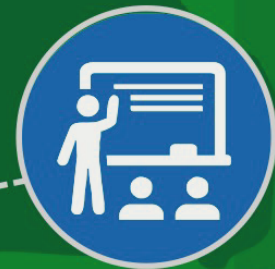




คณะวิทยาการจัดการ



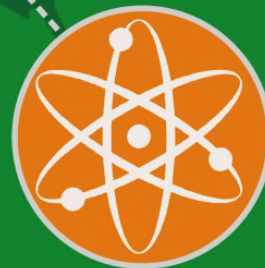
คณะมนุษยศาสตร์
และสังคมศาสตร์



คณะครุศาสตร์



คณะเทคโนโลยีการเกษตร
และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม



คณะวิทยาศาสตร์
และเทคโนโลยี

คู่มือนักศึกษา

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
Nakhon Sawan Rajabhat University



<http://www.nsrj.ac.th>

ปีการศึกษา 2560



พระผู้เสด็จสู่สวรรคาลัย
ปวงข้าพระพุทธเจ้า ขอน้อมเกล้าน้อมกระหม่อม
รำลึกในพระมหากรุณาธิคุณหาที่สุดมิได้

ข้าพระพุทธเจ้า คณะผู้บริหาร คณาจารย์ บุคลากร และนักศึกษา

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



พระราโชวาท

สมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร

ในพิธีพระราชทานปริญญาบัตรแก่ผู้สำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัยราชภัฏ มหาวิทยาลัยสวนดุสิต และมหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์ ประจำปีพุทธศักราช ๒๕๕๙

พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวทรงโปรดเกล้าโปรดกระหม่อม ให้ข้าพเจ้ามาปฏิบัติพระราชกรณียกิจแทนพระองค์ ในพิธีพระราชทานปริญญาบัตรของมหาวิทยาลัยราชภัฏมหาวิทยาลัยสวนดุสิต และมหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์ประจำปีนี้ ขอแสดงความชื่นชมกับทุกๆ คนที่ได้รับเกียรติและความสำเร็จ

บัณฑิตเมื่อศึกษาสำเร็จ ย่อมมุ่งหมายที่จะออกไปปฏิบัติกิจการงานให้ประสบความสำเร็จและความเจริญ ความสำเร็จและความเจริญนั้น แม้เป็นที่พึงปรารถนาของทุกคนก็จริงแต่จะเกิดขึ้นได้ต้องอาศัยเหตุปัจจัยหลายอย่างประกอบกัน อย่างแรก ได้แก่ ความรู้ที่แน่นหนาชัดเจนในวิชาการซึ่งเป็นปัจจัยหลักที่จะต้องนำมาใช้ปฏิบัติงาน อย่างที่สอง ได้แก่ จิตใจที่เข้มแข็งหนักแน่นในเหตุผลความถูกต้องในความรับผิดชอบ และในความสุจริตยุติธรรม ซึ่งเป็นปัจจัยส่วนพื้นฐานที่จะรองรับวิชาความรู้และความคิดอ่านทั้งปวง ไม่ให้หวั่นไหวและผันแปรไปในทางที่เสื่อมเสีย อย่างที่สาม ได้แก่ ความรอบรู้และความคิดเห็นที่กว้างไกลมีหลักเกณฑ์ กับทั้งความเฉลียวฉลาดในการติดต่อประสานงานกับทุกคนทุกฝ่าย ซึ่งเป็นปัจจัยส่วนที่จะส่งเสริมให้การปฏิบัติงานดำเนินไปอย่างราบรื่น และมีประสิทธิภาพ บัณฑิตจึงควรพิจารณาให้เห็นประโยชน์และพยายามปฏิบัติกิจการงานให้ประกอบพร้อมด้วยปัจจัยทั้งสามประการนี้ งานทุกอย่างที่ทำจะได้ประสบผลสำเร็จที่ดีที่สุดที่เจริญ ดังที่ทุกคนตั้งใจปรารถนา

ในพระปรมาภิไธยพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ข้าพเจ้าขอมอบปริญญาบัตรแก่ผู้สำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัยทั้งสามแห่งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป ขออวยพรให้บัณฑิตใหม่ทุกคนและทุกท่านที่มาร่วมในพิธีนี้ มีความสุขความเจริญจงทั่วกัน

ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ พระราชทานนาม “สถาบันราชภัฏ” แก่วิทยาลัยครูทั้ง ๓๖ แห่ง



ที่ รล ๐๐๐๓/๒๕๒๒

สำนักราชเลขาธิการ

พระบรมมหาราชวัง กทม. ๑๐๒๐๐

๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๓๔

เรื่อง ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ พระราชทานชื่อสถาบัน

เรียน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ

อ้างถึง หนังสือ ที่ ศธ ๐๓๐๓/๔๒๒๗ ลงวันที่ ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๓๕

ตามที่กระทรวงศึกษาธิการขอให้นำความกราบบังคมทูลพระกรุณาว่า วิทยาลัยครูเป็นสถาบันการศึกษาและวิจัย ผลิตบัณฑิตในสาขาต่าง ๆ ได้แก่ ครุศาสตร์บัณฑิต วิทยาศาสตร์บัณฑิต และศิลปศาสตร์บัณฑิต แต่ปัจจุบันบุคคลทั่วไปยังเข้าใจผิดว่า ผู้ที่จบจากวิทยาลัยครูจะต้องประกอบอาชีพครูเท่านั้น ทำให้ผู้ที่จบการศึกษาในสาขาอื่นขาดโอกาสในการหางานทำ และในบางครั้งเกิดการเข้าใจผิดว่า “วิทยาลัยครู” มิได้เป็นสถาบันอุดมศึกษา ดังนั้น เพื่อให้เกิดความเข้าใจที่ถูกต้องและเพื่อประโยชน์แก่นักศึกษา จึงเห็นสมควรขอพระราชทานชื่อวิทยาลัยครูทั้ง ๓๖ แห่งว่า “สถาบันราชภัฏ” หรือชื่ออื่นใดสุดแต่จะทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ความแจ้งอยู่แล้ว นั้น

ได้นำความกราบบังคมทูลพระกรุณาทราบฝ่าละอองธุลีพระบาทแล้ว ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ พระราชทานชื่อสถาบัน ว่า “สถาบันราชภัฏ”

(หม่อมหลวงทวีสันต์ ตตาวัลย์)

ราชเลขาธิการ

กองการในพระองค์

โทร. ๒๒๕๕๘๓๓ - ๔๓ ต่อ ๓๑๑

โทรสาร ๒๒๔๓๒๕๕

ตราสัญลักษณ์ประจำมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

เป็นรูปวงรี ภายในเป็นดวงตราพระราชลัญจกรประจำพระองค์พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวรัชกาลปัจจุบัน ล้อมรอบด้วยชื่อของมหาวิทยาลัยทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ประกอบด้วยสีต่าง ๆ จำนวน 5 สี ได้แก่



- สีน้ำเงิน** แทนค่า สถาบันพระมหากษัตริย์ผู้ให้กำเนิด และพระราชทานนาม “มหาวิทยาลัยราชภัฏ”
- สีเขียว** แทนค่า แหล่งที่ตั้งของมหาวิทยาลัยราชภัฏทั้ง 41 แห่ง ในแหล่งธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่สวยงาม
- สีทอง** แทนค่า ความเจริญรุ่งเรืองทางด้านภูมิปัญญา
- สีส้ม** แทนค่า ความรุ่งเรืองของศิลปวัฒนธรรมท้องถิ่นที่ก้าวไกล ใน 41 มหาวิทยาลัยราชภัฏ
- สีขาว** แทนค่า ความคิดอันบริสุทธิ์ของนักปราชญ์แห่งพระบาท สมเด็จพระเจ้าอยู่หัว

ดอกไม้ และ สีประจำมหาวิทยาลัย

ดอกไม้สัญลักษณ์ประจำมหาวิทยาลัย



ดอกพยอม

สีประจำมหาวิทยาลัย



เขียว-เหลือง

คติธรรมประจำมหาวิทยาลัย

ปณฺญาชีวิ ชีวิตมาหุ เสฏฺฐิ

ปราชญ์กล่าวว่ชีวิตของผู้เป็นอยู่ด้วยปัญญาประเสริฐที่สุด

ปรัชญา (Philosophy)

เป็นมหาวิทยาลัยที่เป็นพลังของแผ่นดิน ในการพัฒนาท้องถิ่น

วิสัยทัศน์ (Vision)

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ เป็นสถาบันอุดมศึกษาชั้นนำเพื่อพัฒนาท้องถิ่น

พันธกิจ (Mission)

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ได้กำหนด พันธกิจให้สอดคล้องกับมาตรา ๗ และมาตรา ๘ พระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ พ.ศ. ๒๕๔๗ ดังนี้

๑. จัดการศึกษาวิชาการและวิชาชีพชั้นสูง
๒. วิจัย
๓. บริการทางวิชาการแก่สังคม และส่งเสริมสืบสานโครงการพระราชดำริ
๔. ปรับปรุง ถ่ายทอด และพัฒนาเทคโนโลยี
๕. ทำนุบำรุงศิลปและวัฒนธรรม
๖. ผลิตและพัฒนาครูและบุคลากรทางการศึกษา

“พระพุทธสี่พันกฐน”

พระพุทธรูปประจำมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



พระพุทธสี่พันกฐน บรมครูประชาชนาก สังฆราชอุทิศ องค์จำลอง
ประดิษฐาน ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



พระพุทธสี่พันกฐน บรมครูประชาชนากสังฆราชอุทิศ องค์จำลอง
ประดิษฐาน ณ ศูนย์การศึกษาย่านมัทรี อ.พยุหะคีรี จ.นครสวรรค์

พระพุทธสี่พันกฐน บรมครูประชาชนาก สังฆราชอุทิศ เป็นพระพุทธรูปปางคันธารราษฎร์ ตามแบบพระพุทธรูปที่ได้มีการสร้างขึ้น ในสมัยเริ่มแรกในประเทศอินเดีย คนไทยมักเรียกว่า “ปางขอฝน” บางท่านเรียก “ปางปฐมเทศนา” บ้าง “ปางประทานพร” บ้าง เพราะมีลักษณะใกล้เคียงทั้งพระอิริยาบถและความหมาย อย่างไรก็ตาม พระพุทธรูปพระองค์นี้ เป็นพระพุทธรูปปางคันธารหรือปางขอฝน ตามที่ท่านสมเด็จพระสังฆราชอริยวงศาตตญาณ (ปุ่น ปุณฺณสิริ) ได้ตรัสไว้ เมื่อนำมาประดิษฐานที่วิทยาลัยครุนครสวรรค์แล้ว ชาวบ้านก็เรียกติดปากว่า “หลวงพ่อพระสี่พันกฐน” หรือที่ชาวบ้าน เรียกว่า “สมเด็จพระฟ้าแจ่ม” เพราะถือนิมิตขณะทำพิธีเททองหล่อ ท้องฟ้าแจ่มใส เมื่อเสร็จพิธีฝนตกหนัก แม้กระทั่งได้อัญเชิญมาวิทยาลัยครุ ฝนก็ตกตลอดทาง จึงเรื่องน่าอัศจรรย์อย่างยิ่ง

คำว่า “สี่พันกฐน” แปลว่า ผู้สั่งทั้งปวง ซึ่งเป็นพระนามประการหนึ่งของพระพุทธเจ้าที่นัยหมายความว่าพระองค์ทรงรู้ทุกสิ่งทุกอย่างในสากลจักรวาลทั้งเวลาหลับและเวลาตื่น พระพุทธสี่พันกฐนฯ จึงเป็นพระพุทธรูปที่คู่ควรแก่การบูชา ดังปรากฏในมงคลสูตรไว้ว่า

“บูชา จ ปุชนียานี เอตมมมงคลมุตตม”

บูชาผู้ที่ควรบูชาเป็นมงคลอันสูงสุด

เป็นสัญลักษณ์ให้พุทธศาสนิกชน ได้กราบไหว้บูชาเพื่อระลึกถึงพระรัตนตรัย คือ คุณพระพุทธ คุณพระธรรม คุณพระสงฆ์ เพื่อความสงบสุข ความเจริญงอกงามจะมีแก่ตนเอง และสังคมตลอดไป

ความเป็นมาพระพุทธสี่พันกฐนฯ ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

เมื่อวันที่ ๙ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๑๗ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ ได้พระราชทาน “พระพุทธสี่พันกฐนบรมครูประชาชนาก สังฆราชอุทิศ” ให้แก่มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ (วิทยาลัยครุนครสวรรค์ในขณะนั้น) พระพุทธรูปองค์นี้ เป็นพระพุทธรูปปางคันธารราษฎร์ (ปางขอฝน) สมเด็จพระสังฆราชอริยวงศาตตญาณ (ปุ่น ปุณฺณสิริ) แห่งวัดเชตุพนวิมลมังคลาราม (วัดโพธิ์) ได้สร้างประทานแก่มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ เมื่อทรงสร้างเสร็จแล้วยังไม่ได้ประทานให้ พระองค์สิ้นพระชนม์เสียก่อนพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯฯ จึงได้พระราชทานภายหลัง ซึ่งเป็นสมัยที่นายประธาน จันทรเจริญ เป็นผู้อำนวยการและได้นำมาประดิษฐาน ณ ซุ้มปราสาท ทางด้านหน้าสถาบัน นับเป็นที่พึ่งทางใจอันสำคัญยิ่ง ของชาวมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

ความเป็นมาพระพุทธสี่พันกฐนฯ (รูปจำลอง) มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ศูนย์การศึกษาย่านมัทรี

พระพุทธสี่พันกฐนฯ (รูปจำลอง) พระพุทธรูปประจำมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ศูนย์การศึกษาย่านมัทรี หลังจากเกือบ ๓ ปี ที่เปิดการเรียนการสอน มหาวิทยาลัยฯ เห็นว่านักศึกษาขาดแหล่งยึดเหนี่ยวปลูกฝังคุณธรรมทางจิตใจ จึงได้ทำโครงการหล่อหลวงพ่อพระสี่พันกฐนฯ จำลอง เสนอต่อมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ท่านอธิการบดีเห็นชอบและอนุมัติโครงการฯ ในวันที่ ๗ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๕๕ จึงได้ฤกษ์ทำพิธีเททองพระพุทธสี่พันกฐนฯจำลอง ณ ศูนย์การศึกษาย่านมัทรี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ อำเภอพยุหะคีรี จังหวัดนครสวรรค์

สารบัญ

ตราสัญลักษณ์ประจำมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์	
ดอกไม้และสีประจำมหาวิทยาลัย	
คติธรรมประจำมหาวิทยาลัย	
ปรัชญา วิสัยทัศน์ พันธกิจ	
พระพุทธรูปสัญลักษณ์	
สารจากอธิการบดี	1
สารจากอุปนายกสภามหาวิทยาลัย	2
ประวัติมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์	3
รายนามผู้บริหารมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ จากอดีต - ปัจจุบัน	6
คณะกรรมการสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์	7
คณะกรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัย	7
คณะกรรมการสภาคณาจารย์และข้าราชการ	8
คณะกรรมการสภาวิชาการมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์	8
คณะผู้บริหารมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์	9
คณาจารย์มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ปีการศึกษา 2560	11
พระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. 2547	45
ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์	61
• ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2550	62
• ว่าด้วยการประเมินผลการศึกษาระดับอนุปริญญาและระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2550	70
• ว่าด้วยการจัดการศึกษาหลักสูตรสัมฤทธิ์บัตรและหลักสูตรสัมฤทธิ์บัตรบัณฑิต พ.ศ. 2551	75
• ว่าด้วยวินัย โทษทางวินัย วิธีพิจารณาโทษ การลงโทษ การอุทธรณ์ และเกณฑ์การประเมินความประพฤติของนักศึกษา พ.ศ. 2550	77
• ว่าด้วยการเก็บเงินบำรุงการศึกษาและค่าธรรมเนียมนักศึกษาในระดับปริญญาตรี ภาคปกติ พ.ศ. 2550	82
• ว่าด้วยการเก็บเงินค่าบำรุงการศึกษาและค่าธรรมเนียมนักศึกษาในระดับปริญญาตรีภาคปกติ (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2557	84
• ว่าด้วยการเก็บเงินค่าบำรุงการศึกษาและค่าธรรมเนียมนักศึกษาในระดับปริญญาตรีภาคปกติ (ฉบับที่ 4) พ.ศ. 2559	86
• ว่าด้วยการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษานักศึกษาในโครงการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากร ประจำการ (กศ.บป.) พ.ศ. 2548	90
• ว่าด้วยการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษานักศึกษาในโครงการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากร ประจำการ (กศ.บป.) (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2557	91
• ว่าด้วยการประกันคุณภาพการศึกษาเกี่ยวกับความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษของนักศึกษ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ พ.ศ. 2554	94
• ว่าด้วยการประกันคุณภาพการศึกษาเกี่ยวกับความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์ ของนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ พ.ศ. 2554	97
• ว่าด้วยการปฏิบัติของผู้เข้าสอบ พ.ศ. 2550	99
• ว่าด้วยการเทียบโอนผลการเรียน และการยกเว้นรายวิชา ในระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2553	100
• ว่าด้วยการยกเว้นการเรียนจากผู้ศึกษานอกระบบ การศึกษาตามอัธยาศัย การฝึกอาชีพ หรือจากประสบการณ์การทำงาน พ.ศ. 2546	104
• ว่าด้วยการสนับสนุนนักศึกษาโครงการวิทยาศาสตร์ราชภัฏนครสวรรค์ พ.ศ. 2547	106
• ว่าด้วยการยกเว้นเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาสำหรับนักศึกษา ของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ พ.ศ. 2549	108
• ว่าด้วยการรับ-จ่ายเงินประกันอุบัติเหตุแก่นักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ พ.ศ. 2549	109
• ว่าด้วยหอพักนักศึกษาในกำกับมหาวิทยาลัย พ.ศ. 2556	110
• ว่าด้วยการแต่งกายของนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ พ.ศ. 2559	113
• ว่าด้วยการรับ-จ่ายเงินค่าลงทะเบียนบัณฑิตของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ พ.ศ. 2548	115

ข้อบังคับสภาประจํามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์	117
• ว่าด้วยการจัดการศึกษาภาคฤดูร้อนสำหรับนักศึกษาภาคปกติ พ.ศ. 2550	118
• ว่าด้วยการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ พ.ศ. 2543	119
ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์	121
• เรื่อง การจัดเก็บค่าธรรมเนียมและการใช้จ่ายต่าง ๆ ในการดำเนินการประกันคุณภาพการศึกษาเกี่ยวกับความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ พ.ศ. 2554	122
• เรื่อง การลงทะเบียนวิชาเลือกเสรี	123
• เรื่อง การเปลี่ยนสาขาวิชาของนักศึกษา	125
• เรื่อง การเปิดสอนนักศึกษากลุ่มพิเศษนอกแผนการเรียนปกติ	126
• เรื่อง หลักเกณฑ์และแนวปฏิบัติสำหรับนักศึกษาพิเศษในการขอไปเรียนร่วมกับนักศึกษาภาคอื่น ๆ	127
• เรื่อง แนวปฏิบัติสำหรับการลงทะเบียนเกิน 12 หน่วยกิต ของนักศึกษา กศ.บป.	128
• เรื่อง แนวปฏิบัติในการลงทะเบียนเกิน 22 หน่วยกิต ของนักศึกษาภาคปกติ	129
• เรื่อง การกำหนดพฤติกรรมด้านคุณธรรม จริยธรรม สำหรับนักศึกษา พ.ศ. 2554	130
• เรื่อง การยกเว้นรายวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไปสำหรับผู้เข้าศึกษาระดับปริญญาตรี	131
• เรื่อง การยกเว้นรายวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไปสำหรับผู้เข้าศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2559	132
• เรื่อง หลักเกณฑ์การเทียบโอนผลการเรียน สำหรับผู้เข้าศึกษาปริญญาที่สองระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2550	133
• เรื่อง การบริหารหอพัก และแนวปฏิบัติในการเข้าพักอาศัยหอพักนักศึกษาในกำกับมหาวิทยาลัย พ.ศ. 2556	134
• เรื่อง กำหนดอัตราค่าบำรุงหอพักนักศึกษาในกำกับมหาวิทยาลัย พ.ศ. 2559	138
ประกาศสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์	
• เรื่อง ฎระเบียบการใช้งานคอมพิวเตอร์และระบบเครือข่าย NSRU-NET พ.ศ. 2552	139
• เรื่อง การให้ยืมและให้บริการทรัพยากรสารสนเทศของศูนย์วิทยบริการ พ.ศ. 2553	142
• เรื่อง ข้อปฏิบัติสำหรับผู้เข้าใช้ศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ พ.ศ. 2557	144
• เรื่อง การทำบัตรสมาชิกศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ พ.ศ. 2557	145
• เรื่อง บริการศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ พ.ศ. 2557	147
• เรื่อง เวลาการให้บริการของศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ พ.ศ. 2557	150
• เรื่อง การยกเว้นการสอบวัดระดับความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์ พ.ศ. 2558	151
• เรื่อง มาตรฐานภาษาไทยและภาษาอังกฤษสำหรับนักศึกษาปริญญาตรี พ.ศ. 2560	152
โครงสร้างหลักสูตร หมวดวิชาศึกษาทั่วไป หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558	153
• โครงสร้างหลักสูตรหมวดวิชาศึกษาทั่วไป	154
หลักสูตรมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ หลักสูตรระดับปริญญาตรี	
คณะครุศาสตร์	155
• ครุศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาภาษาไทย (หลักสูตร 5 ปี) (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	156
• ครุศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป (หลักสูตร 5 ปี) (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	160
• ครุศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาคณิตศาสตร์ (หลักสูตร 5 ปี) (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	164
• ครุศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาภาษาอังกฤษ (หลักสูตร 5 ปี) (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	168
• ครุศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาสังคมศึกษา (หลักสูตร 5 ปี) (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	172
• ครุศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีศึกษา (หลักสูตร 5 ปี) (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	176
• ครุศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาพลศึกษา (หลักสูตร 5 ปี) (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	181
• ครุศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาการศึกษาระดับมัธยมศึกษา (หลักสูตร 5 ปี) (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	185
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	188
• ศิลปศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาภาษาไทย (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	189
• ศิลปศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาประวัติศาสตร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	192

• ศิลปศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารทางธุรกิจ (หลักสูตรนานาชาติ) (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	196
• ศิลปศาสตรบัณฑิตสาขาวิชานิติศาสตร์เพื่อการพัฒนา (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	199
• ศิลปศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาการพัฒนาชุมชน (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	201
• ศิลปศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาภาษาอังกฤษ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	204
• รัฐศาสตรบัณฑิตสาขาวิชารัฐศาสตร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	207
• นิติศาสตรบัณฑิตสาขาวิชานิติศาสตร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	211
• ศิลปบัณฑิตสาขาวิชาดนตรี (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	214
• ศิลปบัณฑิตสาขาศิลปกรรม (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	218
คณะวิทยาการจัดการ	220
• ศิลปศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาการท่องเที่ยวและการโรงแรม (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	221
• บัญชีบัณฑิตสาขาวิชาบัญชี (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	224
• บริหารธุรกิจบัณฑิตสาขาวิชาการจัดการทรัพยากรมนุษย์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	227
• บริหารธุรกิจบัณฑิตสาขาวิชาการตลาด (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	229
• บริหารธุรกิจบัณฑิตสาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	231
• นิเทศศาสตรบัณฑิตสาขาวิชานิเทศศาสตร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	234
• เศรษฐศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	238
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	241
• วิทยาศาสตร์บัณฑิตสาขาวิชาฟิสิกส์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	242
• วิทยาศาสตร์บัณฑิตสาขาวิชาเคมี (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	245
• วิทยาศาสตร์บัณฑิตสาขาวิชาชีววิทยา (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	248
• วิทยาศาสตร์บัณฑิตสาขาวิชาคณิตศาสตร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	251
• วิทยาศาสตร์บัณฑิตสาขาวิชาสถิติประยุกต์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	254
• วิทยาศาสตร์บัณฑิตสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	257
• วิทยาศาสตร์บัณฑิตสาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	260
• วิทยาศาสตร์บัณฑิตสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	263
• วิทยาศาสตร์บัณฑิตสาขาวิชาเทคโนโลยีมีเดีย (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	265
• วิทยาศาสตร์บัณฑิตสาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2558)	268
• สาธารณสุขศาสตรบัณฑิต (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	270
• ศิลปศาสตรบัณฑิตสาขาคหกรรมศาสตร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2555)	272
คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	276
• เทคโนโลยีบัณฑิตสาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ต่อเนื่อง) (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	277
• วิศวกรรมศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	279
• วิศวกรรมศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาวิศวกรรมพลังงาน (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	283
• วิศวกรรมศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรมและสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	286
• อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาไฟฟ้าอุตสาหกรรม (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	289
• วิทยาศาสตร์บัณฑิตสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	292
• วิทยาศาสตร์บัณฑิตสาขาวิชาเกษตรศาสตร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	295
• เทคโนโลยีบัณฑิตสาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการอุตสาหกรรม (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	300
• ศิลปบัณฑิตสาขาวิชาการออกแบบ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	302
ภาคผนวก	305
• หมวดวิชาศึกษาทั่วไป หลักสูตร พ.ศ. 2554 ระดับปริญญาตรี	306
• หมวดวิชาศึกษาทั่วไป หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558 ระดับปริญญาตรี	308
คณะผู้จัดทำ	314
แผนผังมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์	315
แผนผังมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ เขตการศึกษาย่านมัทรี	316
หมายเลขโทรศัพท์ภายใน มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์	316



สาร จากข้าราชการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

ขอแสดงความชื่นชมและขอต้อนรับนักศึกษาใหม่ทุกคนที่ได้มีโอกาสเข้ามาศึกษาในมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ด้วยความยินดีเป็นอย่างยิ่งมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์เป็นสถาบันระดับอุดมศึกษาเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นมีภาระหน้าที่สร้างโอกาสทางการศึกษา ตามความต้องการของท้องถิ่น สร้างความเข้มแข็งของวิชาชีพครู ส่งเสริมสนับสนุนการวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้และบริการวิชาการ เพื่อนำมาบูรณาการกับการเรียนการสอนด้วยภารกิจดังกล่าว มหาวิทยาลัยจึงมุ่งเน้นผลิตบัณฑิตให้มีความรู้ความสามารถและมีทักษะในการประกอบอาชีพตามความต้องการของท้องถิ่นเป็นบัณฑิตที่มีคุณธรรมมีความสามารถพัฒนาศักยภาพและคุณภาพของตนเองให้สอดคล้องกับยุคโลกาภิวัตน์และโดยตระหนักถึงความเป็นไทยอยู่เสมอให้นักศึกษาทุกคนที่มีโอกาสได้เข้ามาศึกษาในมหาวิทยาลัยแห่งนี้ ถ้าได้เรียนรู้ข้อบังคับระเบียบและประกาศต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัยรวมทั้งการให้บริการแก่นักศึกษา และติดตามทำความเข้าใจ เพื่อให้สามารถปฏิบัติได้ถูกต้องจะทำให้ไม่เสียสิทธิ์ประโยชน์ของนักศึกษาสามารถบริหารจัดการในเรื่องการศึกษาของตนและเรื่องที่เกี่ยวข้องได้อย่างเหมาะสมและเกิดผลดีในทุกๆ ด้าน

สุดท้ายนี้ขออวยพรให้นักศึกษาทุกคนมีความสุขในการใช้ชีวิตอยู่ในมหาวิทยาลัยแห่งนี้ พร้อมทั้งประสบความสำเร็จในการศึกษาดังที่มุ่งหวัง และขอต้อนรับนักศึกษาใหม่ เข้าสู่รั้ว เขียว- เหลือง ขออวยพรให้นักศึกษาประสบความสำเร็จในการศึกษาเล่าเรียนตามที่ประสงค์ทุกคน

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จงดี ศรีนพรัตน์วัฒน
ข้าราชการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



สาร จากอุปนายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ปฏิบัติหน้าที่แทนนายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ในฐานะที่เป็นสถาบันการศึกษาเพื่อพัฒนาท้องถิ่น มีภารกิจหลักในการจัดการศึกษา การวิจัย การบริการทางวิชาการ และการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมของท้องถิ่น ได้คำนึงถึงปัญหาและสถานการณ์การเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว ของสภาพเศรษฐกิจ สังคม และเทคโนโลยี จึงเป็นหน้าที่ของมหาวิทยาลัยที่จะต้องปรับทิศทางการพัฒนาคุณภาพการศึกษา และพัฒนามหาวิทยาลัยให้ทันกับการเปลี่ยนแปลงเพื่อเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำในระดับภูมิภาค

ขอให้นักศึกษาทุกคนศึกษาคู่มือฉบับนี้ให้เข้าใจอย่างละเอียดอันจะทำให้ได้เรียนรู้ถึงแนวทางการจัดการศึกษา ระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัยเพื่อปรับตัวให้เข้ากับระบบการเรียนการสอนตลอดระยะเวลาที่ศึกษาอยู่ในรั้วเขียวเหลืองแห่งนี้ให้มีประสิทธิภาพ

ผมขอแสดงความยินดี และขอต้อนรับนักศึกษาใหม่ของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ขออวยพรให้นักศึกษาประสบความสำเร็จในการศึกษาเล่าเรียนตามที่พึงประสงค์ทุกประการ

ดร.ผดุงชาติ สุวรรณวงศ์

อุปนายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
ปฏิบัติหน้าที่แทนนายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



ประวัติ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช



วิทยาลัยนครศรีธรรมราช ตั้งอยู่เลขที่ 398 หมู่ 9 ถนนสวรรคร์วิถี ตำบลนครศรีธรรมราช อำเภอเมือง จังหวัด นครศรีธรรมราช บริเวณที่ดินซึ่งเป็นที่ตั้งมีเนื้อที่ประมาณ 105 ไร่ (เดิม 96 ไร่ 1 งาน 23 ตารางวา) ที่ดินดังกล่าว เป็นของ **ขุนทิพย์ บุรารักษ์ (ภายหลัง รัตนวราห) นางพิพย์ บุรารักษ์ (ป้อน)** เป็นผู้อุทิศให้แก่กระทรวงศึกษาธิการ ในสมัยที่ดำรงตำแหน่งนายอำเภอปากน้ำโพ ขุนทิพย์ บุรารักษ์ เป็นบิดาของ น.ส. ตาบทิพย์ รัตนวราห ซึ่งเคยเป็น อาจารย์แม่บ้านอยู่ที่โรงเรียนฝึกหัดครูนครศรีธรรมราช และยังมีพื้นที่บริเวณตำบลหนองกรด 16 ไร่ บริเวณเขาแรด ประมาณ 100 ไร่ และกรมราชทัณฑ์จะมอบให้อีกประมาณ 100 ไร่ ซึ่งปัจจุบันในส่วนที่มหาวิทยาลัยครอบครอง อยู่ประมาณ 160 ไร่

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช เริ่มก่อตั้งเมื่อวันที่ 15 สิงหาคม พ.ศ. 2465 โดยมีชื่อเดิมว่า “โรงเรียนฝึกหัดครูมูลสิกกรรม” ประจำมณฑลนครศรีธรรมราช โดยรับนักเรียนที่จบชั้นประถมปีที่ 4 มาเรียน 2 ปี ตามหลักสูตรกระทรวงธรรมการ นักเรียนที่จบแล้วจะได้รับวุฒิครูมูล โดยมีนายสวัสดิ์ กัณฑ์เนตร เป็นครูใหญ่ ต่อมาได้รับ บรรดาศักดิ์เป็น “ขุนกัณฑ์เนตรศึกษากร”

- พ.ศ. 2472 โรงเรียนฝึกหัดครูมูลสิกกรรม ได้ย้ายไปตั้งบริเวณเขาอกบ ระหว่างวัดเขาช่องลมกับโรงเรียนเขาอกบ (วิวัฒน์สุขวิทยา) โดยมีนายเกษม พุ่มพวง เป็นครูใหญ่
- พ.ศ. 2475 ถูกยุบไปพร้อมกับโรงเรียนฝึกหัดครูมูลจังหวัดพระนครศรีอยุธยา 2 ปี
- พ.ศ. 2477 ได้ถูกตั้งเป็นโรงเรียนประถมวิสามัญเกษตรกรรม รับผู้จบชั้นประถมปีที่ 4 และประถมปีที่ 5 เรียนในชั้นประถมเกษตรกรรม ปีที่ 1 และชั้นประถมเกษตรกรรม ปีที่ 2 โดยมีระยะเวลาเรียน 2 ปี มีนายจรูญ สุวรรณมาศ เป็นครูใหญ่
- พ.ศ. 2479 จังหวัดได้รับอนุญาตจากกระทรวงศึกษาธิการ ให้เปิดรับนักเรียนครูประกาศนียบัตรจังหวัด (ครู ว.) ขึ้นเป็นครั้งแรก
- พ.ศ. 2483 เปิดรับนักเรียนฝึกหัดครูประชาบาล (ป.บ.) รับผู้สำเร็จการศึกษาชั้นประถมปีที่ 4 มีหลักสูตร การเรียน 3 ปี
- พ.ศ. 2487 เปิดสอนชั้นฝึกหัดครูประถมปีที่ 1 (ป.ป.) มีนายศิริ อางละกะ เป็นครูใหญ่
- พ.ศ. 2490 ยุบฝึกหัดครูประถมและเปิดสอนฝึกหัดครูมูลขึ้นแทนรับผู้จบ ม.6 หรือประกาศนียบัตรจังหวัด (ครู ว.) มีหลักสูตรการเรียน 1 ปี
- พ.ศ. 2498 ยุบฝึกหัดครูมูล และเปิดรับนักเรียนฝึกหัดครูประกาศนียบัตรวิชาการศึกษา (ป.กศ.) โดยรับผู้จบ ม.6 มาเรียน 2 ปี ใช้ชื่อว่า “โรงเรียนฝึกหัดครูนครศรีธรรมราช” มีนายพร้อม ปริงทอง เป็นครูใหญ่

- พ.ศ. 2503 กระทรวงศึกษาธิการได้แต่งตั้งให้ **นายเต็ม จันทะชุม** มาดำรงตำแหน่งอาจารย์ใหญ่ แทนนายพร้อม ปริงทอง
- พ.ศ. 2508 กรมการฝึกหัดครูได้แต่งตั้ง **นายประธาน จันทรเจริญ** มาดำรงตำแหน่งอาจารย์ใหญ่ สืบต่อจาก นายเต็ม จันทะชุม
- พ.ศ. 2511 ยกฐานะโรงเรียนฝึกหัดครูขึ้นเป็น **“วิทยาลัยครู”** เปิดสอนทั้งระดับ ป.กศ. และ ป.กศ. สูง
- พ.ศ. 2512 กรมการฝึกหัดครูได้มีโครงการการผลิตครูตามฉุกเฉินขึ้น จึงได้เปิดหลักสูตร **“ประกาศนียบัตรครูประถมศึกษา”** (ป.ป.) สำหรับผู้จบ ม.ศ.5 มาเรียนอีก 1 ปี รวมทั้งเปิดรับนักศึกษาภาคค่ำ รุ่นแรก ทั้งระดับ ป.กศ. และระดับ ป.กศ.สูง
- พ.ศ. 2517 เปิดรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี **“ครุศาสตรบัณฑิต”** วิชาเอกสังคมศึกษาและวิทยาศาสตร์ รับผู้จบ ป.กศ. สูง หรืออนุปริญญา เข้ามาเรียน 2 ปี
- พ.ศ. 2518 ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ แต่งตั้ง **ดร.วิเชียร แสนโสภณ** มาดำรงตำแหน่งอธิการวิทยาลัยครู นครสวรรค์ สืบต่อจากนายประธาน จันทรเจริญ
- พ.ศ. 2521 เปิดรับนักศึกษาในโครงการอบรมครู และบุคลากรทางการศึกษาประจำการ (อ.ค.ป.) และป็นีเอง ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ แต่งตั้ง **ดร.หอม คลายานนท์** มาดำรงตำแหน่งอธิการวิทยาลัยครู นครสวรรค์ สืบต่อจาก **ดร.วิเชียร แสนโสภณ**
- พ.ศ. 2524 เปิดรับนักศึกษาภาคปกติสาขาครุศาสตรบัณฑิต (ค.บ. 4 ปี) ในวิชาเอกสังคมศึกษาและวิทยาศาสตร์ ทั่วไป
- พ.ศ. 2526 เปิดรับนักศึกษาหลักสูตร ป.กศ.สูง วิชาเอกเทคนิคการอาชีพดังต่อไปนี้ คือ เทคนิคการอาชีพกสิกรรม เทคนิคการอาชีพวารสารและการประชาสัมพันธ์ และเทคนิคการอาชีพไฟฟ้า
- พ.ศ. 2527 เปิดรับนักศึกษาหลักสูตรอนุปริญญาศิลปศาสตร์ (อ.ศศ.) มีวิชาวารสารและการประชาสัมพันธ์ วิชาดนตรี และอนุปริญญาวิทยาศาสตร์ (อ.วท.) มีวิชาไฟฟ้า ฟิสิกส์ และเคมี วิชาวิทยาการจัดการ เพิ่มขึ้นรวมเป็น 4 คณะวิชา คือ คณะวิชาครุศาสตร์ คณะวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ คณะวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และคณะวิชาวิทยาการจัดการ
- พ.ศ. 2529 เปิดรับนักศึกษาในโครงการ **“จัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ” (กศ.บป.)** ทั้งในระดับอนุปริญญาและปริญญาตรี ทั้งสาขาครุศาสตร์ สาขาศิลปศาสตร์ และสาขาวิทยาศาสตร์
- พ.ศ. 2530 ได้ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ แต่งตั้ง **รศ.วิทยา รุ่งอดุลพิศาล** มาดำรงตำแหน่งอธิการวิทยาลัยครู นครสวรรค์ สืบต่อจาก **ดร.หอม คลายานนท์**
- พ.ศ. 2531 เปิดรับนักศึกษาในสาขาศิลปศาสตร์ และสาขาวิทยาศาสตร์ ทั้งในระดับอนุปริญญา และระดับปริญญาตรี ระดับอนุปริญญาศิลปศาสตร์ (อ.ศศ.) เปิดโปรแกรมวิชาดนตรี วิชาอังกฤษธุรกิจ ระดับปริญญาตรี (ศศ.บ.) เปิดโปรแกรมวิชาภาษาอังกฤษ นิเทศศาสตร์ วัฒนธรรมศึกษา ระดับอนุปริญญาวิทยาศาสตร์ (อ.วท.) เปิดโปรแกรมวิชาเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ไฟฟ้า และระดับปริญญาตรี (วท.บ.) เปิดโปรแกรมวิชาฟิสิกส์ กับโปรแกรมวิชาเกษตรศาสตร์
- พ.ศ. 2532 เปิดสอนระดับอนุปริญญาวิทยาศาสตร์ โปรแกรมวิชาคอมพิวเตอร์
- พ.ศ. 2533 เปิดสอนระดับอนุปริญญาวิทยาศาสตร์ โปรแกรมวิชาเคมีปฏิบัติ และระดับปริญญาตรีวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 2 ปี โดยเปิดโปรแกรมวิชาเทคโนโลยีการเกษตร
- พ.ศ. 2534 เปิดสอนระดับอนุปริญญาวิทยาศาสตร์ โปรแกรมวิชาเซรามิกส์ และเปิดสอนนักศึกษาระดับปริญญาตรี (ค.บ. 4 ปี) ในโครงการคุรุทายาท (ระดับมัธยม) 3 โปรแกรมวิชา ได้แก่ เกษตรกรรม ฟิสิกส์ และชีววิทยา
- พ.ศ. 2535 ได้รับพระราชทานชื่อจากพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เป็น **“สถาบันราชภัฏนครสวรรค์”** เมื่อวันที่ **14 กุมภาพันธ์ 2535** และเปิดสอนระดับอนุปริญญาศิลปศาสตร์ โปรแกรมวิชาธุรกิจการท่องเที่ยว
- พ.ศ. 2536 ได้ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ แต่งตั้ง **รศ.ดร.ประเทือง ภูมิภักทราคม** มาดำรงตำแหน่งอธิการสถาบันราชภัฏนครสวรรค์เมื่อวันที่ **21 ตุลาคม 2536** สืบต่อจาก **รศ.วิทยา รุ่งอดุลพิศาล** และเปิดสอนระดับอนุปริญญาวิทยาศาสตร์ โปรแกรมวิชาเทคโนโลยีการอาหาร

- พ.ศ. 2538 ได้ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ แต่งตั้ง **รศ.สุพล บุญทรง** มาดำรงตำแหน่งอธิการบดีสถาบันราชภัฏนครสวรรค์ เมื่อวันที่ 9 มิถุนายน 2538
- พ.ศ. 2541 ได้ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ แต่งตั้ง **รศ.ดร.ประเทือง ภูมิภัทราคม** มาดำรงตำแหน่งอธิการบดีสถาบันราชภัฏนครสวรรค์ เมื่อวันที่ 1 พฤศจิกายน 2541
- พ.ศ. 2542 เปิดสอนระดับบัณฑิตศึกษา สาขาวิชาการบริหารการศึกษา สาขาหลักสูตรและการสอน และประกาศนียบัตรบัณฑิตวิชาชีพครู เปิดศูนย์อุดมศึกษาเพื่อชุมชน ที่ตำบลเกยไชย อำเภอชุมแสง จังหวัดนครสวรรค์ เปิดสอนโปรแกรมวิชาการพัฒนาชุมชน ระดับอนุปริญญา
- พ.ศ. 2543 เปิดศูนย์ให้การศึกษาจังหวัดชัยนาท เปิดสอนระดับอนุปริญญา ปริญญาตรี และระดับบัณฑิตศึกษา และเปิดศูนย์ให้การศึกษาจังหวัดอุทัยธานี เปิดสอนระดับอนุปริญญา และปริญญาตรี
- พ.ศ. 2545 เปิดสอนระดับปริญญาโท หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาพุทธศาสตร์การพัฒนา ขยายพื้นที่บริเวณ ตำบลย่านมัทรี อำเภอพยุหะคีรี จังหวัดนครสวรรค์ จำนวน 500 ไร่
- พ.ศ. 2547 เปลี่ยนจากสถาบันราชภัฏนครสวรรค์เป็นมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ เปิดสอนระดับปริญญาโท หลักสูตรครุศาสตรมหาบัณฑิต สาขาการส่งเสริมสุขภาพ
- พ.ศ. 2548 ร่วมมือกับวิทยาลัยชุมชนพิจิตร เปิดสอนระดับปริญญาตรี หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขารัฐประศาสนศาสตร์ ที่ อำเภอโพทะเล จังหวัดพิจิตร เริ่มจัดการเรียนการสอนโปรแกรมวิชาการเกษตรศาสตร์และดนตรี ณ บริเวณพื้นที่ตำบลย่านมัทรี
- พ.ศ. 2549 เปิดสอนระดับปริญญาเอก หลักสูตรครุศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาการจัดการการศึกษาและการเรียนรู้
- พ.ศ. 2550 เปิดสอนระดับปริญญาโท ได้แก่ หลักสูตรครุศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิจัยและประเมินผลการศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต และหลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการตลาด
- พ.ศ. 2552 เปิดสอนระดับปริญญาเอก หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาพุทธศาสตร์การพัฒนา
- พ.ศ. 2552 เปิดสอนระดับปริญญาตรี ได้แก่ หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต และหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมพลังงาน
- พ.ศ. 2553 เปิดสอนระดับปริญญาโท หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์ศึกษา
- พ.ศ. 2556 ได้ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ แต่งตั้ง **ผศ.ดร.บัญญัติ ชำนาญกิจ** มาดำรงตำแหน่งอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ เมื่อวันที่ 18 มีนาคม 2556
- พ.ศ. 2557 เปิดสอนระดับปริญญาตรี ได้แก่ หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรมและสิ่งแวดล้อม
- พ.ศ. 2558 เปิดสอนระดับปริญญาตรี หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ บริเวณพื้นที่การศึกษาตำบลย่านมัทรี

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์พื้นที่การศึกษาตำบลนครสวรรค์ตก (พื้นที่เดิม) คับแคบ มหาวิทยาลัยฯ จึงจำเป็นต้องขยายเขตพื้นที่จัดการศึกษาใหม่ โดยได้รับการอนุมัติให้ใช้ประโยชน์ที่ดินราชพัสดุ ซึ่งอยู่ในความดูแลใช้ประโยชน์ของมณฑลทหารบกที่ 31 บริเวณ ริมถนนสาย เอเชียด้านตะวันตก ฝั่งซ้ายระหว่างหลักกิโลเมตรที่ 219-220 อำเภอพยุหะคีรี จังหวัดนครสวรรค์ มีเนื้อที่ประมาณ 500 ไร่ ซึ่งในขณะนี้มีการใช้พื้นที่จัดตั้งอาคารเรียนเป็นบางส่วนประกอบด้วยอาคารเรียนขนาดใหญ่ 9 หลัง อาคารกิจกรรมนักศึกษา 1 หลัง อาคารหอพักนักศึกษา 1 หลัง อาคารเรียนขนาดเล็ก 1 หลัง อาคารปฏิบัติการ 4 หลัง อาคารประชุมปฏิบัติการ 1 หลัง ปัจจุบันมหาวิทยาลัยจัดการเรียนการสอนในบริเวณพื้นที่การศึกษาตำบลย่านมัทรีให้กับนักศึกษาสาขาวิชารัฐศาสตร์ สาขาวิชานิติศาสตร์ สาขาวิชาดนตรีศึกษา สาขาวิชาเกษตรศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร นอกจากนี้แล้วยังให้บริการวิชาการอื่นๆ เช่น การตรวจคุณภาพสินค้าเกษตร การตรวจคุณภาพอาหารการวิจัยทางการเกษตรและอุตสาหกรรม เป็นต้น โดยในแผนพัฒนายุทธศาสตร์แรกจะมีการจัดการศึกษาคณะรัฐศาสตร์ คณะนิติศาสตร์ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและอุตสาหกรรม

รายนามผู้บริหารมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ จากอดีต - ปัจจุบัน

ชื่อ - สกุล	ระยะเวลา	ตำแหน่ง
1. ขุนกัณฑ์เนตรศึกษากร	2465-2467	ครูใหญ่
2. ขุนชิตพิทยากรกรม	2467-2468	ครูใหญ่
3. นายเกษม พุ่มพวง	2468-2475	ครูใหญ่
4. นายจรูญ สุวรรณมาศ	2477-2486	ครูใหญ่
5. นายศิริ อางละกะ	2486-2494	ครูใหญ่
6. นายศิริ ศุขกิจ	2494-2498	ครูใหญ่
7. นายพร้อม ปริงทอง	2498-2503	อาจารย์ใหญ่
8. นายเต็ม จันทะชุม	2503-2508	อาจารย์ใหญ่
9. นายประธาน จันทรเจริญ	2508-2518	ผู้อำนวยการ
10. ดร.วิเชียร แสนโสภณ	2518-2521	อธิการ
11. ดร.หอม คลายานนท์	2521-2530	อธิการ
12. รศ.วิทยา รุ่งอดุลพิศาล	2530-2536	อธิการ
13. รศ.ดร.ประเทือง ภูมิภัทราคม	2536-2538	อธิการ
14. รศ.สุพล บุญทรง	2538-2541	อธิการบดี
15. รศ.ดร.ประเทือง ภูมิภัทราคม	2541-2545	อธิการบดี
16. รศ.ดร.ประเทือง ภูมิภัทราคม	2545-2556	อธิการบดี
17. ผศ.ดร.บัญญัติ ชำนาญกิจ	2556-ปัจจุบัน	อธิการบดี

หมายเหตุ พ.ศ. 2475-2476 โรงเรียนถูกยุบไปรวมกับโรงเรียนฝึกหัดครูพระนครศรีอยุธยา ผู้ดำรงตำแหน่งครูใหญ่จึงว่างลงช่วงนั้น

คณะกรรมการสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

1. ศ.ดร.สมบัติ	চারঞ্জীবวงศ์	นายกสภามหาวิทยาลัย	ประธานกรรมการ
2. ดร.ผดุงชาติ	สุวรรณวงศ์	อุปนายกสภามหาวิทยาลัย	กรรมการ
3. ผศ.เกษม	ศรีเต็มมา	กรรมการสภามหาวิทยาลัย	ผู้ทรงคุณวุฒิ
4. รศ.จรินทร์	เทศวานิช	กรรมการสภามหาวิทยาลัย	ผู้ทรงคุณวุฒิ
5. นางจินตนา	เสรีภาพ	กรรมการสภามหาวิทยาลัย	ผู้ทรงคุณวุฒิ
6. ศ.ดร.รัตนะ	บัวสนธิ์	กรรมการสภามหาวิทยาลัย	ผู้ทรงคุณวุฒิ
7. นายสมเชาว์	เกษประทุม	กรรมการสภามหาวิทยาลัย	ผู้ทรงคุณวุฒิ
8. รศ.ดร.สมพร	ไชยะ	กรรมการสภามหาวิทยาลัย	ผู้ทรงคุณวุฒิ
9. ศ.ดร.สมยศ	พลับเที่ยง	กรรมการสภามหาวิทยาลัย	ผู้ทรงคุณวุฒิ
10. นายสมหมาย	ลักขณานุรักษ์	กรรมการสภามหาวิทยาลัย	ผู้ทรงคุณวุฒิ
11. นายสว่าง	ภูพัฒน์วิบูลย์	กรรมการสภามหาวิทยาลัย	ผู้ทรงคุณวุฒิ
12. นายเสรี	ชินอม	กรรมการสภามหาวิทยาลัย	ผู้ทรงคุณวุฒิ
13. นายอดุลย์	ศรีประทักษ์	ประธานกรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัย	
14. ผศ.ดร.จงดี	ศรีนพรัตน์วัฒน์	อธิการบดี	
15. อาจารย์ นันทศักดิ์	ธนาภินันท์	กรรมการสภามหาวิทยาลัย	จากผู้บริหาร
16. ผศ.ดร.ไชยรัตน์	ปราณี	กรรมการสภามหาวิทยาลัย	จากผู้บริหาร
17. อาจารย์ชม	ปานตา	กรรมการสภามหาวิทยาลัย	จากผู้บริหาร
18. ผศ.มงคล	ศัยกุล	กรรมการสภามหาวิทยาลัย	จากผู้บริหาร
19. ผศ.ดร.ศุภชัย	ทวี	กรรมการสภามหาวิทยาลัย	จากคณาจารย์ประจำ
20. อาจารย์ ดร.สมพร	พูลพงษ์	กรรมการสภามหาวิทยาลัย	จากคณาจารย์ประจำ
21. อาจารย์ ดร.ประสพ	ยลสิริธัม	รองอธิการบดี	เลขานุการ

คณะกรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัย

1. นายอดุลย์	ศรีประทักษ์	ผู้ทรงคุณวุฒิ	ประธานกรรมการ
2. นายสุรพงษ์	ณรงค์ตะนุพล	ผู้ทรงคุณวุฒิ	กรรมการ
3. พล.ต.สุวิทย์	แมนเหมื่อน	ผู้ทรงคุณวุฒิ	กรรมการ
4. ผศ.ปรีชา	สนธิรักษ์	ผู้ทรงคุณวุฒิ	กรรมการ
5. นายพีระพงษ์	นพนาศิพงษ์	ผู้ทรงคุณวุฒิ	กรรมการ
6. นายออมสิน	สุขภิการนนท์	ผู้ทรงคุณวุฒิ	กรรมการ
7. นายวิทยา	ศุภศิลป์	ผู้ทรงคุณวุฒิ	กรรมการ
8. นายวรวุฒิ	ตันวิสุทธิ	ผู้ทรงคุณวุฒิ	กรรมการ
9. นายวิชัย	โชติปฏิเวชกุล	ผู้ทรงคุณวุฒิ	กรรมการ
10. นายสนุ่น	แสงเขียว	ผู้ทรงคุณวุฒิ	กรรมการ
11. พ.ต.อ.อรุณ	แตงนารา	ผู้ทรงคุณวุฒิ	กรรมการ
12. ประธานสภานักศึกษา			กรรมการ
13. นายกองค้การบริหารนักศึกษา			เลขานุการ

คณะกรรมการสภาคณาจารย์และข้าราชการ

1. อาจารย์นันทศักดิ์	ธนาอภินันท์	ประธานสภาคณาจารย์และข้าราชการ
2. อาจารย์ณัฐริธา	กาญจนาศิลป์	รองประธานสภาคณาจารย์และข้าราชการ
3. อาจารย์กวีวัฒน์	ทรัพย์สังข์	กรรมการสภาคณาจารย์และข้าราชการ
4. อาจารย์ธนสิริ	โชคทวีพาณิชย์	กรรมการสภาคณาจารย์และข้าราชการ
5. อาจารย์สยาม	ทองใบ	กรรมการสภาคณาจารย์และข้าราชการ
6. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ลิปวิษณุกร	สิทธิอัศรานนท์	กรรมการสภาคณาจารย์และข้าราชการ
7. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณัฐเศรษฐ์	น้ำคำ	กรรมการสภาคณาจารย์และข้าราชการ
8. อาจารย์สุบัณฑิต	จันทร์สว่าง	กรรมการสภาคณาจารย์และข้าราชการ
9. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ภิราช	รัตนันต์	กรรมการสภาคณาจารย์และข้าราชการ
10. อาจารย์ลภัสวัฒน์	คล้ายแสง	กรรมการสภาคณาจารย์และข้าราชการ
11. อาจารย์ ดร.พิมรา	ทองแสง	กรรมการสภาคณาจารย์และข้าราชการ
12. อาจารย์ภาสกร	วรอาจ	กรรมการสภาคณาจารย์และข้าราชการ
13. อาจารย์ ดร.สาวิตรี	ชัคสิทธิ์	กรรมการสภาคณาจารย์และข้าราชการ
14. นางสาวพงษ์ลดา	คงหอม	กรรมการสภาคณาจารย์และข้าราชการ
15. อาจารย์ชัชনী	วินิจชัยนันท์	กรรมการและเลขานุการสภาคณาจารย์และข้าราชการ
16. นางสาวจิตติมา	จารุวรรณ	ผู้ช่วยเลขานุการ
17. นางสาวเบญจวรรณ	เสียวสกุล	ผู้ช่วยเลขานุการ

คณะกรรมการสภาวิชาการมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

1. ผศ.ดร.จงดี	ศรีนพรัตน์วัฒน์	ประธานกรรมการ
2. รศ.ดร.กมล	บุษบา	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
3. รศ.ดร.เนาวนิตย์	สงคราม	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
4. รศ.ดร.มานะ	อมรกิจบำรุง	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
5. รศ.ดร.วาริรัตน์	แก้วอุไร	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
6. ดร.สมศักดิ์	ลีลา	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
7. ผศ.มนตรี	ไชยานุกุลกิตติ	กรรมการ
8. ดร.สิริพร	ปานาวงษ์	กรรมการ
9. ผศ.ดร.ธวัช	พะยั้ม	กรรมการ
10. ผศ.ดร.กันยา	อนุกุลธนากร	กรรมการ
11. ดร.ไพศาล	เครือแสง	กรรมการ
12. ผศ.ดร.ภิราช	รัตนันต์	กรรมการ
13. อาจารย์ ดร.พรสิริ	เอี่ยมแก้ว	กรรมการและเลขานุการ
14. อาจารย์ปราณี	เนรมิตร	ผู้ช่วยเลขานุการ
15. อาจารย์ ดร. บัณฑิตา	อินสมบัติ	ผู้ช่วยเลขานุการ

รักษาการแทน

คณะผู้บริหาร

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
NAKHON SAWAN RAJABHAT UNIVERSITY



ผศ.ดร.จงดี ศรีนพรัตน์วัฒน

รักษาการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



อาจารย์ปราชญ์ ปรัชญาพันธ์
รองอธิการบดี ฝ่ายวางแผนและพัฒนา



ผศ.มนตรี ไชยานุกุลทิตติ
รองอธิการบดี ฝ่ายบริหาร



ดร.พรสิริ เอี่ยมแก้ว
รองอธิการบดี ฝ่ายวิชาการ



รศ.วุฒิชัย ประภาทิตร์รัตน์
รองอธิการบดี ฝ่ายกิจการนักศึกษา



ดร.ประสพ ยลสิริธัม
รองอธิการบดี ฝ่ายกิจการสภา



ผศ.ดร.สาทร ทรัพย์รวงทอง
คณบดีคณะครุศาสตร์



ผศ.ดร.มานิตย์ สิงห์ทองชัย
คณบดีคณะวิทยาการจัดการ



ผศ.ดร.ภิญโญ ภูเทศ
คณบดีคณะมนุษยศาสตร์
และสังคมศาสตร์



ผศ.ว่าที่ รต.อภิเดช มงคลปัญญา
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์
และเทคโนโลยี



ผศ.ดร.จงดี ศรีนพรัตน์วัฒน์
คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตร
และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม



นายมงคล แพทองคำ
ผู้อำนวยการ
สำนักงานอธิการบดี



อาจารย์ปราณี เนรมิตร
ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการ
และงานทะเบียน



ผศ.ดร.ไชยรัตน์ ปรานี
ผู้อำนวยการ
สถาบันวิจัยและพัฒนา



รศ.ดร.สุชาติ แสงทอง
ผู้อำนวยการ
สำนักศิลปและวัฒนธรรม



อาจารย์พงษ์ศักดิ์ ศิริโสเม
ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการ
และเทคโนโลยีสารสนเทศ

คณะกรรมการ



ผศ.ดร.สาธร ทรัพย์รวงทอง
คณบดีคณะครุศาสตร์



ดร.สุพัฒน์นา หอมบุปผา
รองคณบดีฝ่ายวิชาการ



อาจารย์ชฎานิชฎี สุระเสนา
รองคณบดีฝ่ายบริหาร



ดร.สายทิตย์ ยะฟู
รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา



อาจารย์เนรัญชลา จารุจิต
ผู้ช่วยคณบดี



อาจารย์วิษุวัตกิติ มาเกิด
ผู้ช่วยคณบดี



อาจารย์พรณิ เหมะสถล
หัวหน้าภาควิชาหลักสูตรและการสอน



อาจารย์มงคล จันทรภิบาล
หัวหน้าภาควิชาเทคนิคการศึกษา



ดร.ไกรวิชญ์ ดีเอ็ม
ผู้อำนวยการศูนย์พัฒนาวิชาชีพครู
และฝึกประสบการณ์วิชาชีพครู



นางสาวพงษ์ลดา คงหอม
หัวหน้าสำนักงานคณะ

คณาจารย์มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ปีการศึกษา 2560

ข้อมูล : พฤษภาคม 2560

คณะครุศาสตร์

ภาควิชาหลักสูตรและการสอน

สาขาวิชาหลักสูตรการสอน

 <p>อาจารย์พรณี เหมะสถล ค.ม. (หลักสูตรและการสอน) กศ.บ. (คณิตศาสตร์)</p>	 <p>ดร.พรสิริ เอี่ยมแก้ว ค.ด. (การจัดการศึกษาและการเรียนรู้) ศษ.ม. (หลักสูตรและการนิเทศ) ค.บ. (วิทยาศาสตร์ทั่วไป)</p>
 <p>ผศ.ดร.สุธาทิพย์ งามนิล ศษ.ด. (หลักสูตรและการสอน) ค.ม. (นวัตกรรมการศึกษาและพัฒนาหลักสูตร) กศ.บ. (ภาษาอังกฤษ)</p>	 <p>ผศ.ดร.จิตินันท์ ด้วงสุวรรณ ค.ด. (การจัดการศึกษาและการเรียนรู้) กศ.ม. (จิตวิทยาและการแนะแนว) กศ.บ. (การประถมศึกษา)</p>
 <p>ผศ.ดร.เยาวเรศ ภัคดีจิตร ศษ.ด. (หลักสูตรและการสอน) ศศ.ม. (สังคมศึกษา) ค.บ. (การประถมศึกษา)</p>	 <p>อาจารย์วันวิสาข์ พูลทอง กศ.ม. (หลักสูตรและการสอน) ค.บ. (ภาษาอังกฤษ)</p>
 <p>อาจารย์นิพัทธา สังข์ยก ศศ.ม. (ภาษาอังกฤษ) ค.บ. (ภาษาอังกฤษ)</p>	 <p>อาจารย์เวนูกา ตาลาน ค.บ. (ภาษาอังกฤษ) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาโท)</p>
 <p>อาจารย์เนรัญชลา จารุจิต ศศ.ม. (ภาษาต่างประเทศ) ค.บ. (ภาษาอังกฤษ)</p>	 <p>อาจารย์วไลกรณ์ แก้วคำ ค.ม. (วิจัยการศึกษา) ค.บ. (ภาษาไทยและเทคโนโลยีการศึกษา)</p>
 <p>อาจารย์ภริญา โพธิ์ทักษ์ ค.ม. (หลักสูตรและการสอน) ค.บ. (การประถมศึกษา) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)</p>	 <p>อาจารย์ทองแดง สุขเหลือง กศ.ม. (หลักสูตรและการสอน) พธ.บ. (สังคมศึกษา)</p>

	อาจารย์สุชาดา กมลასน์ ณ อยุรยา ศษ.ม. (การศึกษาภาษาไทย) ศศ.บ. (ภาษาไทย)		อาจารย์วัชรศักดิ์ มาเกิด วท.ม. (ชีววิทยา) วท.บ. (ชีววิทยา)
	อาจารย์วิวัฒน์ ไทยขำ กศ.ม. (คณิตศาสตร์ศึกษา) วท.บ. (คณิตศาสตร์)		อาจารย์ภัทรลักษณ์ ชินประภาษ ศศ.บ. (ภาษาไทย) ศศ.บ. (ภาษาไทย) (กำลังศึกษาต่อปริญญาเอก)
	อาจารย์ดารรัตน์ ชัยพิลา กศ.ม. (วิทยาศาสตร์ศึกษา) วท.บ. (เคมี)		อาจารย์อภากร โพธิ์ตึง กศ.ม. (หลักสูตรและการสอน) ศศ.บ. (พัฒนาสังคม) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)

สาขาวิชาการศึกษาระดับมัธยมศึกษา

	อาจารย์อนงค์นาถ ยิ้มช้าง ศษ.ม. (ประถมศึกษา) กศ.ม. (เทคโนโลยีและการสื่อสารการศึกษา) ค.บ. (การศึกษาระดับมัธยมศึกษา)		ผศ.ดร.วไลพร เมฆไตรรัตน์ ค.ด. (การจัดการศึกษาและการเรียนรู้) กศ.ม. (การศึกษาระดับมัธยมศึกษา) ค.บ. (การอนุบาลศึกษา) เกียรติคุณอันดับ 2
	ผศ.ดร.ธีราพร กุลนันทน์ ปร.ด. (การบริหารการศึกษา) กศ.ม. (การศึกษาระดับมัธยมศึกษา) ค.บ. (การอนุบาลศึกษา)		อาจารย์สุชานาฏ ไชยวรรณะ ศษ.บ. (การศึกษาระดับมัธยมศึกษา) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาโท)
	อาจารย์ชลิกา เรืองสวัสดิ์ ศศ.ม. (ประถมศึกษา) ค.บ. (การศึกษาระดับมัธยมศึกษา)		

สาขาวิชาพลศึกษาและนันทนาการ

	วาที ร.ต.ภัทริศวรรค์ คำแสน กศ.ม. (พลศึกษา) วท.บ. (พลศึกษา)		ศศ.วุฒิชัย ประภาภิตติรัตน์ ค.ม. (พลศึกษา) ค.บ. (พลศึกษา)
	อาจารย์สุชาติ จันทร์ดอกไม้ กศ.ม. (พลศึกษา) กศ.บ. (พลศึกษา)		อาจารย์สุทธิกร แก้วทอง กศ.ม. (พลศึกษา) วท.บ. (พลศึกษา)
	ดร.สยาม ทองใบ วท.ม. (วิทยาศาสตร์การกีฬา) วท.บ. (วิทยาศาสตร์การกีฬา) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)		อาจารย์ธนสิริ โชคทวีพาณิชย์ ศศ.ม. (พลศึกษา) ศศ.บ. (พลศึกษา) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)
	อาจารย์ธนะช ยอดดำเนิน กศ.ม. (พลศึกษา) วท.บ. (พลศึกษา) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)		อาจารย์ทินกร ช่อมพงษ์ กศ.ม. (พลศึกษา) ศษ.บ. (พลศึกษา)
	อาจารย์ชิตชนก ศรีสวัสดิ์ วท.บ. (พลศึกษา) กศ.ม. (พลศึกษา)		อาจารย์ภูริ ณรงค์วานิช วท.บ. (พลศึกษา) กศ.ม. (พลศึกษา)
	อาจารย์สุภกิจ วิริยะกิจ วท.บ. (พลศึกษา) กศ.ม. (พลศึกษา)		

สาขาวิชาเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการศึกษา

	อาจารย์มงคล จันทร์ภิบาล กศ.ม. (เทคโนโลยีการศึกษา) กศ.บ. (ภาษาอังกฤษ) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)		ดร.พรรณราย เทียมทัน ค.ด. (เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา) ศษ.ม. (เทคโนโลยีทางการศึกษา) กศ.บ. (ภาษาอังกฤษ)
	ดร.ไกรวิชญ์ ดีเอม กศด. (เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา) ศษ.ม. (เทคโนโลยีการศึกษา) กศ.ม. (การบริหารการศึกษา) ศศ.บ. (นิเทศศาสตร์)		อาจารย์นันทวัช นูนารด คอม.ม. (เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์) วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)



ดร.กุลภัทร เทียมฉิพร
 ประ.ด. (เทคโนโลยีเทคนิคศึกษา)
 วท.ม. (เทคโนโลยีสารสนเทศ)
 วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์)



อาจารย์ณิชารีย์ ป้อมสัมฤทธิ์
 วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์)
 วท.ม. (วิทยาการคอมพิวเตอร์)



ดร.ภราดร พิมพ์พันธุ์
 ประ.ด. เทคโนโลยีทางการศึกษา
 กศ.ม. เทคโนโลยีและการสื่อสารการศึกษา
 ศศ.บ. ออกแบบนิเทศศิลป์



ดร.ดวงใจ พุทธเชม
 ประ.ด. เทคโนโลยีทางการศึกษา
 กศ.ม. เทคโนโลยีและการสื่อสารการศึกษา
 วท.บ. วิทยาการคอมพิวเตอร์

สาขาวิชาพื้นฐานการศึกษา



รศ.ดร.ธานี เกสทอง
 Ph.D. Development Education
 ศษ.ม. (สิ่งแวดล้อมศึกษา)
 กศ.บ. (ชีววิทยา)
 ศศ.บ. (รัฐศาสตร์)



อาจารย์นรินทร์ จิตตะวณิช
 M.S.in.Ed. Education
 Administration &
 Supervision
 ค.บ. (วิทยาศาสตร์ทั่วไป)



ดร.ปพนสรณ์ โพรพิทักษ์
 ประ.ด. (การบริหารการศึกษา)
 ศษ.ม. (การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์)
 วท.บ. (วิทยาศาสตร์)



อาจารย์มนัส ชำอ่อน
 วท.ม. (การสอนเคมี)
 กศ.บ. (เคมี)

สาขาวิชาจิตวิทยาและการแนะแนว



อาจารย์กาญจน์พงษ์ คงจันทร์
 กศ.ม. (จิตวิทยาและการแนะแนว)
 กศ.บ. (สังคมศึกษา)



ดร.ทีปพิพัฒน์ สันตะวัน
 กศ.ด. (การบริหารการศึกษา)
 ศศ.ม. (จิตวิทยาและการแนะแนว)
 กศ.บ. (การแนะแนว)
 ศษ.บ. (การบริหารการศึกษา)



อาจารย์บังอร ทิวาพรนาถกุล
 ศศ.ม. (จิตวิทยาการศึกษาและการ
 การแนะแนว)
 ศษ.บ. (การวัดและการประเมินผล)
 ศศ.บ. (ประวัติศาสตร์)



ผศ.ดร.มงคล คัยยกุล
 ประ.ด. (จิตวิทยาการแนะแนว
 และการศึกษา)
 กศ.ม. (จิตวิทยาการแนะแนว)
 บธ.บ. (การตลาด)



อาจารย์ชฎานิษฐ์ สระเสนา
 กศ.ม. (จิตวิทยาการศึกษา)
 อ.บ. (ภาษาจีน)
 (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)

สาขาวิชาทดสอบและวิจัยทางการศึกษา



ผศ.ดร.นิเวศน์ คำรัตน์
ค.ม. (วิจัยการศึกษา)
กศ.บ. (วิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์)



ผศ.ดร.ไชยรัตน์ ปราณี
กศ.ด. (วิจัยและพัฒนาหลักสูตร)
กศ.ม. (การมัธยมศึกษา)
น.บ. (นิติศาสตร์)
กศ.บ. (สังคมศึกษา)



ผศ.ดร.สาธิต ทรัพย์รวงทอง
ปร.ด. (การบริหารการศึกษา)
ศษ.ม. (การวัดและการประเมินผล
การศึกษา)
ค.บ. (วัดผลการศึกษา)



ดร.บัณฑิตา อินสมบัติ
กศ.ด. (วิจัยและประเมินผล
ทางการศึกษา)
กศ.ม. (หลักสูตรและการสอน)
ค.บ. (การศึกษาปฐมวัย)



ดร.สายทิพย์ ยะฟู
กศ.ด. (วิจัยและประเมินผล
ทางการศึกษา)
กศ.ม. (การวิจัยการศึกษา)
ค.บ. (วิทยาศาสตร์ทั่วไป)



ดร.สิริพร ปาณาวงษ์
กศ.ด. (วิจัยและประเมินผล
ทางการศึกษา)
กศ.ม. (วิจัยและพัฒนาการศึกษา)
ค.บ. (ประถมศึกษา)



ดร.สุพัฒนา หอมบุปผา
ปร.ด. (วิจัย วัดผล สถิติการศึกษา)
กศ.ม. (วัดผลการศึกษา)
ค.บ. (คณิตศาสตร์)

คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์



ผศ.ดร.ธิญญ์ ภูเทศ
คณบดีคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์



อาจารย์อรรทัย อินตะไชยวงศ์
รองคณบดีฝ่ายบริหาร



อาจารย์ชนิกา พรหมมาศ
รองคณบดีฝ่ายวิชาการ



ผศ.ไชยา อุชนะภัย
รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา



อาจารย์ปัทมา ดำประสิทธิ์
หัวหน้าสำนักงานคณบดี

คณาจารย์มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
ปีการศึกษา 2560

ข้อมูล : พฤษภาคม 2560

คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

สาขาวิชาภาษาไทย

	ผศ.เสาวดี ธนวิภาคนนท์ ค.ม. (การสอนภาษาไทย) กศ.บ. (ภาษาไทย)		อาจารย์นพพร ละม้ายศรี กศ.ม. (ภาษาไทย) ศศ.บ. (ภาษาไทย) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)
	อาจารย์ชนิกา พรหมมาศ ศษ.ม. (การสอนภาษาไทย) ศศ.บ. (ภาษาไทย) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)		ผศ.สุชาติ พงษ์พานิช กศ.ม. (ภาษาและวรรณคดีไทย) สาขาอุดมศึกษาและการฝึกหัดครู กศ.บ. (ภาษาไทย) , นศ.บ.
	อาจารย์ณัฐวุฒิ เชื้อชวด ศศ.ม. (ภาษาไทย) ค.บ. (ภาษาไทย)		อาจารย์สุกัญญา คงสุน ศศ.ม. (ภาษาไทย) ค.บ. (ภาษาไทย) เกียรตินิยมอันดับ 2
	อาจารย์ชูชาติ คุ่มขำ ศศ.ม. (ภาษาไทย) ค.บ. (ภาษาไทย)		อาจารย์อนัญญา วารีสอาด อ.ม. (วรรณคดีเปรียบเทียบ) อ.บ. (ภาษาไทย) เกียรตินิยมอันดับ 1
	อาจารย์ชัชณีย์ วินิจชัยนันท์ อ.ม. (ภาษาไทย) ศศ.บ. (ภาษาไทย)		อาจารย์ปัทมา คำประสิทธิ์ ศศ.ม. (ภาษาไทยและวรรณคดีไทย) ศศ.บ. (ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร)
	อาจารย์อาทิตย์ ดรุษย์ธร อ.ม. (ภาษาไทย) ศศ.บ. (ภาษาไทย) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)		อาจารย์รัตนา สังก์โชติ ศศ.ม. (ภาษาไทย) ศศ.บ. (ภาษาไทย)

สาขาวิชาภาษาต่างประเทศ

	<p>ดร.ประสพ ยลศิริธัม รป.ด. (รัฐประศาสนศาสตร์ดุสิตบัณฑิต) ศศ.ม. (รัฐศาสตร์) ศศ.บ. (ภาษาฝรั่งเศส)</p>		<p>อาจารย์สวัสดิ์ บุตรประดิษฐ์ กศ.ม. (ภาษาอังกฤษ) ค.บ. (ภาษาอังกฤษ)</p>
	<p>ดร.ประจักษ์ รอดอาวุธ Ph.D. in Education - Specialisation in TEFL, The University of Queensland, Australia ศศ.ม. (การสอนภาษาอังกฤษ ในฐานะภาษาต่างประเทศ) กศ.บ. (ภาษาอังกฤษ)</p>		<p>ผศ.ดร.ดาเรศ นงมล Ph.D. (Educational and Applied Linguistics) กศ.ม. (ภาษาศาสตร์การศึกษา) กศ.บ. (ภาษาอังกฤษ) Dip in Applied Linguistics</p>
	<p>ผศ.ศุภาวีร์ เลิศผาติวงศ์ กศ.ม. (ภาษาอังกฤษ) ศศ.บ. (ภาษาอังกฤษ)</p>		<p>อาจารย์วารรักษ์ พูนวิวัฒน์ M.A. (Chinese Linguistic and Applied Linguistics) ค.บ. (ภาษาจีน)</p>
	<p>อาจารย์สุธินี แจ่มอุทัย อ.ม. (วรรณคดีเปรียบเทียบ) ศศ.บ. (ภาษาอังกฤษ)</p>		<p>อาจารย์สุธิมา กฤตย์ธันวัต อ.ม. (ภาษาจีน) อ.บ. (ภาษาจีน) เกียรตินิยมอันดับ 2</p>
	<p>อาจารย์จิตากุล บุญรักษา ศศ.ม. (ภาษาอังกฤษ) ศศ.บ. (ภาษาอังกฤษ)</p>		<p>อาจารย์สุภาวดี ในเสนา ศศ.ม. (ภาษาศาสตร์) ศศ.บ. (ภาษาอังกฤษ)</p>
	<p>อาจารย์พรพรรณ โปธิสุวรรณ ศศ.ม. (ภาษาอังกฤษ) ศศ.บ. (ภาษาอังกฤษ)</p>		<p>อาจารย์ปรัชพร พันหลง ศศ.ม. (ภาษาอังกฤษ) ศศ.บ. (ภาษาอังกฤษ) เกียรตินิยมอันดับ 2 ป.วค. (วิชาชีพครู)</p>
	<p>อาจารย์พิชิตนัย สนธิรักษ์ ศศ.ม. (ภาษาอังกฤษ) ศศ.บ. (ภาษาอังกฤษ) ป.วค. (วิชาชีพครู)</p>		<p>อาจารย์บุญมา กุพันธ์ M.A. (Language and English Literature) ศ.น.บ. (ภาษาอังกฤษ)</p>
	<p>อาจารย์จิติรัตน์ รักษาศรี ศศ.ม. (ภาษาศาสตร์) ศศ.บ. (ภาษาอังกฤษ)</p>		<p>อาจารย์รังสรรค์ หล้าคำจา ศศ.ม. (ภาษาอังกฤษ) ศศ.บ. (ภาษาอังกฤษธุรกิจ) ป.บัณฑิต (วิชาชีพครู) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)</p>
	<p>อาจารย์ศราธรณ์ หมั่นปรุ ศศ.บ. (ภาษาอังกฤษ) ศศ.ม. (ภาษาอังกฤษ)</p>		<p>อาจารย์วิมลพร ระเวงวัลย์ ศศ.ม. (ภาษาอังกฤษ) ค.บ. (ภาษาอังกฤษ) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)</p>

	ร้อยเอกหญิงอารีรักษ์ ศรีวราพงศ์ ศศ.ม. (ภาษาอังกฤษ) ศศ.บ. (ภาษาอังกฤษ) พ.บ. (พยาบาลศาสตร์)		อาจารย์วรัญญา โอภาษี ศษ.ม. (การสอนภาษาอังกฤษ) ศศ.บ. (ภาษาอังกฤษ)
	อาจารย์ทิพพยาพัศ ชัยเดชา ศศ.ม. (ภาษาอังกฤษ) ศศ.บ. (ภาษาอังกฤษ)		อาจารย์จิตราภรณ์ สอนเขียว ศศ.ม. (การสอนภาษาอังกฤษ) ศศ.บ. (ภาษาอังกฤษ)
	อาจารย์ปณณภา วรชนานันท์ ศศ.ม. (ภาษาอังกฤษ) ศศ.บ. (ภาษาอังกฤษ) เกียรตินิยมอันดับ 2		Mrs.Suneeta Chuamon M.A. (Sociology) M.A. (Economic) B.A. (Sociology)
	อาจารย์นิรากร สีเข้ม ศศ.ม. (การแปลภาษาอังกฤษ-ภาษาไทย) ศศ.บ. (ภาษาศาสตร์)		อาจารย์ชนิภรณ์ ภูมณี ศศ.ม. (ภาษาอังกฤษประยุกต์) ศศ.บ. (ภาษาอังกฤษ)
	Mr.Bochenski Arkadiusz Hubert (B.A. = social science)		Ms.Meggyn Hay (BCA. = Commerce and Administration)
	Mr.Chaig Watson		Ms.Zhou Xiaohuan

สาขาวิชาบรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศ

	อาจารย์ปรีดี ปลื้มสำราญกิจ อ.ม. (บรรณารักษศาสตร์ และสารนิเทศศาสตร์) ศศ.บ. (บรรณารักษศาสตร์และสาร นิเทศศาสตร์) เกียรตินิยมอันดับ 1		อาจารย์ฟ้า วิไลขำ ศศ.ม. (บรรณารักษศาสตร์ และสารนิเทศศาสตร์) ศศ.บ. (บรรณารักษศาสตร์ สารนิเทศศาสตร์)
-------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

สาขาวิชาศิลปะ

	อาจารย์กิตติศักดิ์ แก้วตุก ศ.ม. (ประยุกต์ศิลปศึกษา) ศ.บ. (ประติมากรรม)		ผศ.ณัฐ ล้ำเลิศ ศศ.ม. (ศิลปกรรม) ศ.บ. (จิตรกรรม)
	อาจารย์ศมลพรรณ ภูเ็็ก ศป.ม. (นวัตกรรมการออกแบบ) ศษ.บ. (ประติมากรรม) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)		อาจารย์ศรัณย์ ศิริเจริญ ศ.ม. (ประยุกต์ศิลปศึกษา) ศ.บ. (ศิลปบัณฑิต)
	อาจารย์สมพงษ์ พักผล กศ.ม. (ศิลปศึกษา) ศ.บ. (เศรษฐศาสตร์การคลัง)		

สาขาวิชานาฏศิลป์และการละคร

	<p>อาจารย์นงลักษณ์ ปิยะมั่งคลา ค.ม. (หลักสูตรและการสอน) ค.บ. (นาฏศิลป์) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)</p>		<p>อาจารย์ภัทริรา จันทร์ดี ศศ.ม. (วิทยาการดนตรีและนาฏศิลป์) กศ.ม. (จิตวิทยาการศึกษา) ศป.บ. (ศิลปะการแสดงนาฏศิลป์ไทย)</p>
	<p>นางสาวเยาวนาถ ดาเกลี้ยง ศศ.บ. (นาฏศิลป์และการละคร) กศ.ม. (วิทยาการดนตรีและนาฏศิลป์)</p>		<p>นายณัฐสรณ์ กลั่นหุ่น ศศ.บ. (นาฏศิลป์และการละคร) กศ.ม. (วิทยาการดนตรีและนาฏศิลป์)</p>

สาขาวิชาดนตรี

	<p>ผศ.เชาวน์ ปิยสุทธิ์ ค.บ. (ดนตรี)</p>		<p>อาจารย์มารุต ปิยสุทธิ์ ค.ม. (หลักสูตรการสอน) กศ.บ. (ดุริยางคศาสตร์)</p>
	<p>รศ.ดร.สุชาติ แสงทอง ปร.ด. (ไทศึกษา) ศศ.ม. (วัฒนธรรมการดนตรี) ค.บ. (ดนตรีศึกษา)</p>		<p>ว่าที่ ร.ต.ดร.พิเศษ ภัทรพงษ์ Ph.D. (Education) ค.ม. (การศึกษานอกระบบโรงเรียน) ศษ.บ. (การศึกษานอกระบบโรงเรียน) ค.บ. (ดนตรีศึกษา)</p>
	<p>ผศ.สุเทพ ไม้ทองดี ค.ม. (หลักสูตรและการสอน) กศ.บ. (ดุริยางคศาสตร์)</p>		<p>ผศ.ดร.ภิญโญ ภูเทษ ปร.ด. (ดนตรีวิทยา) ศป.ม. (มานุษยดุริยางควิทยา) ค.บ. (ดนตรีศึกษา)</p>
	<p>อาจารย์ชัชชญา กัญจา ศป.ม. (มานุษยดุริยางควิทยา) ศศ.บ. (ดนตรี)</p>		<p>อาจารย์วติน ลำสัน ศป.ม. (มานุษยดุริยางควิทยา) ศศ.บ. (ดุริยางคศาสตร์สากล)</p>
	<p>อาจารย์สุตาพิมพ์ เยี่ยงยงค์ ศศ.ม. (วัฒนธรรมดนตรี) ศษ.บ. (ดนตรีคีตศิลป์ไทยศึกษา)</p>		<p>อาจารย์วรวิทย์ เอี่ยมสุข ศศ.ม. (ดนตรีสากล) ศป.บ. (ดนตรีสากล)</p>

สาขาวิชาปรัชญาและศาสนา

	ดร.สิริจิตต์ ปันเงิน Ph.D (Philosophy) ศศ.ม. (ปรัชญา) ศศ.บ. (ภาษาไทย)		อาจารย์ณัฐชรัชช์ สาระหงษ์ อ.ม. (จริยศาสตร์ศึกษา) ศศ.บ. (ปรัชญาและศาสนา) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)
	อาจารย์ธนาสิทธิ์ คณหา M.A. in (Philosophy) พธ.บ. (การสอนสังคมศึกษา)		อาจารย์เจิต บรรดาศักดิ์ อ.ม. (ปรัชญา) ศ.บ. (ปรัชญาและศาสนา) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)

สาขาวิชาภูมิศาสตร์

	อาจารย์ไชยา อุชนะภัย วท.ม. (ภูมิศาสตร์) วท.บ. (ภูมิศาสตร์)		อาจารย์วรรณนันทน์ ใจสะอาด วท.ม. (การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม) วท.บ. (อุตสาหกรรมเกษตร)
	อาจารย์พัชรี ดินฟ้า ศศ.ม. (สังคมศึกษา) ค.บ. (สังคมศึกษา) เกียรตินิยมอันดับ 2		อาจารย์สุนันทา เทียมคำ วท.ม. (ภูมิศาสตร์) ค.บ. (สังคมศึกษา) เกียรตินิยมอันดับ 2
	ผศ.กัญญา จันทวรรณชาติ กศ.ม. (ภูมิศาสตร์) กศ.บ. (ภูมิศาสตร์)		

สาขาวิชาสังคมวิทยา

	ดร.สนั่น กัลปา Ph.D. (Pol.Sci) M.A. (Pol.Sci) พธ.บ. (ปรัชญาศาสนา) เกียรตินิยมอันดับ 2		ผศ.ดร.จิตรารณณ์ เฟ็งดี ศศ.ด. (พัฒนาสังคม) ศศ.ม. (บรรณารักษศาสตร์ และสารนิเทศศาสตร์) ค.บ. (บรรณารักษศาสตร์)
	ดร.วรภพ วงศ์รอด ศศ.ด. (พัฒนาสังคม) พช.ม. (พัฒนาชุมชน) พธ.บ. (บริหารรัฐกิจ) เกียรตินิยมอันดับ 1 บธ.บ. (บริหารธุรกิจ)		ผศ.ดร.อุทัยวรรณ ภูเทษ ศศ.ด. (พัฒนาสังคม) พช.ม. (พัฒนาชุมชน) ศศ.บ. (การโรงแรม/ท่องเที่ยว)
	ดร.พรรณภัทร ใจเอื้อ ศศ.ด. (พัฒนาสังคม) สส.ม. (การบริหารนโยบาย และสวัสดิการสังคม) ศศ.บ. (ศึกษาศาสตร์)		อาจารย์พลกฤต เกษตรเวทิน ศศ.ม. (การพัฒนาชนบทศึกษา) ศศ.บ. (รัฐศาสตร์ สาขาการเมืองการปกครอง)
	อาจารย์หทัยชนก คตะสมบุญรณ์ พช.ม. (พัฒนาชุมชน) ศศ.บ. (การพัฒนาชุมชน) เกียรตินิยมอันดับ 1		อาจารย์สาวิตรี สอาดเทียน พช.ม. (พัฒนาชุมชน) ศศ.บ. (การพัฒนาชุมชน) เกียรตินิยมอันดับ 2 (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)

สาขาวิชาประวัติศาสตร์

	อาจารย์ธีรพร พรหมมาศ อ.ม. (ประวัติศาสตร์ เอเชียตะวันออกเฉียงใต้) ศศ.บ. (ประวัติศาสตร์)		อาจารย์ณัฐริกา กาญจนศิลป์ อ.ม. (ประวัติศาสตร์เอเชียตะวันออกเฉียงใต้) ศศ.บ. (ภาษาไทย)
	อาจารย์พิมพ์อูมา รัตนกุล อ.ม. (ประวัติศาสตร์ เอเชียตะวันออกเฉียงใต้) ศศ.บ. (ประวัติศาสตร์)		อาจารย์ทัศนีย์พร วิศาลสุวรรณกร ศศ.ม. (ประวัติศาสตร์-ไทย) ศศ.บ. (ประวัติศาสตร์)
	อาจารย์วิบูล ลินธุมาลัย อ.ม. (ประวัติศาสตร์ศึกษา) อบ. (ประวัติศาสตร์)		

สาขาวิชารัฐศาสตร์

	ผศ.ดร.ไพศาล สรรสรวิสุทธิ์ Ph.D. (Political Sciences) M.A. (Political Science) พธ.บ. (มนุษยศาสตร์สังคมศาสตร์)		ดร.พิสิทธิ์ จอมบุญเรือง D.P.A. (Public Administration) M.A. (Public Administration) พธ.บ. (บริหารการศึกษาศึกษา)
	ดร.สมญา อินทรเกษม ปร.ด. (รัฐประศาสนศาสตร์) พบ.ม. (บริหารการเงินการคลัง) ศศ.บ. (รัฐศาสตร์)		อาจารย์ชนันทิพย์ จันทรโสภา ศศ.ม. (รัฐศาสตร์) ศศ.บ. (นิติศาสตร์) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)
	ผศ.ดร.สุวรรณา คุณติลภณัฐวสา รป.ม. (การบริหารทรัพยากรมนุษย์) ศศ.บ. (รัฐประศาสนศาสตร์) ปร.ด. (การบริหารการพัฒนา)		ดร.คุณากร กรสิงห์ ร.ม. (การเมืองการปกครอง) ศศ.บ. (รัฐประศาสนศาสตร์) เกียรตินิยมอันดับ 2 รต. (ยุทธศาสตร์และความมั่นคง)
	อาจารย์กิตติพัฒน์ คงมะกล้า ศศ.ม. (รัฐศาสตร์สาขาการปกครอง) ศศ.บ. (รัฐประศาสนศาสตร์) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)		ดร.วรรณมาฆะ เกษรดอกไม้ ปร.ด. (รัฐประศาสนศาสตร์) รป.ม. (นโยบายสาธารณะ) ศศ.บ. (รัฐประศาสนศาสตร์) เกียรตินิยมอันดับ 2
	ดร.ไพศาล เครือแสง พธ.ด. (รัฐประศาสนศาสตร์) รป.ม. (รัฐศาสตร์การปกครอง) ศศ.บ. (รัฐประศาสนศาสตร์)		อาจารย์สุบัณฑิต จันทรสว่าง พธ.ม. (รัฐประศาสนศาสตร์) พธ.บ. (รัฐศาสตร์) ร.บ. (บริหารรัฐกิจ) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)
	อาจารย์ณัฐชัย นิมนวล รป.ม. (การจัดการภาครัฐแนวใหม่) ศศ.บ. (รัฐประศาสนศาสตร์) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)		อาจารย์วรวิทย์ นพแก้ว รป.ม. (รัฐประศาสนศาสตร์) พธ.บ. (รัฐศาสตร์) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)
	ดร.สาธิต พนารี รป.ด. (รัฐประศาสนศาสตร์) พธ.ม. (รัฐประศาสนศาสตร์) พธ.บ. (รัฐศาสตร์)		อาจารย์นันทยา สัตยวาที ร.ม. (การเมืองและการปกครอง) ร.บ. (รัฐศาสตร์บัณฑิต)

	อาจารย์รดา อนุตตรังกูร ร.ม. (การเมืองและการปกครอง) ร.บ. (รัฐศาสตรบัณฑิต)		อาจารย์ธีรพงศ์ พรหมวิชัย ร.ม. (การปกครอง) ร.บ. (รัฐศาสตรบัณฑิต)
	ว่าที่ร้อยตรีเอกลักษณ์ นาคพ่วง ร.บ. (การจัดการภาครัฐแนวใหม่) ศศ.บ. (รัฐประศาสนศาสตร์)		อาจารย์พรรณอร พัฒนาการค้า ร.บ. (นโยบายสาธารณะ) ศศ.บ. (รัฐประศาสนศาสตร์)
	ดร.วิชญา เมธีรวัตร พธ.ด. (รัฐประศาสนศาสตร์) พ.ม. (รัฐประศาสนศาสตร์) ศศ.บ. (บริหารรัฐกิจ)		อาจารย์อดุลเดช ถาวรชาติ ร.บ. (การจัดการภาครัฐแนวใหม่) ศศ.บ. (รัฐประศาสนศาสตร์)
	อาจารย์ธนันท์ธร โสภณดิลก น.บ. (นิติศาสตรบัณฑิต) ร.ม. (รัฐศาสตรมหาบัณฑิต)		อาจารย์วรวิทย์ กลิ่นสุข ร.บ. (บริหารงานยุติธรรม) พธ.บ. (การเมืองการปกครอง)

สาขาวิชานิติศาสตร์

	อาจารย์ปราชญ์ ปรัชญาพันธ์ บธ.ม. (บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต) กศ.ม. (จิตวิทยาแนะแนว) น.ม. (นิติศาสตรมหาบัณฑิต) น.บ. (นิติศาสตรบัณฑิต)		อาจารย์จำลองลักษณ์ อินทวัน น.ม. (นิติศาสตรมหาบัณฑิต) น.บ. (นิติศาสตรบัณฑิต) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)
	อาจารย์ศิริวรรณ กมลสุขสถิต น.ม. (กฎหมายมหาชน) น.บ. (นิติศาสตรบัณฑิต) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)		อาจารย์อรทัย อินตะไชยวงค์ น.ม. (นิติศาสตรมหาบัณฑิต) น.บ. (นิติศาสตรบัณฑิต) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)
	อาจารย์เลียงตะวัน ยอดดำเนิน น.ม. (บริหารงานยุติธรรม) น.บ. (เนติบัณฑิตไทย) น.บ. (นิติศาสตรบัณฑิต) เกียรติคุณอันดับ 2 (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)		อาจารย์จิตติภรณ์ น้อยนาถ่ม น.ม. (นิติศาสตรมหาบัณฑิต) น.บ. (นิติศาสตรบัณฑิต) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)
	อาจารย์นนทพัทธ์ ตรีณรงค์ น.ม. (กฎหมายเอกชนและกฎหมายธุรกิจ) น.บ. (นิติศาสตรบัณฑิต)		อาจารย์จิตติชฎานันท์ คงชู น.ม. (กฎหมายธุรกิจ) น.บ. (นิติศาสตรบัณฑิต) เกียรติคุณอันดับ 1 (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)
	อาจารย์ธันยพรช ปั่นนาค น.ม. (กฎหมายธุรกิจ) น.บ. (นิติศาสตรบัณฑิต) เกียรติคุณอันดับ 2		อาจารย์กิตติคุณ มินพัฒนสันติ น.ม. (นิติศาสตรมหาบัณฑิต) น.บ. (นิติศาสตรบัณฑิต) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)
	อาจารย์สมนา นิลเนตร น.ม. (กฎหมายระหว่างประเทศ) น.บ. (นิติศาสตรบัณฑิต) เกียรติคุณอันดับ 2		



ผศ.ดร.มานิตย์ สิงห์ทองชัย
คณบดีคณะวิทยาการจัดการ



ผศ.ดร.ภิราช รัตนันต์
รองคณบดีฝ่ายวิชาการ



ผศ.ลักษมี งามมีศรี
รองคณบดีฝ่ายบริหารและงบประมาณ



อาจารย์กฤษฎิณณ์ พันธุ์ไพโรจน์
รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา
และกิจการพิเศษ



ผศ.ปรารธนา เจียมจตุรงค์
หัวหน้าสำนักงานคณบดี



อาจารย์รติบดี สิทธิปัญญา
ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายสื่อสารองค์กร



ผศ.ปริยานันท์ โพธิ์ศิริวัฒน์
ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายนวัตกรรม



อาจารย์จิตาพัชญ์ ไชยสิทธิ์
ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายประกันคุณภาพ
และมาตรฐานการศึกษา

คณาจารย์มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ปีการศึกษา 2560

ข้อมูล : พฤษภาคม 2560

คณะวิทยาการจัดการ

สาขาวิชาการบริหารทรัพยากรมนุษย์และการจัดการ

	<p>ผศ.ดร.ภิราช รัตน์นัต บธ.ต. (เน้นการบริหารทรัพยากรมนุษย์) กศ.ม. (ธุรกิจศึกษา-ทรัพยากรมนุษย์) รป.บ. (การบริหารทรัพยากรมนุษย์)</p>		<p>ผศ.สลินี อินทพิบูลย์ พบ.ม. (การบริหารทรัพยากรมนุษย์) เกียรตินิยม บธ.บ. (การบริหารทั่วไป)</p>
	<p>ผศ.ปริยานันท์ โพธิ์ศิริวัฒน์ M.A. (Administrative Management) ศศ.บ. (การค้าระหว่างประเทศ)</p>		<p>อาจารย์กาญจนา สัตถธรรม บธ.ม. (บริหารธุรกิจ) ศศ.บ. (การจัดการทั่วไป)</p>
	<p>อาจารย์จารุวรรณ ชอบประดิถ บธ.ม. (บริหารธุรกิจ) ศศ.บ. (ภาษาอังกฤษ)</p>		<p>อาจารย์สิริกาญจน์ สิงห์ทองชัย บธ.ม. (การจัดการองค์การ) นศ.บ. (สื่อสารมวลชน)</p>
	<p>อาจารย์พิชา วิสิทธิ์พานิช กจ.ม. (การจัดการของผู้ประกอบการ) ศศ.บ. (ภาษาอังกฤษนานาชาติ) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)</p>		<p>อาจารย์ภัทราพร รินทร์ศรี บธ.ม. (บริหารธุรกิจ) นศ.บ. (การโฆษณาและ การประชาสัมพันธ์) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)</p>
	<p>อาจารย์สุวัช พัทธ์เกษิม วท.ม. (เทคโนโลยีการบริหาร) บธ.บ. (ธุรกิจระหว่างประเทศ) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)</p>		<p>ผศ.ดร.นภาพร ประสมทอง บธ.ต. (บริหารธุรกิจ) ค.ม. (วิจัยการศึกษา) บธ.ม. (บริหารธุรกิจ) บธ.บ. (การจัดการทั่วไป) ค.บ. (การศึกษาปฐมวัย) เกียรตินิยมอันดับ 2</p>

สาขาวิชาการบัญชีและการเงิน

	<p>อาจารย์อภิรญา ชานันโท บธ.ม. (การบัญชี) บธ.ม. (เทคโนโลยีสารสนเทศ) บธ.บ. (การบัญชี)</p>		<p>ผศ.ดร.วริศรา เหล่าบำรุง ปร.ต. (การบริหารการพัฒนา และบริหารธุรกิจ) (การบัญชี) บธ.ม. (การบัญชี) บธ.บ. (การบัญชี)</p>
	<p>ผศ.นิตยา ชนินทยุทวงศ์ บธ.ม. (การบัญชีเพื่อการวางแผน และควบคุม) วท.บ. (บัญชี)</p>		<p>ผศ.ดร.ปราณี ตปนียวรวงศ์ ปร.ต. (บริหารธุรกิจ) บธ.ม. (บริหารธุรกิจ) บธ.บ. (การเงินและการธนาคาร)</p>

	ศศ.มนตรี ไชยานุกุลกิติ บธ.ม. (บริหารธุรกิจ) บธ.บ. (ธุรกิจศึกษา-บัญชี) น.บ. (นิติศาสตร์บัณฑิต)		ศศ.มยุรี บุญโต บธ.ม. (การบัญชี) บธ.บ. (การบัญชี) ศษ.บ. (บริหารธุรกิจ)
	อาจารย์ปราณี เนรมิตร บธ.ม. (การบัญชี) บธ.บ. (การบัญชี)		อาจารย์เพชรอำไพ สุขารมณ บธ.ม. (การบัญชี) บธ.ม. (การจัดการทั่วไป) บธ.บ. (การบัญชี)
	อาจารย์ถวัลย์วัฒน์ คล้ายแสง บธ.ม. (บริหารธุรกิจ) (การเงิน) บช.ม. (การบัญชี) บช.บ. (การบัญชี) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)		อาจารย์ศศิประภา สมัครเขตการผล วท.ม. (ระบบสารสนเทศทางการบัญชี) บช.บ. (การบัญชี)

สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์

	ศศ.นัตยา แผงศรีสาร ทช.ม. (เศรษฐศาสตร์สหกรณ์) ศศ.บ. (เศรษฐศาสตร์สหกรณ์)		รศ.ดร.พัชรภา สິงห์ธนสาร บธ.ด. (บริหารธุรกิจ) พบ.ม. (พัฒนาการเศรษฐกิจ) บช.บ. (บัญชี) นบ. (นิติศาสตร์)
	อาจารย์เฉลิมเกียรติ ปรัชญาพันธ์ ศ.ม. (เศรษฐศาสตร์) ศ.บ. (เศรษฐศาสตร์)		อาจารย์วรารุณ วัชรสรณ วท.ม. (เศรษฐศาสตร์) ศ.บ. (เศรษฐศาสตร์) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)
	ศศ.ลักขมี งามมีศรี บธ.ม. (การเงินการธนาคาร) บธ.บ. (การตลาด) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)		ศศ.วิไลลักษณ์ สร้อยศิริ ศ.ม. (เศรษฐศาสตร์) ศ.บ. (เศรษฐศาสตร์ธุรกิจ) วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)
	ศศ.ดร.มานิตย์ สິงห์ทองชัย ปร.ด. (การจัดการโลจิสติกส์), Postdoc. (management) ศ.ม. (เศรษฐศาสตร์) วท.ม. (การจัดการ โลจิสติกส์) ศ.บ. (เศรษฐศาสตร์) บธ.บ. (วิทยาการจัดการ)		อาจารย์ชุนจิตา นาคภพ ศ.ม. (เศรษฐศาสตร์ธุรกิจ) ศ.บ. (เศรษฐศาสตร์) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)
	อาจารย์นันทพร ไม้ทองดี D.E.A. Economics (Money Banking and finance) (การเงิน การธนาคารและ การคลัง) Economics Science (การเงินและการคลัง)		

สาขาวิชาการตลาด



อาจารย์แหววัน ชมพูนุท ณ อยุธยา
M.B.A. General Management
บธ.บ. (การบริหารตลาด)
(กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)



อาจารย์นราธิป ภัคทีจันทร์
กจ.ม. (การจัดการของผู้ประกอบการ)
ศศ.บ. (การตลาด)



อาจารย์นันทัก ธนาอภินนท์
บธ.ม. (บริหารธุรกิจ)
กศ.บ. (ธุรกิจศึกษา-การตลาด)



อาจารย์นิรันดร์ เลิศบรรณวงศ์
บธ.ม. (การจัดการการตลาด)
ศ.บ. (เศรษฐศาสตร์ธุรกิจ)



อาจารย์ศิริพร อินโให้
บธ.ม. (การตลาด)
บธ.บ. (การตลาด)



อาจารย์เอติยา ทองเกิน
บธ.ม. (บริหารธุรกิจและการจัดการทั่วไป)
ศศ.บ. (การตลาด) เกียรตินิยมอันดับ 1

สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ



อาจารย์จิตาพัชญ์ ไชยสิทธิ์
วท.ม. (เทคโนโลยีสารสนเทศ)
วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์)



อาจารย์อธิกัญญ์ แพร่ต่วน
วท.ม. (เทคโนโลยีสารสนเทศ)
วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์)



อาจารย์ภูริพัศ เหมือนทอง
วท.ม. (เทคโนโลยีสารสนเทศ)
วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์)



อาจารย์ลฎาภา แผนสุวรรณ
วท.ม. (เทคโนโลยีสารสนเทศ)
วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์)

สาขาวิชานิติศาสตร์

	ผศ.ชลอรัตน์ สิริเชตรกรณ กศ.ม. (เทคโนโลยีทางการศึกษา) ค.บ. (เทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการศึกษา)		ผศ.วชิรา รินทร์ศรี นศ.ม. (การสื่อสารมวลชน) ศศ.บ. (การสื่อสารมวลชน)
	ผศ.ดร.จรรยา เหลียวตระกูล นศ.ม. (การสื่อสารมวลชน) ค.บ. (การประถมศึกษา) เกียรติคุณอันดับ 1		ดร.วรวิทย์ พัฒนาอิทธิกุล นศ.ด. (นิติศาสตร์) นศ.ม. (การสื่อสารมวลชน) บธ.บ. (การจัดการโฆษณา) บธ.บ. (การเงินการธนาคาร)
	อาจารย์จิรพร จรบบุรี นศ.ม. (การประชาสัมพันธ์) ศศ.บ. (การโฆษณา)		อาจารย์มัทธนา สุทธิสารสุนทร นศ.ม. (การประชาสัมพันธ์) นศ.บ. (การประชาสัมพันธ์)
	อาจารย์ทิปติ ลิธิปัญญา นศ.ม. (การโฆษณา) ศศ.บ. (การโฆษณา)		อาจารย์โชติกา ลิลา นศ.ม. (วาทวิทยาและการสื่อสารการแสดง) นศ.บ. (ประชาสัมพันธ์)

สาขาวิชาการท่องเที่ยวและการโรงแรม

	อาจารย์ปรัตน์ นัยนานนท์ ศศ.ม. (การจัดการโรงแรมและการท่องเที่ยว) ศศ.บ. (อุตสาหกรรมท่องเที่ยว) เกียรติคุณอันดับ 2		อาจารย์กฤษณิณณ์ พันธุ์ไพโรจน์ ศศ.ม. (ภาษาอังกฤษ) ศศ.บ. (อุตสาหกรรมท่องเที่ยว) เกียรติคุณอันดับ 1
	ผศ.ลาวรรณ เหมพิจิตร ค.ม. (หลักสูตรและการสอน) ศศ.บ. (อุตสาหกรรมท่องเที่ยว)		อาจารย์พงษ์ทอง เฮอร์พงษ์ B.A. Hotel Administration Management M.SC. International Hotel Management
	อาจารย์มัลลิกา ภูมะธ M.A. Linguistics เกียรติคุณ ศศ.บ. (อุตสาหกรรมท่องเที่ยว)		อาจารย์ธนิดา จอมยิ้ม M.B.A. Business Administration (Hotel and Tourism Management) M.B.A. Business Administration (International Hotel Management) B.B.A. Business Administration (Hotel Management)
	อาจารย์เจนจิรา เงินจันทร์ ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (การจัดการโรงแรมและการท่องเที่ยว) บริหารธุรกิจบัณฑิต (การท่องเที่ยว)		



ผศ.ว่าที่ร้อยตรี อภิเดช มงคลปัญญา
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



ดร.วิรังรอง แสงอรุณเลิศ อาจารย์วิฑูร สนธิปักษ์
รองคณบดีฝ่ายบริหาร



รองคณบดี
ฝ่ายกิจการนักศึกษา



อาจารย์ชัยวัฒน์ ยิ้มช้าง
รองคณบดีฝ่ายวิชาการ



อาจารย์อนุวัฒน์ แสงอ่อน
ผู้ช่วยคณบดี
ฝ่ายประกันคุณภาพ



ผศ.ดร.ศศิโสพิต บัวดา
หัวหน้าภาควิชา
วิทยาศาสตร์



ผศ.ภคินี คงสิบ
หัวหน้าภาควิชา
วิทยาศาสตร์ประยุกต์



ผศ.ดร.ทะเนตร อูถุทธิ
หัวหน้าศูนย์วิทยาศาสตร์



นางนิภาพร คำตัน
หัวหน้าสำนักงานคณบดี

คณาจารย์มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ปีการศึกษา 2560

ข้อมูล : พฤษภาคม 2560

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ภาควิชาวิทยาศาสตร์

สาขาวิชาฟิสิกส์และวิทยาศาสตร์ทั่วไป

	ผศ.ดร.ภาคิน อินทร์ชิตจ้อย ปร.ด. (ฟิสิกส์) วท.ม. (การสอนฟิสิกส์) กศ.บ. (ฟิสิกส์)		ผศ.ดร.ศุภชัย ทวี ศษ.ด. (วิทยาศาสตร์ศึกษา-ฟิสิกส์) วท.ม. (ฟิสิกส์) ค.ม. (การศึกษาวิทยาศาสตร์-ฟิสิกส์) กศ.บ. (ฟิสิกส์)
	ผศ.วิโรจน์ จันท์จัตวริยะ วท.ม. (การสอนฟิสิกส์) วท.บ. (ฟิสิกส์)		ผศ.ดร.ฉัตรियะ ศิริสัมพันธ์วงษ์ วท.ด. (พลังงานทดแทน) วท.ม. (นิวเคลียร์เทคโนโลยี) วท.บ. (ฟิสิกส์)
	อาจารย์ชัยวัฒน์ ยิ้มช่าง วท.ม. (ฟิสิกส์ประยุกต์) วท.บ. (ฟิสิกส์) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)		อาจารย์คณัญญา คำบุญเรือง วท.ม. (ฟิสิกส์ประยุกต์) กศ.บ. (ฟิสิกส์) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)
	อาจารย์ณัฐพร มีสวัสดิ์ วท.ม. (พลังงานทดแทน) วท.บ. (ฟิสิกส์) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)		ดร.พีรพัฒน์ คำเกิด วท.ม. (พลังงานทดแทน) วท.บ. (ฟิสิกส์) วท.ด. (พลังงานทดแทน)
	อาจารย์หทัยชนก หมั่นกล้า วท.ม. (ฟิสิกส์ประยุกต์) วท.บ. (ฟิสิกส์)		ดร.นันทวุฒิ นิยมวงศ์ ปร.ด. (วิทยาศาสตร์ศึกษา) วท.ม. (จุลชีววิทยา) วท.บ. (Industrial Microbiology)

สาขาวิชาเคมี

	ผศ.ดร.พีระพงษ์ เนียมเสวก คด. (การจัดการศึกษาและการเรียนรู้) ศศ.ม. (รัฐศาสตร์) วท.ม. (การสอนเคมี) กศ.บ. (เคมี)		ดร.สาวิตรี ชัตติย์ Ph.D. (Polymer Science and Technology) M.Sc. (Polymer Science) วท.บ. (วัสดุศาสตร์) เกียรตินิยมอันดับ 2
	ดร.อภิชาติ บุญมาลัย ปร.ด. (เคมี) วท.ม. (เคมี) วท.บ. (เคมี)		ผศ.ดร.ชลดา เดชาเกียรติไกร ธีรการณวงศ์ ปร.ด. (เคมี) วท.ม. (เคมี) วท.บ. (เคมี)

	ดร.จิรพรรณ เทียนทอง Ph.D. Chemistry-Analytical Chemistry วท.ม. (เคมีวิเคราะห์และเคมีอินทรีย์ประยุกต์) วท.บ. (เคมีอุตสาหกรรม)		อาจารย์ชนิตา ชันทอง วท.ม. (เคมี) วท.บ. (เคมี) (ลาศึกษาปริญญาเอก)
	ดร.วิรัชรอง แสงอรุณเลิศ วท.ด. (พลังงานทดแทน) วท.ม. (เคมีเทคนิค) วท.บ. (เคมี)		อาจารย์มณีรัตน์ น้ำจันทร์ วท.ม. (เคมี) วท.บ. (เคมีอุตสาหกรรม)
	อาจารย์วัญเพ็ญ คงเพชร วท.ม. (เคมี) วท.บ. (เคมี)		ดร.รัชพร พัฒนารัชชัย วท.ด. (เคมี) วท.ม. (เคมี) วท.บ. (เคมี)
	อาจารย์พรรณนิพา พวันนา วท.ม. (เคมี) วท.บ. (เคมี)		

สาขาวิชาชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ

	ผศ.ดร.สุภาวรรณ วงศ์คำจันทร์ วท.ด. (ชีววิทยา) วท.ม. (การสอนชีววิทยา) ศษ.บ. (การมัธยมศึกษา)		ผศ.รัตนะ ยศเมธากุล วท.ม. (ชีววิทยา) ค.บ. (ชีววิทยา) เกียรติคุณอันดับ 1
	ผศ.ดร.กัญญา อนุคุณนาร วท.ด. (วิทยาศาสตร์ชีวภาพ) วท.ม. (สัตววิทยา) วท.บ. (ชีววิทยา)		ผศ.ดร.วราภรณ์ ฉุยฉาย ปร.ด. (วิทยาศาสตร์ชีวภาพ) วท.บ. (ชีววิทยา) เกียรติคุณอันดับ 1
	ดร.เรณู อยู่เจริญ ปร.ด. (เทคโนโลยีชีวภาพ) วท.ม. (ชีววิทยา) วท.บ. (จุลชีววิทยา)		ผศ.ดร.ทะเนตร อุทธิ Ph.d. (Bioprocess Engineering) วท.ม. (เทคโนโลยีชีวภาพ) วท.บ. (ชีววิทยาการประมง)
	ดร.ธีระยุทธ เตียนธนา วท.ด. (เทคโนโลยีชีวภาพ) วท.ม. (เทคโนโลยีชีวภาพ) วท.บ. (จุลชีววิทยา)		อาจารย์ณัฐพงษ์ สิงห์ภูงา วท.ม. (เทคโนโลยีชีวภาพ) วท.บ. (เทคโนโลยีชีวภาพ)
	อาจารย์วิไลลักษณ์ โคมพันธุ์ วท.ม. (จุลชีววิทยา) ค.บ. (ชีววิทยา) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)		อาจารย์พันธ์ระวี หมวดศรี วท.ม. (เทคโนโลยีชีวภาพ) วท.บ. (เทคโนโลยีชีวภาพ)
	อาจารย์นัตยา ยงกสิการ์ณ ค.บ. (ชีววิทยา) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาโท)		อาจารย์ศิริวัฒนา ลาภหลาย วท.ม. (จุลชีววิทยา) วท.บ. (จุลชีววิทยา)



อาจารย์ปริญญารัตน์ จินโต
วท.ม. (ชีววิทยา)
วท.บ. (ชีววิทยา)



ดร.ติยะภรณ์ เหลืองพิพัฒน์
Ph.d. (Biotechnology)
วท.ม. (เทคโนโลยีชีวภาพ)
วท.บ. (เทคโนโลยีชีวภาพ)

สาขาวิชาคณิตศาสตร์และสถิติ



ผศ.ว่าที่ ร.ต.อภิเดช มงคลปัญญา
กศ.ม. (คณิตศาสตร์)
ค.บ. (คณิตศาสตร์)



ผศ.วิทยา วาจาบัญญัติย์
วท.ม. (การสอนคณิตศาสตร์)
กศ.บ. (คณิตศาสตร์)



ผศ.ดร.สมบูรณ์ นิยม
วท.ด. (คณิตศาสตร์)
วท.ม. (คณิตศาสตร์ประยุกต์)
ค.บ. (คณิตศาสตร์) เกียรตินิยม



ผศ.ดร.ศศิโสพิท บัวตา
วท.ด. (คณิตศาสตร์)
วท.ม. (คณิตศาสตร์)
ค.บ. (คณิตศาสตร์) เกียรตินิยม



อาจารย์ชม ปานตา
วท.ม. (สถิติประยุกต์)
วท.บ. (คณิตศาสตร์)



ดร.รุ่งรัตติกาล ม่วงไหม
Phd. (Applied Statistics)
วท.ม. (สถิติประยุกต์)
วท.บ. (สถิติประยุกต์) เกียรตินิยม



ผศ.ไอริน ชุ่มเมืองเย็น
ศษ.ม. (คณิตศาสตร์ศึกษา)
ศษ.บ. (คณิตศาสตร์)



อาจารย์ภัทรีณี คงชู
วท.ม. (สถิติ)
ค.บ. (คณิตศาสตร์)
(กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)



อาจารย์รักชาติ ประเสริฐพงษ์
วท.ม. (คณิตศาสตร์)
วท.บ. (คณิตศาสตร์)
(กำลังศึกษาต่อปริญญาเอก)



อาจารย์วพรพรณ เจริญहां
วท.ม. (สถิติ)
วท.บ. (คณิตศาสตร์ประยุกต์)



อาจารย์พรวิสัย ชาญกิจกรรม์
วท.ม. (คณิตศาสตร์ประยุกต์)
วท.บ. (คณิตศาสตร์ประยุกต์)



ดร.อาวีพร ปานทอง
ปร.ด. (วิจัยวัดผลและสถิติทางการศึกษา)
วท.ม. (สถิติประยุกต์)
ค.บ. (คณิตศาสตร์)



อาจารย์ยุภาวดี สำราญฤทธิ์
วท.ม. (สถิติประยุกต์)
วท.บ. (สถิติประยุกต์)



ดร.อารีรัตน์ อรุณชัย
วท.ด. (คณิตศาสตร์)
วท.ม. (คณิตศาสตร์)
วท.บ. (คณิตศาสตร์)



อาจารย์ณัฐกชนันท์ คำบรรลือ
วท.ม. (คณิตศาสตร์)
วท.บ. (คณิตศาสตร์)

ภาควิทยาศาสตร์ประยุกต์

สาขาวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ

	<p>ผศ.ดร.นงเยาว์ ในอรุณ ป.ด. (วิทยาการคอมพิวเตอร์) วท.ม. (เทคโนโลยีการจัดการระบบสารสนเทศ) ค.บ. (คอมพิวเตอร์)</p>		<p>ดร.นฤพนธ์ พนาวงศ์ วท.ด. (วิทยาการคอมพิวเตอร์) วท.ม. (เทคโนโลยีสารสนเทศ) วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์)</p>
	<p>อาจารย์ประยุทธ์ สุระเสนา Cert.in mini MIS Cert.in Programming Technique Grad.in M.S. Computer Science วท.ม. (วิทยาการคอมพิวเตอร์) ค.บ. (คอมพิวเตอร์ศึกษา)</p>		<p>อาจารย์ธนพัฒน์ วัฒนชัยธรรม วท.ม. (เทคโนโลยีสารสนเทศ) วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์)</p>
	<p>อาจารย์พงษ์ศักดิ์ ศิริโสม วท.ม. (เทคโนโลยีสารสนเทศ) วท.บ. (คอมพิวเตอร์) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)</p>		<p>อาจารย์ภัคจิรา ศิริโสม วท.ม. (การศึกษาวิทยาศาสตร์ เอกคอมพิวเตอร์) วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์)</p>
	<p>อาจารย์วัฒนาพร วัฒนชัยธรรม วท.ม. (เทคโนโลยีสารสนเทศ) วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์)</p>		<p>อาจารย์วิฑูร สนธิปักษ์ วท.ม. (เทคโนโลยีสารสนเทศ) วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์)</p>
	<p>อาจารย์ถิรภัทร มีสำราญ วท.ม. (เทคโนโลยีสารสนเทศ) วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)</p>		<p>อาจารย์กาญจนา ยลศิริรั่ม วท.ม. (การศึกษาวิทยาศาสตร์ เอกคอมพิวเตอร์) ค.บ. (คอมพิวเตอร์ศึกษา)</p>
	<p>อาจารย์คณินณัฐ โชติพรสีมา วท.ม. (เทคโนโลยีสารสนเทศ) วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์)</p>		<p>อาจารย์วรชนันท์ ชูทอง วท.ม. (เทคโนโลยีสารสนเทศ) วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์)</p>
	<p>อาจารย์ภาสกร วรอาจ วท.ม. (วิทยาการคอมพิวเตอร์) วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์)</p>		<p>อาจารย์ชยันต์ นันทวงศ์ วท.ม. (วิทยาการคอมพิวเตอร์) วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)</p>
	<p>ดร.สมพร พูลพงษ์ ป.ด. (ยุทธศาสตร์การพัฒนา) วท.ม. (ระบบคอมพิวเตอร์สารสนเทศ) ค.บ. (คอมพิวเตอร์ศึกษา)</p>		<p>อาจารย์ธนุวัต อิศรานนท์กุล วท.ม. (วิทยาการคอมพิวเตอร์) วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์)</p>

	อาจารย์ปัทมนันท์ อิศรานนท์ วท.ม. (เทคโนโลยีสารสนเทศ) วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์)		อาจารย์ณัฐภัทร ศิริคง วท.ม. (วิทยาการคอมพิวเตอร์) วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)
	รศ.ดร.กฤษดา ชันกสิกรรม วท.ด. (การจัดการความรู้) วศ.ม. (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์) วศ.บ. (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์)		อาจารย์ธนากร กิจสุขสกุล วท.ม. (เทคโนโลยีสารสนเทศ) วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)
	อาจารย์เอกวิทย์ สิทธิวิชา วท.ม. (เทคโนโลยีสารสนเทศ) วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์)		อาจารย์เอกสิทธิ์ สิทธิสमान วท.ม. (วิทยาการคอมพิวเตอร์) วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์)

สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ

	ผศ.ดร.จิตติมา บุญเจริญ ปร.ด. (ยุทธศาสตร์การพัฒนา) พย.ม. (การพยาบาลอายุรศาสตร์ และศัลยกรรมศาสตร์) ประกาศนียบัตรบัณฑิตวิชาชีพครู ประกาศนียบัตรพยาบาลศาสตร์		ผศ.ภคินี คงสืบ กศ.ม. (สุขศึกษา) กศ.บ. (สุขศึกษา)
	ดร.พิมรา ทองแสง Ph.D. Family Studies ศษ.ม. (สิ่งแวดล้อมศึกษา) ศษ.บ. (สุขศึกษา)		อาจารย์ชัชภรณ์ บุญเรืองศักดิ์ วท.ม. (สาธารณสุขศาสตร์) วท.บ. (สุขศึกษาและพฤติกรรม สุขภาพ) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)
	อาจารย์วันดี อุวิจันทร์ ค.ม. (การส่งเสริมสุขภาพ) วท.บ. (สุขศึกษา)		อาจารย์ทิพพารัตน์ ทับโต สม. (สาธารณสุขศาสตร์) วท.บ. (สุขศึกษา)
	อาจารย์ณธิดา อินทร์แป้น วท.ม. (อาชีวอนามัยและความปลอดภัย) วท.บ. (สุขศึกษา)		อาจารย์นารีรัมย์ รัตนสัมฤทธิ์ ศษ.ม. (การส่งเสริมสุขภาพ) วท.บ. (กิจกรรมบำบัด) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)
	อาจารย์นริศรดา จันทรประเทศ วท.ม. (ชีวเคมี) วท.บ. (วิทยาศาสตร์การแพทย์) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)		อาจารย์อรุณวดี ทองบุญ วท.ม. (สาธารณสุขศาสตร์-โภชนาวิทยา) วท.บ. (สาธารณสุขศาสตร์)

	อาจารย์เพชรรัตน์ อันโต ค.ม. (การส่งเสริมสุขภาพ) ค.บ. (พลศึกษา) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)		อาจารย์ชนกานต์ สุกุลแก้ว วท.ม. (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร) วท.บ. (อุตสาหกรรมเกษตร) ส.บ. (อาชีพอนามัยและความปลอดภัย)
	อาจารย์เจนจิรา เล็กอุทัย วท.ม. (สาธารณสุขศาสตร์โภชนาวิทยา) ส.บ. (สาธารณสุขศาสตร์) ปส.ศ. (ทันตสาธารณสุข)		อาจารย์ณัฐกา กุลนรินทร์ ส.ม. (สาธารณสุขศาสตร์) วท.บ. (สาธารณสุขชุมชน)

สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

	ผศ.ดร.พินพันธ์ เนตรแพ วท.ด. (วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม) วท.ม. (วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม) วท.บ. (ชีววิทยา)		อาจารย์อนุวัฒน์ แสงอ่อน วท.ม. (การจัดการสิ่งแวดล้อม) วศ.บ. (วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม)
	ดร.ฤทัยรัตน์ โพธิ ปร.ด. (ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม) วท.ม. (วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม) วท.บ. (วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม)		อาจารย์ปฐวิรัช สาระพิน วท.ม. (การจัดการสารสนเทศสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร) วท.บ. (วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม) เกียรติคุณอันดับ 2 (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)
	อาจารย์ชามะเลียง เชาว์ธรรม วท.ม. (วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม) วท.บ. (วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม)		

สาขาคหกรรมศาสตร์

	อาจารย์พิมพ์กัลยา ฤทธิเพ็ญ วท.ม. (โภชนศาสตร์ศึกษา) ศษ.บ. (คหกรรมศาสตร์ทั่วไป)		อาจารย์สิริภัทร สิริบรรสพ วท.ม. (โภชนศาสตร์ศึกษา) ค.บ. (คหกรรมศาสตร์)
	อาจารย์ภิรมย์ แก้วมณี ค.ม. (เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์) ศ.บ. (เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์)		



ผศ.ดร.จงดี้ ศรีนพรัตน์วัฒน
คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตร
และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม



อาจารย์นัฐพันธ์ พูนวิวัฒน์
รองคณบดีฝ่ายบริหาร



ผศ.เบญจพร รอดอาวุธ
รองคณบดีฝ่ายวิชาการ



อาจารย์นัฐที่ธีรนนท์ รอดชื่น
รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา



ผศ.วีระชาติ จริตงาม
หัวหน้าภาควิชา
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม



ผศ.ดร.อ๋มเอิบ พันสด
หัวหน้าภาควิชา
เทคโนโลยีการเกษตร



ผศ.กัญญา ชมมณี
หัวหน้าศูนย์วิจัย
และพัฒนาเทคโนโลยี



อาจารย์ทรงศักดิ์ ณะระประเสริฐศักดิ์
ผู้ช่วยคณบดี
ฝ่ายประกันคุณภาพ



อาจารย์มาศสกุล ภัคดีอาสา
ผู้ช่วยคณบดี
ฝ่ายวิชาการ



ผศ.ดร.ศรีณยา เพ่งผล
ผู้ช่วยคณบดี
ฝ่ายกิจการนักศึกษา



นางสุประวีณ์ สิทธิอักษรานนท์
รักษาราชการ
หัวหน้าสำนักงานคณบดี

คณาจารย์มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ปีการศึกษา 2560

ข้อมูล : พฤษภาคม 2560

คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

ภาควิชาเทคโนโลยีการเกษตร

สาขาวิชาเกษตรศาสตร์

แขนงวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์



ผศ.สมชาย ศรีพูล
วท.ม. (สัตวศาสตร์)
ทษ.ม. สัตวศาสตร์ (สัตว์ปีก)
สส.บ. (ส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์)



ผศ.ดร.ชาตรี จีราพันธุ์
Ph.D. (Animal science)
M.S. (Animal science)
วท.บ. (เทคโนโลยีการผลิตสัตว์)



ผศ.ธันวา ไวยบพ
วท.ม. (สัตวศาสตร์)
บธ.ม. (บริหารธุรกิจ)
วท.บ. (การผลิตสัตว์)
บธ.บ. (การตลาด)



อาจารย์ธัญชนก หัตถกรรม
วท.ม. (สัตวศาสตร์)
วท.บ. (เกษตรศาสตร์)
(กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)



ผศ.ดร.ฐิตาภรณ์ คงดี
ปร.ด. (สัตวศาสตร์) (คปก.)
วท.บ. (สัตวศาสตร์)

แขนงวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์และเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ



ผศ.ดร.จงดี ศรีนพรัตน์วัฒน
Ph.D. (Fisheries Management)
วท.ม. (วิทยาศาสตร์การประมง)
วท.บ. (ชีววิทยา)



อาจารย์จามรี เครือหงษ์
วท.ม. (การประมง)
วท.บ. (การประมง)



อาจารย์สุรณี ประชุมพล
วท.ม. (วิทยาศาสตร์การประมง)
วท.บ. (วิทยาศาสตร์การประมง)

แขนงวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช



ผศ.ดร.ทัศนุพันธุ์ กุศลสถิตย์
วท.ด. (พืชสวน) สาขาสรวิทยาการผลิตพืช
วท.ม. (เกษตรศาสตร์) สาขาพืชสวน
วท.บ. (เกษตรศาสตร์) สาขาปฐพีและ
อนุรักษศาสตร์



ผศ.ดร.บุญแสน เตียวบุญอุตรธรรม
วท.ด. (ปฐพีวิทยา)
วท.ม. (การสอนเคมี)
ค.บ. (เคมี)



อาจารย์พนอดล ชุ่มอินทร์
 วท.ม. พืชไร่ (ปรับปรุงพันธุ์พืช)
 วท.บ. เกษตรศาสตร์ (พืชศาสตร์)
 เกียรติคุณอันดับ 1



อาจารย์สุกัญญา สุจริยา
 วท.ม. (พืชไร่) การปรับปรุงพันธุ์พืช
 วท.บ. (เกษตรศาสตร์) สาขาพืชไร่
 (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)



ผศ.ดร.ปณณวิชญ์ เย็นจิตต์
 วท.ด. (เกษตรศาสตร์) สาขาวิทยาศาสตร์การเกษตร (พืชศาสตร์)
 วท.ม. (เกษตรศาสตร์) สาขาโรคพืช
 วท.บ. (เกษตรศาสตร์) สาขาเทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช



ผศ.ดร.ศรัณยา เพ่งผล
 วท.ด. (วิทยาการหลังการเก็บเกี่ยว)
 วท.ม. (วิทยาการหลังการเก็บเกี่ยว)
 วท.บ. (เทคโนโลยีการผลิตพืช)

สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร



ผศ.เบญจพร รอดอาวุธ
 วท.ม. (วิทยาศาสตร์การอาหาร)
 วท.บ. (วิทยาศาสตร์การอาหาร)



ผศ.ดร.อิมเอิบ พันสด
 Doctor of Philosophy (Food Biotechnology)
 วท.ม. (เทคโนโลยีชีวภาพ)
 วท.บ. (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร)



อาจารย์ชิ่งจิต พงษ์พูล
 วท.ม. (วิทยาศาสตร์การอาหาร)
 วท.บ. (วิทยาศาสตร์การอาหาร)



อาจารย์พรพรรณ จิ๋ว
 วท.ม. (วิศวกรรมอาหาร)
 วท.บ. (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร)
 เกียรติคุณอันดับ 1
 (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)



ผศ.ดร.นิตา กาวิละ
 Doctor of Philosophy (Food Science)
 Master of Applied Science (Food Science and Technology)
 วท.บ. (เทคโนโลยีกระบวนการแปรรูปทางเคมีและฟิสิกส์)

ภาควิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการอุตสาหกรรม



ผศ.ดร.ศรณะ แสงสุข
 ปร.ด. (การบริหารธุรกิจ)
 ศ.ม. (เศรษฐศาสตร์ธุรกิจ)
 บธ.ม. (บริหารธุรกิจ)
 อส.บ. (เทคโนโลยีการผลิต)



ผศ.สนธยา แพ่งศรีสาร
 คอ.ม. (การบริหารอาชีวศึกษา)
 ค.บ. (อุตสาหกรรมศิลป์)



อาจารย์มนตรี ใจเยี่ยม
 วท.ม. (พลังงานทดแทน)
 ป.บัณฑิต (วิชาชีพครู)
 วท.บ. (เทคโนโลยีเซรามิกส์)



อาจารย์อสาฬห์ อุตตลากาญจนา
 วศ.ม. (เทคโนโลยีวัสดุ)
 วศ.บ. (อุตสาหกรรมศิลป์)



อาจารย์พุทธพร ไสว
 วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์)
 วท.ม. (การจัดการโลจิสติกส์)
 M.S.C. Geographic Information Science

สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

	<p>อาจารย์เสกสิทธิ์ รัตนสิริวัฒนกุล วท.ม. (การจัดการงานวิศวกรรม) วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล)</p>		<p>ผศ.ดร.ลิปปิชญ์กร สิทธิอัครานนท์ วท.ด. (วัสดุศาสตร์) ค.ม. (เทคโนโลยีอุตสาหกรรม) วท.บ. (เทคโนโลยีเซรามิกส์)</p>
	<p>ผศ.ณัฐเศรษฐ์ น้ำคำ วท.ม. (พลังงานทดแทน) กศ.ม. (เทคโนโลยีและสื่อสาร ทางการศึกษา) วท.บ. (เทคโนโลยีเซรามิกส์)</p>		<p>ผศ.จรรโลง พิรุณ ค.ม. (หลักสูตรและการสอน) คอ.บ. (วิศวกรรมโยธา)</p>
	<p>อาจารย์ชญัญพัชร จารุวัชรเศรษฐ์ วท.ม. (เทคโนโลยีสารสนเทศ) บธ.ม. (บริหารธุรกิจ) วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)</p>		

สาขาวิชาไฟฟ้าอุตสาหกรรม

	<p>ผศ.เกษม กุเจริญธรรม วศ.ม. (ไฟฟ้าและระบบ) คอ.บ. (ไฟฟ้า)</p>		<p>อาจารย์ณัฐพันธ์ พูนวิวัฒน์ คอ.ม. (ไฟฟ้า) คอ.บ. (วิศวกรรมไฟฟ้า)</p>
	<p>อาจารย์ชัชชัย เชื้อนธรรม คอ.ม. (ไฟฟ้า) วท.บ. เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (การผลิต)</p>		<p>อาจารย์อนสรณ์ ลินสะอาด คอ.ม. (ไฟฟ้า) วท.บ. เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ไฟฟ้าอุตสาหกรรม)</p>
	<p>อาจารย์สุริยา อติเรก คอ.ม. (อิเล็กทรอนิกส์) วท.บ. เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ไฟฟ้าอุตสาหกรรม) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)</p>		<p>อาจารย์อำนาจ ประจง วศ.ม. (วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์) คอ.บ. (วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์)</p>
	<p>อาจารย์อาศิรา สนธิธรรม คอ.ม. (ไฟฟ้า) อส.บ. (เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์กำลัง)</p>		<p>ผศ.ดร.เทิดพันธ์ ชุกร วศ.ด. (วิศวกรรมไฟฟ้าอิเล็กทรอนิกส์) วศ.ม. (วิศวกรรมไฟฟ้าอิเล็กทรอนิกส์) วท.บ. (ฟิสิกส์-อิเล็กทรอนิกส์ และคอมพิวเตอร์)</p>

สาขาวิชาการออกแบบ

	ผศ.ดร.รัช พะยิม ศป.ด. (ศิลปะและการออกแบบ) คอม.ม. (เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม) วท.บ. (ออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม)		ผศ.ดร.ไพฑูรย์ ทองทรัพย์ ศป.ด. (การออกแบบผลิตภัณฑ์) กศ.ม. (อุตสาหกรรมศึกษา) ค.บ. (อุตสาหกรรมศิลป์) กศ.บ. (สังคมศึกษา)
	อาจารย์ณัฐธีรนนท์ รอดชื่น คอม.ม. (เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม) วท.บ. (ออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม)		ผศ.เพียงพิศ ชะโกทอง วท.ม. (คอมพิวเตอร์เพื่อการออกแบบสถาปัตยกรรม) วท.บ. (ออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)
	ดร.ยวดี ทองอ่อน Ph.D. (ศิลปการออกแบบ) คอม.ม. (เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม) ศษ.บ. (ศิลปกรรม เอกหัตถศิลป์)		อาจารย์รพีพัฒน์ มั่นพรม ศป.ม. (ศิลปะและการออกแบบ) วท.บ. (ออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม)
	รศ.พรรษประเวศ อชิโนบุญวัฒน์ ศษ.ม. (เทคโนโลยีการศึกษา) ศษ.บ. (ภาพพิมพ์)		อาจารย์เพ็ญภา มณีอด คอม.ม. เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (กราฟิก) วท.บ. (ออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม)
	อาจารย์สุจิตรา อยู่หนู วท.ม. (คอมพิวเตอร์เพื่อการออกแบบสถาปัตยกรรม) สศ.บ. (สถาปัตยกรรมศาสตร์) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)		อาจารย์จรัทศน์ ดาวสมบุญ คอม.ม. เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (กราฟิก) วท.บ. (ออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม)
	อาจารย์กัญญาพร กุลชลเสพย์ คอม.ม. เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (กราฟิก) ศศ.บ. (การออกแบบบรรจุภัณฑ์) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)		ผศ.ภูษิต คำชมภู กศ.ม. (อุตสาหกรรมศึกษา) ศษ.บ. (ศิลปกรรมเซรามิกส์)

สาขาวิชาวิศวกรรมพลังงาน

	ผศ.ธีรายุ ปิ่นทอง วศ.ม. (วิศวกรรมพลังงาน) วท.บ. (ฟิสิกส์พลังงาน)		อาจารย์จติพรรษ์ อนิวรรณกุล วท.ม. (เทคโนโลยีอุณหภาพ) วท.บ. (เทคโนโลยีอุตสาหกรรมอาหาร)
	อาจารย์ปฐมพงศ์ จิโน วศ.ม. (วิศวกรรมพลังงาน) วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล)		ผศ.วีระชาติ จริตงาม ค.ม. (เทคโนโลยีอุตสาหกรรม) วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล)
	อาจารย์กฤษณะ ร่มชัยพุกข์ วศ.ม. (วิศวกรรมพลังงาน) วศ.บ. (วิศวกรรมไฟฟ้า)		อาจารย์จักรวูฒิ เตโซ วศ.ม. (วิศวกรรมพลังงาน) วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกลอาหาร) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)

สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต




	<p>ผศ.ธีรพจน์ แนบเนียน ค.อ.ม. (วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร) ค.อ.บ. (วิศวกรรมไฟฟ้ากำลัง)</p>		<p>ผศ.กัญญา ชุมมณี วศ.ม. (วิศวกรรมเครื่องกล) วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล)</p>
	<p>อาจารย์ทรงศักดิ์ มะระประเสริฐศักดิ์ วศ.ม. (วิศวกรรมไฟฟ้า) วศ.บ. (วิศวกรรมไฟฟ้า)</p>		<p>อาจารย์ปิยะลาภ มานะกิจ วศ.ม. (วิศวกรรมระบบการผลิต และอัตโนมัติ) วศ.บ. (วิศวกรรมเคมี) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)</p>
	<p>อาจารย์ศรัณรัตน์ อินทร์ใจอื้อ วศ.ม. (วิศวกรรมเกษตร) วศ.บ. (วิศวกรรมเกษตร) (กำลังศึกษาต่อระดับปริญญาเอก)</p>		

สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรมและสิ่งแวดล้อม

	<p>ผศ.โกเมน หมายมัน วศ.ม. (วิศวกรรมโลหการ) วศ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหกรรม)</p>		<p>อาจารย์มาศสกุล ภัคดีอาษา วศ.ม. (วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม) วศ.บ. (วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม)</p>
	<p>ดร.ภริตา พิมพ์พันธ์ุ วศ.ด. (วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม) วศ.ม. (วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม) วศ.บ. (วิศวกรรมขนส่ง)</p>		<p>อาจารย์กรรณิการ์ มิ่งเมือง M.B. (Engineering management) วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล)</p>
	<p>อาจารย์ปิยะกิจ กิจติตุลาภานนท์ วศ.ม. (วิศวกรรมอุตสาหกรรม) วศ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหกรรม)</p>		<p>ดร.สว่าง แป้นจันทร์ ปร.ด. (วิศวกรรมอุตสาหกรรม) วศ.ม. (วิศวกรรมอุตสาหกรรม) วท.บ. (สถิติ)</p>

ชื่อ - นามสกุล	ตำแหน่ง
 <p>นายมงคล แพทองคำ ศษ.ม. (เทคโนโลยีการศึกษา) ค.บ. (การบริหารการศึกษา)</p>	<p>ผู้อำนวยการสำนักงานอธิการบดี</p>
 <p>นางนิภาพร คำตัน ศษ.ม. (การบริหารการศึกษา) บธ.บ. (การจัดการทั่วไป)</p>	<p>หัวหน้าสำนักงานคณบดี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไปชำนาญการ)</p>
 <p>นางนภัสนันท์ บัวแก้ว บธ.ม. (บริหารธุรกิจ) ศศ.บ. (การจัดการทั่วไป)</p>	<p>ผู้อำนวยการกองนโยบายและแผน (เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไปชำนาญการ) กองกลาง สำนักงานอธิการบดี</p>
 <p>นางสุกัญญา มีวงษ์ บธ.ม. (บริหารธุรกิจ) ศศ.บ. (การจัดการทั่วไป)</p>	<p>ผู้อำนวยการกองกลางสำนักงานอธิการบดี (เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไปชำนาญการ)</p>
 <p>นางสาวพิชชาพร ชาตะรุประ กจ.ม. (การจัดการทั่วไป) บธ.บ. (การจัดการทั่วไป)</p>	<p>หัวหน้ากลุ่มงานพัสดุ (นักวิชาการเงินและบัญชีชำนาญการ)</p>
 <p>นางสาวพงษ์ลดา คงหอม บธ.ม. (บริหารธุรกิจ) บธ.บ. (การจัดการทั่วไป)</p>	<p>หัวหน้าสำนักงานคณบดี คณะครุศาสตร์ (เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไปชำนาญการ)</p>
 <p>นางสาวสุพัตรา ปัทมโสภา บธ.บ. (การจัดการทั่วไป) ศศ.บ. (รัฐศาสตร์)</p>	<p>หัวหน้ากลุ่มงานกรเจ้าหน้าที่ (เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไปชำนาญการ) กองกลาง สำนักงานอธิการบดี</p>
 <p>นางวราพรรณ บุญบัวทอง ศษ.ม. (การบริหารการศึกษา) ศศ.บ. (บริหารธุรกิจ)</p>	<p>หัวหน้ากลุ่มงานบริหารทั่วไปและบริการนักศึกษา (เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไปชำนาญการ) กองพัฒนานักศึกษา สำนักงานอธิการบดี</p>

ข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา ประเภทผู้บริหาร ประเภททั่วไป วิชาชีพเฉพาะหรือเชี่ยวชาญเฉพาะ

ชื่อ - นามสกุล	ตำแหน่ง
 <p>นางปรารถนา เจียมจตุรงค์ บธ.ม. (บริหารธุรกิจ) ศศ.บ. (การจัดการทั่วไป)</p>	<p>หัวหน้าสำนักงานคณบดีคณะวิทยาการจัดการ (เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไปชำนาญการ)</p>
 <p>นางสาวจิริยา ทิพย์หทัย ศศ.บ. (บรรณารักษศาสตร์และ สารนิเทศศาสตร์)</p>	<p>รักษาการ หัวหน้าสำนักงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ หัวหน้ากลุ่มงานบริการและกิจกรรม ศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ (เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไปปฏิบัติการ)</p>
 <p>นางสาวชญกร สาทประสิทธิ์</p>	<p>หัวหน้าสำนักงานศิลปและวัฒนธรรม สำนักงานศิลปและวัฒนธรรม (นักวิชาการพัสดุชำนาญการ)</p>



พระราชบัญญัติ
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
พุทธศักราช 2547

พระราชบัญญัติ
มหาวิทยาลัยราชภัฏ
พ.ศ. ๒๕๔๗

ภูมิพลอดุลยเดช ป.ร.
ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๐ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๔๗
เป็นปีที่ ๕๙ ในรัชกาลปัจจุบัน

พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช มีพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ ให้ประกาศว่า โดยที่เป็นการสมควรจัดตั้งมหาวิทยาลัยขึ้นแทนสถาบันราชภัฏ จึงทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้ตราพระราชบัญญัติขึ้นไว้โดยคำแนะนำและยินยอมของรัฐสภาดังต่อไปนี้

มาตรา ๑ พระราชบัญญัตินี้เรียกว่า “พระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๔๗”

มาตรา ๒ พระราชบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

มาตรา ๓ ให้ยกเลิกพระราชบัญญัติสถาบันราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๓๘

มาตรา ๔ ให้สถาบันราชภัฏที่จัดตั้งขึ้นตามพระราชบัญญัติสถาบันราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๓๘ มีฐานะเป็นมหาวิทยาลัยราชภัฏตามพระราชบัญญัตินี้

ให้เรียกชื่อมหาวิทยาลัยราชภัฏตามชื่อของสถาบันราชภัฏเดิมตามบัญชีรายชื่อท้ายพระราชบัญญัตินี้ ให้มหาวิทยาลัยราชภัฏแต่ละแห่งเป็นนิติบุคคลและเป็นส่วนราชการตามกฎหมายว่าด้วยวิธีการงบประมาณ ในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการอุดมศึกษา

มาตรา ๕ ในพระราชบัญญัตินี้

“มหาวิทยาลัย” หมายความว่า มหาวิทยาลัยราชภัฏตามพระราชบัญญัตินี้

“สภามหาวิทยาลัย” หมายความว่า สภามหาวิทยาลัยราชภัฏตามพระราชบัญญัตินี้

“สภาวิชาการ” หมายความว่า สภาวิชาการมหาวิทยาลัยราชภัฏตามพระราชบัญญัตินี้

“วิทยาเขต” หมายความว่า เขตการศึกษาของมหาวิทยาลัยที่มีคณะ สถาบัน สำนัก วิทยาลัย ศูนย์ ส่วนราชการหรือหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณะตั้งแต่สองส่วนราชการขึ้นไปตั้งอยู่ในเขต การศึกษานั้นตามที่สภามหาวิทยาลัยกำหนด

“สภาคณาจารย์และข้าราชการ” หมายความว่า สภาคณาจารย์และข้าราชการมหาวิทยาลัยราชภัฏ ตามพระราชบัญญัตินี้

“รัฐมนตรี” หมายความว่า รัฐมนตรีผู้รักษาการตามพระราชบัญญัตินี้

มาตรา ๖ ให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการรักษาการตามพระราชบัญญัตินี้ และให้มีอำนาจ ออกกฎกระทรวง และประกาศเพื่อปฏิบัติการตามพระราชบัญญัตินี้

กฎกระทรวงนั้น เมื่อได้ประกาศในราชกิจจานุเบกษาแล้วให้ใช้บังคับได้

หมวด ๑
บททั่วไป

มาตรา ๗ ให้มหาวิทยาลัยเป็นสถาบันอุดมศึกษาเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นที่เสริมสร้างพลังปัญญาของ แผ่นดินฟื้นฟูพลังการเรียนรู้ เชิดชูภูมิปัญญาของท้องถิ่น สร้างสรรค์ศิลปวิทยา เพื่อความเจริญก้าวหน้าอย่าง มั่นคงและยั่งยืนของปวงชน มีส่วนร่วมในการจัดการ การบำรุงรักษา การใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน โดยมีวัตถุประสงค์ให้การศึกษา ส่งเสริมวิชาการและวิชาชีพชั้นสูง ทำการ สอน วิจัย ให้บริการทางวิชาการแก่สังคม ปรับปรุง ถ่ายทอดและพัฒนาเทคโนโลยี ทะนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม ผลิตครูและส่งเสริมวิทยฐานะครู

มาตรา ๘ ในการดำเนินงานเพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ตามมาตรา ๗ ให้กำหนดภาระหน้าที่ของ มหาวิทยาลัย ดังต่อไปนี้

(๑) แสวงหาความจริงเพื่อสู่ความเป็นเลิศทางวิชาการ บนพื้นฐานของภูมิปัญญาท้องถิ่น ภูมิปัญญาไทย และภูมิปัญญาสากล

(๒) ผลิตบัณฑิตที่มีความรู้ คู่คุณธรรม สำนึกในความเป็นไทย มีความรักและผูกพันต่อท้องถิ่น อีกทั้งส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิตในชุมชน เพื่อช่วยให้คนในท้องถิ่นเท่าทันการเปลี่ยนแปลง การผลิตบัณฑิตดังกล่าวจะต้องให้มีจำนวนและคุณภาพสอดคล้องกับแผนการผลิตบัณฑิตของประเทศ

(๓) เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในคุณค่า ความสำนึกและความภูมิใจในวัฒนธรรมของท้องถิ่นและของชาติ

(๔) เรียนรู้และเสริมสร้างความเข้มแข็งของผู้นำชุมชน ผู้นำศาสนา และนักการเมืองท้องถิ่น ให้มีจิตสำนึกประชาธิปไตย คุณธรรม จริยธรรมและความสามารถในการบริหารงานพัฒนาชุมชนและท้องถิ่น เพื่อประโยชน์ของส่วนรวม

(๕) เสริมสร้างความเข้มแข็งของวิชาชีพครู ผลิตและพัฒนาครูและบุคลากรทางการศึกษา ให้มีคุณภาพและมาตรฐานที่เหมาะสมกับการเป็นวิชาชีพชั้นสูง

(๖) ประสานความร่วมมือและช่วยเหลือเกื้อกูลกันระหว่างมหาวิทยาลัย ชุมชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและองค์กรอื่นทั้งในและต่างประเทศ เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น

(๗) ศึกษาและแสวงหาแนวทางพัฒนาเทคโนโลยีพื้นบ้านและเทคโนโลยีสมัยใหม่ให้เหมาะสมกับการดำรงชีวิตและการประกอบอาชีพของคนในท้องถิ่น รวมถึงการแสวงหาแนวทางเพื่อส่งเสริมให้เกิดการจัดการ การบำรุงรักษา และการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

(๘) ศึกษา วิจัย ส่งเสริมและสืบสานโครงการอันเนื่องมาจากแนวพระราชดำริ ในการปฏิบัติภารกิจของมหาวิทยาลัยเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น

มาตรา ๙ มหาวิทยาลัยจะปฏิเสธการรับผู้สมัครผู้ใดเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยหรือยุติหรือชะลอการศึกษาของนักศึกษาผู้ใดด้วยเหตุเพียงว่า ผู้นั้นขาดแคลนทุนทรัพย์อย่างแท้จริง เพื่อจ่ายค่าธรรมเนียมการศึกษาต่าง ๆ แก่มหาวิทยาลัย มิได้

มาตรา ๑๐ มหาวิทยาลัยอาจแบ่งส่วนราชการ ดังนี้

- (๑) สำนักงานอธิการบดี
- (๒) สำนักงานวิทยาเขต
- (๓) บัณฑิตวิทยาลัย
- (๔) คณะ
- (๕) สถาบัน
- (๖) สำนัก
- (๗) วิทยาลัย

มหาวิทยาลัยอาจให้มีศูนย์ ส่วนราชการหรือหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณะเพื่อดำเนินการ ตามวัตถุประสงค์ในมาตรา ๗ เป็นส่วนราชการหรือหน่วยงานในมหาวิทยาลัยอีกได้

สำนักงานอธิการบดีและสำนักงานวิทยาเขตอาจแบ่งส่วนราชการเป็นกอง ส่วนราชการหรือหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่ากอง

บัณฑิตวิทยาลัย คณะและวิทยาลัยอาจแบ่งส่วนราชการเป็นสำนักงานคณบดี กอง ส่วนราชการหรือหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่ากอง

สถาบัน สำนัก ศูนย์ ส่วนราชการหรือหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณะอาจแบ่งส่วนราชการ เป็นสำนักงานผู้อำนวยการ กอง ส่วนราชการหรือหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่ากอง อาจแบ่งส่วนราชการเป็นงาน ส่วนราชการหรือหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่างาน

สำนักคณบดี สำนักงานผู้อำนวยการ กอง ส่วนราชการหรือหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่ากอง อาจแบ่งส่วนราชการเป็นงาน ส่วนราชการหรือหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่างาน

มาตรา ๑๑ การจัดตั้ง การรวม และการยุบเลิกสำนักงานวิทยาเขต บัณฑิตวิทยาลัย คณะ สถาบัน สำนัก วิทยาลัย ศูนย์ ส่วนราชการหรือหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณะให้ทำเป็นกฎกระทรวง

การแบ่งส่วนราชการเป็นสำนักงานคณบดี สำนักงานผู้อำนวยการ และกอง ส่วนราชการหรือหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่ากอง ให้ทำเป็นประกาศกระทรวงและประกาศในราชกิจจานุเบกษา

การแบ่งส่วนราชการเป็นงาน ส่วนราชการหรือหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่างาน ให้ทำเป็นประกาศมหาวิทยาลัย

มาตรา ๑๒ ภายใต้วัตถุประสงค์ตามมาตรา ๗ มหาวิทยาลัยจะรับสถาบันการศึกษาชั้นสูงหรือสถาบันอื่นเข้าสมทบในมหาวิทยาลัยก็ได้ และมีอำนาจให้ปริญญา อนุปริญญา หรือประกาศนียบัตรชั้นหนึ่งชั้นใดแก่ผู้สำเร็จการศึกษาจากสถาบันที่เข้าสมทบนั้นได้

การรับเข้าสมทบหรือการยกเลิกการสมทบซึ่งสถาบันการศึกษาชั้นสูงหรือสถาบันอื่น ให้เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัย ให้ประกาศการรับเข้าสมทบหรือยกเลิกการสมทบในราชกิจจานุเบกษา

การควบคุมสถาบันการศึกษาชั้นสูงหรือสถาบันที่เข้าสมทบในมหาวิทยาลัย ให้เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัย

มาตรา ๑๓ นอกจากเงินที่กำหนดไว้ในงบประมาณแผ่นดิน มหาวิทยาลัยอาจมีรายได้ ดังนี้

(๑) เงินผลประโยชน์ ค่าธรรมเนียม ค่าปรับ และค่าบริการต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัย

(๒) เงินและทรัพย์สินที่มีผู้อุทิศให้แก่มหาวิทยาลัย

(๓) รายได้หรือผลประโยชน์ที่ได้มาจากการใช้ที่ราชพัสดุซึ่งมหาวิทยาลัยปกครอง ดูแล หรือใช้ประโยชน์

(๔) เงินอุดหนุนจากราชการส่วนท้องถิ่น หรือเงินอุดหนุนอื่นที่มหาวิทยาลัยได้รับเพื่อใช้ในการดำเนินกิจการของมหาวิทยาลัย

(๕) รายได้หรือผลประโยชน์ที่ได้จากการลงทุนและจากทรัพย์สินของมหาวิทยาลัย

(๖) รายได้หรือผลประโยชน์อื่น

ให้มหาวิทยาลัยมีอำนาจในการปกครอง ดูแล บำรุงรักษา ใช้และจัดหาผลประโยชน์จากทรัพย์สินของมหาวิทยาลัย ทั้งที่เป็นที่ราชพัสดุตามกฎหมายว่าด้วยที่ราชพัสดุและที่เป็นทรัพย์สินอื่น

บรรดารายได้และผลประโยชน์ของมหาวิทยาลัย รวมทั้งผลประโยชน์ที่เกิดจากที่ราชพัสดุ เบี้ยปรับที่เกิดจากการผิดสัญญาการศึกษา และเบี้ยปรับที่เกิดจากการผิดสัญญาการซื้อขายหรือจ้างทำของที่ดำเนินการโดยใช้เงินงบประมาณ ไม่เป็นรายได้ที่ต้องนำส่งกระทรวงการคลังตามกฎหมายว่าด้วยเงินคงคลังและกฎหมายว่าด้วยวิธีการงบประมาณ

มาตรา ๑๔ บรรดาอสังหาริมทรัพย์ที่มหาวิทยาลัยได้มาโดยมีผู้อุทิศให้ หรือได้มาโดยการซื้อหรือแลกเปลี่ยน จากรายได้ของมหาวิทยาลัยตั้งแต่วันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับ ไม่ถือเป็นที่ราชพัสดุและให้เป็นกรรมสิทธิ์ของมหาวิทยาลัย

มาตรา ๑๕ บรรดารายได้และทรัพย์สินของมหาวิทยาลัยจะต้องจัดการเพื่อประโยชน์ ภายใต้วัตถุประสงค์ของมหาวิทยาลัยตามมาตรา ๗

เงินและทรัพย์สินที่มีผู้อุทิศให้แก่มหาวิทยาลัยจะต้องจัดการตามเงื่อนไขที่ผู้อุทิศให้กำหนดไว้ และต้องเป็นไปตามวัตถุประสงค์ของมหาวิทยาลัย แต่ถ้ามีความจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงเงื่อนไขดังกล่าวมหาวิทยาลัยต้องได้รับความยินยอมจากผู้อุทิศให้หรือทายาท หากไม่มีทายาทหรือทายาทไม่ปรากฏจะต้องได้รับอนุมัติจากสภามหาวิทยาลัย

หมวด ๒

การดำเนินการ

มาตรา ๑๖ ให้มหาวิทยาลัยแต่ละแห่งมีสภามหาวิทยาลัย ประกอบด้วย

(๑) นายกสภามหาวิทยาลัย ซึ่งจะทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ แต่งตั้ง

(๒) กรรมการสภามหาวิทยาลัยโดยตำแหน่ง ได้แก่ อธิการบดี ประธานสภาคณาจารย์และข้าราชการและประธานกรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัย

(๓) กรรมการสภามหาวิทยาลัยจำนวนสี่คน ซึ่งเลือกจากผู้ดำรงตำแหน่งรองอธิการบดี คณบดี ผู้อำนวยการสถาบัน ผู้อำนวยการศูนย์หัวหน้าส่วนราชการ หรือหัวหน้าหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่น ที่มีฐานะเทียบเท่าคณะ

(๔) กรรมการสภามหาวิทยาลัยจำนวนสี่คน ซึ่งเลือกจากคณาจารย์ประจำของมหาวิทยาลัย และมีใช้ผู้ดำรงตำแหน่งตาม (๓)

(๕) กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิจำนวนสิบเอ็ดคน ซึ่งทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งจากบุคคลภายนอกมหาวิทยาลัย โดยคำแนะนำของนายกสภามหาวิทยาลัยและกรรมการสภามหาวิทยาลัย (๒) (๓) และ (๔) ทั้งนี้ ผู้ทรงคุณวุฒิดังกล่าวต้องมาจากผู้มีความรู้ความเชี่ยวชาญด้านการศึกษา มนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กฎหมาย การงบประมาณและการเงิน การบริหารงานบุคคล การปกครองส่วนท้องถิ่น การศาสนา ศิลปวัฒนธรรม และด้านอื่น ๆ ตามที่สภามหาวิทยาลัยเห็นสมควร ในจำนวนนี้แต่งตั้งจากบุคคลในเขตพื้นที่บริการการศึกษาของมหาวิทยาลัยแต่ละแห่งน้อยกว่ากึ่งหนึ่ง

ให้สภามหาวิทยาลัยแต่งตั้งรองอธิการบดีคนหนึ่ง ซึ่งมีใช้กรรมการสภามหาวิทยาลัยตาม (๓) เป็นเลขานุการสภามหาวิทยาลัย โดยคำแนะนำของอธิการบดี

ให้สภามหาวิทยาลัยเลือกกรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิคนหนึ่งเป็นอุปนายกสภามหาวิทยาลัย ทำหน้าที่แทนนายกสภามหาวิทยาลัยเมื่อนายกสภามหาวิทยาลัยไม่อาจปฏิบัติหน้าที่ได้ หรือเมื่อไม่มีผู้ดำรงตำแหน่งนายกสภามหาวิทยาลัย

คุณสมบัติ หลักเกณฑ์ และวิธีการได้มาซึ่งนายกสภามหาวิทยาลัยและกรรมการสภามหาวิทยาลัย ตาม (๓) (๔) และ (๕) ให้เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัย

มาตรา ๑๗ นายกสภามหาวิทยาลัยและกรรมการสภามหาวิทยาลัยตามมาตรา ๑๖ (๓) (๔) และ (๕) มีวาระการดำรงตำแหน่งคราวละสามปี

นอกจากการพ้นจากตำแหน่งตามวาระในวาระหนึ่งแล้วนายกสภามหาวิทยาลัย และกรรมการสภามหาวิทยาลัยตามมาตรา ๑๖ (๓) (๔) และ (๕) พ้นจากตำแหน่งเมื่อ

- (๑) ตาย
- (๒) ลาออก
- (๓) ขาดคุณสมบัติของการเป็นนายกสภามหาวิทยาลัยหรือกรรมการสภามหาวิทยาลัยในประเภทนั้น ๆ
- (๔) ถูกจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก
- (๕) สภามหาวิทยาลัยให้ออกเพราะมีความประพฤติเสื่อมเสียบกพร่องต่อหน้าที่หรือหย่อนความสามารถ

(๖) เป็นบุคคลล้มละลาย

(๗) เป็นคนไร้ความสามารถหรือคนเสมือนไร้ความสามารถ

การพ้นจากตำแหน่งตาม (๕) ต้องเป็นไปตามมติสองในสามของจำนวนกรรมการสภามหาวิทยาลัยเท่าที่มีอยู่

ในกรณีที่นายกสภามหาวิทยาลัย หรือกรรมการสภามหาวิทยาลัยตามมาตรา ๑๖ (๓) (๔) หรือ (๕) พ้นจากตำแหน่งก่อนครบวาระ และได้มีการดำเนินการให้ผู้ใดดำรงตำแหน่งแทนแล้ว ให้ผู้นั้นอยู่ในตำแหน่งเพียงเท่าที่วาระที่เหลืออยู่ของผู้ซึ่งตนแทน แต่ถ้าวาระการดำรงตำแหน่งอยู่น้อยกว่าเก้าสิบวันจะไม่ดำเนินการให้มีผู้ดำรงตำแหน่งแทนก็ได้

ให้สภามหาวิทยาลัยประกอบด้วยกรรมการสภามหาวิทยาลัยเท่าที่มีอยู่มีอำนาจและปฏิบัติหน้าที่ตามมาตรา ๑๘ ต่อไปได้

ในกรณีที่นายกสภามหาวิทยาลัย หรือกรรมการสภามหาวิทยาลัยตามมาตรา ๑๖ (๓) (๔) หรือ (๕) พ้นจากตำแหน่งตามวาระ แต่ยังมีได้ดำเนินการให้ได้มาซึ่งนายกสภามหาวิทยาลัย หรือกรรมการสภามหาวิทยาลัยใหม่ ให้นายกสภามหาวิทยาลัยหรือกรรมการสภามหาวิทยาลัยซึ่งพ้นจากตำแหน่งปฏิบัติหน้าที่ต่อไป จนกว่าจะได้มีนายกสภามหาวิทยาลัยหรือกรรมการสภามหาวิทยาลัยใหม่แล้ว

ให้มีการดำเนินการให้ได้มาซึ่งนายกสภามหาวิทยาลัยหรือกรรมการสภามหาวิทยาลัย ตามมาตรา ๑๖ (๓) (๔) และ (๕) ภายในเก้าสิบวันนับวันพ้นจากตำแหน่ง

มาตรา ๑๘ สภามหาวิทยาลัยมีอำนาจและหน้าที่ที่ควบคุมดูแลกิจการทั่วไปของมหาวิทยาลัย และโดยเฉพาะให้มีอำนาจและหน้าที่ ดังนี้

(๑) กำหนดนโยบายและอนุมัติแผนพัฒนาของมหาวิทยาลัยเกี่ยวกับการศึกษา การวิจัย การให้บริการทางวิชาการแก่สังคม การผลิตและส่งเสริมวิทยฐานะครู การทะนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม การอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ

(๒) ออกกฎ ระเบียบ ประกาศและข้อบังคับของมหาวิทยาลัย และอาจมอบให้ส่วนราชการใดในมหาวิทยาลัยเป็นผู้ออกกฎ ระเบียบ ประกาศและข้อบังคับสำหรับส่วนราชการหรือหน่วยงานนั้นเป็นเรื่อง ๆ ก็ได้

(๓) กำกับมาตรฐานการศึกษา การประกันคุณภาพการศึกษา การเปิดสอนของมหาวิทยาลัย และติดตามประเมินผลการดำเนินงานของมหาวิทยาลัย

(๔) อนุมัติให้ปริญญา ประกาศนียบัตรชั้นสูง ประกาศนียบัตรบัณฑิต อนุปริญญาและประกาศนียบัตร

(๕) พิจารณาการจัดตั้ง การรวมและการยุบเลิกสำนักงานวิทยาเขต บัณฑิตวิทยาลัย คณะวิทยาลัย สถาบัน สำนัก ศูนย์ ส่วนราชการหรือหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณะ รวมทั้งการแบ่งส่วนราชการหรือหน่วยงานของส่วนราชการดังกล่าว

(๖) อนุมัติการรับสถาบันการศึกษาชั้นสูงหรือสถาบันอื่นเข้าสมทบในมหาวิทยาลัยหรือยกเลิกการสมทบ

(๗) พิจารณาให้ความเห็นชอบหลักสูตรการศึกษา ให้สอดคล้องกับมาตรฐานที่คณะกรรมการการอุดมศึกษากำหนด

(๘) พิจารณาเสนอเรื่องเพื่อทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งและถอดถอนนายกสภามหาวิทยาลัย กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ อธิการบดี ศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์พิเศษ

(๙) แต่งตั้งและถอดถอนรองอธิการบดี คณบดี ผู้อำนวยการสถาบัน ผู้อำนวยการสำนัก และผู้อำนวยการศูนย์ หัวหน้าส่วนราชการหรือหัวหน้าหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณะ ศาสตราจารย์เกียรติคุณ รองศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์พิเศษ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ และผู้ช่วยศาสตราจารย์พิเศษ

(๑๐) แต่งตั้งและถอดถอนประธานกรรมการและกรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัย

(๑๑) อนุมัติงบประมาณรายจ่ายจากเงินรายได้ของมหาวิทยาลัย

(๑๒) ออกระเบียบและข้อบังคับต่าง ๆ เกี่ยวกับการบริหารการเงิน การจัดหารายได้และผลประโยชน์จากทรัพย์สินของมหาวิทยาลัย ทั้งนี้ โดยไม่ขัดหรือแย้งกับกฎหมายหรือมติคณะรัฐมนตรีที่เกี่ยวข้อง

(๑๓) พิจารณาดำเนินการเกี่ยวกับการบริหารงานบุคคลของ มหาวิทยาลัยตามกฎหมายว่าด้วยระเบียบข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษาและตามที่คณะกรรมการข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษามอบหมาย

(๑๔) แต่งตั้งคณะกรรมการ คณะอนุกรรมการ หรือบุคคลหนึ่งบุคคลใดเพื่อพิจารณาและเสนอความเห็นใน เรื่องหนึ่งเรื่องใด หรือมอบหมายให้ปฏิบัติกรอย่างหนึ่งอย่างใดอันอยู่ในอำนาจและหน้าที่ของสภามหาวิทยาลัย

(๑๕) พิจารณาและให้ความเห็นชอบในเรื่องที่เกี่ยวกับกิจการของมหาวิทยาลัย ตามที่อธิการบดีหรือสภาวิชาการเสนอ และอาจมอบหมายให้อธิการบดีหรือสภาวิชาการปฏิบัติกรอย่างหนึ่งอย่างใดอันอยู่ในอำนาจและหน้าที่ของสภามหาวิทยาลัยได้

(๑๖) ส่งเสริม สนับสนุนและแสวงหาวิธีการเพื่อพัฒนาความก้าวหน้าของมหาวิทยาลัย ตลอดจนการปฏิบัติการกิจร่วมกันกับสถาบันอื่น

(๑๗) ปฏิบัติหน้าที่อื่นเกี่ยวกับกิจการของมหาวิทยาลัยที่มีได้ระบุให้เป็นหน้าที่ของผู้ใดโดยเฉพาะ

มาตรา ๑๙ การประชุมสภามหาวิทยาลัยให้เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัย

มาตรา ๒๐ ให้มหาวิทยาลัยแต่ละแห่งมีสภาวิชาการ ประกอบด้วย

(๑) ประธานสภาวิชาการ ได้แก่ อธิการบดี

(๒) กรรมการสภาวิชาการที่คณาจารย์ประจำเลือกจากผู้บริหารหรือคณาจารย์ประจำคณะ คณะละหนึ่งคน

(๓) กรรมการสภาวิชาการซึ่งแต่งตั้งจากผู้ทรงคุณวุฒิจากบุคคลภายนอกมีจำนวนเท่ากับบุคคลตาม (๒)

คุณสมบัติ หลักเกณฑ์ และวิธีการเลือกกรรมการสภาวิชาการตาม (๒) และ (๓) ตลอดจนการประชุมและการดำเนินงานของสภาวิชาการ ให้เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัย

ให้สภาวิชาการแต่งตั้งรองอธิการบดีคนหนึ่งเป็นกรรมการและเลขานุการสภาวิชาการ โดยคำแนะนำของอธิการบดี

มาตรา ๒๑ กรรมการสภาวิชาการมีวาระอยู่ในตำแหน่งคราวละสองปี และอาจได้รับแต่งตั้งใหม่อีกได้ แต่จะดำรงตำแหน่งเกินสองวาระติดต่อกันมิได้

นอกจากการพ้นจากตำแหน่งตามวาระในวาระหนึ่งแล้ว กรรมการสภาวิชาการพ้นจากตำแหน่งเมื่อ

- (๑) ตาย
- (๒) ลาออก
- (๓) ขาดคุณสมบัติของการเป็นประธานสภาวิชาการหรือกรรมการสภาวิชาการ
- (๔) ถูกจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก
- (๕) เป็นบุคคลล้มละลาย
- (๖) เป็นคนไร้ความสามารถหรือคนเสมือนไร้ความสามารถ

ในกรณีที่กรรมการสภาวิชาการพ้นจากตำแหน่งก่อนครบวาระ และได้มีการดำเนินการให้ผู้ใดดำรงตำแหน่งแทนแล้วให้ผู้นั้นอยู่ในตำแหน่งเพียงเท่ากับวาระที่เหลืออยู่ของผู้ซึ่งตนแทน แต่ถ้าวาระการดำรงตำแหน่งเหลืออยู่น้อยกว่าเก้าสิบวัน จะไม่ดำเนินการเพื่อให้มีผู้ดำรงตำแหน่งแทนก็ได้ ให้สภาวิชาการประกอบด้วยกรรมการสภาวิชาการเท่าที่มีอยู่มีอำนาจและปฏิบัติหน้าที่ตามมาตรา ๒๒ ต่อไป

ในกรณีที่กรรมการสภาวิชาการพ้นจากตำแหน่งตามวาระ แต่ยังมีได้ดำเนินการให้ได้มาซึ่งกรรมการสภาวิชาการใหม่ ให้กรรมการสภาวิชาการซึ่งพ้นจากตำแหน่งปฏิบัติหน้าที่ต่อไปจนกว่าจะได้มีการตั้งกรรมการสภาวิชาการขึ้นใหม่แล้ว

มาตรา ๒๒ สภาวิชาการมีอำนาจและหน้าที่ ดังนี้

(๑) พิจารณาเสนอวิสัยทัศน์ กำหนดนโยบายวิชาการ และหลักสูตรการเรียนการสอน และการวัดผลประเมินผลการศึกษาให้สอดคล้องกับวัตถุประสงค์และภาระหน้าที่ของมหาวิทยาลัย

(๒) พิจารณาเสนอดำเนินการเกี่ยวกับการวิจัยการสอน การประเมินผลการสอน และการประกันคุณภาพการศึกษา

(๓) พิจารณาเสนอการให้ปริญญา ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง ประกาศนียบัตรบัณฑิต อนุปริญญา และ ประกาศนียบัตร

(๔) พิจารณาเสนอการจัดตั้ง ยุบรวมและการยุบเลิกคณะ สถาบัน สำนัก ศูนย์ ส่วนราชการ หรือหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณะ รวมทั้งการเสนอแบ่งส่วนราชการหรือส่วนงานในหน่วยงานดังกล่าว

(๕) พิจารณาเสนอการรับสถาบันวิชาการชั้นสูงหรือสถาบันวิจัยอื่นเข้าสมทบในมหาวิทยาลัย

(๖) พิจารณาให้ความเห็นเกี่ยวกับการแต่งตั้งและถอดถอนศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์

(๗) พิจารณาให้ความเห็นเกี่ยวกับการแต่งตั้งและถอดถอนศาสตราจารย์พิเศษ ศาสตราจารย์เกียรติคุณ รองศาสตราจารย์พิเศษ ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิเศษ และอาจารย์พิเศษ

(๘) แสวงหาวิธีการที่จะทำให้การศึกษา การวิจัย การบริการทางวิชาการแก่สังคม การปรับปรุง การถ่ายทอดและพัฒนาเทคโนโลยี การทะนุบำรุงศิลปและวัฒนธรรม การพัฒนาท้องถิ่น การผลิตและส่งเสริมวิทยฐานะครู การอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติให้เจริญยิ่งขึ้น

(๙) เสนอแนะแนวทางการประสานงาน การระดมสรรพกำลังเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น การทำข้อตกลงระหว่างมหาวิทยาลัยในความร่วมมือทางวิชาการ ประสานงานการใช้บุคลากร ทรัพยากร และความชำนาญร่วมกันในการปฏิบัติหน้าที่ของมหาวิทยาลัยเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น

- (๑๐) พิจารณาให้ความเห็นต่อสภามหาวิทยาลัยเกี่ยวกับงานด้านวิชาการของมหาวิทยาลัย
- (๑๑) เสนอความเห็นเกี่ยวกับการติดตาม ตรวจสอบและประเมินผลงานด้านวิชาการของมหาวิทยาลัย
- (๑๒) ให้คำปรึกษาแก่อธิการบดีและปฏิบัติหน้าที่อื่นตามที่สภามหาวิทยาลัยหรืออธิการบดีมอบหมาย
- (๑๓) แต่งตั้งคณะกรรมการ คณะอนุกรรมการ หรือบุคคลหนึ่งบุคคลใดเพื่อกระทำการใด ๆ อันอยู่ในอำนาจและหน้าที่ของสภาวิชาการ

มาตรา ๒๓ ให้มหาวิทยาลัยแต่ละแห่งมีสภาคณาจารย์และข้าราชการ ประกอบด้วยประธานสภาและกรรมการสภาซึ่งเลือกจากคณาจารย์ประจำ และข้าราชการของมหาวิทยาลัย

องค์ประกอบ จำนวน คุณสมบัติ หลักเกณฑ์และวิธีการได้มา วาระการดำรงตำแหน่งและการพ้นตำแหน่งของประธานสภาและกรรมการสภาตามวรรคหนึ่ง ตลอดจนการประชุมของสภาคณาจารย์และข้าราชการ และการเรียกประชุมคณาจารย์และข้าราชการ ให้เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัย

มาตรา ๒๔ สภาคณาจารย์และข้าราชการมีหน้าที่ ดังนี้

(๑) ให้คำปรึกษาและข้อเสนอแนะในกิจการของมหาวิทยาลัย และการพัฒนามหาวิทยาลัย ต่ออธิการบดีหรือสภามหาวิทยาลัย

(๒) แสวงหาแนวทางร่วมกันเพื่อส่งเสริมพัฒนาศักยภาพของคณาจารย์และข้าราชการ ในการปฏิบัติหน้าที่ตามจรรยาบรรณแห่งวิชาชีพ

(๓) พิจารณารายละเอียดของมหาวิทยาลัยและปฏิบัติหน้าที่อื่นตามที่อธิการบดี หรือสภามหาวิทยาลัยมอบหมาย

(๔) เรียกประชุมคณาจารย์และข้าราชการเพื่อพิจารณากิจการของมหาวิทยาลัย และนำเสนอความคิดเห็นต่อสภามหาวิทยาลัย

การปฏิบัติหน้าที่ของสภาคณาจารย์และข้าราชการถือเป็นการปฏิบัติหน้าที่ราชการ และการดำเนินการใด ๆ ในการปฏิบัติหน้าที่โดยชอบย่อมได้รับความคุ้มครองและไม่เป็นเหตุในการดำเนินการทางวินัย

มาตรา ๒๕ ให้มหาวิทยาลัยแต่ละแห่งมีคณะกรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัย คณะหนึ่งประกอบด้วยประธานกรรมการ ประธานสภานักศึกษา นายกองค้การบริหารนักศึกษา และกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิจำนวนหนึ่งซึ่งสภามหาวิทยาลัยแต่งตั้งจากผู้มีความรู้ความเชี่ยวชาญด้านการศึกษา มนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กฎหมาย การงบประมาณและการเงิน การบริหารงานบุคคลการปกครองส่วนท้องถิ่น การศาสนา ศิลปวัฒนธรรม และด้านอื่น ๆ ตามที่สภามหาวิทยาลัยเห็นสมควรในจำนวนนี้ให้แต่งตั้งจากบุคคลในเขตพื้นที่บริการการศึกษาของมหาวิทยาลัยแต่ละแห่งไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่ง

องค์ประกอบ จำนวน คุณสมบัติ หลักเกณฑ์และวิธีการได้มา วาระการดำรงตำแหน่งการพ้นจากตำแหน่งของกรรมการ ตลอดจนการประชุม วิธีการดำเนินงานของคณะกรรมการให้เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัย

มาตรา ๒๖ คณะกรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัยมีหน้าที่ ดังนี้

(๑) ส่งเสริม สนับสนุน ให้คำปรึกษาและข้อเสนอแนะแก่มหาวิทยาลัยเพื่อพัฒนาการดำเนินงานของมหาวิทยาลัย

(๒) เสนอความเห็นเกี่ยวกับนโยบายและแผนพัฒนาการจัดการอุดมศึกษาเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น

(๓) ส่งเสริมให้มีทุนการศึกษาแก่นักศึกษาที่ขาดแคลนทุนทรัพย์ ให้มีโอกาสดูแลศึกษาในมหาวิทยาลัย อันเป็นการสนับสนุนความเสมอภาคในโอกาสทางการศึกษา

(๔) ส่งเสริม สนับสนุนการสร้างสัมพันธ์ภาพและการเรียนรู้ระหว่างมหาวิทยาลัยกับประชาชน

มาตรา ๒๗ ให้มีอธิการบดีคนหนึ่งเป็นผู้บังคับบัญชาสูงสุดและรับผิดชอบการบริหารงานของมหาวิทยาลัยแต่ละแห่งและจะให้มีรองอธิการบดีหรือผู้ช่วยอธิการบดี หรือจะมีทั้งรองอธิการบดีและผู้ช่วยอธิการบดีตามจำนวนที่สภามหาวิทยาลัยแต่ละแห่งกำหนด เพื่อทำหน้าที่รับผิดชอบในการปฏิบัติงานตามที่อธิการบดีมอบหมายก็ได้

มาตรา ๒๘ อธิการบดีนั้น จะทรงพระกรุณาโปรดเกล้า ฯ แต่งตั้ง โดยคำแนะนำของสภามหาวิทยาลัยจากผู้มีคุณสมบัติตามมาตรา ๒๙

หลักเกณฑ์ วิธีการได้มา และคุณสมบัติของผู้ดำรงตำแหน่งอธิการบดี ให้เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัย โดยกระบวนการสรรหาซึ่งต้องคำนึงถึงหลักเกณฑ์ดังต่อไปนี้

(๑) เป็นผู้มีความรู้ ความชำนาญ และคุณสมบัติเหมาะสมกับวัตถุประสงค์และภาระหน้าที่ของมหาวิทยาลัย และเป็นที่ยอมรับนับถือของบุคลากรของมหาวิทยาลัยและบุคคลในท้องถิ่นที่มีส่วนเกี่ยวข้องกับกิจการของมหาวิทยาลัย

(๒) กระบวนการสรรหาจะต้องเน้นเรื่องการมีส่วนร่วมของบุคลากรของมหาวิทยาลัยและบุคลากรในท้องถิ่นที่มีส่วนเกี่ยวข้องกับกิจการของมหาวิทยาลัย

มาตรา ๒๙ อธิการบดีต้องสำเร็จการศึกษาไม่ต่ำกว่าปริญญาตรีหรือเทียบเท่าจากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาอื่นที่มีสภามหาวิทยาลัยรับรอง และได้ทำการสอนหรือมีประสบการณ์ด้านการบริหารมาแล้วไม่น้อยกว่าห้าปีในมหาวิทยาลัย หรือสถาบันอุดมศึกษาที่สภามหาวิทยาลัยรับรองหรือเคยดำรงตำแหน่งกรรมการสภามหาวิทยาลัยหรือสภาสถาบันอุดมศึกษาอื่นที่สภามหาวิทยาลัยรับรอง หรือดำรงตำแหน่ง หรือเคยดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ รวมทั้งมีคุณสมบัติอื่นและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่กำหนดในข้อบังคับของมหาวิทยาลัย

มาตรา ๓๐ อธิการบดีมีวาระดำรงตำแหน่งคราวละสี่ปีและจะทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งใหม่อีกได้ แต่จะดำรงตำแหน่งเกินสองวาระติดต่อกันมิได้

นอกจากการพ้นจากตำแหน่งตามวาระหนึ่ง อธิการบดีพ้นจากตำแหน่ง เมื่อ

(๑) ตาย

(๒) ลาออก

(๓) สภามหาวิทยาลัยให้ออกเพราะมีความประพฤติเสื่อมเสีย หรือบกพร่องต่อหน้าที่หรือหย่อนความสามารถ

(๔) ถูกลงโทษทางวินัยอย่างร้ายแรง หรือถูกสั่งให้ออกจากราชการเพราะมีเหตุมูลทิน หรือมัวหมองในกรณีที่ถูกสอบสวนทางวินัยอย่างร้ายแรง

(๕) ถูกจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก

(๖) เป็นบุคคลล้มละลาย

(๗) เป็นคนไร้ความสามารถหรือคนเสมือนไร้ความสามารถ

การให้ออกจากตำแหน่งตาม (๓) ต้องมีคะแนนเสียงลงมติไม่น้อยกว่าสองในสามของจำนวนกรรมการสภามหาวิทยาลัยทั้งหมดเท่าที่มีอยู่

มาตรา ๓๑ อธิการบดีมีอำนาจและหน้าที่ ดังนี้

(๑) บริหารกิจการของมหาวิทยาลัยให้เป็นไปตามกฎหมาย กฎ ระเบียบ ประกาศและข้อบังคับของทางราชการและของมหาวิทยาลัย ทั้งนี้ ให้สอดคล้องกับนโยบายและวัตถุประสงค์ของมหาวิทยาลัย

(๒) ควบคุมดูแลบุคลากร การเงิน การพัสดุ สถานที่และทรัพย์สินอื่นของมหาวิทยาลัยให้เป็นไปตามกฎหมาย กฎ ระเบียบ ประกาศและข้อบังคับของทางราชการและของมหาวิทยาลัย

(๓) จัดทำแผนพัฒนามหาวิทยาลัยและปฏิบัติตามนโยบายและแผนงาน รวมทั้งติดตามให้ประเมินผลการดำเนินงานด้านต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัย

(๔) รักษาระเบียบวินัย จรรยาบรรณ และมารยาทแห่งวิชาชีพของข้าราชการพลเรือนในมหาวิทยาลัย

(๕) เป็นผู้แทนมหาวิทยาลัยในกิจการทั่วไป

(๖) เสนอรายงานประจำปีเกี่ยวกับกิจการด้านต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัยต่อสภามหาวิทยาลัย

(๗) แต่งตั้งและถอดถอนผู้ช่วยอธิการบดี รองคณบดี รองผู้อำนวยการสถาบัน รองผู้อำนวยการสำนัก รองผู้อำนวยการศูนย์ รองหัวหน้าส่วนราชการหรือรองหัวหน้าหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณะ และอาจารย์พิเศษ

(๘) ส่งเสริมและสนับสนุนการดำเนินงานของสภาวิชาการ สภาคณาจารย์และข้าราชการรวมทั้งส่งเสริมกิจการนักศึกษา

(๙) ปฏิบัติหน้าที่อื่นตามกฎหมาย กฎ ระเบียบ ประกาศและข้อบังคับของมหาวิทยาลัยหรือตามที่สภามหาวิทยาลัยมอบหมาย

มาตรา ๓๒ ให้สภามหาวิทยาลัยแต่งตั้งรองอธิการบดีโดยคำแนะนำของอธิการบดีจากผู้มีคุณสมบัติตามมาตรา ๒๙

อธิการบดีแต่งตั้งผู้ช่วยอธิการบดีจากข้าราชการพลเรือนในมหาวิทยาลัย ซึ่งสำเร็จการศึกษาไม่ต่ำกว่าปริญญาตรีหรือเทียบเท่าจากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาอื่นที่สภามหาวิทยาลัยรับรอง และได้ทำการสอนหรือมีประสบการณ์ด้านการบริหารมาแล้วไม่น้อยกว่าสามปีในมหาวิทยาลัย หรือสถาบันอุดมศึกษาอื่นที่สภามหาวิทยาลัยรับรอง และให้อธิการบดีมีอำนาจถอดถอนผู้ช่วยอธิการบดีได้ เมื่ออธิการบดีพ้นจากตำแหน่งให้รองอธิการบดีและผู้ช่วยอธิการบดีพ้นจากตำแหน่งด้วย

มาตรา ๓๓ ในกรณีที่ผู้ดำรงตำแหน่งอธิการบดีไม่อยู่หรือไม่อาจปฏิบัติราชการได้ ให้รองอธิการบดีเป็นผู้รักษาราชการแทน ถ้ามีรองอธิการบดีหลายคน ให้รองอธิการบดีซึ่งอธิการบดีมอบหมายเป็นผู้รักษาราชการแทน ถ้าอธิการบดีมิได้มอบหมาย ให้รองอธิการบดีซึ่งมีอาวุโสสูงสุดเป็นผู้รักษาราชการแทน

ในกรณีที่ไม่มีผู้รักษาราชการแทนอธิการบดีตามความในวรรคหนึ่ง หรือมีแต่ไม่อาจปฏิบัติราชการได้ หรือไม่มีผู้ดำรงตำแหน่งอธิการบดี ให้สภามหาวิทยาลัยแต่งตั้งผู้มีคุณสมบัติตามมาตรา ๒๙ คนหนึ่งเป็นผู้รักษาราชการแทนอธิการบดีแต่ต้องไม่เกินหนึ่งร้อยแปดสิบวัน

มาตรา ๓๔ ในวิทยาเขตหนึ่งให้มีสำนักงานวิทยาเขต โดยมีรองอธิการบดีคนหนึ่งเป็นผู้บังคับบัญชา มีหน้าที่รับผิดชอบการบริหารงานของวิทยาเขตนั้นแทนอธิการบดีตามที่ได้รับมอบหมายและจะให้มีผู้ช่วยอธิการบดีตามจำนวนที่สภามหาวิทยาลัยกำหนด เพื่อทำหน้าที่และรับผิดชอบตามที่อธิการบดีมอบหมายก็ได้

มาตรา ๓๕ ในบัณฑิตวิทยาลัย ให้มีคณบดีเป็นผู้บังคับบัญชาและรับผิดชอบงานของบัณฑิตวิทยาลัย และจะให้มีรองคณบดีตามจำนวนที่สภามหาวิทยาลัยกำหนด เพื่อทำหน้าที่และรับผิดชอบตามที่คณบดีมอบหมายก็ได้

มาตรา ๓๖ ในคณะหรือวิทยาลัย ให้มีคณบดีเป็นผู้บังคับบัญชาและรับผิดชอบงาน และจะให้มีรองคณบดีตามจำนวนที่สภามหาวิทยาลัยกำหนด เพื่อทำหน้าที่และรับผิดชอบตามที่คณบดีมอบหมายก็ได้

มาตรา ๓๗ ให้สภามหาวิทยาลัยแต่งตั้งคณบดีจากผู้สำเร็จการศึกษาไม่ต่ำกว่าปริญญาตรีหรือเทียบเท่าจากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาอื่นที่สภามหาวิทยาลัยรับรอง และได้ทำการสอนหรือมีประสบการณ์ด้านการบริหารมาแล้วไม่น้อยกว่าสามปีในมหาวิทยาลัย หรือสถาบันอุดมศึกษาอื่นที่สภามหาวิทยาลัยรับรอง

ให้อธิการบดีแต่งตั้งรองคณบดีจากผู้มีคุณสมบัติเช่นเดียวกับคณบดีและให้อธิการบดีมีอำนาจถอดถอนรองคณบดีโดยคำแนะนำของคณบดี

มาตรา ๓๘ คณบดีมีวาระการดำรงตำแหน่งคราวละสี่ปีและอาจได้รับแต่งตั้งใหม่อีกได้ แต่จะดำรงตำแหน่ง เกินสองวาระติดต่อกันมิได้ และให้นำความในมาตรา ๓๐ วรรคสองและวรรคสาม มาใช้บังคับแก่การพ้นจากตำแหน่งก่อนครบวาระของคณบดีโดยอนุโลม

เมื่อคณบดีพ้นจากตำแหน่ง ให้รองคณบดีพ้นจากตำแหน่งด้วย

มาตรา ๓๙ การติดตาม ตรวจสอบและประเมินผลงานในตำแหน่งคณบดี ให้เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัย และให้นำบทบัญญัติในหมวด ๔ มาใช้บังคับโดยอนุโลม

มาตรา ๔๐ ในกรณีที่ผู้ดำรงตำแหน่งคณบดีไม่อยู่ หรือไม่อาจปฏิบัติราชการได้ หรือไม่มีผู้ดำรงตำแหน่งคณบดี ให้อธิการบดีแต่งตั้งผู้มีคุณสมบัติตามมาตรา ๓๗ วรรคหนึ่ง เป็นผู้รักษาราชการแทนคณบดีแต่ต้องไม่เกินหนึ่งร้อยแปดสิบวัน

มาตรา ๔๑ ในสถาบัน สำนักและศูนย์ ส่วนราชการหรือหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณะ ให้มีผู้อำนวยการ หัวหน้าส่วนราชการหรือหัวหน้าหน่วยงานคนหนึ่ง เป็นผู้บังคับบัญชารับผิดชอบงานของส่วนราชการหรือหน่วยงานนั้น และจะให้ มีรองผู้อำนวยการ รองหัวหน้าส่วนราชการ หรือรองหัวหน้าหน่วยงานนั้น ๆ คนหนึ่ง หรือหลายคน เพื่อช่วยปฏิบัติงานตามที่ผู้อำนวยการ หัวหน้าส่วนราชการหรือหัวหน้าหน่วยงานนั้นมอบหมายก็ได้

ให้ส่วนราชการตามมาตรา ๓๔ มาตรา ๓๕ และมาตรา ๓๖ และส่วนราชการหรือหน่วยงานตามวรรคหนึ่งมี คณะกรรมการประจำส่วนราชการนั้นคณะหนึ่ง องค์ประกอบ จำนวน คุณสมบัติหลักเกณฑ์และวิธีการได้มา อำนาจและหน้าที่ วาระการดำรงตำแหน่งและการพ้นจากตำแหน่งของกรรมการ ตลอดจนการประชุมของคณะกรรมการประจำส่วนราชการและการจัดระบบบริหารงานในส่วนราชการดังกล่าวให้เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัย ทั้งนี้จะต้องมีกรรมการที่เป็นผู้ทรงคุณวุฒิซึ่งแต่งตั้งจากบุคคลภายนอกมหาวิทยาลัย จำนวนไม่น้อยกว่าหนึ่งในสาม

มาตรา ๔๒ ผู้ดำรงตำแหน่งอธิการบดี คณบดี ผู้อำนวยการ หัวหน้าส่วนราชการหรือหัวหน้าหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณะ รวมทั้งผู้ดำรงตำแหน่งรองและผู้ช่วยของตำแหน่งดังกล่าว ต้องสามารถปฏิบัติหน้าที่ได้เต็มเวลาและจะดำรงตำแหน่งดังกล่าวเกินหนึ่งตำแหน่งในขณะเดียวกันมิได้

ผู้ดำรงตำแหน่งตามวรรคหนึ่งจะรักษาราชการแทนตำแหน่งอื่นอีกตำแหน่งก็ได้ แต่ต้องไม่เกินหนึ่งร้อยแปดสิบวัน

มาตรา ๔๓ ให้มีการสรรหาบุคคลเพื่อแต่งตั้งเป็นคณบดี ผู้อำนวยการ หัวหน้าส่วนราชการ หรือหัวหน้าหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณะ ทั้งนี้ตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กำหนดในข้อบังคับของมหาวิทยาลัย

มาตรา ๔๔ เพื่อประโยชน์ในการบริหารราชการในสำนักงาน บัณฑิตวิทยาลัย คณะ สถาบัน สำนัก วิทยาลัย ศูนย์ ส่วนราชการหรือหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณะ อำนาจในการสั่ง การอนุญาต การอนุมัติ การปฏิบัติการหรือการดำเนินการอื่นใดที่อธิการบดีจะพึงปฏิบัติหรือดำเนินการตามกฎหมาย กฎ ระเบียบ ประกาศ ข้อบังคับ คำสั่ง หรือมติคณะรัฐมนตรีในเรื่องใด ถ้ากฎหมาย กฎ ระเบียบ ประกาศ ข้อบังคับ คำสั่งหรือมติคณะรัฐมนตรีในเรื่องนั้นมีได้กำหนดเรื่องการมอบอำนาจไว้เป็นอย่างอื่น หรือมิได้ห้ามเรื่องการมอบอำนาจไว้ อธิการบดีจะมอบอำนาจโดยทำเป็นหนังสือให้ผู้ดำรงตำแหน่งคณบดี ผู้อำนวยการ หัวหน้าส่วนราชการ หรือหัวหน้าหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณะ ปฏิบัติราชการแทนอธิการบดีเฉพาะในราชการของส่วนราชการนั้นก็ได้

ให้ผู้ปฏิบัติราชการแทนตามวรรคหนึ่ง มีอำนาจและหน้าที่ตามที่อธิการบดีกำหนด

มาตรา ๔๕ ให้ผู้รักษาราชการแทนตามที่บัญญัติไว้ในพระราชบัญญัตินี้มีอำนาจและหน้าที่เช่นเดียวกับผู้ซึ่งตนแทน

ในกรณีที่กฎหมาย กฎ ระเบียบ ประกาศ ข้อบังคับ คำสั่ง หรือมติคณะรัฐมนตรีแต่งตั้งให้ผู้ดำรงตำแหน่งใดเป็นกรรมการหรือให้มีอำนาจและหน้าที่อย่างใด ให้ผู้รักษาราชการแทนทำหน้าที่กรรมการหรือมีอำนาจและหน้าที่เช่นเดียวกับผู้ดำรงตำแหน่งนั้นในระหว่างที่รักษาราชการแทนด้วย

หมวด ๓

การประสานงานและระดมสรรพกำลังเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น

มาตรา ๔๖ เพื่อประโยชน์ในการประสานงานและระดมสรรพกำลัง เพื่อพัฒนาการอุดมศึกษาในท้องถิ่นของมหาวิทยาลัย ให้มีหน่วยงานและระดมสรรพกำลังทางการศึกษาในแต่ละมหาวิทยาลัย เพื่อทำข้อตกลงระหว่างมหาวิทยาลัยในความร่วมมือทางวิชาการ ประสานการใช้บุคลากร ทรัพยากรและความชำนาญร่วมกันในการปฏิบัติตามภารกิจของมหาวิทยาลัย

มาตรา ๔๗ เพื่อให้การดำเนินการเป็นไปตามมาตรา ๔๖ ให้คณะกรรมการอุดมศึกษาจัดให้มีการทำข้อตกลงระหว่างมหาวิทยาลัย โดยมีคณะกรรมการร่วมกันจากทุกมหาวิทยาลัย

ให้คณะกรรมการร่วมกันจากทุกมหาวิทยาลัยมีหน้าที่ ดังนี้

(๑) จัดให้มีการศึกษาแนวทางในการพัฒนาและส่งเสริมการปฏิบัติหน้าที่ของมหาวิทยาลัย เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น

(๒) เสนอนโยบายและแผนพัฒนาการจัดการอุดมศึกษาเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นต่อสภามหาวิทยาลัยแต่ละแห่ง

(๓) สนับสนุนการฝึกกำลังเพื่อส่งเสริมการปฏิบัติตามวัตถุประสงค์ และภาระหน้าที่ของมหาวิทยาลัย เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น

องค์ประกอบ จำนวน คุณสมบัติ หลักเกณฑ์และวิธีการได้มา วาระการดำรงตำแหน่งและการพ้นจากตำแหน่งของกรรมการ ตลอดจนการประชุม วิธีการดำเนินงานของคณะกรรมการร่วมกันจากทุกมหาวิทยาลัย ให้เป็นไปตามประกาศของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา

มาตรา ๔๘ เพื่อประโยชน์ในการส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัยเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น ให้คณะกรรมการร่วมกันจากทุกมหาวิทยาลัยประสานความร่วมมือในการวิจัย การแลกเปลี่ยนความรู้ การสร้างสรรค์ภูมิปัญญาในการแก้ไขปัญหาและการพัฒนาท้องถิ่น

หมวด ๔

การติดตาม ตรวจสอบ และประเมินผล

มาตรา ๔๙ ให้มีคณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ และประเมินผลงานของมหาวิทยาลัยประกอบด้วยประธานกรรมการและกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิจากบุคคลภายนอก ซึ่งนายกสภามหาวิทยาลัยแต่งตั้งโดยความเห็นชอบของสภามหาวิทยาลัย

องค์ประกอบ จำนวน คุณสมบัติ หลักเกณฑ์และวิธีการได้มา วาระการดำรงตำแหน่ง การพ้นจากตำแหน่ง ตลอดจนวิธีการดำเนินงานของคณะกรรมการ ให้เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัย

มาตรา ๕๐ ให้คณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบและประเมินผลงานของมหาวิทยาลัย มีอำนาจและหน้าที่ในการตรวจสอบ ติดตามและประเมินประสิทธิภาพและประสิทธิผลการใช้จ่ายงบประมาณ การจัดการศึกษา การวิจัย ดังนี้

(๑) ติดตาม ตรวจสอบ และประเมินผลงานของมหาวิทยาลัยและของอธิการบดีโดยรับฟังความคิดเห็น อย่างกว้างขวางเกี่ยวกับการปฏิบัติหน้าที่ของมหาวิทยาลัยและของอธิการบดีประกอบการประเมินผลงาน

(๒) รายงานผลการติดตาม ตรวจสอบ และประเมินผลงานของมหาวิทยาลัยและของอธิการบดีพร้อมความเห็นต่อสภามหาวิทยาลัยทุกปี

หมวด ๕

ตำแหน่งทางวิชาการ

มาตรา ๕๑ คณาจารย์ประจำในมหาวิทยาลัยมีตำแหน่งทางวิชาการ ดังนี้

- (๑) ศาสตราจารย์
- (๒) รองศาสตราจารย์
- (๓) ผู้ช่วยศาสตราจารย์
- (๔) อาจารย์

ศาสตราจารย์นั้น จะทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งโดยคำแนะนำของสภามหาวิทยาลัย คุณสมบัติ หลักเกณฑ์ และวิธีการแต่งตั้งและถอดถอนคณาจารย์ประจำตามวรรคหนึ่ง ให้เป็นไปตามกฎหมายว่าด้วยระเบียบข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา

มาตรา ๕๒ คณาจารย์พิเศษมีตำแหน่งทางวิชาการ ดังนี้

- (๑) ศาสตราจารย์พิเศษ
- (๒) รองศาสตราจารย์พิเศษ
- (๓) ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิเศษ
- (๔) อาจารย์พิเศษ

ศาสตราจารย์พิเศษนั้น จะทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งโดยคำแนะนำของสภามหาวิทยาลัยจากผู้ซึ่งมิได้เป็นคณาจารย์ประจำของมหาวิทยาลัย

คุณสมบัติ หลักเกณฑ์ และวิธีการแต่งตั้งและถอดถอนคณาจารย์พิเศษตามวรรคหนึ่งให้เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัย

มาตรา ๕๓ ศาสตราจารย์ซึ่งมีความรู้ความสามารถและความชำนาญเป็นพิเศษและพ้นจากตำแหน่งไปโดยไม่มีความผิดสภามหาวิทยาลัยอาจแต่งตั้งให้เป็นศาสตราจารย์เกียรติคุณในสาขาที่ศาสตราจารย์ผู้นั้นมีความเชี่ยวชาญเพื่อเป็นเกียรติยศได้

คุณสมบัติ หลักเกณฑ์ และวิธีการแต่งตั้งศาสตราจารย์เกียรติคุณ ให้เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัย

มาตรา ๕๔ ให้ผู้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ ศาสตราจารย์พิเศษ ศาสตราจารย์เกียรติคุณ รองศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์พิเศษ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ และผู้ช่วยศาสตราจารย์พิเศษ มีสิทธิใช้ตำแหน่งศาสตราจารย์ ศาสตราจารย์พิเศษ ศาสตราจารย์เกียรติคุณ รองศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์พิเศษ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิเศษ แล้วแต่กรณี เป็นคำนำหน้านามเพื่อแสดงวิทยฐานะได้ตลอดไป

การใช้คำนำหน้านามตามความในวรรคหนึ่ง ให้ใช้อักษรย่อ ดังนี้	
ศาสตราจารย์	ใช้อักษรย่อ ศ.
ศาสตราจารย์พิเศษ	ใช้อักษรย่อ ศ.(พิเศษ)
ศาสตราจารย์เกียรติคุณ	ใช้อักษรย่อ ศ.(เกียรติคุณ)
รองศาสตราจารย์	ใช้อักษรย่อ รศ.
รองศาสตราจารย์พิเศษ	ใช้อักษรย่อ รศ.(พิเศษ)
ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ใช้อักษรย่อ ผศ.
ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิเศษ	ใช้อักษรย่อ ผศ.(พิเศษ)

หมวด ๖

ปริญญาและเครื่องหมายวิทยฐานะ

มาตรา ๕๕ ปริญญามีสามชั้น คือ

ปริญญาเอก เรียกว่า ดุษฎีบัณฑิต	ใช้อักษรย่อ ด.
ปริญญาโท เรียกว่า มหาบัณฑิต	ใช้อักษรย่อ ม.
ปริญญาตรี เรียกว่า บัณฑิต	ใช้อักษรย่อ บ.

มาตรา ๕๖ มหาวิทยาลัยมีอำนาจให้ปริญญาในสาขาวิชาที่มีการสอนในมหาวิทยาลัย

การกำหนดให้สาขาวิชาใดมีปริญญาชั้นใด และจะใช้อักษรย่อสำหรับสาขาวิชานั้นอย่างไรให้ตราเป็นพระราชกฤษฎีกา

มาตรา ๕๗ สภามหาวิทยาลัยอาจออกข้อบังคับกำหนดให้ผู้สำเร็จการศึกษาชั้นปริญญาตรีได้รับปริญญาตรีเกียรติคุณอันดับหนึ่ง หรือเกียรติคุณอันดับสองก็ได้

มาตรา ๕๘ สภามหาวิทยาลัยอาจออกข้อบังคับกำหนดให้มีประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง ประกาศนียบัตรบัณฑิต อนุปริญญา และประกาศนียบัตรสำหรับสาขาวิชาใดได้ ดังนี้

(๑) ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง ประกาศนียบัตรบัณฑิต ออกให้แก่ผู้สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรในสาขาวิชาหนึ่งสาขาวิชาใดภายหลังที่ได้รับปริญญาแล้ว

(๒) อนุปริญญา ออกให้แก่ผู้สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรในสาขาวิชาหนึ่งสาขาวิชาใดก่อนถึงขั้นได้รับปริญญาตรี

(๓) ประกาศนียบัตร ออกให้แก่ผู้สำเร็จการศึกษาเฉพาะวิชา

มาตรา ๕๙ มหาวิทยาลัยมีอำนาจให้ปริญญาเกิตติมศักดิ์แก่บุคคลซึ่งสภามหาวิทยาลัยเห็นว่าทรงคุณวุฒิ มีคุณธรรมและมีผลงานที่เป็นคุณูปการต่อส่วนรวม สมควรแก่ปริญญานั้น ๆ แต่จะให้ปริญญาดังกล่าวแก่คณาจารย์ประจำ ผู้ดำรงตำแหน่งต่าง ๆ ในมหาวิทยาลัย นายกสภามหาวิทยาลัย กรรมการสภามหาวิทยาลัย หรือกรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัยในขณะที่ยังดำรงตำแหน่งนั้นมิได้ ทั้งนี้ต้องไม่เป็นการให้ปริญญาเกิตติมศักดิ์เพื่อแลกกับผลประโยชน์อย่างใดอย่างหนึ่ง

ชั้น สาขาของปริญญาเกิตติมศักดิ์ และหลักเกณฑ์การให้ปริญญาเกิตติมศักดิ์ ให้เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัย

มาตรา ๖๐ มหาวิทยาลัยอาจกำหนดให้มีครุวิทยฐานะ หรือเข็มวิทยฐานะเป็นเครื่องหมายแสดงวิทยฐานะของผู้ได้รับปริญญา ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง ประกาศนียบัตรบัณฑิต อนุปริญญาและ ประกาศนียบัตร และอาจกำหนดให้มีครุประจำตำแหน่งนายกสภามหาวิทยาลัยหรือกรรมการสภามหาวิทยาลัย ครุประจำตำแหน่งผู้บริหาร และครุประจำตำแหน่งคณาจารย์ของมหาวิทยาลัยก็ได้

การกำหนดลักษณะ ชนิด ประเภทและส่วนประกอบของครุวิทยฐานะ เข็มวิทยฐานะ และครุประจำตำแหน่ง ให้ตราเป็นพระราชกฤษฎีกา

ครุวิทยฐานะ เข็มวิทยฐานะ และครุประจำตำแหน่งจะใช้ในโอกาสใด โดยมีเงื่อนไขอย่างไรให้เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัย

มาตรา ๖๑ สภามหาวิทยาลัยอาจกำหนดให้มีตราสัญลักษณ์ หรือเครื่องหมายของมหาวิทยาลัยได้ โดยตราเป็นพระราชกฤษฎีกา

มาตรา ๖๒ สภามหาวิทยาลัยอาจออกข้อบังคับให้มีเครื่องแบบ เครื่องหมาย และเครื่องแต่งกาย นักศึกษาได้ โดยประกาศในราชกิจจานุเบกษา

หมวด ๗ **บทกำหนดโทษ**

มาตรา ๖๓ ผู้ใดใช้ตรา สัญลักษณ์ ครุยวิทยฐานะ เข็มวิทยฐานะ ครุยประจำตำแหน่ง เครื่องแบบ เครื่องหมายหรือเครื่องแต่งกายนักศึกษาของมหาวิทยาลัย โดยไม่มีสิทธิที่จะใช้ หรือแสดงด้วยประการใด ๆ ว่าตนมีตำแหน่งใดในมหาวิทยาลัย หรือมีปริญญา ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง ประกาศนียบัตรบัณฑิต อนุปริญญา หรือประกาศนียบัตรของมหาวิทยาลัย โดยที่ตนไม่มี ถ้าได้กระทำให้บุคคลอื่นเชื่อว่าตนมีสิทธิ ที่จะใช้หรือมีตำแหน่งหรือมีวิทยฐานะเช่นนั้น ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหกเดือน หรือปรับไม่เกินห้าหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

มาตรา ๖๔ ผู้ใด

(๑) ปลอม หรือทำเลียนแบบซึ่งตราสัญลักษณ์ หรือเครื่องหมายของมหาวิทยาลัยหรือส่วนราชการ หรือหน่วยงานของมหาวิทยาลัยไม่ว่าจะเป็นสีใด หรือทำด้วยวิธีใด ๆ

(๒) ใช้ตราสัญลักษณ์ หรือเครื่องหมายของมหาวิทยาลัย หรือส่วนราชการ หรือหน่วยงาน ของมหาวิทยาลัยปลอม หรือซึ่งทำเลียนแบบ หรือ

(๓) ใช้หรือทำให้ปรากฏซึ่งตราสัญลักษณ์ หรือเครื่องหมายของมหาวิทยาลัย หรือส่วนราชการ หรือหน่วยงานของมหาวิทยาลัยที่วัตถุหรือสินค้าใด ๆ โดยไม่ได้รับอนุญาตจากมหาวิทยาลัย ต้องระวางโทษ จำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ ถ้าผู้กระทำความผิดตาม (๑) เป็นผู้กระทำความผิดตาม (๒) ด้วย ให้ลงโทษตาม (๒) แต่กระหนเดียว ความผิดตาม (๓) เป็นความผิดอันยอมความได้

บทเฉพาะกาล

มาตรา ๖๕ ให้โอนบรรดากิจการ ทรัพย์สิน สิทธิทั้งปวง หนี้สิน ข้าราชการ ลูกจ้าง อัตรากำลัง เงินงบประมาณและรายได้ของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา เฉพาะส่วนของสำนักงานสภามหาวิทยาลัยราชภัฏ ไปเป็นของมหาวิทยาลัยราชภัฏแต่ละแห่งตามพระราชบัญญัตินี้ ทั้งนี้ตามรายการที่รัฐมนตรีกำหนด โดยทำเป็น ประกาศกระทรวง ซึ่งจะต้องดำเนินการให้เสร็จสิ้นภายในหกสิบวันนับแต่วันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับ

ให้ข้าราชการซึ่งโอนไปตามวรรคหนึ่ง เป็นข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษาตามกฎหมายว่าด้วย ระเบียบข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา โดยในระยะเริ่มแรกให้ข้าราชการดังกล่าวยังคงดำรงตำแหน่ง และรับเงินเดือน ตลอดจนได้รับสิทธิประโยชน์เช่นเดิมต่อไปจนกว่าจะได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งตามกฎหมาย ว่าด้วยระเบียบข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา

มาตรา ๖๖ ให้ผู้ดำรงตำแหน่งนายกสภาประจำสถาบันราชภัฏและกรรมการสภาประจำสถาบันราชภัฏ ตามพระราชบัญญัติสถาบันราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๓๘ อยู่ในวันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับปฏิบัติหน้าที่นายกสภา มหาวิทยาลัยและกรรมการสภามหาวิทยาลัยตามพระราชบัญญัตินี้ต่อไป จนกว่าจะทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งนายกสภามหาวิทยาลัย กรรมการสภามหาวิทยาลัย ผู้ทรงคุณวุฒิ และมีการเลือกกรรมการสภามหาวิทยาลัย ตามพระราชบัญญัตินี้ขึ้นใหม่ ทั้งนี้ต้องไม่เกินหนึ่งร้อยแปดสิบวันนับแต่วันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับ

มาตรา ๖๗ ให้ส่วนราชการของสถาบันราชภัฏตามพระราชบัญญัติสถาบันราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๓๘ ยังคง เป็นส่วนราชการต่อไป จนกว่าจะมีการแบ่งส่วนราชการตามพระราชบัญญัตินี้ ทั้งนี้ ต้องไม่เกินหนึ่งร้อยแปดสิบวัน นับแต่วันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับ

มาตรา ๖๘ ให้ผู้ดำรงตำแหน่งอธิการบดี คณบดี ผู้อำนวยการสำนักงานอธิการบดี ผู้อำนวยการสำนัก วิจัย หัวหน้าส่วนราชการ หรือหัวหน้าหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณะตามพระราชบัญญัติ สถาบันราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๓๘ อยู่ในวันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับ ปฏิบัติหน้าที่ในตำแหน่งอธิการบดี คณบดี ผู้อำนวยการสำนักงานอธิการบดี ผู้อำนวยการสำนักวิจัย หัวหน้าส่วนราชการ หรือหัวหน้าหน่วยงานที่เรียก ชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณะตามพระราชบัญญัตินี้ต่อไป ทั้งนี้ต้องไม่เกินหนึ่งร้อยแปดสิบวันนับแต่วันที่ พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับ

ให้ผู้ดำรงตำแหน่งรองหรือผู้ช่วยของผู้ดำรงตำแหน่งตามวรรคหนึ่ง ปฏิบัติหน้าที่ในตำแหน่งต่อไปจนกว่าผู้ดำรงตำแหน่งตามวรรคหนึ่งจะพ้นจากตำแหน่ง

ให้ผู้ปฏิบัติหน้าที่ในตำแหน่งตามวรรคหนึ่งดำเนินการให้มีคณะกรรมการประจำส่วนราชการตามมาตรา ๔๑ วรรคสอง แล้วแต่กรณี ภายในหนึ่งร้อยแปดสิบวันนับแต่วันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับ

มาตรา ๖๙ ให้ผู้ซึ่งเป็นศาสตราจารย์ ศาสตราจารย์พิเศษ รองศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์พิเศษ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิเศษ และอาจารย์ประจำของสถาบันราชภัฏแต่ละแห่งอยู่ในวันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับ มีฐานะเป็นศาสตราจารย์ ศาสตราจารย์พิเศษ รองศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์พิเศษ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิเศษ และอาจารย์ประจำของมหาวิทยาลัยแต่ละแห่งต่อไปตามพระราชบัญญัตินี้

ให้ผู้ซึ่งเป็นอาจารย์พิเศษของสถาบันราชภัฏแต่ละแห่งอยู่ในวันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับ เป็นอาจารย์พิเศษของมหาวิทยาลัยแต่ละแห่งต่อไปตามพระราชบัญญัตินี้จนครบกำหนดที่ได้รับแต่งตั้ง

มาตรา ๗๐ ในระหว่างที่ยังไม่มีกฎหมาย กฎ ระเบียบ ประกาศและข้อบังคับเพื่อปฏิบัติการตามพระราชบัญญัตินี้ออกใช้บังคับ ให้นำกฎหมาย กฎ ระเบียบ ประกาศและข้อบังคับ ซึ่งออกตามความในพระราชบัญญัติสถาบันราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๓๘ ที่ใช้อยู่ในวันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับมาใช้บังคับโดยอนุโลมเท่าที่ไม่ขัดหรือแย้งกับพระราชบัญญัตินี้

ผู้รับสนองพระบรมราชโองการ
พันตำรวจโท ทักษิณ ชินวัตร
นายกรัฐมนตรี

หมายเหตุ :- เหตุผลในการประกาศใช้พระราชบัญญัติฉบับนี้คือ โดยที่มาตรา ๓๖ แห่งพระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๔๒ บัญญัติให้สถานศึกษาของรัฐที่จัดการศึกษาระดับปริญญาเป็นนิติบุคคล และอาจจัดเป็นส่วนราชการหรือเป็นหน่วยงานในกำกับของรัฐ ดำเนินการได้โดยอิสระ สามารถพัฒนาระบบบริหาร และการจัดการที่เป็นของตนเอง มีความคล่องตัว มีเสรีภาพทางวิชาการและอยู่ภายใต้การกำกับดูแลของสถานศึกษา ตามกฎหมายว่าด้วยการจัดตั้งสถานศึกษานั้น ๆ ดังนั้น สมควรกำหนดให้สถาบันราชภัฏเป็นสถานศึกษาของรัฐที่จัดการศึกษาระดับปริญญาและเป็นนิติบุคคล โดยมีฐานะเป็นมหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อทำหน้าที่เป็นสถาบันอุดมศึกษาเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น โดยมีวัตถุประสงค์และภาระหน้าที่ในการส่งเสริมการเป็นสถาบันอุดมศึกษาที่มุ่งสู่ความเป็นเลิศทางวิชาการ บนพื้นฐานของภูมิปัญญาท้องถิ่น ภูมิปัญญาไทยและภูมิปัญญาสากล เพื่อสร้างและพัฒนาองค์ความรู้ สร้างบัณฑิตที่มีความรู้ คู่ความดี สร้างสำนึกในคุณค่าของวัฒนธรรมท้องถิ่นและของชาติ เสริมสร้างความเข้มแข็งของวิชาชีพครูประสานความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัย ชุมชนและองค์กรอื่นเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น ศึกษาแสวงหาแนวทางพัฒนาเทคโนโลยีพื้นบ้านและเทคโนโลยีสมัยใหม่ ให้เหมาะสมกับการดำรงชีวิตและประกอบอาชีพของคนในท้องถิ่นรวมทั้งศึกษา ส่งเสริม สืบสานโครงการอันเนื่องมาจากแนวพระราชดำริ ทั้งนี้โดยคำนึงถึงการมีส่วนร่วมของประชาชนในท้องถิ่นและสังคม สอดคล้องกับนโยบายการบริหารและการจัดการศึกษาของรัฐตามพระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๔๒ จึงจำเป็นต้องตราพระราชบัญญัตินี้

รายชื่อมหาวิทยาลัยราชภัฏปัจจุบัน มหาวิทยาลัยราชภัฏมีทั้งหมด 37 แห่ง ดังนี้

กลุ่มรัตนโกสินทร์

มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม
มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร	มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี
มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา	

กลุ่มภาคกลาง

มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์	มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนครศรีอยุธยา
มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี	

กลุ่มภาคตะวันออก

มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์	มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี
------------------------------	----------------------------

กลุ่มภาคตะวันตก

มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี	มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม	มหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรี

กลุ่มภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

มหาวิทยาลัยราชภัฏชัยภูมิ	มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์	มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์
มหาวิทยาลัยราชภัฏศรีสะเกษ	มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี
มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม	มหาวิทยาลัยราชภัฏร้อยเอ็ด
มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย	มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี
มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร	

กลุ่มภาคเหนือ

มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่	มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย
มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง	มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์
มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม	มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์	มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

กลุ่มภาคใต้

มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี	มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช	มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา
มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา	

อดีตมหาวิทยาลัยราชภัฏ

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครพนม	- ได้ควบรวมเข้าเป็นส่วนหนึ่งของ มหาวิทยาลัยนครพนม เมื่อวันที่ 2 กันยายน พ.ศ. 2548
มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต	- ได้แปรสภาพเป็นมหาวิทยาลัยในกำกับของรัฐบาลและเปลี่ยนชื่อเป็น มหาวิทยาลัยสวนดุสิต เมื่อวันที่ 18 กรกฎาคม พ.ศ. 2558
มหาวิทยาลัยราชภัฏกาฬสินธุ์	- ได้ควบรวมเข้าเป็นส่วนหนึ่งของ มหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์ เมื่อวันที่ 9 กันยายน พ.ศ. 2558



ระเบียบ

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



**ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. ๒๕๕๐**

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๘ (๒) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๔๗ ประกอบมติสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ในคราวประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๕๐ เมื่อวันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๕๐ สภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ จึงออกระเบียบไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ข้อบังคับนี้เรียกว่า “ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. ๒๕๕๐”

ข้อ ๒ ให้ใช้ระเบียบนี้ตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ ๓ บรรดากฎ ระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศหรือคำสั่งอื่นใดที่ขัดหรือแย้งกับระเบียบนี้ให้ใช้ระเบียบนี้แทน

ข้อ ๔ ในระเบียบนี้

“มหาวิทยาลัย” หมายความว่า มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“สภามหาวิทยาลัย” หมายความว่า สภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“อธิการบดี” หมายความว่า อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“นักศึกษา” หมายความว่า ผู้ที่ได้ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาเรียบร้อยแล้วแบ่งออกเป็น ๒ ประเภทคือ

(๑) นักศึกษาภาคปกติ ได้แก่ นักศึกษาที่เข้าศึกษาในวัน เวลาทำการปกติตามประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

(๒) นักศึกษาภาคพิเศษ ได้แก่ นักศึกษาที่เข้าศึกษาตามโครงการอื่นใดที่ไม่ใช่ นักศึกษาภาคปกติ

ข้อ ๕ ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษาการให้เป็นไปตามระเบียบนี้ และเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาดในกรณีเกิดปัญหาจากการใช้ระเบียบนี้

หมวด ๑

ความมุ่งหมาย

ข้อ ๖ มหาวิทยาลัยมีความมุ่งหมายในการจัดการศึกษาระดับปริญญาตรีคือ มุ่งผลิตบัณฑิตที่สนองความต้องการของท้องถิ่นและสอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ แผนพัฒนาการอุดมศึกษาของชาติ ปรัชญาการอุดมศึกษา ปรัชญาของมหาวิทยาลัย และมาตรฐานวิชาการและวิชาชีพของสาขาวิชานั้น ๆ โดยเน้นการผลิตบัณฑิตให้มีความรอบรู้ทั้งภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ สามารถนำไปประยุกต์ใช้ได้อย่างเหมาะสม มีความสามารถในการคิดวิเคราะห์และสังเคราะห์อย่างเป็นระบบ หมั่นแสวงหาความรู้ด้วยตนเอง และสามารถติดต่อสื่อสารกับผู้อื่นได้เป็นอย่างดี รวมทั้งให้เป็นผู้มีคุณธรรมและจริยธรรม

ข้อ ๗ ในการดำเนินงานเพื่อให้บรรลุความมุ่งหมายตามข้อ ๖ ให้กำหนดยุทธศาสตร์ในการจัดการศึกษาของมหาวิทยาลัย ดังต่อไปนี้

(๑) ขยายโอกาสทางการศึกษาให้แก่ประชาชนในท้องถิ่น

(๒) พัฒนาการศึกษาต่อเนื่องและการเรียนรู้ตลอดชีวิตให้แก่ท้องถิ่น

(๓) พัฒนาแหล่งเรียนรู้ในมหาวิทยาลัยและในท้องถิ่น

หมวด ๒ ระบบการศึกษา

ข้อ ๘ คุณสมบัติของผู้มีสิทธิเข้าศึกษา

(๑) หลักสูตรปริญญาตรี (๔ ปี ๕ ปี และไม่น้อยกว่า ๖ ปี) จะต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่าและมีคุณสมบัติด้านต่าง ๆ ตามประกาศมหาวิทยาลัย

(๒) หลักสูตรปริญญาตรี (ต่อเนื่อง) จะต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตร วิชาชีพชั้นสูงหรือเทียบเท่า หรือระดับอนุปริญญา (๓ ปี) หรือเทียบเท่า ตามเกณฑ์ มาตรฐานหลักสูตรของ ทบวงมหาวิทยาลัยหรือตามประกาศกระทรวงศึกษาธิการเรื่องเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับอนุปริญญา พ.ศ. ๒๕๔๘ และมีคุณสมบัติด้านต่าง ๆ ตามประกาศมหาวิทยาลัย

ข้อ ๙ การคัดเลือกผู้เข้าศึกษา ให้เป็นไปตามเกณฑ์การคัดเลือกเข้าศึกษาในระดับอุดมศึกษาของ สำนักงานคณะกรรมการอุดมศึกษาและ/หรือหลักเกณฑ์วิธีการของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ แล้วแต่กรณี

ข้อ ๑๐ ระบบการจัดการศึกษาของนักศึกษาภาคปกติใช้ระบบทวิภาค ใน ๑ ปีการศึกษาแบ่งออกเป็น ๒ ภาคการศึกษาปกติ โดย ๑ ภาคการศึกษาปกติมีระยะเวลาศึกษาไม่น้อยกว่า ๑๕ สัปดาห์ กรณีเปิดภาคฤดูร้อน มีระยะเวลาการศึกษาไม่น้อยกว่า ๘ สัปดาห์ โดยมีระยะเวลาและจำนวนหน่วยกิตในสัดส่วนเทียบเคียงกันได้ กับภาคการศึกษาปกติ

ระบบการจัดการศึกษาของนักศึกษาภาคพิเศษให้เป็นไปตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด

ข้อ ๑๑ การคิดหน่วยกิตมีหลักเกณฑ์ดังนี้

(๑) รายวิชาภาคทฤษฎีที่ใช้เวลาบรรยายหรืออภิปรายปัญหาไม่น้อยกว่า ๑๕ ชั่วโมงต่อภาค การศึกษาปกติ ให้มีค่าเท่ากับ ๑ หน่วยกิตระบบทวิภาค

(๒) รายวิชาภาคปฏิบัติที่ใช้เวลาฝึกหรือทดลองไม่น้อยกว่า ๓๐ ชั่วโมงต่อภาคการศึกษาปกติ ให้มีค่าเท่ากับ ๑ หน่วยกิตระบบทวิภาค

(๓) การฝึกงานหรือการฝึกภาคสนามที่ใช้เวลาฝึกไม่น้อยกว่า ๔๕ ชั่วโมงต่อภาคการศึกษาปกติ ให้มีค่าเท่ากับ ๑ หน่วยกิตระบบทวิภาค

(๔) การทำโครงการหรือกิจกรรมการเรียนรู้อื่นใดตามที่ได้รับมอบหมายที่ใช้เวลาทำโครงการ หรือกิจกรรมนั้น ๆ ไม่น้อยกว่า ๔๕ ชั่วโมงต่อภาคการศึกษาปกติ ให้มีค่าเท่ากับ ๑ หน่วยกิตระบบทวิภาค

ข้อ ๑๒ จำนวนหน่วยกิตรวมและระยะเวลาการศึกษามีดังต่อไปนี้

(๑) หลักสูตรปริญญาตรี (๔ ปี) ให้มีจำนวนหน่วยกิตรวมไม่น้อยกว่า ๑๒๐ หน่วยกิต ใช้เวลา ศึกษาไม่เกิน ๘ ปีการศึกษา

(๒) หลักสูตรปริญญาตรี (๕ ปี) ให้มีจำนวนหน่วยกิตรวมไม่น้อยกว่า ๑๕๐ หน่วยกิต ใช้เวลา ศึกษาไม่เกิน ๑๐ ปีการศึกษา

(๓) หลักสูตรปริญญาตรี (ไม่น้อยกว่า ๖ ปี) ให้มีจำนวนหน่วยกิตรวมไม่น้อยกว่า ๑๘๐ หน่วยกิต ใช้เวลาศึกษาไม่เกิน ๑๒ ปีการศึกษา

(๔) หลักสูตรปริญญาตรี (ต่อเนื่อง) ให้มีจำนวนหน่วยกิตรวมไม่น้อยกว่า ๗๒ หน่วยกิต ใช้เวลา ศึกษาไม่เกิน ๔ ปีการศึกษา

หลักสูตรปริญญาตรี (ต่อเนื่อง) ถือเป็นส่วนหนึ่งของหลักสูตรปริญญาตรีและจะต้องสะท้อนปรัชญา และเนื้อหาสาระของหลักสูตรปริญญาตรีนั้น ๆ โดยครบถ้วน และให้ระบุคำว่า “ต่อเนื่อง” ในวงเล็บต่อท้ายชื่อ หลักสูตร

ทั้งนี้ให้นับระยะเวลาศึกษาจากวันที่เปิดภาคการศึกษาแรกที่รับเข้าศึกษาในหลักสูตรนั้น

ข้อ ๑๓ การลาพักการศึกษาและการกลับเข้าศึกษา

(๑) นักศึกษาที่มีเหตุจำเป็นอันสมควร อาจลาพักการศึกษาภาคใดภาคหนึ่งก็ได้ เมื่อได้ศึกษา ในมหาวิทยาลัยแล้วอย่างน้อย ๑ ภาคการศึกษา โดยยื่นคำร้องต่อมหาวิทยาลัยภายใน ๓๐ วัน นับตั้งแต่วันเปิด ภาคการศึกษา หากพ้นกำหนดการลาพักการศึกษาดังกล่าว นักศึกษาอาจขอลาพักการศึกษาเป็นกรณีพิเศษ ในกรณีใดกรณีหนึ่งดังต่อไปนี้

(ก) นักศึกษาเจ็บป่วยต้องพักรักษาตัวเป็นเวลานานตามคำสั่งแพทย์ โดยมีใบรับรอง แพทย์จากสถานพยาบาลของทางราชการหรือรัฐวิสาหกิจหรือสถานพยาบาลเอกชนที่ทางราชการรับรอง

(ข) นักศึกษามีเหตุจำเป็นสุดวิสัย และได้รับการพิจารณาอนุญาตจากมหาวิทยาลัย
(๒) นักศึกษาที่ได้รับอนุมัติให้ลาพักการศึกษา ต้องชำระค่าธรรมเนียมเพื่อรักษาสถานภาพ
ทุกภาคการศึกษา ทั้งนี้ลาพักการศึกษาได้ไม่เกิน ๒ ภาคการศึกษาปกติติดต่อกัน

(๓) นักศึกษาที่ได้รับอนุมัติให้ลาพักการศึกษาหรือถูกสั่งพักการศึกษา เมื่อกลับเข้าศึกษา
ใหม่จะต้องยื่นคำร้องขอกลับเข้าศึกษาต่อมหาวิทยาลัยก่อนวันเปิดภาคการศึกษาไม่น้อยกว่า ๑๔ วัน มิฉะนั้น
จะไม่มีสิทธิลงทะเบียน รายวิชาในภาคการศึกษานั้น เว้นแต่จะได้รับอนุมัติจากมหาวิทยาลัยเป็นกรณีพิเศษ

ข้อ ๑๔ การฟื้นสภาพการเป็นนักศึกษาและการขอคืนสภาพการเป็นนักศึกษา

(๑) นักศึกษาภาคปกติ จะฟื้นสภาพการเป็นนักศึกษาในกรณีใดกรณีหนึ่งดังต่อไปนี้

(ก) ผลการเรียนได้ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า ๑.๖๐ เมื่อสิ้นภาคการศึกษา
ปกติที่ ๒ นับ ตั้งแต่เริ่มเข้าศึกษา

(ข) ผลการเรียนได้ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า ๑.๘๐ เมื่อสิ้นภาคการศึกษา
ปกติที่ ๔ ที่ ๖ ที่ ๘ ที่ ๑๐ และที่ ๑๒ นับตั้งแต่เริ่มเข้าศึกษา

(ค) นักศึกษาลงทะเบียนเรียนครบตามที่หลักสูตรกำหนดแต่ยังได้ค่าระดับคะแนนเฉลี่ย
สะสมต่ำกว่า ๑.๘๐

(ง) มีสภาพเป็นนักศึกษาครบ ๔ ปีการศึกษา ในกรณีที่เรียนหลักสูตร ๒ ปี ครบ
๘ ปีการศึกษา ในกรณีที่เรียนหลักสูตร ๔ ปี ครบ ๑๐ ปีการศึกษา ในกรณีที่เรียนหลักสูตร ๕ ปี ครบ ๑๒
ปีการศึกษา ในกรณีที่เรียนหลักสูตรไม่น้อยกว่า ๖ ปี และขาดคุณสมบัติตามข้อ ๓๔ (๒) และ ๓๔ (๓) ในการ
เป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตร

(จ) ผลการเรียนรายวิชาเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือรายวิชาการฝึกประสบการณ์
วิชาชีพต่ำกว่า C เป็นครั้งที่ ๒

(ฉ) ถูกลงโทษให้ฟื้นสภาพการเป็นนักศึกษาตามข้อ ๓๓ (๔)

(ช) ไม่ลงทะเบียนรายวิชาในภาคการศึกษาปกติตามข้อ ๒๒ หรือไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไข
การลาพักการศึกษาตามข้อ ๑๓

(๒) นักศึกษาภาคพิเศษจะฟื้นสภาพการเป็นนักศึกษาในกรณีใดกรณีหนึ่งดังต่อไปนี้

(ก) ผลการเรียนได้ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า ๑.๖๐ เมื่อสิ้นภาคการศึกษา
ที่ ๓ นับตั้งแต่เริ่มเข้าศึกษา

(ข) ผลการเรียนได้ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า ๑.๘๐ เมื่อสิ้นภาคการศึกษา
ที่ ๖ ที่ ๙ ที่ ๑๒ ที่ ๑๕ และที่ ๑๘ นับตั้งแต่เริ่มเข้าศึกษา

(ค) นักศึกษาลงทะเบียนเรียนครบตามที่หลักสูตรกำหนด แต่ยังได้ค่าระดับคะแนนเฉลี่ย
สะสม ต่ำกว่า ๑.๘๐

(ง) มีสภาพเป็นนักศึกษาครบ ๔ ปีการศึกษา ในกรณีที่เรียนหลักสูตร ๒ ปี ครบ
๘ ปีการศึกษา ในกรณีที่เรียนหลักสูตร ๔ ปี ครบ ๑๐ ปีการศึกษา ในกรณีที่เรียนหลักสูตร ๕ ปี ครบ ๑๒
ปีการศึกษา ในกรณีที่เรียนหลักสูตรไม่น้อยกว่า ๖ ปี และขาดคุณสมบัติตามข้อ ๓๔ (๒) และ ๓๔ (๓)
ในการเป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตร

(จ) ผลการเรียนรายวิชาเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือรายวิชาการฝึกประสบการณ์
วิชาชีพ ต่ำกว่า C เป็นครั้งที่ ๒

(ฉ) ถูกลงโทษให้ฟื้นสภาพการเป็นนักศึกษาตามข้อ ๓๓ (๔)

(ช) ไม่ลงทะเบียนรายวิชาในภาคการศึกษาตามข้อ ๒๒ หรือไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไข
การลาพักการศึกษาตามข้อ ๑๓

(๓) นักศึกษาภาคปกติและภาคพิเศษจะขอคืนสภาพการเป็นนักศึกษาได้ก็ต่อเมื่อเป็นกรณี
ตาม ข้อ ๑๔ (๑) (ข) และข้อ ๑๔ (๒) (ข) โดยต้องยื่นคำร้องขอคืนสภาพการเป็นนักศึกษาต่อมหาวิทยาลัยและ
ดำเนินการลงทะเบียนรายวิชาในภาคการศึกษาตามข้อ ๒๒ หรือปฏิบัติตามเงื่อนไขการลาพักการศึกษาตาม ข้อ ๑๓

ข้อ ๑๕ การขอเข้าศึกษาปริญญาที่สองมีหลักเกณฑ์ดังนี้

(๑) นักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาชั้นปริญญาตรีจากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาอื่น
ที่เทียบเท่าอาจขอเข้าศึกษาต่อในหลักสูตรปริญญาตรีสาขาอื่นเป็นการเพิ่มเติมได้

(๒) การรับเข้าศึกษาต้องได้รับการอนุมัติจากคณะกรรมการประจำคณะที่นักศึกษาขอเข้าศึกษาและอธิการบดี

(๓) การเทียบโอนและการรับโอนผลการเรียนรายวิชา

(ก) รายวิชาที่นักศึกษาได้ศึกษาในสาขาวิชาที่สำเร็จการศึกษาจะได้รับการพิจารณาเทียบโอนและรับโอนผลการเรียนรายวิชา โดยให้ได้สัญลักษณ์หรือระดับคะแนนเดิม และให้นำหน่วยกิตรายวิชาดังกล่าวเป็นหน่วยกิตสะสมแต่นำมาคำนวณแต่ระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม

(ข) นักศึกษาไม่มีสิทธิลงทะเบียนเรียนรายวิชาที่ได้รับการเทียบโอนและการรับโอนเพื่อเปลี่ยนค่าระดับคะแนน

(ค) การเทียบโอนและการรับโอนรายวิชาต้องได้รับการอนุมัติจากคณะกรรมการประจำคณะโดยมีหลักเกณฑ์ตามประกาศมหาวิทยาลัย

(ง) การสำเร็จการศึกษาของปริญญาที่สองอาจสำเร็จการศึกษาได้ก่อนตามเกณฑ์ปกติของการสำเร็จการศึกษา

ข้อ ๑๖ การศึกษาสองปริญญาพร้อมกัน

(๑) นักศึกษาที่เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยอาจศึกษาสองปริญญาพร้อมกันได้ โดยผู้สำเร็จการศึกษาจะได้รับปริญญาจากทั้งสองหลักสูตร แต่จะศึกษาสองปริญญาควบได้เฉพาะหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยประกาศให้เป็นหลักสูตรควบเท่านั้น

(๒) นักศึกษาจะต้องลงทะเบียนเรียนรายวิชาให้ครบถ้วนตามแผนการศึกษาที่กำหนดไว้ในแต่ละหลักสูตร กรณีที่รายวิชาใช้ร่วมกันให้ลงทะเบียนเรียนรายวิชาเหล่านั้นจากหลักสูตรใดหลักสูตรหนึ่ง

(๓) ระยะเวลาในการศึกษาและระยะเวลาในการสำเร็จการศึกษาของแต่ละหลักสูตรให้เป็นไปตามข้อ ๑๒ และข้อ ๓๔

หมวด ๓

หลักสูตร

ข้อ ๑๗ โครงสร้างหลักสูตรประกอบด้วย หมวดวิชาศึกษาทั่วไป หมวดวิชาเฉพาะ และหมวดวิชาเลือกเสรี

ข้อ ๑๘ หมวดวิชาศึกษาทั่วไป หมายถึง วิชาที่มุ่งพัฒนาผู้เรียนให้มีความรอบรู้อย่างกว้างขวาง มีโลกทัศน์ที่กว้างไกล มีความเข้าใจธรรมชาติตนเอง ผู้อื่น และสังคม เป็นผู้ใฝ่รู้ สามารถคิดอย่างมีเหตุผล สามารถใช้ภาษาในการติดต่อสื่อสารความหมายได้ดี มีคุณธรรม ตระหนักในคุณค่าของศิลปะและวัฒนธรรม ทั้งของไทยและของประชาคมนานาชาติ สามารถนำความรู้ไปใช้ในการดำเนินชีวิตและดำรงตนอยู่ในสังคมได้เป็นอย่างดี โดยมีเนื้อหาวิชาครอบคลุมสาระของกลุ่มวิชาสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ ภาษาและกลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์กับคณิตศาสตร์ในสัดส่วนที่เหมาะสม และมีจำนวนหน่วยกิตรวมไม่น้อยกว่า ๓๐ หน่วยกิต

การจัดวิชาศึกษาทั่วไปสำหรับหลักสูตรปริญญาตรี (ต่อเนื่อง) อาจได้รับการยกเว้นรายวิชาที่ได้ศึกษามาแล้วในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงหรือ ระดับอนุปริญญา ทั้งนี้จำนวนหน่วยกิตของรายวิชาที่ได้รับการยกเว้น ดังกล่าว เมื่อนับรวมกับรายวิชาที่จะศึกษาเพิ่มเติมในหลักสูตรปริญญาตรี (ต่อเนื่อง) ต้องไม่น้อยกว่า ๓๐ หน่วยกิต

ข้อ ๑๙ หมวดวิชาเฉพาะ หมายถึง วิชาแกน วิชาเฉพาะด้าน วิชาพื้นฐานวิชาชีพและวิชาชีพที่มุ่งหมายให้ผู้เรียนมีความรู้ ความเข้าใจ และปฏิบัติงานได้ โดยให้มีจำนวนหน่วยกิตรวมดังนี้

(๑) หลักสูตรปริญญาตรี (๔ ปี) ให้มีจำนวนหน่วยกิตหมวดวิชาเฉพาะรวมไม่น้อยกว่า ๘๔ หน่วยกิต

(๒) หลักสูตรปริญญาตรี (๕ ปี) ให้มีจำนวนหน่วยกิตหมวดวิชาเฉพาะรวมไม่น้อยกว่า ๑๑๔ หน่วยกิต

(๓) หลักสูตรปริญญาตรี (ไม่น้อยกว่า ๖ ปี) ให้มีจำนวนหน่วยกิตหมวดวิชาเฉพาะรวมไม่น้อยกว่า ๑๔๔ หน่วยกิต

(๔) หลักสูตรปริญญาตรี (ต่อเนื่อง) ให้มีจำนวนหน่วยกิตหมวดวิชาเฉพาะรวมไม่น้อยกว่า ๘๒ หน่วยกิต

การจัดหมวดวิชาเฉพาะในลักษณะวิชาเอกเดี่ยว วิชาเอกคู่ หรือวิชาเอกและวิชาโท จะต้องมียานวนหน่วยกิตวิชาเอกไม่น้อยกว่า ๓๐ หน่วยกิต และมีจำนวนหน่วยกิตวิชาโทไม่น้อยกว่า ๑๕ หน่วยกิต ในกรณีที่จัดหลักสูตรแบบวิชาเอกคู่ต้องเพิ่มจำนวนหน่วยกิตของวิชาเอกอีกไม่น้อยกว่า ๓๐ หน่วยกิต และให้มีจำนวนหน่วยกิตรวมไม่น้อยกว่า ๑๕๐ หน่วยกิต

ข้อ ๒๐ หมวดวิชาเลือกเสรี หมายถึง วิชาที่มุ่งให้ผู้เรียนมีความรู้ ความเข้าใจตามที่ตนเองถนัดหรือสนใจโดยเปิดโอกาสให้ผู้เรียนเลือกเรียนรายวิชาใด ๆ ในหลักสูตรระดับปริญญาตรีของมหาวิทยาลัยที่เปิดทำการสอน โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เรียนมาแล้วและต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิต ในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตร ของสาขาวิชาต่าง ๆ และมีจำนวนหน่วยกิตรวมไม่น้อยกว่า ๖ หน่วยกิต

ข้อ ๒๑ การจัดการศึกษาแต่ละหลักสูตรต้องมีอาจารย์ประจำหลักสูตรตลอดระยะเวลาที่จัดการศึกษาตามหลักสูตรนั้น ซึ่งมีคุณสมบัติตรงหรือสัมพันธ์กับสาขาวิชาที่เปิดสอนไม่น้อยกว่า ๕ คน และในจำนวนนั้นต้องเป็นผู้มีคุณสมบัติ ไม่ต่ำกว่าปริญญาโทหรือเทียบเท่า หรือเป็นผู้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการไม่ต่ำกว่าผู้ช่วยศาสตราจารย์อย่างน้อย ๒ คน ทั้งนี้อาจารย์ประจำในแต่ละหลักสูตรจะเป็นอาจารย์ประจำเกินกว่า ๑ หลักสูตรในเวลาเดียวกันไม่ได้ เว้นแต่เป็นหลักสูตรพหุวิทยาการที่ตรงหรือสัมพันธ์กับหลักสูตรที่ได้ประจำอยู่แล้วจึงจะสามารถเป็นอาจารย์ประจำหลักสูตรได้อีก ๑ หลักสูตร

หมวด ๔ การลงทะเบียนรายวิชา

ข้อ ๒๒ การลงทะเบียนรายวิชา

(๑) นักศึกษาต้องลงทะเบียนรายวิชาทุกภาคการศึกษาตามกำหนดเวลาที่มหาวิทยาลัยกำหนด อนึ่ง นักศึกษาที่ศึกษารายวิชาครบตามหลักสูตรแล้ว แต่ยังไม่สำเร็จการศึกษาต้องลงทะเบียนรักษาสภาพนักศึกษาทุกภาคการศึกษา

(๒) นักศึกษาที่ไม่มาลงทะเบียนตามกำหนดเวลาที่มหาวิทยาลัยกำหนด จะไม่มีสิทธิ์ลงทะเบียนในภาคการศึกษานั้น เว้นแต่จะได้รับอนุมัติจากมหาวิทยาลัยเป็นกรณีพิเศษ

(๓) จำนวนหน่วยกิตที่นักศึกษาลงทะเบียนแต่ละภาคการศึกษา ซึ่งไม่นับรวมหน่วยกิตของรายวิชาที่ต้องศึกษาโดยไม่นับหน่วยกิต มีดังนี้

(ก) นักศึกษาภาคปกติ ให้ลงทะเบียน ไม่เกิน ๒๒ หน่วยกิตในแต่ละภาคการศึกษาปกติ สำหรับภาคฤดูร้อน ให้ลงทะเบียนเรียนได้ไม่เกิน ๙ หน่วยกิต

(ข) นักศึกษาภาคพิเศษ ให้ลงทะเบียนได้ไม่เกิน ๑๒ หน่วยกิต

กรณีมหาวิทยาลัยมีเหตุผลและความจำเป็นในการลงทะเบียนเรียนที่มีจำนวนหน่วยกิตแตกต่างไปจากที่กำหนดให้จัดทำเป็นประกาศมหาวิทยาลัย

ข้อ ๒๓ นักศึกษาที่เข้าศึกษาในหลักสูตรปริญญาตรี (ต่อเนื่อง) จะลงทะเบียนรายวิชาซ้ำกับรายวิชาที่ศึกษามาแล้วในระดับอนุปริญญาไม่ได้ หากลงทะเบียนซ้ำให้เว้นการนับหน่วยกิตเพื่อพิจารณาวิชาครบตามหลักสูตรที่กำลังศึกษาอยู่ เว้นแต่กรณีที่สมาคมวิชาชีพในสาขาวิชานั้น ๆ ระบุให้เรียนในหลักสูตรระดับปริญญาตรีให้จัดทำเป็นประกาศมหาวิทยาลัยและไม่เสียสิทธิ์ในการได้รับเกียรติคุณ

ข้อ ๒๔ การยกเว้นหรือเทียบโอนหน่วยกิตรายวิชาในหมวดวิชาต่าง ๆ ให้เป็นไปตามระเบียบของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ที่ว่าด้วยการนั้น ๆ

ข้อ ๒๕ การขอลอนและขอเพิ่มรายวิชา

(๑) การขอลอนรายวิชาให้กระทำก่อนการสอบปลายภาค ไม่น้อยกว่า ๑๕ วัน

(๒) การขอเพิ่มรายวิชาให้กระทำภายใน ๑๕ วันแรกของภาคการศึกษาปกติ หรือ ๗ วันแรกของภาคฤดูร้อนทั้งนี้จำนวนหน่วยกิตต้องเป็นไปตามข้อ ๒๒

ข้อ ๒๖ อัตราค่าธรรมเนียมการศึกษา รวมทั้งกรณีที่นักศึกษาอาจได้รับค่าธรรมเนียมคืน ให้เป็นไปตามระเบียบของมหาวิทยาลัยว่าด้วยการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษา ฉบับที่ประกาศใช้ในเวลานั้น ๆ

หมวด ๕ การประเมินผลการศึกษา

ข้อ ๒๗ ให้มหาวิทยาลัยจัดให้มีการประเมินผลการศึกษา ภาคการศึกษาละ ๑ ครั้ง

ข้อ ๒๘ ให้มีการประเมินผลผลิตรายวิชาต่าง ๆ ตามหลักสูตร ซึ่งแบ่งออกเป็น ๒ ระบบคือ

(๑) ระบบค่าระดับคะแนน แบ่งเป็น ๘ ระดับ

ระดับคะแนน	ความหมายของผลการเรียน	ค่าระดับคะแนน
A	ดีเยี่ยม	๔.๐
B+	ดีมาก	๓.๕
B	ดี	๓.๐
C+	ค่อนข้างดี	๒.๕
C	พอใช้	๒.๐
D+	อ่อน	๑.๕
D	อ่อนมาก	๑.๐
E	ตก	๐

นักศึกษาจะต้องมีผลการเรียนได้ระดับคะแนนเป็น A, B+, B, C+, C, D+, D จึงจะถือว่าสอบได้ รายวิชาใดหากค่าระดับคะแนนเป็น E ต้องลงทะเบียนและเรียนใหม่จนกว่าจะสอบได้ เว้นแต่รายวิชาเลือก สามารถเปลี่ยนไปเลือกรายวิชาอื่นที่อยู่ในกลุ่มเดียวกันแทนได้

สำหรับการประเมินรายวิชาเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ และรายวิชาการฝึกประสบการณ์วิชาชีพ ถ้าได้ระดับคะแนนต่ำกว่า C ให้ถือว่าสอบตก นักศึกษาจะต้องลงทะเบียนเรียนใหม่ และถ้าได้ผลการประเมินต่ำกว่า C เป็นครั้งที่สองถือว่าพ้นสภาพการเป็นนักศึกษา

(๒) ระบบไม่มีค่าระดับคะแนน ให้ใช้สัญลักษณ์ดังนี้

สัญลักษณ์	ความหมายของผลการเรียน
PD (Pass with Distinction)	ผ่านดีเยี่ยม
P (Pass)	ผ่าน
F (Fail)	ไม่ผ่าน

ระบบนี้ใช้สำหรับการประเมินรายวิชาที่หลักสูตรบังคับให้เรียนเพิ่ม ตามข้อกำหนดเฉพาะรายวิชาที่ สภามหาวิทยาลัยกำหนดให้เรียนเพิ่ม รายวิชาใดที่ได้ผลการเรียน F นักศึกษาจะต้องลงทะเบียนเรียนใหม่จนกว่าจะสอบได้

ข้อ ๒๙ สัญลักษณ์อื่น ๆ มีความหมายดังนี้

(๑) Au (Audit) ใช้สำหรับการลงทะเบียนเพื่อร่วมฟังโดยไม่รับหน่วยกิตและสามารถปฏิบัติงานตามเกณฑ์ที่อาจารย์ผู้สอนกำหนด

(๒) W (Withdraw) ใช้สำหรับการบันทึกกรณีดังต่อไปนี้

(ก) นักศึกษาขอยกเลิกรายวิชาเรียนเมื่อพ้นกำหนด ๑๕ วัน นับแต่วันเปิดภาคการศึกษา หรือตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด และต้องกระทำก่อนกำหนดสอบปลายภาคไม่น้อยกว่า ๒ สัปดาห์

(ข) กรณีที่นักศึกษาลาพักการศึกษา หรือถูกสั่งให้พักการศึกษาหลังจากลงทะเบียนเรียน ในภาคการศึกษานั้นแล้ว

(๓) I (Incomplete) ใช้สำหรับการประเมินในรายวิชาที่นักศึกษาทำงานไม่สมบูรณ์เมื่อสิ้น ภาคการศึกษาหรือขาดสอบปลายภาคการศึกษา นักศึกษาที่ได้ "I" ต้องดำเนินการขอรับการประเมิน เพื่อเปลี่ยนระดับคะแนน ตามกรณีดังต่อไปนี้

(ก) กรณีที่นักศึกษาทำงานไม่สมบูรณ์เมื่อสิ้นภาคการศึกษา ให้อาจารย์ผู้สอนพิจารณากำหนด ระยะเวลาทำงานของนักศึกษา หากยังทำงานไม่สมบูรณ์ตามกำหนดระยะเวลา ให้พิจารณาประเมินผลการศึกษา จากคะแนนที่มีอยู่แล้วและให้ดำเนินการส่งผลการเรียน ภายในภาคการศึกษาถัดไป

(ข) กรณีที่นักศึกษาขาดสอบปลายภาคการศึกษา ให้นักศึกษาดำเนินการยื่นคำร้องขอสอบ ภายใน ๑๕ วัน นับแต่วันเปิดภาคการศึกษาถัดไป เมื่อได้รับอนุมัติจากมหาวิทยาลัยแล้วให้ดำเนินการสอบให้

เสร็จสิ้น และให้อาจารย์ผู้สอนส่งผลการเรียนภายในภาคการศึกษาถัดไป ในกรณีนักศึกษาไม่มายื่นคำร้องขอสอบภายใน ๑๕ วันนับแต่วันเปิดภาคการศึกษาถัดไป ให้นายทะเบียนเปลี่ยนผลการเรียนเป็น “E”

ข้อ ๓๐ รายวิชาที่ได้รับการยกเว้นการเรียนตามระเบียบของมหาวิทยาลัยว่าด้วยการยกเว้นการเรียนให้ผลการเรียนเป็น “P”

ข้อ ๓๑ การหาค่าระดับคะแนนเฉลี่ย ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยประจำภาค และค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมให้คิดเป็นเลขทศนิยม ๒ ตำแหน่ง โดยไม่ปัดเศษ สำหรับรายวิชาที่ยังมีผลการเรียน “I” ไม่นำหน่วยกิตมารวมเป็นตัวหารเฉลี่ย

(๑) กรณีที่สอบตกและต้องเรียนซ้ำ ให้นำรวมหน่วยกิตที่สอบตกและเรียนซ้ำเพื่อใช้เป็นตัวหารด้วย

(๒) กรณีที่นักศึกษาลงทะเบียนรายวิชาซ้ำกับรายวิชาที่สอบได้แล้ว เพื่อเปลี่ยนค่าระดับคะแนน ให้นำหน่วยกิตและค่าระดับคะแนนเฉพาะรายวิชาที่ลงทะเบียนครั้งหลังเท่านั้น

ข้อ ๓๒ ในกรณีที่นักศึกษาได้จำนวนหน่วยกิตครบตามที่กำหนดไว้ในหลักสูตรแล้ว และได้ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมตั้งแต่ ๑.๘๐ แต่ไม่ถึง ๒.๐๐ ให้เลือกเรียนวิชาเพิ่มเติมและหรือเรียนซ้ำรายวิชาเดิมเพื่อทำค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมให้ถึง ๒.๐๐ ทั้งนี้ นักศึกษาภาคปกติต้องอยู่ในระยะเวลาที่กำหนดตามข้อ ๑๒ หรือตามระยะเวลาที่กำหนดสภาพการเป็นนักศึกษาของการจัดการศึกษาภาคนี้ ๆ

กรณีที่นักศึกษาประสงค์เรียนซ้ำรายวิชาที่สอบได้มาแล้วเพื่อเปลี่ยนค่าระดับคะแนนในรายวิชาหนึ่ง ๆ จะกระทำได้ไม่เกินสองครั้ง

ข้อ ๓๓ นักศึกษาที่ทุจริตหรือร่วมทุจริตในการสอบรายวิชาใด ให้มหาวิทยาลัยพิจารณาโทษตามควรแก่กรณีดังนี้

- (๑) สอบตกในรายวิชานั้น หรือ
- (๒) สอบตกในรายวิชานั้น และพักการศึกษาในภาคการศึกษาถัดไป หรือ
- (๓) สอบตกทุกรายวิชาในภาคการศึกษานั้น หรือ
- (๔) พ้นสภาพการเป็นนักศึกษา

หมวด ๖ การสำเร็จการศึกษา

ข้อ ๓๔ การสำเร็จการศึกษา ผู้ที่สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรเกณฑ์ปกติ ต้องมีคุณสมบัติดังนี้

- (๑) มีความประพฤติดี
- (๒) สอบได้ในรายวิชาต่าง ๆ ครบตามหลักสูตร รวมทั้งรายวิชาที่สภามหาวิทยาลัยกำหนด
- (๓) ได้ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า ๒.๐๐
- (๔) หลักสูตรปริญญาตรี (๔ ปี) สำเร็จการศึกษาได้ไม่ก่อน ๖ ภาคการศึกษาปกติ
- (๕) หลักสูตรปริญญาตรี (๕ ปี) สำเร็จการศึกษาได้ไม่ก่อน ๘ ภาคการศึกษาปกติ
- (๖) หลักสูตรปริญญาตรี (ไม่น้อยกว่า ๖ ปี) สำเร็จการศึกษาได้ไม่ก่อน ๑๐ ภาคการศึกษาปกติ
- (๗) หลักสูตรปริญญาตรี (ต่อเนื่อง) สำเร็จการศึกษาได้ไม่ก่อน ๔ ภาคการศึกษาปกติ
- (๘) มีสภาพเป็นนักศึกษาไม่เกิน ๘ ภาคการศึกษาปกติติดต่อกันในกรณีที่หลักสูตร ๒ ปี

ไม่เกิน ๑๖ ภาคการศึกษาปกติติดต่อกันในกรณีที่หลักสูตร ๔ ปี ไม่เกิน ๒๐ ภาคการศึกษาปกติติดต่อกันในกรณีหลักสูตร ๕ ปี และไม่เกิน ๒๔ ภาคการศึกษาปกติติดต่อกันในกรณีหลักสูตรไม่น้อยกว่า ๖ ปี

กรณีที่นักศึกษาอาจสำเร็จการศึกษาก่อนกำหนดตาม (๔) (๕) (๖) และ (๗) ให้ผ่านความเห็นชอบจากสภามหาวิทยาลัย

ข้อ ๓๕ ผู้สำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาตรี จะได้รับเกียรติคุณต้องมีคุณสมบัติดังนี้

(๑) ปริญญาตรีหลักสูตร ๔ ปี หลักสูตร ๕ ปี และหลักสูตรไม่น้อยกว่า ๖ ปี เมื่อศึกษาครบตามหลักสูตร แล้วได้ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่น้อยกว่า ๓.๖๐ จะได้รับเกียรติคุณอันดับหนึ่ง และได้ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่น้อยกว่า ๓.๒๕ จะได้รับเกียรติคุณอันดับสอง หลักสูตรปริญญาตรี (ต่อเนื่อง) สอบได้ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมจากระดับอนุปริญญาหรือเทียบเท่าไม่น้อยกว่า ๓.๖๐ และศึกษาครบตามหลักสูตรได้ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยจากการศึกษาในมหาวิทยาลัยไม่น้อยกว่า ๓.๖๐ จะได้รับเกียรติคุณ

อันดับหนึ่ง และได้ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมจากระดับอนุปริญญาหรือเทียบเท่าไม่น้อยกว่า ๓.๒๕ และเรียนครบตามหลักสูตรได้ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยจากการศึกษาในมหาวิทยาลัยไม่น้อยกว่า ๓.๒๕ จะได้รับเกียรตินิยมอันดับสอง

(๒) สอบได้ในรายวิชาใด ๆ ไม่ต่ำกว่า C ตามระบบค่าระดับคะแนน หรือไม่ได้ F ตามระบบไม่มีค่าระดับคะแนน

(๓) ไม่เคยเรียนซ้ำรายวิชาใดเพื่อเปลี่ยนค่าระดับคะแนน

(๔) ไม่เป็นผู้ที่ศึกษาในปริญญาที่สอง

(๕) กำหนดเวลาการศึกษา สำหรับนักศึกษาภาคปกติ มีเวลาศึกษาไม่เกิน ๔ ภาคการศึกษาปกติ สำหรับหลักสูตร ๒ ปี ไม่เกิน ๘ ภาคการศึกษาปกติสำหรับหลักสูตร ๔ ปี ไม่เกิน ๑๐ ภาคการศึกษาปกติสำหรับหลักสูตร ๕ ปี และไม่เกิน ๑๒ ภาคการศึกษาปกติสำหรับหลักสูตรไม่น้อยกว่า ๖ ปี ส่วนนักศึกษาภาคพิเศษมีเวลาเรียนไม่เกิน ๖ ภาคการศึกษาสำหรับหลักสูตร ๒ ปี ไม่เกิน ๑๒ ภาคการศึกษาสำหรับหลักสูตร ๔ ปี ไม่เกิน ๑๕ ภาคการศึกษาสำหรับหลักสูตร ๕ ปี และไม่เกิน ๑๘ ภาคการศึกษาสำหรับหลักสูตรไม่น้อยกว่า ๖ ปี ยกเว้นกรณีนักศึกษามีเวลาศึกษาเกินกำหนด แต่ไม่เกินจำนวนภาคการศึกษาตามแผนการศึกษาที่มหาวิทยาลัยกำหนด

หมวด ๗

การประกันคุณภาพการศึกษา

ข้อ ๓๖ การพัฒนาหลักสูตร ให้ทุกหลักสูตรที่เปิดสอนระดับปริญญาตรีต้องมีการพัฒนาหลักสูตรให้ทันสมัย แสดงการปรับปรุงดัชนีมาตรฐานและคุณภาพการศึกษาเป็นระยะ ๆ อย่างน้อยทุก ๆ ๕ ปี และมีการประเมินเพื่อพัฒนาหลักสูตรอย่างต่อเนื่องทุก ๕ ปี

ข้อ ๓๗ การประกันคุณภาพหลักสูตร ให้ทุกหลักสูตรที่เปิดสอนในระดับปริญญาตรีต้องกำหนดระบบการประกันคุณภาพหลักสูตรให้ชัดเจน โดยอย่างน้อยต้องประกอบด้วยประเด็นหลัก ๔ ประเด็น คือ

(๑) การบริหารหลักสูตร

(๒) ทรัพยากรประกอบการเรียนการสอนและการวิจัย

(๓) การสนับสนุนและการให้คำแนะนำนักศึกษา

(๔) ความต้องการของตลาดแรงงาน สังคม และ/หรือความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต

ข้อ ๓๘ การประกันคุณภาพการจัดการเรียนการสอนรายวิชาในหมวดศึกษาทั่วไป ให้ดำเนินการเพื่อให้เกิดมาตรฐานการจัดการเรียนรู้ ซึ่งประกอบด้วยคุณลักษณะที่พึงประสงค์ของผู้เรียน การวางแผนการเรียนรู้อย่างเป็นระบบ การจัดกิจกรรมการเรียนรู้ที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญโดยใช้กระบวนการที่หลากหลาย การใช้สื่อการเรียนรู้ได้อย่างเหมาะสม และการวัดและประเมินผลการเรียนรู้อย่างมีประสิทธิภาพตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด


สำหรับการประกันคุณภาพการจัดการเรียนการสอนรายวิชาในหมวดอื่น กรณีหมวดใดเห็นสมควรให้ดำเนินการเพื่อให้เกิดมาตรฐานการจัดการเรียนรู้ในวรรคแรก ให้เสนอเพื่อมหาวิทยาลัยจัดทำเป็นประกาศมหาวิทยาลัยบังคับใช้ต่อไป

บทเฉพาะกาล

ข้อ ๓๙ สำหรับนักศึกษาที่ได้ศึกษาอยู่ในมหาวิทยาลัยในหลักสูตรใดหลักสูตรหนึ่งก่อนระเบียบนี้ประกาศใช้ ให้ใช้ระเบียบหรือข้อบังคับเดิมไปจนกว่าจะสำเร็จการศึกษาหรือพ้นสภาพการเป็นนักศึกษา รวมทั้งแนวทางการบริหารหลักสูตรให้ถือปฏิบัติตามแนวเดิมไปจนกว่าจะมีการปรับปรุงหลักสูตร

ประกาศ ณ วันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๕๐

พลเอก


(ศิริ ทิวะพันธุ์)

นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



**ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
ว่าด้วยการประเมินผลการศึกษาในระดับปริญญาและระดับปริญญาตรี พ.ศ. ๒๕๕๐**

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๘ (๒) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๔๗ ประกอบมติสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ในคราวประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๕๐ เมื่อวันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๕๐ สภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ จึงออกระเบียบไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยการประเมินผลการศึกษา ระดับปริญญาและระดับปริญญาตรี พ.ศ. ๒๕๕๐”

ข้อ ๒ ให้ใช้ระเบียบนี้ตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ ๓ บรรดา กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศหรือคำสั่งอื่นใดที่ขัดหรือแย้งกับระเบียบนี้ให้ใช้ระเบียบนี้แทน

ข้อ ๔ ในระเบียบนี้

“มหาวิทยาลัย” หมายความว่า มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“การศึกษาระดับปริญญาและระดับปริญญาตรี” หมายความว่า การจัดการศึกษาตามหลักสูตรระดับปริญญาและระดับปริญญาตรีของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“การประเมินผลการศึกษา” หมายความว่า การตัดสินผลการเรียนรายวิชาตามหลักสูตรระดับปริญญาและระดับปริญญาตรีของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“การศึกษาภาคปกติ” หมายความว่า การจัดการศึกษาตามหลักสูตรระดับปริญญาและระดับปริญญาตรีที่ดำเนินการในวัน เวลาทำการปกติ

“การศึกษาภาคพิเศษ” หมายความว่า การจัดการศึกษาตามหลักสูตรระดับปริญญาและระดับปริญญาตรีที่นอกเหนือจากการจัดการศึกษาภาคปกติ

“อาจารย์” หมายความว่า อาจารย์ประจำหรืออาจารย์พิเศษซึ่งเป็นผู้สอนในรายวิชาตามหลักสูตรระดับปริญญาและระดับปริญญาตรีของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“นักศึกษา” หมายความว่า ผู้ที่ได้ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาระดับปริญญาและระดับปริญญาตรีของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์เรียบร้อยแล้ว

ข้อ ๕ ให้มหาวิทยาลัยจัดให้มีระบบการประเมินผลการศึกษาที่ได้มาตรฐาน ครอบคลุมพฤติกรรม การเรียนรู้ของนักศึกษาทั้งด้านความรู้ คุณธรรม หรือคุณลักษณะที่พึงประสงค์ และด้านทักษะกระบวนการโดยต้องมีทั้งการวัดและประเมินผลระหว่างภาคการศึกษา และการวัดและประเมินผลปลายภาคการศึกษารายละเอียด การดำเนินการ กรอบการประเมินและสัดส่วนของคะแนนระหว่างภาคการศึกษาและปลายภาคการศึกษาให้เป็นไปตามประกาศของมหาวิทยาลัย โดยความเห็นชอบของสภาวิชาการสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

ข้อ ๖ นักศึกษาจะต้องเข้ารับการประเมินผลปลายภาคการศึกษาและจะมีสิทธิ์ขอเข้ารับการประเมินผลปลายภาคการศึกษาได้ต้องอยู่ในเกณฑ์ต่อไปนี้

(๑) มีเวลาในการดำเนินกิจกรรมการเรียนในรายวิชานั้น ๆ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ของเวลาเรียนทั้งหมด

(๒) กรณีที่มีเวลาในการดำเนินกิจกรรมการเรียนรายวิชาได้น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ แต่ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๖๐ และคณะกรรมการที่มหาวิทยาลัยแต่งตั้งพิจารณาเห็นสมควรให้มีสิทธิ์สอบ

ข้อ ๗ นักศึกษาอยู่ในเกณฑ์ต่อไปนี้ จะไม่มีสิทธิ์เข้ารับการประเมินผลปลายภาคการศึกษา

(๑) มีเวลาในการดำเนินกิจกรรมการเรียนน้อยกว่าร้อยละ ๘๐ แต่ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๖๐ และคณะกรรมการตามข้อ ๖ (๒) พิจารณาไม่ให้มีสิทธิ์สอบ

(๒) มีเวลาในการดำเนินกิจกรรมการเรียนรายวิชาได้น้อยกว่าร้อยละ ๖๐ ของเวลาเรียนทั้งหมด

ข้อ ๘ นักศึกษาผู้มีสิทธิ์เข้ารับการประเมินผลปลายภาคการศึกษาแต่ไม่ได้เข้ารับการประเมินผลเนื่องจากเหตุจำเป็นอย่างยิ่งหรือมีเหตุสุดวิสัย นักศึกษาสามารถยื่นคำร้องขอรับการประเมินผลในรายวิชาที่ไม่ได้เข้ารับการประเมินผลต่อฝ่ายทะเบียนและวัดผล ทั้งนี้ต้องดำเนินการภายใน ๑๕ วัน นับแต่วันเปิดภาคการศึกษาของภาคการศึกษา ถัดไป โดยให้คณะกรรมการตามข้อ ๖ (๒) พิจารณา

กรณีคณะกรรมการตามข้อ ๖ (๒) อนุญาตให้เข้ารับการประเมินผลปลายภาคการศึกษาได้ ให้นักศึกษาผู้นั้นไปพบอาจารย์ผู้สอนเพื่อเข้ารับการประเมินผลตามกระบวนการและเวลาที่กำหนดภายในภาคการศึกษาถัดไป

กรณีที่นักศึกษามีเหตุจำเป็นอย่างยิ่งหรือมีเหตุสุดวิสัย นักศึกษาสามารถยื่นคำร้องขอเลื่อนการขอเข้ารับการประเมินผลปลายภาคการศึกษาต่อฝ่ายทะเบียนและวัดผลล่วงหน้าไม่น้อยกว่า ๗ วัน ก่อนกำหนดการสอบปลายภาคการศึกษา โดยให้คณะกรรมการตามข้อ ๖ (๒) พิจารณาอนุญาตให้เลื่อนการเข้ารับการประเมินผลกรณีคณะกรรมการตามข้อ ๖ (๒) อนุญาต ให้นักศึกษาผู้นั้นไปขอรับการประเมินผลตามที่อาจารย์ผู้สอนกำหนด

กรณีนักศึกษาไม่มาติดต่อขอยื่นคำร้องขอรับการประเมินผลภายในกำหนดตามวรรคหนึ่งและวรรคสามหรือคณะกรรมการตามข้อ ๖ (๒) ไม่อนุญาตให้เข้ารับการประเมินผล หรืออนุญาตให้เข้ารับการประเมินผลแต่นักศึกษาไม่เข้ารับการประเมินผลตามกำหนดให้นายทะเบียนเปลี่ยนผลการเรียนเป็น E หรือ F แล้วแต่กรณี

ผู้ไม่มีสิทธิ์เข้ารับการประเมินผลตามข้อ ๗ (๑) และข้อ ๗ (๒) ให้อาจารย์ผู้สอนพิจารณาให้ผลการเรียนเป็น E หรือ F แล้วแต่กรณี

ข้อ ๙ ให้มีการประเมินผลการศึกษาวิชาต่าง ๆ ตามหลักสูตร ซึ่งแบ่งออกเป็น ๒ ระบบ คือ

(๑) ระบบค่าระดับคะแนน แบ่งเป็น ๘ ระดับ

ระดับคะแนน	ความหมายของผลการเรียน	ค่าระดับคะแนน
A	ดีเยี่ยม	๔.๐
B+	ดีมาก	๓.๕
B	ดี	๓.๐
C+	ค่อนข้างดี	๒.๕
C	พอใช้	๒.๐
D+	อ่อน	๑.๕
D	อ่อนมาก	๑.๐
E	ตก	๐

นักศึกษาจะต้องมีผลการเรียนได้ระดับคะแนนเป็น A, B+, B, C+, C, D+, D จึงจะถือว่าสอบได้รายวิชาใดได้ค่าระดับคะแนนเป็น E ต้องลงทะเบียนและเรียนใหม่จนกว่าจะสอบได้ ยกเว้นรายวิชาเลือกสามารถเปลี่ยนไปเลือกรายวิชาอื่นที่อยู่ในกลุ่มเดียวกันแทนได้

สำหรับการประเมินผลรายวิชาเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพและรายวิชาการฝึกประสบการณ์วิชาชีพ ถ้าได้ระดับคะแนนต่ำกว่า C ถือว่าสอบตก นักศึกษาจะต้องลงทะเบียนเรียนใหม่ และถ้าได้ผลการประเมินต่ำกว่า C เป็นครั้งที่สอง ถือว่าพ้นสภาพการเป็นนักศึกษา

(๒) ระบบไม่มีค่าระดับคะแนน กำหนดสัญลักษณ์การประเมินดังนี้

สัญลักษณ์	ความหมายของผลการเรียน
PD (Pass with Distinction)	ผ่านดีเยี่ยม
P (Pass)	ผ่าน
F (Fail)	ไม่ผ่าน

ระบบนี้ใช้สำหรับการประเมินผลรายวิชาที่หลักสูตรบังคับให้เรียนเพิ่มตามข้อกำหนดเฉพาะรายวิชาที่สภามหาวิทยาลัยกำหนดให้เรียนเพิ่ม รายวิชาใดที่ได้ผลการเรียน F นักศึกษาจะต้องลงทะเบียนเรียนใหม่จนกว่าจะสอบได้

ข้อ ๑๐ สัญลักษณ์อื่น ๆ มีความหมายดังนี้

(๑) Au (Audit) ใช้สำหรับการลงทะเบียนเพื่อร่วมฟัง โดยไม่นับหน่วยกิตและสามารถปฏิบัติงานตาม เกณฑ์ที่อาจารย์ผู้สอนกำหนด

(๒) W (Withdraw) ใช้สำหรับการบันทึกกรณีดังต่อไปนี้

(ก) นักศึกษาขอยกเลิกรายวิชาเรียนเมื่อพ้นกำหนด ๑๕ วัน นับแต่วันเปิดภาคการศึกษาหรือตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด และต้องกระทำก่อนกำหนดสอบปลายภาคการศึกษาไม่น้อยกว่า ๒ สัปดาห์

(ข) กรณีที่นักศึกษาลาพักการศึกษา หรือถูกสั่งให้พักการศึกษาหลังจากลงทะเบียนเรียนในภาคการศึกษานั้นแล้ว

(๓) I (Incomplete) ใช้สำหรับการประเมินในรายวิชาที่นักศึกษาทำงานไม่สมบูรณ์เมื่อสิ้นภาคการศึกษาหรือขาดสอบปลายภาคการศึกษา นักศึกษาที่ได้ “I” ต้องดำเนินการขอรับการประเมิน เพื่อเปลี่ยนระดับคะแนนตามกรณีดังต่อไปนี้

(ก) กรณีที่นักศึกษาทำงานไม่สมบูรณ์เมื่อสิ้นภาคการศึกษา ให้อาจารย์ผู้สอนพิจารณา กำหนดระยะเวลาทำงานของนักศึกษา หากยังทำงานไม่สมบูรณ์ตามกำหนดระยะเวลา ให้อาจารย์ประเมินผลการเรียนจากคะแนนที่มีอยู่แล้ว และให้ดำเนินการส่งผลการเรียนภายในภาคการศึกษาถัดไป

(ข) กรณีที่นักศึกษาขาดสอบปลายภาคการศึกษา ให้นักศึกษาดำเนินการยื่นคำร้องขอสอบภายใน ๑๕ วัน นับแต่วันเปิดภาคการศึกษาถัดไป เมื่อได้รับอนุมัติจากมหาวิทยาลัยแล้วให้ดำเนินการสอบให้เสร็จสิ้นและให้อาจารย์ผู้สอนส่งผลการเรียนภายในภาคการศึกษาถัดไป

ในกรณีนักศึกษาไม่มายื่นคำร้องขอสอบภายใน ๑๕ วันนับแต่วันเปิดภาคการศึกษาถัดไป ให้นายทะเบียนเปลี่ยนผลการเรียนเป็น “E”

ข้อ ๑๑ รายวิชาที่ได้รับยกเว้นการเรียนตามระเบียบว่าด้วยกรยกเว้นการเรียนให้ได้ผลการเรียนเป็น “P”

ข้อ ๑๒ นักศึกษาที่เข้าศึกษาในหลักสูตรปริญญาตรี (ต่อเนื่อง) จะลงทะเบียนเรียนรายวิชาซ้ำกับรายวิชาที่ศึกษามาแล้วในระดับอนุปริญญาไม่ได้ หากลงทะเบียนซ้ำให้เว้นการนับหน่วยกิต เพื่อพิจารณารายวิชาครบตามหลักสูตรที่กำลังศึกษาอยู่ เว้นแต่กรณีที่สมมติวิชาซ้ำในสาขาวิชานั้น ๆ ระบุให้เรียนในหลักสูตรระดับปริญญาตรี ให้จัดทำเป็นประกาศมหาวิทยาลัยและไม่เสียสิทธิ์ในการได้เกียรตินิยม

ข้อ ๑๓ การหาค่าระดับคะแนนเฉลี่ย ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยประจำภาค และค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม ให้คิดเป็นเลขทศนิยม ๒ ตำแหน่งโดยไม่ปัดเศษ สำหรับรายวิชาที่ยังมีผลการเรียน “I” ไม่นำหน่วยกิตมารวมเป็นตัวหารเฉลี่ย

(๑) กรณีที่สอบตกและต้องเรียนซ้ำ ให้นับรวมหน่วยกิตที่สอบตกและเรียนซ้ำเพื่อใช้เป็นตัวหารด้วย

(๒) กรณีที่นักศึกษาลงทะเบียนเรียนวิชาซ้ำกับรายวิชาที่สอบได้แล้วเพื่อเปลี่ยนค่าระดับคะแนนให้นับหน่วยกิตและค่าระดับคะแนนเฉพาะรายวิชาที่ลงทะเบียนครั้งหลังเท่านั้น

ข้อ ๑๔ การสำเร็จการศึกษา ผู้ที่สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรเกณฑ์ปกติ ต้องมีคุณสมบัติดังนี้

(๑) มีความประพฤติดี

(๒) สอบได้ในรายวิชาต่าง ๆ ครบตามหลักสูตร รวมทั้งรายวิชาที่สภามหาวิทยาลัยกำหนด

(๓) ได้ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า ๒.๐๐

(๔) หลักสูตรปริญญาตรี (๔ ปี) สำเร็จการศึกษาได้ไม่ก่อน ๖ ภาคการศึกษาปกติ

(๕) หลักสูตรปริญญาตรี (๕ ปี) สำเร็จการศึกษาได้ไม่ก่อน ๘ ภาคการศึกษาปกติ

(๖) หลักสูตรปริญญาตรี (ไม่น้อยกว่า ๖ ปี) สำเร็จการศึกษาได้ไม่ก่อน ๑๐ ภาคการศึกษาปกติ

(๗) หลักสูตรปริญญาตรี (ต่อเนื่อง) สำเร็จการศึกษาได้ไม่ก่อน ๔ ภาคการศึกษาปกติ

(๘) มีสภาพเป็นนักศึกษาไม่เกิน ๘ ภาคการศึกษาปกติติดต่อกันในกรณีหลักสูตร ๒ ปี ไม่เกิน ๑๖ ภาคการศึกษาปกติติดต่อกันในกรณีหลักสูตร ๔ ปี ไม่เกิน ๒๐ ภาคการศึกษาปกติติดต่อกันในกรณีหลักสูตร ๕ ปี และไม่เกิน ๒๔ ภาคการศึกษาปกติติดต่อกันในกรณีหลักสูตรไม่น้อยกว่า ๖ ปี

กรณีที่นักศึกษาอาจสำเร็จการศึกษาที่กำหนดตาม (๔) (๕) (๖) และ (๗) ให้ผ่านความเห็นชอบจากสภามหาวิทยาลัย

ข้อ ๑๕ การพ้นสภาพการเป็นนักศึกษาและการขอคืนสภาพการเป็นนักศึกษา

- (๑) นักศึกษาภาคปกติจะพ้นสภาพการเป็นนักศึกษาในกรณีใดกรณีหนึ่งดังต่อไปนี้
- (ก) ผลการเรียนได้ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า ๑.๖๐ เมื่อสิ้นภาคการศึกษาปกติที่ ๒ นับตั้งแต่เริ่มเข้าศึกษา
- (ข) ผลการเรียนได้ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า ๑.๘๐ เมื่อสิ้นภาคการศึกษาปกติที่ ๔ ที่ ๖ ที่ ๘ ที่ ๑๐ และที่ ๑๒ นับตั้งแต่เริ่มเข้าศึกษา
- (ค) นักศึกษาลงทะเบียนเรียนครบตามที่หลักสูตรกำหนด แต่ยังไม่ได้ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า ๑.๘๐
- (ง) มีสภาพเป็นนักศึกษาครบ ๔ ปีการศึกษาในกรณีหลักสูตร ๒ ปี ครบ ๘ ปีการศึกษาในกรณีหลักสูตร ๔ ปี ครบ ๑๐ ปีการศึกษา ในกรณีหลักสูตร ๕ ปี ครบ ๑๒ ปีการศึกษาในกรณีหลักสูตรไม่น้อยกว่า ๖ ปี และขาดคุณสมบัติตามข้อ ๑๔(๒) และ ๑๔(๓) ในการเป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตร
- (จ) ผลการเรียนรายวิชาเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือรายวิชาการฝึกประสบการณ์วิชาชีพต่ำกว่า C เป็นครั้งที่ ๒
- (ฉ) ถูกลงโทษให้พ้นสภาพการเป็นนักศึกษาตามข้อ ๑๗ (๔)
- (ช) ไม่ลงทะเบียนรายวิชาในภาคการศึกษาปกติหรือไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไขการลาพักการศึกษาตามระเบียบมหาวิทยาลัย
- (๒) นักศึกษาภาคพิเศษ จะพ้นสภาพการเป็นนักศึกษาในกรณีใดกรณีหนึ่งดังต่อไปนี้
- (ก) ผลการเรียนได้ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า ๑.๖๐ เมื่อสิ้นภาคการศึกษาที่ ๓ นับตั้งแต่เริ่มเข้าศึกษา
- (ข) ผลการเรียนได้ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า ๑.๘๐ เมื่อสิ้นภาคการศึกษาที่ ๖ ที่ ๙ ที่ ๑๒ ที่ ๑๕ และที่ ๑๘ นับตั้งแต่เริ่มเข้าศึกษา
- (ค) นักศึกษาลงทะเบียนเรียนครบตามที่หลักสูตรกำหนด แต่ยังไม่ได้ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า ๑.๘๐
- (ง) มีสภาพเป็นนักศึกษาครบ ๔ ปีการศึกษาในกรณีที่เรียนหลักสูตร ๒ ปี ครบ ๘ ปีการศึกษาในกรณีหลักสูตร ๔ ปี ครบ ๑๐ ปีการศึกษาในกรณีหลักสูตร ๕ ปี ครบ ๑๒ ปีการศึกษาในกรณีหลักสูตรไม่น้อยกว่า ๖ ปี และขาดคุณสมบัติตามข้อ ๑๔(๒) และ ๑๔(๓) ในการเป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตร
- (จ) ผลการเรียนรายวิชาเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือรายวิชาการฝึกประสบการณ์วิชาชีพต่ำกว่า C เป็นครั้งที่ ๒
- (ฉ) ถูกลงโทษให้พ้นสภาพการเป็นนักศึกษาตามข้อ ๑๗ (๔)
- (ช) ไม่ลงทะเบียนรายวิชาในภาคการศึกษาหรือไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไขการลาพักการศึกษาตามระเบียบมหาวิทยาลัย
- (๓) นักศึกษาภาคปกติและภาคพิเศษจะขอคืนสภาพการเป็นนักศึกษาได้ก็ต่อเมื่อเป็นกรณีตามข้อ ๑๕ (๑) (ข) และ ข้อ ๑๕ (๒) (ข) โดยยื่นคำร้องขอคืนสภาพต่อมหาวิทยาลัยและดำเนินการลงทะเบียนรายวิชาในภาคการศึกษาหรือปฏิบัติตามเงื่อนไขการลาพักการศึกษาตามระเบียบมหาวิทยาลัย
- ข้อ ๑๖** ในกรณีที่นักศึกษาได้จำนวนหน่วยกิตครบตามที่กำหนดไว้ในหลักสูตรแล้ว และได้ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมตั้งแต่ ๑.๘๐ แต่ไม่ถึง ๒.๐๐ ให้เลือกเรียนวิชาเพิ่มเติมและหรือเรียนซ้ำรายวิชาเดิม เพื่อทำค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมให้ถึง ๒.๐๐ ทั้งนี้ต้องอยู่ในระยะเวลาที่กำหนดตามข้อ ๑๕ (๑) (ง) หรือข้อ ๑๕ (๒) (ง) หรือตามระยะเวลาที่กำหนดสภาพการเป็นนักศึกษาของการจัดการศึกษาภาคนั้น ๆ
- กรณีที่นักศึกษาประสงค์เรียนซ้ำรายวิชาที่สอบได้มาแล้ว เพื่อเปลี่ยนค่าระดับคะแนนในรายวิชาหนึ่ง ๆ ให้กระทำได้ไม่เกิน ๒ ครั้ง
- ข้อ ๑๗** นักศึกษาที่ทุจริตหรือร่วมทุจริตในการสอบรายวิชาใด ให้มหาวิทยาลัยพิจารณาโทษตามควรแก่กรณี ดังนี้
- (๑) สอบตกในรายวิชานั้น หรือ
- (๒) สอบตกในรายวิชานั้น และพักการศึกษาในภาคการศึกษาถัดไป หรือ
- (๓) สอบตกทุกรายวิชาในภาคการศึกษานั้น หรือ
- (๔) พ้นสภาพการเป็นนักศึกษา

ข้อ ๑๘ ผู้สำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาตรี จะได้รับเกียรติคุณต้องมีคุณสมบัติดังนี้

(๑) ปริญญาตรี หลักสูตร ๔ ปี หลักสูตร ๕ ปี และหลักสูตรไม่น้อยกว่า ๖ ปี เมื่อศึกษาครบตามหลักสูตรแล้วได้ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่น้อยกว่า ๓.๖๐ จะได้รับเกียรติคุณอันดับหนึ่ง และได้ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่น้อยกว่า ๓.๒๕ จะได้รับเกียรติคุณอันดับสอง หลักสูตรปริญญาตรี (ต่อเนื่อง) สอบได้ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมจากระดับอนุปริญญาหรือเทียบเท่าไม่น้อยกว่า ๓.๖๐ และศึกษาครบตามหลักสูตรได้ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยจากการศึกษาในมหาวิทยาลัยไม่น้อยกว่า ๓.๖๐ จะได้รับเกียรติคุณอันดับหนึ่ง และได้ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมจากระดับอนุปริญญาหรือเทียบเท่าไม่น้อยกว่า ๓.๒๕ และศึกษาครบตามหลักสูตรได้ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยจากการศึกษาในมหาวิทยาลัยไม่น้อยกว่า ๓.๒๕ จะได้รับเกียรติคุณอันดับสอง

(๒) สอบได้ในรายวิชาใด ๆ ไม่ต่ำกว่า C ตามระบบค่าระดับคะแนน หรือไม่ได้ F ตามระบบ ไม่มีค่าระดับคะแนน

(๓) ไม่เคยเรียนซ้ำรายวิชาใด เพื่อเปลี่ยนค่าระดับคะแนน

(๔) ไม่เป็นผู้ที่ศึกษาในปริญญาที่สอง

(๕) กำหนดเวลาการศึกษา สำหรับนักศึกษาภาคปกติ มีเวลาศึกษาไม่เกิน ๔ ภาคการศึกษาปกติสำหรับหลักสูตร ๒ ปี ไม่เกิน ๘ ภาคการศึกษาปกติสำหรับหลักสูตร ๔ ปี ไม่เกิน ๑๐ ภาคการศึกษาปกติสำหรับหลักสูตร ๕ ปี และไม่เกิน ๑๒ ภาคการศึกษาปกติสำหรับหลักสูตรไม่น้อยกว่า ๖ ปี ส่วนนักศึกษาภาคพิเศษ มีเวลาศึกษาไม่เกิน ๖ ภาคการศึกษาสำหรับหลักสูตร ๒ ปี ไม่เกิน ๑๒ ภาคการศึกษาสำหรับหลักสูตร ๔ ปี ไม่เกิน ๑๕ ภาคการศึกษาสำหรับหลักสูตร ๕ ปี และไม่เกิน ๑๘ ภาคการศึกษาสำหรับหลักสูตรไม่น้อยกว่า ๖ ปี ยกเว้นกรณีนักศึกษามีเวลาศึกษาเกินกำหนดแต่ไม่เกินจำนวนภาคการศึกษาตามแผนการศึกษาที่มหาวิทยาลัยกำหนด

(๑) ข้อ ๑๙ ในการอนุมัติการประเมินผลการศึกษาและสำเร็จการศึกษา ให้มีผู้อนุมัติดังนี้

“(๑) ให้คณะกรรมการประจำคณะเป็นผู้อนุมัติการประเมินผลการศึกษาในรายวิชาต่าง ๆ ที่สังกัดคณะนั้น ๆ

(๒) ให้คณะกรรมการอนุมัติผลสำเร็จการศึกษา ซึ่งสภามหาวิทยาลัยแต่งตั้ง เป็นผู้อนุมัติผลสำเร็จการศึกษา”

ข้อ ๑๙/๑ คณะกรรมการอนุมัติผลสำเร็จการศึกษาประกอบไปด้วย

(๑) อธิการบดี เป็นประธาน

(๒) รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ เป็นรองประธาน

(๓) รองอธิการบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา เป็นกรรมการ

(๔) คณบดีทุกคณะ เป็นกรรมการ

(๕) ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน เป็นกรรมการและเลขานุการ

(๖) รองผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียนผู้รับผิดชอบงานทะเบียน เป็นผู้ช่วย

เลขานุการ

ข้อ ๒๐ ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษากฎการให้เป็นไปตามระเบียบนี้ และเป็นผู้อนุมัติชี้ขาดในกรณีเกิดปัญหาจากการใช้ระเบียบ

บทเฉพาะกาล

ข้อ ๒๑ สำหรับนักศึกษาที่ได้ศึกษาอยู่ในมหาวิทยาลัยในหลักสูตรใดหลักสูตรหนึ่งก่อนระเบียบนี้ประกาศใช้ ให้ใช้ระเบียบหรือข้อบังคับเดิมไปจนกว่าจะสำเร็จการศึกษาหรือพ้นสภาพการเป็นนักศึกษา รวมทั้งแนวทางการบริหารหลักสูตรให้ถือปฏิบัติตามแนวเดิมไปจนกว่าจะมีการปรับปรุงหลักสูตร

ประกาศ ณ วันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๕๐

พลเอก

(ศิริ ทิวะพันธุ์)

(ดร.ภิญโญ นิโรจน์)

นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

(๑) ให้ยกเลิกข้อความในข้อ ๑๙ แห่งระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยการประเมินผลการศึกษาในระดับอนุปริญญาและระดับปริญญาตรี (ฉบับที่ ๒) พ.ศ.๒๕๕๗ และใช้ข้อความต่อไปนี้แทน



**ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
ว่าด้วยการจัดการศึกษาหลักสูตรสัมฤทธิบัตรและหลักสูตรสัมฤทธิบัตรบัณฑิต
พ.ศ. ๒๕๕๑**

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๘(๒) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ.๒๕๔๗ ประกอบมติสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ในคราวประชุมครั้งที่ ๖ / ๒๕๕๑ เมื่อวันที่ ๒๔ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๑ สภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์จึงออกระเบียบไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยการจัดการศึกษาหลักสูตรสัมฤทธิบัตรและหลักสูตรสัมฤทธิบัตรบัณฑิต พ.ศ. ๒๕๕๑”

ข้อ ๒ ให้ใช้ระเบียบนี้ตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ ๓ บรรดา กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศหรือคำสั่งอื่นใดของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ที่ขัดหรือแย้งกับระเบียบนี้ ให้ใช้ระเบียบนี้แทน

ข้อ ๔ ในระเบียบนี้แทน

“มหาวิทยาลัย” หมายความว่า มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“สภามหาวิทยาลัย” หมายความว่า สภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“สภาวิชาการ” หมายความว่า สภาวิชาการมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“อธิการบดี” หมายความว่า อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“หลักสูตร” หมายความว่า หลักสูตรสัมฤทธิบัตรหรือหลักสูตรสัมฤทธิบัตรบัณฑิต

“หน่วยงาน” หมายความว่า สำนักงานอธิการบดี คณะ สถาบัน ศูนย์ สำนัก หรือหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณะในมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

ข้อ ๕ ความมุ่งหมายในการจัดการศึกษาตามหลักสูตรสัมฤทธิบัตรและหลักสูตรสัมฤทธิบัตรบัณฑิต คือ มุ่งเปิดโอกาสทางการศึกษาสำหรับผู้สนใจทั่วไปที่ประสงค์เพิ่มพูนความรู้ความเข้าใจในวิชาการต่าง ๆ ให้กว้างขวางเพื่อนำไปใช้ในการทำงานให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น สามารถนำความรู้และประสบการณ์มาเทียบโอนเข้าสู่วการศึกษาในระบบได้

ข้อ ๖ หลักสูตรสัมฤทธิบัตรเป็นหลักสูตรที่มุ่งให้การศึกษาเพื่อพัฒนาบุคลากรให้สามารถนำความรู้ความสามารถไปพัฒนาศักยภาพของตน พัฒนางานในหน้าที่ และพัฒนาสังคม หลักสูตรนี้เน้นให้การศึกษาผู้เข้าศึกษาที่สำเร็จการศึกษาไม่ต่ำกว่าระดับมัธยมศึกษาตอนต้นหรือเทียบเท่า เพื่อเข้าศึกษาในรายวิชาตามหลักสูตรที่หน่วยงานเสนอขอเปิดสอนที่มหาวิทยาลัยให้ความเห็นชอบแล้ว ซึ่งอาจเป็นหลักสูตรรายวิชาหรือหลักสูตรชุดวิชา ก็ได้

ข้อ ๗ หลักสูตรสัมฤทธิบัตรบัณฑิต เป็นหลักสูตรที่มุ่งให้การศึกษาเพื่อพัฒนาบุคลากรให้สามารถนำความรู้ความสามารถไปพัฒนาศักยภาพของตน พัฒนางานในหน้าที่ และพัฒนาสังคม หลักสูตรนี้เน้นให้การศึกษาแก่ผู้เข้าศึกษาที่สำเร็จการศึกษาไม่ต่ำกว่าระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า เพื่อเข้าศึกษาในรายวิชาตามหลักสูตรที่หน่วยงานเสนอขอเปิดสอนที่มหาวิทยาลัยให้ความเห็นชอบแล้ว ซึ่งอาจเป็นหลักสูตรรายวิชาหรือหลักสูตรชุดวิชา ก็ได้

ข้อ ๘ หลักสูตรรายวิชา เป็นหลักสูตรที่นำรายวิชาใด ๆ ที่มีอยู่ในหลักสูตรใดหลักสูตรหนึ่งอยู่แล้วหรืออาจเป็นหลักสูตรรายวิชาที่สร้างขึ้นใหม่ ซึ่งจะต้องมีจำนวนชั่วโมงเรียนภาคทฤษฎีหรือภาคปฏิบัติเทียบได้ไม่ต่ำกว่าหนึ่งหน่วยกิตในระบบทวิภาค ตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรอุดมศึกษาพ.ศ. ๒๕๔๗

ข้อ ๙ หลักสูตรชุดวิชา เป็นหลักสูตรที่นำรายวิชาใด ๆ ที่มีอยู่ในหลักสูตรใดหลักสูตรหนึ่งอยู่แล้ว หรืออาจเป็นหลักสูตรชุดวิชาที่สร้างใหม่โดยรายวิชา ที่สร้างขึ้นใหม่แต่ละรายวิชา จะต้องมียุทธศาสตร์หรือภาคปฏิบัติเทียบได้ไม่ต่ำกว่าหนึ่งหน่วยกิตในระบบทวิภาค ตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรอุดมศึกษา พ.ศ. ๒๕๔๘

หลักสูตรชุดวิชาที่สร้างขึ้นจะต้องกำหนดรายวิชาที่ทันสมัยทันต่อเหตุการณ์ และสะท้อนให้เห็นถึงความรู้ ทักษะ และคุณลักษณะของผู้สำเร็จการศึกษาที่สอดคล้องกับการนำไปปฏิบัติงานจริง

กรณีหลักสูตรชุดวิชานั้น ๆ สร้างขึ้นจากหลักสูตรใดหลักสูตรหนึ่งที่เปิดสอนอยู่แล้ว โครงสร้างของหลักสูตร หนึ่งที่เปิดสอนอยู่แล้ว โครงสร้างของหลักสูตรชุดวิชานั้น ๆ จะต้องมีความสอดคล้องกับหลักสูตรของหลักสูตร การศึกษาเพื่อรับปริญญาบัตร ประกาศนียบัตรบัณฑิต หรือประกาศนียบัตรชั้นสูงที่เปิดสอนอยู่ในมหาวิทยาลัย

ข้อ ๑๐ ผู้สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรสัมฤทธิ์บัตร สามารถเทียบโอนผลการศึกษาเข้าสู่วิชาศึกษา ในระบบระดับปริญญาตรีได้ ตามระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ที่เกี่ยวข้อง กรณีที่รายวิชาตามหลักสูตร สัมฤทธิ์บัตรมีจำนวนหน่วยกิตเกินกว่าสามหน่วยกิต อาจขอเทียบโอนเกินกว่าหนึ่งรายวิชาได้

ข้อ ๑๑ ผู้สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรสัมฤทธิ์บัตรบัณฑิต สามารถเทียบโอนผลการศึกษาเข้าสู่วิชา การศึกษาในระบบระดับบัณฑิตศึกษาได้ ตามระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ที่เกี่ยวข้อง กรณีที่รายวิชา ตามหลักสูตรสัมฤทธิ์บัตรมีจำนวนหน่วยกิตเกินกว่าสามหน่วยกิต อาจขอเทียบโอนเกินกว่าหนึ่งรายวิชาได้

ข้อ ๑๒ ให้งานที่ขอเปิดสอนเป็นผู้รับผิดชอบในการจัดทำหลักสูตร ซึ่งอาจเป็นหลักสูตรรายวิชา เบ็ดเสร็จในตัวเองหรือเป็นหลักสูตรชุดวิชาก็ได้ และหน่วยงานที่รับผิดชอบจะต้องเสนอต่อมหาวิทยาลัยเพื่อให้ อธิการบดีให้ความเห็นชอบหลักสูตรตามข้อเสนอแนะของสภาวิชาการ ทั้งนี้ให้รายงานให้สภามหาวิทยาลัยทราบด้วย

ข้อ ๑๓ ให้มหาวิทยาลัยแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารหลักสูตรในแต่ละหลักสูตรมีจำนวนไม่น้อยกว่า สามคนเพื่อบริหารหลักสูตร

ข้อ ๑๔ การเปิดสอนในหลักสูตรที่ได้ให้ความเห็นชอบแล้ว ผู้รับผิดชอบจะต้องทำโครงการเสนอต่อ มหาวิทยาลัยเพื่อเปิดสอน โดยแสดงให้เห็นวิธีการบริหารโครงการและงบประมาณทั้งหมดที่ใช้ในโครงการ

การรับ - จ่ายเงินในโครงการให้เป็นไปตามประกาศมหาวิทยาลัย

ข้อ ๑๕ ผู้มีสิทธิเข้าศึกษาตามสัมฤทธิ์บัตร จะต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาไม่ต่ำกว่าระดับมัธยมศึกษา ตอนต้นหรือเทียบเท่าหรือมีคุณสมบัติอื่นตามประกาศมหาวิทยาลัย

ข้อ ๑๖ ผู้มีสิทธิเข้าศึกษาตามหลักสูตรสัมฤทธิ์บัตรบัณฑิต จะต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาไม่ต่ำกว่าระดับ ปริญญาตรีหรือเทียบเท่า หรือมีคุณสมบัติอื่นตามประกาศมหาวิทยาลัย

ข้อ ๑๗ การคัดเลือกผู้เข้ารับการศึกษา ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการของมหาวิทยาลัย โดยให้ทำ เป็นประกาศของหน่วยงานแล้วแจ้งให้มหาวิทยาลัยทราบ

ข้อ ๑๘ การประเมินผลการศึกษารายวิชาต่างๆ ให้ใช้ระบบค่าระดับคะแนน ตามระเบียบมหาวิทยาลัย ราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยการประเมินผลการศึกษาระดับอนุปริญญาและระดับปริญญาตรี พ.ศ. ๒๕๕๐ หรือ ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยการประเมินผลการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๑๕๕๐ โดย ไม่ต้องนำผลการศึกษามาคำนวณค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม

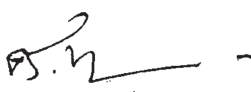
ข้อ ๑๙ การสำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรสัมฤทธิ์บัตร และสัมฤทธิ์บัตรบัณฑิต ผู้เข้าศึกษาจะต้องเข้าศึกษา รายวิชาครบตามข้อกำหนดของหลักสูตรภายในระยะเวลาที่กำหนด โดยมีผลการเรียนรายวิชาไม่ต่ำกว่าระดับ C หรือ S หรือ P ในรายวิชาใดวิชาหนึ่ง โดยการอนุมัติของสภาวิชาการ

ข้อ ๒๐ การออกหลักฐานแสดงผลการศึกษา สัมฤทธิ์บัตร หรือสัมฤทธิ์บัตรบัณฑิตให้งานทะเบียนและ ประมวลผลเป็นผู้ออกหลักฐานแสดงผลการศึกษาตลอดหลักสูตร และสัมฤทธิ์บัตรหรือสัมฤทธิ์บัตรบัณฑิตให้แก่ ผู้สำเร็จการศึกษา โดยให้นายทะเบียนและผู้ที่ได้รับมอบหมายเป็นผู้ลงนามในหลักฐานแสดงผลการเรียน ส่วน สัมฤทธิ์บัตร หรือสัมฤทธิ์บัตรบัณฑิต ให้หัวหน้าหน่วยงานและอธิการบดีเป็นผู้ลงนาม

ข้อ ๒๑ ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษาการให้เป็นไปตามระเบียบนี้ และเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาดในกรณีเกิดปัญหา จากการใช้ระเบียบนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๒๔ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๑

พลเอก


(ศิริ ทิวะพันธุ์)

นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
ว่าด้วยวินัย โทษทางวินัย วิธีพิจารณาโทษ การลงโทษ การอุทธรณ์
และเกณฑ์การประเมินความประพฤติของนักศึกษา
พ.ศ. ๒๕๕๐

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๘ (๒) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๔๗ ประกอบมติสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ในคราวประชุมครั้งที่ ๑๑/๒๕๕๐ เมื่อวันที่ ๒๙ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๐ สภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ จึงออกระเบียบไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยวินัย โทษทางวินัย วิธีพิจารณาโทษ การลงโทษ การอุทธรณ์และเกณฑ์การประเมินความประพฤติของนักศึกษา พ.ศ. ๒๕๕๐”

ข้อ ๒ ให้ยกเลิกระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยวินัย วิธีพิจารณาโทษทางวินัยและเกณฑ์การประเมินความประพฤติของนักศึกษา พ.ศ. ๒๕๔๙

ข้อ ๓ ให้ใช้ระเบียบนี้ตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ ๔ บรรดา กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศหรือคำสั่งอื่นใดของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ที่ขัดหรือแย้งกับระเบียบนี้ ให้ใช้ระเบียบนี้แทน

ข้อ ๕ ในระเบียบนี้

“มหาวิทยาลัย” หมายความว่า มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“สภามหาวิทยาลัย” หมายความว่า สภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“อธิการบดี” หมายความว่า อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“คณบดี” หมายความว่า คณบดีตามส่วนราชการมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ทั้งที่เป็นไปตามกฎกระทรวงศึกษาธิการและตามมติสภามหาวิทยาลัยที่นักศึกษาสังกัดอยู่

“อาจารย์” หมายความว่า ผู้สอนหรือผู้บรรยายประจำรายวิชาต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์รวมถึงอาจารย์พิเศษและอาจารย์ที่ปรึกษากิจกรรมนักศึกษา

“เจ้าหน้าที่” หมายความว่า ข้าราชการและลูกจ้างของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ที่มีหน้าที่ปฏิบัติตามระเบียบนี้

“นักศึกษา” หมายความว่า นักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ทุกประเภท

“ผู้ปกครอง” หมายความว่า ผู้ที่แสดงตนเป็นผู้ปกครองนักศึกษาที่มหาวิทยาลัยเชื่อถือ

ข้อ ๖ ในกรณีที่นักศึกษาก่อทำผิดวินัยก่อนวันประกาศใช้ระเบียบนี้ และการดำเนินการทางวินัยยังไม่เสร็จสิ้นให้ดำเนินการตามระเบียบเดิมไปจนเสร็จสิ้นและให้ใช้ระเบียบนี้ในการพิจารณาดำเนินการเฉพาะส่วนที่เป็นคุณแก่นักศึกษาเท่านั้น

ข้อ ๗ ประกาศมหาวิทยาลัยหรือกรณีที่ระบุให้เป็นตามมหาวิทยาลัยกำหนดตามระเบียบนี้ ให้กองพัฒนานักศึกษารับผิดชอบในการดำเนินการเพื่อออกประกาศมหาวิทยาลัย หรือข้อกำหนดให้เป็นไปตามกำหนดเวลาอันเหมาะสมและสอดคล้องกับการดำเนินการในเรื่องที่เกี่ยวข้องตามระเบียบนี้

ข้อ ๘ ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษาการให้เป็นไปตามระเบียบนี้และเป็นผู้มีอำนาจวินิจฉัยชี้ขาด ในกรณีที่เกิดปัญหาจากการใช้ระเบียบนี้

หมวด ๑
ว่าด้วยวินัย

ข้อ ๙ นักศึกษาต้องปฏิบัติตามระเบียบที่ว่าด้วยวินัยนักศึกษาโดยเคร่งครัด ผู้ใดฝ่าฝืนถือว่ามีความผิดจะต้องได้รับโทษตามที่กำหนดไว้ในระเบียบนี้

ข้อ ๑๐ วินัยของนักศึกษา ได้แก่

- (๑) ปฏิบัติตามกฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศ คำสั่งของมหาวิทยาลัยโดยเคร่งครัด
- (๒) ประพฤติตนอยู่ในความซื่อสัตย์สุจริต ปฏิบัติตนตามศีลธรรม จริยธรรมและวัฒนธรรมอันดีของสังคมไทยในทุกโอกาส
- (๓) แต่งกายสุภาพเรียบร้อยตามระเบียบที่มหาวิทยาลัยกำหนด
- (๔) ต้องแสดงบัตรประจำตัวนักศึกษา เมื่ออาจารย์หรือเจ้าหน้าที่ผู้มีหน้าที่เกี่ยวข้องของมหาวิทยาลัยขอตรวจสอบ
- (๕) รักษาไว้ซึ่งความสามัคคี ความสงบเรียบร้อย ชื่อเสียง และเกียรติคุณของมหาวิทยาลัย
- (๖) ต้องแสดงความเคารพต่ออาจารย์ และไม่แสดงกิริยามารยาทอันไม่สมควร ต้องเชื่อฟังคำตักเตือนของอาจารย์หรือเจ้าหน้าที่ของมหาวิทยาลัยที่ปฏิบัติหน้าที่โดยชอบ
- (๗) อยู่ในมหาวิทยาลัยไม่เกินเวลาที่มหาวิทยาลัยกำหนด เว้นแต่จะได้รับอนุญาตจากมหาวิทยาลัยเป็นกรณี ๆ ไป
- (๘) ไม่กล่าวข้อความอันเป็นเท็จ หรือปกปิดข้อความจริงที่ควรจะบอกและให้ความร่วมมือต่อผู้มีอำนาจสอบสวนวินัยนักศึกษาที่มหาวิทยาลัยแต่งตั้ง
- (๙) ไม่มีไว้ในครอบครองซึ่งภาพและสื่อลามกอนาจาร ไม่จัดทำ ไม่จัดพิมพ์ หรือไม่มีไว้ในครอบครองซึ่งสิ่งพิมพ์ สิ่งแสดง สิ่งเขียน หรือสิ่งที่ใช้ในการเก็บข้อมูลด้วยคอมพิวเตอร์ที่เป็นภาพหรือสื่อลามกอนาจาร
- (๑๐) ไม่เป็นผู้ก่อการทะเลาะวิวาท หรือทำร้ายผู้อื่น หรือยุยงให้เกิดเหตุวุ่นวายขึ้นในมหาวิทยาลัย หรือก่อให้เกิดความแตกแยกความสามัคคีของนักศึกษาและส่วนรวม
- (๑๑) ไม่เล่นการพนัน หรือมีส่วนเกี่ยวข้อง หรือสนับสนุนการพนันใด ๆ
- (๑๒) ไม่เสพสุรา ของมีนเมา หรือสิ่งเสพติด หรือมีไว้ในครอบครองซึ่งสิ่งเสพติดต้องห้ามตามกฎหมาย
- (๑๓) ไม่ประพฤติตนหรือกระทำการใด ๆ ให้เป็นที่เสื่อมเสียในทางชู้สาวหรือกระทำการอนาจารในที่สาธารณะ หรือประพฤติผิดศีลธรรม หรือประเพณีอันดีงาม
- (๑๔) ไม่พกหรือมีไว้ในครอบครองซึ่งอาวุธ วัตถุระเบิดหรือสิ่งผิดกฎหมาย
- (๑๕) ไม่กระทำความผิดเกี่ยวกับทรัพย์สินของผู้อื่น หรือของมหาวิทยาลัย
- (๑๖) ไม่กระทำการทุจริตใด ๆ อันก่อให้เกิดความเสื่อมเสียแก่มหาวิทยาลัย หรือผู้อื่น
- (๑๗) ทุจริตในการสอบหรือพยายามกระทำการเช่นนั้น
- (๑๘) ไม่เที่ยวมั่วสุมในสถานเริงรมย์ จนเป็นเหตุก่อให้เกิดความเสื่อมเสียต่อชื่อเสียงของมหาวิทยาลัย
- (๑๙) ไม่กระทำความผิดอาญาถึงต้องโทษจำคุกและรับโทษจำคุก เว้นแต่กระทำความผิดโดยประมาทหรือลหุโทษ
- (๒๐) ไม่กระทำการใด ๆ ที่มหาวิทยาลัยประกาศว่าเป็นความผิดวินัย

ข้อ ๑๑ การกระทำผิดวินัยร้ายแรง หมายถึง การประพฤติตนไม่เหมาะสมอย่างยิ่งต่อสภาพของการเป็นนักศึกษา หรือการกระทำใด ๆ โดยก่อให้เกิดความเสียหาย แก่ชื่อเสียงของมหาวิทยาลัยอันได้แก่การกระทำดังต่อไปนี้

- (๑) ก่อการทะเลาะวิวาท หรือทำร้ายผู้อื่น หรือยุยงให้เกิดความวุ่นวายขึ้นในมหาวิทยาลัย หรือก่อให้เกิด ความแตกแยกความสามัคคีของนักศึกษาและส่วนรวม
- (๒) เล่นการพนันหรือมีส่วนเกี่ยวข้อง หรือ สนับสนุนการพนันใด ๆ
- (๓) เสพสุราจนถึงขนาดครองสติไม่ได้และก่อความเดือดร้อนเสียหายให้มหาวิทยาลัยหรือผู้อื่น
- (๔) เสพของมีนเมา หรือสิ่งเสพติด หรือมีไว้ในครอบครอง ซึ่งสิ่งเสพติดต้องห้ามตามกฎหมาย
- (๕) ประพฤติตนหรือกระทำการใด ๆ ให้เป็นที่เสื่อมเสียในทางชู้สาว หรือทำอนาจารในที่สาธารณะหรือประพฤติผิดศีลธรรม หรือประเพณีอันดีงาม
- (๖) กระทำความผิดเกี่ยวกับทรัพย์สินของผู้อื่น หรือของมหาวิทยาลัย
- (๗) เที่ยวมั่วสุมในสถานเริงรมย์จนเป็นเหตุก่อให้เกิดความเสื่อมเสียต่อชื่อเสียงของมหาวิทยาลัย

- (๘) กระทำความผิดคดีอาญาถึงต้องโทษจำคุก เว้นแต่กระทำความผิดโดยประมาทหรือลหุโทษ
- (๙) กรณีถูกลงโทษวินัยไม่ร้ายแรงตามข้อ ๑๒ (๑) (ง) เกินกว่าสามครั้งหรือถูกลงโทษวินัยไม่ร้ายแรงตามข้อ ๑๒ (๑) (จ) เกินกว่าสองครั้ง
- (๑๐) การกระทำใด ๆ ที่มหาวิทยาลัยได้ประกาศและพิจารณาว่าเป็นการกระทำผิดวินัยร้ายแรง

หมวด ๒ โทษทางวินัย

- ข้อ ๑๒** โทษทางวินัยนักศึกษา มีดังต่อไปนี้
- (๑) โทษวินัยไม่ร้ายแรง มีดังนี้
- (ก) ว่ากล่าวตักเตือน
 - (ข) ให้งานเพื่อประโยชน์
 - (ค) ตัดคะแนนความประพฤติ
 - (ง) ภาคทัณฑ์ หรือทำทัณฑ์บนเป็นลายลักษณ์อักษร
 - (จ) ชะลอการลงทะเบียนรายวิชาเรียนตามกำหนดในประกาศมหาวิทยาลัย ทั้งนี้ไม่เป็นเหตุแห่งการยกเว้นค่าปรับในกรณีลงทะเบียนล่าช้า
- (๒) โทษวินัยร้ายแรง มีดังนี้
- (ก) ให้พักการศึกษา
 - (ข) ให้พ้นสภาพการเป็นนักศึกษา

หมวด ๓ การดำเนินการทางวินัย

ข้อ ๑๓ ให้อาจารย์หรือผู้ที่ได้พบเห็นนักศึกษากระทำผิด หรือบุคคลผู้ได้รับความเสียหายที่เกิดจากการกระทำ ของนักศึกษารายงานเป็นหนังสือต่ออธิการบดี หรือรองอธิการบดีที่อธิการบดีมอบหมาย หรือคณบดีซึ่งนักศึกษาสังกัด เพื่อพิจารณาดำเนินการตามระเบียบนี้

ข้อ ๑๔ การดำเนินการทางวินัยแก่นักศึกษา ในกรณีอันมีมูลเหตุที่ควรกล่าวหาว่ากระทำผิดวินัย ให้ดำเนินการ ตามสมควร เพื่อให้ได้ความจริงและยุติธรรมโดยไม่ชักช้าและการดำเนินการเช่นว่านั้นต้องเปิดโอกาสให้นักศึกษาผู้ถูกกล่าวหาชี้แจงข้อกล่าวหาด้วย

กรณีอธิการบดี หรือรองอธิการบดีที่อธิการบดีมอบหมาย หรือคณบดีพิจารณาแล้วเห็นว่าเป็นการกระทำความผิดวินัยไม่ร้ายแรงโดยชัดแจ้งจะลงโทษโดยไม่ตั้งคณะกรรมการสอบสวนก็ได้

กรณีกล่าวหาว่ากระทำผิดวินัยอย่างร้ายแรง ให้อธิการบดี หรือรองอธิการบดีที่อธิการบดีมอบหมาย หรือคณบดี ตั้งคณะกรรมการสอบสวนขึ้นทำการสอบสวน และในการสอบสวนต้องชี้แจงข้อกล่าวหาและสรุปพยานหลักฐานที่สนับสนุนข้อกล่าวหาเท่าที่มีให้ผู้ถูกกล่าวหาทราบ เพื่อให้ผู้ถูกกล่าวหาชี้แจงและนำสืบแก้ข้อกล่าวหา เมื่อพิจารณาแล้ว ฟังได้ว่าผู้ถูกกล่าวหาได้กระทำผิดวินัยก็ให้ดำเนินการตามระเบียบนี้ ถ้าฟังไม่ได้ว่าผู้ถูกกล่าวหากระทำผิดวินัยก็ให้ยุติเรื่อง

ข้อ ๑๕ กรณีอธิการบดี หรือรองอธิการบดีที่อธิการบดีมอบหมายพิจารณาแล้วเห็นว่าเป็นการกระทำความผิดวินัยร้ายแรงโดยชัดแจ้งและผู้ถูกกล่าวหาได้รับว่าได้กระทำผิดตามที่ถูกกล่าวหาเป็นหนังสือ จะลงโทษโดยไม่ตั้งคณะกรรมการสอบสวนก็ได้

หมวด ๔ วิธีพิจารณาโทษทางวินัย

- ข้อ ๑๖** การพิจารณาโทษทางวินัยนักศึกษาให้เป็นไปตามขั้นตอน และวิธีการตามระเบียบนี้
- ข้อ ๑๗** ในกรณีที่มีการร้องเรียน กล่าวหา หรือกล่าวโทษนักศึกษากระทำผิดวินัยต่ออธิการบดี หรือรองอธิการบดี ที่อธิการบดีมอบหมาย หรือคณบดีเป็นลายลักษณ์อักษร ให้อธิการบดี หรือรองอธิการบดีที่อธิการบดีมอบหมาย หรือคณบดี พิจารณาวินิจฉัยและมีอำนาจแต่งตั้งคณะกรรมการสอบสวน
- ในกรณีที่มีการร้องเรียน กล่าวหา หรือกล่าวโทษนักศึกษามากกว่าหนึ่งคณะ ให้อธิการบดี หรือรองอธิการบดี

ที่อธิการบดีมอบหมายเป็นผู้พิจารณาวินิจฉัยและมีอำนาจแต่งตั้งคณะกรรมการสอบสวน

ข้อ ๑๘ ในกรณีที่มีการแต่งตั้งคณะกรรมการสอบสวน ให้คณะกรรมการสอบสวนดำเนินการหาข้อเท็จจริงตามคำร้องเรียน คำกล่าวหา หรือคำกล่าวโทษว่ามีการกระทำความผิดวินัยหรือไม่และการกระทำนั้นเป็นกรณีร้ายแรงหรือไม่ร้ายแรง แล้วให้รายงานผลการสอบสวนให้ผู้มีอำนาจแต่งตั้งทราบภายในสิบห้าวันตั้งแต่วันที่ประธานคณะกรรมการสอบสวนรับทราบคำสั่งแต่งตั้ง

หากมีความจำเป็นที่ไม่อาจสอบสวนให้แล้วเสร็จภายในสิบห้าวันตามวรรคหนึ่ง อาจขอขยายระยะเวลาการสอบสวนต่อผู้แต่งตั้งคณะกรรมการสอบสวนได้ครั้งละไม่เกินสิบห้าวันไม่เกินสองครั้ง เว้นแต่มีเหตุอันไม่อาจหลีกเลี่ยงได้ ที่ทำให้การสอบสวนยังไม่แล้วเสร็จจะขยายเวลาการสอบสวนต่อไปอีกเป็นกรณีพิเศษตามความจำเป็นก็ได้

ข้อ ๑๙ ให้แต่งตั้งคณะกรรมการสอบสวนไม่น้อยกว่าสามคน โดยให้แต่งตั้งจากอาจารย์ซึ่งเป็นข้าราชการหรือ พนักงานมหาวิทยาลัยของมหาวิทยาลัยเป็นกรรมการ

ข้อ ๒๐ ให้คณะกรรมการสอบสวนมีอำนาจเรียกบุคคลใด ๆ มาให้ถ้อยคำ หรือให้ส่งเอกสารที่อยู่ในการครอบครอง ให้คณะกรรมการสอบสวนได้

ข้อ ๒๑ นักศึกษาที่ถูกกล่าวหาว่ากระทำความผิดวินัย มีสิทธิที่จะได้รับแจ้งข้อกล่าวหาและชี้แจงแก้ ข้อกล่าวหาตลอดจน นำพยานหลักฐานชี้แจงแก้ข้อกล่าวหาได้ด้วย

ข้อ ๒๒ เมื่อคณะกรรมการสอบสวนได้สอบสวนเสร็จสิ้นแล้ว ให้รายงานผลการสอบสวนพร้อมความเห็นให้ผู้สั่งแต่งตั้งคณะกรรมการสอบสวนทราบ

ในกรณีคณะกรรมการสอบสวนมีความเห็นว่ากระทำความผิดวินัย ให้ผู้มีอำนาจสั่งลงโทษวินัยและพิจารณาลงโทษตามควรแก่กรณี หากพิจารณาเห็นว่าข้อเท็จจริง หรือพยานหลักฐานยังไม่ครบถ้วน หรือมีความเห็นเป็นอย่างอื่น อาจจะสั่งให้คณะกรรมการสอบสวนดำเนินการสอบสวนเพิ่มเติม หรือพิจารณาตามสมควรแก่กรณีก็ได้

ในกรณีสอบสวนเพิ่มเติม ให้ผู้มีอำนาจสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการสอบสวนแจ้งให้คณะกรรมการสอบสวนทราบ โดยเร็วและให้คณะกรรมการสอบสวนรายงานผลการสอบสวนเพิ่มเติมให้ผู้แต่งตั้งคณะกรรมการสอบสวนทราบ ทั้งนี้ให้นำข้อ ๑๗ มาบังคับใช้โดยอนุโลม

หมวด ๕ การลงโทษ

ข้อ ๒๓ ผู้มีอำนาจสั่งลงโทษวินัยนักศึกษา

(๑) อธิการบดี

(๒) รองอธิการบดีที่อธิการบดีมอบหมาย

(๓) คณบดีสำหรับความผิดวินัยไม่ร้ายแรงและผู้กระทำความผิดเป็นนักศึกษาเพียงคนเดียว

ข้อ ๒๔ นักศึกษาผู้ใดกระทำความผิดวินัยไม่ร้ายแรง ให้ลงโทษตามสมควรแก่กรณีให้เหมาะสมกับความผิด ถ้ามีเหตุอันควรลดหย่อนจะนำมาประกอบการพิจารณาก็ได้

สำหรับการลงโทษว่ากล่าวตักเตือน หรือภาคทัณฑ์ให้ใช้เฉพาะกรณีกระทำผิดวินัยเล็กน้อย หรือมีเหตุอันควรลดหย่อน ซึ่งยังไม่ถึงกับชะลอการลงทะเบียนเรียนรายวิชาตามข้อ ๑๒ (๑) (จ)

ในกรณีที่มีความผิดวินัยแต่ยังไม่ถึงกับต้องลงโทษทางวินัย ผู้มีอำนาจสั่งลงโทษอาจกำหนดวิธีการตามสมควรให้นักศึกษาปฏิบัติก็ได้ เช่น ให้รายงานตนเพื่อแสดงความประพฤติ เข้ารับการอบรม บำเพ็ญประโยชน์หรือทำงานให้กับมหาวิทยาลัยก็ได้ การดำเนินการเช่นว่านี้ให้ทำเป็นประกาศมหาวิทยาลัย

ข้อ ๒๕ การลงโทษให้ทำเป็นคำสั่ง ผู้สั่งลงโทษต้องสั่งลงโทษให้เหมาะสมกับความผิด ในคำสั่งลงโทษให้แสดงด้วยว่าผู้ถูกลงโทษกระทำความผิดวินัยกรณีใด ตามข้อใดของระเบียบนี้

การลงโทษให้แจ้งคำสั่งลงโทษให้ผู้ถูกลงโทษทราบภายในสิบห้าวันนับตั้งแต่วันที่ผู้มีอำนาจสั่งลงโทษสั่งลงโทษ ทั้งนี้ในกรณีคณบดีเป็นผู้มีอำนาจสั่งลงโทษ ให้สำเนาคำสั่งให้กองพัฒนานักศึกษาทราบโดยเร็ว

เมื่อมีคำสั่งลงโทษนักศึกษาผู้ใด ให้กองพัฒนานักศึกษาทำหนังสือแจ้งให้ผู้ปกครองนักศึกษาผู้นั้นทราบด้วยโดยเร็ว

หมวด ๒ การอุทธรณ์

ข้อ ๒๖ นักศึกษาที่ถูกลงโทษทางวินัยมีสิทธิยื่นอุทธรณ์คำสั่งลงโทษต่ออธิการบดี ภายในสิบห้าวันนับตั้งแต่วันที่ได้รับทราบคำสั่งลงโทษ

ให้อธิการบดีแต่งตั้งคณะกรรมการวินิจฉัยอุทธรณ์ ดังนี้

- (๑) อธิการบดีเป็นประธาน
- (๒) รองอธิการบดีฝ่ายกิจการนักศึกษาเป็นกรรมการ
- (๓) คณบดีที่นักศึกษาที่ถูกลงโทษสังกัดเป็นกรรมการ
- (๔) นิติกรหนึ่งคนเป็นกรรมการ
- (๕) ผู้อำนวยการกองพัฒนานักศึกษาเป็นกรรมการและเลขานุการ

อาจแต่งตั้งผู้ช่วยเลขานุการได้ไม่เกินสองคน

การพิจารณาอุทธรณ์ให้คณะกรรมการวินิจฉัยอุทธรณ์ วินิจฉัยอุทธรณ์ให้เสร็จสิ้นภายในสามสิบวันนับตั้งแต่วันที่รับอุทธรณ์

หมวด ๓

ว่าด้วยเกณฑ์การประเมินความประพฤติในการเข้าร่วมกิจกรรม และปฏิบัติตามกฎเกณฑ์ของมหาวิทยาลัย

ข้อ ๒๗ นักศึกษาจะต้องเข้าร่วมกิจกรรมและปฏิบัติตามกฎ ระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศ คำสั่งที่มหาวิทยาลัยกำหนด หากไม่ปฏิบัติตามจะต้องถูกตัดคะแนนความประพฤติ

ในกรณีนักศึกษาไม่ปฏิบัติตามวรรคหนึ่ง นักศึกษาต้องดำเนินการแก้ไขปรับปรุงหรือซ่อมเสริมตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด หากมิได้ทำการแก้ไขปรับปรุงหรือซ่อมเสริมให้กองพัฒนานักศึกษาเสนอชื่อต่อคณะกรรมการอนุมัติผลสำเร็จการศึกษาของนักศึกษาเพื่อพิจารณาไม่อนุมัติให้สำเร็จการศึกษา

ข้อ ๒๘ หลักเกณฑ์และวิธีการการตัดคะแนนความประพฤติให้จัดทำเป็นประกาศมหาวิทยาลัย

บทเฉพาะกาล

ข้อ ๒๙ ในกรณีนักศึกษาถูกตัดคะแนนความประพฤติก่อนวันประกาศใช้ระเบียบนี้ ให้นำคะแนนที่ถูกตัดมารวมกับคะแนนความประพฤติที่ถูกตัดตามระเบียบนี้ด้วย

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๐

พลเอก



(ศิริ ทิวะพันธุ์)

นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
ว่าด้วยการเก็บเงินบำรุงการศึกษาและค่าธรรมเนียมนักศึกษาในระดับปริญญาตรีภาคปกติ
พ.ศ. ๒๕๕๐

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๘ (๒) และ (๑๒) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๔๗ ประกอบมติสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ในคราวประชุมครั้งที่ ๗/๒๕๕๐ เมื่อวันที่ ๒๖ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๐ สภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ จึงออกระเบียบไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยการเก็บเงินบำรุงการศึกษา และค่าธรรมเนียมนักศึกษาในระดับปริญญาตรีภาคปกติ พ.ศ. ๒๕๕๐”

ข้อ ๒ ให้ใช้ระเบียบนี้ตั้งแต่ปีการศึกษา ๒๕๕๐ เป็นต้นไป

ข้อ ๓ ให้ยกเลิกระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษา นักศึกษาภาคปกติ พ.ศ. ๒๕๔๘

ข้อ ๔ บรรดา กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศหรือคำสั่งอื่นใดของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ที่ขัดหรือแย้ง กับระเบียบนี้ ให้ใช้ระเบียบนี้แทน

ข้อ ๕ ในระเบียบนี้

“มหาวิทยาลัย” หมายความว่า มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“สภามหาวิทยาลัย” หมายความว่า สภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“อธิการบดี” หมายความว่า อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“นักศึกษา” หมายความว่า นักศึกษาภาคปกติมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“เงินบำรุงการศึกษาแบบเหมาจ่าย” หมายความว่า เงินค่าบำรุงการศึกษา ค่าหน่วยกิต ค่าธรรมเนียมพิเศษ ค่าบำรุงห้องสมุด ค่าบำรุงห้องพยาบาล ค่ากิจกรรม ค่าบำรุงกีฬา ค่าจัดบริการคอมพิวเตอร์ และค่าประกันอุบัติเหตุแต่ไม่รวมถึงค่าธรรมเนียมที่มหาวิทยาลัยเรียกเก็บเป็นรายครั้งในกรณีอื่น ๆ

ข้อ ๖ ให้มหาวิทยาลัยเรียกเก็บเงินบำรุงการศึกษาแบบเหมาจ่ายเป็นรายภาคเรียนตามบัญชีแนบท้าย ระเบียบนี้

ข้อ ๗ ให้มหาวิทยาลัยเรียกเก็บเงินบำรุงการศึกษาแก่นักศึกษาที่ไม่ถือสัญชาติไทยเพิ่มอีกภาคเรียน ละหนึ่งพันห้าร้อยบาท

ข้อ ๘^(๒) ให้มหาวิทยาลัยเรียกเก็บค่าธรรมเนียมเป็นรายครั้ง ดังนี้

(๑) ค่าธรรมเนียมที่เรียกเก็บเป็นเงินบำรุงการศึกษา ได้แก่

(ก) ค่ารักษาสภาพการเป็นนักศึกษา ภาคเรียนละห้าร้อยบาท

(ข) ค่าขอคืนสภาพการเป็นนักศึกษา ครั้งละหนึ่งพันบาท ทั้งนี้ต้องชำระค่าธรรมเนียมการรักษา สภาพการเป็นนักศึกษาอีกภาคเรียนละหนึ่งพันบาท ให้ครบทุกภาคเรียนที่หยุดการศึกษา

(ค) ค่าปรับการชำระเงินบำรุงการศึกษาหลังกำหนดวันละยี่สิบบาท ในกรณีที่ค่าปรับเกินกว่า หนึ่งพันบาท ให้ลดค่าปรับได้เฉพาะส่วนที่เกินหนึ่งพันบาท โดยให้ปรับหนึ่งพันบาทรวมกับค่าปรับส่วนเพิ่มอีก ร้อยละยี่สิบของค่าปรับส่วนที่เกินหนึ่งพันบาท โดยไม่คิดหน่วยสตางค์

(ง) ค่าโอนผลการเรียน ค่ายกเว้นการเรียน หน่วยกิตละห้าสิบบาท

(จ) ค่ายกเว้นการเรียนรายวิชาจากการศึกษานอกระบบ หรือการศึกษาตามอัธยาศัยรายวิชาละสองร้อย บาท

(ฉ) ค่าออกเอกสารต่าง ๆ ได้แก่ ใบแทนเอกสารที่มหาวิทยาลัยเคยออกให้แล้วหรือหนังสือรับรอง ต่าง ๆ การออกเอกสารฉบับภาษาอังกฤษ ใบรายงานผลการศึกษา ฉบับละหนึ่งร้อยบาท

(ช) ค่าเอกสารผลการเรียน เอกสารลงทะเบียนที่ออกใหม่แทนฉบับเดิม และเอกสารอื่น ๆ ที่ไม่ได้ กำหนดไว้ ฉบับละ ยี่สิบบาท

(๒) ให้ยกเลิกความในข้อ ๘ ของระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยการเก็บเงินบำรุงการศึกษาและค่าธรรมเนียมนักศึกษา ในระดับปริญญาตรีภาคปกติ (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๕๗ และ ให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

- (ซ) ค่าออกหนังสือรับรองการเป็นนักศึกษา ฉบับละห้าสิบบาท
- (ฌ) ค่าขอรับประกาศนียบัตร อนุปริญญาบัตร ปริญญาบัตรที่เกินกว่าหกเดือนนับตั้งแต่วันที่มหาวิทยาลัยประกาศกำหนดให้รับ ฉบับละห้าร้อยบาท
- (ญ) ค่าขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่ ให้เรียกเก็บเมื่อแรกเข้าคนละห้าร้อยบาท
- (ฎ) ค่าบัตรประจำตัวนักศึกษา ฉบับละหนึ่งร้อยบาท
- (๒) ค่าธรรมเนียมที่เรียกเก็บเป็นเงินฝากถอนคืน ได้แก่
- (ก) ค่าบำรุงหอพัก ให้มหาวิทยาลัยจัดทำเป็นประกาศมหาวิทยาลัยตามระเบียบหรือข้อบังคับของมหาวิทยาลัยว่าด้วยการนั้น ๆ
- (ข) ค่าสมัครเข้าศึกษา ให้มหาวิทยาลัยจัดทำเป็นประกาศมหาวิทยาลัยโดยความเห็นชอบของสภามหาวิทยาลัย
- (ค) ค่าเอกสารคู่มือนักศึกษาสามร้อยบาท เมื่อเสร็จสิ้นภาคการศึกษาทุกภาคการศึกษาให้รายงานการใช้จ่ายเงินต่ออธิการบดีภายในหกสัปดาห์ และนำเงินรายได้หลังหักค่าใช้จ่ายแล้วส่งเข้าเป็นรายได้จากผลประโยชน์และทรัพย์สินของมหาวิทยาลัย

(ง) ค่าประกันของเสียหายหนึ่งพันบาท ให้เก็บไว้โดยแยกบัญชีไว้ต่างหากเพื่อคืนให้แก่นักศึกษาที่มีได้ทำทรัพย์สินของมหาวิทยาลัยเสียหาย จะคืนให้เมื่อนักศึกษาสำเร็จการศึกษาพ้นสภาพการเป็นนักศึกษา หรือลาออก โดยต้องมายื่นคำร้องขอคืนภายในสองปีนับจากวันที่สำเร็จการศึกษาหรือวันที่พ้นสภาพการเป็นนักศึกษา หรือวันที่ลาออก ในกรณีที่นักศึกษาทำทรัพย์สินของมหาวิทยาลัยเสียหายให้หักเงินจากเงินประกันของเสียหาย หากไม่ครบจำนวน นักศึกษาจะต้องนำเงินมาชำระเพิ่มเติม และจะต้องนำเงินชำระค่าประกันของเสียหายให้มีจำนวนครบหนึ่งพันบาทอีกด้วย ภายในเวลาสองปีนับจากวันที่นักศึกษาสำเร็จการศึกษาแล้ว หากไม่มารับเงินค่าประกันของเสียหายให้นำเงินดังกล่าวส่งเข้าเป็นเงินรายได้จากผลประโยชน์และทรัพย์สินของมหาวิทยาลัย

(จ) เงินค่ากิจกรรมนักศึกษาภาคเรียนละสองร้อยบาท

ในการเก็บเงินค่ากิจกรรมนักศึกษา ให้มหาวิทยาลัยเก็บรวบรวมไปกับเงินบำรุงการศึกษาแบบเหมาจ่าย แล้วให้งานการเงินถอนเงินค่ากิจกรรมนักศึกษามาเข้าบัญชีเงินรับฝากถอนคืน”

ข้อ ๙^(๑) ให้มหาวิทยาลัยเรียกเก็บเงินบำรุงการศึกษาแบบเหมาจ่าย ในวันที่มหาวิทยาลัยกำหนด ทั้งนี้ ต้องไม่เกินสามสัปดาห์นับแต่วันเปิดภาคเรียน

“ในกรณีมีความจำเป็นที่ไม่อาจหลีกเลี่ยง อธิการบดี อาจเลื่อนกำหนดการเก็บเงินตามวรรคหนึ่งได้ตามความเหมาะสม

ในกรณีที่มีสภาวะทางเศรษฐกิจ สังคม การเมือง หรือมีเหตุอันสมควรทำให้นักศึกษาขาดแคลนทุนทรัพย์ ส่งผลกระทบต่อภาระเงินของนักศึกษาตามระเบียบนี้ ให้มหาวิทยาลัยจัดทำเป็นประกาศ โดยความเห็นชอบของสภามหาวิทยาลัย เป็นคราวๆ ไป”

ข้อ ๑๐ อธิการบดีอาจใช้ดุลยพินิจผ่อนผันการชำระเงินบำรุงการศึกษาช้ากว่าที่มหาวิทยาลัยกำหนดได้ตามเหตุอันควร

ข้อ ๑๑ นักศึกษาผู้ใดที่ไม่ชำระเงินเพื่อรักษาสถานภาพการเป็นนักศึกษาก่อนวันเริ่มสอบปลายภาคให้นักศึกษา ผู้นั้นพ้นสภาพการเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัย

ข้อ ๑๒ ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษาการให้เป็นไปตามระเบียบนี้ และเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาดในกรณีที่เกิดปัญหาจากการใช้ระเบียบนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๒๖ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๐

พลเอก

(ศิริ ทิวะพันธุ์)

(ดร.ภิญโญ นิโรจน์)

(ศาสตราจารย์สมบัติ อารังธัญวงศ์)

นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

(๑) ให้ยกเลิกข้อความในข้อ ๘ ของระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ว่าด้วยการเก็บเงินค่าบำรุงการศึกษาและค่าธรรมเนียมนักศึกษาในระดับปริญญาตรี ฉบับที่ ๒ พ.ศ. ๒๕๕๖ และให้ยกเลิกข้อความในข้อ ๙ ของระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ว่าด้วยการเก็บเงินบำรุงการศึกษาและค่าธรรมเนียมนักศึกษาในระดับปริญญาตรีภาคปกติ พ.ศ. ๒๕๕๐ และใช้ข้อความต่อไปนี้แทน



**ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
ว่าด้วยการเก็บเงินค่าบำรุงการศึกษาและค่าธรรมเนียมนักศึกษาในระดับปริญญาตรีภาคปกติ
(ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๕๗**

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๘ (๒) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๔๗ ประกอบกับมติสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ในคราวประชุมครั้งที่ ๒/ ๒๕๕๗ เมื่อวันที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๗ สภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ จึงออกระเบียบไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ระเบียบนี้เรียกว่า "ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ว่าด้วยการเก็บเงินค่าบำรุงการศึกษาและค่าธรรมเนียมนักศึกษาในระดับปริญญาตรีภาคปกติ (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๕๗"

ข้อ ๒ ให้ใช้ระเบียบนี้ตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศ เป็นต้นไป

ข้อ ๓ ให้ยกเลิกข้อความในข้อ ๘ ของระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ว่าด้วยการเก็บเงินค่าบำรุงการศึกษาและค่าธรรมเนียมนักศึกษาในระดับปริญญาตรี ฉบับที่ ๒ พ.ศ. ๒๕๕๖ และให้ยกเลิกข้อความในข้อ ๙ ของระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยการเก็บเงินบำรุงการศึกษาและค่าธรรมเนียมนักศึกษาในระดับปริญญาตรีภาคปกติ พ.ศ. ๒๕๕๐ และใช้ข้อความต่อไปนี้แทน

“ข้อ ๘ ให้มหาวิทยาลัยเรียกเก็บค่าธรรมเนียมเป็นรายครั้ง ดังนี้

- (๑) ค่าธรรมเนียมที่เรียกเก็บเป็นเงินบำรุงการศึกษา ได้แก่
 - (ก) ค่ารักษาสภาพการเป็นนักศึกษา ภาคเรียนละห้าร้อยบาท
 - (ข) ค่าขอคืนสภาพการเป็นนักศึกษา ครั้งละหนึ่งพันบาท ทั้งนี้ต้องชำระค่าธรรมเนียมการรักษาสภาพการเป็นนักศึกษาอีกภาคเรียนละหนึ่งพันบาท ให้ครบทุกภาคเรียนที่หยุดการศึกษา
 - (ค) ค่าปรับการชำระเงินบำรุงการศึกษาหลังกำหนดวันละยี่สิบบาท ในกรณีที่ค่าปรับเกินกว่าหนึ่งพันบาท ให้ลดค่าปรับได้เฉพาะส่วนที่เกินหนึ่งพันบาท โดยให้ปรับหนึ่งพันบาทรวมกับค่าปรับส่วนเพิ่มอีกร้อยละยี่สิบของค่าปรับส่วนที่เกินหนึ่งพันบาท โดยไม่คิดหน่วยสตางค์
 - (ง) ค่าโอนผลการเรียน ค่ายกเว้นการเรียน หน่วยกิตละห้าสิบบาท
 - (จ) ค่ายกเว้นการเรียนรายวิชาจากการศึกษานอกระบบ หรือการศึกษาตามอัธยาศัยรายวิชาละสองร้อยห้าสิบบาท
 - (ฉ) ค่าออกเอกสารต่าง ๆ ได้แก่ ใบแทนเอกสารที่มหาวิทยาลัยเคยออกให้แล้ว หนังสือรับรองต่าง ๆ การออกเอกสารฉบับภาษาอังกฤษ ใบรายงานผลการเรียน ฉบับละหนึ่งร้อยบาท
 - (ช) ค่าเอกสารผลการเรียน เอกสารลงทะเบียนที่ออกใหม่แทนฉบับเดิมและเอกสารอื่น ๆ ที่ไม่ได้กำหนดไว้ฉบับละยี่สิบบาท
 - (ซ) ค่าออกหนังสือรับรองการเป็นนักศึกษา ฉบับละห้าสิบบาท
 - (ฌ) ค่าขอรับประกาศนียบัตร อนุปริญญาบัตร ปริญญาบัตร ที่เกินกว่าหกเดือนนับตั้งแต่วันที่มหาวิทยาลัยประกาศกำหนดให้รับ ฉบับละห้าร้อยบาท
 - (ญ) ค่าขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่ ให้เรียกเก็บเมื่อแรกเข้าคนละห้าร้อยบาท
 - (ฎ) ค่าบัตรประจำตัวนักศึกษา ฉบับละหนึ่งร้อยบาท
- (2) ค่าธรรมเนียมที่เรียกเก็บเป็นเงินฝากถอนคืน ได้แก่
 - (ก) ค่าบำรุงหอพัก ให้มหาวิทยาลัยจัดทำเป็นประกาศมหาวิทยาลัยตามระเบียบหรือข้อบังคับของมหาวิทยาลัยว่าด้วยการนั้น ๆ

(ข) ค่าสมัครเข้าศึกษา ให้มหาวิทยาลัยจัดทำเป็นประกาศมหาวิทยาลัยโดยความเห็นชอบของสภามหาวิทยาลัย

(ค) ค่าเอกสารคู่มือนักศึกษาสามร้อยบาท เมื่อเสร็จสิ้นภาคการศึกษาทุกภาคการศึกษา ให้รายงานการใช้จ่ายเงินต่ออธิการบดีภายในหกสิบวัน และนำเงินรายได้หลังหักค่าใช้จ่ายแล้วส่งเข้าเป็นเงินรายได้จากผลประโยชน์และทรัพย์สินของมหาวิทยาลัย

(ง) ค่าประกันของเสียหายหนึ่งพันบาท ให้เก็บไว้โดยแยกบัญชีไว้ต่างหาก เพื่อคืนให้นักศึกษาที่มีได้ทำทรัพย์สินของมหาวิทยาลัยเสียหาย จะคืนให้เมื่อนักศึกษาสำเร็จการศึกษา พันสภาพการเป็นนักศึกษาหรือลาออก โดยต้องมายื่นคำร้องขอคืนภายในสองปีนับจากวันที่สำเร็จการศึกษา หรือวันที่สิ้นสภาพการเป็นนักศึกษา หรือวันที่ลาออก ในกรณีที่นักศึกษาทำทรัพย์สินของมหาวิทยาลัยเสียหาย ให้หักจากเงินประกันของเสียหาย หากไม่ครบจำนวนนักศึกษาจะต้องนำเงินมาชำระเพิ่มเติม และจะต้องนำเงินชำระค่าประกันของเสียหายให้มีจำนวนครบหนึ่งพันบาทอีกด้วย”

ข้อ ๙ ให้มหาวิทยาลัยเรียกเก็บเงินบำรุงการศึกษาแบบเหมาจ่าย ในวันที่มหาวิทยาลัยกำหนด ทั้งนี้ต้องไม่เกินสามสิบวันนับแต่วันเปิดภาคเรียน

“ในกรณีมีความจำเป็นที่ไม่อาจหลีกเลี่ยง อธิการบดี อาจเลื่อนกำหนดการเก็บเงินตามวรรคหนึ่งได้ตามความเหมาะสม

ในกรณีที่มีสภาวะทางเศรษฐกิจ สังคม การเมือง หรือมีเหตุอันสมควรทำให้นักศึกษาขาดแคลนทุนทรัพย์ส่งผลกระทบต่อการศึกษาของนักศึกษาตามระเบียบนี้ ให้มหาวิทยาลัยจัดทำเป็นประกาศ โดยความเห็นชอบของสภามหาวิทยาลัย เป็นคราวๆ ไป”

ข้อ ๔ ให้อธิการบดีรักษาการให้เป็นไปตามระเบียบนี้ รวมทั้งให้มีอำนาจออกประกาศหรือคำสั่งเพื่อปฏิบัติให้เป็นไปตามระเบียบนี้และเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาดในกรณีเกิดปัญหาจากการใช้ระเบียบนี้

ในกรณีที่มีปัญหาในการตีความระเบียบนี้ ให้สภามหาวิทยาลัยเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาดและให้ถือเป็นที่สุด

ประกาศ ณ วันที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๕๗



(ดร.กัญญา นิโรจน์)

นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
ว่าด้วยการเก็บเงินค่าบำรุงการศึกษาและค่าธรรมเนียมนักศึกษาในระดับปริญญาตรีภาคปกติ
(ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ๒๕๕๙

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๘ (๒) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๔๗ ประกอบกับมติสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ในคราวประชุม ครั้งที่ ๔/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๕๙ สภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ จึงออกระเบียบไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ว่าด้วยการเก็บเงินค่าบำรุงการศึกษาและค่าธรรมเนียมนักศึกษาในระดับปริญญาตรีภาคปกติ (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ๒๕๕๙”

ข้อ ๒ ให้ใช้ระเบียบนี้ตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ ๓ บรรดาประกาศ ระเบียบ ข้อบังคับ หรือคำสั่งอื่นใดของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ที่ขัดหรือแย้งกับระเบียบนี้ให้ใช้ระเบียบนี้แทน

ข้อ ๔ ให้ยกเลิกความในข้อ ๓ ของระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยการเก็บเงินค่าบำรุงการศึกษาและค่าธรรมเนียมนักศึกษาในระดับปริญญาตรีภาคปกติ (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๕๗ และ ให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“ข้อ ๘ ให้มหาวิทยาลัยเรียกเก็บค่าธรรมเนียมเป็นรายครั้ง ดังนี้

(๑) ค่าธรรมเนียมที่เรียกเก็บเป็นเงินบำรุงการศึกษา ได้แก่

(ก) ค่ารักษาสภาพการเป็นนักศึกษา ภาคเรียนละห้าร้อยบาท

(ข) ค่าขอคืนสภาพการเป็นนักศึกษา ครั้งละหนึ่งพันบาท ทั้งนี้ต้องชำระค่าธรรมเนียมการรักษาสภาพการเป็นนักศึกษาอีกภาคเรียนละหนึ่งพันบาท ให้ครบทุกภาคเรียนที่หยุดการศึกษา

(ค) ค่าปรับการชำระเงินบำรุงการศึกษาหลังกำหนดวันละยี่สิบบาท ในกรณีที่ค่าปรับเกินกว่าหนึ่งพันบาท ให้ลดค่าปรับได้เฉพาะส่วนที่เกินหนึ่งพันบาท โดยให้ปรับหนึ่งพันบาทรวมกับค่าปรับส่วนเพิ่มอีกร้อยละยี่สิบของค่าปรับส่วนที่เกินหนึ่งพันบาท โดยไม่คิดหน่วยสตางค์

(ง) ค่าโอนผลการเรียน ค่ายกเว้นการเรียน หน่วยกิตละห้าสิบบาท

(จ) ค่ายกเว้นการเรียนรายวิชาจากการศึกษานอกระบบ หรือการศึกษาตามอัธยาศัยรายวิชาละสองร้อยห้าสิบบาท

(ฉ) ค่าออกเอกสารต่าง ๆ ได้แก่ ใบแทนเอกสารที่มหาวิทยาลัยเคยออกให้แล้วหรือหนังสือรับรองต่าง ๆ การออกเอกสารฉบับภาษาอังกฤษ ใบรายงานผลการศึกษา ฉบับละหนึ่งร้อยบาท

(ช) ค่าเอกสารผลการเรียน เอกสารลงทะเบียนที่ออกใหม่แทนฉบับเดิม และเอกสารอื่น ๆ ที่ไม่ได้กำหนดไว้ ฉบับละ ยี่สิบบาท

(ซ) ค่าออกหนังสือรับรองการเป็นนักศึกษา ฉบับละห้าสิบบาท

(ฌ) ค่าขอรับประกาศนียบัตร อนุปริญญาบัตร ปริญญาบัตรที่เกินกว่าหกเดือนนับตั้งแต่วันที่มหาวิทยาลัยประกาศกำหนดให้รับ ฉบับละห้าร้อยบาท

(ญ) ค่าขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่ ให้เรียกเก็บเมื่อแรกเข้าคนละห้าร้อยบาท

(ฎ) ค่าบัตรประจำตัวนักศึกษา ฉบับละหนึ่งร้อยบาท

(๒) ค่าธรรมเนียมที่เรียกเก็บเป็นเงินฝากถอนคืน ได้แก่

(ก) ค่าบำรุงหอพัก ให้มหาวิทยาลัยจัดทำเป็นประกาศมหาวิทยาลัยตามระเบียบหรือข้อบังคับของมหาวิทยาลัยว่าด้วยการนั้น ๆ

(ข) ค่าสมัครเข้าศึกษา ให้มหาวิทยาลัยจัดทำเป็นประกาศมหาวิทยาลัยโดยความเห็นชอบของสภามหาวิทยาลัย

(ค) ค่าเอกสารคู่มือนักศึกษาสามร้อยบาท เมื่อเสร็จสิ้นภาคการศึกษาทุกภาคการศึกษาให้รายงานการใช้จ่ายเงินต่ออธิการบดีภายในหกสิบวัน และนำเงินรายได้หลังหักค่าใช้จ่ายแล้วส่งเข้าเป็นรายได้จากผลประโยชน์และทรัพย์สินของมหาวิทยาลัย

(ง) ค่าประกันของเสียหายหนึ่งพันบาท ให้เก็บไว้โดยแยกบัญชีไว้ต่างหากเพื่อคืนให้แก่นักศึกษาที่มีได้ทำทรัพย์สินของมหาวิทยาลัยเสียหาย จะคืนให้เมื่อนักศึกษาสำเร็จการศึกษาพ้นสภาพการเป็นนักศึกษา หรือลาออก โดยต้องมายื่นคำร้องขอคืนภายในสองปีนับจากวันที่สำเร็จการศึกษาหรือวันที่สิ้นสุดสภาพการเป็นนักศึกษา หรือวันที่ลาออก ในกรณีที่นักศึกษาทำทรัพย์สินของมหาวิทยาลัยเสียหายให้หักเงินจากเงินประกันของเสียหาย หากไม่ครบจำนวน นักศึกษาจะต้องนำเงินมาชำระเพิ่มเติม และจะต้องนำเงินชำระค่าประกันของเสียหายให้มีจำนวนครบหนึ่งพันบาทอีกด้วย ภายในเวลาสองปีนับจากวันที่นักศึกษาสำเร็จการศึกษาแล้ว หากไม่มารับเงินค่าประกันของเสียหายให้นำเงินดังกล่าวส่งเข้าเป็นเงินรายได้จากผลประโยชน์และทรัพย์สินของมหาวิทยาลัย

(จ) เงินค่ากิจกรรมนักศึกษาภาคเรียนละสองร้อยบาท

ในการเก็บเงินค่ากิจกรรมนักศึกษา ให้มหาวิทยาลัยเก็บรวบรวมไปกับเงินบำรุงการศึกษาแบบเหมาจ่ายแล้วให้งานการเงินถอนเงินค่ากิจกรรมนักศึกษามาเข้าบัญชีเงินรับฝากถอนคืน”

ข้อ ๕ ให้อธิการบดีรักษาการให้เป็นไปตามระเบียบนี้ และเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาดในกรณีเกิดปัญหาจากการใช้ระเบียบนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๒๘ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๙

(ศาสตราจารย์สมบัติ อารังธัญวงศ์)
นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

บัญชีแนบท้ายระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
 ว่าด้วยการเก็บเงินค่าบำรุงการศึกษาและค่าธรรมเนียมนักศึกษา
 ในระดับปริญญาตรีภาคปกติ พ.ศ. ๒๕๕๐ และฉบับที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๕๗ (ปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๙)
 ได้รับการเห็นชอบจากสภามหาวิทยาลัยเดือน กรกฎาคม
 การประชุมครั้งที่ ๗/๒๕๕๙ วันที่ ๒๘ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๙

หลักสูตร/สาขาวิชา	ค่าบำรุงการศึกษาเหมาจ่าย (ใหม่)		หมายเหตุ
	ไม่เกิน ๑๘ หน่วยกิต	๑๙ หน่วยกิต ขึ้นไป	
๑. วิทยาศาสตร์บัณฑิต (นานาชาติ)	๒๓,๙๐๐	๒๕,๓๐๐	บัญชีแนบท้ายนี้ ใช้กับนักศึกษา ทุกชั้นปี ตั้งแต่ ปีการศึกษา ๒๕๕๙ เป็นต้นไป
๒. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต	๙,๙๐๐	๑๑,๓๐๐	
๓. อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต	๘,๙๐๐	๑๐,๓๐๐	
๔. เทคโนโลยีบัณฑิต	๘,๙๐๐	๑๐,๓๐๐	
๕. วิทยาศาสตร์บัณฑิต	๘,๙๐๐	๑๐,๓๐๐	
๖. สาธารณสุขศาสตรบัณฑิต	๘,๙๐๐	๑๐,๓๐๐	
๗. ครุศาสตรบัณฑิต (ด้านวิทย์)	๘,๙๐๐	๑๐,๓๐๐	
๘. ครุศาสตรบัณฑิต (ด้านศิลปะ)	๘,๒๐๐	๙,๖๐๐	
๙. บริหารธุรกิจบัณฑิต	๘,๒๐๐	๙,๖๐๐	
๑๐. บัญชีบัณฑิต	๘,๒๐๐	๙,๖๐๐	
๑๑. เศรษฐศาสตรบัณฑิต	๘,๒๐๐	๙,๖๐๐	
๑๒. นิเทศศาสตรบัณฑิต	๘,๒๐๐	๙,๖๐๐	
๑๓. นิติศาสตรบัณฑิต	๘,๒๐๐	๙,๖๐๐	
๑๔. รัฐศาสตรบัณฑิต	๘,๒๐๐	๙,๖๐๐	
๑๕. ศิลปะบัณฑิต	๘,๒๐๐	๙,๖๐๐	
๑๖. ศิลปศาสตรบัณฑิต	๘,๒๐๐	๙,๖๐๐	
๑๗. ศิลปศาสตรบัณฑิต (นานาชาติ)	๒๒,๒๐๐	๒๓,๖๐๐	

บัญชีแนบท้ายระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
ว่าด้วยการรับ-จ่ายเงินค่าบำรุงการศึกษาในการจัดการศึกษาภาคฤดูร้อน
สำหรับนักศึกษาภาคปกติ (ฉบับที่ ๒) (ปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๙)
ได้รับการเห็นชอบจากสภามหาวิทยาลัยเดือน กรกฎาคม
การประชุมครั้งที่ ๗/๒๕๕๙ วันที่ ๒๘ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๙

หลักสูตร/สาขาวิชา	ค่าบำรุงการศึกษาเหมาจ่าย		หมายเหตุ
	ไม่เกิน ๖ หน่วยกิต	๗-๑๒ หน่วยกิต	
๑. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต	๓,๕๐๐	๔,๗๐๐	บัญชีแนบท้ายนี้ ใช้กับนักศึกษา ทุกชั้นปี ตั้งแต่ ปีการศึกษา ๒๕๕๙ เป็นต้นไป
๒. อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต	๓,๕๐๐	๔,๗๐๐	
๓. เทคโนโลยีบัณฑิต	๓,๕๐๐	๔,๗๐๐	
๔. วิทยาศาสตร์บัณฑิต	๓,๕๐๐	๔,๗๐๐	
๕. สาธารณสุขศาสตรบัณฑิต	๓,๕๐๐	๔,๗๐๐	
๖. ครุศาสตรบัณฑิต (ด้านวิทย์)	๓,๕๐๐	๔,๗๐๐	
๗. ครุศาสตรบัณฑิต (ด้านศิลปะ)	๓,๐๐๐	๔,๒๐๐	
๘. บริหารธุรกิจบัณฑิต	๓,๐๐๐	๔,๒๐๐	
๙. บัญชีบัณฑิต	๓,๐๐๐	๔,๒๐๐	
๑๐. เศรษฐศาสตรบัณฑิต	๓,๐๐๐	๔,๒๐๐	
๑๑. นิเทศศาสตรบัณฑิต	๓,๐๐๐	๔,๒๐๐	
๑๒. นิติศาสตรบัณฑิต	๓,๐๐๐	๔,๒๐๐	
๑๓. รัฐศาสตรบัณฑิต	๓,๐๐๐	๔,๒๐๐	
๑๔. ศิลปบัณฑิต	๓,๐๐๐	๔,๒๐๐	
๑๕. ศิลปศาสตรบัณฑิต	๓,๐๐๐	๔,๒๐๐	

บัญชีแนบท้ายระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
ว่าด้วยการรับ-จ่ายเงินค่าบำรุงการศึกษาในการจัดการศึกษาภาคฤดูร้อน
สำหรับนักศึกษาภาคปกติ (ฉบับที่ ๓) (ปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๙)
ได้รับการเห็นชอบจากสภามหาวิทยาลัยในการประชุมครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๙
วันที่ ๒๙ กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๙

หลักสูตร/สาขาวิชา	ค่าบำรุงการศึกษาเหมาจ่าย		หมายเหตุ
	ไม่เกิน ๖ หน่วยกิต	๗-๑๒ หน่วยกิต	
๑. ศิลปศาสตรบัณฑิต (นานาชาติ)	๘,๐๐๐	๙,๒๐๐	บัญชีแนบท้ายนี้ ใช้กับนักศึกษา ทุกชั้นปี ตั้งแต่ ปีการศึกษา ๒๕๕๙ เป็นต้นไป



ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
ว่าด้วยการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษานักศึกษาในโครงการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ (กศ.บป.)
พ.ศ. ๒๕๕๘

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๘ (๒) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๔๗ ประกอบมติที่ประชุมสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ในคราวประชุมครั้งที่ ๙/๒๕๕๘ เมื่อวันที่ ๒๗ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๘ สภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์จึงออกระเบียบไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษานักศึกษาในโครงการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ (กศ.บป.) พ.ศ. ๒๕๕๘”

ข้อ ๒ ให้ใช้ระเบียบนี้กับนักศึกษาในโครงการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ (กศ.บป.) ที่เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ตั้งแต่ปีการศึกษา ๒๕๕๙ เป็นต้นไป

ข้อ ๓ บรรดา กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศหรือคำสั่งอื่นใดของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ที่ขัดหรือแย้ง กับระเบียบนี้ ให้ใช้ระเบียบนี้แทน

ข้อ ๔ ในระเบียบนี้
“มหาวิทยาลัย” หมายความว่า มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
“อธิการบดี” หมายความว่า อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
“นักศึกษา” หมายความว่า นักศึกษาในโครงการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ (กศ.บป.) มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

ข้อ ๕ ให้มหาวิทยาลัยเรียกเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่ายเป็นรายภาคเรียน ตามบัญชีแนบท้ายระเบียบนี้ ค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่ายนี้ หมายรวมถึง เงินค่าบำรุงมหาวิทยาลัย ค่าหน่วยกิต ค่าธรรมเนียมพิเศษ ค่าบำรุงห้องสมุด ห้องพยาบาล ค่ากิจกรรม บำรุงกีฬาและค่าจัดบริการคอมพิวเตอร์ แต่ไม่รวมถึงค่าธรรมเนียมที่มหาวิทยาลัย เรียกเก็บเป็นรายครั้งในกรณีอื่น ๆ

ข้อ ๖ สำหรับนักศึกษาที่ศึกษา ณ ศูนย์ให้การศึกษิต่าง ๆ นอกมหาวิทยาลัย ให้มหาวิทยาลัยเรียกเก็บเงินค่าบำรุงศูนย์ให้การศึกษิตเพิ่มเติมอีกภาคเรียนละ ๓๐๐ บาท

ข้อ ๗ ให้มหาวิทยาลัยเรียกเก็บค่าธรรมเนียมการศึกษาแก่นักศึกษาที่ไม่ถือสัญชาติไทยเพิ่มอีกภาคเรียนละ ๒,๐๐๐ บาท

ข้อ ๘ ยกเลิก และใช้ ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษานักศึกษาในโครงการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ (กศ.บป.) (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๕๗

ข้อ ๙ ให้มหาวิทยาลัยเรียกเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาในวันที่มหาวิทยาลัยกำหนด ทั้งนี้ต้องไม่เกินสามสิบวันนับแต่วันเปิดภาคเรียน

ข้อ ๑๐ ยกเลิก และใช้ ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษานักศึกษาในโครงการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ (กศ.บป.) (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๕๗

ข้อ ๑๑ ยกเลิก และใช้ ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษานักศึกษาในโครงการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ (กศ.บป.) (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๕๗

ข้อ ๑๒ ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษาการให้เป็นไปตามระเบียบนี้ และเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาดในกรณีที่เกิดปัญหาจากการใช้ระเบียบนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๘

พลเอก

(ศิริ ทิวะพันธุ์)

นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

ว่าด้วยการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษานักศึกษาในโครงการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ (กศ.บป.) (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๕๗

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๘ (๒) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ พ.ศ. ๒๕๔๗ ประกอบมติสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ในคราวประชุมครั้งที่ ๒/ ๒๕๕๗ เมื่อวันที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๗ สภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ จึงออกระเบียบไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้ใช้ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ว่าด้วยการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาในโครงการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ (กศ.บป.) (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๕๗”

ข้อ ๒ ให้ใช้ระเบียบนี้ตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ให้ยกเลิกความในข้อ ๘ ของระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ว่าด้วยการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาในโครงการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ (กศ.บป.) (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๖ และให้ยกเลิกความในข้อ ๑๐ และ ข้อ ๑๒ ของ ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ว่าด้วยการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาในโครงการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ (กศ.บป.) พ.ศ. ๒๕๔๘ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“ข้อ ๘ ให้มหาวิทยาลัยเรียกเก็บค่าธรรมเนียมเป็นรายครั้ง ดังนี้

- (๑) ค่าธรรมเนียมที่เรียกเก็บเป็นเงินบำรุงการศึกษา ได้แก่
 - (ก) ค่ารักษาสภาพการเป็นนักศึกษา ภาคเรียนละห้าร้อยบาท
 - (ข) ค่าขอคืนสภาพการเป็นนักศึกษา ครั้งละหนึ่งพันบาท ทั้งนี้ต้องชำระค่าธรรมเนียมการรักษาสภาพการเป็นนักศึกษาอีกภาคเรียนละหนึ่งพันบาท ให้ครบทุกภาคเรียนที่หยุดการศึกษา
 - (ค) ค่าปรับการชำระเงินบำรุงการศึกษาหลังกำหนดวันละสามสิบบาท ในกรณีที่ค่าปรับเกินกว่าหนึ่งพันบาท ให้ลดค่าปรับได้เฉพาะส่วนที่เกินหนึ่งพันบาท โดยให้ปรับหนึ่งพันบาทรวมกับค่าปรับส่วนที่เพิ่มอีกร้อยละยี่สิบของค่าปรับส่วนเกินหนึ่งพันบาทโดยไม่คิดหน่วยสตางค์
 - (ง) ค่าโอนผลการเรียน ค่ายกเว้นการเรียน หน่วยกิตละห้าสิบบาท
 - (จ) ค่ายกเว้นการเรียนรายวิชาจากการศึกษาในระบบ หน่วยกิตละห้าสิบบาท
 - (ฉ) ค่ายกเว้นการเรียนรายวิชาจากการศึกษานอกระบบ หรือการศึกษาตามอัธยาศัย รายวิชาละห้าร้อยบาท
 - (ช) ค่าออกเอกสารต่าง ๆ ได้แก่ ใบแทนเอกสารที่มหาวิทยาลัยเคยออกให้แล้ว หนังสือรับรองต่าง ๆ การออกเอกสารฉบับภาษาอังกฤษ ใบรายงานผลการศึกษา ฉบับละหนึ่งร้อยบาท
 - (ซ) ค่าออกหนังสือรับรองการเป็นนักศึกษา ฉบับละห้าสิบบาท
 - (ณ) ค่าขอรับประกาศนียบัตร อนุปริญญาบัตร ปริญญาบัตร ที่เกินกว่าหกเดือนนับตั้งแต่วันที่มหาวิทยาลัยประกาศกำหนดให้รับ ฉบับละห้าร้อยบาท
 - (ญ) ค่าขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่ ให้เรียกเก็บเมื่อแรกเข้าคนละห้าร้อยบาท
 - (ฎ) ค่าบัตรประจำตัวนักศึกษา ฉบับละหนึ่งร้อยบาท
- (๒) ค่าธรรมเนียมที่เรียกเก็บเป็นเงินฝากถอนคืน ได้แก่
 - (ก) ค่าบำรุงหอพัก ให้มหาวิทยาลัยจัดทำเป็นประกาศมหาวิทยาลัยตามระเบียบหรือข้อบังคับของมหาวิทยาลัยว่าด้วยการนั้น ๆ
 - (ข) ค่าสมัครเข้าศึกษา ให้มหาวิทยาลัยจัดทำเป็นประกาศมหาวิทยาลัยโดยความเห็นชอบของสภามหาวิทยาลัย

(ค) ค่าเอกสารคู่มือนักศึกษาสามร้อยบาท เมื่อเสร็จสิ้นภาคการศึกษาทุกภาคการศึกษา ให้รายงานการใช้จ่ายเงินต่ออธิการบดีภายในหกสิบวัน และนำเงินรายได้หลังหักค่าใช้จ่ายแล้วส่งเข้าเป็นเงินรายได้จากผลประโยชน์และทรัพย์สินของมหาวิทยาลัย

(ง) ค่าประกันของเสียหายหนึ่งพันบาท ให้เก็บไว้โดยแยกบัญชีไว้ต่างหาก เพื่อคืนให้แก่นักศึกษาที่มีได้ทำทรัพย์สินของมหาวิทยาลัยเสียหาย จะคืนให้เมื่อนักศึกษาสำเร็จการศึกษา พันสภาพการเป็นนักศึกษาหรือลาออก โดยต้องมียื่นคำร้องขอคืนภายในสองปีนับจากวันที่สำเร็จการศึกษา หรือวันที่สิ้นสภาพการเป็นนักศึกษา หรือวันที่ลาออก ในกรณีที่นักศึกษาทำทรัพย์สินของมหาวิทยาลัยเสียหาย ให้หักจากเงินประกันของเสียหาย หากไม่ครบจำนวนนักศึกษาจะต้องนำเงินมาชำระเพิ่มเติม และจะต้องนำเงินชำระค่าประกันของเสียหายให้มีจำนวนครบหนึ่งพันบาทอีกด้วย”

ข้อ ๑๐ อธิการบดีอาจใช้ดุลพินิจผ่อนผันการชำระเงินบำรุงการศึกษาช้ากว่าที่มหาวิทยาลัยกำหนดได้ตามเหตุอันสมควร

ในกรณีที่มีสถานะทางเศรษฐกิจ สังคม การเมือง หรือมีเหตุอันสมควรทำให้นักศึกษาขาดแคลนทุนทรัพย์ส่งผลกระทบต่อการศึกษาของนักศึกษาตามระเบียบนี้ ให้มหาวิทยาลัยจัดทำเป็นประกาศ โดยความเห็นชอบของสภามหาวิทยาลัย เป็นคราวๆ ไป”

ข้อ ๔ ให้อธิการบดีรักษาการให้เป็นไปตามระเบียบนี้ รวมทั้งให้มีอำนาจออกประกาศหรือคำสั่งเพื่อปฏิบัติให้เป็นไปตามระเบียบนี้และเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาดในกรณีเกิดปัญหาจากการใช้ระเบียบนี้

ในกรณีที่มีปัญหาในการตีความระเบียบนี้ ให้สภามหาวิทยาลัยเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาดและให้ถือเป็นที่สุด

ประกาศ ณ วันที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๕๗

(ดร.ภิญโญ นิโรจน์)

นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

บัญชีแนบท้ายมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
ว่าด้วยการเก็บค่าธรรมเนียมค่าบำรุงการศึกษา
นักศึกษาในโครงการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ (กศ.บป.)
พ.ศ. ๒๕๔๘ และ ฉบับที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๕๗ (ปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๙)
ได้รับการเห็นชอบจากสภามหาวิทยาลัยเดือน กรกฎาคม
การประชุมครั้งที่ ๗/๒๕๕๙ วันที่ ๒๘ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๙

หลักสูตร/สาขาวิชา	ค่าบำรุงการศึกษาเหมาจ่าย (ใหม่)		หมายเหตุ
	ไม่เกิน ๑๒ หน่วยกิต	๑๓ หน่วยกิต ขึ้นไป	
๑. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต	๑๐,๘๐๐	๑๒,๓๐๐	บัญชีแนบท้ายนี้ ใช้กับนักศึกษา ตั้งแต่ ปีการศึกษา ๒๕๕๙ เป็นต้นไป
๒. อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต	๙,๘๐๐	๑๑,๓๐๐	
๓. เทคโนโลยีบัณฑิต	๙,๘๐๐	๑๑,๓๐๐	
๔. วิทยาศาสตร์บัณฑิต	๙,๘๐๐	๑๑,๓๐๐	
๕. สาธารณสุขศาสตรบัณฑิต	๙,๘๐๐	๑๑,๓๐๐	
๖. ครุศาสตรบัณฑิต (ด้านวิทย์)	๙,๘๐๐	๑๑,๓๐๐	
๗. ครุศาสตรบัณฑิต (ด้านศิลปะ)	๙,๑๐๐	๑๐,๖๐๐	
๘. บริหารธุรกิจบัณฑิต	๙,๑๐๐	๑๐,๖๐๐	
๙. บัญชีบัณฑิต	๙,๑๐๐	๑๐,๖๐๐	
๑๐. เศรษฐศาสตรบัณฑิต	๙,๑๐๐	๑๐,๖๐๐	
๑๑. นิเทศศาสตรบัณฑิต	๙,๑๐๐	๑๐,๖๐๐	
๑๒. นิติศาสตรบัณฑิต	๙,๑๐๐	๑๐,๖๐๐	
๑๓. รัฐศาสตรบัณฑิต	๙,๑๐๐	๑๐,๖๐๐	
๑๔. ศิลปบัณฑิต	๙,๑๐๐	๑๐,๖๐๐	
๑๕. ศิลปศาสตรบัณฑิต	๙,๑๐๐	๑๐,๖๐๐	



ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
ว่าด้วยการประกันคุณภาพการศึกษาเกี่ยวกับความรู้ความสามารถ
ด้านภาษาอังกฤษของนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
พ.ศ. ๒๕๕๔

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๘ (๒) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๔๗ ประกอบกับมติสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ในคราวประชุมครั้งที่ ๙/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๒๕ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๔ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ จึงออกระเบียบไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยการประกันคุณภาพการศึกษาเกี่ยวกับความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษของนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ พ.ศ. ๒๕๕๔”

ข้อ ๒ ให้ใช้ระเบียบนี้ตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ให้ยกเลิกระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยการประกันคุณภาพการศึกษาเกี่ยวกับความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษของนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ พ.ศ. ๒๕๕๐ และให้ใช้ระเบียบนี้แทน

ข้อ ๔ บรรดา กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศหรือคำสั่งอื่นใดของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ที่ขัดหรือแย้งกับระเบียบนี้ ให้ใช้ระเบียบนี้แทน

ข้อ ๕ ในระเบียบนี้

“มหาวิทยาลัย” หมายความว่า มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“สภามหาวิทยาลัย” หมายความว่า สภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“อธิการบดี” หมายความว่า อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“ศูนย์ภาษา” หมายความว่า ศูนย์ภาษามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“คณะกรรมการ” หมายความว่า คณะกรรมการประกันคุณภาพการศึกษาเกี่ยวกับความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษของนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“คณบดี” หมายความว่า คณบดีคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“นักศึกษา” หมายความว่า นักศึกษาระดับปริญญาตรีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

ข้อ ๖ ให้มหาวิทยาลัยแต่งตั้งคณะกรรมการ จำนวนไม่เกินห้าคนโดยคำแนะนำของคณบดี

ข้อ ๗ คณะกรรมการมีหน้าที่ดังต่อไปนี้

(๑) จัดทำหลักสูตรการอบรมระยะสั้น จัดทำหรือคัดเลือกซอฟต์แวร์ เรียนภาษาอังกฤษด้วยตนเอง เพื่อประกันคุณภาพการศึกษาเกี่ยวกับความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษ

(๒) พัฒนากำกับดูแล มาตรฐานหลักสูตรการอบรมระยะสั้นเพื่อประกันคุณภาพการศึกษาเกี่ยวกับความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษ

(๓) กำหนดเกณฑ์การทดสอบเพื่อประกันคุณภาพการศึกษาเกี่ยวกับความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษ

(๔) ประเมินความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษของนักศึกษาเพื่อยกเว้นการเข้าทดสอบตามข้อ ๑๓

ข้อ ๘ นักศึกษาทุกคนต้องเข้ารับการทดสอบวัดระดับความรู้ตามความสามารถด้านภาษาอังกฤษ ณ ศูนย์ภาษา ดังนี้

(๑) ครั้งที่หนึ่งในภาคเรียนแรกที่เข้าศึกษาโดยต้องมีผลการทดสอบวัดระดับความรู้ ความสามารถด้านภาษาอังกฤษไม่ต่ำกว่าระดับหก

(๒) กรณีนักศึกษามีผลการทดสอบวัดระดับความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษครั้งที่หนึ่งต่ำกว่าระดับหก ต้องเข้ารับการทดสอบวัดระดับความรู้ความสามารถครั้งที่สองในภาคเรียนที่สามสำหรับหลักสูตรสองปี

หรือในภาคเรียนที่สี่สำหรับหลักสูตรสี่ปีหรือหลักสูตรห้าปี หรือตามระยะเวลาที่มหาวิทยาลัยกำหนด

(๓) กรณีนักศึกษาที่มีผลการทดสอบวัดระดับความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษครั้งที่หนึ่งต่ำกว่าระดับหก และไม่ประสงค์เข้ารับการศึกษเพิ่มเติมตามข้อ ๑๐ สามารถเข้ารับการทดสอบวัดระดับความรู้ ความสามารถมากกว่าสองครั้งได้ จนกว่าจะมีผลการทดสอบอยู่ในระดับหกขึ้นไป ทั้งนี้ต้องอยู่ในระยะเวลาที่กำหนดตามข้อ ๘ (๒)

ข้อ ๙ หลักเกณฑ์วิธีการและรายละเอียดอื่น ๆ เกี่ยวกับการกำหนดระดับความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษให้คณะกรรมการเป็นผู้กำหนด โดยจัดทำเป็นประกาศมหาวิทยาลัย

ข้อ ๑๐ นักศึกษาที่มีผลการทดสอบวัดระดับความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษในครั้งที่หนึ่งต่ำกว่าระดับหก จะต้องเข้ารับการศึกษภาษาอังกฤษเพิ่มเติมด้วยตนเอง จากซอฟต์แวร์เรียนภาษาอังกฤษตามที่คณะกรรมการกำหนด ณ ศูนย์ภาษาดังนี้

ระดับความรู้	จำนวนชั่วโมงที่ต้องศึกษาเพิ่มเติม
๑	๘๐
๒	๗๐
๓	๖๐
๔	๕๐
๕	๔๐

ข้อ ๑๑ ให้ศูนย์ภาษาจัดทำคู่มือเพื่อรับรองความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษให้แก่นักศึกษา

ข้อ ๑๒ นักศึกษาทุกคนจะต้องดำเนินการตามข้อ ๘ หรือข้อ ๑๐ แล้วแต่กรณีโดยกรณีดำเนินการตามข้อ ๑๐ นักศึกษาต้องมีผลการทดสอบวัดระดับความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษไม่ต่ำกว่าระดับสี่ จึงจะสามารถออกฝึกประสบการณ์วิชาชีพและฝึกประสบการณ์วิชาชีพครู

ข้อ ๑๓ กรณีนักศึกษาผู้ใดมีเอกสารหรือหลักฐานแสดงว่าตนเองมีความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษไม่ต่ำกว่าเกณฑ์ที่กำหนดในข้อ ๘ (๑) ให้แสดงหลักฐานดังกล่าวแก่คณะกรรมการเพื่อพิจารณาถ้าคณะกรรมการเห็นว่านักศึกษาผู้นั้นมีความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษเพียงพอ ให้เสนอชื่อต่อมหาวิทยาลัย เพื่อจัดทำประกาศยกเว้นการเข้าทดสอบวัดระดับความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษ

ข้อ ๑๔ ให้ศูนย์ภาษาเก็บเงินค่าสมัครทดสอบวัดระดับความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษ ครั้งละหนึ่งร้อยบาท ต่อคน

ข้อ ๑๕ ให้อธิการบดีแต่งตั้งผู้เก็บรักษาเงินรายได้ไม่น้อยกว่าสามคน การลงนามในใบถอนเงินจากธนาคาร ให้อธิการบดีหรือผู้ที่อธิการบดีมอบหมายและเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติหน้าที่การเงินของศูนย์ภาษาร่วมกันเป็นผู้ลงนามอย่างน้อยสองคนการรับเงินรายได้นี้ ไม่ต้องนำส่งเป็นเงินค่าบำรุงการศึกษา ให้ถือว่าเป็นเงินฝากถอนคืนแยกต่างหากจากเงินฝากประเภทอื่นเป็นประเภท “เงินรายได้ในการประกันคุณภาพการศึกษาเกี่ยวกับความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษของนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ และนำเงินฝากธนาคารพาณิชย์หรือธนาคารออมสินในนามของศูนย์ภาษามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์” โดยให้ใช้ใบเสร็จรับเงินของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์และจัดทำบัญชีรับจ่ายให้เป็นปัจจุบัน หลักเกณฑ์และอัตราการเบิกจ่ายเงินให้เป็นไปตามประกาศของมหาวิทยาลัยโดยความเห็นชอบของสภามหาวิทยาลัย

ข้อ ๑๖ ให้อธิการบดีหรือรองอธิการบดีที่อธิการบดีมอบหมายหรือคณบดีที่อธิการบดีมอบหมายเป็นผู้อนุมัติและก่อกำหนดผู้พ้นเงินรายได้ตามระเบียบนี้ ภายในวงเงินร้อยละแปดสิบของเงินที่เรียกเก็บและเงินดอกผลที่ได้จากเงินรายได้

ข้อ ๑๗ ให้อธิการบดีแต่งตั้งผู้ตรวจสอบบัญชีจำนวนสองคนทำหน้าที่ตรวจสอบบัญชีแล้วให้ผู้ตรวจสอบบัญชีบันทึกผลการตรวจสอบรายงานเสนอต่อมหาวิทยาลัย


ข้อ ๑๘ เมื่อสิ้นปีการศึกษา ให้ศูนย์ภาษารายงานผลการดำเนินงาน รวมทั้งการรับจ่ายเงินประเภทนี้เสนอต่ออธิการบดีเพื่อรายงานให้สภามหาวิทยาลัยทราบ

ข้อ ๑๙ เมื่อสิ้นสุดการดำเนินการหากมีเงินเหลือให้นำส่งเป็นเงินรายได้ของมหาวิทยาลัย

ข้อ ๒๐ ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษาการให้เป็นไปตามระเบียบนี้ และเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาดในกรณีที่เกิดปัญหาจากการใช้ระเบียบนี้

ในกรณีที่มีปัญหาในการตีความตามระเบียบนี้ หรือมีปัญหาจากการใช้ระเบียบนี้ที่อธิการบดีไม่อาจวินิจฉัยชี้ขาดได้ หรือมีปัญหาที่เกิดจากระเบียบนี้ไม่ได้กำหนดไว้ ให้สภามหาวิทยาลัยเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาดและให้ถือเป็นที่สิ้นสุด

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๔

พลเอก 
(ศิริ ทิวะพันธุ์)

นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
ว่าด้วยการประกันคุณภาพการศึกษาเกี่ยวกับความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์
ของนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

พ.ศ. ๒๕๕๔

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๘ (๒) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๔๗ ประกอบกับมติสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ในคราวประชุมครั้งที่ ๙/๒๕๕๔ เมื่อ วันที่ ๒๕ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๔ สภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ จึงออกระเบียบไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยการประกันคุณภาพการศึกษาเกี่ยวกับความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์ของนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ พ.ศ. ๒๕๕๔”

ข้อ ๒ ให้ได้ใช้ระเบียบนี้ตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ ๓ บรรดา กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศหรือคำสั่งอื่นใดของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ที่ขัดหรือแย้งกับข้อบังคับนี้ ให้ใช้ข้อบังคับนี้แทน

ข้อ ๔ ในระเบียบนี้

“มหาวิทยาลัย” หมายความว่า มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“สภามหาวิทยาลัย” หมายความว่า สภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“อธิการบดี” หมายความว่า อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“คณะกรรมการ” หมายความว่า คณะกรรมการประกันคุณภาพการศึกษาเกี่ยวกับความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์ของนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“สำนักวิทยบริการ” หมายความว่า สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“ผู้อำนวยการ” หมายความว่า ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

ข้อ ๕ ให้มหาวิทยาลัยแต่งตั้งคณะกรรมการ จำนวนไม่เกินเจ็ดคนตามคำแนะนำของผู้อำนวยการ

ข้อ ๖ คณะกรรมการมีหน้าที่ดังต่อไปนี้

(๑) จัดทำหลักสูตรการอบรมระยะสั้นเพื่อประกันคุณภาพการศึกษาเกี่ยวกับความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์

(๒) พัฒนา กำกับ ดูแลมาตรฐานหลักสูตรการอบรมระยะสั้นเพื่อประกันคุณภาพการศึกษาเกี่ยวกับความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์

(๓) จัดทำเกณฑ์การทดสอบเพื่อประกันคุณภาพการศึกษาเกี่ยวกับความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์

(๔) ประเมินความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์ของนักศึกษาเพื่อยกเว้นการเข้าทดสอบตามข้อ ๙

ข้อ ๗ นักศึกษาระดับปริญญาตรีของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ทุกคนต้องเข้ารับการทดสอบวัดระดับความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์ ณ สำนักวิทยบริการ ก่อนที่นักศึกษาจะออกฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือฝึกประสบการณ์วิชาชีพครู จะต้องมีความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์ในระดับการใช้งานเบื้องต้นได้ โดยจะต้องผ่านการทดสอบตามเกณฑ์การทดสอบที่คณะกรรมการกำหนด หากนักศึกษาผู้ใดยังไม่ผ่านการทดสอบดังกล่าวมหาวิทยาลัยจะไม่อนุญาตให้ออกฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือฝึกประสบการณ์วิชาชีพครู

ข้อ ๘ ในการทดสอบ ให้สำนักวิทยบริการ จัดให้มีการทดสอบเป็นระยะ ๆ ซึ่งนักศึกษาแต่ละคนมีสิทธิ์สมัครเข้าทดสอบตั้งแต่เริ่มเข้าเป็นนักศึกษาและจะเข้าทดสอบกี่ครั้งก็ได้จนกว่าจะผ่านเกณฑ์การทดสอบแล้ว

ข้อ ๙ กรณีนักศึกษาผู้ใดมีเอกสารหลักฐานแสดงว่าตนมีความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์ ในระดับการใช้งานเบื้องต้นได้ไม่ต่ำกว่าเกณฑ์การทดสอบที่กำหนดตามข้อ ๗ ให้แสดงหลักฐานดังกล่าวแก่คณะกรรมการพิจารณา หากคณะกรรมการเห็นว่านักศึกษาผู้นั้นมีความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์เพียงพอ ให้จัดทำประกาศยกเว้นการเข้าทดสอบโดยถือว่านักศึกษาผู้นั้นผ่านเกณฑ์การทดสอบ

ข้อ ๑๐ ให้สำนักวิทยบริการออกวุฒิบัตรรับรอง ความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์ให้แก่นักศึกษาที่ผ่านเกณฑ์การทดสอบรวมทั้งนักศึกษาผู้ได้รับการยกเว้นการทดสอบตามข้อ ๙

ข้อ ๑๑ ให้สำนักวิทยบริการ จัดบริการฝึกอบรมระยะสั้นให้แก่นักศึกษาที่ยังขาดความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์ หรือผู้สนใจสมัครเข้าอบรมเป็นระยะและให้สำนักวิทยบริการจัดบริการห้องคอมพิวเตอร์สำหรับการใช้งาน และฝึกทักษะทางคอมพิวเตอร์บริการแก่นักศึกษาทั้งในและนอกเวลาราชการ

ข้อ ๑๒ การจัดเก็บค่าธรรมเนียมและการใช้จ่ายเงินต่าง ๆ ในการดำเนินการประกันคุณภาพ การศึกษา เกี่ยวกับความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์จากนักศึกษา ให้เป็นไปตามประกาศมหาวิทยาลัยโดยความเห็นชอบของสภามหาวิทยาลัย

ข้อ ๑๓ ให้อธิการบดีแต่งตั้งผู้เก็บรักษาเงินรายได้ตามข้อ ๑๒ อย่างน้อยสามคน การลงนามในใบถอนเงินจากธนาคาร ให้อธิการบดีมอบหมายและเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติหน้าที่การเงินของสำนักวิทยบริการเป็นผู้ลงนามร่วมกันอย่างน้อยสองคน การรับเงินรายได้ไม่ต้องนำส่งเป็นเงินค่าบำรุงการศึกษา ให้ถือว่าเป็นเงินฝากถอนคืนแยกต่างหากจากเงินฝากประเภทอื่นเป็นประเภท “เงินรายได้ในการประกันคุณภาพการศึกษาเกี่ยวกับความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์ของนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์” และนำเงินฝากธนาคารพาณิชย์หรือธนาคารออมสินในนามมหาวิทยาลัย โดยให้ใช้ใบเสร็จรับเงินของมหาวิทยาลัยและจัดทำบัญชีรับจ่ายให้เป็นปัจจุบัน

ข้อ ๑๔ ให้อธิการบดีหรือรองอธิการบดีที่อธิการบดีมอบหมาย หรือผู้อำนวยการที่อธิการบดีมอบหมาย เป็นผู้อนุมัติและก่องหน้ผูกพันเงินรายได้ตามระเบียบนี้ ภายในวงเงินร้อยละแปดสิบของเงินที่เรียกเก็บและเงินดอกผลที่ได้จากเงินรายได้

ข้อ ๑๕ ให้อธิการบดีแต่งตั้งผู้ตรวจสอบบัญชีจำนวนสองคน ทำหน้าที่ตรวจสอบบัญชี และให้ผู้ตรวจสอบบัญชีบันทึกผลการตรวจสอบรายงานเสนอต่อมหาวิทยาลัยภายในหกสิบวันนับแต่วันสิ้นปีการศึกษา

ข้อ ๑๖ เมื่อสิ้นปีการศึกษา ให้สำนักวิทยบริการรายงานผลการดำเนินงาน รวมทั้งการรับจ่ายเงินประเภทนี้เสนอต่ออธิการบดีเพื่อรายงานให้สภามหาวิทยาลัยทราบ

ข้อ ๑๗ เมื่อสิ้นสุดการดำเนินการ หากมีเงินเหลือให้นำส่งเป็นเงินรายได้ของมหาวิทยาลัย

ข้อ ๑๘ ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษาการให้เป็นไปตามระเบียบนี้ และเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาด ในกรณีที่เกิดปัญหาจากการใช้ระเบียบนี้

ในกรณีที่มีปัญหาในการตีความตามระเบียบนี้ หรือมีปัญหาจากการใช้ระเบียบนี้แทน อธิการบดีไม่อาจวินิจฉัยชี้ขาดได้ หรือมีปัญหาที่เกิดจากระเบียบนี้ไม่ได้กำหนดไว้ ให้สภามหาวิทยาลัยเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาดและให้ถือเป็นที่สุด

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๔

พลเอก

(ศิริ ทิวะพันธุ์)

นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์




ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
ว่าด้วยการปฏิบัติของผู้เข้าสอบ
พ.ศ. ๒๕๕๐

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๘ (๒) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๔๗ ประกอบมติสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ในคราวประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๕๐ เมื่อวันที่ ๒๙ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๐ สภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ จึงออกระเบียบไว้ดังต่อไปนี้

- ข้อ ๑ ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยการปฏิบัติของผู้เข้าสอบ พ.ศ. ๒๕๕๐”
- ข้อ ๒ ให้ใช้ระเบียบนี้ตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป
- ข้อ ๓ บรรดา กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศ หรือคำสั่งอื่นใดที่ขัดหรือแย้งกับระเบียบนี้ ให้ใช้ระเบียบนี้แทน
- ข้อ ๔ ในระเบียบนี้
- “มหาวิทยาลัย” หมายความว่า มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
- “สภามหาวิทยาลัย” หมายความว่า สภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
- “อธิการบดี” หมายความว่า อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
- ข้อ ๕ ผู้เข้าสอบต้องปฏิบัติดังต่อไปนี้
- (๑) การแต่งกาย ถ้าเป็นนักเรียนหรือนักศึกษาต้องแต่งเครื่องแบบนักเรียนหรือนักศึกษาแล้วแต่กรณี ถ้าเป็นผู้สมัครสอบต้องแต่งให้สุภาพเรียบร้อยตามประเพณีนิยม
- (๒) ผู้เข้าสอบจะต้องถือเป็นหน้าที่ที่จะต้องตรวจสอบให้ทราบว่าสถานที่สอบอยู่ ณ ที่ใด ห้องใด
- (๓) ไปถึงสถานที่สอบก่อนเวลาเริ่มสอบตามสมควร ผู้ใดไปไม่ทันเวลาสอบวิชาใด ไม่มีสิทธิ์เข้าสอบวิชานั้น แต่สำหรับการเข้าสอบวิชาแรกในตอนเช้าของแต่ละวัน ผู้ใดเข้าห้องสอบหลังจากลงมือสอบแล้วสืบหาหน้าที่จะไม่อนุญาตให้สอบวิชานั้น เว้นแต่มีเหตุความจำเป็นให้อยู่ในดุลยพินิจของประธานดำเนินการสอบพิจารณาอนุญาต
- (๔) ไม่เข้าห้องสอบก่อนได้รับอนุญาต
- (๕) ไม่นำเอกสาร เครื่องอิเล็กทรอนิกส์ หรือเครื่องมือสื่อสารใด ๆ เข้าไปในห้องสอบ
- (๖) นั่งตามที่กำหนดให้ จะเปลี่ยนที่นั่งก่อนได้รับอนุญาตไม่ได้
- (๗) ไม่ทุจริตในการสอบพร้อมทั้งต้องปฏิบัติตามระเบียบเกี่ยวกับการสอบและคำสั่งของผู้กำกับการสอบ
- (๘) มิให้ผู้เข้าสอบคนอื่นคัดลอกคำตอบของตน รวมทั้งไม่พูดคุยกับผู้ใดในเวลาสอบ เมื่อมีข้อสงสัยหรือมีเหตุความจำเป็นให้แจ้งต่อผู้กำกับการสอบ
- (๙) ประพฤติตนเป็นสุภาพชน
- (๑๐) ผู้ใดสอบเสร็จก่อน ผู้นั้นต้องออกไปห่างจากห้องสอบและไม่กระทำการใด ๆ อันเป็นการรบกวนแก่ผู้ที่ยังสอบอยู่ แต่ทั้งนี้ผู้เข้าสอบทุกคนจะออกจากห้องสอบก่อนเวลาที่ยี่สิบนาทีหลังจากเริ่มสอบวิชานั้นไม่ได้
- (๑๑) ไม่นำกระดาษสำหรับเขียนคำตอบที่ผู้กำกับการสอบแจกให้ออกไปจากห้องสอบ
- ข้อ ๖ ผู้เข้าสอบผู้ใดกระทำการฝ่าฝืนข้อ ๕ หรือพยายามกระทำการทุจริตในการสอบวิชาใด ให้ผู้กำกับการสอบว่ากล่าวตักเตือน
- ถ้าการกระทำดังกล่าวในวรรคหนึ่งเข้าลักษณะร้ายแรงเมื่อได้สอบสวนแล้วประธานกรรมการหรือผู้มีอำนาจหน้าที่ในการจัดการสอบมีอำนาจสั่งไม่ให้ผู้นั้นเข้าสอบวิชานั้น หรือสั่งไม่ตรวจคำตอบวิชาของผู้นั้นโดยถือว่าสอบไม่ผ่านเฉพาะวิชาก็ได้
- ข้อ ๗ ผู้เข้าสอบกระทำการทุจริตในการสอบวิชาใด เมื่อได้สอบสวนแล้วให้ประธานกรรมการหรือผู้มีอำนาจหน้าที่ในการจัดการสอบ สั่งไม่ตรวจคำตอบและถือว่าผู้นั้นสอบไม่ผ่านวิชานั้นในการสอบคราวนั้น
- ข้อ ๘ ในกรณีทุจริตในการสอบด้วยวิธีคัดลอกคำตอบระหว่างผู้เข้าสอบด้วยกัน ให้สันนิษฐานไว้ก่อนว่าผู้เข้าสอบนั้นได้สมคบกันกระทำการทุจริต
- ข้อ ๙ ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษาการให้เป็นไปตามระเบียบนี้ และเป็นผู้อนุมัติชี้ขาดในกรณีเกิดปัญหาจากการใช้ระเบียบนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๒๙ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๐

พลเอก


(ศิริ ทิวะพันธุ์)

นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยการเทียบโอนผลการเรียน และการยกเว้นรายวิชา ในระดับปริญญาตรี พ.ศ. ๒๕๕๓

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๘ (๒) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๔๗ ประกอบ
มติสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ในคราวประชุมครั้งที่ ๕/๒๕๕๓ เมื่อวันที่ ๒๗ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๕๓
สภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ จึงออกระเบียบไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยการเทียบโอนผลการเรียน
และการยกเว้นรายวิชา ในระดับปริญญาตรี พ.ศ. ๒๕๕๓”

ข้อ ๒ ให้ใช้ระเบียบนี้ สำหรับนักศึกษาที่เข้าศึกษาตั้งแต่ปีการศึกษา ๒๕๕๓ เป็นต้นไป

ข้อ ๓ บรรดา กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศ หรือคำสั่งอื่นใด ที่ขัดหรือแย้งกับระเบียบนี้ ให้ใช้
ระเบียบนี้แทน

ข้อ ๔ ในระเบียบนี้

“มหาวิทยาลัย” หมายความว่า มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“สภามหาวิทยาลัย” หมายความว่า สภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“อธิการบดี” หมายความว่า อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“คณบดี” หมายความว่า คณบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“นักศึกษา” หมายความว่า นักศึกษาระดับปริญญาตรีของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“การเทียบโอนผลการเรียน” หมายความว่า การนำหน่วยกิตและค่าระดับคะแนนของ
แต่ละรายวิชาที่เคยศึกษามาแล้วในระดับอนุปริญญาหรือเทียบเท่า หรือในระดับปริญญาตรี ซึ่งมีเนื้อหาสาระ
เทียบได้ไม่น้อยกว่าสามในสี่ กับรายวิชาในหลักสูตรมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ มาใช้โดยไม่ต้องศึกษารายวิชานั้นอีก

“การยกเว้นรายวิชา” หมายความว่า การนำรายวิชาที่เคยศึกษามาแล้วในระดับอนุปริญญา
หรือเทียบเท่า หรือในระดับปริญญาตรี การนำประสบการณ์การทำงานผ่านการศึกษานอกระบบ การฝึกอาชีพ
การศึกษาตามอัธยาศัย การศึกษาอบรม ซึ่งมีเนื้อหาสาระครอบคลุมไม่น้อยกว่าสามในสี่ของรายวิชาในหลักสูตร
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ มาใช้ยกเว้นโดยไม่ต้องศึกษารายวิชานั้นอีก

“สถาบันการศึกษาอื่น” หมายความว่า สถาบันการศึกษาที่มีการจัดการเรียนการสอนตาม
หลักสูตรไม่ต่ำกว่าระดับอนุปริญญาหรือเทียบเท่าขึ้นไป ที่นอกเหนือมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ที่ ก.พ. รับรอง
หรือที่สภามหาวิทยาลัยรับรอง

ข้อ ๕ นักศึกษาที่จะขอเทียบโอนผลการเรียน และขอยกเว้นรายวิชา จะต้องอยู่ในเงื่อนไขดังต่อไปนี้
(๑) เคยศึกษามาแล้วในระดับอนุปริญญา ระดับปริญญาตรี หรือเทียบเท่า แต่ยังไม่สำเร็จ
การศึกษา

(๒) สำเร็จการศึกษาในระดับอนุปริญญา ระดับปริญญาตรี หรือเทียบเท่า

(๓) เคยศึกษาอบรม ในรายวิชาใดรายวิชาหนึ่ง ตามหลักสูตรของมหาวิทยาลัยหรือหลักสูตร
ของสถาบันการศึกษาอื่น

(๔) ขอย้ายสถานศึกษาจากสถาบันการศึกษาอื่น มาศึกษาที่มหาวิทยาลัย

(๕) กำลังศึกษาสาขาวิชาใดวิชาหนึ่ง หรือวิชาเอกใดวิชาเอกหนึ่ง เปลี่ยนไปศึกษาสาขาวิชา
อื่นหรือวิชาเอกอื่น

(๖) กำลังศึกษาในมหาวิทยาลัยและขอยกเว้นรายวิชาตามข้อ ๑๒

ข้อ ๖ หลักเกณฑ์การขอเทียบโอนผลการเรียน มีดังนี้

(๑) รายวิชาที่ต้องการขอเทียบโอนผลการเรียน จะต้องมีการเรียนที่ได้ค่าระดับคะแนนไม่ต่ำกว่า “C” หรือเทียบเท่า และต้องมีเนื้อหาสาระครอบคลุมไม่น้อยกว่าสามในสี่ของรายวิชาที่ขอเทียบโอนผลการเรียนตามหลักสูตรของมหาวิทยาลัย

(๒) รายวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ จะขอเทียบโอนผลการเรียนไม่ได้

(๓) รายวิชาที่นักศึกษาเคยเรียนมาแล้วจากสถาบันการศึกษาอื่น ที่คิดค่าระดับคะแนนเป็นร้อยละ ให้เทียบค่าระดับคะแนนตามเกณฑ์มาตรฐานของมหาวิทยาลัย

(๔) รายวิชาที่นักศึกษาเคยเรียนมาแล้วจากสถาบันการศึกษาอื่น เป็นคนละระบบกับของมหาวิทยาลัย แต่พอที่จะเทียบเป็นค่าระดับคะแนนตามเกณฑ์ของมหาวิทยาลัยได้ ให้คณะที่รับผิดชอบรายวิชาที่จะขอเทียบโอนผลการเรียน รวบรวมข้อมูล ข้อเท็จจริงและเสนอความเห็นต่อมหาวิทยาลัย และให้มหาวิทยาลัยพิจารณากำหนดค่าระดับคะแนน โดยจัดทำเป็นประกาศมหาวิทยาลัย

ข้อ ๗ วิธีการขอเทียบโอนผลการเรียน

(๑) ให้นักศึกษายื่นคำร้องขอเทียบโอนผลการเรียนในแต่ละรายวิชาตามแบบทำระเบียบนี้ โดยยื่นที่คณะที่รับผิดชอบรายวิชาที่ขอเทียบโอนผลการเรียนนั้น ๆ

(๒) ให้คณบดีแต่งตั้งคณะกรรมการจำนวนสามคน ประกอบด้วย หัวหน้าสาขาวิชาที่รับผิดชอบรายวิชานั้นเป็นประธานกรรมการ อาจารย์ประจำสาขาวิชานั้นคนหนึ่งเป็นกรรมการ และอาจารย์ประจำสาขาวิชานั้นคนหนึ่งเป็นกรรมการและเลขานุการ เพื่อพิจารณาเทียบเนื้อหาในแต่ละรายวิชาที่เคยศึกษามาแล้วกับรายวิชาที่ขอเทียบโอนผลการเรียนตามหลักสูตรมหาวิทยาลัย โดยให้พิจารณาให้เสร็จสิ้นภายในเจ็ดวันนับแต่วันที่ได้รับแต่งตั้ง

ให้คณบดีพิจารณาความเห็นของคณะกรรมการ หากเห็นชอบตามที่เสนอให้จัดทำเป็นประกาศคณะ พร้อมทั้งแจ้งให้นักศึกษาผู้ยื่นคำร้องทราบและสำเนาให้สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียนเพื่อดำเนินการต่อไป

ข้อ ๘ หลักเกณฑ์การขอยกเว้นรายวิชา มีดังนี้

(๑) ในกรณีที่สำเร็จการศึกษาหรือเคยศึกษาจากสถาบันการศึกษาอื่น ที่การคิดค่าระดับคะแนนเป็นระบบที่ไม่สามารถจะนำมาคิดเป็นค่าระดับคะแนนของมหาวิทยาลัยที่จะขอเทียบโอนผลการเรียน ให้นักศึกษายื่นคำร้องขอยกเว้นรายวิชานั้นได้

(๒) ในกรณีที่นักศึกษาเห็นว่า รายวิชาที่เคยศึกษามาแล้วตั้งแต่สองวิชาขึ้นไปรวมกัน มีเนื้อหาสาระครอบคลุมไม่น้อยกว่าสามในสี่กับรายวิชาใดรายวิชาวิชาหนึ่งตามหลักสูตรของมหาวิทยาลัย ให้นักศึกษายื่นคำร้องขอยกเว้นรายวิชานั้นได้

(๓) รายวิชาที่ต้องการขอยกเว้น จะต้องมีการเรียนที่ได้ค่าระดับคะแนนเทียบได้ไม่ต่ำกว่า “C” หรือเทียบเท่า และต้องมีเนื้อหาสาระครอบคลุมไม่น้อยกว่าสามในสี่ของรายวิชาที่ขอยกเว้นตามหลักสูตรของมหาวิทยาลัย รายวิชาที่ได้รับการยกเว้นให้บันทึกผลการเรียนเป็น “P” ในช่องระดับคะแนน

ข้อ ๙ วิธีการขอยกเว้นรายวิชา

(๑) ให้นักศึกษายื่นคำร้องขอยกเว้นรายวิชาตามแบบทำระเบียบนี้ โดยยื่นที่คณะที่รับผิดชอบรายวิชาที่ขอยกเว้น

(๒) ให้คณบดีแต่งตั้งคณะกรรมการจำนวนสามคน ประกอบด้วยหัวหน้าสาขาวิชาที่รับผิดชอบรายวิชานั้นเป็นประธานกรรมการ อาจารย์ประจำสาขาวิชานั้นคนหนึ่งเป็นกรรมการ และอาจารย์ประจำสาขาวิชานั้นอีกคนหนึ่งเป็นกรรมการและเลขานุการ เพื่อพิจารณาเทียบเนื้อหาในแต่ละรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้วกับรายวิชาที่ขอยกเว้น โดยให้พิจารณาให้เสร็จสิ้นภายในเจ็ดวันนับแต่วันที่ได้รับการแต่งตั้ง

ให้คณบดีพิจารณาความเห็นของคณะกรรมการ หากเห็นชอบตามที่เสนอให้จัดทำเป็นประกาศคณะ พร้อมทั้งแจ้งให้นักศึกษาผู้ยื่นคำร้องทราบ และสำเนาให้สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียนเพื่อดำเนินการต่อไป

ข้อ ๑๐ กรณีผู้สำเร็จการศึกษาในระดับอนุปริญญาหรือเทียบเท่า เข้ามาศึกษาระดับปริญญาตรีตามหลักสูตรของมหาวิทยาลัย ให้ได้รับการยกเว้นบางรายวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป รายวิชาใดที่ได้รับการยกเว้นให้จัดทำเป็นประกาศมหาวิทยาลัย

ให้นักศึกษายื่นคำร้องขอยกเว้นรายวิชาในรายวิชาตามวรรคหนึ่งตามแบบทำยระเบียบนี้ โดยยื่นที่คณะที่นักศึกษาสังกัดและให้คณบดีเป็นผู้ตรวจสอบ พร้อมทั้งแจ้งให้นักศึกษาผู้ยื่นคำร้องทราบแล้วสำเนาให้สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียนเพื่อดำเนินการต่อไป รายวิชาที่ได้รับการยกเว้นให้บันทึกผลการเรียนเป็น “P” ในช่องระดับคะแนน

ข้อ ๑๑ กรณีผู้สำเร็จการศึกษาตั้งแต่ระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่าขึ้นไป เข้ามาศึกษาต่อในระดับปริญญาตรีในสาขาวิชาใหม่ ให้ได้รับการยกเว้นไม่ต้องเรียนทุกรายวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป ตามหลักสูตรของมหาวิทยาลัย

ให้นักศึกษายื่นคำร้องขอยกเว้นรายวิชาตามแบบทำยระเบียบนี้ โดยยื่นที่คณะที่นักศึกษาสังกัด และให้คณบดีเป็นผู้ตรวจสอบ แล้วแจ้งให้นักศึกษาผู้ยื่นคำร้องทราบแล้วสำเนาให้สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียนเพื่อดำเนินการต่อไป รายวิชาที่ได้รับการยกเว้นให้บันทึกผลการเรียนเป็น “P” ในช่องระดับคะแนน

ข้อ ๑๒ กรณีที่นักศึกษามีประสบการณ์การทำงาน เคยผ่านการศึกษานอกระบบ มีการฝึกอาชีพ ได้รับการศึกษาตามอัธยาศัย หรือเคยศึกษาอบรมตามหลักสูตรมหาวิทยาลัย หรือสถาบันการศึกษาอื่น มีสิทธิ์ยื่นขอยกเว้นรายวิชาในรายวิชาที่เห็นว่ามีเนื้อหาสาระครอบคลุมไม่น้อยกว่าสามในสี่ของรายวิชาที่ขอยกเว้นตามหลักสูตรของมหาวิทยาลัย

ให้นักศึกษายื่นคำร้องขอยกเว้นรายวิชาพร้อมเอกสารหลักฐานการมีประสบการณ์การทำงาน เคยผ่านการศึกษานอกระบบ มีการฝึกอาชีพ ได้รับการศึกษาตามอัธยาศัย หรือเคยศึกษาอบรมตามหลักสูตรมหาวิทยาลัย หรือสถาบันการศึกษาอื่นตามแบบทำยระเบียบนี้ โดยยื่นที่คณะที่รับผิดชอบรายวิชาที่ขอยกเว้น

ให้คณบดีแต่งตั้งคณะกรรมการจำนวนไม่เกินห้าคนประกอบด้วย คณบดีเป็นประธานกรรมการ รองคณบดีฝ่ายวิชาการเป็นรองประธานกรรมการ คณาจารย์ในสาขาวิชาที่รับผิดชอบรายวิชาที่ขอยกเว้น จำนวนไม่เกินสองคนเป็นกรรมการ หัวหน้าสาขาวิชาที่รับผิดชอบรายวิชาที่ขอยกเว้นเป็นกรรมการและเลขานุการ

ข้อ ๑๓ ให้คณะกรรมการตาม ข้อ ๑๒ วรรคสาม ดำเนินการพิจารณาประเมินผลตามหลักเกณฑ์และวิธีการดังต่อไปนี้

(๑) ตรวจสอบการมีประสบการณ์การทำงาน การผ่านการศึกษานอกระบบ การมีการฝึกอาชีพ การได้รับการศึกษาตามอัธยาศัย หรือการเคยศึกษาอบรมตามหลักสูตรมหาวิทยาลัย หรือสถาบันอุดมศึกษาอื่น จากเอกสารหลักฐานของนักศึกษาว่ามีเนื้อหาสาระครอบคลุมไม่น้อยกว่าสามในสี่ของรายวิชาที่ขอยกเว้น และ

(๒) ดำเนินการทดสอบความรู้ความสามารถของผู้ขอยกเว้นรายวิชา โดยการสอบข้อเขียน หรือสอบปากเปล่า หรือสอบภาคปฏิบัติ อย่างใดอย่างหนึ่งหรือหลายอย่างประกอบกัน หรืออาจทดสอบด้วยวิธีการอื่นตามที่คณะกรรมการเห็นว่าเหมาะสมในแต่ละรายวิชา และ

(๓) ในกรณีที่มีเหตุอันควรที่จะเปิดโอกาสให้นักศึกษาผู้ขอยกเว้นรายวิชา ได้ปฏิบัติการใด ๆ เพิ่มเติมเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการอีกครั้งหนึ่ง ก็สามารถทำได้โดยไม่ต้องให้นักศึกษายื่นคำร้องใหม่

ให้คณะกรรมการสรุปผลการประเมิน และให้คณบดีอนุมัติหรือไม่อนุมัติตามที่คณะกรรมการเสนอ โดยระบุเหตุผลที่อนุมัติ หรือไม่อนุมัติการขอยกเว้นรายวิชา พร้อมทั้งแจ้งให้นักศึกษาผู้ยื่นคำร้องทราบ ในกรณี ที่อนุมัติให้สำเนาแจ้งสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียนเพื่อดำเนินการต่อไป

รายวิชาที่ได้รับการยกเว้นให้บันทึกผลการเรียนเป็น “P” ในช่องระดับคะแนน

ข้อ ๑๔ นักศึกษาที่ใช้สิทธิ์ขอยกเว้นรายวิชาตามข้อ ๘ ข้อ ๑๐ ข้อ ๑๑ ข้อ ๑๒ แล้ว ยังมีสิทธิ์ที่จะขอเทียบโอนผลการเรียนรายวิชาอื่น ๆ ตามหลักสูตรของมหาวิทยาลัยได้

ข้อ ๑๕ การเทียบโอนผลการเรียน การยกเว้นรายวิชา นักศึกษาต้องชำระค่าธรรมเนียมโดยไม่ต้องลงทะเบียน และอัตราการเก็บค่าธรรมเนียมให้จัดทำเป็นประกาศมหาวิทยาลัย โดยความเห็นชอบของสภามหาวิทยาลัย

ให้มหาวิทยาลัยจ่ายค่าตอบแทนคณะกรรมการตามข้อ ๑๒ วรรคสาม ได้ไม่เกินร้อยละแปดสิบของวงเงินค่าธรรมเนียมที่เก็บได้จากนักศึกษาแต่ละราย

ข้อ ๑๖ การเทียบโอนผลการเรียนรายวิชาที่สำเร็จการศึกษาหรือเคยเรียนจากมหาวิทยาลัย ให้นำมาคำนวณเป็นคะแนนเฉลี่ยสะสม

แต่ถ้าเป็นรายวิชาที่ได้รับการเทียบโอนผลการเรียนจากสถาบันการศึกษาอื่นจะไม่นำมาคำนวณเป็นคะแนนเฉลี่ยสะสม

ข้อ ๑๗ การเทียบโอนผลการเรียนและการยกเว้นรายวิชา จำนวนหน่วยกิตรวมกันแล้วต้องไม่เกินสามในสี่ของจำนวนหน่วยกิตรวมของหลักสูตรที่เข้าศึกษา

ผู้ขอเทียบโอนผลการเรียนหรือขอยกเว้นรายวิชา จะมีสิทธิได้รับปริญญาเกียรตินิยมต่อเมื่อได้ลงทะเบียนเรียนใหม่ในมหาวิทยาลัยไม่น้อยกว่าร้อยละสี่สิบของจำนวนหน่วยกิตรวมของหลักสูตรที่เข้าศึกษา

ข้อ ๑๘ การยื่นคำร้องขอเทียบโอนผลการเรียนและขอยกเว้นรายวิชา ให้ยื่นคำร้องภายในภาคเรียนแรก ที่เข้าศึกษาของนักศึกษา


ในกรณีมีเหตุจำเป็นอาจยื่นคำร้องภายหลังภาคเรียนแรกได้ โดยชี้แจงเหตุผลประกอบ และให้อยู่ในดุลยพินิจของคณบดี

ข้อ ๑๙ ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษาการให้เป็นไปตามระเบียบนี้และเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาด ในกรณีที่เกิดปัญหาจากการใช้ระเบียบนี้ พร้อมทั้งสามารถออกประกาศเพื่อประโยชน์ในการปฏิบัติตามระเบียบนี้

ในกรณีที่มีปัญหาการตีความตามระเบียบนี้ ให้สภามหาวิทยาลัยเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาดและให้ถือเป็นที่สุด

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๕๓

พลเอก



(ศิริ ทิวะพันธุ์)

นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



**ระเบียบสภาประจำสถาบันราชภัฏนครสวรรค์
ว่าด้วยการยกเว้นการเรียนจากผู้ศึกษานอกระบบ การศึกษาตามอัธยาศัย การฝึกอาชีพ
หรือจากประสบการณ์การทำงาน พ.ศ. ๒๕๔๖**

โดยที่เป็นการสมควรให้มีระเบียบสภาประจำสถาบันราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยการยกเว้นการเรียนจากผู้ศึกษานอกระบบ การศึกษาตามอัธยาศัย การฝึกอาชีพหรือจากประสบการณ์การทำงาน เพื่อให้สอดคล้องกับระเบียบคณะกรรมการสภาสถาบันราชภัฏ ว่าด้วยการโอนผลการเรียนและการยกเว้นการเรียนรายวิชา (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๔๖ อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๐ (๒) แห่งพระราชบัญญัติสถาบันราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๓๘ และโดยความเห็นชอบของสภาประจำสถาบันราชภัฏนครสวรรค์ ในการประชุมครั้งที่ ๔/๒๕๔๖ เมื่อวันที่ ๘ เมษายน พ.ศ. ๒๕๔๖ สภาประจำสถาบันราชภัฏนครสวรรค์ จึงวางระเบียบไว้ดังนี้

ข้อ ๑ ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบสภาประจำสถาบันราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยการยกเว้นการเรียนจากผู้ศึกษานอกระบบ การศึกษาตามอัธยาศัย การฝึกอาชีพ หรือจากประสบการณ์การทำงาน พ.ศ. ๒๕๔๖”

ข้อ ๒ บรรดาระเบียบ คำสั่งหรือข้อบังคับอื่นใด ในส่วนที่ขัดแย้งกับระเบียบนี้ให้ใช้ระเบียบนี้แทน

ข้อ ๓ ในระเบียบนี้

“สถาบันราชภัฏ” หมายความว่า สถาบันราชภัฏทุกแห่งและให้หมายรวมถึงวิทยาลัยครูด้วย

“สถาบัน” หมายความว่า สถาบันราชภัฏนครสวรรค์

“อธิการบดี” หมายความว่า อธิการบดีสถาบันราชภัฏนครสวรรค์

“นักศึกษา” หมายความว่า ผู้ที่ศึกษาเต็มเวลาในวันทำการปกติของสถาบันราชภัฏนครสวรรค์ และให้หมายความรวมถึงผู้ที่ศึกษาอบรม ตามโครงการอื่นที่ใช้หลักสูตรสถาบันราชภัฏ

“การยกเว้นผลการเรียน” หมายความว่า การนำผลการศึกษานอกระบบ การศึกษาตามอัธยาศัย การฝึกอาชีพ หรือจากประสบการณ์การทำงาน ซึ่งมีเนื้อหาสาระและความยากง่ายเทียบได้ไม่น้อยกว่า ๓ ใน ๔ ของเนื้อหาในรายวิชาของหลักสูตรสถาบันราชภัฏและอยู่ในระดับเดียวกันมาใช้โดยไม่ต้องศึกษารายวิชานั้นอีก

“คณะกรรมการ” หมายความว่า คณะกรรมการที่อธิการบดีแต่งตั้ง เพื่อทำหน้าที่พิจารณาอนุมัติการยกเว้นการเรียนตามระเบียบคณะกรรมการสภาสถาบันราชภัฏ ว่าด้วยการโอนผลการเรียนและการยกเว้นการเรียนรายวิชา พ.ศ. ๒๕๔๔ ข้อ ๑๒

ข้อ ๔ หลักเกณฑ์ เงื่อนไข และวิธีการในการยกเว้นการเรียนจากผู้ศึกษานอกระบบ การศึกษาตามอัธยาศัย การฝึกอาชีพ หรือจากประสบการณ์การทำงาน ให้เป็นไปตามระเบียบคณะกรรมการสภาสถาบันราชภัฏ ว่าด้วยการโอนผลการเรียนและการยกเว้นการเรียนรายวิชา พ.ศ. ๒๕๔๔ แก้ไขเพิ่มเติมตามระเบียบคณะกรรมการสภาสถาบันราชภัฏ ว่าด้วยการโอนผลการเรียนและการยกเว้นการเรียนรายวิชา (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๔๖

ข้อ ๕ วิธีการประเมินเพื่อยกเว้นการเรียน ตามข้อ ๘ (๒) ของระเบียบคณะกรรมการสภาสถาบันราชภัฏ ว่าด้วยการโอนผลการเรียนและการยกเว้นการเรียนรายวิชา พ.ศ. ๒๕๔๔ แก้ไขเพิ่มเติมตามระเบียบคณะกรรมการสภาสถาบันราชภัฏ ว่าด้วยการโอนผลการเรียนและการยกเว้นการเรียนรายวิชา (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๔๖ ซึ่งกำหนดให้สถาบันเป็นผู้กำหนดนั้นให้ดำเนินการดังนี้

๕.๑ นักศึกษายื่นคำร้องและส่งข้อมูลแฟ้มสะสมผลการเรียนรู้อย่างน้อยหนึ่งฉบับที่แนบประเด็นตามผลลัพธ์การเรียนรู้ของวิชาหรือชุดวิชาที่ขอยกเว้น โดยมีกำหนดระยะเวลาในการยื่นคำร้อง ดังนี้

๕.๑.๑ กรณีที่เป็นการศึกษาหรือประสบการณ์ที่มีอยู่ก่อนเข้าเป็นนักศึกษาให้ยื่นคำขอยกเว้นภายในภาคเรียนแรก ตามกำหนดในประกาศของสถาบัน

๕.๑.๒ กรณีที่เป็นการศึกษาหรือประสบการณ์ที่เกิดขึ้นในระหว่างที่กำลังเป็นนักศึกษาให้ยื่นคำขอ ยกเว้นภายใน ๑ เดือน นับตั้งแต่ผลการศึกษาหรือประสบการณ์ที่นำมาขอยกเว้นได้เกิดขึ้นกับนักศึกษาผู้ขอยกเว้นแล้ว

- ๕.๒ ให้อธิการบดีแต่งตั้งคณะกรรมการซึ่งประกอบด้วย
- ๕.๒.๑ คณบดี ของคณะที่รับผิดชอบการจัดการเรียนการสอนของรายวิชาหรือชุดวิชานั้น ๆ เป็นประธาน
- ๕.๒.๒ อาจารย์และหรือผู้เชี่ยวชาญในสาขาวิชานั้น ๆ จำนวน ๒-๓ คน เป็นกรรมการ
- ๕.๒.๓ ประธานคณะกรรมการโปรแกรมวิชาหรือหัวหน้าภาควิชาของรายวิชาหรือชุดวิชานั้น ๆ เป็นกรรมการและเลขานุการ
- ๕.๓ ให้คณะกรรมการดำเนินการ
- ๕.๓.๑ ตรวจสอบผลลัพธ์การเรียนรู้จากแฟ้มสะสมผลการเรียนรู้อีกก่อน ประกอบกับเนื้อหาสาระ ระยะเวลา ผลการประเมินและข้อมูลอื่น ๆ ของผลการศึกษาหรือประสบการณ์นักศึกษาผู้ขอยกเว้นของวิชาหรือชุดวิชานั้น ๆ
- ๕.๓.๒ ดำเนินการทดสอบความรู้ความสามารถของผู้ยกเว้น โดยการสอบข้อเขียน สอบปากเปล่า สอบทักษะปฏิบัติอย่างใดอย่างหนึ่งหรือหลายอย่างประกอบกันและอาจทดสอบหรือตรวจสอบด้วยวิธีการอื่น ๆ ตามความเหมาะสมของลักษณะวิชาหรือชุดวิชานั้น ๆ
- ๕.๓.๓ สรุปผลการประเมิน โดยระบุเหตุผลที่อนุมัติหรือไม่อนุมัติให้ยกเว้นไว้ด้วย และแจ้งให้นักศึกษาทราบ

กรณียังไม่อนุมัติให้ยกเว้นแต่มีเหตุผลอันสมควรที่จะเปิดโอกาสให้นักศึกษาผู้ขอยกเว้นได้ปฏิบัติการใด ๆ เพิ่มเติม เพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการอีกครั้งหนึ่งก็สามารถทำได้ ซึ่งหากคณะกรรมการพิจารณาอีกครั้งหนึ่งแล้วเห็นสมควรอนุมัติก็สามารถอนุมัติได้โดยไม่ต้องให้นักศึกษายื่นคำร้องใหม่อีก

ข้อ ๖ ในการขอยกเว้นการเรียนให้สถาบันเก็บค่าธรรมเนียมจากนักศึกษาผู้ขอยกเว้นหน่วยกิตละ ๒๐๐ บาท และให้สถาบันจ่ายค่าตอบแทนคณะกรรมการได้ไม่เกินร้อยละ ๘๐ ของวงเงินค่าธรรมเนียมที่เก็บได้จากนักศึกษาแต่ละราย

ค่าธรรมเนียมที่เรียกเก็บเพื่อการดำเนินการขอยกเว้นการเรียนนี้ สถาบันจะไม่คืนให้แก่นักศึกษาไม่ว่าจะได้รับ การยกเว้นหรือไม่ ส่วนกรณีที่ได้รับการยกเว้นในรายวิชาหรือชุดวิชาใดให้ฝ่ายทะเบียนบันทึกผลการเรียนโดยมีต้องเรียกเก็บค่าธรรมเนียมใด ๆ จากนักศึกษาอีก

ข้อ ๗ ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษากฎให้เป็นไปตามระเบียบนี้และเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาด กรณีที่เกิดปัญหาจากการใช้ระเบียบนี้

ข้อ ๘ ให้ใช้ระเบียบนี้ ตั้งแต่ปีการศึกษา ๒๕๔๖ เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๘ เมษายน พ.ศ. ๒๕๔๖

พลเอก



(ศิริ ทิวะพันธุ์)

นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



**ระเบียบสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
ว่าด้วยการสนับสนุนนักศึกษาโครงการวิทยาศาสตร์ราชภัฏนครสวรรค์
พ.ศ. ๒๕๔๗**

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๘ (๒) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๔๗ สภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ จึงออกระเบียบไว้ดังนี้

ข้อ ๑ ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยการสนับสนุนนักศึกษาโครงการวิทยาศาสตร์ราชภัฏนครสวรรค์ พ.ศ. ๒๕๔๗”

ข้อ ๒ ให้ใช้ระเบียบนี้ตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ในระเบียบนี้

“มหาวิทยาลัย” หมายความว่า มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“สภา” หมายความว่า สภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“โครงการ” หมายความว่า โครงการวิทยาศาสตร์ราชภัฏนครสวรรค์

“อธิการบดี” หมายความว่า อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“คณะกรรมการ” หมายความว่า คณะกรรมการสนับสนุนนักศึกษาโครงการวิทยาศาสตร์ราชภัฏนครสวรรค์

หมวดที่ ๑

วัตถุประสงค์ของโครงการและคุณสมบัติของนักศึกษาในโครงการ

ข้อ ๔ โครงการวิทยาศาสตร์ราชภัฏนครสวรรค์มีวัตถุประสงค์ ดังนี้

(๑) เพื่อสนับสนุนส่งเสริมให้นักเรียนมัธยมศึกษาในเขตจังหวัดนครสวรรค์ อุทัยธานีและชัยนาท ที่มีผลการเรียนดีเข้าศึกษาทางด้านวิทยาศาสตร์ในมหาวิทยาลัยมากขึ้น

(๒) เพื่อเสริมสร้างความเป็นเลิศทางวิชาการและพัฒนาศักยภาพในการปฏิบัติการกิจด้านต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัยให้เกิดประสิทธิภาพสืบเนื่องต่อไปในอนาคต

ข้อ ๕ ผู้มีสิทธิ์สมัครเข้ารับการคัดเลือกเป็นนักศึกษาในโครงการต้องมีคุณสมบัติ ดังนี้

(๑) มีสัญชาติไทย

(๒) เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ ในเขตจังหวัดนครสวรรค์ อุทัยธานี และชัยนาท ที่สมัครเข้าศึกษาในสาขาวิทยาศาสตร์ของมหาวิทยาลัย

(๓) มีคะแนนเฉลี่ยสะสมทุกวิชาในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ และมัธยมศึกษาปีที่ ๕ รวมกัน ไม่ต่ำกว่า ๒.๗๕

(๔) มีความประพฤติดี ร่างกายแข็งแรง โดยไม่เป็นโรค หรือภาวะอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา

หมวดที่ ๒

การสนับสนุนและเงื่อนไขของนักศึกษาในโครงการ

ข้อ ๖ นักศึกษาในโครงการจะได้รับการสนับสนุนจากมหาวิทยาลัย ดังนี้

(๑) ได้รับทุนการศึกษาจากมหาวิทยาลัยปีละ ๑๐,๐๐๐ บาท จนจบการศึกษา หากผลการเรียน เป็นไปตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขในข้อ ๗

(๒) ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยจากมหาวิทยาลัยเพื่อทำการวิจัย ทดลอง ค้นคว้า หรือศึกษาเอกเทศ ในรายวิชาที่ต้องปฏิบัติการวิจัยของสาขาวิชานั้น ๆ ตามอัตราที่มหาวิทยาลัยกำหนด

(๓) ได้รับการพิจารณาเป็นกรณีพิเศษเพื่อให้พักอาศัยในหอพักของมหาวิทยาลัย

ข้อ ๗ นักศึกษาในโครงการที่จะได้รับทุนการศึกษาตามข้อ ๖ (๑) จะต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไข ดังนี้

(๑) เป็นนักศึกษาชั้นปีที่ ๑ ซึ่งได้รับการคัดเลือกเข้าเป็นนักศึกษาในโครงการตามข้อ ๕

(๒) เป็นนักศึกษาในโครงการที่มีความประพฤติดีและมีผลการศึกษาในชั้นปีที่ ๑, ๒ และ ๓ ได้คะแนนเฉลี่ยของแต่ละปีไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐ โดยจะได้รับทุนการศึกษาในขณะที่นักศึกษายู่ในชั้นปีที่ ๒, ๓ และ ๔ ตามลำดับ

หากนักศึกษาในโครงการมีผลการศึกษาได้คะแนนเฉลี่ยปีใดต่ำกว่า ๒.๕๐ ไม่ได้รับทุนการศึกษาเฉพาะปีถัดไป หากผลการศึกษาในปีต่อมาเป็นไปตามเกณฑ์ในวรรคแรกก็จะได้รับทุนการศึกษาในปีถัดไปตามปกติ

ข้อ ๘ นักศึกษาในโครงการที่ได้รับการสนับสนุนจากมหาวิทยาลัยจนจบการศึกษาไม่มีเงื่อนไขใด ๆ ที่จะต้องขอใช้ทุนกับมหาวิทยาลัย เว้นแต่กรณีที่นักศึกษาเรียนไม่จบหลักสูตร หรือต้องออกจากการศึกษาด้วยเหตุอันไม่สมควรตามที่คณะกรรมการตามข้อ ๙ กำหนดจะต้องขอใช้เงินทุนการศึกษาตามข้อ ๖ (๑) ทั้งหมดภายใน ๑ ปี

หมวดที่ ๓

การดำเนินการ

ข้อ ๙ ให้มหาวิทยาลัยแต่งตั้งคณะกรรมการสนับสนุนนักศึกษาโครงการวิทยาศาสตร์ราชภัฏนครสวรรค์ ชั้นชุดหนึ่ง ประกอบด้วย

(๑) อธิการบดี เป็นประธานกรรมการ

(๒) รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการของมหาวิทยาลัย เป็นรองประธาน

(๓) คณบดีทุกคณะของมหาวิทยาลัย เป็นกรรมการ

(๔) ตัวแทนผู้ทรงคุณวุฒิในสภา ๑ คน เป็นกรรมการ

(๕) ตัวแทนคณาจารย์ในสภา ๑ คน เป็นกรรมการ

(๖) ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน เป็นกรรมการและเลขานุการ

ข้อ ๑๐ ให้คณะกรรมการตามข้อ ๙ มีอำนาจหน้าที่ ดังนี้

(๑) พิจารณากำหนดหลักเกณฑ์ รายละเอียดวิธีปฏิบัติในการดำเนินงานตามระเบียบนี้

(๒) แต่งตั้งคณะอนุกรรมการ หรือคณะกรรมการดำเนินงานเพื่อปฏิบัติหน้าที่ต่าง ๆ ตามระเบียบนี้

(๓) กำหนดเหตุที่นักศึกษาที่ได้รับการสนับสนุนจากมหาวิทยาลัยศึกษาไม่จบหลักสูตร หรือต้องออกจากการศึกษาด้วยเหตุอันไม่สมควรตามข้อ ๘

(๔) ติดตามผลการดำเนินงานให้เป็นไปตามสัญญาและเงื่อนไขตามระเบียบนี้


ข้อ ๑๑ ในแต่ละปีให้คณะกรรมการคัดเลือกบุคคลเข้าเป็นนักศึกษาในโครงการตามข้อ ๖ ได้ปีละไม่เกิน ๕๐ คน โดยให้พยายามกระจายไปทุกโปรแกรมวิชาด้านวิทยาศาสตร์ที่เปิดสอน

ข้อ ๑๒ ให้มหาวิทยาลัยรายงานผลการดำเนินงานให้สภาทราบเมื่อสิ้นปีการศึกษาภาคปกติ

ข้อ ๑๓ ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษาการให้เป็นไปตามระเบียบนี้และมีอำนาจวินิจฉัยชี้ขาด ในกรณีที่เกิดปัญหาจากการใช้ระเบียบนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๒๔ กันยายน พ.ศ. ๒๕๔๗

พลเอก



(ศิริ ทิวะพันธุ์)

นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



**ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
ว่าด้วยการยกเว้นเงินค่าธรรมเนียมการศึกษา
สำหรับนักกีฬาของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ พ.ศ. ๒๕๕๙**

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๘ (๒) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๔๗ ประกอบมติ
สภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ในคราวประชุมครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๒๘ กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๙ สภามหาวิทยาลัย
ราชภัฏนครสวรรค์ จึงออกระเบียบไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยการยกเว้นเงินค่าธรรมเนียมการศึกษา
สำหรับนักกีฬาของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ พ.ศ. ๒๕๕๙”

ข้อ ๒ ให้ใช้ระเบียบนี้ตั้งแต่ภาคเรียนที่สองปีการศึกษา พ.ศ. ๒๕๕๙ เป็นต้นไป

ข้อ ๓ บรรดา กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศ หรือคำสั่งอื่นใด ที่ขัดหรือแย้งกับระเบียบนี้ ให้ใช้ระเบียบนี้แทน

ข้อ ๔ ในระเบียบนี้

“มหาวิทยาลัย” หมายความว่า มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“สภามหาวิทยาลัย” หมายความว่า สภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“อธิการบดี” หมายความว่า อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“คณบดี” หมายความว่า คณบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“นักศึกษา” หมายความว่า นักศึกษาระดับปริญญาตรีของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“เงินค่าธรรมเนียมการศึกษา” หมายความว่า เงินที่เรียกเก็บตามระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

ที่ใช้บังคับอยู่

“คณะกรรมการ” หมายความว่า คณะกรรมการพิจารณายกเว้นเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาสำหรับ
นักศึกษาของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

ข้อ ๕ ให้อธิการบดีแต่งตั้งคณะกรรมการ ซึ่งประกอบด้วย

(๑) รองอธิการบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา เป็นประธาน

(๒) ผู้อำนวยการสำนักงานอธิการบดีหรือผู้แทน เป็นกรรมการ

(๓) อาจารย์ที่มีความรู้ด้านกีฬาจำนวนสองคน เป็นกรรมการ

(๔) หัวหน้าผู้รับผิดชอบด้านการเงินของมหาวิทยาลัย เป็นกรรมการ

(๕) ผู้อำนวยการกองพัฒนานักศึกษา เป็นกรรมการและเลขานุการ

ข้อ ๖ ให้คณะกรรมการมีอำนาจดังต่อไปนี้

(๑) พิจารณากำหนดหลักเกณฑ์ รายละเอียดวิธีปฏิบัติในการพิจารณายกเว้นเงินค่าธรรมเนียมการศึกษา
ตามระเบียบนี้ โดยทำเป็นประกาศของมหาวิทยาลัย ทั้งนี้ให้มีผลบังคับใช้เมื่อได้แจ้งให้สภามหาวิทยาลัยทราบแล้ว

(๒) พิจารณาและให้ความเห็นต่ออธิการบดีเกี่ยวกับการยกเว้นเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาตามระเบียบนี้

ข้อ ๗ การยกเว้นค่าธรรมเนียมการศึกษาให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่คณะกรรมการกำหนด


ข้อ ๘ นักกีฬาที่จะได้รับยกเว้นเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาตามข้อ ๗ ต้องเป็นนักศึกษาคณะปกติหรือนักศึกษา
โครงการจัดการศึกษาเพื่อเยาวชนท้องถิ่น หรือนักศึกษาโครงการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ หรือนักศึกษาระดับ
บัณฑิตศึกษาโดยเป็นนักกีฬาที่มีความสามารถตามหลักเกณฑ์ที่คณะกรรมการกำหนด

ข้อ ๙ การยกเว้นค่าธรรมเนียมการศึกษาให้คณะกรรมการพิจารณาและเสนอความเห็นต่ออธิการบดีเพื่อพิจารณา
อนุมัติ

ข้อ ๑๐ ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษาการให้เป็นไปตามระเบียบนี้ และเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาดในกรณีเกิดปัญหาจากการใช้
ระเบียบนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๒๘ กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๙

พลเอก


(ศิริ ทิวะพันธุ์)

นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



**ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
ว่าด้วยการรับ-จ่ายเงินประกันอุบัติเหตุแก่นักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
พ.ศ. ๒๕๕๙**

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๘ (๑๒) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๔๗ ประกอบมติที่ประชุมสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ในคราวประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙ สภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ จึงออกระเบียบไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยการรับ-จ่ายเงินประกันอุบัติเหตุแก่นักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ พ.ศ. ๒๕๕๙”

ข้อ ๒ ให้ใช้ระเบียบนี้ตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ ๓ บรรดา กฎ ระเบียบข้อบังคับ ประกาศหรือคำสั่งอื่นใด ที่ขัดหรือแย้งกับระเบียบนี้ ให้ใช้ระเบียบนี้แทน

ข้อ ๔ ในระเบียบนี้

“มหาวิทยาลัย” หมายความว่า มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“สภามหาวิทยาลัย” หมายความว่า สภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“อธิการบดี” หมายความว่า อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“นักศึกษา” หมายความว่า นักศึกษาภาคปกติ และนักศึกษาตามโครงการจัดการศึกษาเพื่อเยาวชนในท้องถิ่น

ข้อ ๕ ให้นักศึกษาทุกคนทำประกันอุบัติเหตุ ในวันที่กำหนดให้มีการลงทะเบียนในภาคเรียนที่หนึ่ง ของทุกปีการศึกษา การเรียกเก็บเงินค่าประกันอุบัติเหตุ ให้เรียกเก็บได้ ไม่เกินสองร้อยบาทต่อปี ทั้งนี้ให้เป็นไปตามประกาศของมหาวิทยาลัย

ข้อ ๖ เงินประกันอุบัติเหตุ หมายถึง เงินที่ได้มาดังต่อไปนี้

(๑) เงินที่สภามหาวิทยาลัยอนุมัติให้นำมาใช้เป็นค่าประกันอุบัติเหตุ

(๒) เงินบริจาคหรือดอกผลที่เกิดจากเงินนี้

ข้อ ๗ เงินที่ได้มาตามระเบียบนี้ ให้ถือว่าเป็นเงินฝากถอนคืนแยกต่างหากจากเงินฝากประเภทอื่นเป็นประเภท “เงินประกันอุบัติเหตุแก่นักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์”ให้นำฝากธนาคารพาณิชย์ หรือ ธนาคารออมสินในนามมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

ข้อ ๘ ให้อธิการบดีแต่งตั้งคณะกรรมการการเงินประกันอุบัติเหตุจำนวนเจ็ดคน โดยมีอธิการบดีหรือรองอธิการบดีที่ได้รับมอบหมายเป็นประธาน และกรรมการอื่น ๆ ประกอบด้วยกรรมการผู้บริหารจำนวนสามคน กรรมการจากคณาจารย์จำนวนสามคน กรรมการอื่นตามวรรคหนึ่งมีวาระดำรงตำแหน่งคราวละสองปีแต่อาจได้รับการแต่งตั้งอีกก็ได้

ข้อ ๙ ให้คณะกรรมการการเงินประกันอุบัติเหตุมีอำนาจหน้าที่ ดังนี้

(๑) กำหนดแนวทางในการดำเนินการโดยทั่วไป

(๒) พิจารณากลับกรองจัดหาบริษัทประกันอุบัติเหตุของนักศึกษา

(๓) พิจารณาการใช้เงินผลประโยชน์ อันเกิดจากการเรียกเก็บและเงินที่มีผู้บริจาค รวมทั้งดอกผลที่เกิดจากเงินรายได้ตามระเบียบนี้

ข้อ ๑๐ ให้อธิการบดีแต่งตั้งคณะกรรมการเก็บรักษาเงินตามระเบียบอย่างน้อยสามคน

การลงนามในใบถอนเงินจากธนาคาร ให้อธิการบดีหรือผู้ที่อธิการบดีมอบหมาย และเจ้าหน้าที่การเงินเป็นผู้ลงนามร่วมกันอย่างน้อยสองคน

ให้อธิการบดีแต่งตั้งเจ้าหน้าที่การเงินอย่างน้อยหนึ่งคน เพื่อจัดทำบัญชีรับจ่ายเงินและรายงานการใช้จ่ายเงินต่อคณะกรรมการการเงินประกันอุบัติเหตุ

ให้อธิการบดีแต่งตั้งผู้ตรวจสอบบัญชี และรายงานการรับจ่ายเงินตามระเบียบนี้ให้มหาวิทยาลัยทราบอย่างน้อยปีละครั้ง

ข้อ ๑๑ ให้อธิการบดีหรือรองอธิการบดีที่ได้รับมอบหมายเป็นผู้อนุมัติ และกำหนดผูกพันเงินรายได้ตามระเบียบนี้ ภายในวงเงินที่เรียกเก็บและเงินที่มีผู้บริจาคให้ รวมทั้งดอกผลที่ได้จากรายได้ตามระเบียบนี้

ข้อ ๑๒ ถ้าหากมีการล้มเลิกกิจการตามระเบียบนี้ให้นำเงินที่เหลือเข้าเป็นเงินค่าบำรุงการศึกษา

ข้อ ๑๓ ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษาการให้เป็นไปตามระเบียบนี้ และเป็นผู้อนุมัติชี้ขาดในกรณีเกิดปัญหา จากการใช้ระเบียบนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๕๙

พลเอก


(ศิริ ทิวะพันธุ์)

นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
ว่าด้วยหอพักนักศึกษาในกำกับมหาวิทยาลัย
พ.ศ. ๒๕๕๖

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๘ (๒) และ (๑๒) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๔๗ ประกอบกับมติสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ในคราวประชุมครั้งที่ ๕/๒๕๕๖ เมื่อวันที่ ๒๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๖ จึงออกระเบียบไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยหอพักนักศึกษาในกำกับมหาวิทยาลัย พ.ศ. ๒๕๕๖”

ข้อ ๒ ระเบียบนี้ให้ใช้ตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ ๓ บรรดา กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศ หรือคำสั่งอื่นใดที่ขัดหรือแย้งกับระเบียบนี้ให้ใช้ระเบียบนี้แทน

ข้อ ๔ ในระเบียบนี้

“มหาวิทยาลัย” หมายความว่า มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“อธิการบดี” หมายความว่า อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“สภามหาวิทยาลัย” หมายความว่า สภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“หอพัก” หมายความว่า หอพักนักศึกษาในกำกับมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ได้แก่ หอพักเทพธิดา หอพักสุชาวดี และหอพักย่านมัทรี

“นักศึกษา” หมายความว่า นักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“ปีทางบัญชี” หมายความว่า ปีงบประมาณแผ่นดิน

ข้อ ๕ หอพักเป็นหน่วยงานอิสระที่ให้บริการด้านที่พักแก่นักศึกษามีการกำหนดระบบบริหารและการจัดการเพื่อให้เกิดความคล่องตัว สามารถดำเนินการได้โดยอิสระ พึ่งตนเองได้ภายใต้นโยบายของมหาวิทยาลัย และมีวัตถุประสงค์เพื่อ

(๑) ให้บริการด้านที่พักอาศัยแก่นักศึกษาได้อยู่ในสภาพแวดล้อมที่ดี มีบริการด้านต่าง ๆ ตามความเหมาะสม

(๒) ให้นักศึกษาได้มีโอกาสเรียนรู้ ฝึกฝนตนเองในการอยู่ร่วมกัน และเคารพสิทธิซึ่งกันและกัน

(๓) สร้างเสริมและพัฒนาให้นักศึกษาได้มีความสมบูรณ์ทั้งร่างกายและจิตใจ มีความคิดริเริ่ม สร้างสรรค์ และแสวงหาความรู้ ละประสบการณ์ เพื่อเป็นบัณฑิตที่มีคุณภาพ

ข้อ ๖ การเข้าพักในหอพัก มหาวิทยาลัยจะจัดให้นักศึกษาชั้นปีที่ ๑ ทุกคนจะต้องเข้าพักในหอพัก ในกรณีที่มหาวิทยาลัยไม่สามารถจัดนักศึกษาเข้าพักอาศัยได้หรือนักศึกษาที่มีความจำเป็นที่ไม่สามารถเข้าพักอาศัยได้ ให้เป็นไปตามประกาศของมหาวิทยาลัย

สำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ ๒ ขึ้นไป มหาวิทยาลัยจะจัดให้เข้าพักในหอพักตามความเหมาะสมโดยออกเป็นประกาศของมหาวิทยาลัยในแต่ละปีการศึกษา

สำหรับการจัดผู้เข้าพักในหอพัก นอกจากนักศึกษาตามวรรค ๑ และวรรค ๒ ให้เป็นไปตามประกาศของมหาวิทยาลัย

ข้อ ๗ การแบ่งส่วนงาน การจัดระเบียบบริหารงาน การแต่งตั้งคณะกรรมการและบุคคลทำหน้าที่ ในการบริหารงานหอพัก แนวปฏิบัติและมาตรการเข้าพักในหอพักการเรียกเก็บเงินค่าบำรุงหอพักการจ่ายเงินรวมทั้งเรื่องอื่น ๆ ที่เกี่ยวกับการดำเนินงานหอพัก ให้อธิการบดีจัดทำเก็บประกาศของมหาวิทยาลัย

ข้อ ๘ ให้มีคณะกรรมการบริหารหอพักซึ่งอธิการบดีแต่งตั้ง ประกอบด้วย อธิการบดีหรือรองอธิการบดี ที่อธิการบดีมอบหมายเป็นประธานกรรมการ ตัวแทนผู้บริหารจำนวนไม่เกิน ๓ คนเป็นกรรมการตัวแทนผู้บริหาร

คณะที่เกี่ยวข้องเป็นกรรมการ ผู้ที่มีความรู้ด้านการเงิน การบัญชีหนึ่งคนเป็นกรรมการผู้อำนวยการกองพัฒนานักศึกษาเป็นกรรมการและเลขานุการ ผู้ดูแลหอพักเป็นกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

ข้อ ๙ คณะกรรมการบริหารหอพัก มีอำนาจหน้าที่ ดังนี้

- (๑) กำกับดูแลและกำกับการดำเนินงานหอพักให้เป็นไปตามนโยบายของมหาวิทยาลัย
- (๒) นำเสนอกฎระเบียบ ข้อบังคับ และประกาศของหอพักต่อมหาวิทยาลัย
- (๓) ประสานงานกับหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องกับกิจการหอพัก
- (๔) ดำเนินการสอบสวนนักศึกษาหอพักที่ปฏิบัติตนฝ่าฝืนกฎระเบียบหอพัก พร้อมพิจารณาลงโทษ
- (๕) กำหนดอัตราเงินเดือนและระยะเวลาการดำรงตำแหน่งของผู้ดูแลหอพัก โดยให้เป็นไปตามกฎหมายและประกาศที่เกี่ยวข้อง

(๖) กำหนดเกณฑ์ในการพิจารณาคัดเลือกนักศึกษาเข้าอยู่หอพัก ดำเนินการควบคุมดูแลและบริหารงานหอพักให้มีประสิทธิภาพ เป็นไปตามนโยบายของมหาวิทยาลัย

- (๗) กำหนดและอนุมัติวงเงินการบริหารหอพัก
- (๘) ให้คำปรึกษาและข้อเสนอแนะที่เกี่ยวข้องกับหอพักแก่มหาวิทยาลัย
- (๙) กำหนดแนวทางในการพัฒนาคุณลักษณะของนักศึกษาหอพักให้เป็นคนดี มีคุณธรรมและมีจิตสำนึก

รับผิดชอบต่อสังคม

- (๑๐) จัดทำรายงานสรุปผลการดำเนินงานหอพักประจำปีการศึกษาต่อมหาวิทยาลัย
- (๑๑) จัดทำแผนพัฒนาธุรกิจการดำเนินการหอพักเสนอต่อมหาวิทยาลัย
- (๑๒) บริหารงบประมาณให้เป็นไปตามนโยบายของมหาวิทยาลัย
- (๑๓) อื่น ๆ ตามที่มหาวิทยาลัยมอบหมาย

ข้อ ๑๐ ให้อธิการบดีแต่งตั้งบุคคล ซึ่งมีคุณสมบัติเหมาะสมเป็นผู้ดูแลหอพัก การกำหนดคุณสมบัติระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและอัตราเงินเดือนของผู้จัดการหอพักให้เป็นไปตามประกาศของมหาวิทยาลัย

ข้อ ๑๑ ผู้ดูแลหอพัก มีหน้าที่และรับผิดชอบเกี่ยวกับหอพัก ดังนี้

- (๑) ดำเนินการและควบคุมดูแลบริหารงานหอพักให้มีประสิทธิภาพตามนโยบายของมหาวิทยาลัย
- (๒) เรียกประชุมผู้พักอาศัยในหอพักเมื่อมีเหตุผลอันสมควร
- (๓) มีอำนาจตรวจค้นห้องพักของผู้พักอาศัยได้เมื่อมีเหตุผลอันสมควร
- (๔) ควบคุมดูแล ประเมินผล และพัฒนาการปฏิบัติงานของหัวหน้างาน พนักงานรักษาความสะอาด

และพนักงานรักษาความปลอดภัย

- (๕) ให้คำปรึกษาและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับหอพักแก่คณะกรรมการบริหารหอพัก
- (๖) ปกครอง อบรม ดูแลผู้พักอาศัยในหอพัก ให้อยู่ในกฎระเบียบและข้อบังคับของหอพัก
- (๗) ประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานของหอพัก
- (๘) รายงานให้คณะกรรมการบริหารหอพักทราบโดยด่วน เมื่อทราบว่านักศึกษากระทำผิดร้ายแรง
- (๙) จัดทำแผนพัฒนาธุรกิจการดำเนินการหอพักเสนอต่อคณะกรรมการบริหารหอพัก
- (๑๐) บริหารงบประมาณตามวงเงินที่ได้รับอนุมัติจากคณะกรรมการบริหารหอพัก
- (๑๑) อื่น ๆ ตามที่คณะกรรมการบริหารหอพักมอบหมาย

ข้อ ๑๒ หอพักอาจมีรายได้ดังต่อไปนี้

- (๑) ค่าบำรุงและค่าบริหาร
- (๒) งบประมาณหรือทรัพย์สินที่บุคคลหรือหน่วยงานอื่นมอบให้
- (๓) รายได้จากการพักอาศัยของบุคคลภายนอก
- (๔) รายได้อื่น
- (๕) ผลประโยชน์อันเกิดจากการจัดการรายได้ตาม (๑) - (๔)

ข้อ ๑๓ เงินที่ได้มาตามระเบียบนี้ ให้ถือว่าเป็นเงินฝากถอนคืนแยกต่างหากจากเงินฝากประเภทอื่น เป็นประเภท “เงินค่าบำรุงหอพักมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์” ให้นำฝากธนาคารพาณิชย์ หรือธนาคารออมสิน ในนามมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

อัตราค่าบำรุงหอพักนักศึกษาให้อธิการบดีทำเป็นประกาศเป็นปี ๆ ไป

รายได้จากค่าบำรุงหอพักใด ๆ ที่เกิดขึ้นก่อนหน้าให้โอนเข้ามาเป็นรายได้ของหอพักตามระเบียบนี้

ข้อ ๑๔ เงินค่าบำรุงหอพักนักศึกษาที่เก็บตามระเบียบนี้ ให้นำไปจ่ายตามรายการต่อไปนี้

(๑) จ่ายเป็นค่าสาธารณูปโภค

(๒) จ่ายชำระหนี้สินอันเกิดจากการก่อสร้างหอพักนักศึกษา

(๓) จ่ายเก็บเงินเดือนค่าตอบแทน ผู้จัดการ เจ้าหน้าที่ แม่บ้าน เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย

(๔) จ่ายเป็นค่าวัสดุงานบ้าน งานครัวในการบำรุงดูแลรักษาหอพัก

(๕) จ่ายเป็นค่าดำเนินใด ๆ อันเกี่ยวเนื่องกับการบริหารหอพัก และตามประกาศที่เกี่ยวข้อง ทั้งนี้

ให้คณะกรรมการบริหารหอพักพิจารณาและขอความเห็นชอบจากอธิการบดี

ข้อ ๑๕ ให้มหาวิทยาลัยแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารหอพักเก็บรักษาเงินตามระเบียบอย่างน้อยสามคน การลงนามในใบถอนเงินจากธนาคาร เพื่อเป็นค่าใช้จ่าย ใด ๆ ตามข้อ ๑๔ ให้อธิการบดีหรือผู้ที่อธิการบดีมอบหมาย เป็นผู้ลงนามร่วมกันอย่างน้อยสองคน

ข้อ ๑๖ ให้มหาวิทยาลัยแต่งตั้งเจ้าหน้าที่การเงินอย่างน้อยหนึ่งคน เพื่อจัดทำบัญชีรับจ่ายเงินและ รายงานการใช้จ่ายเงินต่อคณะกรรมการบริหารหอพัก

ข้อ ๑๗ ให้มหาวิทยาลัยแต่งตั้งผู้ตรวจสอบบัญชีจำนวนสามคน ทำการตรวจสอบและรายงานการใช้จ่ายเงินตามระเบียบนี้ให้มหาวิทยาลัยทราบอย่างน้อยปีละหนึ่งครั้ง

ข้อ ๑๘ ให้คณะกรรมการบริหารหอพักเสนอรายงานการบริหารงบประมาณบัญชีทางการเงินทุกประเภท รวมทั้งผลการบริหารงานหอพักต่อมหาวิทยาลัยทุกสิ้นภาคการศึกษา และให้สรุปเสนอรายงานต่อสภามหาวิทยาลัย ภายในสามสิบวันนับแต่วันสิ้นปีทางบัญชี

ข้อ ๑๙ หากในปีบัญชีใดมีผลกำไรจากการบริหารหอพัก ให้นำผลกำไรส่งมหาวิทยาลัยเข้าเป็นเงินรายได้ จากทรัพย์สินและผลประโยชน์ของมหาวิทยาลัยไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๐ และจ่ายเป็นโบนัสหรือค่าตอบแทนให้แก่ ผู้เกี่ยวข้องได้ไม่เกินร้อยละ ๑๐

การจ่ายเป็นโบนัสในแต่ละปี ให้คณะกรรมการบริหารหอพักพิจารณาอัตราการจ่ายและเสนอความเห็นชอบ จากอธิการบดี

กรณีไม่มีหนี้ผูกพันแล้ว หากหอพักไม่สามารถดำเนินการหารายได้อีกต่อไปได้ให้นำเงินคงเหลือจากการ บริหารหอพัก นำส่งเป็นเงินรายได้จากทรัพย์สินและผลประโยชน์ของมหาวิทยาลัย

ข้อ ๒๑ ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษาการให้เป็นไปตามระเบียบนี้รวมทั้งให้มีอำนาจออกประกาศหรือคำสั่ง เพื่อปฏิบัติให้เป็นไปตามระเบียบนี้ และเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาดในกรณีเกิดปัญหาจากการใช้ระเบียบนี้

กรณีที่มีปัญหาในการตีความตามระเบียบนี้ให้สภามหาวิทยาลัยเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาดและให้ถือเป็น ที่สุด

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๖



(ดร.กัญญา นิโรจน์)

นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
ว่าด้วยการแต่งกายของนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
พ.ศ. ๒๕๕๙

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๘(๒) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๔๗ ประกอบกับมติสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ในคราวประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๒๔ มีนาคม ๒๕๕๙ สภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ จึงออกระเบียบไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ระเบียบนี้ เรียกว่า "ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยการแต่งกายของนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ พ.ศ. ๒๕๕๙"

ข้อ ๒ ให้ใช้ระเบียบนี้ตั้งแต่ปีการศึกษา ๒๕๕๙ เป็นต้นไป

ข้อ ๓ ให้ยกเลิกระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยการแต่งกายของนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ พ.ศ. ๒๕๔๙ และให้ใช้ฉบับนี้แทน

ข้อ ๔ บรรดา ประกาศ ระเบียบ ข้อบังคับ หรือคำสั่งอื่นใด ของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ที่ขัด หรือแย้งกับระเบียบนี้ให้ใช้ระเบียบนี้แทน

ข้อ ๕ ในระเบียบนี้

“มหาวิทยาลัย” หมายความว่า มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“สภามหาวิทยาลัย” หมายความว่า สภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“อธิการบดี” หมายความว่า อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“รองอธิการบดี” หมายความว่า รองอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“คณบดี” หมายความว่า คณบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“นักศึกษา” หมายความว่า นักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

ข้อ ๖ การแต่งกายของนักศึกษา กำหนดไว้ดังต่อไปนี้

(๑) การแต่งกายของนักศึกษาหญิงในโอกาสปกติ

(ก) เสื้อเชิ้ตสีขาวปกปลายแหลม แขนสั้นความยาวเหนือข้อศอก ห้ามพับแขน เนื้อผ้าเกลี้ยง เนื้อผ้าไม่ยืดและไม่บาง ผ่าอกตลอด ติดกระดุมโลหะตรามหาวิทยาลัยห้าเม็ด ไม่มีกระเป๋าดูเหมือนกระเป๋า เสื้อเชิ้ตขนาดพอเหมาะตามแบบที่มหาวิทยาลัยกำหนด ไม่จับเกล็ด และไม่ติดลูกไม้ ติดเข็มมหาวิทยาลัยที่อกเสื้อด้านซ้าย ความยาวของเสื้อสามารถใส่ไว้ในกระโปรงได้สะดวก

(ข) กระโปรงสีดำหรือสีกรมท่า ไม่ใช่ผ้ายีนส์และไม่ใช่ผ้าลูกไม้ แบบเรียบสุภาพตามแบบที่มหาวิทยาลัยกำหนด ความยาวของกระโปรงนักศึกษาให้อยู่ระดับเข่า

(ค) สายเข็มขัดหนังสีดำ หัวเข็มขัดตามแบบที่มหาวิทยาลัยกำหนด

(ง) รองเท้าคัทชูหนังหรือหนังเทียมสีดำ ส้นสูงไม่เกินห้าเซนติเมตร หรือรองเท้าผ้าใบสีดำหรือสีขาวไม่มีลวดลาย

(๒) การแต่งกายของนักศึกษาหญิงในโอกาสพิเศษ

(ก) เสื้อเชิ้ตสีขาวปกปลายแหลม เหมือนการแต่งกายในโอกาสปกติ กัดกระดุมคอ ติดเครื่องหมายมหาวิทยาลัย

(ข) กระโปรงเข็มขัด รองเท้าและถุงเท้าเหมือนการแต่งกายในโอกาสปกติ

(๓) การแต่งกายของนักศึกษาชายในโอกาสปกติ

(ก) เสื้อเชิ้ตสีขาวแขนสั้นหรือแขนยาว ผ่าอกตลอด ไม่พับแขน ไม่ใช่ผ้ายืด ไม่มีลวดลาย เนื้อผ้าหนาตัวเสื้อขนาดพอเหมาะตามแบบที่มหาวิทยาลัยกำหนดใส่ชายเสื้อในกางเกงและผูกเนกไทตามแบบที่มหาวิทยาลัยกำหนด

- (ข) กางเกงขาวาวสีดําหรือสีกรมท่า ไม่ใช่ผ้ายีนส์ เนื้อผ้าไม่มีลวดลาย ตัดแบบเรียบสุภาพ
- (ค) สายเข็มขัดหนังสีดํา หัวเข็มขัดตามแบบที่มหาวิทยาลัยกำหนด
- (ง) รองเท้าคัทชูหนังหรือหนังเทียมสีดํา หรือรองเท้าผ้าใบสีดํา ถุงเท้าสีดํา
- (๔) การแต่งกายของนักศึกษาชายในโอกาสพิเศษ
 - (ก) เสื้อเชิ้ตสีขาว ตามรูปแบบการแต่งกายในโอกาสปกติ แต่เป็นแขนยาวเท่านั้นและผูกเนกไทตามแบบที่มหาวิทยาลัยกำหนด
 - (ข) กางเกงตามรูปแบบเข็มขัด รองเท้า และถุงเท้าเหมือนการแต่งกายในโอกาสปกติ
 - (ค) สายเข็มขัดหนังสีดํา หัวเข็มขัดตามแบบที่มหาวิทยาลัยกำหนด
 - (ง) ถุงเท้าสีดํา และรองเท้าคัทชูหนังหรือวัสดุหนังเทียมสีดํา
 - (๕) ชุดกีฬาสำหรับใช้ในวิชาเฉพาะ
 - (ก) ชุดกีฬา ตามแบบที่มหาวิทยาลัยกำหนด
 - (ข) ถุงเท้าสีขาว รองเท้าผ้าใบสีขาวหรือสีดํา ไม่มีลวดลาย ทรงสุภาพ
 - (๖) นักศึกษาที่แต่งกายตามข้อกำหนดของศาสนาใด อนุโลมให้เป็นไปตามข้อกำหนดของศาสนานั้น
 - (๗) ผม หน้า และเครื่องประดับ
 - (ก) นักศึกษาหญิง ผมหีสวรรชาติ ทรงสุภาพเรียบร้อย ถ้าไว้ผมยาวต้องรวบให้เรียบร้อย แต่งหน้าให้เรียบร้อยไม่ฉูดฉาด ไม่ใช่เครื่องประดับที่มีค่าหรือไม่เหมาะสม
 - (ข) นักศึกษาชาย ต้องตัดผมแบบเรียบ ผมหีสวรรชาติ ทรงสุภาพ ไม่ไว้หนวดเครา และไม่ใส่เครื่องประดับที่มีค่าหรือไม่เหมาะสม
 - (๘) การแต่งกายในการเรียนวิชาพลศึกษา การเรียนภาคปฏิบัติ การฝึกภาคสนาม หรืออื่น ๆ ให้เป็นไปตามประกาศของมหาวิทยาลัย
- ข้อ ๗. ให้อธิการบดี หรือรองอธิการบดีที่ได้รับมอบหมายและคณะเป็นผู้กำกับดูแลให้นักศึกษาปฏิบัติตามระเบียบนี้
- ข้อ ๘. ให้อธิการบดีรักษาการให้เป็นไปตามระเบียบนี้ โดยให้มีอำนาจออกประกาศหรือคำสั่งเพื่อปฏิบัติให้เป็นไปตามระเบียบนี้ และเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาดในกรณีเกิดปัญหาจากการใช้ระเบียบนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๒๔ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๙

(ศาสตราจารย์สมบัติ อารังธัญวงศ์)
นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



**ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
ว่าด้วยการรับ - จ่ายเงินค่าลงทะเบียนบัณฑิตของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
พ.ศ. ๒๕๔๘**

อาศัยอำนาจตามมาตรา ๑๘ (๒) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๔๗ ประกอบมติ สภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ในคราวประชุมครั้งที่ ๙/๒๕๔๘ เมื่อวันที่ ๒๗ ตุลาคม ๒๕๔๘ สภามหาวิทยาลัย ราชภัฏนครสวรรค์จึงออกระเบียบไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยการรับ - จ่ายเงินค่าลงทะเบียน บัณฑิตของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ พ.ศ. ๒๕๔๘”

ข้อ ๒ ให้ใช้ระเบียบนี้ตั้งแต่วันถัดจากวันที่ประกาศเป็นต้นไป

ข้อ ๓ บรรดา กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศหรือคำสั่งอื่นใดของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ที่ขัดหรือแย้งกับระเบียบนี้ ให้ใช้ระเบียบนี้แทน

ข้อ ๔ ในระเบียบนี้

“มหาวิทยาลัย” หมายความว่า มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“สภา” หมายความว่า สภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“อธิการบดี” หมายความว่า อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“บัณฑิต” หมายความว่า นักศึกษาของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญา ตามหลักสูตรของมหาวิทยาลัย

“เงินค่าลงทะเบียนบัณฑิต” หมายความว่า เงินที่มหาวิทยาลัยเรียกเก็บจากนักศึกษาที่สำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตามหลักสูตรของมหาวิทยาลัย

ข้อ ๕ การเรียกเก็บเงินค่าลงทะเบียนบัณฑิต ให้เรียกเก็บคนละ ๕๐๐ บาท

ข้อ ๖ เมื่อมหาวิทยาลัยรับเงินมาแล้วให้นำฝากธนาคารพาณิชย์ในนาม “เงินค่าลงทะเบียนบัณฑิต” แยกต่างหากจากเงินประเภทอื่นของมหาวิทยาลัย

ข้อ ๗ การจ่ายเงินค่าใช้จ่ายในการจัดงานพิธีพระราชทานปริญญาบัตร และการฝึกซ้อมให้เบิกจ่ายได้ เท่าที่จ่ายจริงและประหยัดตามรายการค่าใช้จ่ายตั้งแต่ (๑) ถึง (๑๒) ดังต่อไปนี้

(๑) ค่าเตรียมการจัดงานพิธีพระราชทานปริญญาบัตรและการฝึกซ้อม

(๒) ค่าเสื้อครุยกิตติมศักดิ์ เสื้อครุยประจำตำแหน่ง

(๓) ค่าปรับปรุงการตกแต่งอาคารสถานที่ที่ใช้เป็นสถานที่จัดงานพิธีพระราชทานปริญญาบัตร และการฝึกซ้อม

(๔) ค่าเช่าทรัพย์สินหรืออุปกรณ์ที่จำเป็น ซึ่งใช้เกี่ยวกับการจัดงานพิธีพระราชทานปริญญาบัตร และการฝึกซ้อม

(๕) ค่าจัดเลี้ยง ค่าเครื่องดื่มและน้ำชาแขกที่เชิญมาร่วมงาน

(๖) ค่าทำปริญญาบัตรและปก

(๗) ค่าพิมพ์หนังสือที่ระลึก สุจิบัตร บัตรเชิญและเอกสารอื่น ๆ ที่จำเป็น

(๘) ค่าใช้จ่ายในการเดินทางของผู้ปฏิบัติงาน

(๙) ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าที่พัก ค่ายานพาหนะของอาจารย์และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องกับงานพิธี พระราชทานปริญญาบัตร

(๑๐) ค่าไปรษณีย์ โทรเลข ค่าธนาณัติ ค่าประชาสัมพันธ์ และค่าสื่อสารอื่น ๆ

(๑๑) ค่าอาหารในการฝึกซ้อมและรับพระราชทานปริญญาบัตรของฝ่ายต่าง ๆ ตามที่มหาวิทยาลัย

กำหนด

(๑๒) ค่าใช้จ่ายอื่น ๆ ที่จำเป็นนอกเหนือจากที่กำหนดไว้ในข้อ ๗ (๑) - ๗ (๑๑) ให้อยู่ในดุลพินิจของอธิการบดี

ข้อ ๘ ให้อธิการบดีหรือรองอธิการบดีที่ได้รับมอบหมาย เป็นผู้อนุมัติการเบิกจ่ายต่าง ๆ ตาม ข้อ ๗ จากบัญชีเงินค่าลงทะเบียนบัณฑิต และเก็บหลักฐานการเบิกจ่ายไว้ เพื่อให้ผู้ตรวจสอบภายในของมหาวิทยาลัยสามารถตรวจได้

เมื่อเสร็จสิ้นงานพิธีพระราชทานปริญญาบัตรแต่ละครั้งแล้ว ให้ผู้รับผิดชอบรายงานการใช้จ่ายเงินนี้ให้อธิการบดีทราบภายในหกสิบวันนับแต่วันเสร็จสิ้นงาน เมื่อมีเงินส่วนที่เหลือมหาวิทยาลัยอาจนำเงินส่วนที่เหลือไปใช้จ่ายในกิจการอื่นที่จำเป็นได้

ให้ผู้ตรวจสอบภายในของมหาวิทยาลัยตรวจสอบการใช้เงินและรายงานดังกล่าวเพื่อเสนอต่อมหาวิทยาลัย

ข้อ ๙ เงินค่าลงทะเบียนบัณฑิตที่มีอยู่ก่อนใช้ระเบียบนี้ให้ถือเป็นเงินค่าลงทะเบียนบัณฑิตตามระเบียบนี้

ข้อ ๑๐ ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษาการให้เป็นไปตามระเบียบนี้ และเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาดในกรณีเกิดปัญหาจากการใช้ระเบียบนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๔๘

พลเอก 
(ศิริ ทิวะพันธุ์)
นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



ข้อบังคับ

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



ข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
ว่าด้วยการจัดการศึกษาภาคฤดูร้อนสำหรับนักศึกษาภาคปกติ พ.ศ. ๒๕๕๐

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๘ (๒) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๔๗ ประกอบ
มติสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ในคราวประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๕๐ เมื่อวันที่ ๒๕ มกราคม พ.ศ. ๒๕๕๐
สภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ จึงออกข้อบังคับได้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ข้อบังคับนี้เรียกว่า “ข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยการจัดการศึกษาภาคฤดูร้อน
สำหรับนักศึกษาภาคปกติ พ.ศ. ๒๕๕๐”

ข้อ ๒ ให้ใช้ข้อบังคับนี้ ตั้งแต่ภาคเรียนฤดูร้อน ปีการศึกษา ๒๕๔๙ เป็นต้นไป

ข้อ ๓ บรรดา กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศหรือคำสั่งอื่นใดที่ขัดหรือแย้งกับข้อบังคับนี้ ให้ใช้ข้อบังคับแทน

ข้อ ๔ ในข้อบังคับนี้

“มหาวิทยาลัย” หมายความว่า มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“สภาประมมหาวิทยาลัย” หมายความว่า สภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“อธิการบดี” หมายความว่า อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“ภาคฤดูร้อน” หมายความว่า การจัดการศึกษาให้แก่นักศึกษาภาคปกติ ที่นอกเหนือไปจากการศึกษา
ในภาคการศึกษาปกติ

ข้อ ๕ การเปิดการศึกษาภาคฤดูร้อน ให้มีระยะเวลาการศึกษาไม่น้อยกว่า ๘ สัปดาห์ โดยจัดการเรียน
การสอนเป็นแบบทวิคาบ

ข้อ ๖ การเปิดสอนรายวิชาใดในภาคฤดูร้อน ให้มหาวิทยาลัยจัดทำประกาศกำหนดหลักเกณฑ์และกำหนดการ
โดยให้คณะกรรมการสำรวจจัดทำบัญชีรายวิชาที่เปิดสอนและสำรวจความต้องการของผู้เรียนแล้วเสนอให้มหาวิทยาลัย
พิจารณาอนุมัติ

ข้อ ๗ ในแต่ละรายวิชาที่เปิดการเรียนการสอน ต้องมีจำนวนนักศึกษาไม่น้อยกว่า ๓๕ คนต่อ ๑ หมู่เรียน
ในกรณีจำนวนนักศึกษาน้อยกว่า ๓๕ คนต่อ ๑ หมู่เรียน ให้คณะเสนอขออนุมัติจากมหาวิทยาลัยเป็นรายกรณี

ข้อ ๘ นักศึกษาแต่ละคนจะลงทะเบียนได้ไม่เกิน ๑๒ หน่วยกิต และอาจารย์แต่ละคนจะทำการสอนได้
ไม่เกิน ๑๘ คาบต่อสัปดาห์ ซึ่งเมื่อนับรวมกับการสอนนักศึกษาภาค กศ.ยช. หรือการสอนนักศึกษาภาคอื่น ๆ
ในช่วงภาคฤดูร้อนแล้วจะต้องไม่เกินสัปดาห์ละ ๒๔ คาบ


ข้อ ๙ ให้นำข้อบังคับ ระเบียบ คำสั่ง หรือประกาศในภาคเรียนปกติ ที่นอกเหนือจากข้อบังคับนี้ มาใช้
บังคับโดยอนุโลม

ข้อ ๑๐ ให้การรับ-จ่ายเงินค่าบำรุงการศึกษาสำหรับการจัดการศึกษาภาคฤดูร้อน เป็นไปตามระเบียบที่
สภามหาวิทยาลัยกำหนด

ข้อ ๑๑ ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษาการให้เป็นไปตามข้อบังคับนี้และเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาดในกรณีเกิดปัญหา
จากการใช้ข้อบังคับนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม พ.ศ. ๒๕๕๐

พลเอก


(ศิริ ทิวะพันธุ์)

นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



ข้อบังคับสภาประจำสถาบันราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ พ.ศ. ๒๕๕๓

ตามที่สถาบันราชภัฏนครสวรรค์ได้ดำเนินการโครงการ จัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ เพื่อตอบสนองความต้องการของท้องถิ่นได้ผลดีตลอดมา นั้น แต่เนื่องจากสภาพการณ์ต่าง ๆ ได้เปลี่ยนแปลงไปและเพื่อเพิ่มพูนประสิทธิภาพและคุณภาพของการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของการจัดการศึกษาเพื่อปวงชน ตามข้อบังคับคณะกรรมการสภาสถาบันราชภัฏว่าด้วยการจัดการศึกษาเพื่อปวงชน พ.ศ. ๒๕๓๙ ให้สูงขึ้น จึงอาศัยอำนาจตามความใน มาตรา ๓๐ (๒) แห่งพระราชบัญญัติสถาบันราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๓๘ และโดยความเห็นชอบของสภาประจำสถาบันราชภัฏนครสวรรค์ ในการประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๕๓ เมื่อวันที่ ๓ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๓ สภาประจำสถาบันราชภัฏนครสวรรค์ จึงวางข้อบังคับไว้ดังนี้

ข้อ ๑ ข้อบังคับนี้เรียกว่า “ข้อบังคับสภาประจำสถาบันราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ พ.ศ. ๒๕๕๓”

ข้อ ๒ ให้ยกเลิกการใช้ข้อบังคับสภาประจำสถาบันราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ พ.ศ. ๒๕๔๐

บรรดาข้อบังคับ ระเบียบ คำสั่ง หรือประกาศอื่นใดในส่วนที่ขัดแย้งกับข้อบังคับนี้ ให้ใช้ข้อบังคับนี้แทน

ข้อ ๓ ให้ใช้ข้อบังคับนี้ สำหรับการจัดการศึกษาตามโครงการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ ตั้งแต่ปีการศึกษา ๒๕๕๓ เป็นต้นไป

ข้อ ๔ ในข้อบังคับนี้

“การให้การศึกษ” หมายถึง กระบวนการพัฒนาให้ผู้เข้ารับการศึกษาได้เพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานและเพิ่มพูนวิทยฐานะ

“บุคลากรประจำการ” หมายถึง บุคลากรที่กำลังปฏิบัติงานทั้งสังกัดภาครัฐบาล หรือเอกชนโดยไม่จำกัดอาชีพ

“สถาบัน” หมายถึง สถาบันราชภัฏนครสวรรค์

“สภาประจำสถาบัน” หมายถึง สภาประจำสถาบันราชภัฏนครสวรรค์

“อธิการบดี” หมายถึง อธิการบดีสถาบันราชภัฏนครสวรรค์

“รองอธิการบดี” หมายถึง รองอธิการบดีสถาบันราชภัฏนครสวรรค์

“อาจารย์ที่ปรึกษา” หมายถึง บุคคลที่สถาบันแต่งตั้งให้ทำหน้าที่เป็นที่ปรึกษา ดูแล สนับสนุนทางด้านวิชาการ วิชาการเรียน ควบคุมโปรแกรมการเรียนและให้มีส่วนในการประเมินผลความก้าวหน้าในการเรียน

“คณะอาจารย์ที่ปรึกษา” หมายถึง กลุ่มบุคคลที่สถาบันแต่งตั้งให้ทำหน้าที่เป็นที่ปรึกษา ดูแล สนับสนุนทางด้านวิชาการ วิชาการเรียน ควบคุมโปรแกรมการเรียนและให้มีส่วนในการประเมินผลความก้าวหน้าในการเรียน

“ศูนย์ให้การศึกษ” หมายถึง สถานที่ภายนอกสถาบันที่จัดขึ้นสำหรับให้การศึกษแก่บุคลากรประจำการที่มีภูมิลำเนาอยู่ห่างไกลจากสถาบัน

“ระบบการเรียนโดยสื่อประสม” หมายถึง วิธีจัดการศึกษาสำหรับบางรายวิชาในหลักสูตร โดยผู้เรียนไม่ต้องเข้าเรียนในชั้นเรียนเต็มตามเวลาที่กำหนด แต่อาศัยวิธีการเรียนโดยสื่อประเภทต่าง ๆ แทน

ข้อ ๕ ในการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ ให้สามารถจัดตั้งศูนย์ให้การศึกษในเขตท้องที่รับผิดชอบของสถาบันตามความเหมาะสมให้ดำเนินการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการได้เฉพาะโปรแกรมวิชาที่สภาประจำสถาบันอนุมัติหลักสูตร และได้รับการยอมรับหรือรับรองคุณภาพจากหน่วยงานซึ่งมีหน้าที่แล้ว

สถาบันอาจจัดการศึกษานอกระบบการเรียนโดยใช้สื่อประสมได้ ในรายวิชาที่ไม่บังคับให้เข้าชั้นเรียนตามประกาศของสภาประจำสถาบัน โดยจะต้องจัดให้มีการลงทะเบียนเรียนและการสอบเช่นเดียวกับรายวิชาอื่น

ข้อ ๖ ในการเปิดสอนโปรแกรมวิชาใด หรือสาขาวิชาใด ในระดับใด ให้เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานทางวิชาการของหลักสูตรและจะต้องได้รับอนุมัติจากสภาประจำสถาบัน

ข้อ ๗ ให้สถาบันแต่งตั้งคณะกรรมการดังต่อไปนี้

๗.๑ คณะกรรมการอำนวยการโครงการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการประจำสถาบันซึ่งประกอบด้วย อธิการบดีเป็นประธาน รองอธิการบดี คณบดีเป็นกรรมการ โดยมีผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการเป็นกรรมการและเลขานุการ และผู้อำนวยการสำนักงานอธิการบดีเป็นกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

คณะกรรมการอำนวยการโครงการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการประจำสถาบัน ทำหน้าที่อำนวยการบริหารโครงการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการของสถาบันให้มีประสิทธิภาพและเกิดความเรียบร้อย

๗.๒ คณะกรรมการดำเนินงานโครงการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการหรือคณะกรรมการอื่น ๆ ตามความเหมาะสม

ข้อ ๘ ในการรับเข้าศึกษา ให้สถาบันรับบุคคลเข้าศึกษาจากบุคลากรประจำการ ๒ ประเภท คือ ประเภท เข้าศึกษาตามความต้องการของต้นสังกัดและประเภทบุคคลทั่วไป โดยมีคุณสมบัติตามประกาศของสถาบัน

การรับเข้าศึกษาต้องจัดให้มีการสอบวัดความรู้พื้นฐานเพื่อใช้ผลการสอบเป็นเกณฑ์หนึ่ง ในการรับเข้าศึกษาและอาจใช้เป็นแนวทางในการจัดรายวิชาเรียนเพิ่มเติมเฉพาะราย ตามที่สถาบันเห็นสมควร

ข้อ ๙ ให้มีการจัดอาจารย์ที่ปรึกษา หรือคณะอาจารย์ที่ปรึกษารับผิดชอบและให้คำปรึกษาแก่นักศึกษาตามเวลาที่สถาบันกำหนด หรือเวลาอื่นตามความเหมาะสม

เพื่อให้อาจารย์ที่ปรึกษาหรือคณะอาจารย์ที่ปรึกษาสามารถปฏิบัติหน้าที่ได้มีประสิทธิภาพ ให้สถาบัน จัดให้มีคู่มือสำหรับอาจารย์ที่ปรึกษา หรือคณะอาจารย์ที่ปรึกษา พร้อมทั้งติดตามและประเมินผลการปฏิบัติหน้าที่ของอาจารย์ที่ปรึกษา หรือคณะอาจารย์ที่ปรึกษาอย่างน้อยปีละ ๑ ครั้ง

ข้อ ๑๐ การจัดการเรียนการสอน ให้สามารถดำเนินการได้ทั้งใน หรือนอกเวลาราชการ

ในการจัดการเรียนการสอนเพื่อ ให้นักศึกษามีเวลาศึกษาและค้นคว้าหาความรู้เพิ่มเติม ให้นักศึกษาลงทะเบียนได้ไม่เกินภาคเรียนละ ๑๒ หน่วยกิต ในกรณีที่นักศึกษาชายได้มีความจำเป็นสถาบันอาจพิจารณา ให้ลงทะเบียนเรียนเกินกว่าภาคเรียนละ ๑๒ หน่วยกิตได้ แต่ต้องไม่เกิน ๑๕ หน่วยกิต หรือตามที่สภาประจำสถาบันกำหนด

ข้อ ๑๑ เพื่อให้การเรียนการสอนมีประสิทธิภาพ ในคาบหนึ่งให้มีเวลาสอนไม่น้อยกว่า ๕๐ นาที โดยกำหนดให้อาจารย์ผู้สอนแต่ละท่านสอนได้ไม่เกินวันละ ๖ คาบ ในกรณีที่จำเป็นจะต้องสอนเกินวันละ ๖ คาบ ให้ขออนุมัติต่ออธิการบดีเป็นราย ๆ ไป แต่ทั้งนี้รวมกันแล้วในช่วงวันเสาร์-อาทิตย์จะต้องไม่เกิน ๑๒ คาบ และเมื่อรวมกับวันอื่น ๆ ทั้งหมดแล้วจะต้องไม่เกินสัปดาห์ละ ๑๘ คาบ

ข้อ ๑๒ ให้อาจารย์ผู้สอนจัดทำเอกสารแนวการสอนทุกรายวิชาที่เปิดสอนให้แก่แก่นักศึกษาในแต่ละภาคเรียน

ข้อ ๑๓ ให้มีการจัดให้นักศึกษามีและใช้ตำราหลักในรายวิชาที่เปิดสอน ตำราหลักอาจเรียบเรียงโดยอาจารย์ของสถาบัน หรือผู้เชี่ยวชาญภายนอกก็ได้โดยจะต้องมีขอบเขตและระดับของเนื้อหาเหมาะสมกับหลักสูตรที่สภาประจำสถาบันได้อนุมัติไว้

ข้อ ๑๔ ให้มีการจัดหาหรือผลิตสื่อเพื่อใช้ประกอบการเรียนการสอนรายวิชาต่าง ๆ

ให้มีการพัฒนาวัสดุทัศนูปกรณ์พื้นฐาน สื่อการเรียนการสอน ให้มีมาตรฐานและเพียงพอกับจำนวนนักศึกษาที่มีอยู่

ข้อ ๑๕ ให้มีการจัดบริการหอสมุดและอำนวยความสะดวกแก่นักศึกษาในรูปแบบต่าง ๆ เพื่อเสริมสร้างให้นักศึกษามีโอกาสค้นคว้าหาความรู้เพิ่มเติมจากหอสมุดมากขึ้น

ข้อ ๑๖ ให้สถาบันกำหนดแนวปฏิบัติในการประเมินผลการเรียนรายวิชาต่าง ๆ ให้เป็นไปตามข้อบังคับ หรือระเบียบว่าด้วยการประเมินผลการศึกษาในการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการที่บังคับใช้

ข้อ ๑๗ ในการขอจบการศึกษา ผลการเรียนรายวิชาใดที่มีอายุเกินกว่า ๕ ปี สำหรับหลักสูตร ๒ ปี และเกิน ๑๐ ปี สำหรับหลักสูตร ๔ ปี ให้ถือว่าผลการเรียนรายวิชานั้นหมดสภาพ ไม่มีสิทธินำผลการเรียนรายวิชานั้นไปใช้ในการขอจบการศึกษา โดยจะต้องลงทะเบียนเรียนในรายวิชานั้นหรือรายวิชาเทียบเท่าใหม่

ข้อ ๑๘ ให้มีการรับโอนสภาพนักศึกษาในสถาบันจากระบบหนึ่งไปสู่ระบบหนึ่งได้ สำหรับการโอนเข้าสู่ภาคปกติ ผู้ขอโอนจะต้องสอบคัดเลือกเข้าเรียนในภาคปกติให้ได้ก่อน

นักศึกษาที่ถูกลงโทษด้วยการทำความผิดทางด้านความประพฤติไม่มีสิทธิขอโอน

ข้อ ๑๙ ให้มีการโอนผลการเรียนและการยกเว้นการเรียนในรายวิชาที่ได้ศึกษาแล้วในระดับเดียวกันแนวปฏิบัติในการขอโอนผลการเรียนและการยกเว้นการเรียน ให้เป็นไปตามระเบียบหรือข้อบังคับว่าด้วยการโอนผลการเรียนและ ยกเว้นการเรียนรายวิชาที่บังคับใช้

ข้อ ๒๐ การจ่ายเงินค่าตอบแทนการสอน ค่าตอบแทนการดำเนินการ ค่าตอบแทนการส่งเสริมคุณภาพการศึกษา และค่าใช้จ่ายอื่น ๆ เพื่อพัฒนาการเรียนการสอน ให้จ่ายได้ในวงเงินไม่เกินร้อยละ ๘๐ ของเงินค่าธรรมเนียมที่เรียกเก็บได้ในภาคเรียนนั้น

อัตรการเก็บและจ่ายเงินในการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ ให้เป็นไปตามระเบียบสภาประจำสถาบัน ราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยการรับจ่ายเงินเพื่อจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ

ข้อ ๒๑ ให้จ่ายค่าตอบแทนในการออกข้อสอบ ค่าตรวจกระดาษคำตอบในการสอบวัดความรู้พื้นฐานและในรายวิชาที่จัดตามระบบการเรียนโดยใช้สื่อประสม ตามอัตราที่สภาประจำสถาบันกำหนด

ข้อ ๒๒ ให้มีการประเมินการสอนของอาจารย์ผู้สอนอย่างน้อยปีละครั้งเพื่อให้อาจารย์ผู้สอนได้ข้อมูลย้อนกลับไปปรับปรุงคุณภาพการสอน

ข้อ ๒๓ ให้มีการประเมินผลการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการทุกปีเพื่อพัฒนาโครงการ

ข้อ ๒๔ ให้อธิการบดีสถาบันราชภัฏนครสวรรค์ เป็นผู้รักษาการให้เป็นไปตามข้อบังคับนี้และเป็นผู้อนุมัติชี้ขาด ในกรณีที่เกิดปัญหาจากการใช้ข้อบังคับนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๓ เมษายน พ.ศ. ๒๕๔๓

(นายบุญชู โรจนเสถียร)
นายกสภาประจำสถาบันราชภัฏนครสวรรค์



ประกาศ

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
เรื่อง การจัดเก็บค่าธรรมเนียมและการใช้จ่ายต่าง ๆ ในการดำเนินการประกันคุณภาพการศึกษาเกี่ยวกับ
ความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
พ.ศ. ๒๕๕๔

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๘ (๒) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๔๗ และ ข้อ ๑๒ แห่งระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยการประกันคุณภาพการศึกษาเกี่ยวกับความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์ ของนักศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ พ.ศ. ๒๕๕๔ ประกอบกับมติสภามหาวิทยาลัยในคราวประชุมครั้งที่ ๙/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๒๕ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๔ สภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์จึงให้อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ออกประกาศไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ เรื่อง การจัดเก็บค่าธรรมเนียมและการใช้จ่ายต่าง ๆ ในการดำเนินการประกันคุณภาพการศึกษาเกี่ยวกับความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ พ.ศ. ๒๕๕๔”

ข้อ ๒ ให้ใช้ประกาศนี้ตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ ๓ บรรดา ประกาศหรือคำสั่งอื่นใดของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ที่ขัดหรือแย้งกับประกาศนี้ ให้ใช้ประกาศนี้แทน

ข้อ ๔ ในประกาศนี้

“มหาวิทยาลัย” หมายความว่า มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“สภามหาวิทยาลัย” หมายความว่า สภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“อธิการบดี” หมายความว่า อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“พนักงาน” หมายความว่า พนักงานในสถาบันอุดมศึกษา ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยการบริหารงานบุคคลสำหรับพนักงานในสถาบันอุดมศึกษา สังกัดมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ พ.ศ. ๒๕๕๔ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

“นักศึกษา” หมายความว่า นักศึกษาระดับปริญญาตรีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

ข้อ ๕ การจัดเก็บค่าธรรมเนียมต่างๆ จากนักศึกษาให้เรียกเก็บในอัตราต่อไปนี้

(๑) นักศึกษาที่เข้าศึกษาก่อนปีการศึกษา ๒๕๕๕ ค่าสมัครทดสอบความรู้ ครั้งละ ห้าสิบบาทต่อคน

(๒) นักศึกษาที่เข้าศึกษาตั้งแต่ปีการศึกษา ๒๕๕๕ เป็นต้นไปให้เก็บค่าสมัครทดสอบความรู้ ครั้งละหนึ่งร้อยบาทต่อคน

(๓) ค่าฝึกอบรมหลักสูตรระยะสั้นหลักสูตรระยะไม่เกินห้าร้อยบาท ต่อคน

ข้อ ๖ การเบิกจ่ายเงินรายได้ในการประกันคุณภาพการศึกษา เกี่ยวกับความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์ ให้เบิกจ่ายในรายการดังต่อไปนี้

(๑) ค่าตอบแทนกรรมการคุมสอบ อัตราคนละไม่เกิน สามร้อยบาทต่อวัน

(๒) ค่าตอบแทนเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงาน กรณีจ้างรายวันอัตราคนละไม่เกินสามร้อยบาท ต่อวัน

(๓) ค่าตอบแทนนักศึกษาที่ปฏิบัติงาน อัตราคนละไม่เกินสองร้อยบาทต่อวัน

(๔) ค่าตอบแทนการตรวจสอบผลการทดสอบและการออกข้อสอบ อัตราไม่เกินสามสิบบาท ต่อนักศึกษาที่เข้าสอบ หนึ่งคน

(๕) ค่าตอบแทนวิทยากรการฝึกอบรมในเวลาราชการอัตราไม่เกินชั่วโมงละสามร้อยบาท นอกเวลาราชการอัตรา

ชั่วโมงไม่เกินสามร้อยบาท

ข้อ ๗ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษาการให้เป็นไปตามประกาศนี้ และเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาดในกรณีที่เกิดปัญหาจากการใช้ประกาศนี้

ในกรณีที่มีปัญหาในการตีความตามประกาศนี้ หรือมีปัญหาจากการใช้ประกาศนี้ที่อธิการบดีไม่อาจวินิจฉัยชี้ขาดได้ หรือมีปัญหาที่เกิดจากประกาศนี้ไม่ได้กำหนดไว้ ให้สภามหาวิทยาลัยเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาดและให้ถือเป็นที่สุด

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๔

(รองศาสตราจารย์ประเทือง ภูมิภักทราคม)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ เรื่อง การลงทะเบียนวิชาเลือกเสรี

เพื่อให้การลงทะเบียนวิชาเลือกเสรีของนักศึกษาเป็นไปตามเจตนารมณ์ของหลักสูตรสถาบันราชภัฏนครสวรรค์ จึงกำหนดหลักเกณฑ์วิธีการลงทะเบียนรายวิชาเลือกเสรี ดังนี้

๑. วิชาเลือกเสรี หมายถึง รายวิชาใด ๆ ที่เปิดสอนในหลักสูตรสถาบันราชภัฏและหลักสูตรมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

๒. นักศึกษาผู้มีสิทธิ์ลงทะเบียนเรียนวิชาเลือกเสรี ได้แก่

๒.๑ นักศึกษาทุกคนทั้งภาคปกติ ภาค กศ.ยช. และ ภาค กศ.บป. ที่มีรายวิชาเลือกเสรีตามแผนการเรียนในภาคเรียนที่กำหนด

๒.๒ นักศึกษาที่ไม่ได้ลงทะเบียนเรียนวิชาเลือกเสรี ตามภาคเรียนที่กำหนดในแผนการเรียนของโปรแกรมวิชา นั้น ๆ ที่ผ่านมา โดยมีวิชาเลือกเสรีอยู่ในแผนการเรียนในภาคเรียนที่จะลงทะเบียนเรียนวิชาเลือกเสรีนั้น ทั้งนี้เมื่อรวมกับวิชาเลือกเสรีที่จะเพิ่มใหม่ด้วยแล้ว ต้องมีจำนวนหน่วยกิตรวมไม่เกินจำนวนหน่วยกิตสูงสุดตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัย ฯ กำหนด โดยยื่นคำร้องขอจองรายวิชาเลือกเสรีล่วงหน้าและได้รับอนุญาตจากผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน

๒.๓ นักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนเป็นภาคเรียนสุดท้ายของแผนการเรียน (มิใช่ภาคเรียนที่ฝึกประสบการณ์วิชาชีพ) และยังลงทะเบียนเรียนวิชาเลือกเสรีไม่ครบเกณฑ์ตามหลักสูตร สามารถลงทะเบียนเรียนวิชาเลือกเสรีในรายวิชาเลือกเสรี หรือวิชาอื่นใดที่มหาวิทยาลัยเปิดสอนอยู่และสามารถนำมาเป็นวิชาเลือกเสรีของตนได้ ทั้งนี้เมื่อรวมจำนวนหน่วยกิตที่จะเรียนในภาคเรียนนี้ทั้งหมดแล้วจะต้องไม่เกินจำนวนหน่วยกิตสูงสุดตามเกณฑ์ โดยยื่นคำร้องขอจองและหรือขอลงทะเบียนและได้รับอนุญาตจากผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน

๓. รายวิชาที่จะเปิดให้นักศึกษาเลือกเรียนเป็นวิชาเลือกเสรี ต้องเป็นรายวิชาที่คณะเสนอขอเปิดสอนที่ส่งให้สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียนตามกำหนด

รายชื่ออาจารย์ผู้สอนจะต้องเป็นอาจารย์ประจำมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ หรืออาจารย์ที่มีสัญญาจ้างตลอดปีการศึกษานั้น ๆ หากมีการขอเปลี่ยนแปลงผู้สอนภายหลังต้องได้รับอนุญาตจากมหาวิทยาลัยฯ ก่อนและมหาวิทยาลัย ฯ จะไม่เปิดสอนรายวิชาที่ขอเปลี่ยนแปลงชื่อผู้สอนนั้นอีกในปีการศึกษาต่อ ๆ ไป

รายวิชาเลือกเสรีที่เปิดสอนจะต้องไม่เป็นการจำกัดสิทธิ์นักศึกษา โดยบังคับให้นักศึกษากลุ่มใดหรือผู้ใดต้องเรียนรายวิชาเลือกเสรีนั้น ๆ หรือกำหนดเงื่อนไขที่ให้เรียนได้เฉพาะนักศึกษาบางโปรแกรมวิชา หรือมีเงื่อนไขให้นักศึกษาต้องเรียนรายวิชาใดรายวิชาหนึ่งมาก่อนแต่อย่างใด

๔. กำหนดการเรียนวิชาเลือกเสรีเป็นดังนี้

๔.๑ นักศึกษาภาคปกติ เรียนวันศุกร์ ระหว่างเวลา ๑๒.๔๕-๑๗.๕๐ น.

๔.๒ นักศึกษาภาค กศ.ยช. เรียนวันพฤหัสบดี ระหว่างเวลา ๑๔.๓๐-๒๐.๒๐ น.

๔.๓ นักศึกษาภาค กศ.บป. เรียนวันเสาร์ ระหว่างเวลา ๑๒.๔๕-๑๗.๕๐ น.

๕. จำนวนนักศึกษาที่จะเปิดสอนในแต่ละหมู่เรียน มหาวิทยาลัย ฯ จะจัดให้เรียนตามจำนวนที่คณะกำหนด แต่ต้องไม่น้อยกว่า ๓๐ คน หากไม่เป็นไปตามเงื่อนไขนี้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน

๖. มหาวิทยาลัย ฯ จะประกาศรายชื่อวิชาเลือกเสรีที่คณะทุกคณะและที่สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียนไว้ให้ทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่า ๑๐ วัน ก่อนการเลือกรายวิชาเลือกเสรี

๗. การเลือกเรียนรายวิชาเลือกเสรี นักศึกษาต้องเลือกตามกำหนดในประกาศมหาวิทยาลัย ฯ เรื่องกำหนดกิจกรรม วิชาการ ฯ โดยมีการเลือกล่วงหน้าทุกภาคเรียน

สำหรับนักศึกษาภาคปกติให้เลือกเรียนในภาคเรียนที่ ๑ เพื่อเรียนในภาคเรียนที่ ๒ ของแต่ละปีการศึกษา และเลือกเรียนในภาคเรียนที่ ๒ ของปีการศึกษาที่หนึ่งเพื่อเรียนในภาคเรียนที่ ๑ ของปีการศึกษาถัดไป

หากนักศึกษาไม่เลือกรายวิชาเลือกเสรีตามกำหนดเวลาจะไม่มีสิทธิ์ในการเรียนวิชาเลือกเสรีดังกล่าว โดยนักศึกษาจะมีสิทธิ์เลือกเรียนวิชาเลือกเสรีในภาคเรียนต่อ ๆ ไป ตามหลักเกณฑ์ในข้อ ๒.๒ และข้อ ๒.๓

๘. เป็นหน้าที่ของนักศึกษาที่จะต้องติดตามผลการเลือกวิชาเลือกเสรีของตนในครั้งที่ ๑ และครั้งที่ ๒ (ถ้ามี) ตามวันเวลาที่กำหนด ว่าหมู่เรียนที่เลือกไว้นั้นสามารถเปิดสอนได้หรือไม่

หากวิชาเลือกเสรีที่นักศึกษาเลือกในครั้งที่ ๑ ไม่เปิดสอน นักศึกษาจะต้องเรียนวิชาเลือกเสรีในรายวิชาอื่น ๆ ที่เปิดสอนและมีจำนวนนักศึกษายังไม่ครบ ตามที่สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียนประกาศให้ทราบ หากไม่ดำเนินการเลือกครั้งที่ ๒ จะไม่มีสิทธิ์เรียนวิชาเลือกเสรีในภาคเรียนนั้น

๙. เมื่อนักศึกษาเลือกวิชาใดเป็นวิชาเลือกเสรีแล้วจะต้องลงทะเบียนชำระเงินในรายวิชาดังกล่าวเท่านั้น หากนักศึกษาเปลี่ยนไปเรียนวิชาอื่นซึ่งไม่ได้เลือกเป็นวิชาเลือกเสรีไว้ มหาวิทยาลัย ฯ จะถือว่าการลงทะเบียนวิชาอื่นดังกล่าวนั้นเป็นโมฆะ

๑๐. นักศึกษาผู้ใดที่ไม่ดำเนินการเลือกวิชาเลือกเสรีตามข้อ ๗ หรือข้อ ๘ จะไม่มีสิทธิ์ลงทะเบียนเรียนวิชาเลือกเสรีในภาคเรียนนั้น ๆ และหากผู้ใดไปลงทะเบียนวิชาอื่น ๆ แทนวิชาเลือกเสรีดังกล่าวนี้ มหาวิทยาลัย ฯ จะถือว่าการลงทะเบียนวิชาอื่นดังกล่าวนั้นเป็นโมฆะ

๑๑. ให้ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน บริหารจัดการให้เป็นไปตามประกาศนี้ ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑๗ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๔๘ เป็นต้นไป

ประกาศวันที่ ๑๗ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๔๘

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์เกษม ศรีเดิมา)
รองอธิการบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
เรื่อง การเปลี่ยนสาขาวิชาของนักศึกษา

ด้วยปรากฏว่ามีนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ที่เข้าศึกษาใหม่ ส่วนหนึ่งมีความประสงค์ขอเปลี่ยนสาขาวิชา เพื่อให้ตรงกับความถนัด ความสนใจและศักยภาพของตนเองมากยิ่งขึ้น มหาวิทยาลัยจึงกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการเปลี่ยนสาขาวิชาของนักศึกษาไว้ ดังนี้

๑. คุณสมบัติของนักศึกษาที่จะขอเปลี่ยนสาขาวิชา

๑.๑ เป็นนักศึกษาชั้นปีที่ ๑ ซึ่งได้ศึกษาครบทุกภาคเรียนที่กำหนดไว้ตลอดปีการศึกษา

๑.๒ มีค่าเฉลี่ยผลการเรียนตลอดปีการศึกษาไม่ต่ำกว่า ๒.๐๐

๑.๓ มีคุณสมบัติเฉพาะตรงตามข้อกำหนดในหลักสูตรของสาขาวิชาที่ประสงค์จะเปลี่ยนไปศึกษา

๑.๔ เป็นนักศึกษาที่เข้าศึกษาตั้งแต่ปีการศึกษา ๒๕๔๗ เป็นต้นไป

๒. วิธีการดำเนินการ

๒.๑ เมื่อสิ้นปีการศึกษาให้ทุกคณะแจ้งจำนวนนักศึกษาที่จะสามารถรับการขอเปลี่ยนสาขาวิชาเข้าเพิ่มเติม แต่ทั้งนี้รวมกับนักศึกษาที่มีอยู่เดิมแล้ว จะต้องไม่เกินหมู่เรียนละ ๔๕ คน

๒.๒ ให้นักศึกษาที่มีคุณสมบัติตามข้อ ๑ ยื่นความจำนงขอเปลี่ยนสาขาวิชาได้เพียง ๑ สาขาวิชา ภายใน เวลาที่มหาวิทยาลัยกำหนด

๒.๓ ให้สำนักส่งเสริมวิชาการประสานงานกับคณะเพื่อจัดการทดสอบความรู้ เพื่อคัดเลือกผู้ที่เหมาะสม ในการเปลี่ยนไปศึกษาในสาขาวิชาต่าง ๆ

๒.๔ มหาวิทยาลัยประกาศผลการเปลี่ยนสาขาวิชาแล้ว นักศึกษาที่ได้รับคัดเลือกให้เปลี่ยนสาขาวิชาติดต่อฝ่ายทะเบียน เพื่อดำเนินการทางทะเบียนต่อไป

อนึ่งการขอเปลี่ยนสาขาวิชาจะกระทำได้เพียงครั้งเดียว และผู้ที่เปลี่ยนสาขาวิชาจะต้องรับผิดชอบตนเอง ในการลงทะเบียนเรียนรายวิชา ที่อาจต้องเรียนเพิ่มเติมจากแผนการเรียนปกติของสาขาวิชาใหม่ อันอาจทำให้ต้องจบการศึกษาภายหลังกรณีปกติได้

ประกาศ ณ วันที่ ๗ เมษายน พ.ศ.๒๕๕๐

(รองศาสตราจารย์ ดร.ประเทือง ภูมิภักทราคม)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
เรื่อง การเปิดสอนนักศึกษากลุ่มพิเศษนอกแผนการเรียนปกติ

ด้วยปรากฏว่านักศึกษาบางส่วนมีความจำเป็นต้องขอเรียนบางรายวิชานอกแผนการเรียนปกติ ของสาขาวิชานั้น ๆ โดยอาจจะมีสาเหตุมาจากต้องเรียนวิชานั้นซ้ำเนื่องจากได้รับผลการเรียนเป็น E ได้ลาพักการเรียนในภาคเรียนนั้น ๆ หรือขอยกเลิกการเรียนวิชาดังกล่าว หรืออื่น ๆ จึงจำเป็นต้องขอลงทะเบียนเรียนวิชาดังกล่าวนอกแผนการเรียนปกติ

เพื่อเป็นการควบคุมคุณภาพตามมาตรฐานทางวิชาการและอนุเคราะห์ให้นักศึกษาตามสมควร มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์จึงกำหนดวิธีการปฏิบัติในกรณีการเปิดสอนนักศึกษากลุ่มพิเศษนอกแผนการเรียนปกติไว้ดังนี้

๑. ในกรณีที่มีรายวิชาซึ่งนักศึกษาประสงค์ขออนอกแผนการเรียนปกติดังกล่าว เปิดสอนให้นักศึกษาประเภทเดียวกันในกลุ่มอื่น ๆ ในปีการศึกษานั้น ๆ ให้นักศึกษามีสิทธิ์เฉพาะขอลงทะเบียนเรียนร่วมกับนักศึกษาในกลุ่มที่เปิดสอนวิชานั้น ๆ หากกลุ่มของนักศึกษาประเภทเดียวกันไม่มีเปิดสอนในปีการศึกษานั้น ๆ แต่มีเปิดสอนให้นักศึกษาประเภทอื่น ๆ เช่น ภาคเรียนปกติ กศ.ยช. หรือ กศ.บป. หรืออื่น ๆ ให้นักศึกษาดังกล่าวสามารถลงทะเบียนเรียนร่วมกับนักศึกษาประเภทอื่น ๆ นั้นได้ โดยชำระเงินในอัตราของนักศึกษาที่ไปเรียนร่วมนั้น ๆ นักศึกษา กศ.ยช. ให้ชำระในอัตราเดียวกับภาคปกติ

ดังนั้น ในกรณีที่มีรายวิชาซึ่งนักศึกษาประสงค์ขอเรียนนอกแผนการเรียนเปิดสอนในปีการศึกษานั้น ๆ ของนักศึกษาประเภทใดประเภทใดประเภทหนึ่งแล้ว ทางมหาวิทยาลัยจึงไม่อนุญาตให้เปิดสอนเป็นกลุ่มพิเศษนอกแผนการเรียนปกติ ทั้งนี้ยกเว้นนักศึกษาปีสุดท้ายที่สามารถจบการศึกษาได้แต่จำนวนหน่วยกิตต้องไม่เกินที่มหาวิทยาลัยกำหนด

๒. ในกรณีนอกเหนือจากข้อ ๑ คือภาคเรียนถัดไปที่นักศึกษาประสงค์ขอเรียนนอกแผนการเรียนปกติ ไม่มีการเปิดสอนวิชาดังกล่าวในแผนการเรียนปกติให้นักศึกษากลุ่มใด ๆ นักศึกษาสามารถยื่นคำร้องต่อคณะที่สังกัดเพื่อขอให้มหาวิทยาลัยพิจารณาเปิดสอนเป็นกลุ่มพิเศษนอกเหนือแผนการเรียนปกติให้ ซึ่งทางมหาวิทยาลัยจะพิจารณาเปิดสอนให้ตามความจำเป็นเหมาะสมต่อไป

ทั้งนี้ตั้งแต่ภาคเรียนที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๕๒ เป็นต้นไป
จึงประกาศมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๗ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๕๒

(รองศาสตราจารย์ประเทือง ภูมิภัทราคม)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
เรื่อง หลักเกณฑ์และแนวปฏิบัติสำหรับนักศึกษาพิเศษในการขอไปเรียนร่วมกับนักศึกษาภาคอื่น ๆ

ตามที่มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ได้จัดการศึกษาในระดับอนุปริญญาและปริญญาตรีสาขาวิชา และโปรแกรมวิชาต่าง ๆ แก่นักศึกษาภาคปกติ นักศึกษาภาค กศ.ยช. และนักศึกษาภาค กศ.บป. โดยใช้หลักสูตรมหาวิทยาลัยราชภัฏ พุทธศักราช ๒๕๔๗ และหลักสูตรมหาวิทยาลัยราชภัฏ พุทธศักราช ๒๕๔๙ ซึ่งในบางกรณีมีนักศึกษาพิเศษจากภาคหนึ่ง มีความประสงค์ขอไปเรียนบางวิชาร่วมกับนักศึกษาอีกภาคหนึ่งที่เปิดสอนอยู่ตามปกติ ด้วยเหตุผลและความจำเป็นต่าง ๆ มหาวิทยาลัยฯ จึงกำหนดหลักเกณฑ์และแนวปฏิบัติไว้ ดังนี้

หลักเกณฑ์ที่นักศึกษาพิเศษภาคหนึ่ง (ปกติ, กศ.ยช., กศ.บป.) จะขอไปลงทะเบียนเรียนร่วมกับนักศึกษาอีกภาคหนึ่ง ให้กระทำได้ในกรณี ดังนี้

๑. เป็นการเรียนในภาคเรียนสุดท้ายตามแผนการเรียนของนักศึกษาพิเศษหรือหลังจากนั้นและ
 - ๑.๑ เป็นรายวิชาที่เรียนซ้ำเพื่อแก้ จ. หรือ E หรือ
 - ๑.๒ เป็นรายวิชาที่ภาคเรียนนั้นไม่มีเปิดสอนในภาคที่นักศึกษาพิเศษกำลังศึกษาอยู่
๒. เมื่อนับจำนวนหน่วยกิตรวมของนักศึกษาพิเศษผู้นั้น ทั้งหมดจะต้องไม่เกินจำนวนที่เป็นข้อกำหนดของมหาวิทยาลัยฯ สำหรับนักศึกษาพิเศษผู้นั้น
๓. ได้รับความเห็นชอบจากอาจารย์ที่ปรึกษา อาจารย์ผู้สอนวิชานั้น ๆ และได้รับอนุมัติจากมหาวิทยาลัยฯ

การชำระเงินค่าลงทะเบียน

ให้นักศึกษาชำระเงินค่าบำรุงการศึกษาและค่าธรรมเนียมต่าง ๆ ตามระเบียบข้อบังคับของนักศึกษาภาคนั้น ๆ ตามที่เป็นอยู่เดิมและให้ชำระเงินค่าลงทะเบียนในรายวิชาซึ่งไปขอเรียนร่วมกับนักศึกษาภาคอื่น ๆ ในอัตราตามระเบียบข้อบังคับของนักศึกษาภาคนั้น ๆ โดยในกรณีที่ไปเรียนร่วมกับนักศึกษาภาค กศ.ยช. ให้ใช้อัตราเดียวกับนักศึกษาภาคปกติและกรณีที่นักศึกษาภาค กศ.ยช. ขอเรียนเฉพาะรายวิชานอกแผนการเรียนของตน ให้ชำระเงินเช่นเดียวกับนักศึกษาภาคปกติ

ประกาศ ณ วันที่ ๗ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๐

(รองศาสตราจารย์ ดร.ประเทือง ภูมิภัทราคม)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
เรื่อง แนวปฏิบัติสำหรับการลงทะเบียนเกิน ๑๒ หน่วยกิต ของนักศึกษา กศ.บป.

เพื่อให้การจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการเป็นไปตามระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. ๒๕๕๐ ข้อ ๒๒ ที่ว่า “การลงทะเบียนรายวิชาสำหรับนักศึกษา ภาคพิเศษ ให้ลงทะเบียนได้ไม่เกิน ๑๒ หน่วยกิต”

ในกรณีที่มหาวิทยาลัยมีเหตุผลและความจำเป็นในการลงทะเบียนที่มีจำนวนหน่วยกิตแตกต่างไปจากที่กำหนด ให้จัดทำเป็นประกาศมหาวิทยาลัย ดั่งนั้นมหาวิทยาลัย ฯ จึงเห็นสมควรกำหนดแนวปฏิบัติ ดังต่อไปนี้

๑. ผู้ที่มีความรู้ระดับอนุปริญญาหรือเทียบเท่าที่หลักสูตรกำหนดให้เรียนรายวิชาเพิ่มเติม สามารถลงทะเบียน เรียนในแต่ละภาคเรียนได้เกิน ๑๒ หน่วยกิต แต่ไม่เกิน ๑๕ หน่วยกิต ตามหลักเกณฑ์ดังต่อไปนี้

ผู้ที่มีวุฒิปริญญา ซึ่งตามกำหนดของหลักสูตรในสาขาวิชาที่เข้าศึกษานั้น ให้เรียนรายวิชาบังคับเพิ่มเติม โดยไม่นับหน่วยกิต

๒. ในกรณีที่เรียนภาคเรียนสุดท้ายของนักศึกษาที่จะสำเร็จการศึกษา ให้นักศึกษาสามารถลงทะเบียนเรียนได้เกิน ๑๒ หน่วยกิต แต่ไม่เกิน ๑๕ หน่วยกิต

๓. ในกรณีที่ภาคเรียนสุดท้ายของนักศึกษาที่จะสำเร็จการศึกษา สามารถลงทะเบียนเรียนเกิน ๑๕ หน่วยกิตได้ในหลักเกณฑ์ต่อไปนี้

๓.๑ เป็นการลงทะเบียนเรียนซ้ำในรายวิชาที่ได้ระดับ E

๓.๒ เป็นการลงทะเบียนรายวิชาเพิ่มเติม เพื่อทำค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมให้ถึง ๒.๐๐

๓.๓ เป็นการลงทะเบียนรายวิชาเพิ่มเติม ตามข้อกำหนดของหลักสูตรในแต่ละสาขาวิชาโดยไม่นับ

หน่วยกิต

๓.๔ เป็นการลงทะเบียนรายวิชาปฏิบัติและฝึกประสบการณ์วิชาชีพ

๔. วิธีปฏิบัติในการลงทะเบียนเรียนเกิน ๑๕ หน่วยกิต

๔.๑ นักศึกษาเขียนคำร้องขอลงทะเบียนต่ออาจารย์ที่ปรึกษาผ่านหัวหน้าภาควิชาและคณบดี เพื่อนำเสนอคณะกรรมการสภาประจำมหาวิทยาลัยหรือคณะกรรมการที่สภาประจำมหาวิทยาลัยมอบหมายเพื่อพิจารณา

ประกาศ ณ วันที่ ๗ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๐

(รองศาสตราจารย์ ดร.ประเทือง ภูมิภัทราคม)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
เรื่อง แนวปฏิบัติในการลงทะเบียนเกิน ๒๒ หน่วยกิต ของนักศึกษาภาคปกติ

เพื่อให้การลงทะเบียนเรียนรายวิชาของนักศึกษาระดับปริญญาตรี เป็นไปตามระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. ๒๕๕๐ ข้อ ๒๒ ที่ว่า “การลงทะเบียนรายวิชาสำหรับนักศึกษาภาคปกติ ให้ลงทะเบียนได้ไม่เกิน ๒๒ หน่วยกิต”

ในกรณีที่มหาวิทยาลัยมีเหตุผลและความจำเป็นในการลงทะเบียนที่มีจำนวนหน่วยกิตแตกต่างไปจากที่กำหนดให้จัดทำเป็นประกาศมหาวิทยาลัย ดังนั้นมหาวิทยาลัยฯ จึงเห็นสมควรกำหนดแนวปฏิบัติ ดังต่อไปนี้

๑. นักศึกษาภาคปกติ ผู้ที่เรียนหลักสูตรปริญญาตรี(ต่อเนื่อง)
 - ๑.๑ ผู้ที่มีวุฒินอปริญญา ซึ่งตามกำหนดของหลักสูตรในสาขาวิชาที่เข้าศึกษานั้น ให้เรียนวิชาบังคับเพิ่ม โดยไม่นับหน่วยกิต สามารถลงทะเบียนเรียนในแต่ละภาคเรียนได้ไม่เกิน ๒๕ หน่วยกิต
 - ๑.๒ ในกรณีที่เรียนภาคเรียนสุดท้ายของนักศึกษาที่จะสำเร็จการศึกษา สามารถลงทะเบียนได้ไม่เกิน ๒๘ หน่วยกิต
๒. นักศึกษาภาคปกติ ผู้ที่เรียนหลักสูตรปริญญาตรี ๔ ปี และหลักสูตร ๕ ปี
 - ๒.๑ ในกรณีภาคเรียนสุดท้ายก่อนฝึกประสบการณ์วิชาชีพสามารถลงทะเบียนได้ไม่เกิน ๒๕ หน่วยกิต
 - ๒.๒ ในกรณีที่เรียนภาคเรียนสุดท้ายของนักศึกษาที่จะสำเร็จการศึกษา สามารถลงทะเบียนได้ไม่เกิน ๒๘ หน่วยกิต
๓. วิธีปฏิบัติในการลงทะเบียนเรียนเกิน ๒๒ หน่วยกิต นักศึกษาเขียนบันทึกข้อความขอลงทะเบียนยื่นต่ออาจารย์ที่ปรึกษาและคณบดีที่สังกัด เพื่อนำไปเสนอต่ออธิการบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายเพื่อพิจารณา

ทั้งนี้ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ ๒ ปีการศึกษา ๒๕๕๔ เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑๔ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๔

(รองศาสตราจารย์ประเทือง ภูมิภักดิ์)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
เรื่อง การกำหนดพฤติกรรมด้านคุณธรรม จริยธรรม สำหรับนักศึกษา พ.ศ. ๒๕๕๔

คุณธรรม จริยธรรมของนักศึกษา เป็นคุณลักษณะที่พึงประสงค์ และเป็นปัจจัยสำคัญของคุณภาพบัณฑิต ตามเจตนารมณ์ของพระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ และกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ รวมทั้งความคาดหวังของผู้ใช้บัณฑิตและสังคม มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ จึงจัดประกาศฉบับนี้ขึ้น เพื่อให้บุคลากรของมหาวิทยาลัยได้รับทราบ และนำไปสู่การร่วมมือในการส่งเสริมและผลักดันให้เกิดกับนักศึกษาของมหาวิทยาลัยต่อไป ดังนั้น มหาวิทยาลัยจึงกำหนดคุณลักษณะของบัณฑิตด้านคุณธรรม จริยธรรม สำหรับนักศึกษาให้สอดคล้องกับหลักการขั้นต้นนี้

ข้อ ๑ คุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์ของบัณฑิต ตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย ได้แก่ “ทำงานเป็นทีม ชำนาญเทคโนโลยี ซื่อสัตย์สุจริต จิตสาธารณะ ต่อชุมชนและท้องถิ่น”

ข้อ ๒ พฤติกรรมด้านคุณธรรม จริยธรรมของนักศึกษา หมายถึง การแสดงออกของนักศึกษาที่ปรากฏต่อการรับรู้ของสังคมทั่วไป ทำให้สังคมยอมรับ ชื่นชม ยกย่องและเห็นคุณค่า เป็นผู้มีความดีงามที่สมบูรณ์ มีคุณภาพต่อสังคมในอนาคตประกอบด้วยพฤติกรรม ๔ ด้าน ดังนี้

๒.๑ คุณธรรม จริยธรรม เฉพาะตน พฤติกรรมของนักศึกษาที่แสดงออกทางด้านการประหยัด มัธยัสถ์ ไม่ฟุ้งเฟ้อ ไม่เป็นทาสวัตถุนิยม เห็นคุณค่าของตนเอง มีสติไม่เกี่ยวข้องกับยาเสพติดและสามารถควบคุมบังคับใจตนเองได้

๒.๒ คุณธรรม จริยธรรม เชิงปฏิสัมพันธ์กับบุคคลอื่น พฤติกรรมด้านทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบของนักศึกษาที่แสดงออกด้านความซื่อสัตย์ สุจริต การมีจิตสำนึกต่อวิถีชีวิตประชาธิปไตย การยอมรับนับถือ การเคารพบุคคลอื่นและการให้เกียรติซึ่งกันและกัน ซึ่งจะนำไปสู่ความสำเร็จในการทำงานเป็นทีม

๒.๓ คุณธรรม จริยธรรม ที่เกี่ยวข้องกับมหาวิทยาลัย พฤติกรรมของนักศึกษาที่แสดงออกทางด้านระเบียบวินัย ด้านการแต่งกายตามระเบียบมหาวิทยาลัย ยึดมั่นและปฏิบัติตาม ระเบียบ ข้อบังคับและประกาศของมหาวิทยาลัย การให้ความเคารพนับถือคณาจารย์ บุคลากรของมหาวิทยาลัย และมีความรักภาคภูมิใจต่อมหาวิทยาลัย

๒.๔ คุณธรรม จริยธรรม ทางสังคม พฤติกรรมของนักศึกษาที่แสดงออกเกี่ยวกับความรับผิดชอบต่อท้องถิ่น ชุมชน สังคม และประเทศชาติ มีจิตสาธารณะ เคารพและปฏิบัติตามกติกาของสังคม เพื่อสร้างสำนึกในการอยู่ร่วมกันในสังคมอย่างสงบสุข

ข้อ ๓ การกำหนดพฤติกรรมด้านคุณธรรม จริยธรรม ตามประกาศของแต่ละคณะ ซึ่งแต่ละคณะจะต้องจัดทำเป็นประกาศของคณะ เป็นลายลักษณ์อักษรเพื่อให้ปรากฏแก่สาธารณชนต่อไป

ทั้งนี้ให้บุคลากรของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ทุกฝ่าย ได้ปฏิบัติตามหน้าที่ของตนเอง เพื่อช่วยขับเคลื่อนและผลักดันให้เกิดกระบวนการพัฒนาคุณธรรม จริยธรรม สำหรับนักศึกษา ตามประกาศนี้

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๕๔

ประกาศ ณ วันที่ ๑๑ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๕๔

(รองศาสตราจารย์ประเทือง ภูมิภัทราคม)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
เรื่อง การยกเว้นรายวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไปสำหรับผู้เข้าศึกษาระดับปริญญาตรี

เพื่อให้การจัดการศึกษาในระดับปริญญาตรี สำหรับผู้เข้าศึกษาที่สำเร็จการศึกษาระดับอนุปริญญา หรือเทียบเท่าเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและมีมาตรฐานตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับอุดมศึกษา อาศัยอำนาจตามระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วย การเทียบโอนผลการเรียนและการยกเว้นรายวิชาในระดับปริญญาตรี พ.ศ. ๒๕๕๓ ข้อ ๑๐ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ จึงจัดทำประกาศไว้ดังนี้

๑. ให้ผู้สำเร็จการศึกษาระดับอนุปริญญาหรือเทียบเท่า ที่เข้าศึกษาในหลักสูตรระดับปริญญาตรี ตั้งแต่ ปีการศึกษา ๒๕๕๔ ของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ เป็นต้นไป สามารถยกเว้นรายวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไปดังต่อไปนี้

- ก. กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร
- | | | | |
|----|---------|---------------------------|-----------|
| ๑) | ๒๒๑๐๑๐๑ | การพัฒนาทักษะทางภาษาไทย | ๓ (๒-๒-๕) |
| ๒) | ๒๓๑๐๑๐๑ | ภาษาอังกฤษพื้นฐาน | ๓ (๓-๐-๖) |
| ๓) | ๒๓๑๐๑๐๒ | ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร | ๓ (๓-๐-๖) |
- ข. กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์
- | | | | |
|----|---------|----------------|-----------|
| ๑) | ๒๐๐๐๑๑๒ | การรู้สารสนเทศ | ๒ (๒-๐-๔) |
|----|---------|----------------|-----------|
- ค. กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์
- | | | | |
|----|---------|-------------------|-----------|
| ๑) | ๒๐๐๐๑๒๒ | วิถีโลกและวิถีไทย | ๓ (๓-๐-๖) |
|----|---------|-------------------|-----------|
- ง. กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
- | | | | |
|----|---------|-------------------------------------------|----------|
| ๑) | ๔๐๐๐๑๑๑ | วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อชีวิตและสังคม | ๓(๓-๐-๖) |
|----|---------|-------------------------------------------|----------|

๒. ให้นักศึกษาที่มีความประสงค์จะขอยกเว้นรายวิชาหมวดศึกษาทั่วไปตามข้อ ๑ ยื่นคำร้องขอยกเว้นรายวิชาได้ที่คณะซึ่งเป็นผู้รับผิดชอบหลักสูตรนั้น ๆ

๓. ให้คณบดี ดำเนินการตรวจสอบ คำร้องขอยกเว้นรายวิชาของนักศึกษาแต่ละรายแล้วพิจารณาอนุมัติให้เป็นไปตามประกาศนี้ แล้วส่งกลุ่มงานทะเบียนและประมวลผลดำเนินการตามระเบียบ

ประกาศ ณ วันที่ ๑ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๕๔

(รองศาสตราจารย์ประเทือง ภูมิภัทราคม)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
เรื่อง การยกเว้นรายวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไปสำหรับผู้เข้าศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. ๒๕๕๙

เพื่อให้การจัดการศึกษาในระดับปริญญาตรี สำหรับผู้เข้าศึกษาที่สำเร็จการศึกษาระดับอนุปริญญา หรือเทียบเท่าเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและมีมาตรฐานตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับอุดมศึกษา อาศัยอำนาจตามระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วย การเทียบโอนผลการเรียนและการยกเว้นรายวิชาในระดับปริญญาตรี พ.ศ.๒๕๕๓ ข้อ ๑๐ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ จึงจัดทำประกาศไว้ดังนี้

๑. ให้ผู้สำเร็จการศึกษาระดับอนุปริญญาหรือเทียบเท่า ที่เข้าศึกษาในหลักสูตรระดับปริญญาตรีตั้งแต่ปีการศึกษา ๒๕๕๙ ของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ เป็นต้นไป สามารถยกเว้นรายวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไปดังต่อไปนี้

ก กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร

๑) ๒๒๑๐๑๐๑ การพัฒนาทักษะทางภาษาไทย ๓(๓-๐-๖)

๒) ๒๓๑๐๑๐๕ ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน ๓(๓-๐-๖)

ข กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์

๑) ๒๐๐๐๑๑๒ การรู้สารสนเทศ ๒(๒-๐-๔)

ค กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์

๑) ๒๐๐๐๑๒๓ วิถีโลกและวิถีไทย ๓(๓-๐-๖)

ง กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์

๑) ๔๐๐๐๑๑๑ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อชีวิตและสังคม ๓(๓-๐-๖)

๒. ให้นักศึกษาที่มีความประสงค์จะขอยกเว้นรายวิชาหมวดศึกษาทั่วไปตามข้อ ๑ ยื่นคำร้องขอยกเว้นรายวิชาที่คณะซึ่งเป็นผู้รับผิดชอบหลักสูตรนั้น ๆ

๓. ให้คณบดี ดำเนินการตรวจสอบ คำร้องขอยกเว้นรายวิชาของนักศึกษาแต่ละราย แล้วพิจารณาอนุมัติให้เป็นไปตามประกาศนี้ แล้วส่งกลุ่มงานทะเบียนและประมวลผลดำเนินการตามระเบียบ

ประกาศ ณ วันที่ ๒๔ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๘

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์บัญญัติ ชำนาญกิจ)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
เรื่อง หลักเกณฑ์การเทียบโอนผลการเรียนสำหรับผู้เข้าศึกษาปริญญาที่สองระดับปริญญาตรี พ.ศ.๒๕๕๐

เพื่อให้การจัดการศึกษาระดับปริญญาตรีของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ เกิดประโยชน์สูงสุดต่อการพัฒนาบุคลากรให้มีความรู้ความสามารถตรงตามความต้องการของท้องถิ่น จึงกำหนดหลักเกณฑ์การเทียบโอนผลการเรียนสำหรับผู้เข้าศึกษาปริญญาที่สองระดับปริญญาตรีในมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ พ.ศ. ๒๕๕๐ ขึ้น

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๑ (๙) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๔๗ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ จึงออกประกาศไว้ดังนี้

๑. ผู้มีสิทธิ์เทียบโอนผลการเรียนในการเข้าศึกษาปริญญาที่สอง จะต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีจากสถาบันอุดมศึกษาหรือเทียบเท่า ในหลักสูตรที่สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา หรือหน่วยงานของรัฐที่มีอำนาจตามกฎหมายรับรอง

๒. รายวิชาที่ขอเทียบโอนผลการเรียนได้ ต้องเป็นรายวิชา หรือกลุ่มรายวิชาที่มีเนื้อหาสาระครอบคลุมไม่น้อยกว่าสามในสี่ของรายวิชา หรือกลุ่มรายวิชาที่ขอเทียบและต้องเป็นรายวิชา หรือกลุ่มรายวิชาที่มีผลการเรียนไม่ต่ำกว่าระดับ C หรือแต้มระดับคะแนน ๒.๐๐ หรือเทียบเท่า

๓. การขอเทียบรายวิชาและโอนหน่วยกิต จะขอเทียบโอนผลการเรียนได้ไม่เกินสามในสี่ของจำนวนหน่วยกิตรวม ของหลักสูตรที่รับโอน โดยต้องดำเนินการให้เสร็จสิ้นภายในภาคเรียนแรกที่เข้าศึกษา ทั้งนี้ รายวิชาที่ขอเทียบโอนจะไม่นำมาคำนวณแต้มเฉลี่ยสะสม และจะไม่มีสิทธิ์ได้รับปริญญาเกียรตินิยม

๔. การบันทึกผลการเรียน สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ให้บันทึกผลการเรียนโดยนำผลการเรียนเดิมมาเทียบเท่าระบบที่ใช้อยู่ในปัจจุบัน ส่วนผู้สำเร็จการศึกษาจากสถาบันอุดมศึกษาอื่น ให้บันทึก ผลการเรียนเป็น “ผ่าน” โดยใช้สัญลักษณ์ในระบบที่ใช้อยู่ในปัจจุบัน

๕. ผู้ที่จะสำเร็จการศึกษาปริญญาที่สองตามประกาศนี้ จะต้องมีระยะเวลาศึกษาในมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ไม่น้อยกว่าหนึ่งปีการศึกษา

ทั้งนี้ตั้งแต่ภาคเรียนที่ ๒ ปีการศึกษา ๒๕๕๐ เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๐

(รองศาสตราจารย์ ดร.ประเทือง ภูมิภัทราคม)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
เรื่อง การบริหารหอพัก และแนวปฏิบัติในการเข้าพักอาศัยหอพักนักศึกษาในกำกับมหาวิทยาลัย
พ.ศ. ๒๕๕๖

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๑ (๑) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๔๗ และ ข้อ ๗ แห่งระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยหอพักนักศึกษาในกำกับมหาวิทยาลัย พ.ศ. ๒๕๕๖ ประกอบกับมติสภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ในคราวประชุมครั้งที่ ๕/๒๕๕๖ เมื่อวันที่ ๒๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๖ จึงออกประกาศไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์” เรื่อง การบริหารหอพักและแนวปฏิบัติ ในการเข้าพักอาศัยหอพักนักศึกษาในกำกับมหาวิทยาลัย พ.ศ. ๒๕๕๖

ข้อ ๒ ประกาศนี้มีผลบังคับนับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ ๓ บรรดา กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศ หรือคำสั่งอื่นใดที่ขัดหรือแย้งกับประกาศนี้ให้ใช้ ประกาศนี้แทน

หมวด ๑

บททั่วไป

ข้อ ๔ ในประกาศนี้

“มหาวิทยาลัย” หมายความว่า มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“อธิการบดี” หมายความว่า สภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“สภามหาวิทยาลัย” หมายความว่า สภามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“หอพัก” หมายความว่า หอพักนักศึกษาในกำกับมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“นักศึกษา” หมายความว่า นักศึกษาในระดับปริญญาตรีที่มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ อนุญาตให้เข้าพักอาศัยในหอพักของมหาวิทยาลัย

“ผู้อาศัย” หมายความว่า นักศึกษาหอพัก อาจารย์ ข้าราชการ เจ้าหน้าที่หรือบุคคลอื่นใดที่ทางมหาวิทยาลัย อนุญาตให้เข้าพักอาศัยในหอพักของมหาวิทยาลัย

“ผู้อำนวยการกอง” หมายความว่า ผู้อำนวยการกองพัฒนานักศึกษา

“คณะกรรมการบริหารหอพัก” หมายความว่า คณะกรรมการตามข้อ ๘ แห่งระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏ นครสวรรค์ ว่าด้วยหอพักนักศึกษาในกำกับมหาวิทยาลัย พ.ศ. ๒๕๕๖

“ผู้ดูแลหอพัก” หมายความว่า ผู้ดูแลหอพักตามข้อ ๑๐ แห่งระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยหอพักนักศึกษาในกำกับมหาวิทยาลัย พ.ศ. ๒๕๕๖

หมวด ๒

สิทธิการเข้าพักในหอพัก

ข้อ ๕ สิทธิในการเข้าพักอาศัยในหอพัก เป็นสิทธิเฉพาะบุคคล จะโอนสิทธิดังกล่าวให้

ข้อ ๖ ผู้มีสิทธิเข้าพักอาศัยในหอพักต้องปฏิบัติตามประกาศ กฎระเบียบ คำสั่ง ข้อบังคับที่เกี่ยวกับหอพัก ซึ่งมหาวิทยาลัยได้กำหนดไว้อย่างเคร่งครัด

ข้อ ๗ ให้ผู้อาศัยที่ได้รับคัดเลือกใช้สิทธิเข้าพักอาศัยในหอพักตาม วัน เวลา ที่คณะกรรมการบริหารหอพักกำหนด

ข้อ ๘ การเปลี่ยนแปลงหรือย้ายหอพักจะกระทำมิได้ เว้นแต่ได้รับอนุญาตจากผู้ดูแลหอพักก่อนเท่านั้น

ข้อ ๙ ผู้มีสิทธิเข้าพักอาศัยในหอพักต้องชำระเงินค่าบำรุงหอพัก ตามวันและเวลาที่มหาวิทยาลัยกำหนด
ข้อ ๑๐ นักศึกษาที่มีความประสงค์จะสละสิทธิการพักอาศัยในหอพัก เพื่อไปพักอาศัยภายนอกมหาวิทยาลัย ให้ปฏิบัติดังนี้

- (๑) ให้ยื่นความจำเป็นพร้อมเหตุผลความจำเป็นต่อผู้ดูแลหอพัก เพื่อดำเนินเรื่องลาออกจากหอพัก
- (๒) เมื่อได้รับอนุญาตแล้วจึงจะย้ายออกไปพักอาศัยภายนอกมหาวิทยาลัยได้ ทั้งนี้ให้ผู้ดูแลหอพักแจ้งรองอธิการบดีที่รับผิดชอบและผู้ปกครองของนักศึกษาทราบต่อไป

หมวด ๓ ข้อบังคับทั่วไป

ข้อ ๑๑ ผู้เข้าพักอาศัยมีหน้าที่ปฏิบัติ ดังนี้

- (๑) ต้องไม่นำบุคคลอื่นที่ได้รับอนุญาตจากมหาวิทยาลัย เข้าพักอาศัยในหอพัก
- (๒) ต้องรับผิดชอบต่อทรัพย์สินภายในหอพัก หากเกิดความเสียหายอันเกิดจากการกระทำของตนต้องชดเชยตามราคาที่มหาวิทยาลัยกำหนด
- (๓) ต้องรักษาความสะอาด และดูแลทรัพย์สินตลอดจนอุปกรณ์ภายในห้องพักและส่วนกลางมิให้เกิดการชำรุดเสียหาย
- (๔) ต้องปฏิบัติตามเยี่ยงสุภาพชนทั้งด้านการแต่งกายและความประพฤติ
- (๕) ต้องไม่จัดงานรื่นเริงสังสรรค์ใด ๆ ในหอพัก เว้นแต่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษรจากรองอธิการบดีที่รับผิดชอบ
- (๖) ต้องไม่ส่งเสียงดังหรือทำเสียงรบกวนผู้อื่น
- (๗) ไม่ต้องประกอบอาหารในห้องพัก
- (๘) ไม่ควรมนำทรัพย์สินที่มีค่าเก็บไว้ในห้องพัก หากเกิดการสูญหาย ทางมหาวิทยาลัยจะไม่รับผิดชอบใด ๆ ทั้งสิ้น

ข้อ ๑๒ สิ่งต่อไปนี้ห้ามมีไว้ครอบครองในห้องพัก

- (๑) ยาเสพติดและอุปกรณ์ที่ใช้สำหรับเสพติด
- (๒) อาวุธปืน กระสุนปืน และวัตถุระเบิด
- (๓) เชื้อเพลิงไวไฟ
- (๔) อาวุธแหลมคมหรืออาวุธชนิดอื่นที่ไม่มีความจำเป็นสำรับใช้ในการประกอบการศึกษาเล่าเรียน
- (๕) สุรา ของมีนเมา และภาชนะที่บรรจุของมีนเมามาตี้มทั้งในบริเวณห้องพักและบริเวณหอพัก
- (๖) สื่อลามกอนาจารทุกประเภท
- (๗) อุปกรณ์ที่ใช้เล่นการพนันทุกชนิด
- (๘) สัตว์ทุกชนิด

ข้อ ๑๓ เมื่อผู้พักอาศัยได้กระทำผิดภายในหอพัก ตามความในข้อ ๑๒ ให้ผู้ดูแลหอพักและผู้อำนวยการพัฒนานักศึกษาหอพักดำเนินการดังนี้

- (๑) ความในข้อ ๑๒ (๑) - ๑๒ (๔) จะยึดสิ่งของไว้และแจ้งคณะกรรมการบริหารหอพักทราบทันทีเพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไป
- (๒) ความในข้อ ๑๒ (๕) - ๑๒ (๘) ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ดูแลหอพักและผู้อำนวยการกองพัฒนานักศึกษาหอพักและแจ้งให้คณะกรรมการบริหารหอพักทราบเพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไป

ข้อ ๑๔ การกระทำดังต่อไปนี้ถือได้ว่าเป็นการกระทำผิดกฎระเบียบของหอพัก

- (๑) เล่นหรือร่วมวงเล่นการพนัน
- (๒) เสพสิ่งเสพติด
- (๓) เปิดเครื่องเสียงหรือเล่นดนตรีดังเกินไปเป็นเหตุให้ผู้อื่นเกิดความรำคาญ
- (๔) ดื่มหรือเมาสุราอาละวาดส่งเสียงดัง
- (๕) จงใจทำลายสาธารณสมบัติและทรัพย์สินของหอพัก
- (๖) กล่าววาจกรหรือแสดงกิริยาที่หยาบคาย หรือไม่เคารพต่อบุคลากร ที่ทำหน้าที่กำกับดูแลหอพัก

- (๗) ลักขโมย
 - (๘) นำสัตว์มาขังในหอพัก
 - (๙) แขนงเสื้อผ้า เครื่องแต่งกาย เครื่องนอนอื่น ๆ ตามหน้าต่าง หรือที่อื่นไม่สมควร
 - (๑๐) เข้าไปในห้องพักผู้อื่นในขณะที่เจ้าของห้องไม่อยู่
 - (๑๑) ประพฤติเสื่อมเสียทางเพศ ชัดกับศีลธรรมอันดีงามของไทย ในบริเวณห้องพักและหอพัก
 - (๑๒) นำเพศตรงข้ามเข้าไปในหอพักหรือที่อื่น ๆ อันไม่สมควรในบริเวณหอพัก
 - (๑๓) นำผู้อื่นมาพักในหอพักโดยไม่ได้รับอนุญาตจากผู้ดูแลหอพัก
 - (๑๔) แต่งกายไม่สุภาพหรือส่อไปในทางอนาจารในบริเวณหอพัก
 - (๑๕) ปิดรูป โปสเตอร์ เขียนรูป หรือข้อความอันทำให้ประอะเบื้อนตามฝาผนัง พื้นห้อง ประตู ตู้เสื้อผ้า หรือที่อื่น ๆ ในบริเวณห้องพักและหอพัก
 - (๑๖) ทะเลาะวิวาทหรือทำร้ายร่างกาย
 - (๑๗) ประกอบอาหารอันก่อให้เกิดความรำคาญต่อผู้อื่นในหอพัก
- ข้อ ๑๕** นักศึกษาหอพักต้องให้ความร่วมมือกับทางมหาวิทยาลัยต่อผู้อื่นในหอพัก
- (๑) รักษาความสะอาดภายในหอพัก และบริเวณหอพัก
 - (๒) ใช้น้ำและไฟอย่างประหยัด อีกทั้งดูแลรักษาทรัพย์สินของหอพัก และมหาวิทยาลัย
 - (๓) การใช้บริเวณหอพักเพื่อการประชุมหรือจัดกิจกรรมต้องขออนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษรต่อผู้ดูแลหอพัก เมื่อได้รับอนุญาตแล้วจึงดำเนินการได้
- ข้อ ๑๖** ห้ามดัดแปลงเครื่องเรือน สายไฟ หรือทำให้อุปกรณ์หอพักชำรุดเสียหาย
- ข้อ ๑๗** ให้นักศึกษาปฏิบัติตามประกาศของมหาวิทยาลัยที่อาจมีประกาศเพิ่มเติม

หมวด ๔

วินัยและการลงโทษ

- ข้อ ๑๘** โทษที่นักศึกษาหอพักจะได้รับในกรณีที่กระทำตามประกาศนี้ มี ๓ สถาน คือ
- (๑) ตักเตือนเป็นลายลักษณ์อักษร
 - (๒) ภาคทัณฑ์
 - (๓) ตัดสิทธิ์การอยู่หอพักและจะต้องออกจากหอพักตาม วัน เวลา ที่มหาวิทยาลัยกำหนด
- ข้อ ๑๙** ผู้กระทำความผิดภายในบริเวณหอพักตามประกาศนี้ นอกจากจะได้รับโทษตามที่ระบุไว้ใน ข้อ ๓๖ อาจได้รับโทษจากมหาวิทยาลัยตามระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ว่าด้วยวินัย วิธีพิจารณาโทษ การลงโทษ การอุทธรณ์และเกณฑ์การประเมินความประพฤติของนักศึกษา พ.ศ. ๒๕๕๐
- ข้อ ๒๐** กรณีดังต่อไปนี้ถือว่าเป็นความผิดร้ายแรง ให้ผู้ดูแลหอพักหรือผู้ที่พบเห็น รีบรายงานให้คณะกรรมการบริหารหอพักทราบโดยด่วน
- (๑) การดื่มสุรา ของมีเมา เสพสิ่งเสพติดในบริเวณหอพัก
 - (๒) การเล่นการพนัน
 - (๓) การประพฤติเสียหายทางเพศในบริเวณหอพัก
 - (๔) การทะเลาะวิวาทโดยใช้อาวุธ การรุมทำร้ายกัน
 - (๕) การมีวัตถุระเบิด เชื้อเพลิงไวไฟ อาวุธปืน และอุปกรณ์ที่ใช้เสพติด
 - (๖) การลักขโมย
 - (๗) การจงใจทำลายทรัพย์สินของหอพัก และของผู้อื่นในบริเวณหอพัก
 - (๘) นำบุคคลอื่นเข้าไปในหอพักและหอพักโดยไม่ได้รับอนุญาต
 - (๙) กระทำการที่อาจจะนำมาซึ่งความเสื่อมเสียแก่ส่วนรวม
- ข้อ ๒๑** ผู้กระทำความผิดร้ายแรงตามข้อ ๒๐ จะได้รับโทษ ดังนี้
- (๑) โทษมี ๒ สถาน คือ ภาคทัณฑ์ และตัดสิทธิ์การอยู่หอพัก
 - (๒) การภาคทัณฑ์ ให้ลงบันทึกไว้ในระเบียบหอพักของผู้กระทำความผิด
 - (๓) เมื่อมีการพิจารณาตัดสิทธิ์การอยู่หอพักให้แจ้งผู้ปกครองทราบ

ข้อ ๒๒ ผู้กระทำผิดที่ไม่ร้ายแรงและเป็นการกระทำความผิดครั้งแรก ซึ่งผู้กระทำความผิดสารภาพ โดยดี ได้สำนึกในการกระทำความผิดของตน พร้อมทั้งให้คำมั่นสัญญาจะไม่กระทำความผิดอีกให้ผู้จัดการ หอพักมีอำนาจ ลงโทษผู้กระทำความผิดตามข้อ ๓๖(๑) และหากเป็นการกระทำความผิดเป็นครั้งที่ ๒ ให้ลงโทษตามความ ในข้อ ๓๖(๒) และกระทำความผิดครั้งที่ ๓ ให้ลงโทษตามความในข้อ ๓๖(๓)

หมวด ๕

การกำหนดเวลาเข้าออกหอพัก

ข้อ ๒๓ การกำหนดเวลาปิดและเปิดหอพักในเป็นตามประกาศมหาวิทยาลัย

ข้อ ๒๔ นักศึกษาที่จะเข้า - ออก หอพักนอกเวลาที่กำหนดตามข้อ ๒๓ ให้ขออนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร ต่อผู้อำนวยการกองพัฒนานักศึกษาหรือผู้ดูแลหอพักแล้วแต่กรณี

ข้อ ๒๕ ช่วงตั้งแต่เวลาปิดหอพักจนถึงเวลาเปิดหอพักของวันใหม่ ห้ามบุคคลภายนอกเข้าหอพักโดยเด็ดขาด เว้นแต่มีเหตุจำเป็นเร่งด่วน

หมวด ๖

การชดใช้ค่าเสียหาย

ข้อ ๒๖ ผู้อาศัยต้องรับผิดชอบและชดใช้ค่าเสียหายตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด เมื่อได้กระทำสิ่งต่อไปนี้
เปราะเปื้อน ชำรุด เสียหาย หรือสูญหาย

(๑) พุก หมอน

(๒) โต๊ะทำงาน ตู้ เก้าอี้ ที่นอน

(๓) ประตู หน้าต่าง บานเกร็ด มุ้งลวด บานพับ กลอน กุญแจ ลูกกุญแจ

(๔) สวิตซ์ไฟ สายไฟ ตลับแยกสายไฟ พัดลม หลอดไฟ

(๕) สิ่งของอื่น ๆ ตามประกาศของมหาวิทยาลัย

ข้อ ๒๗ ความรับผิดชอบและการชดใช้ค่าเสียหายตามความในข้อ ๒๖ ให้ยกเว้น เป็นการชำรุดที่เกิดขึ้นเองตามสภาพโดยธรรมชาติของวัตถุนั้น

ข้อ ๒๘ ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษาราชการให้เป็นไปตามประกาศนี้ และเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาดในกรณีที่เกิดปัญหาจากการใช้ประกาศนี้

ในกรณีที่มีปัญหาในการตีความตามประกาศนี้ หรือมีปัญหาจากการใช้ประกาศนี้ที่อธิการบดีไม่อาจวินิจฉัยชี้ขาดได้ หรือมีปัญหาที่เกิดจากประกาศนี้ไม่ได้กำหนดไว้ ให้สภามหาวิทยาลัยเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาดและให้ถือเป็นที่สุด

ประกาศ ณ วันที่ ๒๒ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๕๖

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บัญญัติ ชำนาญกิจ)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
เรื่อง กำหนดอัตราค่าบำรุงหอพักนักศึกษาในกำกับมหาวิทยาลัย
พ.ศ. ๒๕๕๙

เพื่อให้การบริหารจัดการหอพักนักศึกษาในกำกับมหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์เป็นไปด้วยความเรียบร้อย จึงอาศัยอำนาจตามความในข้อ ๗ แห่งระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ว่าด้วยหอพักนักศึกษาในกำกับมหาวิทยาลัย พ.ศ.๒๕๕๖ ประกอบมติคณะกรรมการบริหารงานหอพักนักศึกษา ในคราวประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๑ มีนาคม พ.ศ.๒๕๕๙ กำหนดอัตราค่าบำรุงหอพักนักศึกษาในกำกับมหาวิทยาลัย พ.ศ. ๒๕๕๙ ไว้ดังต่อไปนี้

- ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์เรื่อง กำหนดอัตราค่าบำรุงหอพักนักศึกษาในกำกับมหาวิทยาลัย พ.ศ. ๒๕๕๙”
- ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งภาคเรียนที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๕๙ เป็นต้นไป
- ข้อ ๓ ให้ยกเลิกประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ เรื่อง เงินค่าบำรุงหอพักนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ประจำปีการศึกษา พ.ศ. ๒๕๕๖
- ข้อ ๔ ประกาศหรือคำสั่งใด ที่ขัดหรือแย้งกับประกาศนี้ให้ใช้ประกาศนี้แทน
- ข้อ ๕ หอพัก หมายความว่า หอพักนักศึกษาในกำกับมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ได้แก่ หอพักเทพธิดา หอพักสุชาวดี และหอพักย่านมัทรี
- ข้อ ๖ ค่าบำรุงหอพัก หอพักเทพธิดา หอพักสุชาวดี และหอพักย่านมัทรีชั้นที่ ๒ ชั้นที่ ๓ และ ชั้นที่ ๔ มีอัตราดังต่อไปนี้

- (๑) ห้องพัก ๔ คนให้เก็บในอัตราคนละ ๖,๐๐๐ บาทต่อภาคเรียน ภาคเรียนละ ๕ เดือน
- (๒) ห้องพัก ๓ คนให้เก็บในอัตราคนละ ๘,๐๐๐ บาทต่อภาคเรียน ภาคเรียนละ ๕ เดือน
- (๓) ห้องพัก ๒ คนให้เก็บในอัตราคนละ ๑๒,๐๐๐ บาทต่อภาคเรียน ภาคเรียนละ ๕ เดือน
- (๔) ห้องพัก ๑ คนให้เก็บในอัตราคนละ ๒๔,๐๐๐ บาทต่อภาคเรียน ภาคเรียนละ ๕ เดือน

ในกรณีที่มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ไม่สามารถจัดนักศึกษาเข้าพักครบตาม (๑) ได้ให้เก็บค่าบำรุงหอพักในอัตราคนละ ๖,๐๐๐ บาทหรือ ๘,๐๐๐ บาท หรือ ๑๒,๐๐๐ บาท หรือ ๒๔,๐๐๐ บาท ตามที่ได้แสดงความจำนงไว้ในตอนเริ่มต้น

ข้อ ๗ อัตราค่าบำรุงหอพัก หอพักย่านมัทรีชั้นที่ ๕ มีอัตราดังต่อไปนี้

- (๑) ห้องพัก ๓ คน ให้เก็บในอัตราคนละ ๖,๐๐๐ บาทต่อภาคเรียน ภาคเรียนละ ๕ เดือน
- (๒) ห้องพัก ๒ คน ให้เก็บในอัตราคนละ ๙,๐๐๐ บาทต่อภาคเรียน ภาคเรียนละ ๕ เดือน
- (๓) ห้องพัก ๑ คน ให้เก็บในอัตราคนละ ๑๘,๐๐๐ บาทต่อภาคเรียน ภาคเรียนละ ๕ เดือน

ในกรณีที่มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ไม่สามารถจัดนักศึกษาเข้าพักครบตาม (๑) ได้ให้เก็บค่าบำรุงหอพักในอัตราคนละ ๖,๐๐๐ บาทหรือ ๙,๐๐๐ บาท หรือ ๑๘,๐๐๐ บาท ตามที่ได้แสดงความจำนงไว้ในตอนเริ่มต้น

ข้อ ๘ ค่าไฟฟ้าให้เก็บตามที่ได้ใช้ไฟฟ้าไปจริงในอัตราหน่วยละ ๕ บาท

ข้อ ๙ ค่าน้ำประปาให้เก็บตามที่ได้นำน้ำประปาไปจริงในอัตราหน่วยละ ๔ บาท

ข้อ ๑๐ ค่าบำรุงหอพักที่เรียกเก็บนี้ เมื่อนักศึกษาได้ชำระแล้วจะไม่มีสิทธิถอนคืนได้

ข้อ ๑๑ ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษาการให้เป็นไปตามประกาศนี้ และเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาดในกรณีที่เกิดปัญหาจากการใช้ประกาศนี้

กรณีที่มีปัญหาในการตีความตามประกาศนี้ให้อธิการบดีเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาดและให้เป็นที่สุดท้าย

ประกาศ ณ วันที่ ๓ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๙

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์บัญญัติ ชำนาญกิจ)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
เรื่อง กฎระเบียบการใช้งานคอมพิวเตอร์และระบบเครือข่าย NSRU-NET
พ.ศ. ๒๕๕๒

เพื่อให้การใช้งานคอมพิวเตอร์และเครือข่ายของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์เป็นไปอย่างมีระเบียบเรียบร้อยและเกิดประโยชน์สูงสุด รวมถึงเพื่อให้เป็นไปตามบทพระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ. ๒๕๕๒ อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๐ แห่ง พระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๔๗ จึงขอประกาศใช้กฎระเบียบการใช้งานคอมพิวเตอร์และระบบเครือข่าย NSRU-NET ดังรายละเอียดต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ เรื่องกฎระเบียบการใช้งานคอมพิวเตอร์และระบบเครือข่าย NSRU-NET”

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ให้ยกเลิกบรรดาประกาศอื่นใดที่ขัดหรือแย้งกับประกาศนี้

ข้อ ๔ ในประกาศนี้

“มหาวิทยาลัย” หมายความว่า มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“NSRU-NET” หมายความว่า เครือข่ายคอมพิวเตอร์ เครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วงที่จัดซื้อและบำรุงรักษาโดยมหาวิทยาลัยเพื่อการใช้งานภายในมหาวิทยาลัย และวิทยาเขตทุกแห่ง

“คอมพิวเตอร์เครือข่าย” หมายความว่า ระบบคอมพิวเตอร์ที่ต่อเชื่อมเข้ากับระบบเครือข่ายของมหาวิทยาลัย หรือ NSRU-NET

“ทรัพยากรข้อมูล” หมายความว่า ข้อมูลในเครื่องคอมพิวเตอร์ส่วนบุคคลหรือคอมพิวเตอร์ในระบบเครือข่าย และอุปกรณ์ต่อพ่วงของหน่วยงาน คณะ ศูนย์ สำนัก สถาบัน หรือบุคลากร ในสังกัดมหาวิทยาลัยที่เป็นทรัพย์สินของมหาวิทยาลัย โดยสามารถแลกเปลี่ยนและใช้งานทรัพยากรข้อมูลดังกล่าวร่วมกันได้มากกว่า ๑ คน เพื่อสนับสนุนกิจกรรมของมหาวิทยาลัย

“ผู้มีสิทธิใช้งานข้อมูล” หมายความว่า หน่วยงาน คณะ สำนัก ศูนย์ สถาบัน อาจารย์ เจ้าหน้าที่ นักศึกษามหาวิทยาลัย หรือผู้ใช้คอมพิวเตอร์ ระบบเครือข่าย ของมหาวิทยาลัย

“ผู้ดูแลระบบ (System Administrator)” หมายความว่า เจ้าหน้าที่ของมหาวิทยาลัยมีหน้าที่ดูแลบริหารและให้บริการการใช้งาน ในระบบเครือข่าย NSRU-NET สังกัดฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักวิทยบริการ และเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“ผู้รับผิดชอบเครือข่ายส่วนกลาง” หมายความว่า บุคคลที่มีภาระหน้าที่ต้องรับผิดชอบต่อการดำเนินงานของระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ของมหาวิทยาลัย

“นักศึกษา” หมายความว่า บุคคลซึ่งกำลังรับการศึกษาในระดับที่สูงกว่า ระดับมัธยมศึกษา และกำลังศึกษาอยู่ในมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ข้อบังคับที่ต้องปฏิบัติตามเพื่อให้เป็นไปตามกฎหมายพระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับ คอมพิวเตอร์ พ.ศ. ๒๕๕๒

ข้อ ๕ การใช้งานระบบเครือข่าย NSRU-NET เป็นเครือข่ายสิทธิเฉพาะผู้มีสิทธิใช้งานข้อมูล ทั้งนี้สิทธิดังกล่าวอาจมอบหมายเป็นกรณีพิเศษให้กับบุคคลนอก โดยเป็นไปตามดุลยพินิจของมหาวิทยาลัยหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากมหาวิทยาลัยเท่านั้น

ข้อ ๖ ระบบเครือข่าย NSRU-NET เป็นเครือข่ายเพื่อแลกเปลี่ยนและใช้งานทรัพยากรข้อมูลร่วมกัน เพื่อการบริหาร และบริการการศึกษา สนับสนุนกิจกรรมเชิงวิชาการ การเรียนการสอน การค้นคว้าวิจัย รวมทั้งการบริการสังคมตามนโยบายมหาวิทยาลัยทรัพยากรข้อมูลในระบบ NSRU-NET มิได้จัดเตรียมไว้เพื่อการใช้งานในเชิงพาณิชย์ใด ๆ ทั้งสิ้น

ข้อ ๗ ห้ามผู้มีสิทธิใช้งานข้อมูลกระทำการใด ๆ เกี่ยวกับข้อมูลข่าวสารที่เป็นการขัดต่อกฎหมาย หรือศีลธรรมอันดีแห่งสาธารณชน โดยผู้มีสิทธิใช้งานข้อมูลรับรองว่าหากมีการกระทำการใด ๆ ดังกล่าว ย่อมถือว่า นอกเหนือความรับผิดชอบของมหาวิทยาลัย

ข้อ ๘ ผู้มีสิทธิใช้งานข้อมูลจะต้องไม่ละเมิดสิทธิของผู้อื่น กล่าวคือ ผู้มีสิทธิใช้งานข้อมูลจะต้องไม่อ่าน เขียน ลบ เปลี่ยนแปลงหรือแก้ไขใดๆ ในข้อมูลส่วนที่มิใช่ของตนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากเจ้าของข้อมูล รวมถึง การปลอมแปลง Email Account ของผู้อื่น การบุกรุก (Hack) เข้าสู่ User Account ของผู้อื่น หรือพัฒนา โปรแกรมหรือฮาร์ดแวร์ใดๆ ที่จะทำลายกลไกรักษาความปลอดภัย รวมไปถึงการเข้าสู่เครื่องคอมพิวเตอร์ ของหน่วยงานในมหาวิทยาลัยหรือภายนอกมหาวิทยาลัย ผู้มีสิทธิใช้งานข้อมูลได้กระทำการเผยแพร่ข้อความใด ๆ ที่ก่อให้เกิดความเสียหายเสื่อมเสียแก่ผู้อื่น การใช้ภาษาไม่สุภาพ หรือการเขียนข้อความที่ทำให้ผู้อื่นเสียหายถือเป็นการละเมิดสิทธิของผู้อื่นทั้งสิ้น ผู้กระทำการ เช่นนั้นจะต้องรับผิดชอบแต่เพียงผู้เดียว

ข้อ ๙ ห้ามผู้มีสิทธิใช้งานข้อมูลส่งข้อความที่ไม่เหมาะสม ขัดต่อกฎหมาย หรือศีลธรรมอันดีของประชาชน หรือตามความเหมาะสมแห่งสาธารณชน ผ่านทางจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ เว็บบอร์ดภายใต้การควบคุมของ มหาวิทยาลัย หรือเว็บบอร์ดของหน่วยงานอื่นใด

ข้อ ๑๐ ระบบคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์เครือข่ายถือเป็นทรัพย์สินของมหาวิทยาลัย ห้ามผู้ใดเข้าใช้งาน โดยมีได้รับอนุญาต หากผู้ใดกระทำการใดๆ เป็นการบุกรุกเขตหวงห้าม หรือพยายามบุกรุกเข้าสู่ระบบเครือข่าย ถือเป็นการละเมิดตามกฎหมาย ต้องได้รับโทษตามประกาศฉบับนี้และต้องรับโทษตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

ข้อ ๑๑ มหาวิทยาลัยจะไม่รับประกันในคุณภาพของการเก็บ การรับส่งข้อมูลข่าวสารและการไม่สามารถ ใช้งานได้ของระบบบางส่วนหรือทั้งหมด และจะไม่รับผิดชอบในความเสียหายของการใช้งานอันเนื่องมาจากวงจร สื่อสารชำรุด ความล่าช้า และความผิดพลาดในข้อมูลหรือความเสียหายอันเกิดจากการล่วงละเมิดโดยผู้ใช้งานอื่น ๆ

ข้อ ๑๒ มหาวิทยาลัย ทรงไว้ซึ่งสิทธิที่จะปฏิเสธการเชื่อมต่อและ/หรือการใช้งาน และทรงไว้ซึ่งสิทธิ ที่จะยกเลิกหรือระงับการเชื่อมต่อและ/หรือการใช้งานใดๆ ของผู้ใช้งานที่ล่วงละเมิด หรือพยายามจะล่วงละเมิด ข้อกำหนดและข้อบังคับของมหาวิทยาลัย โดยไม่มีการแจ้งให้ทราบก่อนล่วงหน้า

ข้อ ๑๓ สิทธิการใช้งานเครือข่ายที่มหาวิทยาลัยมอบให้เป็นการมอบสิทธิเฉพาะบุคคลเท่านั้นผู้ใช้งาน จะโอน จำหน่าย หรือแจกจ่ายสิทธินี้ให้กับผู้อื่นไม่ได้

ข้อ ๑๔ ผู้ใช้งานจะต้องแสดงสิทธิในการใช้งานคอมพิวเตอร์และเครือข่ายของตนตาม Account ที่หา วิทยาลัยมอบให้โดยกรอกข้อมูล Username และ Password ของผู้ใช้งานก่อนใช้งานระบบคอมพิวเตอร์และ เครือข่ายของมหาวิทยาลัยทุกครั้ง

ข้อ ๑๕ สิทธิการใช้งานเครือข่ายที่มหาวิทยาลัยมอบให้ผู้ใช้งานต้องเป็นผู้รับผิดชอบ ผลต่างๆ อันจะ เกิดมีขึ้น รวมถึงผลเสียหายต่างๆ ที่เกิดจาก Account ผู้ใช้งานนั้นๆ เว้นแต่จะพิสูจน์ได้ว่าผลเสียหายนั้นเกิดจาก การกระทำของผู้อื่น

ข้อ ๑๖ ผู้ใช้งานห้ามนำซอฟต์แวร์หรือ ฮาร์ดแวร์ใด ๆ ซึ่งจะทำให้ผู้ใช้มีสิทธิและลำดับความสำคัญ ในการครอบครองทรัพยากรเครื่องคอมพิวเตอร์และเครือข่ายมากกว่าผู้ใช้งานอื่น หรือทำลายระบบการจำกัด สิทธิการใช้ (License) ซอฟต์แวร์ หรือที่จะทำลายระบบการจำกัดสิทธิการใช้ (License) ซอฟต์แวร์

ข้อ ๑๗ ผู้ใช้งานต้องไม่ใช้งานข้อมูลMultimedia หรือการดาวน์โหลดข้อมูล หรือการสื่อสารข้อมูล ที่ต้องอาศัยความกว้างของช่องสัญญาณ (Bandwidth) ปริมาณสูง ต่อเนื่องตลอดเวลา ซึ่งอาจเกิดผลกระทบ ต่อการใช้งานช่องสัญญาณผู้อื่น หากมหาวิทยาลัยตรวจพบว่าผู้มีสิทธิใช้งานข้อมูลมีพฤติกรรมดังกล่าว มหาวิทยาลัย จะตัดสิทธิการใช้งานเครือข่าย NSRU-NET บุคคลนั้น โดยไม่จำเป็นต้องแจ้งให้ทราบก่อนล่วงหน้า

ข้อ ๑๘ ผู้ใช้งานจะต้องมีแนบไฟล์ที่มีไวรัส หรือโปรแกรมที่จะสร้างความเสียหายแก่ระบบคอมพิวเตอร์ และระบบเครือข่าย NSRU-NET ผ่านทางจดหมายอิเล็กทรอนิกส์เว็บบอร์ด หรือ โปรแกรมประเภท Chat ไปยัง ผู้รับไม่ว่าจะเป็นผู้รับแ่แรกก็ตาม หากมหาวิทยาลัยตรวจพบการกระทำดังกล่าว มหาวิทยาลัยจะตัดสิทธิการใช้งาน เครือข่าย NSRU-NET ของบุคคลนั้น โดยไม่จำเป็นต้องแจ้งให้ทราบก่อนล่วงหน้า

ข้อ ๑๙ ผู้มีสิทธิใช้งานข้อมูลจะต้องปฏิบัติตามระเบียบ/เงื่อนไข/นโยบาย/ข้อกำหนด/ข้อบังคับ/ ประกาศ/ค่านิยมมหาวิทยาลัยกำหนดไว้ และที่จะกำหนดขึ้นใหม่ในอนาคตอย่างเคร่งครัด ซึ่งจะมีผลบังคับใช้โดย ไม่จำเป็นต้องแจ้งให้ผู้มีสิทธิใช้งานข้อมูลทราบก่อนล่วงหน้า

ข้อ ๒๐ ผู้ดูแลระบบมีสิทธิที่จะดำเนินการตามมาตรการหรือขอบเขตงานที่ได้รับมอบหมายจากมหาวิทยาลัย เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพ ความเรียบร้อยของระบบเครือข่าย รวมถึงการรักษาความปลอดภัยและความเป็นส่วนตัวของแฟ้มข้อมูล เอกสารที่พิมพ์ออกมา รวมไปถึงไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ของผู้มีสิทธิใช้งานข้อมูล

ข้อ ๒๑ ผู้ดูแลระบบมีสิทธิตรวจสอบแฟ้มข้อมูล และข่าวสารทุกประเภทของผู้มีสิทธิใช้งานข้อมูลตามความจำเป็น ในกรณีที่มีการแก้ไขซ่อมแซมระบบ หรือการสืบสวนเกี่ยวกับการใช้งานระบบอย่างไม่ต้อง

ข้อ ๒๒ ผู้ดูแลระบบอาจจำกัดการใช้งานของผู้มีสิทธิใช้งานข้อมูลในกรณีที่ได้กระทำการใด ๆ ที่เป็นไปอย่างไม่เหมาะสม หรือผู้มีสิทธิใช้งานข้อมูลได้ลักลอบใช้ Account ของผู้อื่น

ข้อ ๒๓ ผู้ดูแลระบบมีสิทธิยุติการทำงานของโปรเซส ซึ่งสร้างภาระให้ระบบโดยไม่จำเป็นหรือเกินขนาดโดยไม่ต้องมีการแจ้งผู้มีสิทธิใช้งานข้อมูลให้ทราบก่อนล่วงหน้าได้

ข้อ ๒๔ ผู้ดูแลระบบมีสิทธิจะทำการบีบอัด เพื่อลดขนาดแฟ้มข้อมูลใด ๆ โดยไม่ต้องมีการแจ้งผู้มีสิทธิใช้งานข้อมูลล่วงหน้า

ข้อ ๒๕ ผู้ดูแลระบบมีหน้าที่ในการแจ้งให้ผู้มีสิทธิใช้งานข้อมูลทราบก่อนล่วงหน้า ถึงวันเวลาที่ต้องปิดระบบเครือข่ายเพื่อบำรุงรักษา ปรับปรุง หรือเปลี่ยนแปลงระบบเครือข่าย ซึ่งจำเป็นต้องหยุดบริการในช่วงระยะเวลาหนึ่งแต่ในกรณีฉุกเฉิน ผู้ดูแลระบบอาจจำเป็นต้องปิดระบบทันทีและจะพยายามให้ผู้มีสิทธิใช้งานข้อมูลสามารถเก็บบันทึกข้อมูลได้อย่างสมบูรณ์ก่อนที่จะดำเนินการปิดระบบ

ข้อ ๒๖ ผู้ดูแลระบบมีอำนาจที่จะเพิกถอนสิทธิการใช้งานของผู้มีสิทธิใช้งานข้อมูลที่ฝ่าฝืนข้อกำหนดตามประกาศฉบับนี้

ข้อ ๒๗ ผู้ดูแลระบบต้องไม่ให้สิทธิพิเศษอย่างหนึ่งอย่างใดแก่ผู้อื่น ยกเว้นในกรณีที่ผู้มีสิทธิใช้งานข้อมูลมีความจำเป็นต้องใช้สิทธินั้นโดยความจำเป็น โดยต้องได้รับอนุญาตจากมหาวิทยาลัยเป็นกรณีพิเศษ และให้ยกเลิกสิทธินั้นทันทีเมื่อหมดความจำเป็น

ข้อ ๒๘ ผู้ดูแลระบบสามารถใช้ดุลยพินิจในการดำเนินการปิดระบบเครือข่าย หรือบริการใด ๆ ที่มีผลกระทบต่อข้อมูลในระบบเครือข่ายการสื่อสาร โดยไม่จำเป็นต้องแจ้งผู้มีสิทธิใช้งานข้อมูลทราบก่อนล่วงหน้าได้ บทลงโทษ

ข้อ ๒๙ หากผู้มีสิทธิใช้งานข้อมูลไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนด ที่อาจก่อให้เกิดความเสียหายต่อบุคคลอื่น หรือต่อสมบัติของทางมหาวิทยาลัยจะต้องรับโทษตามบทลงโทษดังต่อไปนี้

(๑) โทษขั้นต้น คือ ระงับสิทธิการใช้เครื่องคอมพิวเตอร์และระบบเครือข่ายชั่วคราวและ แจ้งเตือน

(๒) โทษขั้นกลาง คือ ระงับสิทธิการใช้เครื่องคอมพิวเตอร์และระบบเครือข่ายเป็นเวลา ๑ เดือน

(๓) โทษขั้นสูง คือ ระงับสิทธิการใช้เครื่องคอมพิวเตอร์และระบบเครือข่ายเป็นเวลา ๑ ภาคเรียน การศึกษา

(๔) โทษขั้นร้ายแรง คือ ระงับสิทธิการใช้เครื่องคอมพิวเตอร์และระบบเครือข่ายของมหาวิทยาลัยตลอดไปและการกระทำละเมิดซึ่งก่อให้เกิดความเสียหายต่อผู้อื่นหรือต่อ ทรัพย์สินของมหาวิทยาลัยอย่างร้ายแรง จะต้องรับโทษตามระเบียบ มหาวิทยาลัย หรือ รับโทษตามกฎหมายโดยลำดับต่อไป หากเป็นนักศึกษามีผลให้พ้นสภาพการเป็น นักศึกษา

ข้อ ๓๐ โทษตามข้อ ๒๙(๑) - (๓) ให้หน่วยงานผู้รับผิดชอบเครือข่ายส่วนกลางเป็นผู้วินิจฉัยความผิด ในเบื้องต้นตามลำดับความเหมาะสม ส่วนโทษตามข้อ ๒๙ (๔) ให้ผู้บริหารระบบเครือข่ายพิจารณาและเสนอ มหาวิทยาลัยสั่งลงโทษ

ประกาศ ณ วันที่ ๑ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๒

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์บัญญัติ ชำนาญกิจ)

รองอธิการบดี ปฏิบัติราชการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



**ประกาศสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์**
เรื่อง การให้ยืมและให้บริการทรัพยากรสารสนเทศของศูนย์วิทยบริการ พ.ศ. ๒๕๕๓

เพื่อให้การบริการของศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ดำเนินไปด้วยความเรียบร้อยและเป็นไปตามประกาศของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ เรื่อง บริการศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ พ.ศ. ๒๕๔๙ ข้อ ๖ และข้อ ๗ จึงได้กำหนดวิธีการให้ยืมทรัพยากรสารสนเทศของศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ไว้ดังนี้

ข้อ ๑ ให้ยกเลิกประกาศสถาบันราชภัฏนครสวรรค์ เรื่อง ข้อกำหนดในการใช้บริการสำนักวิทยบริการสถาบันราชภัฏนครสวรรค์ พ.ศ. ๒๕๔๖ และประกาศสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ เรื่องการให้ยืมและให้บริการทรัพยากรสารสนเทศของศูนย์วิทยบริการ พ.ศ. ๒๕๔๙

ข้อ ๒ บรรดาระเบียบ ประกาศ คำสั่งอื่นใดที่มีความกล่าวไว้แล้วในประกาศนี้ หรือซึ่งขัดแย้งกับความเป็นประกาศนี้ ให้ใช้ประกาศนี้แทน

หมวดที่ ๑

บัตรสมาชิก

- ข้อ ๓** บัตรสมาชิกศูนย์วิทยบริการที่ใช้ในการยืม
- ๓.๑ บัตรนักศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ชนิดติดบาร์โค้ด
 - ๓.๒ บัตรสมาชิกของคณาจารย์ ข้าราชการ ลูกจ้างประจำและลูกจ้างชั่วคราวของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ชนิดติดบาร์โค้ด
 - ๓.๓ บัตรสมาชิกสมทบของบุคคลภายนอก ชนิดติดบาร์โค้ด

หมวดที่ ๒

การให้ยืมทรัพยากรสารสนเทศ

- ข้อ ๔** การให้ยืมทรัพยากรสารสนเทศ
- ๔.๑ ประเภทของทรัพยากรสารสนเทศที่ไม่อนุญาตให้ยืมออกนอกศูนย์วิทยบริการ
 - (๑) หนังสืออ้างอิงและหนังสือหายาก
 - (๒) งานวิจัย วิทยานิพนธ์และสิ่งพิมพ์อื่น ๆ ฉบับที่ระบุให้ใช้ศึกษาค้นคว้าภายในห้องสมุดหรือศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
 - (๓) วารสาร หนังสือพิมพ์ ฉบับปัจจุบันและเย็บเล่ม
 - (๔) ต้นฉบับสื่อโสตทัศน์ และสื่อโสตทัศน์บางประเภทที่มีได้ระบุไว้ในข้อ ๔.๑
 - (๕) เอกสารจดหมายเหตุ
 - ๔.๒ ประเภทของทรัพยากรสารสนเทศ จำนวน และระยะเวลาที่อนุญาตให้ยืมออกนอกศูนย์วิทยบริการ

ประเภทสมาชิก	หนังสือทั่วไป/นวนิยาย หนังสือเยาวชน /Fiction	สื่อโสตทัศน / ซีดีรอม ประเภทสารคดี-วิชาการ
นักศึกษาระดับปริญญาตรี / สัมฤทธิบัตร	๖ เล่ม / ๗ วัน	๒ รายการ / ๗ วัน *
นักศึกษาบัณฑิตวิทยาลัย ปริญญาโท/เอก	๑๐ เล่ม / ๗ วัน	๒ รายการ / ๗ วัน *
อาจารย์ประจำ (ข้าราชการสายวิชาการ) อาจารย์ (พนักงานในสถาบันอุดมศึกษา/ อัตราจ้าง) และข้าราชการสายสนับสนุน	๑๕ เล่ม / ๖๐ วัน	๒ รายการ / ๔ วัน
อาจารย์ (พิเศษ)	๑๐ เล่ม / ๖๐ วัน	๒ รายการ / ๔ วัน
ลูกจ้าง (ลูกจ้างประจำ/ พนักงานราชการ/ พนักงานในสถาบันอุดมศึกษาและลูกจ้างชั่วคราว)	๖ เล่ม / ๗ วัน	๒ รายการ / ๔ วัน
สมาชิกสมทบ	๕ เล่ม / ๗ วัน	๒ รายการ / ๗ วัน

หมายเหตุ : * ขอสงวนสิทธิ์ในการให้ยืมสื่อโสตทัศน วีซีดี ซีดีรอม มัลติมีเดีย ประเภทบันเทิง เช่น ภาพยนตร์ เพลง ฯ แก่นักศึกษาและสมาชิกสมทบไม่ให้ยืมออกนอกศูนย์วิทยบริการ แต่อนุญาตให้ยืมเพื่อใช้บริการได้เฉพาะภายในศูนย์วิทยบริการเท่านั้น

ข้อ ๕ ค่าปรับการส่งคืนทรัพยากรสารสนเทศหลังกำหนด

๕.๑ หนังสือ สิ่งพิมพ์อื่น วันละ ๕.-บาท/เล่ม

๕.๒ สื่อโสตทัศน วีซีดี ซีดีรอม วันละ ๕.- บาท/รายการ

ข้อ ๖ การยืมทรัพยากรสารสนเทศทุกครั้ง สมาชิกต้องมาติดต่อด้วยตนเองพร้อมบัตรสมาชิกและทรัพยากรสารสนเทศที่ต้องการยืม

ข้อ ๗ สมาชิกสามารถยืมทรัพยากรฯ ที่ระบุให้ยืมออกนอกห้องสมุดได้หากไม่มีผู้อื่น/ผู้ใดจอง

ข้อ ๘ ทรัพยากรสารสนเทศที่ครบกำหนดเวลายืมตามข้อ ๔.๒ ยกเว้นหนังสือสำรอง ถ้ามีผู้ยืมมีความประสงค์จะยืมต่อไปอีกและไม่มีผู้ใดจอง ศูนย์วิทยบริการอาจพิจารณาอนุญาตให้ยืมต่อไปได้อีก ๑ ครั้ง โดยไม่ต้องนำทรัพยากรสารสนเทศมาแสดง

ข้อ ๙ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศขอสงวนสิทธิ์ที่จะเรียกคืนทรัพยากรสารสนเทศก่อนครบกำหนดระยะเวลาที่ยืม ในกรณีที่มีความจำเป็นต้องใช้ทรัพยากรสารสนเทศนั้นโดยเร่งด่วน หรือมีผู้ต้องการใช้

ข้อ ๑๐ ผู้ยืมที่ไม่คืนทรัพยากรสารสนเทศตามกำหนดส่งหรือทรัพยากรสารสนเทศชำรุดเสียหาย หรือสูญหายจะต้องชำระค่าปรับ หรือชดเชยค่าเสียหายให้แก่สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ตามประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ เรื่อง บริการศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ พ.ศ. ๒๕๔๙

ข้อ ๑๑

ข้อ ๑๑ ผู้ยืมที่ไม่คืนทรัพยากรสารสนเทศตามกำหนดส่งและ หรือไม่ชำระค่าปรับทั้งที่ทางสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศได้ทวงถามแล้ว แต่ผู้ยืมก็ยังไม่ได้นำมาคืน ให้ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศนำเสนอมหาวิทยาลัยเพื่อพิจารณาตามควรแก่กรณี

หมวดที่ ๓

การใช้บริการทรัพยากรสารสนเทศ

ข้อ ๑๒ ผู้มีสิทธิใช้บริการศูนย์วิทยบริการ

๑๒.๑ สมาชิกสามัญ

๑๒.๒ สมาชิกสมทบ

ข้อ ๑๓ บุคคลภายนอกที่ชำระค่าธรรมเนียมการใช้สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศแบบรายวัน อนุญาตให้ใช้บริการอ่านภายในสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศได้ ยกเว้นการใช้บริการอินเทอร์เน็ต ที่มีค่าธรรมเนียมการใช้บริการตามประกาศของสถาบัน

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๕๓

(นายประยุทธ์ สุระเสนา)

ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ



ประกาศสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

เรื่อง ข้อปฏิบัติสำหรับผู้เข้าใช้ศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ พ.ศ. ๒๕๕๗

เพื่อให้การบริการของศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ดำเนินไปด้วยความสงบเรียบร้อย เป็นประโยชน์ต่อผู้ใช้บริการโดยส่วนรวม และสอดคล้องกับประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ เรื่อง บริการศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ พ.ศ. ๒๕๕๗ ข้อ ๑๓. จึงกำหนดข้อปฏิบัติสำหรับผู้เข้าใช้ศูนย์วิทยบริการ ไว้ดังนี้

๑. ต้องเคารพต่อสถานที่ราชการโดยแต่งกายให้สุภาพเรียบร้อย
๒. ต้องสำรวมกิริยา ไม่พูดคุยนเสียงดัง และไม่ปฏิบัติตนเป็นที่รบกวนผู้อื่น
๓. ต้องปิดเครื่องมือถือสื่อสารทุกชนิดก่อนเข้าศูนย์วิทยบริการ
๔. ต้องนำบัตรประจำตัวนักศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ หรือบัตรสมาชิกห้องสมุดมาด้วยทุกครั้ง ที่เข้าใช้บริการ และให้แสดงบัตรต่อเจ้าหน้าที่ทุกครั้งที่ยื่นบัตร โดยห้ามนำบัตรผู้อื่นมาใช้
๕. ต้องฝากกระเป๋า สิ่งของอื่น ๆ ยกเว้นของมีค่า ที่ผู้รับฝากสิ่งของก่อนเข้าใช้บริการศูนย์วิทยบริการ
๖. ต้องให้เจ้าหน้าที่ตรวจกระเป๋า หนังสือ เอกสารและสิ่งของก่อนออกจากศูนย์วิทยบริการ
๗. ห้ามนำอาหาร หรือเครื่องดื่มเข้ามารับประทานภายในศูนย์วิทยบริการ
๘. ห้ามทำความสกปรกในศูนย์วิทยบริการ หรือนำสัตว์ทุกชนิดเข้าศูนย์วิทยบริการ
๙. ห้ามเล่นการพนัน และเกม หรือกระทำการสิ่งผิดต่อกฎหมายในศูนย์วิทยบริการ
๑๐. ห้ามฉีก กรีด ตัด พับ หรือขีดเขียนหนังสือ เอกสาร และสิ่งพิมพ์ทุกชนิดของศูนย์วิทยบริการ
๑๑. ไม่นำทรัพยากรสารสนเทศที่ไม่ได้ยืมอย่างถูกต้องตามระเบียบออกจากศูนย์วิทยบริการ
๑๒. ต้องนำทรัพยากรสารสนเทศที่ยืมไป ส่งคืนศูนย์วิทยบริการตามวัน เวลาที่กำหนด
๑๓. ต้องดูแล ระวังระมัดระวังทรัพย์สิน สิ่งของมีค่าส่วนตัว หากสูญหาย ศูนย์วิทยบริการจะไม่รับผิดชอบ
๑๔. ให้ความร่วมมือในการสอดส่องดูแลบุคคลที่มีพฤติกรรมไม่น่าไว้วางใจ และแจ้งบรรณารักษ์ หรือเจ้าหน้าที่ศูนย์วิทยบริการ หรือผู้มีหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง

หากผู้ใช้บริการไม่ปฏิบัติตาม หรือฝ่าฝืนข้อปฏิบัติข้างต้น ศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มีอำนาจลงโทษตามมาตราในข้อ ๑๓ แห่งประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ เรื่อง บริการศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ พ.ศ.๒๕๕๗

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑๘ กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๗

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์จรรยา เหลียวตระกูล)
ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ



ประกาศสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

เรื่อง การทำบัตรสมาชิกศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ พ.ศ. ๒๕๕๗

เพื่อให้การบริการของศูนย์วิทยบริการ ดำเนินไปด้วยความเรียบร้อยและเป็นไปตามประกาศของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ เรื่อง บริการศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ พ.ศ. ๒๕๕๗ ข้อ ๑๒. จึงกำหนดรายละเอียดและวิธีการทำบัตรสมาชิกศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ไว้ดังนี้

๑. ประเภทของบัตรสมาชิก

(๑) บัตรสมาชิกสามัญ ได้แก่ บัตรนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ หรือบัตรสมาชิกของคณาจารย์ ข้าราชการ และลูกจ้างของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ชนิดติดบาร์โค้ด

(๒) บัตรสมาชิกสมทบของบุคคลภายนอก ชนิดติดบาร์โค้ด

บัตรกระดาษสำหรับบุคคลภายนอกที่ชำระค่าธรรมเนียมการเข้าใช้ศูนย์วิทยบริการ ไม่ถือเป็นบัตรสมาชิกให้ใช้เพื่อผ่านประตูเข้าศูนย์วิทยบริการชั่วคราวรายวันและใช้บริการการอ่านภายในศูนย์วิทยบริการเท่านั้น

๒. คณาจารย์ นักศึกษา ข้าราชการ และลูกจ้างของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ และบุคคลภายนอก ติดต่อขอสมัครเป็นสมาชิกห้องสมุด หรือศูนย์วิทยบริการด้วยตนเอง ตามเวลาให้บริการยืม-คืนทรัพยากรสารสนเทศ ชั้น ๑ ศูนย์วิทยบริการ

๓. หลักฐานการทำบัตรสมาชิก

๓.๑ อาจารย์ประจำ ข้าราชการ และลูกจ้างประจำ ของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ติดต่อขอเป็นสมาชิกห้องสมุดได้ที่งานบริการยืม-คืนทรัพยากรสารสนเทศ โดยนำบัตรประจำตัวข้าราชการ หรือลูกจ้างประจำมาเป็นหลักฐาน และติดต่อขอทำบัตรสมาชิกได้ที่สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน

๓.๒ อาจารย์พิเศษ อาจารย์อัตราจ้าง และลูกจ้างชั่วคราวที่จ้างด้วยเงินรายได้ของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ หรือเงินงบประมาณแผ่นดิน ติดต่อขอเป็นสมาชิกห้องสมุดได้ที่งานบริการยืม-คืนทรัพยากรสารสนเทศ โดยมีหนังสือรับรองจากผู้บังคับบัญชาระดับหัวหน้าสาขาวิชา หรือผู้อำนวยการกอง หรือหัวหน้าสำนักงานคณะ สถาบัน สำนัก หรือหน่วยงานอื่นที่เทียบเท่ามาเป็นหลักฐาน และติดต่อขอทำบัตรสมาชิกได้ที่สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน

๓.๓ นักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ที่ลงทะเบียนเรียนในภาคการศึกษานั้น ๆ ให้กรอกข้อมูลในใบสมัครเป็นสมาชิกห้องสมุดยื่นต่องานบริการยืม-คืนทรัพยากรสารสนเทศ และนำไปสำคัญแสดงการลงทะเบียนมาเป็นหลักฐาน โดยสามารถใช้บัตรนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์เป็นบัตรสมาชิกได้

๓.๔ บุคคลภายนอกให้นำหลักฐานบัตรประจำตัวนักเรียน นักศึกษา พนักงานรัฐวิสาหกิจข้าราชการ หรือบัตรประชาชน และทะเบียนบ้านมาเป็นหลักฐาน ยื่นความจำนงขอสมัครเป็นสมาชิกได้ที่ งานบริการยืมคืนทรัพยากรสารสนเทศ ศูนย์วิทยบริการ และชำระค่าธรรมเนียมสมาชิกสมทบรายปี ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด

๔. อายุบัตรสมาชิก

๔.๑ บัตรสมาชิกอาจารย์ประจำ ข้าราชการพลเรือน และลูกจ้างประจำ ของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ หมดอายุตามระยะเวลาที่บุคคลนั้นรับราชการในมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

๔.๒ บัตรสมาชิกอาจารย์พนักงานในสถาบันอุดมศึกษา อาจารย์พิเศษ อาจารย์อัตราจ้างและลูกจ้าง (พนักงานราชการ/พนักงานในสถาบันอุดมศึกษา) ลูกจ้างชั่วคราวที่จ้างด้วยเงินรายได้ของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ หรือเงินงบประมาณแผ่นดิน หมดอายุ ๑๕ วันก่อนครบกำหนดระยะเวลาการจ้างที่มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ระบุ

๔.๓ บัตรสมาชิกของนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ และนักศึกษาศูนย์การศึกษาย่านมัทรีของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ หมดอายุวันปิดภาคการศึกษาหรือเมื่อพ้นสภาพการเป็นนักศึกษา

๔.๔ บัตรสมาชิกสมทบของบุคคลภายนอก หมดอายุเมื่อครบ ๑ ปีที่เป็นสมาชิก หรือขอลาออกจากการเป็นสมาชิก หรือพ้นสภาพเนื่องจากถูกเพิกถอนสิทธิ

๕. การต่ออายุบัตรสมาชิก

๕.๑ อาจารย์พนักงานราชการ อาจารย์พิเศษ อาจารย์อัตราจ้าง ลูกจ้างพนักงานราชการ และลูกจ้างชั่วคราวที่จ้างด้วยเงินรายได้ของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ หรือเงินงบประมาณแผ่นดิน ต่ออายุบัตรสมาชิกได้ตามระยะเวลาในสัญญาการจ้างที่งานบริการยืม-คืนทรัพยากรสารสนเทศ ศูนย์วิทยบริการ

๕.๒ นักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ และนักศึกษาศูนย์การศึกษาย่านมัทรีของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ต้องนำไปสำคัญแสดงการลงทะเบียนเรียนในภาคการศึกษานั้น ๆ มาแสดง เพื่อขอต่ออายุบัตรสมาชิกได้ที่งานบริการยืม-คืนทรัพยากรสารสนเทศ ศูนย์วิทยบริการ

๕.๓ บุคคลภายนอกหรือสมาชิกสมทบ ต่ออายุบัตรสมาชิกได้ที่งานบริการยืม-คืนทรัพยากรสารสนเทศ ศูนย์วิทยบริการ หลังจากวันที่บัตรสมาชิกหมดอายุ และชำระค่าธรรมเนียมสมาชิกสมทบรายปีตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด

๖. สมาชิกทุกประเภทที่ทำบัตรสมาชิกห้องสมุดหรือศูนย์วิทยบริการหาย ต้องแจ้งหายทันทีที่งานบริการยืม-คืนทรัพยากรสารสนเทศ ศูนย์วิทยบริการ

หากไม่แจ้งหาย และมีบุคคลอื่นนำไปใช้ ผู้เป็นเจ้าของบัตรสมาชิกจะต้องรับผิดชอบต่อการยืมทรัพยากรนั้น ๆ ไม่ว่าจะกรณีใด ๆ ทั้งสิ้น

เมื่อสมาชิกประสงค์จะทำบัตรสมาชิกใหม่ทดแทนบัตรสมาชิกที่หายต้องติดต่อขอทำบัตรใหม่ที่สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน พร้อมทั้งชำระค่าธรรมเนียมตามกำหนดของมหาวิทยาลัยที่สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน

๗. บัตรสมาชิกห้องสมุดหรือบัตรสมาชิกศูนย์วิทยบริการให้ใช้เฉพาะตัว จะมอบให้บุคคลอื่นนำมาใช้บริการศูนย์วิทยบริการหรือนำมายืมทรัพยากรสารสนเทศไม่ได้

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑๘ กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๗

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์จรรยา เหลียวตระกูล)
ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

เรื่อง บริการศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ พ.ศ. ๒๕๕๗

เพื่อให้การบริการของศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ดำเนินไปด้วยความเรียบร้อย อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๖, ๑๘ และ ๔๔ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๔๗ จึงได้ออกประกาศเพื่อเป็นแนวทางในการปฏิบัติไว้ดังนี้

ข้อ ๑. ประกาศนี้เรียกว่า ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ เรื่อง บริการศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ พ.ศ. ๒๕๕๗

ข้อ ๒. ให้ยกเลิก ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ เรื่อง บริการศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ พ.ศ. ๒๕๔๙

ข้อ ๓. ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป บรรดาความในระเบียบประกาศ หรือคำสั่งใดที่ขัดหรือแย้งกับประกาศนี้ ให้ใช้ประกาศนี้แทน

ข้อ ๔. ในประกาศนี้

“มหาวิทยาลัย” หมายถึง มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ” หมายถึง สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“ศูนย์วิทยบริการ” หมายถึง ห้องสมุด หรือศูนย์วิทยบริการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

“ผู้อำนวยการ” หมายถึง ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

“ผู้ใช้บริการ” หมายถึง ผู้ใช้บริการห้องสมุดตามข้อ ๘. และสมาชิกตามข้อ ๙.

“ทรัพยากรสารสนเทศ” หมายถึง ทรัพยากรหรือวัสดุสารสนเทศ สื่อสิ่งพิมพ์ สื่อมัลติมีเดีย สื่อโสตทัศน์ และสื่ออิเล็กทรอนิกส์ ที่ให้บริการของศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

หมวดที่ ๑

เวลาให้บริการของศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

ข้อ ๕. เวลาให้บริการของศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศให้ถือตามเวลาราชการ และประกาศของสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

ในกรณีที่มีความจำเป็นเกี่ยวกับการปฏิบัติงานของศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มีอำนาจเปลี่ยนแปลงเวลาทำการหรือกำหนดเวลาวันงดให้บริการได้ตามที่เห็นสมควรและตามความจำเป็นโดยประกาศให้ผู้ใช้บริการทราบล่วงหน้าอย่างน้อย ๑ วัน

หมวดที่ ๒

ทรัพยากรสารสนเทศ

ข้อ ๖. สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ แบ่งทรัพยากรเพื่อให้บริการ ดังนี้

(๖.๑) วัสดุตีพิมพ์ (Printed Materials)

(๖.๒) วัสดุไม่ตีพิมพ์ (Non-Book Materials)

(๖.๓) วัสดุอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Materials)

ข้อ ๗. การให้ยืมทรัพยากรศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศให้เป็นไปตามประกาศของสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

หมวดที่ ๓

ผู้มีสิทธิใช้บริการศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

- ข้อ ๘ บุคคลดังต่อไปนี้ มีสิทธิใช้บริการศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ได้แก่
- ๘.๑ อาจารย์/คณาจารย์
 - ๘.๑.๑ อาจารย์ประจำมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ (ข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษาสายวิชาการ)
 - ๘.๑.๒ อาจารย์ (พนักงานในสถาบันอุดมศึกษา สายวิชาการ) ของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
 - ๘.๑.๓ อาจารย์ (ลูกจ้างชั่วคราว/อัตราจ้าง) และอาจารย์พิเศษ ของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
 - ๘.๑.๔ อาจารย์ชาวต่างประเทศ (อัตราจ้าง) ของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
 - ๘.๒ นักศึกษา
 - ๘.๒.๑ นักศึกษาของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
 - ๘.๒.๒ นักศึกษาศูนย์การศึกษายานมตรี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
 - ๘.๓ ข้าราชการพลเรือนและลูกจ้าง
 - ๘.๓.๑ ข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา สายสนับสนุน และลูกจ้างประจำของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
 - ๘.๓.๒ ลูกจ้าง (พนักงานราชการ/พนักงานมหาวิทยาลัย/พนักงานในสถาบันอุดมศึกษา สายสนับสนุน) ลูกจ้างชั่วคราวที่จ้างด้วยเงินรายได้ของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ หรือเงินงบประมาณแผ่นดิน
 - ๘.๔ บุคคลภายนอก
 - ๘.๔.๑ ศิษย์เก่ามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
 - ๘.๔.๒ บุคคลที่เคยรับราชการในมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
 - ๘.๔.๓ ข้าราชการหรือพนักงานรัฐวิสาหกิจ ที่มีหน่วยงานตั้งอยู่ในจังหวัดนครสวรรค์ อุทัยธานีและชัยนาท
 - ๘.๔.๔ ประชาชนหรือบุคคลทั่วไปที่อยู่ในจังหวัดนครสวรรค์ อุทัยธานี และชัยนาท หรือบุคคลอื่นตามที่ศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศเห็นสมควร

หมวดที่ ๔

ความเป็นสมาชิกศูนย์วิทยบริการ และสิทธิในการใช้บริการ

- ข้อ ๙. สมาชิกศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มี ๒ ประเภท ดังนี้
- ๙.๑ สมาชิกสามัญ
 - ๙.๒ สมาชิกสมทบ
- ข้อ ๑๐. สมาชิกสามัญ ได้แก่ บุคคลที่ระบุไว้ในข้อ ๘. ในการเป็นสมาชิก จะต้องดำเนินการดังนี้
- ๑๐.๑ บุคคลตามข้อ ๘.๑.๑ และ ๘.๓.๑ ต้องแสดงบัตรประจำตัวข้าราชการ หรือบัตรประจำตัวลูกจ้างประจำหรือหนังสือรับรองจากผู้บังคับบัญชาระดับหัวหน้าสาขาวิชา หรือผู้อำนวยการกอง หรือหัวหน้าสำนักงานคณะ สถาบัน สำนัก หรือหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่เทียบเท่า
 - ๑๐.๒ บุคคลตามข้อ ๘.๑.๒, ๘.๓.๒ และ ๘.๓.๓ ต้องมีหนังสือรับรองจากผู้บังคับบัญชาระดับหัวหน้าภาควิชา หรือผู้อำนวยการกอง หรือเลขานุการคณะ สถาบัน สำนักหรือหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่เทียบเท่า
 - ๑๐.๓ บุคคลตามข้อ ๘.๒ ต้องแสดงบัตรประจำตัวนักศึกษา และต้องเป็นผู้ที่ลงทะเบียนในภาคการศึกษานั้น ๆ
 - ๑๐.๔ บุคคลตามข้อ ๘.๔ ต้องแสดงบัตรประจำตัวนักเรียน หรือบัตรประจำตัวนักศึกษา หรือบัตรประจำตัวประชาชน หรือบัตรประจำตัวข้าราชการ หรือบัตรประจำตัวพนักงานรัฐวิสาหกิจ แล้วแต่กรณี
- สมาชิกสมทบจะต้องชำระค่าธรรมเนียมการเป็นสมาชิก อัตราค่าธรรมเนียมดังกล่าวให้เป็นไปตามประกาศของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
- บุคคลภายนอกที่ชำระค่าธรรมเนียมการใช้สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศแบบรายวัน อนุญาตให้ใช้บริการอ่านภายในสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศได้ ยกเว้นการใช้บริการอินเทอร์เน็ต ที่จะมีค่าธรรมเนียมการใช้บริการตามประกาศของมหาวิทยาลัย
- ข้อ ๑๑. ผู้มีสิทธิพิมพ์เอกสารสารสนเทศ และใช้บริการบางประเภทจะต้องเป็นสมาชิกห้องสมุดของศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศเท่านั้น
- ข้อ ๑๒. การทำบัตรสมาชิก จำนวนทรัพยากรและระยะเวลาที่ให้ยืม ให้เป็นไปตามประกาศของศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

หมวดที่ ๕

หน้าที่และความรับผิดชอบของผู้ใช้บริการ

ข้อ ๑๓. ผู้ใช้บริการศูนย์วิทยบริการ ต้องปฏิบัติตามประกาศ หรือคำสั่งของศูนย์วิทยบริการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ โดยเคร่งครัด หากฝ่าฝืน ผู้อำนวยการ หรือผู้ที่ได้รับมอบหมายมีอำนาจดำเนินการดังนี้

๑๓.๑ ตักเตือน

๑๓.๒ เชิญให้ออกจากศูนย์วิทยบริการ

๑๓.๓ ตัดสิทธิการใช้บริการศูนย์วิทยบริการ

๑๓.๔ เพิกถอนการเป็นสมาชิกสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

๑๓.๕ บุคคลตามข้อ ๘.๑ ถึงข้อ ๘.๓ จะเสนอมหาวิทยาลัยให้พิจารณาลงโทษทางวินัย

๑๓.๖ กรณีที่เป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ อาจเสนอให้มหาวิทยาลัย ไม่นุญาตให้ลงทะเบียนเรียนในภาคการศึกษาถัดไป หรืองดออกใบรับรองการสำเร็จการศึกษาให้

๑๓.๗ กรณีที่เป็นนักศึกษาของสถาบันการศึกษาอื่น หรือบุคลากรจากหน่วยงานภายนอกอาจขอให้สถาบันหรือหน่วยงานเจ้าสังกัดพิจารณาลงโทษ

๑๓.๘ ผู้ทำลายหรือผู้ลักทรัพย์สินของศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ จะถูกดำเนินคดีตามกฎหมาย

ข้อ ๑๔. ผู้ใช้บริการศูนย์วิทยบริการจะต้องตรวจสอบความชำรุดเสียหายของทรัพยากรสารสนเทศก่อน การยืม หากพบให้แจ้งบรรณารักษ์ หรือเจ้าหน้าที่ทราบทันทีเมื่อนั้นผู้บริการต้องรับผิดชอบในการชำรุดเสียหายของทรัพยากรสารสนเทศที่ยืม

ข้อ ๑๕. ผู้ใช้บริการศูนย์วิทยบริการต้องรับผิดชอบต่อทรัพยากรสารสนเทศที่ยืม ดังนี้คือ

๑๕.๑ หากทรัพยากรสารสนเทศชำรุดเสียหาย ผู้ใช้บริการต้องชดเชยค่าเสียหาย เพื่อการซ่อมแซมตามจำนวนที่ซ่อมแซม หากไม่สามารถซ่อมแซมได้จะต้องชดเชยโดยการซื้อในรายการที่เหมือนกัน หรือใหม่กว่าของเดิม

๑๕.๒ หากทรัพยากรสารสนเทศสูญหาย ผู้ใช้บริการต้องชดเชยโดยการซื้อในรายการที่เหมือนกัน หรือใหม่กว่าของเดิม และในกรณีที่แจ้งหายภายหลังวันกำหนดส่งต้องชำระค่าปรับด้วย

๑๕.๓ ทรัพยากรสารสนเทศที่ชำรุดเสียหายตามข้อ ๑๕.๑ และสูญหายตามข้อ ๑๕.๒ ในกรณีที่ไม่สามารถซื้อมาทดแทนให้ได้ ผู้บริการต้องชำระค่าเสียหายตามราคาในปัจจุบันของทรัพยากรสารสนเทศนั้น และรวมค่าดำเนินการเทคนิคทรัพยากรสารสนเทศนั้นในอัตราที่มหาวิทยาลัยกำหนด

ข้อ ๑๖. ในการยืมหรือการใช้บริการทรัพยากรสารสนเทศของศูนย์วิทยบริการบางชนิด ผู้บริการอาจต้องเสียค่าบริการสำหรับการยืมหรือการใช้ทรัพยากรที่ต้องเสียค่าบริการ และอัตราค่าบริการให้เป็นไปตามประกาศของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

ข้อ ๑๗. ผู้ใช้บริการศูนย์วิทยบริการจะต้องรับผิดชอบต่อทรัพย์สินส่วนตัว รวมทั้งต้องป้องกันและใช้ทรัพย์สินของห้องสมุดอย่างระมัดระวัง

กรณีที่ผู้บริการศูนย์วิทยบริการพบบุคคลที่น่าสงสัยหรือมีพิรุณ ที่จะก่อให้เกิดความเสียหายแก่ทรัพย์สินของศูนย์วิทยบริการ จะต้องแจ้งให้บรรณารักษ์หรือเจ้าหน้าที่ของศูนย์วิทยบริการทราบ ทั้งนี้หากพบว่าบุคคลดังกล่าวได้กระทำให้เกิดความเสียหายจริง ผู้อำนวยการหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจะดำเนินการแจ้งความร้องทุกข์ต่อเจ้าพนักงานตามกฎหมายต่อไป

ข้อ ๑๘. ผู้บริการที่ยืมทรัพยากรสารสนเทศของศูนย์วิทยบริการไปและนำส่งหลังวันที่กำหนดส่งต้องชำระค่าปรับ อัตราค่าปรับให้เป็นไปตามประกาศของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

ข้อ ๑๙. เงินค่าบริการ ค่าปรับ ค่าธรรมเนียม ของศูนย์วิทยบริการ ถือเป็นเงินรายได้ ให้จัดไว้เพื่อใช้ในกิจการและการพัฒนางานของศูนย์วิทยบริการ โดยอยู่ในการบริหารของคณะกรรมการรายได้ของศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ วิธีการรับจ่ายเงินจากค่าธรรมเนียม และค่าบริการ การใช้ทรัพยากรสารสนเทศให้เป็นไปตามประกาศของมหาวิทยาลัย

ประกาศ ณ วันที่ ๑๘ กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๗

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บัญญัติ ชำนาญกิจ)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



ประกาศสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

เรื่อง เวลาการให้บริการของศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ พ.ศ. ๒๕๕๗

เพื่อให้การบริการของศูนย์วิทยบริการ ดำเนินไปด้วยความเรียบร้อยและเป็นไปตามประกาศของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ เรื่อง บริการศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ พ.ศ.๒๕๕๗ ข้อ ๕. จึงได้กำหนดเวลา การให้บริการของศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ไว้ดังนี้

ข้อ ๑. ให้ยกเลิก ประกาศสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ เรื่อง เวลาการให้บริการของศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ พ.ศ. ๒๕๕๙ และประกาศสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ เรื่อง เวลาการให้บริการของศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ พ.ศ. ๒๕๕๓

ข้อ ๒. บรรดา ระเบียบ ประกาศ คำสั่ง อื่นใด ที่มีความกล่าวไว้แล้วในประกาศนี้ หรือซึ่งขัดแย้งกับความเป็นประกาศนี้ ให้ใช้ประกาศนี้แทน

ข้อ ๓. ศูนย์วิทยบริการเปิดให้บริการช่วงเปิดภาคเรียน และปิดภาคเรียน ตามกำหนดวัน และเวลาดังต่อไปนี้

๓.๑ ภาคเรียนปกติ

(๑) วันจันทร์ - วันศุกร์ เปิดทำการเวลา ๐๘.๐๐ - ๑๖.๓๐ น.

(๒) วันเสาร์ เปิดทำการเวลา ๐๘.๐๐ - ๑๖.๓๐ น.

(๓) วันอาทิตย์เปิดทำการเวลา ๐๘.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.

๓.๒ ภาคเรียนฤดูร้อนและปิดภาคการศึกษา

(๑) วันจันทร์ - วันศุกร์ เปิดทำการเวลา ๐๙.๐๐ - ๑๕.๓๐ น.

(๒) วันเสาร์ เปิดทำการเวลา ๐๘.๐๐ - ๑๖.๓๐ น.

(๓) วันอาทิตย์เปิดทำการเวลา ๐๘.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.

๓.๓ ศูนย์วิทยบริการปิดให้บริการในวันหยุดนักขัตฤกษ์ วันหยุดชดเชยของทางราชการ และวันหยุด

ตามประกาศของทางมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

ข้อ ๔. ในกรณีที่มีความจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงเวลาทำการหรือกำหนดเวลา วันงดให้บริการนอกเหนือไปจากที่กำหนดไว้ในข้อ ๓. ให้ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศเป็นผู้มีอำนาจประกาศเปลี่ยนแปลงได้ตามที่เห็นสมควรและตามความจำเป็น โดยประกาศให้ผู้ใช้บริการทราบล่วงหน้าอย่างน้อย ๑ วัน

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑๘ กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๗

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์จรรยา เหลียวตระกูล)

ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
เรื่อง การยกเว้นการสอบวัดระดับความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์ พ.ศ. ๒๕๕๘

ตามระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ว่าด้วยการประกันคุณภาพการศึกษาเกี่ยวกับความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์ของนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ พ.ศ. ๒๕๕๔ นักศึกษาทุกคนจะต้องผ่านการทดสอบประกันคุณภาพด้านคอมพิวเตอร์ก่อนออกฝึกประสบการณ์วิชาชีพ และก่อนจบการศึกษาทั้งนักศึกษาภาคปกติและภาค กศ.บป. ในการนี้ จึงออกประกาศเกี่ยวกับการยกเว้นการสอบวัดระดับความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์ไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ เรื่อง การยกเว้นการสอบวัดระดับความรู้ความสามารถ ด้านคอมพิวเตอร์ พ.ศ. ๒๕๕๘”

ข้อ ๒ ให้ยกเลิกประกาศสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ เรื่องการยกเว้นการสอบวัดระดับความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์ พ.ศ.๒๕๕๘ ประกาศ ณ วันที่ ๒๖ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๘ และให้ใช้ประกาศฉบับนี้แทน

ข้อ ๓ การยกเว้นการสอบ กรณีนักศึกษาผู้ใดมีเอกสารหลักฐานแสดงว่าตนมีความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์ ในระดับการใช้งานเบื้องต้นได้ไม่ต่ำกว่าเกณฑ์การทดสอบที่กำหนด ให้แสดงหลักฐานดังกล่าวแก่คณะกรรมการพิจารณา โดยมีหลักเกณฑ์การยกเว้น ดังต่อไปนี้

(๑) เอกสารหลักฐานแสดงว่าตนมีความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์ จะต้องมียุ่ไม่เกิน ๕ ปี นับจากปีที่ออกเอกสาร และ/หรือ ให้ขึ้นอยู่กับดุลพินิจของคณะกรรมการ

(๒) หากเอกสารหลักฐานแสดงว่าตนมีความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์ มียุ่ไม่เกิน ๕ ปี นับจากปีที่ออกเอกสาร ให้เข้ารับการทดสอบความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์เป็น กรณี พิเศษ

(๓) หากคณะกรรมการเห็นว่า นักศึกษาผู้นั้นมีความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์เพียงพอให้จัดทำประกาศยกเว้นการเข้าทดสอบโดยถือว่านักศึกษาผู้นั้นผ่านเกณฑ์การทดสอบ

(๔) การยกเว้นจะต้องนำหลักฐานการพิจารณาของคณะกรรมการที่ออกจากสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ไปแสดงการยกเว้น เท่านั้น

ข้อ ๔ ให้ประกาศฉบับนี้ มีผลตั้งแต่ภาคเรียน ๑/๒๕๕๙ เป็นต้น

จึงประกาศมาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๔ กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๘

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์บัญญัติ ชำนาญกิจ)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

(ร่าง) ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
เรื่อง มาตรฐานภาษาไทยและภาษาอังกฤษสำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. ๒๕๖๐

อาศัยอำนาจตามตราที่ ๓๑ (๑) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๔๗ ประกอบกับประกาศ เรื่อง นโยบายและแนวทางการส่งเสริม ความสามารถด้านภาษาไทยและภาษาอังกฤษของนักศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๕๙ จึงออกประกาศเพื่อกำหนดมาตรฐานภาษาไทยและภาษาอังกฤษสำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี เพื่อยกระดับมาตรฐานการศึกษาสมรรถนะของนักศึกษาในด้านภาษาไทยและภาษาอังกฤษ และพร้อมสำหรับการแข่งขันไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์เรื่อง มาตรฐานภาษาไทยและภาษาอังกฤษสำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. ๒๕๖๐

ข้อ ๒ ให้ใช้ประกาศนี้ตั้งแต่วันถัดจากประกาศนี้เป็นต้นไป

ข้อ ๓. ในประกาศนี้

“นักศึกษา” หมายความว่า นักศึกษาระดับปริญญาตรีของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ที่เข้าเรียนตั้งแต่ปีการศึกษา ๒๕๖๐ เป็นต้นไป

ข้อ ๔ ให้นักศึกษาเข้าร่วมโครงการส่งเสริมความสามารถด้านภาษาไทยและภาษาอังกฤษที่จัดขึ้น โดยต้องเข้าทดสอบวัดระดับความรู้ความสามารถด้านภาษาไทยและภาษาอังกฤษตามวันและเวลาที่มหาวิทยาลัยกำหนด

ข้อ ๕ นักศึกษาที่เข้าทดสอบและได้คะแนนการทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาไทยต่ำกว่าร้อยละ ๖๐ และภาษาอังกฤษต่ำกว่าระดับ ๖ หรือไม่ได้ทดสอบ ต้องลงทะเบียนเรียนในรายวิชา ๒๒๑๐๑๐๐ เสริมทักษะภาษาไทย และรายวิชา ๒๓๑๐๑๐๐ เสริมทักษะภาษาอังกฤษ โดยไม่นับหน่วยกิต และต้องมีผลการการทดสอบด้านภาษาไทย ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๖๐ และภาษาอังกฤษไม่น้อยกว่าระดับ ๖ จึงจะได้ผลการประเมินระดับ P ในรายวิชาดังกล่าว หรือผ่านการทดสอบภาษาอังกฤษตามระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ว่าด้วยการประกันคุณภาพการศึกษา ด้านความรู้ด้านภาษาอังกฤษของนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ พ.ศ. ๒๕๕๔ จึงจะมีสิทธิลงทะเบียนรายวิชาในกลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร หมวดวิชาศึกษาทั่วไปได้ในรายวิชา ๒๒๑๐๑๐๑ การพัฒนาทักษะทางภาษาไทย และรายวิชา ๒๓๑๐๑๐๕ ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร

ข้อ ๖ กรณีที่นักศึกษาเข้าทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาไทยผลคะแนนร้อยละ ๖๐ และภาษาอังกฤษระดับ ๖ หรือมากกว่าขึ้นไป ไม่ต้องเรียนรายวิชา ๒๒๑๐๑๐๐ เสริมทักษะภาษาไทย และรายวิชา ๒๓๑๐๑๐๐ เสริมทักษะภาษาอังกฤษ นักศึกษาที่ได้คะแนนทดสอบภาษาไทยตามเกณฑ์ที่กำหนดสามารถลงทะเบียนเรียนในรายวิชา ๒๒๑๐๑๐๑ การพัฒนาทักษะทางภาษาไทย ส่วนนักศึกษาที่ได้คะแนนทดสอบภาษาอังกฤษตามเกณฑ์ดังกล่าวสามารถลงทะเบียนเรียนในรายวิชา ๒๓๑๐๑๐๕ ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร และรายวิชา ๒๓๑๐๑๐๖ ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารตามสถานการณ์ ได้ตามลำดับ

ข้อ ๗ ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษาการให้เป็นไปตามประกาศนี้ และสามารถออกคำสั่งเพื่อประโยชน์ในการปฏิบัติตามประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๐

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จงดี้ ศรีนพรัตน์วัฒน์)
รักษาราชการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



โครงสร้างหลักสูตร
หมวดวิชาศึกษาทั่วไป
หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558

โครงสร้างหลักสูตรหมวดวิชาศึกษาทั่วไป

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	จำนวนหน่วยกิต
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร ไม่น้อยกว่า	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์ ไม่น้อยกว่า	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์ ไม่น้อยกว่า	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า	10
รวมทั้งหมด ไม่น้อยกว่า	32

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	ลักษณะวิชา
กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร		9 หน่วยกิต	
2210101	การพัฒนาทักษะทางภาษาไทย Development of Thai Language Skills	3 (3-0-6)	บังคับ
2310105	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน English for Daily Life Communication	3 (3-0-6)	บังคับ
2310106	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารตามสถานการณ์ English for Situational Communication	3 (3-0-6)	บังคับ
กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์		7 หน่วยกิต	
2000112	การรู้สารสนเทศ Information Literacy	2 (2-0-4)	บังคับ
2000113	อุดมคติชีวิตและการพัฒนาตน Ideal of Life and Self Development	3 (3-0-6)	เลือก
1001201	การพัฒนาทักษะชีวิต Life Skills Development	3 (3-0-6)	1 รายวิชา
2000105	ชีวิตกับดนตรี Life and Music	2 (2-0-4)	เลือก
2000106	ชีวิตกับศิลปะ Life and Arts	2 (2-0-4)	1 รายวิชา
2000107	ชีวิตกับนาฏการ Life and Drama	2 (2-0-4)	
กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์		6 หน่วยกิต	
2000131	ความเป็นพลเมืองและกฎหมายในชีวิตประจำวัน Citizenship and Laws for Daily Life	3 (3-0-6)	บังคับ
2000123	วิถีโลกและวิถีไทย Global and Thai Ways of Living	3 (3-0-6)	เลือก
2000124	ชีวิตในโลกสมัยใหม่ Life in Modern World	3 (3-0-6)	1 รายวิชา
กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์		10 หน่วยกิต	
4000111	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อชีวิตและสังคม Science and Technology for Life and Society	3 (3-0-6)	บังคับ
4000112	การคิดและการแก้ปัญหา Thinking and Problem Solving	3 (3-0-6)	บังคับ
4000113	เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเรียนรู้ Information Technology for Learning	2 (2-0-4)	บังคับ
4000114	การสร้างเสริมสุขภาพแบบองค์รวม Holistic Health Promotion	2 (2-0-4)	เลือก 1 รายวิชา
1001202	การออกกำลังกายเพื่อสุขภาพ Exercises for Health	2 (2-0-4)	

หมายเหตุ : กรณีที่นักศึกษาเข้าทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาไทยและภาษาอังกฤษและมีผลคะแนนร้อยละ 60 หรือมากกว่าขึ้นไป ไม่ต้องเรียนรายวิชา 2210100 เสริมทักษะภาษาไทย และรายวิชา 2310100 เสริมทักษะภาษาอังกฤษ นักศึกษาที่ได้คะแนนทดสอบภาษาไทย ตามเกณฑ์ที่กำหนดสามารถลงทะเบียนเรียนในรายวิชา 2210101 การพัฒนาทักษะทางภาษาไทย ส่วนนักศึกษาที่ได้คะแนนทดสอบภาษาอังกฤษ ตามเกณฑ์ดังกล่าวสามารถลงทะเบียนเรียนในรายวิชา 2310105 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร และรายวิชา 2310106 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร ตามสถานการณ์ ได้ตามลำดับ



มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
หลักสูตรคณะครุศาสตร์

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต

สาขาวิชาภาษาไทย

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558

(หลักสูตร 5 ปี)

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
คณะ/ภาควิชา : คณะครุศาสตร์

ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย : หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต
สาขาวิชาภาษาไทย

ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Education Program
in Thai

2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

ภาษาไทย ชื่อเต็ม : ครุศาสตรบัณฑิต (ภาษาไทย)

ชื่อย่อ : ค.บ. (ภาษาไทย)

ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Education
(Thai)

ชื่อย่อ : B.Ed. (Thai)

3. หลักสูตร

3.1 หลักสูตร

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย

3.1.1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร

ไม่น้อยกว่า 167 หน่วยกิต

3.1.2 โครงสร้างหลักสูตร มีดังนี้

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	จำนวนหน่วยกิต
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10
2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน	129
2.1 วิชาชีพครู	50
2.1.1 วิชาชีพครูบังคับ	30
2.1.2 วิชาชีพครูเลือก	6
2.1.3 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม	14
2.2 วิชาเอก	79
2.2.1 วิชาเอก	69
2.2.2 วิชาเอกการสอนวิชาเอก	6
2.2.3 วิชาเอกหรือวิชาการสอน วิชาเอกเพิ่มเติม ไม่น้อยกว่า	4
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวมทั้งหมด	167

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต
 2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน จำนวนไม่น้อยกว่า 129 หน่วยกิต
แบ่งเป็น 3 กลุ่ม ดังนี้
 - 2.1 วิชาชีพครู จำนวน 50 หน่วยกิต
 - 2.1.1 วิชาชีพครูบังคับ จำนวน 30 หน่วยกิต
- มีรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
11001501	คุณธรรม จริยธรรมและความเป็นครู Virtues, Morality and Self-Actualization for Teachers	3 (3-0-6)
1001701	ภาษาไทยสำหรับครู Thai for Teachers	2 (1-2-3)
1002702	ภาษาอังกฤษสำหรับครู English for Teachers	3 (3-0-6)
1111101	ปรัชญาการศึกษา Education Philosophy	2 (2-0-4)
1122202	หลักสูตร Curriculum	3 (2-2-5)
1123202	หลักการจัดการเรียนรู้และ การจัดการชั้นเรียน Principles of Learning and Class Management	3 (2-2-5)
1133301	นวัตกรรมและเทคโนโลยี สารสนเทศทางการศึกษา Educational Innovation and Information Technology	3 (2-2-5)
1143401	การวัดและประเมินผลการเรียนรู้ Learning Evaluation and Assessment	3 (2-2-5)
1144401	การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้ Research for Learning Development	3 (2-2-5)
1152103	จิตวิทยาสำหรับครู Psychology for Teachers	3 (3-0-6)
1164601	การประกันคุณภาพการศึกษา Education Quality Assurance	2 (2-0-4)
	2.1.2 วิชาชีพครูเลือก จำนวน 6 หน่วยกิต	
	มีรายวิชาดังต่อไปนี้	

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1002405	กฎหมายการศึกษาไทย Thai Education Law	2 (2-0-4)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1003601	การศึกษาแบบเรียนรวม Inclusive Education	2 (2-0-4)
1004701	สวนพฤกษศาสตร์ในโรงเรียน School Botanical Garden	3 (2-2-5)
1112201	การศึกษากับการพัฒนาชุมชน Education and Community Development	2 (2-0-4)
1113504	การศึกษาทางเลือก Alternative Education	2 (2-0-4)
1114902	สัมมนาปัญหาการศึกษา Seminar in Education Problems	2 (1-2-3)
1122302	การสอนซ่อมเสริม Remedial Teaching	2 (2-0-4)
1122501	เทคนิคการปกครองชั้นเรียน Classroom Administration Technique	2 (2-0-4)
1122701	ทักษะการนำเสนอสำหรับครู Presentation Skills for Teachers	2 (1-2-3)
1123201	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน Learner Development Activities	2 (2-0-4)
1123302	หลักการนิเทศการสอน Principles of Teaching Supervision	2 (1-2-3)
1124201	ทักษะและเทคนิคการจัดการเรียนรู้ Learning Management Skills and Techniques	2 (1-2-3)
1124202	รูปแบบการจัดการเรียนรู้ Learning Management Models	2 (1-2-3)
1124303	สื่อและกิจกรรมสำหรับ การเรียนภาษาไทย Media and Activities for Thai language Learning	2 (1-2-3)
1124701	การจัดการเรียนรู้ที่พัฒนาทักษะการคิด Learning Management for Developing Thinking Skill	2 (1-2-3)
1124702	สื่อและกิจกรรมการเรียนรู้ แบบบูรณาการ Integrated Learning Media and Activities	2 (1-2-3)
1134303	โปรแกรมประยุกต์สำหรับ การปฏิบัติงานในสถานศึกษา Application Programs for School Operations	3(2-2-5)
1143402	การประเมินทางการศึกษา Educational Evaluation	2 (1-2-3)
1144402	การสร้างแบบทดสอบ Test Development	2 (1-2-3)
1144403	การสร้างแบบทดสอบวัดความถนัด Aptitude Test Development	2 (1-2-3)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1151101	จิตวิทยาทั่วไป General Psychology	3 (3-0-6)
1151103	จิตวิทยาเด็ก Child Psychology	3 (3-0-6)
1152101	จิตวิทยาแรงจูงใจ Motivational Psychology	3 (3-0-6)
1152102	จิตวิทยายุคคลิกภาพและการปรับตัว Personality Psychology and Adaptation	3 (3-0-6)
1152301	มนุษย์สัมพันธ์สำหรับครู Teacher Interpersonal Relations	3 (3-0-6)
1152503	สุขภาพจิตในโรงเรียน Mental Health in Schools	3 (3-0-6)
1153402	จิตวิทยาเด็กพิเศษ Psychology for Exceptional Children	3 (3-0-6)
1153503	การพัฒนาความคิดสร้างสรรค์ Creative Thinking Development	3 (3-0-6)
1174701	สมองกับการเรียนรู้ Brain and Learning	2 (2-0-4)
1192405	ค่ายพักแรม Camping	2 (1-2-3)
1194401	ผู้กำกับลูกเสือและเนตรนารี ขั้นความรู้เบื้องต้น Basic Boy and Girl Scoutmasters	2 (1-2-3)
1194403	พลศึกษาและนันทนาการสำหรับครู Teacher Physical Education and Recreation	2 (1-2-3)

2.1.3 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม

จำนวน 14 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1003801	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน Practicum 1	1 2 (1-2-3)
1004803	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน Practicum 2	2 1 (0-1-2)
1004804	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน Practicum 3	3 1 (0-1-2)
1005803	การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา Internship 1	1 5 (450)
1005804	การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา Internship 2	2 5 (450)

2.2 วิชาเอก จำนวน 79 หน่วยกิต

2.2.1 วิชาเอก ไม่น้อยกว่าจำนวน 69 หน่วยกิต

กลุ่มวิชาหลักภาษา จำนวน 15 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2212103	ภาษาศาสตร์สำหรับครูสอนภาษาไทย Linguistics for Thai Language Teacher	3 (3-0-6)
2212104	หลักภาษาไทย Principles of Thai Language	3 (3-0-6)
2212105	ลักษณะคำประพันธ์ไทย Characteristics of Thai Poetry	3 (3-0-6)
2213102	ภาษาต่างประเทศในภาษาไทย Foreign Loanwords in Thai	3 (3-0-6)
2213602	ภาษาไทยถิ่น Thai Dialects	3 (3-0-6)

กลุ่มวิชาวรรณคดีและวัฒนธรรมไทย จำนวน 21 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2212401	วรรณคดีศึกษา Thai Literary Studies	3 (3-0-6)
2212404	คติชนวิทยา Thai Folklore	3 (2-2-5)
2213424	วรรณกรรมที่ได้รับรางวัล Award-winning Books	3 (3-0-6)
2213421	วรรณกรรมรายประเภท Various Genres of Literature	3 (3-0-6)
2213406	วรรณกรรมวิจารณ์ Literary Critique	3 (3-0-6)
2213606	การเล่นกับภาษาในสังคมไทย Speech Play in Thai	3 (3-0-6)
2214501	ผลงานการค้นคว้าทางภาษา และวรรณคดีไทย A Study of Research Work in Thai Language and Thai Literature	3 (3-0-6)

กลุ่มวิชาทักษะการใช้ภาษา จำนวน 24 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2212202	การพัฒนาการฟัง การดู และการพูด Listening, Viewing and Speaking Skills Development	3 (2-5-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2212201	วาทยวิทยา Speech	3 (2-2-5)
2212203	การพัฒนาการอ่าน Reading Skills Development	3 (2-2-5)
2212701	เทคนิคการอ่านออกเสียง Reading Techniques	3 (3-0-6)
2212204	การพัฒนาการเขียน Writing Skills Development	3 (2-2-5)
2213201	การอ่านและการเขียนเอกสาร ทางราชการ Reading and Writing in Official Documents	3 (2-2-5)
2214202	การเขียนเชิงสร้างสรรค์ Creative Writing	3 (2-2-5)
2214707	การจัดทำหนังสือสำหรับเด็ก Production for Children's Literature	3 (2-2-5)

กลุ่มวิชาหลักสูตรและการสอน จำนวน 9 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1121702	การวิเคราะห์หนังสือเรียน วิชาภาษาไทย Analysis on Thai Textbooks	3 (3-0-6)
1114902	สัมมนาการสอนภาษาไทย Seminar on Thai Language Teaching	3 (2-2-5)
1144701	การวิจัยทางการสอนภาษาไทย Research in Thai Instruction	3 (3-0-6)

2.2.2 วิชาการสอนวิชาเอก จำนวน 6 หน่วยกิต

กลุ่มวิชาหลักสูตรการสอน 6 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1124609	วิธีสอนภาษาไทยสำหรับ ประถมศึกษา Thai Language Teaching Methods for Primary Education	3 (2-2-5)
1124610	วิธีสอนภาษาไทยสำหรับมัธยมศึกษา Thai Language Teaching Methods for Secondary Education	3 (2-2-5)

2.2.3 วิชาเอกหรือวิชาการสอนวิชาเอกเพิ่มเติม
ไม่น้อยกว่า จำนวน 4 หน่วยกิต

กลุ่มวิชาหลักภาษา จำนวน 6 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2214101	ภาษาไทยสำหรับชาวต่างประเทศ Thai for Foreigners	3 (3-0-6)
2213401	วรรณศิลป์ในการประพันธ์ Art of Literature	3 (2-2-5)

กลุ่มวิชาวรรณคดีและวัฒนธรรมไทย
จำนวน 18 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2213423	วรรณคดีเปรียบเทียบ Comparative Literature	3 (3-0-6)
2213402	คีตวรรณกรรม Thai Songs	3 (3-0-6)
2214703	การแปรรูปวรรณกรรม Literature Transmutation	3 (3-0-6)
2213427	วรรณกรรมกับเพศวิถี Literature and Sexuality	3 (3-0-6)
2213428	วรรณกรรมอาเซียน ASEAN Literature	3 (3-0-6)

กลุ่มวิชาทักษะการใช้ภาษา
จำนวน 6 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2212205	เทคนิคผู้ประกาศ Announcer Techniques	3 (2-2-5)
2213217	พิธีกรมืออาชีพ Professional Master of Ceremony	3 (2-2-5)

กลุ่มวิชาหลักสูตรและการสอน
จำนวน 6 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1124607	การพัฒนาเครื่องมือวัดและ ประเมินผลการเรียนรู้ภาษาไทย Development of Measurement and Evaluation in Teaching Thai	2 (1-2-3)
1124301	เทคนิคการสอนซ่อมเสริม วิชาภาษาไทย Remedial Teaching in Thai	2 (1-2-3)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1124611	เทคนิคการจัดการเรียนรู้ วิชาภาษาไทยในศตวรรษที่ 21 Learning Management Techniques in Thai for 21 st century	2 (1-2-3)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่าจำนวน 6 หน่วยกิต

ให้นักศึกษาเลือกเรียนวิชาใดๆ ในระดับปริญญาตรี
ที่เปิดสอนในหลักสูตรมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ โดย
ไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชา
ที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จ
หลักสูตรของสาขานั้น

*** ปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย (สมอ.08)

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต

สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558

(หลักสูตร 5 ปี)

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
คณะ/ภาควิชา : คณะครุศาสตร์

ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย : หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต
สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป
ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Education Program
in General Science

2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

ภาษาไทย ชื่อเต็ม : ครุศาสตรบัณฑิต
(วิทยาศาสตร์ทั่วไป)
ชื่อย่อ : ค.บ. (วิทยาศาสตร์ทั่วไป)
ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Education
(General Science)
ชื่อย่อ : B.Ed. (General Science)

3. หลักสูตร

3.1 หลักสูตร

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป

3.1.1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า 166 หน่วยกิต

3.1.2 โครงสร้างหลักสูตร มีดังนี้

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	จำนวนหน่วยกิต
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10
2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน	128
2.1 วิชาชีพครู	50
2.1.1 วิชาชีพครูบังคับ	30
2.1.2 วิชาชีพครูเลือก	6
2.1.3 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม	14
2.2 วิชาเอก	78
2.2.1 วิชาเอก	68
2.2.2 วิชาเอกการสอนวิชาเอก	6
2.2.3 วิชาเอกหรือวิชาการสอน วิชาเอกเพิ่มเติม ไม่น้อยกว่า	4
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวมทั้งรวม	<u>166</u>

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน จำนวนไม่น้อยกว่า 128 หน่วยกิต ประกอบด้วยวิชาชีพครูไม่น้อยกว่า 50 หน่วยกิต วิชาเอกไม่น้อยกว่า 78 หน่วยกิต ดังนี้

2.1 วิชาชีพครู จำนวนไม่น้อยกว่า 50 หน่วยกิต แบ่งออกเป็น วิชาชีพครูบังคับ จำนวน 30 หน่วยกิต วิชาชีพครูเลือกไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต วิชาประสบการณ์ภาคสนาม จำนวน 14 หน่วยกิต

2.1.1 วิชาชีพครูบังคับ จำนวน 30 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1001501	คุณธรรม จริยธรรมและความเป็นครู Virtues, Morality and Teachers	3 (3-0-6)
1001701	ภาษาไทยสำหรับครู Thai for Teachers	2 (1-2-3)
1002702	ภาษาอังกฤษสำหรับครู English for Teachers	3 (3-0-6)
1111101	ปรัชญาการศึกษา Education Philosophy	2 (2-0-4)
1122202	หลักสูตร Curriculum Development	3 (2-2-5)
1123202	หลักการจัดการเรียนรู้และการจัดการชั้นเรียน Principle of Learning and Classroom Management	3 (2-2-5)
1133301	นวัตกรรมและเทคโนโลยีสารสนเทศทางการศึกษา Educational Innovation and Information Technology	3 (2-2-5)
1143401	การวัดและประเมินผลการเรียนรู้ Learning Evaluation and Assessment	3 (2-2-5)
1144401	การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้ Research for Learning Development	3 (2-2-5)
1152103	จิตวิทยาสำหรับครู Psychology for Teachers	3 (3-0-6)
1164601	การประกันคุณภาพการศึกษา Education Quality Assurance	2 (2-0-4)

- 2.1.2 วิชาชีพครูเลือก จำนวนไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต เลือกจากรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1002405	กฎหมายการศึกษาไทย Thai Education Law	2 (2-0-4)	1134302	การพัฒนาบทเรียนอิเล็กทรอนิกส์ Electronic Learning Development	3 (2-2-5)
1003601	การศึกษาแบบเรียนรวม Inclusive Education	2 (2-0-4)	1134303	โปรแกรมประยุกต์สำหรับการปฏิบัติงานในสถานศึกษา Application Programs for School Operations	3 (2-2-5)
1004701	สวนพฤกษศาสตร์ในโรงเรียน School Botanical Garden	3 (2-2-5)	1143402	การประเมินทางการศึกษา Educational Evaluation	2 (1-2-3)
1112201	การศึกษาเกี่ยวกับการพัฒนาชุมชน Education and Community Development	2 (2-0-4)	1144402	การสร้างแบบทดสอบ Test Development	2 (1-2-3)
1113504	การศึกษาทางเลือก Alternative Education	2 (2-0-4)	1144403	การสร้างแบบทดสอบวัดความถนัด Aptitude Test Development	2 (1-2-3)
1114902	สัมมนาปัญหาการศึกษา Seminar in Education Problems	2 (1-2-3)	1151101	จิตวิทยาทั่วไป General Psychology	3 (3-0-6)
1122302	การสอนซ่อมเสริม Remedial Teaching	2 (2-0-4)	1151103	จิตวิทยาเด็ก Child Psychology	3 (3-0-6)
1122501	เทคนิคการปกครองชั้นเรียน Classroom Administration Technique	2 (2-0-4)	1151104	จิตวิทยาการให้คำปรึกษา Counseling Psychology	3 (3-0-6)
1122701	ทักษะการนำเสนอสำหรับครู Presentation Skills for Teachers	2 (1-2-3)	1151105	จิตวิทยาพัฒนาการ Developmental Psychology	3 (3-0-6)
1123201	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน Learner Development Activities	2 (2-0-4)	1152101	จิตวิทยาแรงจูงใจ Motivational Psychology	3 (3-0-6)
1123302	หลักการนิเทศการสอน Principles of Teaching Supervision	2 (1-2-3)	1152102	จิตวิทยาบุคลิกภาพและการปรับตัว Personality Psychology and Adaptation	3 (3-0-6)
1124201	ทักษะและเทคนิคการจัดการเรียนรู้ Learning Management Skills and Techniques	2 (1-2-3)	1152301	มนุษย์สัมพันธ์สำหรับครู Teacher Interpersonal Relations	3 (3-0-6)
1124202	รูปแบบการจัดการเรียนรู้ Learning Management Models	2 (1-2-3)	1152503	สุขภาพจิตในโรงเรียน Mental Health in Schools	3 (3-0-6)
1124701	การจัดการเรียนรู้เพื่อพัฒนาทักษะการคิด Learning Management for Developing Thinking skills	2 (1-2-3)	1153402	จิตวิทยาเด็กพิเศษ Psychology for Exceptional Children	3 (3-0-6)
1124702	สื่อและกิจกรรมการเรียนรู้แบบบูรณาการ Integrated Learning Media and Activities	2 (1-2-3)	1153502	จิตวิทยาการแนะแนว Guidance Psychology	3 (3-0-6)
1132502	การสร้างสื่อการเรียนการสอน Instructional Media Production	2 (1-2-3)	1153503	การพัฒนาความคิดสร้างสรรค์ Creative Thinking Development	3 (3-0-6)
1133302	การศึกษาโดยระบบสื่อทางไกล Distance Media Education	2 (1-2-3)	1154103	จิตวิทยาการให้คำปรึกษารอบครอบครัว Family Counseling Psychology	3 (3-0-6)
1133303	การออกแบบระบบการเรียนการสอนและการสอนออนไลน์ Learning System and Online Instruction Designing	3 (2-2-5)	1155101	การจัดกิจกรรมแนะแนวในโรงเรียน Guidance Activity in Schools	3 (3-0-6)
1134301	การออกแบบและพัฒนาระบบเรียนคอมพิวเตอร์ Computer Assisted Instruction Design and Development	3 (2-2-5)	1161101	หลักการบริหารการศึกษา Educational Administration Principles	2 (2-0-4)
			1174701	สมองกับการเรียนรู้ Brain and Learning	2 (2-0-4)
			1192405	ค่ายพักแรม Camping	2 (1-2-3)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1194401	ผู้กำกับลูกเสือและเนตรนารี ขั้นความรู้เบื้องต้น Basic Boy and Girl Scoutmasters	2 (1-2-3)
1194403	พลศึกษาและนันทนาการสำหรับครู Teacher Physical Education and Recreation	2 (1-2-3)

2.1.3 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม
จำนวน 14 หน่วยกิต จากรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1003801	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน 1 Practicum 1	2 (1-2-3)
1004803	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน 2 Practicum 2	1 (0-1-2)
1004804	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน 3 Practicum 3	1 (0-1-2)
1005803	การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 1 Internship 1	5 (450)
1005804	การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 2 Internship 2	5 (450)

2.2 วิชาเอก จำนวนไม่น้อยกว่า 78 หน่วยกิต ประกอบด้วย วิชาเอกบังคับ 68 หน่วยกิต วิชาการสอนวิชาเอกบังคับ 6 หน่วยกิต และวิชาเอกเลือกหรือวิชาการสอนวิชาเอกเลือก ไม่น้อยกว่า 4 หน่วยกิต โดยมีรายละเอียดของรายวิชาดังนี้

2.2.1 วิชาเอก จำนวน 68 หน่วยกิต
เรียนรายวิชาต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2312709	ภาษาอังกฤษสำหรับครูวิทยาศาสตร์ English for Science Teacher	3 (3-0-6)
4003901	วิจัยทางวิทยาศาสตร์ Research in Science	3 (2-2-5)
4291401	แคลคูลัส 1 Calculus 1	3 (3-0-6)
4292401	แคลคูลัส 2 Calculus 2	3 (3-0-6)
4211301	ฟิสิกส์ทั่วไป General Physics	3 (3-0-6)
4211601	ปฏิบัติการฟิสิกส์ทั่วไป General Physics Laboratory	1 (0-2-1)
4214402	ฟิสิกส์ยุคใหม่ Modern Physics	3 (3-0-6)
4221101	เคมีทั่วไป General Chemistry	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4221102	ปฏิบัติการเคมีทั่วไป General Chemistry Laboratory	1 (0-2-1)
4222301	เคมีอินทรีย์ 1 Organic Chemistry 1	3 (3-0-6)
4222302	ปฏิบัติการเคมีอินทรีย์ 1 Organic Chemistry Laboratory 1	1 (0-2-1)
4223601	เคมีวิเคราะห์ 1 Analytical Chemistry 1	3 (3-0-6)
4223602	ปฏิบัติการเคมีวิเคราะห์ 1 Analytical Chemistry Laboratory 1	1 (0-2-1)
4223305	วิทยาศาสตร์พอลิเมอร์ Polymer Science	3 (3-0-6)
4224719	พลังงานทดแทน Alternative Energy	3 (3-0-6)
4231101	ชีววิทยาทั่วไป General Biology	3 (3-0-6)
4231102	ปฏิบัติการชีววิทยาทั่วไป General Biology Laboratory	1 (0-2-1)
4232102	นิเวศวิทยา Ecology	3 (3-0-6)
4232103	ปฏิบัติการนิเวศวิทยา Ecology Laboratory	1 (0-2-1)
4233601	จุลชีววิทยาทั่วไป General Microbiology	3 (3-0-6)
4233602	ปฏิบัติการจุลชีววิทยาทั่วไป General Microbiology Laboratory	1 (0-2-1)
4231301	สัตววิทยา Zoology	3 (2-2-5)
4232201	พฤกษศาสตร์ Botany	3 (2-2-5)
4254401	ธรณีวิทยา Geology	3 (2-2-5)
4254403	วิทยาศาสตร์การเปลี่ยนแปลง ของภูมิอากาศ Climate Change Science	3 (3-0-6)
4243101	ดาราศาสตร์และอวกาศ Astronomy and Space	3 (2-2-5)
4261101	พื้นฐานวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม Fundamental of Environmental Science	3 (3-0-6)
4261601	ปฏิบัติการพื้นฐานวิทยาศาสตร์ สิ่งแวดล้อม Environmental Science Laboratory	1 (0-2-1)

2.2.2 วิชาการสอนวิชาเอก
จำนวน 6 หน่วยกิต เรียนรายวิชาต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1123604 ***	ทักษะสำหรับครูวิทยาศาสตร์ Teaching Skills for Science Teachers	3 (2-2-5)
1124614 ***	การจัดการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ Learning Management in Science	3 (2-2-5)

2.2.3 วิชาเอกหรือวิชาการสอนวิชาเอกเพิ่มเติม
จำนวนไม่น้อยกว่า 4 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

หมู่วิชาการสอนวิชาเอก

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1123306	สื่อและกิจกรรมสำหรับการเรียนวิทยาศาสตร์ Media and Activities for Learning Science	2 (1-2-3)
1123706 ***	การจัดการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ที่พัฒนาทักษะการคิด Learning Management in Science for Development Thinking Skills	2 (1-2-3)

หมู่วิชาฟิสิกส์

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4212303	กลศาสตร์คลาสสิก Classical Mechanics	3 (3-0-6)
4212307	ฟิสิกส์ของคลื่น Physics of Wave	3 (3-0-6)
4213309	อิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น Introduction Electronics	3 (3-0-6)
4214517	การวิเคราะห์พลังงานไฟฟ้าและความร้อน Thermal and Electrical Energy Analysis	3 (3-0-6)
4214706	การจัดการและการอนุรักษ์พลังงาน Energy Management and Conservation	3 (3-0-6)

หมู่วิชาเคมี

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4224713	อุตสาหกรรมปิโตรเคมี Petrochemical Industry	3 (3-0-6)
4223105	เคมีสภาวะแวดล้อม Environmental Chemistry	3 (3-0-6)
4223752	เคมีผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ Chemistry of Natural Products	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4224724	เทคโนโลยีเชื้อเพลิง Fuel Technology	3 (3-0-6)
4224708	คุณภาพและความปลอดภัยในโรงงานอุตสาหกรรม Quality and Safety in Industrial Factory	3 (3-0-6)

หมู่วิชาชีววิทยา

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4232101	สรีรวิทยาทั่วไป General Physiology	3 (2-2-5)
4232106	ชีววิทยาเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น Biology for local Development	3 (2-2-5)
4233205	ความหลากหลายทางชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่นเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน Biodiversity and Local Wisdom for Sustainable Development	3 (2-2-5)
4234501	ไมโครเทคนิค Microtechnique	3 (2-2-5)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวน 6 หน่วยกิต

ให้นักศึกษาเลือกเรียนวิชาใด ๆ ในระดับปริญญาตรีที่เปิดสอนในหลักสูตรมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขานั้น

*** ปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย (สมอ.08)

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต

สาขาวิชาคณิตศาสตร์

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558

(หลักสูตร 5 ปี)

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
คณะ/ภาควิชา : คณะครุศาสตร์

ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย : หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต
สาขาวิชาคณิตศาสตร์

ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Education Program
in Mathematics

2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

ภาษาไทย ชื่อเต็ม : ครุศาสตรบัณฑิต
(คณิตศาสตร์)

ชื่อย่อ : **ค.บ. (คณิตศาสตร์)**

ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Education
(Mathematics)

ชื่อย่อ : **B.Ed. (Mathematics)**

3. หลักสูตร

3.1 หลักสูตร

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์

3.1.1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร
ไม่น้อยกว่า **166 หน่วยกิต**

3.1.2 โครงสร้างหลักสูตร มีดังนี้

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	จำนวนหน่วยกิต
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10
2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน	128
2.1 วิชาชีพครู	50
2.1.1 วิชาชีพครูบังคับ	30
2.1.2 วิชาชีพครูเลือก	6
2.1.3 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม	14
2.2 วิชาเอก	78
2.2.1 วิชาเอก	68
2.2.2 วิชาการสอนวิชาเอก	6
2.2.3 วิชาเอกหรือวิชาการสอน วิชาเอกเพิ่มเติม ไม่น้อยกว่า	4
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวมทั้งหมด	<u>166</u>

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน จำนวนไม่น้อยกว่า 128 หน่วยกิต
ประกอบด้วยวิชาชีพครูไม่น้อยกว่า 50 หน่วยกิต
วิชาเอกไม่น้อยกว่า 78 หน่วยกิต ดังนี้

2.1 วิชาชีพครู จำนวนไม่น้อยกว่า 50 หน่วยกิต แบ่ง
ออกเป็น วิชาชีพครูบังคับ จำนวน 30 หน่วยกิต วิชาชีพครูเลือก
ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต วิชาประสบการณ์ภาคสนาม จำนวน
14 หน่วยกิต

2.1.1 วิชาชีพครูบังคับ จำนวน 30 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1001501	คุณธรรม จริยธรรมและความเป็นครู Virtues, Morality and Teachers	3 (3-0-6)
1001701	ภาษาไทยสำหรับครู Thai for Teachers	2 (1-2-3)
1002702	ภาษาอังกฤษสำหรับครู English for Teachers	3 (3-0-6)
1111101	ปรัชญาการศึกษา Education Philosophy	2 (2-0-4)
1122202	หลักสูตร Curriculum Development	3 (2-2-5)
1123202	หลักการจัดการเรียนรู้และ การจัดการชั้นเรียน Principle of Learning and Classroom Management	3 (2-2-5)
1133301	นวัตกรรมและเทคโนโลยีสารสนเทศ ทางการศึกษา Educational Innovation and Information Technology	3 (2-2-5)
1143401	การวัดและประเมินผลการเรียนรู้ Learning Evaluation and Assessment	3 (2-2-5)
1144401	การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้ Research for Learning Development	3 (2-2-5)
1152103	จิตวิทยาสำหรับครู Psychology for Teachers	3 (3-0-6)
1164601	การประกันคุณภาพการศึกษา Education Quality Assurance	2 (2-0-4)

2.1.2 วิชาชีพครูเลือก จำนวนไม่น้อยกว่า
6 หน่วยกิต เลือกจากรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1002405	กฎหมายการศึกษาไทย Thai Education Law	2 (2-0-4)	1134303	โปรแกรมประยุกต์สำหรับการ ปฏิบัติงานในสถานศึกษา	3 (2-2-5)
1003601	การศึกษาแบบเรียนรวม Inclusive Education	2 (2-0-4)		Application Programs for School Operations	
1004701	สวนพฤกษศาสตร์ในโรงเรียน School Botanical Garden	3 (2-2-5)	1143402	การประเมินทางการศึกษา Educational Evaluation	2 (1-2-3)
1112201	การศึกษากับการพัฒนาชุมชน Education and Community Development	2 (2-0-4)	1144402	การสร้างแบบทดสอบ Test Development	2 (1-2-3)
1113504	การศึกษาทางเลือก Alternative Education	2 (2-0-4)	1144403	การสร้างแบบทดสอบวัดความถนัด Aptitude Test Development	2 (1-2-3)
1114902	สัมมนาปัญหาการศึกษา Seminar in Education Problems	2 (1-2-3)	1151101	จิตวิทยาทั่วไป General Psychology	3 (3-0-6)
1122302	การสอนซ่อมเสริม Remedial Teaching	2 (2-0-4)	1151103	จิตวิทยาเด็ก Child Psychology	3 (3-0-6)
1122501	เทคนิคการปกครองชั้นเรียน Classroom Administration Technique	2 (2-0-4)	1151104	จิตวิทยาการให้คำปรึกษา Counseling Psychology	3 (3-0-6)
1122701	ทักษะการนำเสนอสำหรับครู Presentation Skills for Teachers	2 (1-2-3)	1151105	จิตวิทยาพัฒนาการ Developmental Psychology	3 (3-0-6)
1123201	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน Learner Development Activities	2 (2-0-4)	1152101	จิตวิทยาแรงจูงใจ Motivational Psychology	3 (3-0-6)
1123302	หลักการนิเทศการสอน Principles of Teaching Supervision	2 (1-2-3)	1152102	จิตวิทยาบุคลิกภาพและการปรับตัว Personality Psychology and Adaptation	3 (3-0-6)
1124201	ทักษะและเทคนิคการจัดการเรียนรู้ Learning Management Skills and Techniques	2 (1-2-3)	1152301	มนุษยสัมพันธ์สำหรับครู Teacher Interpersonal Relations	3 (3-0-6)
1124202	รูปแบบการจัดการเรียนรู้ Learning Management Models	2 (1-2-3)	1152503	สุขภาพจิตในโรงเรียน Mental Health in Schools	3 (3-0-6)
1124701	การจัดการเรียนรู้เพื่อพัฒนา ทักษะการคิด Learning Management for Developing Thinking skills	2 (1-2-3)	1153402	จิตวิทยาเด็กพิเศษ Psychology for Exceptional Children	3 (3-0-6)
1132502	การสร้างสื่อการเรียนการสอน Instructional Media Production	2 (1-2-3)	1153502	จิตวิทยาการแนะแนว Guidance Psychology	3 (3-0-6)
1133302	การศึกษาโดยระบบสื่อทางไกล Distance Media Education	2 (1-2-3)	1153503	การพัฒนาความคิดสร้างสรรค์ Creativity Thinking Development	3 (3-0-6)
1133303	การออกแบบระบบการเรียนการสอน และการสอนออนไลน์ Learning System and Online Instruction Designing	3 (2-2-5)	1154103	จิตวิทยาการให้คำปรึกษาครอบครัว Family Counseling Psychology	3 (3-0-6)
1134301	การออกแบบและพัฒนาบทเรียน คอมพิวเตอร์ Computer Assisted Instruction Design and Development	3 (2-2-5)	1155101	การจัดกิจกรรมแนะแนวในโรงเรียน Guidance Activity in Schools	3 (3-0-6)
1134302	การพัฒนาบทเรียนอิเล็กทรอนิกส์ Electronic Learning Development	3 (2-2-5)	1161101	หลักการบริหารการศึกษา Educational Administration Principles	2 (2-0-4)
			1174701	สมองกับการเรียนรู้ Brain and Learning	2 (2-0-4)
			1192405	ค่ายพักแรม Camping	2 (1-2-3)
			1194401	ผู้กำกับลูกเสือและเนตรนารี ขั้นความรู้เบื้องต้น Basic Boy and Girl Scoutmasters	2 (1-2-3)
			1194403	พลศึกษาและนันทนาการสำหรับครู Teacher Physical Education and Recreation	2 (1-2-3)

2.1.3 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม
จำนวน 14 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1003801	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน 1 Practicum 1	2 (1-2-3)
1004803	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน 2 Practicum 2	1 (0-1-2)
1004804	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน 3 Practicum 3	1 (0-1-2)
1005803	การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 1 Internship 1	5 (450)
1005804	การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 2 Internship 2	5 (450)

2.2 วิชาเอก จำนวนไม่น้อยกว่า 78 หน่วยกิต

2.2.1 วิชาเอก จำนวนไม่น้อยกว่า 68 หน่วยกิต
เรียนรายวิชาต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4291201	หลักการคณิตศาสตร์ Principles of Mathematics	3 (3-0-6)
4291301	พีชคณิตเชิงเส้น Linear Algebra	3 (3-0-6)
4291401	แคลคูลัส 1 Calculus 1	3 (3-0-6)
4292301	พีชคณิตนามธรรม Abstract Algebra	3 (3-0-6)
4292401	แคลคูลัส 2 Calculus 2 * ต้องเรียน 4291401 มาก่อน *	3 (3-0-6)
4292403	สมการเชิงอนุพันธ์สามัญ Ordinary Differential Equations * ต้องเรียน 4292401 มาก่อน *	3 (3-0-6)
4292501	เรขาคณิต Geometry	3 (3-0-6)
4293201	ระบบจำนวน Number System	3 (3-0-6)
4293203	ทฤษฎีเซต Set Theory	3 (3-0-6)
4293204	ทฤษฎีจำนวน Number Theory	3 (3-0-6)
4293403	วิเคราะห์เชิงคณิตศาสตร์ Mathematical Analysis	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4293404	ระเบียบวิธีเชิงตัวเลข Numerical Methods	3 (3-0-6)
4293501	ทฤษฎีกราฟเบื้องต้น Introduction to Graph Theory	3 (3-0-6)
4301201	ความน่าจะเป็นและสถิติ Probability and Statistics	3 (3-0-6)
1123601	จำนวนและการดำเนินการทางคณิตศาสตร์ระดับโรงเรียน Mathematical Numbers and Operations in school	3 (3-0-6)
1123602	การวัดทางคณิตศาสตร์ระดับโรงเรียน Mathematical Measurement in school	3 (3-0-6)
1123716	ภาษาอังกฤษสำหรับครูคณิตศาสตร์ English for Mathematics Teachers	3 (3-0-6)
1124603	เรขาคณิตระดับโรงเรียน Geometry in School	3 (3-0-6)
1124612***	พีชคณิตระดับโรงเรียน Algebra in School	3 (3-0-6)
1124605	การวิเคราะห์ข้อมูลและความน่าจะเป็นทางคณิตศาสตร์ระดับโรงเรียน Mathematical Data Analysis and Probability in School	3 (3-0-6)
1124617	โครงการคณิตศาสตร์ Mathematics Project	2 (0-3-3)
1133712	เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์สำหรับครูคณิตศาสตร์ Computer Technology for Mathematics Teachers	3 (2-2-5)
1144903	การวิจัยในชั้นเรียนคณิตศาสตร์ Mathematical Classroom Research	3 (2-2-5)

2.2.2 วิชาการสอนวิชาเอก ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1122301	หลักสูตรและการจัดการเรียนรู้คณิตศาสตร์ Mathematical Curriculum Development	3 (2-2-5)
1126306	พฤติกรรมการสอนคณิตศาสตร์ Mathematical Methods and Approaches in Teaching	3 (2-2-5)

2.2.3 วิชาเอกหรือวิชาการสอนวิชาเอกเพิ่มเติม
จำนวนไม่น้อยกว่า 4 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4293302	วิยุดคณิต Discrete Mathematics	3 (3-0-6)
4293401	สมการเชิงอนุพันธ์ย่อย Partial Differential Equations * ต้องเรียน 4292403 มาก่อน *	3 (3-0-6)
4301301	สถิติเพื่อการตัดสินใจ Statistics for Decision	3 (3-0-6)
1123901	สัมมนาการจัดการเรียนรู้ ทางคณิตศาสตร์ Seminar of Learning Management in Mathematics	2 (0-3-3)
1123902	ค่ายคณิตศาสตร์ Mathematics Camp	2 (1-2-3)
1125302	สื่อและกิจกรรมการเรียนรู้แบบ บูรณาการ Integrated Learning Media and Activities	2 (1-2-3)
1133704	คอมพิวเตอร์ช่วยสอนสำหรับ ครูคณิตศาสตร์ Computer Assisted Instruction in Mathematics	3 (2-2-5)
1143202	การวัดและประเมินผลทาง คณิตศาสตร์ Mathematical Measurement and Evaluation	3 (2-2-5)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวน 6 หน่วยกิต

ให้นักศึกษาเลือกเรียนวิชาใด ๆ ในระดับปริญญาตรีที่เปิดสอนในหลักสูตรมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขานั้น

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต

สาขาวิชาภาษาอังกฤษ

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558

(หลักสูตร 5 ปี)

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
คณะ/ภาควิชา : คณะครุศาสตร์

ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย : หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต
สาขาวิชาภาษาอังกฤษ

ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Education Program
in English

2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

ภาษาไทย ชื่อเต็ม : ครุศาสตรบัณฑิต
(ภาษาอังกฤษ)

ชื่อย่อ : **ค.บ. (ภาษาอังกฤษ)**

ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Education
(English)

ชื่อย่อ : **B.Ed. (English)**

3. หลักสูตร

3.1 หลักสูตร

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษ

3.1.1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร

ไม่น้อยกว่า **166 หน่วยกิต**

3.1.2 โครงสร้างหลักสูตร มีดังนี้

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	จำนวนหน่วยกิต
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10
2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน	128
2.1 วิชาชีพครู ไม่น้อยกว่า	50
2.1.1 วิชาชีพครูบังคับ	30
2.1.2 วิชาชีพครูเลือก	6
2.1.3 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม	14
2.2 วิชาเอก	78
2.2.1 วิชาเอก	68
2.2.2 วิชาการสอนวิชาเอก	6
2.2.3 วิชาเอกหรือวิชาการสอนวิชาเอก (เพิ่มเติม) ไม่น้อยกว่า	4
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวมทั้งหมด	<u>166</u>

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน จำนวนไม่น้อยกว่า 128 หน่วยกิต ประกอบด้วยวิชาชีพครูไม่น้อยกว่า 50 หน่วยกิต วิชาเอกไม่น้อยกว่า 78 หน่วยกิต ดังนี้

2.1 วิชาชีพครู จำนวนไม่น้อยกว่า 50 หน่วยกิต แบ่งออกเป็น วิชาชีพครูบังคับ จำนวน 30 หน่วยกิต วิชาชีพครูเลือกไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต วิชาประสบการณ์ภาคสนาม จำนวน 14 หน่วยกิต

2.1.1 วิชาชีพครูบังคับ จำนวน 30 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1001501	คุณธรรม จริยธรรมและความเป็นครู Virtues, Morality and Teachers	3 (3-0-6)
1001701	ภาษาไทยสำหรับครู Thai for Teachers	2 (1-2-3)
1002702	ภาษาอังกฤษสำหรับครู English for Teachers	3 (3-0-6)
1111101	ปรัชญาการศึกษา Education Philosophy	2 (2-0-4)
1122202	หลักสูตร Curriculum Development	3 (2-2-5)
1123202	หลักการจัดการเรียนรู้และการจัดการชั้นเรียน Principle of Learning and Classroom Management	3 (2-2-5)
1133301	นวัตกรรมและเทคโนโลยีสารสนเทศทางการศึกษา Educational Innovation and Information Technology	3 (2-2-5)
1143401	การวัดและประเมินผลการเรียนรู้ Learning Evaluation and Assessment	3 (2-2-5)
1144401	การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้ Research for Learning Development	3 (2-2-5)
1152103	จิตวิทยาสำหรับครู Psychology for Teachers	3 (3-0-6)
1164601	การประกันคุณภาพการศึกษา Education Quality Assurance	2 (2-0-4)

- 1.2 วิชาชีพครูเลือก จำนวนไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต เลือกจากรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1002405	กฎหมายการศึกษาไทย Thai Education Law	2 (2-0-4)	1132502	การสร้างสื่อการเรียนการสอน Instructional Media Production	2 (1-2-3)
1003601	การศึกษาแบบเรียนรวม Inclusive Education	2 (2-0-4)	1133302	การศึกษาโดยระบบสื่อทางไกล Distance Media Education	2 (1-2-3)
1004701	สวนพฤกษศาสตร์ในโรงเรียน School Botanical Garden	3 (2-2-5)	1133303	การออกแบบระบบการเรียน การสอนและการสอนออนไลน์ Learning System and Online Instruction Designing	3 (2-2-5)
1112201	การศึกษากับการพัฒนาชุมชน Education and Community Development	2 (2-0-4)	1134301	การออกแบบและพัฒนา บทเรียนคอมพิวเตอร์ Computer Assisted Instruction Design and Development	3 (2-2-5)
1113504	การศึกษาทางเลือก Alternative Education	2 (2-0-4)	1134302	การพัฒนาบทเรียนอิเล็กทรอนิกส์ Electronic Learning Development	3 (2-2-5)
1114902	สัมมนาปัญหาการศึกษา Seminar in Education Problems	2 (1-2-3)	1134303	โปรแกรมประยุกต์สำหรับการ ปฏิบัติงานในสถานศึกษา Application Programs for School Operations	3 (2-2-5)
1122302	การสอนซ่อมเสริม Remedial Teaching	2 (2-0-4)	1143402	การประเมินทางการศึกษา Educational Evaluation	2 (1-2-3)
1122501	เทคนิคการปกครองชั้นเรียน Classroom Administration Technique	2 (2-0-4)	1144402	การสร้างแบบทดสอบ Test Development	2 (1-2-3)
1122701	ทักษะการนำเสนอสำหรับครู Presentation Skills for Teachers	2 (1-2-3)	1144403	การสร้างแบบทดสอบวัดความถนัด Aptitude Test Development	2 (1-2-3)
1123201	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน Learner Development Activities	2 (2-0-4)	1151101	จิตวิทยาทั่วไป General Psychology	3 (3-0-6)
1123302	หลักการนิเทศการสอน Principles of Teaching Supervision	2 (1-2-3)	1151103	จิตวิทยาเด็ก Child Psychology	3 (3-0-6)
1124201	ทักษะและเทคนิคการจัดการเรียนรู้ Learning Management Skills and Techniques	2 (1-2-3)	1151104	จิตวิทยาการให้คำปรึกษา Counseling Psychology	3 (3-0-6)
1124202	รูปแบบการจัดการเรียนรู้ Learning Management Models	2 (1-2-3)	1151105	จิตวิทยาพัฒนาการ Developmental Psychology	3 (3-0-6)
1124301	สื่อและกิจกรรมการเรียนรู้สังคมศึกษา Media and Activities for Social Studies Learning	2 (1-2-3)	1152101	จิตวิทยาแรงจูงใจ Motivational Psychology	3 (3-0-6)
1124302	สื่อและกิจกรรมสำหรับการเรียน ภาษาอังกฤษ Media and Activities for English Learning	2 (1-2-3)	1152102	จิตวิทยาบุคลิกภาพและการปรับตัว Personality Psychology and Adaptation	3 (3-0-6)
1124303	สื่อและกิจกรรมสำหรับ การเรียนภาษาไทย Media and Activities for Thai language Learning	2 (1-2-3)	1152301	มนุษย์สัมพันธ์สำหรับครู Teacher Interpersonal Relations	3 (3-0-6)
1124701	การจัดการเรียนรู้เพื่อพัฒนา ทักษะการคิด Learning Management for Developing Thinking skills	2 (1-2-3)	1152503	สุขภาพจิตในโรงเรียน Mental Health in School	3 (3-0-6)
1124702	สื่อและกิจกรรมการเรียนรู้ แบบบูรณาการ Integrated Learning Media and Activities	2 (1-2-3)	1153402	จิตวิทยาเด็กพิเศษ Psychology for Exceptional Children	3 (3-0-6)
			1153502	จิตวิทยาการแนะแนว Guidance Psychology	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1153503	การพัฒนาความคิดสร้างสรรค์ Creative Thinking Development	3 (3-0-6)
1154103	จิตวิทยาการให้คำปรึกษารอบครัว Family Counseling Psychology	3 (3-0-6)
1155101	การจัดกิจกรรมแนะแนวในโรงเรียน Guidance Activity in School	3 (3-0-6)
1161101	หลักการบริหารการศึกษา Educational Administration Principles	2 (2-0-4)
1174701	สมองกับการเรียนรู้ Brain and Learning	2 (2-0-4)
1192405	ค่ายพักแรม Camping	2 (1-2-3)
1194401	ผู้กำกับลูกเสือและเนตรนารี ขั้นความรู้เบื้องต้น Basic Boy and Girl Scoutmasters	2 (1-2-3)
1194403	พลศึกษาและนันทนาการสำหรับครู Teacher Physical Education and Recreation	2 (1-2-3)

2.1.3 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม

จำนวน 14 หน่วยกิต จากรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1003801	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน 1 Practicum 1	2 (1-2-3)
1004803	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน 2 Practicum 2	1 (0-1-2)
1004804	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน 3 Practicum 3	1 (0-1-2)
1005803	การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 1 Internship 1	5 (450)
1005804	การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 2 Internship 2	5 (450)

2. วิชาเอก จำนวนไม่น้อยกว่า 78 หน่วยกิต ประกอบด้วย วิชาเอกบังคับ 74 หน่วยกิต วิชาการสอนวิชาเอกไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต และวิชาเอกเลือกหรือวิชาการศึกษาเอก (เพิ่มเติม) ไม่น้อยกว่า 4 หน่วยกิต โดยมีรายละเอียดของรายวิชาดังนี้

2.1 วิชาเอกบังคับ จำนวน 74 หน่วยกิต เรียนรายวิชาต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1123701	การสอนภาษาอังกฤษด้วยเทคโนโลยี Instruction of English with Computers	3 (2-2-5)
1125903	สัมมนาการเรียนการสอนภาษาอังกฤษ Seminar in English Instructions	3 (2-2-5)
2301101	ภาษาศาสตร์เบื้องต้น Introduction to Linguistics	3 (3-0-6)
2302101	สัทศาสตร์และสัทวิทยาภาษาอังกฤษ English Phonetics and Phonology	3 (2-2-5)
2311101	ไวยากรณ์ภาษาอังกฤษระดับต้น Basic English Grammar	3 (3-0-6)
2311102	ไวยากรณ์ภาษาอังกฤษระดับกลาง Intermediate English Grammar	3 (3-0-6)
2311103	การฟังและการพูดภาษาอังกฤษ 1 English Listening and Speaking 1	3 (2-2-5)
2311104	การฟังและการพูดภาษาอังกฤษ 2 English Listening and Speaking 2	3 (2-2-5)
2311105	การอ่านภาษาอังกฤษขั้นพื้นฐาน Basic English Reading	3 (2-2-5)
2311401	การสื่อสารข้ามวัฒนธรรม Cross-Cultural Communication	3 (3-0-6)
2312101	การเขียนอนุচ্ছেทภาษาอังกฤษ English Paragraph Writing	3 (2-2-5)
2312301	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับวรรณคดี Introduction to Literature	3 (3-0-6)
1124615***	การสอนซ่อมเสริมสำหรับ การจัดการเรียนรู้ภาษาอังกฤษ Remedial Teaching in English Teaching Language	3 (2-2-5)
1124604	การจัดห้องเรียนสำหรับครูภาษา Classroom Management for Language Teachers	3 (3-0-6)
1124613***	การเรียนรู้ภาษาอังกฤษด้วยการแสดง English Learning Through Drama	3 (2-2-5)
1124606	ค่ายภาษาอังกฤษเพื่อพัฒนาทักษะ English Camp	2 (90)
2303101	วากยสัมพันธ์ภาษาอังกฤษ English Syntax	3 (3-0-6)
2311106	การพัฒนาทักษะการอ่านภาษาอังกฤษ English Reading Skill Development	3 (2-2-5)
2312102	ไวยากรณ์ภาษาอังกฤษระดับสูง Advanced English Grammar	3 (3-0-6)
2313104	การฟังและการพูดภาษาอังกฤษ 3 English Listening and Speaking 3	3 (2-2-5)
2312201	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับการแปล Introduction to Translation	3 (2-2-5)

*** ปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย (สมอ.08)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2313101	การอ่านภาษาอังกฤษเชิงวิเคราะห์และวิจารณ์ English Analytical and Critical Reading	3 (2-2-5)
2313102	การเขียนเรียงความภาษาอังกฤษ English Essay Writing	3 (2-2-5)
2313103	การเขียนรายงานการวิจัย Research Report Writing	3 (2-2-5)
2313201	การแปลภาษาอังกฤษเป็นภาษาไทย English to Thai Translation	3 (2-2-5)

2.2 วิชาการสอนวิชาเอกบังคับ จำนวน 6 หน่วยกิต เรียนรายวิชาต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1123603***	แนวคิด ทฤษฎี และวิธีสอนภาษาอังกฤษ Approaches Theories and Methods of English Language Teaching	3 (2-2-5)
1123608***	การจัดการเรียนรู้ภาษาอังกฤษเป็นภาษาต่างประเทศ Methods of Teaching of English as a Foreign Language	3 (2-2-5)

2.3 วิชาเอกเลือกหรือวิชาการสอนวิชาเอกเลือก จำนวนไม่น้อยกว่า 4 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

กลุ่มวิชาการศึกษา		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1123708	การพัฒนาหน่วยการเรียนรู้สำหรับบทเรียนภาษาอังกฤษ Development of Learning Units for English Lessons	2 (1-2-3)
1124919	การศึกษาอิสระในการจัดการเรียนรู้ภาษาอังกฤษ Independent Study in English Teaching and Learning	2 (1-2-3)

กลุ่มวิชาทักษะทางภาษา		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2313105	การฟังและการพูดภาษาอังกฤษ English Listening and Speaking 4	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2313107	การเขียนภาษาอังกฤษเชิงริเริ่มสร้างสรรค์ English Creative Writing	3 (2-2-5)
2314101	การนำเสนอและการพูดในที่ชุมชน Oral Presentation and Public Speaking	3 (2-2-5)
2314401	วัฒนธรรมอาเซียนศึกษา ASEAN Cultural Studies	3 (3-0-6)

กลุ่มศึกษารรณคดีอังกฤษ

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2313302***	วรรณกรรมร้อยกรอง Introduction to Poetry	3 (3-0-6)
2313303***	การละครเบื้องต้น Introduction to Drama	3 (3-0-6)
2313204	วรรณกรรมสำหรับเด็ก Children's Literature	3 (3-0-6)
2314302***	วรรณกรรมโลก Global Literature	3 (3-0-6)

กลุ่มวิชาภาษาอังกฤษธุรกิจ

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2312601	ภาษาอังกฤษสำหรับการท่องเที่ยว English for Tourism 1	3 (3-0-6)
2312602	ภาษาอังกฤษสำหรับการโรงแรม English for Hotel 1	3 (3-0-6)
2313601	ภาษาอังกฤษสำหรับการสื่อสารทางธุรกิจ English for Business Communication 1	3 (3-0-6)
2313606	ภาษาอังกฤษสำหรับงานเลขานุการและสำนักงาน English for Secretary and Office Management 1	3 (3-0-6)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวนไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

ให้เลือกเรียนรายวิชาใด ๆ ในหลักสูตรระดับปริญญาตรี ที่มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์เปิดสอน โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้วและต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จการศึกษาของหลักสูตรนี้

*** ปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย (สมอ.08)

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต

สาขาวิชาสังคมศึกษา

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558

(หลักสูตร 5 ปี)

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
คณะ/ภาควิชา : คณะครุศาสตร์

ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย : หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต
สาขาวิชาสังคมศึกษา

ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Education Program
in Social Studies

2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

ภาษาไทย ชื่อเต็ม : ครุศาสตรบัณฑิต (สังคมศึกษา)
ชื่อย่อ : ค.บ. (สังคมศึกษา)

ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Education
(Social Studies)

ชื่อย่อ : B.Ed. (Social Studies)

3. หลักสูตร

3.1 หลักสูตร

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสังคมศึกษา

3.1.1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร

ไม่น้อยกว่า 166 หน่วยกิต

3.1.2 โครงสร้างหลักสูตร มีดังนี้

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	จำนวนหน่วยกิต
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10
2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน	128
2.1 วิชาชีพครู	50
2.1.1 วิชาชีพครูบังคับ	30
2.1.2 วิชาชีพครูเลือก	6
2.1.3 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม	14
2.2 วิชาเอก	78
2.2.1 วิชาเอก	68
2.2.2 วิชาเอกการสอนวิชาเอก	6
2.2.3 วิชาเอกหรือวิชาการสอน	4
วิชาเอกเพิ่มเติม ไม่น้อยกว่า	
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวมทั้งหมด	<u>166</u>

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต

2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน จำนวนไม่น้อยกว่า 128 หน่วยกิต

ประกอบด้วยวิชาชีพครูไม่น้อยกว่า 50 หน่วยกิต

วิชาเอกไม่น้อยกว่า 78 หน่วยกิต ดังนี้

2.1 วิชาชีพครู ไม่น้อยกว่า 50 หน่วยกิต

2.1.1 วิชาชีพครูบังคับ จำนวน 30 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1001501	คุณธรรม จริยธรรมและความเป็นครู Virtues, Morality and Teachers	3 (3-0-6)
1001701	ภาษาไทยสำหรับครู Thai for Teachers	2 (1-2-3)
1002702	ภาษาอังกฤษสำหรับครู English for Teachers	3 (3-0-6)
1111101	ปรัชญาการศึกษา Education Philosophy	2 (2-0-4)
1122202	หลักสูตร Curriculum Development	3 (2-2-5)
1123202	หลักการจัดการเรียนรู้และ การจัดการชั้นเรียน Principle of Learning and Classroom Management	3 (2-2-5)
1133301	นวัตกรรมและเทคโนโลยีสารสนเทศ ทางการศึกษา Educational Innovation and Information Technology	3 (2-2-5)
1143401	การวัดและประเมินผลการเรียนรู้ Learning Evaluation and Assessment	3 (2-2-5)
1144401	การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้อยู่ Research for Learning Development	3 (2-2-5)
1152103	จิตวิทยาสำหรับครู Psychology for Teachers	3 (3-0-6)
1164601	การประกันคุณภาพการศึกษา Education Quality Assurance	2 (2-0-4)

2.1.2 วิชาเลือก ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1002405	กฎหมายการศึกษาไทย Thai Education Law	2 (2-0-4)
1003601	การศึกษาแบบเรียนรวม Inclusive Education	2 (2-0-4)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1004701	สวนพฤกษศาสตร์ในโรงเรียน School Botanical Garden	3 (2-2-5)	1134302	การพัฒนาบทเรียนอิเล็กทรอนิกส์ Electronic Learning Development	3 (2-2-5)
1112201	การศึกษาเกี่ยวกับการพัฒนาชุมชน Education and Community Development	2 (2-0-4)	1134303	โปรแกรมประยุกต์สำหรับการ ปฏิบัติงานในสถานศึกษา Application Programs for School Operations	3 (2-2-5)
1113504	การศึกษาทางเลือก Alternative Education	2 (2-0-4)	1143402	การประเมินทางการศึกษา Educational Evaluation	2 (1-2-3)
1114902	สัมมนาปัญหาการศึกษา Seminar in Education Problems	2 (1-2-3)	1144402	การสร้างแบบทดสอบ Test Development	2 (1-2-3)
1122302	การสอนซ่อมเสริม Remedial Teaching	2 (2-0-4)	1144403	การสร้างแบบทดสอบวัดความถนัด Aptitude Test Development	2 (1-2-3)
1122501	เทคนิคการปกครองชั้นเรียน Classroom Administration Technique	2 (2-0-4)	1151101	จิตวิทยาทั่วไป General Psychology	3 (3-0-6)
1122701	ทักษะการนำเสนอสำหรับครู Presentation Skills for Teachers	2 (1-2-3)	1151103	จิตวิทยาเด็ก Child Psychology	3 (3-0-6)
1123201	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน Learner Development Activities	2 (2-0-4)	1151104	จิตวิทยาการให้คำปรึกษา Counseling Psychology	3 (3-0-6)
1123302	หลักการนิเทศการสอน Principles of Teaching Supervision	2 (1-2-3)	1151105	จิตวิทยาพัฒนาการ Developmental Psychology	3 (3-0-6)
1124201	ทักษะและเทคนิคการจัดการเรียนรู้ Learning Management Skills and Techniques	2 (1-2-3)	1152101	จิตวิทยาแรงจูงใจ Motivational Psychology	3 (3-0-6)
1124202	รูปแบบการจัดการเรียนรู้ Learning Management Models	2 (1-2-3)	1152102	จิตวิทยาบุคลิกภาพและการปรับตัว Personality Psychology and Adaptation	3 (3-0-6)
1124301	สื่อและกิจกรรมการเรียนรู้สังคมศึกษา Media and Activities for Social Studies Learning	2 (1-2-3)	1152301	มนุษยสัมพันธ์สำหรับครู Teacher Interpersonal Relations	3 (3-0-6)
1124701	การจัดการเรียนรู้เพื่อพัฒนา ทักษะการคิด Learning Management for Developing Thinking skills	2 (1-2-3)	1152503	สุขภาพจิตในโรงเรียน Mental Health in Schools	3 (3-0-6)
1124702	สื่อและกิจกรรมการเรียนรู้ แบบบูรณาการ Integrated Learning Media and Activities	2 (1-2-3)	1153402	จิตวิทยาเด็กพิเศษ Psychology for Exceptional Children	3 (3-0-6)
1132502	การสร้างสื่อการเรียนการสอน Instructional Media Production	2 (1-2-3)	1153502	จิตวิทยาการแนะแนว Guidance Psychology	3 (3-0-6)
1133302	การศึกษาโดยระบบสื่อทางไกล Distance Media Education	2 (1-2-3)	1153503	การพัฒนาความคิดสร้างสรรค์ Creative Thinking Development	3 (3-0-6)
1133303	การออกแบบระบบการเรียนการสอน และการสอนออนไลน์ Learning System and Online Instruction Designing	3 (2-2-5)	1154103	จิตวิทยาการให้คำปรึกษาครอบครัว Family Counseling Psychology	3 (3-0-6)
1134301	การออกแบบและพัฒนา บทเรียนคอมพิวเตอร์ Computer Assisted Instruction Design and Development	3 (2-2-5)	1155101	การจัดกิจกรรมแนะแนวในโรงเรียน Guidance Activity in Schools	3 (3-0-6)
			1161101	หลักการบริหารการศึกษา Educational Administration Principles	2 (2-0-4)
			1174701	สมองกับการเรียนรู้ Brain and Learning	2 (2-0-4)
			1192405	ค่ายพักแรม Camping	2 (1-2-3)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1194401	ผู้กำกับลูกเสือและเนตรนารี ขั้นความรู้เบื้องต้น Basic Boy and Girl Scoutmasters	2 (1-2-3)
1194403	พลศึกษาและนันทนาการสำหรับครู Teacher Physical Education and Recreation	2 (1-2-3)

2.1.3 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม

จำนวน 14 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1003801	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน 1 Practicum 1	2 (1-2-3)
1004803	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน 2 Practicum 2	1 (0-1-2)
1004804	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน 3 Practicum 3	1 (0-1-2)
1005803	การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 1 Internship 1	5 (450)
1005804	การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 2 Internship 2	5 (450)

2.2 วิชาเอก จำนวนไม่น้อยกว่า 78 หน่วยกิต

2.2.1 วิชาเอก จำนวน 68 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1123705	หน้าที่พลเมืองและศีลธรรม Civil Duties and Moral	3 (3-0-6)
1123717	ภาษาอังกฤษสำหรับครูสังคมศึกษา English for Mathematics Teachers	3 (3-0-6)
2431101	หลักสังคมวิทยา Principle Sociology	3 (3-0-6)
2433103	การเปลี่ยนแปลงทางสังคม และวัฒนธรรม Social and Cultural Change	3 (3-0-6)
2433202	ความสัมพันธ์ระหว่างเศรษฐกิจ สังคม และการเมือง Economic, Social and Politic Relations	3 (3-0-6)
2432203	พัฒนาการของสังคมสมัยใหม่ Development of Modern Society	3 (3-0-6)
2442402	ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์เบื้องต้น Introduction to Geographic Information System	3 (2-2-5)
2442101 ***	ภูมิศาสตร์กายภาพ Physical Geography	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2442201 ***	ภูมิศาสตร์ประเทศไทย Geography of Thailand	3 (3-0-6)
2443303	สิ่งแวดล้อมและประชากร Environment and Population	3 (3-0-6)
2451101	ความรู้เบื้องต้นทางรัฐศาสตร์ Introduction to Political Science	3 (3-0-6)
2451102	การเมืองการปกครองไทย Thai Politics and Government	3 (3-0-6)
2461102	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับกฎหมาย Principles of Jurisprudence	3 (3-0-6)
2471102 ***	ประวัติศาสตร์ไทย Thai History	3 (3-0-6)
2472403	ประวัติศาสตร์ยุโรปตั้งแต่ คริสต์ศตวรรษที่ 19 ถึงปัจจุบัน European History from the 19 th Century to Present	3 (3-0-6)
2473301	ประวัติศาสตร์เอเชีย ตะวันออกเฉียงใต้ History of Southeast Asia	3 (3-0-6)
2473501	ประวัติศาสตร์สหรัฐอเมริกา History of the United States of America	3 (3-0-6)
2491210	จริยธรรมสิ่งแวดล้อม Environmental Ethic	2 (2-0-4)
2492201	พุทธศาสนา Buddhism	3 (2-2-5)
2482401	จริยศาสตร์ คุณธรรม จริยธรรม Ethics Morality Moral	3 (3-0-6)
2493101	ศาสนาเปรียบเทียบ Comparative Religions	3 (3-0-6)
3501102	เศรษฐศาสตร์เบื้องต้น Introduction to Economics	3 (3-0-6)
3504102	ประเทศไทยกับเศรษฐกิจโลก Thailand and The world economy	3 (3-0-6)

2.2.2 วิชาการสอนวิชาเอก จำนวน 6 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1124609	การจัดการเรียนรู้สังคมศึกษา Social Studies Learning Management	3 (2-2-5)
1124610	การจัดการเรียนรู้ประวัติศาสตร์ History Learning Management	3 (2-2-5)

*** ปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย (สมอ.08)

2.2.3 วิชาเอกเลือกหรือวิชาการสอนวิชาเอก
เพิ่มเติม จำนวนไม่น้อยกว่า 4 หน่วยกิต

กลุ่มวิชาการสอนวิชาเอก

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1123703	การจัดการเรียนรู้อาเซียนศึกษา ASEAN Studies Learning Management	2 (1-2-3)
1123704	การจัดการเรียนรู้หน้าที่พลเมือง Civics Learning Management	2 (1-2-3)

กลุ่มวิชาสังคมวิทยา

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2431201	ครอบครัวและชุมชนไทย Thai Family and Community	3 (3-0-6)
2433205	ประชากรศึกษา Population Education	3 (3-0-6)

กลุ่มวิชาภูมิศาสตร์

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2441401	แผนที่และการแปลความหมาย จากแผนที่ Map and Map Interpretation	3 (2-2-5)
2442302	ภูมิศาสตร์ภูมิภาคโลก Regional Geography of the World	3 (3-0-6)

กลุ่มวิชารัฐศาสตร์

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2452402***	การปกครองท้องถิ่นไทย Thai Local Government	3 (3-0-6)
2453401	การมีส่วนร่วมของพลเมืองในการ ปกครองท้องถิ่น Citizens Participation in Local Government	3 (3-0-6)

กลุ่มวิชานิติศาสตร์

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2463313	กฎหมายลักษณะครอบครัว Family Laws	3 (3-0-6)
2463501	กฎหมายรัฐธรรมนูญและ กฎหมายปกครอง Constitutional Laws and Public Laws	3 (3-0-6)

กลุ่มวิชาประวัติศาสตร์

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2472201***	เหตุการณ์โลกปัจจุบัน Contemporary World Affairs	3 (3-0-6)
2472112***	ท้องถิ่นศึกษา Local Studies	3 (3-0-6)

กลุ่มวิชาปรัชญาและศาสนา

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2483101	พุทธปรัชญา Buddhist Philosophy	2 (2-0-4)
2491211	พุทธจริยธรรมเพื่อชีวิตและสังคม Buddhist Ethics for Life and Society	3 (3-0-6)

กลุ่มวิชาเศรษฐศาสตร์

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3502201	เศรษฐกิจประเทศไทย Economy of Thailand	3 (3-0-6)
3503307	การพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม Economic and Social Development	3 (3-0-6)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

ให้นักศึกษาเลือกเรียนวิชาใด ๆ ในระดับปริญญาตรี
ที่เปิดสอนในหลักสูตรมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์โดยไม่ซ้ำ
กับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนด
ให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตร
ของสาขานั้น

*** ปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย (สมอ.08)

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

คณะ/ภาควิชา : คณะครุศาสตร์

ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย : ครุศาสตรบัณฑิต
สาขาวิชาคอมพิวเตอร์และ
เทคโนโลยีการศึกษา
ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Education Program
in Computer and Educational

2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

ภาษาไทย ชื่อเต็ม : ครุศาสตรบัณฑิต
(คอมพิวเตอร์และ
เทคโนโลยีการศึกษา)
ชื่อย่อ : ค.บ. (คอมพิวเตอร์และ
เทคโนโลยีการศึกษา)
ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Education
(Computer and
Educational
Technology)
ชื่อย่อ : B.Ed. (Computer and
Educational
Technology)

3. วิชาเอก

วิชาเอกคู่ วิชาเอกคอมพิวเตอร์
และวิชาเอกเทคโนโลยีการศึกษา

4. จำนวนหน่วยกิตที่เรียนตลอดหลักสูตร

4.1 หลักสูตร

4.1.1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร
ไม่น้อยกว่า 173 หน่วยกิต

4.1.2 โครงสร้างหลักสูตร มีดังนี้

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	จำนวนหน่วยกิต
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10
2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน	135
2.1 วิชาชีพครู	50
2.1.1 วิชาชีพครูบังคับ	30
2.1.2 วิชาชีพครูเลือก	6
2.1.3 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม	14
2.2 วิชาแกนเฉพาะด้าน (วิชาเอก)	85
2.2.1 วิชาเอก	75
2.2.1.1 วิชาเอกคอมพิวเตอร์ (วิชาเอกคู่)	39
2.2.1.2 วิชาเอกเทคโนโลยี การศึกษา (วิชาเอกคู่)	36
2.2.2 วิชาการสอนวิชาเอก	6
2.2.2.1 วิชาการสอนวิชาเอก วิชาเอกคอมพิวเตอร์ และวิชาเอกเทคโนโลยีการศึกษา	
2.2.3 วิชาเอกเลือกหรือวิชาการสอน	4
วิชาเอกเลือกวิชาเอกคอมพิวเตอร์ และวิชาเอกเทคโนโลยีการศึกษา	
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวมทั้งหมด	<u>173</u>

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน จำนวนไม่น้อยกว่า 135 หน่วยกิต
 - 2.1 วิชาชีพครู จำนวนไม่น้อยกว่า 50 หน่วยกิต แบ่งออกเป็น วิชาชีพครูบังคับ จำนวน 30 หน่วยกิต วิชาชีพครูเลือก ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต วิชาประสบการณ์ภาคสนาม จำนวน 14 หน่วยกิต

2.1.1 วิชาชีพครูบังคับ จำนวน 30 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1001501	คุณธรรม จริยธรรมและความเป็นครู Virtues, Morality and Self-Actualization for Teachers	3 (3-0-6)
1001701	ภาษาไทยสำหรับครู Thai Language for Teachers	2 (2-1-3)
1002702	ภาษาอังกฤษสำหรับครู English Language for Teachers	3 (3-0-6)
1111101	ปรัชญาการศึกษา Philosophy of Education	2 (2-0-4)
1122202	หลักสูตร Curriculum	3 (2-2-5)
1123202	หลักการจัดการเรียนรู้และ การจัดการชั้นเรียน Principles of Learning and Classroom Management	3 (2-2-5)
1133301	นวัตกรรมและเทคโนโลยี สารสนเทศทางการศึกษา Educational Innovation and Information Technology	3 (2-2-5)
1143401	การวัดและประเมินผลการเรียนรู้ Learning Measurement and Assessment	3 (2-2-5)
1144401	การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้ Research for Learning Development	3 (2-2-5)
1152103	จิตวิทยาสำหรับครู Psychology for Teachers	3 (3-0-6)
1164601	การประกันคุณภาพการศึกษา Quality Assurance in Education	2 (2-0-4)

2.1.2 วิชาชีพครูเลือก ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
เลือกจากรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1002405	กฎหมายการศึกษาไทย Legal Aspects of Thais' Education	2 (2-0-4)
1003601	การศึกษาแบบเรียนรวม Inclusive Education	2 (2-0-4)
1004701	สวนพฤกษศาสตร์ในโรงเรียน Botanical Garden in Schools	3 (2-2-5)
1112201	การศึกษาเกี่ยวกับการพัฒนาชุมชน Education and Community Development	2 (2-0-4)
1113504	การศึกษาทางเลือก Alternative Education	2 (2-0-4)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1114902	สัมมนาปัญหาการศึกษา Seminar in Education Problems	2 (1-2-3)
1122302	การสอนซ่อมเสริม Remedial Teaching	2 (2-0-4)
1122501	เทคนิคการปกครองชั้นเรียน Class Ruling Techniques	2 (2-0-4)
1122701	ทักษะการนำเสนอสำหรับครู Presentation Skills for Teachers	2 (1-2-3)
1123201	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน Learner Development Activities	2 (2-0-4)
1123302	หลักการนิเทศการสอน Principles of Teaching Supervision	2 (1-2-3)
1124201	ทักษะและเทคนิคการจัดการเรียนรู้ Learning Management Skills and Techniques	2 (1-2-3)
1124202	รูปแบบการจัดการเรียนรู้ Learning Management Models	2 (1-2-3)
1124301	สื่อและกิจกรรมการเรียนรู้สังคมศึกษา Media and Activities for Learning in Social Studies	2 (1-2-3)
1124302	สื่อและกิจกรรมสำหรับ การเรียนรู้ภาษาอังกฤษ Media and Activities for Learning in English Language	2 (1-2-3)
1124303	สื่อและกิจกรรมสำหรับ การเรียนรู้ภาษาไทย Media and Activities for Learning in Thai language	2 (1-2-3)
1124701	การจัดการเรียนรู้ที่พัฒนาทักษะการคิด Learning Management for Thinking Skills Development	2 (1-2-3)
1124702	สื่อและกิจกรรมการเรียนรู้ แบบบูรณาการ Integrated Learning Media and Activities	2 (1-2-3)
1132502	การสร้างสื่อการเรียนการสอน Instructional Media Production	2 (1-2-3)
1133302	การศึกษาโดยระบบสื่อทางไกล Distance Media Education	2 (1-2-3)
1133303	การออกแบบระบบการเรียน การสอนและการสอนออนไลน์ Learning Systems Design and Online Instruction	3 (2-2-5)
1134301	การออกแบบและพัฒนา บทเรียนคอมพิวเตอร์ Computer Lessons Design and Development	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1134302	การพัฒนาบทเรียนอิเล็กทรอนิกส์ Electronic Lessons Development	3 (2-2-5)
1134303	โปรแกรมประยุกต์สำหรับการปฏิบัติงานในสถานศึกษา Program Application for School Operation	3 (2-2-5)
1143402	การประเมินทางการศึกษา Educational Assessment	2 (1-2-3)
1144402	การสร้างแบบทดสอบ Test Construction	2 (1-2-3)
1144403	การสร้างแบบทดสอบวัดความถนัด Aptitude Test Construction	2 (1-2-3)
1151101	จิตวิทยาทั่วไป General Psychology	3 (3-0-6)
1151103	จิตวิทยาเด็ก Child Psychology	3 (3-0-6)
1151104	จิตวิทยาการให้คำปรึกษา Counseling Psychology	3 (3-0-6)
1151105	จิตวิทยาพัฒนาการ Developmental Psychology	3 (3-0-6)
1152101	จิตวิทยาแรงจูงใจ Motivational Psychology	3 (3-0-6)
1152102	จิตวิทยาบุคลิกภาพและการปรับตัว Personality Psychology and Adaptation	3 (3-0-6)
1152301	มนุษย์สัมพันธ์สำหรับครู Interpersonal Relations for Teachers	3 (3-0-6)
1152503	สุขภาพจิตในโรงเรียน Mental Health in Schools	3 (3-0-6)
1153402	จิตวิทยาเด็กพิเศษ Exceptional Children Psychology	3 (3-0-6)
1153502	จิตวิทยาการแนะแนว Guidance Psychology	3 (3-0-6)
1153503	การพัฒนาความคิดสร้างสรรค์ Creativity Development	3 (3-0-6)
1154103	จิตวิทยาการให้คำปรึกษาครอบครัว Family Counseling Psychology	3 (3-0-6)
1155101	การจัดกิจกรรมแนะแนวในโรงเรียน Guidance Activities Management in Schools	3 (3-0-6)
1161101	หลักการบริหารการศึกษา Principles of Educational Administration	2 (2-0-4)
1174701	สมองกับการเรียนรู้ Brain and Learning	2 (2-0-4)
1174702	การออกแบบการเรียนรู้ Learning Design	2 (1-2-3)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1192405	ค่ายพักแรม Camping	2 (1-2-3)
1194401	ผู้กำกับลูกเสือและเนตรนารี ขั้นความรู้เบื้องต้น Boy and Girl Scoutmasters in Basic Knowledge Level	2 (1-2-3)
1194403	พลศึกษาและนันทนาการสำหรับครู Physical Education and Recreation for Teachers	2 (1-2-3)

2.1.3 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม

จำนวน 14 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1003803	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน 1 Profession Practice During Study 1	2 (1-2-3)
1004801	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน 2 Profession Practice During Study 2	1 (0-1-2)
1004802	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน 3 Profession Practice During Study 3	1 (0-1-2)
1005801	การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 1 Teaching Internship in School 1	5 (450)
1005802	การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 2 Teaching Internship in School 2	5 (450)

2.2 วิชาแกนเฉพาะด้าน (วิชาเอก) จำนวน 85 หน่วยกิต

2.2.1 วิชาเอก จำนวน 75 หน่วยกิต

2.2.1.1 วิชาเอกคอมพิวเตอร์ ให้เรียนใน รายวิชาต่อไปนี้ จำนวน 39 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1133707	ภาษาอังกฤษเพื่อวัตถุประสงค์ เฉพาะสำหรับครูคอมพิวเตอร์ English for Specific Purposes for Computer Teachers	1 (1-1-2)
1133708	ภาษาอังกฤษเพื่อการวิเคราะห์ เชิงวิชาการสำหรับครูคอมพิวเตอร์ English for Academic Analysis for Computer Teachers	1 (1-1-2)
1134709	ภาษาอังกฤษเพื่อการนำเสนอ ผลงานสำหรับครูคอมพิวเตอร์ English for Research Presentation for Computer Teachers	1 (1-1-2)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1132503	คณิตศาสตร์เต็มหน่วย สำหรับครูคอมพิวเตอร์ Discrete Mathematics for Computer Teachers	3 (2-2-5)
1132402	โครงสร้างข้อมูลและอัลกอริทึม สำหรับครูคอมพิวเตอร์ Data Structure and Algorithms for Computer Teachers	3 (2-2-5)
1133101	สถาปัตยกรรมคอมพิวเตอร์สำหรับ ครูคอมพิวเตอร์ Computer Architecture for Computer Teachers	3 (2-2-5)
1133413	เครือข่ายคอมพิวเตอร์ การสื่อสาร ข้อมูลและระบบอินเทอร์เน็ต Computer Networking, Data Communications, and Internet Systems	3 (2-2-5)
1132403	ระบบปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ทางการศึกษา Operating System in Education	3 (2-2-5)
1131401	การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ สำหรับครูคอมพิวเตอร์ Computer Programming for Computer Teachers	3 (2-2-5)
1132102	การจัดการระบบสารสนเทศการศึกษา Management Information System for Education	3 (2-2-5)
1131201	ระบบฐานข้อมูลทางการศึกษา Educational Database Systems	3 (2-2-5)
1134604	วิธีวิทยาการเรียนรู้ผ่านสื่อ อิเล็กทรอนิกส์ eLearning Methodology	3 (2-2-5)
1132702	วิทยาการคอมพิวเตอร์ unplugged Computer Science Unplugged	3 (2-2-5)
1134901	สเต็มส์ศึกษาสำหรับครูคอมพิวเตอร์ Science, Technology, Engineering, Mathematics, and Social Studies Education for Computer Teachers	3 (2-2-5)
1134905	โครงการพิเศษคอมพิวเตอร์ ทางการศึกษา 1 Special Project for Computer in Education 1	1 (0-2-2)
1134906	โครงการพิเศษคอมพิวเตอร์ ทางการศึกษา 2 Special Project for Computer in Education 2	2 (0-4-4)

2.2.1.2 วิชาเอกเทคโนโลยีการศึกษา ให้เรียนในรายวิชาต่อไปนี้ จำนวน 36 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1131102	จิตวิทยาพัฒนาการสำหรับ ครูคอมพิวเตอร์และนักเทคโนโลยีการศึกษา Developmental Psychology for Computer Teachers and Educational Technologists	3 (2-2-5)
1131103	สมอง จิตใจและการเรียนรู้สำหรับ ครูคอมพิวเตอร์และนักเทคโนโลยีการศึกษา Brain, Minds, and Learning for Computer Teachers and Educational Technologists	3 (2-2-5)
1131101	หลักการ ทฤษฎีและนวัตกรรม เทคโนโลยีการศึกษา Principles, Theories, and Innovations in Educational Technology	3 (3-0-6)
1134404	การบริหารและจรรยาบรรณ ทางเทคโนโลยีการศึกษา Administrative and Ethics in Educational Technology	2 (2-0-4)
1132703	การออกแบบระบบการเรียนรู้ การสอนและเทคโนโลยี Instructional Systems Design and Technology	2 (2-1-3)
1132501	สื่อการสอนและการเรียนรู้ร่วมสมัย Contemporary Instructional Media and Learning	2 (2-0-4)
1133502	การออกแบบสภาพแวดล้อม การเรียนรู้ตามแนวคอนสตรัคทีวิซึ่ม Learning Environmental Design based on Constructivism Approach	3 (2-2-5)
1132301	การออกแบบและผลิตสื่อ กราฟิกเพื่อการศึกษา Graphics Design and Production for Education	3 (2-2-5)
1133626	การจัดฝึกอบรมและสัมมนา เพื่อการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ Training and Seminar Management for Human Resource Development	3 (2-2-5)
1132401	การผลิตรายการวิทยุและ โทรทัศน์เพื่อการศึกษา Productions of Radio and Television Programs for Education	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1133504	สื่อปฏิสัมพันธ์สำหรับงานนิทรรศการ การประชุมและสัมมนา Interactive Media for Exhibitions, Conferences, and Seminars	3 (2-2-5)
1134601	มัลติมีเดียเพื่อการศึกษ Multimedia for Education	3 (2-2-5)
1134701	วิธีวิทยาการวิจัยทางคอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษาเพื่อพัฒนาการเรียนรู้ Research Methodology in Computer, Technology, and Communications in Education for Learning Development	3 (2-2-5)

2.2.2 วิชาการสอนวิชาเอก จำนวน 6 หน่วยกิต

วิชาการสอนวิชาเอกคอมพิวเตอร์และวิชาเอกเทคโนโลยีการศึกษา ให้เรียนในรายวิชาต่อไปนี้

1133217	วิธีวิทยาการสอนคอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสาร Methodology for Teaching Computer, Information Technology, and Communication	3 (2-2-5)
1133605	พฤติกรรมการสอนคอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสาร Teaching Behaviors in Computer, Information Technology, and Communication	3 (2-2-5)

2.2.3 วิชาเอกเลือกหรือวิชาการสอนวิชาเอกเลือก จำนวน 4 หน่วยกิต

วิชาเอกเลือกหรือวิชาการสอนวิชาเอกเลือก วิชาเอกคอมพิวเตอร์และวิชาเอกเทคโนโลยีการศึกษา ให้เรียนในรายวิชาต่อไปนี้ จำนวน 4 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1133701	การสอนการรู้เชิงทักษะในศตวรรษที่ 21 เพื่อพัฒนาผู้เรียน Teaching 21st Century Literacy Skills for Learners Development	2 (2-1-3)
1134202	การทำเหมืองข้อมูลและคลังข้อมูลเพื่อการศึกษา Data Mining and Data Warehouse for Education	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1134203	การประมวลผลคลาวด์เพื่อการศึกษา Cloud Computing for Education	2 (2-1-3)
1134502	วิศวกรรมซอฟต์แวร์ทางการศึกษา Software Engineering for Education	3 (2-2-5)

3. หมวดเลือกเสรี จำนวน 6 หน่วยกิต

ให้นักศึกษาเลือกเรียนวิชาใด ๆ ในระดับปริญญาตรีที่เปิดสอนในหลักสูตรมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขานั้น

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
คณะ/ภาควิชา : คณะครุศาสตร์

ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อหลักสูตร
ภาษาไทย : หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาพลศึกษา
ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Education Program in Physical Education
2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา
ภาษาไทย ชื่อเต็ม : ครุศาสตรบัณฑิต(พลศึกษา)
ชื่อย่อ : ค.บ. (พลศึกษา)
ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Education (Physical Education)
ชื่อย่อ : B.Ed. (Physical Education)

3. หลักสูตร
 - 3.1 หลักสูตร
หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาพลศึกษา
 - 3.1.1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร
ไม่น้อยกว่า 166 หน่วยกิต
 - 3.1.2 โครงสร้างหลักสูตร มีดังนี้

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	จำนวนหน่วยกิต
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10
2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน	128
2.1 วิชาชีพครู	50
2.1.1 วิชาชีพครูบังคับ	30
2.1.2 วิชาชีพครูเลือก ไม่น้อยกว่า	6
2.1.3 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม	14
2.2 วิชาเอก	78
2.2.1 วิชาเอก	68
2.2.2 วิชาเอกการสอนวิชาเอก	6
2.2.3 วิชาเอกหรือวิชาการสอน วิชาเอกเพิ่มเติม ไม่น้อยกว่า	4
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวมทั้งหมด	<u>166</u>

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน จำนวนไม่น้อยกว่า 128 หน่วยกิต ประกอบด้วยวิชาชีพครูไม่น้อยกว่า 50 หน่วยกิต วิชาเอกไม่น้อยกว่า 78 หน่วยกิต แบ่งเป็น 3 กลุ่มดังนี้
 - 2.1 วิชาชีพครู จำนวนไม่น้อยกว่า 50 หน่วยกิต แบ่งออกเป็น วิชาชีพครูบังคับ จำนวน 30 หน่วยกิต วิชาชีพครูเลือก ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต วิชาประสบการณ์ภาคสนาม จำนวน 14 หน่วยกิต
 - 2.1.1 วิชาชีพครูบังคับ จำนวน 30 หน่วยกิต มี 11 รายวิชา ดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1001501	คุณธรรม จริยธรรมและความเป็นครู Virtues, Morality and Teachers	3 (3-0-6)
1001701	ภาษาไทยสำหรับครู Thai for Teachers	2 (2-1-3)
1002702	ภาษาอังกฤษสำหรับครู English for Teachers	3 (3-0-6)
1111101	ปรัชญาการศึกษา Education Philosophy	2 (2-0-4)
1122202	หลักสูตร Curriculum Development	3 (2-2-5)
1123202	หลักการจัดการเรียนรู้และการจัดการชั้นเรียน Principles of Learning and Classroom Management	3 (2-2-5)
1133301	นวัตกรรมและเทคโนโลยีสารสนเทศทางการศึกษา Educational Innovation and Information Technology	3 (2-2-5)
1143401	การวัดและประเมินผลการเรียนรู้ Learning Evaluation and Assessment	3 (2-2-5)
1144401	การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้ Research for Learning Development	3 (2-2-5)
1152103	จิตวิทยาสำหรับครู Psychology for Teachers	3 (3-0-6)
1164601	การประกันคุณภาพการศึกษา Quality Assurance in Education	2 (2-0-4)

2.1.2 วิชาชีพครูเลือก จำนวนไม่น้อยกว่า
6 หน่วยกิต เลือกจากรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1002405	กฎหมายการศึกษาไทย Thai Education Law	2 (2-0-4)
1003601	การศึกษาแบบเรียนรวม Inclusive Education	2 (2-0-4)
1004701	สวนพฤกษศาสตร์ในโรงเรียน School Botanical Garden	3 (2-2-5)
1112201	การศึกษาเกี่ยวกับการพัฒนาชุมชน Education and Community Development	2 (2-0-4)
1113504	การศึกษาทางเลือก Alternative Education	2 (2-0-4)
1114902	สัมมนาปัญหาการศึกษา Seminar in Education Problems	2 (1-2-3)
1122302	การสอนซ่อมเสริม Remedial Teaching	2 (2-0-4)
1122501	เทคนิคการปกครองชั้นเรียน Classroom Administration Techniques	2 (2-0-4)
1122701	ทักษะการนำเสนอสำหรับครู Presentation Skills for Teachers	2 (1-2-3)
1123201	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน Learner Development Activities	2 (2-0-4)
1123302	หลักการนิเทศการสอน Principles of Teaching Supervision	2 (1-2-3)
1124201	ทักษะและเทคนิคการจัดการเรียนรู้ Learning Management Skills and Techniques	2 (1-2-3)
1124202	รูปแบบการจัดการเรียนรู้ Learning Management Models	2 (1-2-3)
1124301	สื่อและกิจกรรมการเรียนรู้สังคมศึกษา Media and Activities for Social Studies Learning	2 (1-2-3)
1124302	สื่อและกิจกรรมสำหรับการเรียน ภาษาอังกฤษ Media and Activities for English Learning	2 (1-2-3)
1124303	สื่อและกิจกรรมสำหรับการเรียน ภาษาไทย Media and Activities for Thai language Learning	2 (1-2-3)
1124701	การจัดการเรียนรู้ที่พัฒนาทักษะการคิด Learning Management for Developing Thinking Skills	2 (1-2-3)
1124702	สื่อและกิจกรรมการเรียนรู้ แบบบูรณาการ Integrated Learning Media and Activities	2 (1-2-3)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1132502	การสร้างสื่อการเรียนการสอน Instructional Media Production	2 (1-2-3)
1133302	การศึกษาโดยระบบสื่อทางไกล Distance Media Education	2 (1-2-3)
1133303	การออกแบบระบบการเรียน การสอนและการสอนออนไลน์ Learning System and Online Instruction Designing	3 (2-2-5)
1134301	การออกแบบและพัฒนาบทเรียน คอมพิวเตอร์ Computer Assisted Instruction Design and Development	3 (2-2-5)
1134302	การพัฒนาบทเรียนอิเล็กทรอนิกส์ Electronic Learning Development	3 (2-2-5)
1134303	โปรแกรมประยุกต์สำหรับการ ปฏิบัติงานในสถานศึกษา Application Programs for School Operations	3 (2-2-5)
1143402	การประเมินทางการศึกษา Educational Evaluation	2 (1-2-3)
1144402	การสร้างแบบทดสอบ Test Development	2 (1-2-3)
1144403	การสร้างแบบทดสอบวัดความถนัด Aptitude Test Development	2 (1-2-3)
1151101	จิตวิทยาทั่วไป General Psychology	3 (3-0-6)
1151103	จิตวิทยาเด็ก Child Psychology	3 (3-0-6)
1151104	จิตวิทยาการให้คำปรึกษา Counseling Psychology	3 (3-0-6)
1151105	จิตวิทยาพัฒนาการ Developmental Psychology	3 (3-0-6)
1152101	จิตวิทยาแรงจูงใจ Motivational Psychology	3 (3-0-6)
1152102	จิตวิทยาบุคลิกภาพและการปรับตัว Personality Psychology and Adaptation	3 (3-0-6)
1152301	มนุษยสัมพันธ์สำหรับครู Teacher Interpersonal Relations	3 (3-0-6)
1152503	สุขภาพจิตในโรงเรียน Mental Health in Schools	3 (3-0-6)
1153402	จิตวิทยาเด็กพิเศษ Psychology for Exceptional Children	3 (3-0-6)
1153502	จิตวิทยาการแนะแนว Guidance Psychology	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1153503	การพัฒนาความคิดสร้างสรรค์ Creativity Thinking Development	3 (3-0-6)
1154103	จิตวิทยาการให้คำปรึกษาครอบครัว Family Counseling Psychology	3 (3-0-6)
1155101	การจัดกิจกรรมแนะแนวในโรงเรียน Guidance Activity in Schools	3 (3-0-6)
1161101	หลักการบริหารการศึกษา Educational Administration Principles	2 (2-0-4)
1174701	สมองกับการเรียนรู้ Brain and Learning	2 (2-0-4)
1174702	การออกแบบการเรียนรู้ Learning Design	2 (1-2-3)
1192405	ค่ายพักแรม Camping	2 (1-2-3)
1194401	ผู้กำกับลูกเสือและเนตรนารี ขั้นความรู้เบื้องต้น Basic Boy and Girl Scoutmasters	2 (1-2-3)
1194403	พลศึกษาและนันทนาการสำหรับครู Teacher Physical Education and Recreation	2 (1-2-3)

2.1.3 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม จำนวน 14 หน่วยกิต จากรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1003801	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน 1 Practicum 1	2 (1-2-3)
1004803	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน 2 Practicum 2	1 (0-1-2)
1004804	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน 3 Practicum 3	1 (0-1-2)
1005803	การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 1 Internship 1	5 (450)
1005804	การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 2 Internship 2	5 (450)

2.2 วิชาเฉพาะเอก จำนวนไม่น้อยกว่า 78 หน่วยกิต ประกอบด้วย วิชาเอก 68 หน่วยกิต วิชาการสอนวิชาเอก 6 หน่วยกิต และวิชาเอกเลือกหรือวิชาการสอนวิชาเอกเพิ่มเติม ไม่น้อยกว่า 4 หน่วยกิต โดยมีรายละเอียดของวิชา ดังนี้

2.2.1 วิชาเอก จำนวน 68 หน่วยกิต
มี 33 รายวิชา ดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1191101	ประวัติปรัชญา และหลักการพลศึกษา History and Principles of Physical Education	2 (2-0-4)
1191501	กรีฑาทุ่งและลาน Track and Field	2 (1-2-3)
1191502	เทเบิลเทนนิส Table Tennis	2 (1-2-3)
1191503	กระบี่กระบอง Swords and Poles Fighting	2 (1-2-3)
1191601	ฟุตบอล Football	2 (1-2-3)
1191602	การเป็นผู้ฝึกและการเป็นเจ้าหน้าที่ กีฬาฟุตบอล Coaching and Officiating Football	2 (1-2-3)
1191603	วอลเลย์บอล Volleyball	2 (1-2-3)
1191604	การเป็นผู้ฝึกและการเป็นเจ้าหน้าที่ กีฬาวอลเลย์บอล Coaching and Officiating Volleyball	2 (1-2-3)
1191605	บาสเกตบอล Basketball	2 (1-2-3)
1191606	ตะกร้อ Takraw	2 (1-2-3)
1192101	การบริหาร การจัดการพลศึกษา Administration and Management of Physical Education	3 (2-2-5)
1192404	ลีลาศ Social Dance	2 (1-2-3)
1192405	ค่ายพักแรม Camping	2 (1-2-3)
1192504	ยิมนาสติก Gymnastics	2 (1-2-3)
1192505	การเป็นผู้ฝึกและการเป็นเจ้าหน้าที่ กรีฑาทุ่งและลาน Coaching and Officiating Track and Field	2 (1-2-3)
1192506	เทนนิส Tennis	2 (1-2-3)
1192607	การเป็นผู้ฝึกและการเป็นเจ้าหน้าที่ กีฬาบาสเกตบอล Coaching and Officiating Basketball	2 (1-2-3)
1193101	ภาษาอังกฤษสำหรับครูพลศึกษา English for Physical Education Teachers	2 (2-0-4)
1193201	กายวิภาคศาสตร์และสรีรวิทยา Anatomy and Physiology	2 (2-0-4)
1193406	เกมและกีฬาพื้นเมืองอาเซียน Games and Sports Native of Asians	2(1-2-3)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1193507	แบดมินตัน Badminton	2 (1-2-3)	1191407	แอโรบิคแดนซ์ Aerobic Dances	2 (1-2-3)
1193508	ว่ายน้ำ Swimming	2 (1-2-3)	1191509	มวยไทย Thai Boxing	2 (1-2-3)
1193202	ชีวกลศาสตร์การกีฬา Biomechanics in Sports	2 (1-2-3)	1191510	มวยสากล Boxing	2 (1-2-3)
1193407	กิจกรรมเข้าจังหวะ Rhythmic Activities	2 (1-2-3)	1191511	ยูโด Judo	2 (1-2-3)
1193608	แฮนด์บอล Handball	2 (1-2-3)	1191512	เทควันโด Taekwondo	2 (1-2-3)
1193702	การฝึกด้วยน้ำหนัก Weight Training	2 (1-2-3)	1191513	กอล์ฟ Golf	2 (1-2-3)
1193801	หลักสูตรและการสอนพลศึกษา Curriculum and Teaching in Physical Education	2 (1-2-3)	1191514	เปตอง Pe-Tanque	2 (1-2-3)
1194703	หลักการเป็นผู้ฝึกกีฬา Principle of Sports Coaching	2 (1-2-3)	1191515	ยกน้ำหนัก Weight Lifting	2 (1-2-3)
1194102	การวัดผลและการประเมินผล ทางพลศึกษา Measurement and Evaluation in Physical Education	3 (2-2-5)	1191516	วู้ดบอล Wood Ball	2 (1-2-3)
1194203	สรีรวิทยาการออกกำลังกาย Physiology of Exercise	2 (1-2-3)	1191609	รักบี้ฟุตบอล Rugby Football	2 (1-2-3)
1194301	กีฬาเวชศาสตร์ Sports Medicine	2 (1-2-3)	1191610	ฟุตซอล Futsal	2 (1-2-3)
1194704	การทดสอบและเสริมสร้าง สมรรถภาพทางกาย Physical Fitness Testing	2 (1-2-3)	1191611	ฮอกกี้ Hockey	2 (1-2-3)
1194103	จิตวิทยาการกีฬา Psychology of Sports	2 (1-2-3)	1191612	ซอฟท์บอล Softball	2 (1-2-3)
			1191705	สุขภาพเพื่อคุณภาพชีวิต Health for Quality of Life	2 (2-0-4)
			1191707	ผู้นำการส่งเสริมสุขภาพ Health Promotion Leaders	2 (1-2-3)
			1191708	หลักการส่งเสริมสุขภาพ Principle of Health Promotion	2 (1-2-3)
			1191709	การผลิตสื่อและนวัตกรรมทางพลศึกษา Media and Innovation for Physical Education	2 (1-2-3)
			1194402	ผู้กำกับลูกเสือและเนตรนารี ชั้นความรู้ขั้นสูง Scoutmaster in Advanced Unit Leader Training Course (A.T.C.)	2 (1-2-3)

2.2.2 วิชาการสอนวิชาเอกบังคับ (พลศึกษา)
จำนวน 6 หน่วยกิต เรียนรายวิชาต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1193701	การจัดการเรียนรู้พลศึกษา Learning Management of Physical Education	3 (2-2-5)
1194706	กลวิธีการสอนกิจกรรมเพื่อ ส่งเสริมสุขภาพ Strategies Health Promotion Activities Instruction	3 (2-2-5)

2.2.3 วิชาเอกหรือวิชาการสอนวิชาเอกเพิ่มเติม
เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 4 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

3. หมวดเลือกเสรี จำนวน 6 หน่วยกิต

ให้นักศึกษาเลือกเรียนวิชาใด ๆ ในระดับปริญญาตรีที่เปิดสอนในหลักสูตรมหาวิทยาลัยราชภัฏ นครสวรรค์ โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียน โดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขานั้น

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
คณะ/ภาควิชา : คณะครุศาสตร์

ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อหลักสูตร
ภาษาไทย : หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษาระดับมัธยมศึกษา
ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Education Program in Early Childhood Education
2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา
ภาษาไทย ชื่อเต็ม : ครุศาสตรบัณฑิต (การศึกษาระดับมัธยมศึกษา)
ชื่อย่อ : ค.บ. (การศึกษาระดับมัธยมศึกษา)
ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Education (Early Childhood Education)
ชื่อย่อ : B.Ed. (Early Childhood Education)
3. จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 166 หน่วยกิต
3.2 โครงสร้างหลักสูตร มีดังนี้

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	จำนวนหน่วยกิต
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10
2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน	128
2.1 วิชาชีพครู	50
2.1.1 วิชาชีพครูบังคับ	30
2.1.2 วิชาชีพครูเลือก	6
2.1.3 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม	14
2.2 วิชาเฉพาะด้าน	78
2.2.1 วิชาเอก	68
2.2.2 วิชาการสอนวิชาเอก	6
2.2.3 วิชาเอกหรือวิชาการสอนวิชาเอกเพิ่มเติม	4
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวมทั้งหมด	166

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน จำนวนไม่น้อยกว่า 128 หน่วยกิต
2.1 วิชาชีพครู จำนวนไม่น้อยกว่า 50 หน่วยกิต แบ่งออกเป็น วิชาชีพครูบังคับ จำนวน 30 หน่วยกิต วิชาชีพครูเลือก ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต วิชาประสบการณ์ภาคสนาม จำนวน 14 หน่วยกิต

2.1.1 วิชาชีพครูบังคับ จำนวน 30 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1001501	คุณธรรมจริยธรรมและความเป็นครู Virtues, Morality and Teachers	3 (3-0-6)
1001701	ภาษาไทยสำหรับครู Thai for Teachers	2 (1-2-3)
1002702	ภาษาอังกฤษสำหรับครู English for Teachers	3 (3-0-6)
1111101	ปรัชญาการศึกษา Education Philosophy	2 (2-0-4)
1122202	หลักสูตร Curriculum	3 (2-2-5)
1123202	หลักการจัดการเรียนรู้และการจัดการชั้นเรียน Principle of Learning and Classroom Management	3 (2-2-5)
1133301	นวัตกรรมและเทคโนโลยีสารสนเทศทางการศึกษา Educational Innovation and Information Technology	3 (2-2-5)
1143401	การวัดและประเมินผลการเรียนรู้ Evaluation and Assessment	3 (2-2-5)
1144401	การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้ Research for Learning Development	3 (2-2-5)
1152103	จิตวิทยาสำหรับครู Psychology for Teachers	3 (3-0-6)
1164601	การประกันคุณภาพการศึกษา Education Quality Assurance	2 (2-0-4)

2.1.2 วิชาชีพครูเลือก จำนวนไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต เลือกจากรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1002405	กฎหมายการศึกษาไทย Thai Education Law	2 (2-0-4)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1003601	การศึกษาแบบเรียนรวม Inclusive Education	2 (2-0-4)
1124201	ทักษะและเทคนิคการจัดการเรียนรู้ Learning Management Skills and Techniques	2 (1-2-3)
1124202	รูปแบบการจัดการเรียนรู้ Learning Management Models	2 (1-2-3)
1133303	การออกแบบระบบการเรียน การสอนและการสอนออนไลน์ Learning System and Online Instruction Designing	3 (2-2-5)
1134301	การออกแบบและพัฒนาบทเรียน คอมพิวเตอร์ Computer Assisted Instruction Design and Development	3 (2-2-5)
1151103	จิตวิทยาเด็ก Children Psychology	3 (3-0-6)
1152503	สุขภาพจิตในโรงเรียน Mental Health in Schools	3 (3-0-6)
1153402	จิตวิทยาเด็กพิเศษ Psychology for Exceptional Children	3 (3-0-6)
1154103	จิตวิทยาการให้คำปรึกษาครอบครัว Family Counseling Psychology	3 (3-0-6)
1174701	สมองกับการเรียนรู้ Brain and Learning Ability	3 (3-0-6)
1174702	ดนตรีสำหรับครูปฐมวัย Music for Early Childhood Teachers	3 (2-2-5)
1194401	ผู้กำกับลูกเสือและเนตรนารี ขั้นความรู้เบื้องต้น Basic Boy and Girl Scoutmasters	2 (1-2-3)
1194403	พลศึกษาและนันทนาการสำหรับครู Teacher Physical Education and Recreation	2 (1-2-3)

2.1.3 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม จำนวน 14 หน่วยกิต จากรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1003801	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน 1 Practicum 1	2 (1-2-3)
1004803	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน 2 Practicum 2	1 (0-1-2)
1004804	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน 3 Practicum 3	1 (0-1-2)
1005803	การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 1 Internship 1	5 (450)
1005804	การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 2 Internship 2	5 (450)

2.2 วิชาเอก จำนวนไม่น้อยกว่า 78 หน่วยกิต ประกอบด้วย วิชาเอกบังคับ 68 หน่วยกิต วิชาการสอนวิชาเอกบังคับ 6 หน่วยกิต และวิชาเอกเลือกหรือวิชาการสอนวิชาเอกเลือก ไม่น้อยกว่า 4 หน่วยกิต โดยมีรายละเอียดของรายวิชาดังนี้

2.2.1 รายวิชาเอก บังคับ เรียนไม่น้อยกว่า 78 หน่วยกิต เรียนรายวิชาต่อไปนี้

1) กลุ่มวิชาพื้นฐานทางการศึกษาปฐมวัย จำนวน 9 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1171111	หลักการและแนวคิด ทางการศึกษาปฐมวัย Principle and Ideas for Early Childhood Education	3 (3-0-6)
1171112	พัฒนาการและการเรียนรู้ ทางการศึกษาปฐมวัย Child Development and Ability in Learning.	2 (3-0-3)
1171113	สิทธิเด็กและการสงเคราะห์เด็ก Children Right and Children Assistant	2 (3-0-3)
1171114	สุขภาพะสำหรับมารดาและเด็ก Health for Mother and Child	2 (1-2-3)

2) หลักสูตร แบบเรียน คู่มือกิจกรรม โปรแกรม การศึกษา จำนวน 11 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1173211	การพัฒนาหลักสูตรการศึกษาปฐมวัย Development of Early Childhood Education Curriculum	3 (2-2-5)
1173212	การจัดประสบการณ์สำหรับเด็กปฐมวัย Set Up Learning Experience for Early Childhood	3 (2-2-5)
1174213	การศึกษาพฤติกรรมเด็ก Children Behavior Study	2 (1-2-3)
1171214	การเล่นและเครื่องเล่นสำหรับเด็กปฐมวัย Playing and Toys for Early Childhood	3 (2-2-5)

3) กลุ่มวิธีสอน กระบวนการเตรียมความพร้อม จำนวน 27 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1172311	ภาษาและการรู้หนังสือ สำหรับเด็กปฐมวัย Language and Children's literacy	3 (2-2-5)
1172312	สังคมศึกษาสำหรับเด็กปฐมวัย Social Study for Early Childhood	3 (2-2-5)
1172313	คณิตศาสตร์สำหรับเด็กปฐมวัย Mathematic for Early Childhood	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1173314	วิทยาศาสตร์สำหรับเด็กปฐมวัย Science for Early Childhood	3 (2-2-5)
1172315	ศิลปะและความคิดสร้างสรรค์ สำหรับเด็กปฐมวัย Art and Creative Thinking for Early Childhood	3 (2-2-5)
1171316	ศิลปะและดนตรีสำหรับเด็กปฐมวัย Art and Music for Early Childhood	3 (2-2-5)
1171317	สุขศึกษาและพลศึกษา สำหรับเด็กปฐมวัย Health Education and Physical Education for Early Childhood	3 (2-2-5)
1173318	ภาษาอังกฤษสำหรับเด็กปฐมวัย English for Early Childhood	3 (2-2-5)
1173319	การจัดการศึกษาปฐมวัยใน บริบทพหุวัฒนธรรม Education Management in Multi - Cultural Context for Early Childhood	3 (2-2-5)

**4) กลุ่มวิชาสื่อและนวัตกรรมการ
จำนวน 12 หน่วยกิต**

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1173411	ศิลปะสำหรับครูปฐมวัย Art for Early Childhood Teachers	2 (1-2-3)
1173412	สื่อและแหล่งเรียนรู้สำหรับเด็กปฐมวัย Medias and the Source of Learning for Early Childhood	2 (1-2-3)
1174413	นวัตกรรมและรูปแบบการสอน ทางการศึกษาปฐมวัย Innovation and Teaching Model of Early Childhood Education	3 (2-2-5)
1173414	เทคโนโลยีสารสนเทศสำหรับครูปฐมวัย Technology for Early Childhood Teachers	2 (1-2-3)
1173315	วรรณกรรมสำหรับเด็กปฐมวัย Literature for Early Childhood	3 (2-2-5)

**5) กลุ่มวิชาการแนะแนว การบริการชุมชน
และการบริหาร จำนวน 6 หน่วยกิต**

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1173511	การจัดและบริหารสถานศึกษา Organization and Educational Management	2 (3-0-3)
1174512	การมีส่วนร่วมของผู้ปกครอง Parental Involvement	2 (1-2-3)
1171513	สมรรถนะหลักและคุณธรรม สำหรับครูปฐมวัย Competence and Morality of Early Childhood Teachers	2 (1-2-3)

**6) กลุ่มวิชาการประเมิน การสร้างแบบทดสอบ
จำนวน 3 หน่วยกิต**

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1173611	การประเมินพัฒนาการเด็กปฐมวัย Assessment of Early Childhood Development	3 (2-2-5)

**7) กลุ่มวิชาปัญหาพิเศษ วิทยานิพนธ์โครงการศึกษา
เอกเทศ จำนวน 6 หน่วยกิต**

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1174911	การวิจัยทางการศึกษาปฐมวัย Early Childhood Education Research	3 (2-2-5)
1174912	การสัมมนาการศึกษาปฐมวัย Seminar in Early Childhood Education	3 (2-2-5)

**2.2.2 รายวิชาเอกเลือก จำนวนไม่น้อยกว่า
4 หน่วยกิต เรียนรายวิชาต่อไปนี้**

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
1170215	การจัดโปรแกรมเพื่อพัฒนาเด็กบิบาล Establishing Toddler Development Program	2 (1-2-3)
1170320	ทักษะการคิดสำหรับเด็กปฐมวัย Thinking Skills for Early Childhood	2 (1-2-3)
1170321	ทักษะชีวิตสำหรับเด็กปฐมวัย Life Skills for Early Childhood	2 (1-2-3)
1170514	บุคลิกภาพและมนุษยสัมพันธ์ สำหรับเด็กปฐมวัย Early Childhood Teacher Character and Social Relations	2 (1-2-3)
1174913	การศึกษาคอิสระ** Independent Study	3 (2-2-5)

3. หมวดเลือกเสรี จำนวน 6 หน่วยกิต

ให้นักศึกษาเลือกเรียนวิชาใด ๆ ในระดับหลักสูตรปริญญาตรีที่ของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ที่เปิดทำการสอนโดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้วและต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียน โดยไม่นับหน่วยกิตในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชาต่าง ๆ



มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
หลักสูตรคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
 คณะ/ภาควิชา : คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
 ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย : หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต
 สาขาวิชาภาษาไทย

ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Arts Program in Thai

2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

ภาษาไทย ชื่อเต็ม : ศิลปศาสตรบัณฑิต
 (ภาษาไทย)

ชื่อย่อ : ศศ.บ.(ภาษาไทย)

ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Arts (Thai)

ชื่อย่อ : B.A. (Thai)

3. หลักสูตร

3.1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 134 หน่วยกิต

3.2 โครงสร้างหลักสูตร

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	เอกเดี่ยว
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10
2. หมวดวิชาเฉพาะ	96
2.1 กลุ่มวิชาแกน	12
2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านบังคับ	57
2.3 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านเลือก	21
2.4 กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนาม	6
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวมทั้งหมด	<u>134</u>

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต

2. หมวดวิชาเฉพาะ ไม่น้อยกว่า 96 หน่วยกิต

2.1 กลุ่มวิชาแกน จำนวน 12 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2211105	ภูมิปัญญาจากภาษาและวรรณกรรมถิ่นนครสวรรค์ Thai Wisdom in Language and Literary Work in Nakhonsawan	3 (3-0-6)
2312701	ภาษาอังกฤษเพื่อการเรียนรู้ English for Learning	3 (3-0-6)
2313701	ภาษาอังกฤษสำหรับมนุษยศาสตร์ English for Humanities	3 (3-0-6)
4311706	คอมพิวเตอร์สำหรับเทคโนโลยีสารสนเทศ Computer for Information Technology	3 (2-2-5)

2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านบังคับ จำนวน 57 หน่วยกิต

ก. กลุ่มเนื้อหาวิชาการใช้ภาษา

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2212202	การพัฒนาการฟัง การดู และการพูด Listening Viewing and Speaking Skills Development	3 (2-2-5)
2212203	การพัฒนาการอ่าน Reading Skills Development	3 (2-2-5)
2212204	การพัฒนาการเขียน Writing Skills Development	3 (2-2-5)
2212701	เทคนิคการอ่านออกเสียง Language and Thought	3 (3-0-6)
2213216	การใช้ภาษาไทยในวงการราชการ Usage of Thai Language in Official	3 (3-0-6)
2213702	ภาษากับความคิด Language and Thought	3 (3-0-6)

ข. กลุ่มเนื้อหาวิชาหลักภาษาไทยและภาษาศาสตร์		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2213219***	ลักษณะภาษาไทย ThaiAspect	3 (3-0-6)
2301101***	ภาษาศาสตร์เบื้องต้น Introduction to Linguistics	3 (3-0-6)
2213102	ภาษาต่างประเทศในภาษาไทย Foreign Loanwords in Thai	3 (3-0-6)

ค. กลุ่มเนื้อหาวิชาวรรณคดี		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2212401	วรรณคดีศึกษา Thai Literary Studies	3 (3-0-6)
2213403	วรรณคดีเอกของไทย Masterpieces of Thai Literature	3 (3-0-6)
2213420	วรรณกรรมร่วมสมัย Contemporary Literature	3 (3-0-6)
2213421	วรรณกรรมรายประเภท Various Genres of Literature	3 (3-0-6)

ง. กลุ่มเนื้อหาวิชาภาษาและวรรณกรรมที่สัมพันธ์กับสังคมและวัฒนธรรม		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2212404	คติชนวิทยา Folklore	3 (2-2-5)
2213422	วรรณกรรมกับสังคมและวัฒนธรรม Literature, Society and Culture	3 (3-0-6)
2213603	ภาษา กับสังคมและวัฒนธรรม Language, Society and Culture	3 (3-0-6)

จ. กลุ่มเนื้อหาวิชาประยุกต์		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2214501	ผลงานการค้นคว้าทางภาษา และวรรณคดี Study of Research Work in Thai Language and Thai Literature	3 (3-0-6)
2214901	สัมมนาภาษาและวรรณกรรมไทย Seminar in Thai Language and Thai Literature	3 (2-2-5)
2214902	การวิจัยทางภาษาไทย Research Work in Thai	3 (2-2-5)

2.3 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านเลือก ให้เลือกเรียน

รายวิชาต่อไปนี้ไม่น้อยกว่า 21 หน่วยกิต

โดยกำหนดให้เลือกรายวิชาในกลุ่ม ก. (กลุ่มเนื้อหาวิชา
การใช้ภาษา) จำนวน 12 หน่วยกิตเป็นหลัก และเลือกกลุ่ม
เนื้อหาวิชาตามกลุ่มที่นักศึกษาสนใจ จำนวน 9 หน่วยกิต
ภายใต้เงื่อนไขดังนี้

2.3.1 กลุ่มเนื้อหาวิชาในกลุ่ม ข. (กลุ่มเนื้อหาวิชา
หลักภาษาไทยและภาษาศาสตร์) และกลุ่ม ง. (กลุ่มเนื้อหาวิชา
ภาษาและวรรณกรรมที่สัมพันธ์กับสังคมและวัฒนธรรม)
จำนวน 9 หน่วยกิต หรือ

2.3.2 กลุ่มเนื้อหาวิชาในกลุ่ม ค. (กลุ่มเนื้อหาวิชา
วรรณคดี) และกลุ่ม ง. (กลุ่มเนื้อหาวิชาภาษาและวรรณกรรม
ที่สัมพันธ์กับสังคมและวัฒนธรรม) จำนวน 9 หน่วยกิต

ก. กลุ่มเนื้อหาวิชาการใช้ภาษา (เลือก 12 หน่วยกิต)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2212101	การใช้ภาษาไทยในวงการสื่อมวลชน Usage of Thai Language in Mass Media	3 (3-0-6)
2212201	วาทวิทยา Speech	3 (2-2-5)
2212205	เทคนิคผู้ประกาศ Announcer Techniques	3 (2-2-5)
2212702	เทคโนโลยีสารสนเทศกับ งานเอกสารภาษาไทย Information Technology for Thai Documents	3 (2-2-5)
2213103***	ภาษาไทยสำหรับชาวต่างประเทศ Thai for Foreigners	3 (3-0-6)
2213207	การเขียนและการพูดเชิงวิชาการ Academic Writing and Speaking	3 (2-2-5)
2213210	การใช้ภาษาไทยในวงการธุรกิจ Usage of Thai Language in Business	3 (3-0-6)
2214201	การอ่านตีความ Reading Interpretation	3 (2-2-5)
2214202	การเขียนเชิงสร้างสรรค์ Creative Writing	3 (2-2-5)
2214206	การเขียนบทละคร Playwriting	3 (3-0-6)
2214702	บรรณาธิการกิจ Editorial Work	3 (2-2-5)
2214707	การจัดทำหนังสือสำหรับเด็ก Production for Children's Literature	3 (2-2-5)
2213217	พิธีกรรมมืออาชีพ Professional Master of Ceremony	3 (2-2-5)
2213218	ภาษาเพื่อการจัดงาน Language for Event Management	3 (3-0-6)

*** ปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย (สมอ.08)

ข. กลุ่มเนื้อหาวิชาหลักภาษาไทยและภาษาศาสตร์		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2211103	หลักการอ่านการเขียนคำไทย Reading and Writing Systems in	3 (3-0-6)
2212604	พัฒนาการภาษาไทย Development of Thai Language	3 (3-0-6)
2213602	ภาษาไทยถิ่น Thai Dialects	3 (3-0-6)
2213605	ความหมายในภาษาไทย Meaning in Thai Language	3 (3-0-6)
2213606	การเล่นกับภาษาในสังคมไทย Speech Play in Thai	3 (3-0-6)
2213607	เสียงและระบบเสียงในภาษาไทย Sound and Sound System in Thai	3 (3-0-6)

ค. กลุ่มเนื้อหาวิชาวรรณคดี		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2212105	ลักษณะคำประพันธ์ไทย Characteristics of Thai Poetry	3 (3-0-6)
2213401	วรรณศิลป์ในการประพันธ์ Art of Literature	3 (2-2-5)
2213402	คีตวรรณกรรม Thai Songs	3 (3-0-6)
2213409	วรรณคดีการละคร Thai Dramatic	3 (3-0-6)
2213412	วรรณกรรมเด็ก Children's Literature	3 (3-0-6)
2213423	วรรณคดีเปรียบเทียบ Comparative Literature	3 (3-0-6)
2213424	วรรณกรรมที่ได้รับรางวัล Award-winning Books	3 (3-0-6)

ง. กลุ่มเนื้อหาวิชาภาษาและวรรณกรรมที่สัมพันธ์กับสังคมและวัฒนธรรม		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2213608	ภาษาและการรับวัฒนธรรม Language and Acculturation	3 (3-0-6)
2213609	ภาษาอาเซียน ASEAN Languages	3 (3-0-6)
2214401	การวิจารณ์ Criticism	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2214703	การแปรรูปวรรณกรรม Literature Transmutation	3 (3-0-6)
2213425	วรรณกรรมการเมือง Political Literature	3 (3-0-6)
2213426	วรรณกรรมเพื่อการท่องเที่ยว Literature for Tourism	3 (3-0-6)
2213427	วรรณกรรมกับเพศวิถี Literature and Sexuality	3 (3-0-6)
2213428	วรรณกรรมอาเซียน ASEAN Literature	3 (3-0-6)
2213429	วรรณกรรมเพลงพื้นบ้าน Folklore Literature	3 (3-0-6)

จ. วิชาประสบการณ์ภาคสนาม จำนวน 6 หน่วยกิต

แบบปกติ

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2214801	เตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ Preparation for Professional Training Experience	1 (0-2-1)
2214802	ฝึกประสบการณ์วิชาชีพ หรือ Training Experience	5 (300)

แบบสหกิจศึกษา

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2214804	สหกิจศึกษา Cooperative education	6 (16 สัปดาห์)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวนไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

ให้นักศึกษาเลือกเรียนรายวิชาใด ๆ ในหลักสูตรระดับปริญญาตรีของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์เปิดสอน โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้วและต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จการศึกษาของหลักสูตรนี้

*** ปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย (สมอ.08)

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
คณะ/ภาควิชา : คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

ข้อมูลทั่วไป

- รหัสและชื่อหลักสูตร**
ภาษาไทย : หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาประวัติศาสตร์
ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Arts Program in History
- ชื่อปริญญาและสาขาวิชา**
ภาษาไทย ชื่อเต็ม : ศิลปศาสตรบัณฑิต (ประวัติศาสตร์)
ชื่อย่อ : ศศ.บ. (ประวัติศาสตร์)
ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Arts (History)
ชื่อย่อ : B.A. (History)

- หลักสูตร**
 - จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 134 หน่วยกิต
 - โครงสร้างหลักสูตร

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	เอกเดี่ยว	เอก-โท
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10	10
2. หมวดวิชาเฉพาะ	96	96
2.1 กลุ่มวิชาแกน	24	24
2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะด้าน บังคับ	33	33
2.3 กลุ่มวิชาเฉพาะด้าน เลือก	33	33
2.4 กลุ่มวิชาประสบการณ์ภาคสนาม	6	6
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6	6
รวมทั้งรวม	134	134

- หมวดวิชาศึกษาทั่วไป** จำนวน 32 หน่วยกิต
- หมวดวิชาเฉพาะ** ทั้งวิชาเอกเดี่ยว และ วิชาเอก-โท ไม่น้อยกว่า 96 หน่วยกิต

2.1 **กลุ่มวิชาแกน** จำนวน 24 หน่วยกิต มีรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2212204	การพัฒนาการเขียน Writing Skills Development	3 (2-2-5)
2213207	การเขียนและการพูดเชิงวิชาการ Academic Writing and Speaking	3 (2-2-5)
2312107	ภาษาอังกฤษเพื่อการเรียนรู้ English for Learning	3 (3-0-6)
2313701	ภาษาอังกฤษสำหรับมนุษยศาสตร์ English for Humanities	3 (3-0-6)
2314620	ภาษาอังกฤษสำหรับการท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์และวัฒนธรรม English for Historical and Cultural Tourism	3 (3-0-6)
2471201	อารยธรรมโลก World Civilization	3 (3-0-6)
2472201	เหตุการณ์โลกปัจจุบัน Contemporary World Affairs	3 (3-0-6)
4313726	คอมพิวเตอร์เพื่องานประวัติศาสตร์ Computer for History	3 (2-2-5)

2.2 **กลุ่มวิชาเฉพาะด้านบังคับ** ทั้งวิชาเอกเดี่ยว และ วิชาเอก-โท ไม่น้อยกว่า 33 หน่วยกิต จากรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2471103	ประวัติศาสตร์ไทยสมัยก่อนรัฐชาติ Thai History before the Nation State	3 (3-0-6)
2472101	ประวัติศาสตร์ไทยสมัยรัฐชาติถึงปัจจุบัน Thai History form the Nation State to the Present	3 (3-0-6)
2472110	ประวัติศาสตร์ท้องถิ่น Local History	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2472302	ประวัติศาสตร์เอเชียตะวันออกเฉียง History of East Asia	3 (3-0-6)
2472303	ประวัติศาสตร์เอเชียใต้ History of South Asia	3 (3-0-6)
2473301	ประวัติศาสตร์เอเชียตะวันออกเฉียงใต้ History of Southeast Asia	3 (3-0-6)
2472403	ประวัติศาสตร์ยุโรปตั้งแต่ คริสต์ศตวรรษที่ 19 ถึงปัจจุบัน European History from the 19 th Century to Present	3 (3-0-6)
2474501	สหรัฐอเมริกากับการเมืองโลก The United States and World Politics	3 (3-0-6)
2472702	ปรัชญาประวัติศาสตร์และระเบียบ วิธีการทางประวัติศาสตร์ Philosophy of History and Historical Methods	3 (3-0-6)
2473701	ประวัติศาสตร์นิพนธ์ Historiography	3 (3-0-6)
2474902	สัมมนาประวัติศาสตร์ Seminar in History	3 (3-0-6)

2.3 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านเลือก เอกเดี่ยว และ เอกโท ไม่น้อยกว่า 33 หน่วยกิต

โดยให้เลือกรายวิชาที่ไม่ซ้ำกับที่เรียนมาแล้ว ทั้งนี้
กลุ่มวิชาเลือกแบ่งเป็น 7 กลุ่มรายวิชา ดังนี้

1. กลุ่มประวัติศาสตร์ไทยและประวัติศาสตร์ท้องถิ่น
2. กลุ่มประวัติศาสตร์โลก
3. กลุ่มประวัติศาสตร์เอเชียและออสเตรเลีย
4. กลุ่มประวัติศาสตร์ยุโรป
5. กลุ่มประวัติศาสตร์อเมริกาเหนือและอเมริกาใต้
6. กลุ่มวิธีการทางประวัติศาสตร์และโบราณคดี
7. กลุ่มโครงการพิเศษ ปัญหาพิเศษ วิทยานิพนธ์
โครงการศึกษาเอกเทศ การสัมมนา และการวิจัย

สำหรับ วิชาเอกเดี่ยว เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 33 หน่วยกิต โดยให้เลือกรายวิชา ดังนี้

1. เลือกรายวิชาจากกลุ่มวิชาดังต่อไปนี้ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต
 - กลุ่มประวัติศาสตร์ไทยและประวัติศาสตร์ท้องถิ่น
 - กลุ่มวิธีการทางประวัติศาสตร์และโบราณคดี
2. เลือกรายวิชาจากกลุ่มวิชาดังต่อไปนี้
ไม่น้อยกว่า 21 หน่วยกิต
 - กลุ่มประวัติศาสตร์โลก

- กลุ่มประวัติศาสตร์เอเชียและออสเตรเลีย
- กลุ่มประวัติศาสตร์ยุโรป
- กลุ่มประวัติศาสตร์อเมริกาเหนือและอเมริกาใต้
- กลุ่มโครงการพิเศษ ปัญหาพิเศษ วิทยานิพนธ์
โครงการศึกษาเอกเทศ การสัมมนาและการวิจัย

สำหรับ วิชาเอกโท เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 33 หน่วยกิต
โดยเลือกรายวิชา ดังนี้

1. เลือกรายวิชาจากกลุ่มวิชาดังต่อไปนี้ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต
 - กลุ่มประวัติศาสตร์ไทยและประวัติศาสตร์ท้องถิ่น
 - กลุ่มวิธีการทางประวัติศาสตร์และโบราณคดี
2. เลือกรายวิชาจากกลุ่มวิชาดังต่อไปนี้ ไม่น้อยกว่า 3 หน่วยกิต
 - กลุ่มประวัติศาสตร์โลก
 - กลุ่มประวัติศาสตร์เอเชียและออสเตรเลีย
 - กลุ่มประวัติศาสตร์ยุโรป
 - กลุ่มประวัติศาสตร์อเมริกาเหนือและอเมริกาใต้
 - กลุ่มโครงการพิเศษ ปัญหาพิเศษ วิทยานิพนธ์
โครงการศึกษาเอกเทศ การสัมมนาและการวิจัย
3. บัณฑิตวิชาโทภาษาอังกฤษ 18 หน่วยกิต

• กลุ่มประวัติศาสตร์ไทยและประวัติศาสตร์ท้องถิ่น

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2471101	อารยธรรมไทย Thai Civilization	3 (3-0-6)
2471102	ประวัติศาสตร์ไทย Thai History	3 (3-0-6)
2472102	ประวัติศาสตร์สุโขทัย History of Sukhothai	3 (3-0-6)
2472103	ประวัติศาสตร์อยุธยา History of Ayutthaya	3 (3-0-6)
2472104	ประวัติศาสตร์การเมือง การปกครองไทย History of Thai Politics and Government	3 (3-0-6)
2472105	ประวัติศาสตร์เศรษฐกิจไทย Economic History of Thailand	3 (3-0-6)
2472106	ประวัติศาสตร์สังคมไทย Social History of Thailand	3 (3-0-6)
2472107	ประวัติศาสตร์ภูมิปัญญาไทย Thai Intellectual History	3 (3-0-6)
2472108	ประวัติศาสตร์ศิลปะไทย History of Thai Art	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2472109	ประวัติศาสตร์ความสัมพันธ์ ของไทยกับต่างประเทศ History of Thai Foreign Affairs	3 (3-0-6)
2472111	ประวัติศาสตร์นครสวรรค์ History of Nakhon Sawan	3 (3-0-6)
2472112	ท้องถิ่นศึกษา Local Studies	3 (3-0-6)
2473101	ประวัติศาสตร์กับการท่องเที่ยว History and Tourism	3 (3-0-6)
2474101	ประวัติศาสตร์พุทธศาสนาใน ประเทศไทย History of Buddhism in Thailand	3 (3-0-6)
2474102	วรรณกรรมกับประวัติศาสตร์ Literature and History	3 (3-0-6)

• กลุ่มประวัติศาสตร์โลก

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2473201	ประวัติศาสตร์ในภาพยนตร์ History in Film	3 (3-0-6)
2473202	ประวัติศาสตร์อาหารและเครื่องดื่ม History of Food and Drink	3 (3-0-6)
2473203	ประวัติศาสตร์เครื่องแต่งกาย History of Cloths	3 (3-0-6)
2473204	บทบาทสตรีในประวัติศาสตร์ Women's Role in History	3 (3-0-6)
2474201	จุดเปลี่ยนในประวัติศาสตร์โลก Turning Points in World History	3 (3-0-6)

• กลุ่มประวัติศาสตร์เอเชียและออสเตรเลีย

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2472301	โลกเอเชีย The Asian World	3 (3-0-6)
2473302	ประวัติศาสตร์ความสัมพันธ์ ระหว่างประเทศในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ History of International Relations in Southeast Asia	3 (3-0-6)
2473303	ลัทธิชาตินิยมในเอเชีย ตะวันออกเฉียงใต้ Nationalism in Southeast Asia	3 (3-0-6)
2473304	ประวัติศาสตร์พม่า History of Myanmar	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2473305	ประวัติศาสตร์ลาว History of Laos	3 (3-0-6)
2473306	ประวัติศาสตร์ตะวันออกกลาง History of Middle East	3 (3-0-6)

• กลุ่มประวัติศาสตร์ยุโรป

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2472401	ประวัติศาสตร์ยุโรปสมัยกลาง European History in the Middle Ages	3 (3-0-6)
2472402	ประวัติศาสตร์ยุโรปคริสต์ ศตวรรษที่ 16-18 European History from the 16 th to 18 th Centuries	3 (3-0-6)

• กลุ่มประวัติศาสตร์อเมริกาเหนือและอเมริกาใต้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2473501	ประวัติศาสตร์สหรัฐอเมริกา History of the United States of America	3 (3-0-6)

• กลุ่มวิธีการทางประวัติศาสตร์และโบราณคดี

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2472701	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับโบราณ วัตถุสถาน แหล่งประวัติศาสตร์ และวัฒนธรรมในประเทศไทย Introduction to Ancient Sites and Sources of History and Culture in Thailand	3 (3-0-6)
2474701	การอ่านในประวัติศาสตร์ Reading in history	3 (3-0-6)

• กลุ่มโครงการพิเศษ ปัญหาพิเศษ วิทยานิพนธ์
โครงการศึกษาเอกเทศ การสัมมนา และการวิจัย

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2474901	การศึกษาเอกเทศ Independent Study	3 (3-0-6)

2.4 กลุ่มวิชาโทภาษาอังกฤษ จำนวน 18 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2311101	ไวยากรณ์ภาษาอังกฤษระดับต้น Basic English Grammar	3 (3-0-6)
2311103	การฟังและการพูดภาษาอังกฤษ 1 English Listening and Speaking 1	3 (2-2-5)
2311105	การอ่านภาษาอังกฤษขั้นพื้นฐาน Basic English Reading	3 (2-2-5)
2311401	การสื่อสารข้ามวัฒนธรรม Cross-Cultural Communication	3 (3-0-6)
2312103	การเขียนอนุচ্ছেทภาษาอังกฤษ English Paragraph Writing	3 (2-2-5)
2312201	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับการแปล Introduction to Translation	3 (2-2-5)

2.5 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม จำนวน 6 หน่วยกิต

• ฝึกประสบการณ์วิชาชีพ

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2474801	การเตรียมฝึกประสบการณ์ด้าน ประวัติศาสตร์ Preparation for Field Experience in History	1 (0-2-1)
2474802	การฝึกประสบการณ์ด้านประวัติศาสตร์ 5 (300) Field Experience in History	5 (300)

• กลุ่มสหกิจศึกษา

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2474804	สหกิจศึกษา Co-operative Education	6 (ไม่น้อยกว่า 16 สัปดาห์)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

ให้นักศึกษาเลือกเรียนวิชาใด ๆ ในระดับปริญญาตรีที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียน โดยไม่นับหน่วยกิต รวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรสาขาวิชานั้น

*** ปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย (สมอ.08)

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
คณะ/ภาควิชา : คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย : หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารทางธุรกิจ (หลักสูตรนานาชาติ)
ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Arts Program in English for Business Communication (International Program)

2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

ภาษาไทย ชื่อเต็ม : ศิลปศาสตรบัณฑิต (ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารทางธุรกิจ) (หลักสูตรนานาชาติ)
ชื่อย่อ : ศศ.บ. (ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารทางธุรกิจ) (หลักสูตรนานาชาติ)
ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Arts (English for Business Communication) (International Program)
ชื่อย่อ : B.A. (English for Business Communication) (International Program)

3. หลักสูตร

3.1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า

141 หน่วยกิต

3.2 โครงสร้างหลักสูตร

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	จำนวนหน่วยกิต
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10
2. หมวดวิชาเฉพาะ	103
2.1 กลุ่มวิชาแกน	27
2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านบังคับ	30
2.3 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านเลือก	19
2.4 กลุ่มวิชาโท	21
2.5 กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนาม	6
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวม	<u>141</u>

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต

2. หมวดวิชาเฉพาะ ไม่น้อยกว่า 103 หน่วยกิต

2.1 กลุ่มวิชาแกน จำนวน 27 หน่วยกิต

มีรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2301101	ภาษาศาสตร์เบื้องต้น Introduction to Linguistics	3 (3-0-6)
2311101	ไวยากรณ์ภาษาอังกฤษระดับต้น Basic English Grammar	3 (3-0-6)
2311103	การฟังและการพูดภาษาอังกฤษ 1 English Listening and Speaking 1	3 (2-2-5)
2311105	การอ่านภาษาอังกฤษขั้นพื้นฐาน Basic English Reading	3 (2-2-5)
2312101	การเขียนอนุเขตภาษาอังกฤษ English Paragraph Writing	3 (2-2-5)
2312603	การอ่านเชิงธุรกิจ Business Reading	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2312604	ภาษาอังกฤษธุรกิจ Business English	3 (3-0-6)
3201101	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับ การประกอบธุรกิจ Introduction to Business Operation	3 (3-0-6)
4311705	การใช้คอมพิวเตอร์เพื่อฝึกทักษะ ทางภาษา Using Computer for Language Skill Practice	3 (2-2-5)

2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านบังคับ 30 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2302101	สัทศาสตร์และสัทวิทยาภาษาอังกฤษ English Phonetics and Phonology * ต้องเรียน 2301101 มาก่อน *	3 (2-2-5)
2303101	วากยสัมพันธ์ภาษาอังกฤษ English Syntax * ต้องเรียน 2301101 มาก่อน *	3 (3-0-6)
2311102	ไวยากรณ์ภาษาอังกฤษระดับกลาง Intermediate English Grammar * ต้องเรียน 2301101 มาก่อน *	3 (3-0-6)
2311104	การฟังและการพูดภาษาอังกฤษ 2 English Listening and Speaking 2 * ต้องเรียน 2311103 มาก่อน *	3 (2-2-5)
2311401	การสื่อสารข้ามวัฒนธรรม Cross - Cultural Communication	3 (3-0-6)
2312102	ไวยากรณ์ภาษาอังกฤษระดับสูง Advanced English Grammar * ต้องเรียน 2311102 มาก่อน *	3 (3-0-6)
2312201	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับการแปล Introduction to Translation	3 (2-2-5)
2313607	การเขียนเชิงธุรกิจ 1 Business Writing 1	3 (2-2-5)
2313610	ทักษะการนำเสนองานทางธุรกิจ เป็นภาษาอังกฤษ Business English Presentation Skills	3 (2-2-5)
3563202	เศรษฐศาสตร์ธุรกิจ Business Economics	3 (3-0-6)

2.3 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านเลือก ให้เรียน 19 หน่วยกิต จากรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2312605	ภาษาอังกฤษธุรกิจสำหรับการโรงแรม Business English for Hotel	2 (1-2-3)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2313108	ภาษาอังกฤษธุรกิจแบบเข้ม Intensive English for Business	2 (1-2-3)
2313109	การฟังและการพูดภาษาอังกฤษธุรกิจ 2 Business English Listening and Speaking * ต้องเรียน 2311104 มาก่อน *	2 (1-2-3)
2313608	การเขียนเชิงธุรกิจ 2 Business Writing 2 * ต้องเรียน 2313607 มาก่อน *	3 (2-2-5)
2313609	ภาษาอังกฤษธุรกิจสำหรับ การบริการด้านอาหาร Business English for Catering	2 (1-2-3)
2313611	ภาษาอังกฤษธุรกิจสำหรับการบิน Business English for Aviation	2 (1-2-3)
2313612	ภาษาอังกฤษธุรกิจสำหรับ การท่องเที่ยว Business English for Tourism	2 (1-2-3)
2313613	ภาษาอังกฤษสำหรับสื่อมวลชนและ การประชาสัมพันธ์ English for Mass Media and Public Relations	2 (1-2-3)
2313614	ภาษาอังกฤษสำหรับการตลาด English for Marketing	2 (1-2-3)
2314203	การแปลเอกสารทางธุรกิจ Translation in Business Documents * ต้องเรียน 2312201 มาก่อน *	3 (2-2-5)
2314402	สุนทรียภาพในวัฒนธรรมและ ประเพณีไทย Appreciation of Thai Culture and Traditions	2 (1-2-3)
2314604	ภาษาอังกฤษสำหรับการสมัครงาน English for Job Applications	2 (1-2-3)
2314605	ภาษาอังกฤษสำหรับการเจรจา ต่อรองทางธุรกิจ English for Business Negotiation	2 (1-2-3)

2.4 กลุ่มวิชาโท จำนวนไม่น้อยกว่า 21 หน่วยกิต จากรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2272101	ภาษาจีนระดับต้น 1 Basic Chinese 1	3 (2-2-5)
2272102	ภาษาจีนระดับต้น 2 Basic Chinese 2 * ต้องเรียน 2272101 มาก่อน *	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2273101	การฟังและการพูดภาษาจีน 1 Chinese Listening and Speaking 1	3 (2-2-5)
2273102	การฟังและการพูดภาษาจีน 2 Chinese Listening and Speaking 2 * ต้องเรียน 2273101 มาก่อน *	3 (2-2-5)
2273103	ทักษะการอ่านภาษาจีน Chinese Reading Skills	2 (1-2-3)
2273104	ทักษะการเขียนภาษาจีน Chinese Writing Skills	2 (1-2-3)
2273106	สัทศาสตร์ภาษาจีน Chinese Phonetics	3 (2-2-5)
2273112	ไวยากรณ์ภาษาจีนเบื้องต้น Chinese Grammar	2 (1-2-3)
2273401	วัฒนธรรมจีน Chinese Culture	3 (2-2-5)
2274212	การฟังและการพูดภาษาจีน 3 Chinese Listening and Speaking 3 * ต้องเรียน 2273102 มาก่อน *	3 (2-2-5)
2274602	ภาษาจีนธุรกิจ Business Chinese	3 (2-2-5)
2274711	ภาษาจีนเพื่อการโรงแรมและ การท่องเที่ยว Chinese for Hotel and Tourism	2 (1-2-3)
2274712	ภาษาจีนเพื่องานเลขานุการ Chinese for Secretarial Work	2 (1-2-3)

2.5 กลุ่มวิชาประสบการณ์ภาคสนาม จำนวน 6 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2313801	การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ ภาษาอังกฤษธุรกิจ Preparation for Professional Experience in Business English	1 (0-2-1)
2314803	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพ ภาษาอังกฤษธุรกิจ Professional Experience in Business English	5 (300)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวนไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

ให้นักศึกษาเลือกเรียนวิชาใด ๆ ในหลักสูตรระดับปริญญาตรี ที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับรวมหน่วยกิตในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานั้น

หมวดวิชาเสริมพื้นฐาน (ไม่นับหน่วยกิตในหลักสูตร)
จำนวน 4 หน่วยกิต จากรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2311107	การพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษ 1 English Language Skills Development 1	2 (1-2-3)
2311108	การพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษ 2 English Language Skills Development 2 * ต้องเรียน 2311106 มาก่อน *	2 (1-2-3)

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
 คณะ/ภาควิชา : คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย : หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต
 สาขาวิชา ภูมิสารสนเทศเพื่อการพัฒนา

ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Arts Program in
 Geographical Informatics for
 Development

2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

ภาษาไทย ชื่อเต็ม : ศิลปศาสตรบัณฑิต
 (ภูมิสารสนเทศเพื่อ
 การพัฒนา)

ชื่อย่อ : ศศ.บ. (ภูมิสารสนเทศ
 เพื่อการพัฒนา)

ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Arts in
 Geographical
 Informatics for
 Development

ชื่อย่อ : B.A. (Geographical
 Informatics for
 Development)

3. หลักสูตร

3.1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 134 หน่วยกิต

3.2 โครงสร้างหลักสูตร

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	เอกเดี่ยว
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10

2. หมวดวิชาเฉพาะ	96
2.1 กลุ่มวิชาแกน	30
2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะด้าน	39
2.3 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านเลือก	21
2.4 กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนาม	6
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวมทั้งหมด	134

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต

2. หมวดวิชาเฉพาะ ไม่น้อยกว่า 96 หน่วยกิต

2.1 กลุ่มวิชาแกน จำนวน 30 หน่วยกิต มีรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2441401	แผนที่และการแปลความหมายจากแผนที่ Map and Map Interpretation	3 (2-2-5)
2443402	ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ Geographic Information System	3 (2-2-5)
2121401	วาดเส้นพื้นฐาน Introduction to Drawing	3 (2-2-5)
4303101	หลักสถิติ Principles of Statistical	3 (3-0-6)
2442403	การทำแผนที่ด้วยระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ Geographic Information Software Mapping	3 (2-2-5)
2312708	ภาษาอังกฤษสำหรับนักภูมิสารสนเทศ English for Geoinformatic	3 (3-0-6)
2313702	ภาษาอังกฤษสำหรับสังคมศาสตร์ English for Social Science	3 (3-0-6)
2442101	ภูมิศาสตร์กายภาพ Physical Geography	3 (2-2-5)
2441403	การแปลความหมายจากรูปถ่ายทางอากาศ และภาพถ่ายดาวเทียม Aerial Photo and Remote Sensing Interpretation	3 (2-2-5)
2441101	นิเวศวิทยามนุษย์ Human Ecology	3 (2-2-5)

2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านบังคับ 39 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2442401	การทำแผนที่ Cartography	3 (2-2-5)
2441701	ภูมิศาสตร์เมืองและชนบท Urban and Rural Geography	3 (2-2-5)
2442201	ภูมิศาสตร์ประเทศไทย Geography of Thailand	3 (2-2-5)
2443201	ภูมิศาสตร์การท่องเที่ยวไทย Geography of Thai Tourism	3 (2-2-5)
2443403	วิธีเชิงปริมาณทางภูมิศาสตร์ Quantitative Method in Geography	3 (3-0-6)
2443701	ภูมิศาสตร์พื้นที่ชุ่มน้ำ Wetland Geography	3 (2-2-5)
2443702	การประเมินผลกระทบ Impact Assessment	3 (2-2-5)
2443703	แนวความคิดทางภูมิศาสตร์ Geographic Thought	3 (3-0-6)
2444401	ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์เพื่อ การวางแผนและจัดการ Geographic Database for Planning and Management System	3 (2-2-5)
2444701	ภูมิศาสตร์ประชากร Population Geography	3 (3-0-6)
2442702	การจัดการทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม Natural Resources and Environmental Management	3 (2-2-5)
2442301	ภูมิศาสตร์ท้องถิ่น Local Geography	3 (2-2-5)
2443704	ภูมิศาสตร์การตลาดและการ อุตสาหกรรม Geography of Marketing and Manufacturing	3(3-0-6)

2.3 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านเลือก ไม่น้อยกว่า

21 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2441102	ธรณีวิทยา Geology	3 (2-2-5)
2441103	อุทกวิทยา Hydrology	3 (2-2-5)
2441104	อากาศวิทยา Climatology	3 (2-2-5)
2443101	อุตุนิยมวิทยา Meteorology	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2442302	ภูมิศาสตร์ภูมิภาคโลก Regional Geography of The World	3 (3-0-6)
2443303	สิ่งแวดล้อมและประชากร Environmental and Population	3 (3-0-6)
2442703	ภูมิศาสตร์การเกษตร Agricultural Geography	3 (3-0-6)
2443705	ภูมิศาสตร์วัฒนธรรม Cultural Geography	3 (3-0-6)
2444702	ชีวภูมิศาสตร์ Biogeography	3 (2-2-5)
2444703	ภูมิศาสตร์การตั้งถิ่นฐาน Settlement Geography	3 (2-2-5)
2444704	ภูมิศาสตร์เศรษฐกิจ Economic Geography	3 (3-0-6)
2442704	ผังเมือง Urban Planning	3 (2-2-5)
2444901	การวิจัยทางภูมิศาสตร์ Research in Geography	3 (2-2-5)
2444902	การสัมมนาทางภูมิศาสตร์ Seminar in Geography	2 (1-2-3)

2.4 กลุ่มวิชาประสบการณ์ภาคสนาม 6 หน่วยกิต

ให้นักศึกษาเลือกเรียนได้เพียง 1 แบบ ดังนี้

• แบบปกติ

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2443801	การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ Preparation for Field Experience	1 (90)
2444802	ฝึกประสบการณ์วิชาชีพ Field Experience	5 (450)

• แบบสหกิจศึกษา

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2444804	สหกิจศึกษา Co-operative Education	6 (16 สัปดาห์) หน่วยกิต

3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวน 6 หน่วยกิต

ให้เลือกเรียนวิชาใด ๆ ในหลักสูตรมหาวิทยาลัย
ราชภัฏโดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้วและต้องไม่เป็น
รายวิชาที่กำหนดให้เรียน โดยไม่นับรวมหน่วยกิตในเกณฑ์
การสำเร็จหลักสูตรของโปรแกรมวิชา

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
คณะ/ภาควิชา : คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย : หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการพัฒนาชุมชน
ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Arts Program in Community Development

2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

ภาษาไทย ชื่อเต็ม : ศิลปศาสตรบัณฑิต (การพัฒนาชุมชน)
ชื่อย่อ : ศศ.บ. (การพัฒนาชุมชน)
ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Arts (Community Development)
ชื่อย่อ : B.A. (Community Development)

3. หลักสูตร

3.1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร

ไม่น้อยกว่า 128 หน่วยกิต

3.2 โครงสร้างหลักสูตร

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	เอกเดี่ยว
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10
2. หมวดวิชาเฉพาะ	90
2.1 กลุ่มวิชาแกน	36
2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะด้าน	33
2.3 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านเลือก	15
2.4 กลุ่มวิชาประสบการณ์ภาคสนาม	6
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวมทั้งหมด	<u>128</u>

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต

ข. หมวดวิชาเฉพาะ จำนวน 90 หน่วยกิต

2.1 กลุ่มวิชาแกน จำนวน 36 หน่วยกิต

มีรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2312701	ภาษาอังกฤษเพื่อการเรียนรู้ English for Learning	3 (3-0-6)
2313702	ภาษาอังกฤษสำหรับสังคมศาสตร์ English for Social Science	3 (3-0-6)
2411101	หลักมานุษยวิทยา Principles of Anthropology	3 (3-0-6)
2421101	ทฤษฎีและยุทธศาสตร์การพัฒนา Principles of Anthropology	3 (3-0-6)
2422103	การวิเคราะห์ข้อมูลในงานวิจัยทางสังคมศาสตร์ Data analysis in social science research	3 (3-0-6)
2422702	คอมพิวเตอร์เพื่องานพัฒนา Computer for Development Work	3 (3-0-6)
2431101	หลักสังคมวิทยา Principles of Sociology	3 (3-0-6)
2423104	ระเบียบวิธีวิจัยทางสังคมศาสตร์เบื้องต้น Introduction to Social Science Research Methodology	3 (3-0-6)
2423105	ทุนทางสังคมและวัฒนธรรม Social and Cultural Capital	3 (3-0-6)
2423209	การจัดการตนเองของชุมชนและสังคม Social and Community Self Governance	3 (3-0-6)
2423703	จริยศาสตร์เพื่อการพัฒนา Ethics for Development	3 (3-0-6)
2433302	การพัฒนาแบบยั่งยืน Sustainable Development	3 (3-0-6)
2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านบังคับ จำนวน 33 หน่วยกิต		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2421102	แนวคิดด้านการพัฒนาชุมชน Concept of Community Development	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2421201	เทคนิคและวิธีการพัฒนาชุมชน Technique and Method for Community Development	3 (3-0-6)
2421202	การพัฒนาตนในงานพัฒนาชุมชน	3 (3-0-6)
2421203	ชุมชนศึกษา Community Study	3 (2-2-5)
2422205	การวิเคราะห์ปัญหาชุมชนและแนวทางการพัฒนา Analysis and Solution for Community Development	3 (2-2-5)
2422704	ภูมิปัญญาท้องถิ่นกับการพัฒนา Local Wisdom and Development	3 (3-0-6)
2423204	การพัฒนาองค์กรชุมชน Community Organization Development	3 (3-0-6)
2423208	การวางแผนและโครงการเพื่อการพัฒนาชุมชน Planning and Project for Community Development	3 (2-2-5)
2423901	การวิจัยชุมชน Community Research	3 (2-2-5)
2424211	การพัฒนาเครือข่ายชุมชน Community Development Network	3 (3-0-6)
2424902	การสัมมนาปัญหาในงานพัฒนาชุมชน Seminar on Problems in Community Development	3 (2-2-5)

2.3 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านเลือก ให้เลือกเรียน
อย่างน้อย 15 หน่วยกิต จากรายวิชาในกลุ่มใดก็ได้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2422206	ภาวะผู้นำเพื่องานพัฒนาชุมชน Leadership in Community Development	3 (3-0-6)
2422207	เทคนิคการให้การศึกษาชุมชน Educational Transferring Techniques	3 (3-0-6)
2422401	สวัสดิการสังคม Social Welfare	3 (3-0-6)
2422701	วัฒนธรรมเพื่อการพัฒนาชุมชน Cultural for Community Development	3 (3-0-6)
2423210	เศรษฐกิจชุมชนพึ่งตนเอง Economic self-reliance	3 (3-0-6)
2423402	สวัสดิการชุมชนพึ่งตนเอง Community Welfare for Self - Reliance	3 (3-0-6)
2423403	การบริหารงานสวัสดิการชุมชน Community Welfare Administration	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2423404	การสังคมสงเคราะห์ชุมชน Community Social Work	3 (3-0-6)
2423705	แผนแม่บทชุมชนกับการพัฒนา Community Strategic Planning for Development	3 (3-0-6)
2424106	พลวัตของชุมชนในกระแสโลกาภิวัตน์ Community Dynamics in Globalization Social Context	3 (3-0-6)
2424107	การบริหารความขัดแย้ง Conflict Administration	3 (3-0-6)
2424108	เศรษฐศาสตร์การเมืองกับการพัฒนา Economics Politic Science and Development	3 (3-0-6)
2424109	พหุลักษณะทางสังคมและวัฒนธรรม Social and Cultural Pluralism	3 (3-0-6)
2424212	การจัดการความรู้ การวางแผนชีวิต Knowledge Management , setting Life Purpose and plan	3 (3-0-6)
2424213	การมีส่วนร่วมของประชาชน ในการพัฒนาชุมชน Popular Participation in Community Development	3 (3-0-6)
2424214	การพัฒนาความสามารถ ของบุคคลและกลุ่ม The Development of Group and Individual Competence	3 (3-0-6)
2424215	การบริหารงานพัฒนาชุมชน Community Development Administration	3 (3-0-6)
2424706	การปกครองท้องถิ่นกับ การพัฒนาชุมชน Local Government and Community Development	3 (3-0-6)
2424707	สิทธิมนุษยชนกับการพัฒนาชุมชน Human Rights and Community Development	3 (3-0-6)
2424708	ปัญหาสังคมกับการพัฒนาชุมชน Social Problems in Community Development	3 (3-0-6)
2424709	การจัดการทรัพยากรชุมชน Community Resources Management	3 (3-0-6)
2424710	กลุ่มชาติพันธุ์กับการพัฒนา Ethnic Group and Development	3 (3-0-6)
2431102	สังคมวิทยาเบื้องต้น Introduction to Sociology	3 (3-0-6)
2431201	ครอบครัวและชุมชนไทย Thai Family and Community	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2432203	พัฒนาการของสังคมสมัยใหม่ Development of Modern Society	3 (3-0-6)
2432204	สังคมและวัฒนธรรมไทย Thai Society and Culture	3 (3-0-6)
2432301	การพัฒนาชุมชน Community Development	3 (3-0-6)
2433103	การเปลี่ยนแปลงทางสังคม และวัฒนธรรม Social and Cultural Change	3 (3-0-6)
2433104	ปัญหาสังคม Social Problems	3 (3-0-6)
2433202	ความสัมพันธ์ระหว่างเศรษฐกิจ สังคม และการเมือง Economic , Social and Politic Relations	3 (3-0-6)
2433205	ประชากรศึกษา Population Education	3 (3-0-6)
2434206	ภูมิปัญญาไทย Thai Wisdom	3 (3-0-6)
2434303	การอนุรักษ์และการพัฒนา สิ่งแวดล้อมในชุมชน Environment Conservation in Community Development	3 (2-2-5)

2.4 วิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนาม

ให้นักศึกษาเลือกเรียนรายวิชาประสบการณ์ภาคสนาม โดยเลือกเรียนแบบใดแบบหนึ่งจากแบบปกติ หรือแบบสหกิจศึกษา

วิชาประสบการณ์ภาคสนามแบบสหกิจศึกษา

จำนวน 6 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2424801	เตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ Preparation for Professional Experience in Community Development	1 (1-0-2)
2424802	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพ Professional Experience in Community Development	5 (300)

วิชาประสบการณ์ภาคสนามแบบสหกิจ

จำนวน 6 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2424803	การเตรียมฝึกสหกิจศึกษา Preparation Cooperative Education	0 (30)

2424804 สหกิจศึกษา
Cooperative Education

6
(16 สัปดาห์)

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวน 6 หน่วยกิต

ให้นักศึกษาเลือกเรียนวิชาใด ๆ ในระดับปริญญาตรีที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรสาขาวิชานั้น

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต

สาขาวิชาภาษาอังกฤษ

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
 คณะ/ภาควิชา : คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อหลักสูตร
 ภาษาไทย : หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษ
 ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Arts Program in English

2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา
 ภาษาไทย ชื่อเต็ม : ศิลปศาสตรบัณฑิต (ภาษาอังกฤษ)
 ชื่อย่อ : ศศ.บ. (ภาษาอังกฤษ)
 ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Arts (English)
 ชื่อย่อ : B.A. (English)

3. หลักสูตร
 3.1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 140 หน่วยกิต
 3.2 โครงสร้างหลักสูตร

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	เอกเดี่ยว
1. หมวดวิชาการศึกษาทั่วไป	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10
2. หมวดวิชาเฉพาะ	102
2.1 กลุ่มวิชาแกน	39
2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะด้าน	36
2.3 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านเลือก	21
2.4 กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนาม	6
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวมทั้งหมด	<u>140</u>

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต
 2. หมวดวิชาเฉพาะ จำนวน 102 หน่วยกิต แบ่งเป็น 4 กลุ่ม ดังต่อไปนี้
 2.1 วิชาแกน จำนวน 39 หน่วยกิต มีรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2272101	ภาษาจีนระดับต้น 1 Basic Chinese 1	3 (2-2-5)
2272102	ภาษาจีนระดับต้น 2 Basic Chinese 2	3 (2-2-5)
2301101	ภาษาศาสตร์เบื้องต้น Introduction to Linguistics	3 (3-0-6)
2302101	สัทศาสตร์และสัทวิทยาภาษาอังกฤษ English Phonetics and Phonology	3 (2-2-5)
2311101	ไวยากรณ์ภาษาอังกฤษระดับต้น Basic English Grammar	3 (3-0-6)
2311102	ไวยากรณ์ภาษาอังกฤษระดับกลาง Intermediate English Grammar	3 (3-0-6)
2311103	การฟังและการพูดภาษาอังกฤษ 1 English Listening and Speaking 1	3 (2-2-5)
2311104	การฟังและการพูดภาษาอังกฤษ 2 English Listening and Speaking 2	3 (2-2-5)
2311105	การอ่านภาษาอังกฤษขั้นพื้นฐาน Basic English Reading	3 (2-2-5)
2311401	การสื่อสารข้ามวัฒนธรรม Cross-Cultural Communication	3 (3-0-6)
2312101	การเขียนอนุเขตภาษาอังกฤษ English Paragraph Writing	3 (2-2-5)
2312301	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับวรรณคดี Introduction to Literature	3 (3-0-6)
4311705	การใช้คอมพิวเตอร์เพื่อฝึกทักษะทางภาษา Using Computer for Language Skill Practice	3 (2-2-5)

2.2 วิชาเฉพาะด้านบังคับ จำนวน 36 หน่วยกิต มีรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2303101	วากยสัมพันธ์ภาษาอังกฤษ English Syntax	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2311106	การพัฒนาทักษะการอ่านภาษาอังกฤษ English Reading Skill Development	3 (2-2-5)
2312102	ไวยากรณ์ภาษาอังกฤษระดับสูง Advanced English Grammar	3 (3-0-6)
2312201	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับการแปล Introduction to Translation	3 (2-2-5)
2312601	ภาษาอังกฤษสำหรับการท่องเที่ยว 1 English for Tourism 1	3 (3-0-6)
2312602	ภาษาอังกฤษสำหรับการโรงแรม 1 English for Hotel 1	3 (3-0-6)
2313101	การอ่านภาษาอังกฤษเชิงวิเคราะห์ และวิจารณ์ English Analytical and Critical Reading	3 (2-2-5)
2313102	การเขียนเรียงความภาษาอังกฤษ English Essay Writing	3 (2-2-5)
2313103	การเขียนรายงานการวิจัย Research Report Writing	3 (2-2-5)
2313104	การฟังและการพูดภาษาอังกฤษ 3 English Listening and Speaking 3	3 (2-2-5)
2313201	การแปลภาษาอังกฤษเป็นภาษาไทย English to Thai Translation	3 (2-2-5)
2313601	ภาษาอังกฤษสำหรับการสื่อสาร ทางธุรกิจ 1 English for Business Communication 1	3 (3-0-6)

2.3 วิชาเฉพาะด้านเลือก จำนวนไม่น้อยกว่า 21 หน่วยกิต มีกลุ่มวิชาเฉพาะเลือกจำนวน 5 กลุ่มวิชา นักศึกษาหลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษ สามารถเลือกเรียนได้ เพียง 1 กลุ่มวิชา จากทั้งหมด 5 กลุ่มวิชา ทำการศึกษาทั้งหมด 21 หน่วยกิต ซึ่งในระหว่างการศึกษา ถ้านักศึกษามีความประสงค์ต้องการเปลี่ยนกลุ่มวิชาที่เรียน นักศึกษามีสิทธิในการขอเปลี่ยนกลุ่มวิชาได้ 1 ครั้ง โดยที่สามารถนำหน่วยกิตวิชาเฉพาะเลือกที่เรียนไปแล้วนั้น ทำการโอนเป็นหน่วยกิตวิชาเลือกเสรีได้ แต่นักศึกษาจะต้องทำการศึกษาในกลุ่มวิชาใหม่ ทั้งหมด 21 หน่วยกิตอีกครั้ง

2.3.1 กลุ่มวิชาภาษาศาสตร์

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2303102	การวิเคราะห์บทสนทนา Conversation Analysis	3 (2-2-5)
2303103	การวิเคราะห์อรรถลักษณะของภาษา Genre Analysis	3 (2-2-5)
2303104	อรรถศาสตร์ Semantics	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2303105	วัจนปฏิบัติศาสตร์ Pragmatics	3 (2-2-5)
2303106	ภาษาศาสตร์ประยุกต์ Applied Linguistics	3 (2-2-5)
2304101	การวิเคราะห์เปรียบเทียบ Contrastive Analysis	3 (2-2-5)
2304102	ภาษาศาสตร์สังคม Sociolinguistics	3 (2-2-5)
2304103	การเปลี่ยนแปลงและการแปรในภาษา Language Change and Variation	3 (2-2-5)

2.3.2 กลุ่มวิชาทักษะภาษาอังกฤษ

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2313105	การฟังและการพูดภาษาอังกฤษ 4 English Listening and Speaking 4	3 (2-2-5)
2313106	การอ่านบทความและสารคดี Non-Fiction Readings	3 (2-2-5)
2313107	การเขียนภาษาอังกฤษเชิงริเริ่มสร้างสรรค์ 3 English Creative Writing	3 (2-2-5)
2313202	การแปลภาษาไทยเป็นภาษาอังกฤษ Thai to English Translation	3 (2-2-5)
2314101	การนำเสนอและการพูดในที่ชุมชน Oral Presentation and Public Speaking	3 (2-2-5)
2314201	การศึกษาเปรียบเทียบภาษาและ วัฒนธรรมเพื่อการแปล Contrastive Studies of Language and Culture in Translation	3 (2-2-5)
2314202	การแปลขั้นสูง Advanced Translation	3 (2-2-5)
2314401	วัฒนธรรมอาเซียนศึกษา ASEAN Cultural Studies	3 (3-0-6)

2.3.3 กลุ่มวิชาวรรณคดี

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2313301	วรรณกรรมร้อยแก้ว Introduction to Prose	3 (3-0-6)
2313302	วรรณกรรมร้อยกรอง Introduction to Poetry	3 (3-0-6)
2313303	การละครเบื้องต้น Introduction to Drama	3 (3-0-6)
2313304	วรรณกรรมสำหรับเด็ก Children's Literature	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2313305	หลักการวรรณคดีวิจารณ์ Principles of Literary Criticism	3 (3-0-6)
2314301	พื้นฐานวรรณคดีตะวันตก Background to Western Literature	3 (3-0-6)
2314302	วรรณกรรมโลก Global Literature	3 (3-0-6)
2314303	วรรณกรรมเอกของโลก World Masterpieces	3 (3-0-6)

2.3.4 กลุ่มวิชาภาษาอังกฤษธุรกิจ

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2313602	ภาษาอังกฤษสำหรับการสื่อสาร ทางธุรกิจ 2 English for Business Communication 2	3 (3-0-6)
2313603	ภาษาอังกฤษสำหรับการโรงแรม 2 English for Hotel 2	3 (3-0-6)
2313604	ภาษาอังกฤษสำหรับการท่องเที่ยว 2 English for Tourism 2	3 (3-0-6)
2313605	ภาษาอังกฤษในสื่อมวลชน English for Mass Media	3 (3-0-6)
2313606	ภาษาอังกฤษสำหรับงานเลขานุการ และสำนักงาน 1 English for Secretary and Office Management 1	3 (3-0-6)
2314601	ภาษาอังกฤษสำหรับงานเลขานุการ และสำนักงาน 2 English for Secretary and Office Management 2	3 (3-0-6)
2314602	ภาษาอังกฤษสำหรับการตลาดและ การธนาคาร English for Marketing and Banking	3 (3-0-6)
2314603	ภาษาอังกฤษสำหรับอุตสาหกรรมบริการ English for Service Industries	3 (3-0-6)

2.3.5 กลุ่มวิชาภาษาที่ 3 (ภาษาจีน)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2273101	การฟังและการพูดภาษาจีน 1 Chinese Listening and Speaking 1	3 (2-2-5)
2273102	การฟังและการพูดภาษาจีน 2 Chinese Listening and Speaking 2	3 (2-2-5)
2273105	หลักภาษาจีน Chinese Grammar	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2273401	วัฒนธรรมจีน Chinese Culture	3 (2-2-5)
2273601	ภาษาจีนเพื่อการท่องเที่ยว Chinese for Tourism	3 (2-2-5)
2274101	การสนทนาภาษาจีน Chinese Conversation	3 (2-2-5)
2274601	ภาษาจีนเพื่อการโรงแรม Chinese for Hotel	3 (2-2-5)
2274602	ภาษาจีนธุรกิจ Business Chinese	3 (2-2-5)

2.4 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม จำนวน 6 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2314801	การเตรียมฝึกประสบการณ์ วิชาชีพภาษาอังกฤษ Preparation for English Language Professional Experience	1 (0-2-1)
2314802	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพ ภาษาอังกฤษ Training for English Language Professional Experience	5 (300)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวนไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

ให้นักศึกษาเลือกเรียนวิชาใด ๆ ในระดับปริญญาตรีที่เปิดสอนในหลักสูตรมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว แต่ต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียน โดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขานั้น

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
คณะ/ภาควิชา : คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อหลักสูตร
ภาษาไทย : หลักสูตรรัฐศาสตรบัณฑิต
ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Political Science
2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา
ภาษาไทย ชื่อเต็ม : รัฐศาสตรบัณฑิต
ชื่อย่อ : ร.บ.
ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Political Science
ชื่อย่อ : B.Pol.Sc.
3. วิชาเอก
แบ่งเป็น 3 แขนงวิชา คือ
1) การเมืองการปกครอง
2) การปกครองท้องถิ่น
3) รัฐประศาสนศาสตร์
4. จำนวนหน่วยกิตที่เรียนตลอดหลักสูตร
ไม่น้อยกว่า 137 หน่วยกิต

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	ปกติ	สทกิจ
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10	10
2. หมวดวิชาเฉพาะ	99	99
2.1 กลุ่มวิชาแกน	48	48
2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านบังคับ	30	30
2.3 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านเลือก	15	15
2.4 วิชาประสบการณ์วิชาชีพ	6	6
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6	6
รวมทั้งหมด	137	137

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะ จำนวน 99 หน่วยกิต แบ่งเป็น 4 กลุ่ม ดังต่อไปนี้

2.1 วิชาแกน จำนวน 48 หน่วยกิต มีรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2451101	ความรู้เบื้องต้นทางรัฐศาสตร์ Introduction to Political Science	3 (3-0-6)
2451102	การเมืองการปกครองไทย Thai Politics and Government	3 (3-0-6)
2451103	ทฤษฎีการเมือง 1 Political Theories 1	3 (3-0-6)
2451501	รัฐธรรมนูญศึกษา Constitutional Study	3 (3-0-6)
2461102	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับกฎหมาย Principles of Jurisprudence	3 (3-0-6)
4311702	คอมพิวเตอร์เพื่ออาชีพ Computer for Career	3 (2-2-5)
2452101	ทฤษฎีการเมือง 2 Political Theories 2	3 (3-0-6)
2452501	ข้อบังคับทางการปกครองสำหรับ นักรัฐศาสตร์ Administrative regulations for political scientists	3 (3-0-6)
2452502	ระเบียบปฏิบัติราชการไทย Secretarial practices for Thai civil servants	3 (3-0-6)
2312701	ภาษาอังกฤษเพื่อการเรียนรู้ English for Learning	3 (3-0-6)
2453101	ภูมิรัฐศาสตร์และบริบททางการเมือง Geo-Politics and context management	3 (3-0-6)
2453104	จริยธรรมสำหรับนักรัฐศาสตร์ Ethics for political scientists	3 (3-0-6)
2453602	สถิติในการวิจัยทางสังคมศาสตร์ Statistics in Social Science Research	3 (3-0-6)
2312710***	ภาษาอังกฤษสำหรับนักรัฐศาสตร์ English for political scientists	3 (3-0-6)

*** ปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย (สมอ.08)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2454706	สัมมนาในทางรัฐศาสตร์ Seminar in Political Science	3 (3-0-6)
2454903	วิธีวิทยาการวิจัยทางรัฐศาสตร์ Research Methodology in Political Science	3 (3-0-6)

2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านบังคับ จำนวนไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต มีรายวิชาดังต่อไปนี้

แขนงวิชาการเมืองการปกครอง		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2452102	ปรัชญาทางการเมือง Political Philosophy	3 (3-0-6)
2452103	รัฐธรรมนูญและสถาบันทางการเมือง Constitution and Political Institutions	3 (3-0-6)
2452104	พรรคการเมืองและกลุ่มผลประโยชน์ Political Parties and Interest Groups	3 (3-0-6)
2453102	การเมืองการปกครองเปรียบเทียบ Comparative Politics and Government	3 (3-0-6)
2453105	การวิเคราะห์ระบบการเมือง Political system Analysis	3 (3-0-6)
2453107	ภาวะผู้นำทางการเมือง Political Leadership	3 (3-0-6)
2453113	ขบวนการเคลื่อนไหวทางการเมือง Political Movement Process	3 (3-0-6)
2453114	การพัฒนาเศรษฐกิจ สังคมและการเมือง Economic Social and Political Development	3 (3-0-6)
2453115	นิเวศวิทยาการเมือง Political Ecology	3 (3-0-6)
2454103	รัฐศาสตร์แนววิพากษ์ Critical Political Science	3 (3-0-6)

แขนงวิชาการปกครองท้องถิ่น		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2452401	แนวคิดและทฤษฎีการปกครองท้องถิ่น Concepts and Theories of Local Government	3 (3-0-6)
2452402	การปกครองท้องถิ่นไทย Thai Local Government	3 (3-0-6)
2452403	การจัดการการคลังท้องถิ่น Local Fiscal Management	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2453401	การมีส่วนร่วมของพลเมืองใน การปกครองท้องถิ่น Citizens Participation in Local Government	3 (3-0-6)
2453402	การกำหนดยุทธศาสตร์ท้องถิ่น แบบมีส่วนร่วม Participatory Local Strategy Formulation	3 (3-0-6)
2453403	การวัดและการจัดการผล การดำเนินงาน Performance Measurement and Management	3 (3-0-6)
2453410	การจัดการความหลากหลาย ของท้องถิ่น Local Diversity Management	3 (3-0-6)
2454401	การพัฒนาท้องถิ่นตามปรัชญา เศรษฐกิจพอเพียง Local Development based on Philosophy of Sufficiency Economy	3 (3-0-6)
2454402	การจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นและ การเขียนโครงการ Local Development Planning and Project Writing	3 (3-0-6)
2454403	การบริหารสำนักงานสำหรับองค์กร ปกครองส่วนท้องถิ่น Office Management for Local Administration Organization	3 (3-0-6)

แขนงวิชารัฐประศาสนศาสตร์		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2452301	ความรู้เบื้องต้นทาง รัฐประศาสนศาสตร์ Introduction to Public Administration	3 (3-0-6)
2452302	การจัดการภาครัฐ Public Management	3 (3-0-6)
2452303	องค์กรและการจัดการภาครัฐ Organization and Public Management	3 (3-0-6)
2453301	การจัดการทรัพยากรมนุษย์ภาครัฐ Human Resource Management in the Public sector	3 (3-0-6)
2453302	การบริหารการเงินการคลัง Financial and Fiscal Administration	3 (3-0-6)
2453303	นโยบายสาธารณะและการวางแผน Public Policy and Planning	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2453304	การบริหารการพัฒนา Development Administration	3 (3-0-6)
2453305	การวิเคราะห์โครงการและ การบริหารโครงการ Project Analysis and Management	3 (3-0-6)
2454301	การจัดการเชิงกลยุทธ์ภาครัฐ Strategic Management in Public Sector	3 (3-0-6)
2454304	ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ Management Information System	3 (3-0-6)

2.3 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านเลือก ให้เลือกเรียน
ไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต จากรายวิชาดังต่อไปนี้

แขนงวิชาการเมืองการปกครอง		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2453108	แนวคิด ทฤษฎีความเป็นพลเมือง Concepts and Theories of Citizenship	3 (3-0-6)
2453109	การเมืองการปกครองเอเชีย Politics and Government in Asia	3 (3-0-6)
2453110	การเมืองการปกครองยุโรป Politics and Government in Europe	3 (3-0-6)
2453112	การจัดการความขัดแย้งทางการเมือง Political Conflicts Management	3 (3-0-6)
2453117	การเมืองการปกครองของประเทศมหาอำนาจ Politics and Government of Great Power	3 (3-0-6)
2454102	โลกาภิวัตน์ทางการเมือง Globalization and Politics	3 (3-0-6)
2454104	การเมืองว่าด้วยความเสมอภาค Equity Politics	3 (3-0-6)
2462503	กฎหมายอาญา 1 : ภาคทั่วไป Criminal Law I : General Principles	3 (3-0-6)
2462504	กฎหมายอาญา 2 : ภาคความผิด Criminal Law II : Offences	3 (3-0-6)
2463508	กฎหมายลักษณะพยานหลักฐาน Law of Evidence	3 (3-0-6)
2463510	กฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา 1 Criminal Procedure I	3 (3-0-6)
2463511	กฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา 2 Criminal Procedure II	3 (3-0-6)

แขนงวิชาการปกครองท้องถิ่น		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2453405	การเมืองท้องถิ่นไทย Thai Local Politics	3 (3-0-6)
2453406	การเมืองท้องถิ่นเปรียบเทียบ Comparative Local Politics	3 (3-0-6)
2453407	การปกครองท้องถิ่นเปรียบเทียบ Comparative Local Governments	3 (3-0-6)
2453408	กฎหมายเกี่ยวกับการปกครองท้องถิ่น Local Governments Laws	3 (3-0-6)
2453409	สังคมวิทยาท้องถิ่น Local Sociology	3 (3-0-6)
2454404	การบริหารทรัพยากรมนุษย์ใน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น Human Resource Management in Local Administration Organization	3 (3-0-6)
2462503	กฎหมายอาญา 1 : ภาคทั่วไป Criminal Law I : General Principles	3 (3-0-6)
2462504	กฎหมายอาญา 2 : ภาคความผิด Criminal Law II : Offences	3 (3-0-6)
2463508	กฎหมายลักษณะพยาน Law of Evidence	3 (3-0-6)
2463510	กฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา 1 Criminal Procedure I	3 (3-0-6)
2463511	กฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา 2 Criminal Procedure II	3 (3-0-6)

แขนงวิชารัฐประศาสนศาสตร์		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2453306	กระบวนการกำหนดนโยบาย สาธารณะแบบมีส่วนร่วม Participatory Public Policy Formulation Process	3 (3-0-6)
2453307	การนำนโยบายสาธารณะไปปฏิบัติ Public Policy Implementation	3 (3-0-6)
2453308	การประเมินผลนโยบายสาธารณะ Public Policy Evaluation	3 (3-0-6)
2453309	การประเมินผลการปฏิบัติงาน Performance Evaluation	3 (3-0-6)
2453310	การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ Human Resource Development	3 (3-0-6)
2454302	การคิดเชิงสร้างสรรค์ Creative Thinking	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2454303	การจัดการนวัตกรรมและการเปลี่ยนแปลง Innovation and Change Management	3 (3-0-6)
2454305	ผู้นำการเปลี่ยนแปลง Change Agent	3 (3-0-6)
2454306	การเมืองในองค์กร Organizational Politics	3 (3-0-6)
2462503	กฎหมายอาญา 1 : ภาคทั่วไป Criminal Law I : General Principles	3 (3-0-6)
2462504	กฎหมายอาญา 2 : ภาคความผิด Criminal Law II : Offences	3 (3-0-6)
2463508	กฎหมายลักษณะพยาน Law of Evidence	3 (3-0-6)
2463510	กฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา 1 Criminal Procedure I	3 (3-0-6)
2463511	กฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา 2 Criminal Procedure II	3 (3-0-6)
3501101	เศรษฐศาสตร์ทั่วไป General Economic	3 (3-0-6)

2.4 กลุ่มวิชาประสบการณ์ภาคสนาม

กลุ่มวิชาประสบการณ์วิชาชีพ จำนวน 6 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2454801	เตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ ทางรัฐศาสตร์ Preparation for Professional Experience	1 (60)
2454802	ฝึกประสบการณ์วิชาชีพทางรัฐศาสตร์ Field Experience	5 (300)

หรือ

กลุ่มวิชาสหกิจศึกษา จำนวน 6 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2454804	สหกิจศึกษา Cooperative Education	6 (270)

หมายเหตุ : ให้นักศึกษาเลือกลงทะเบียนเรียนกลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ หรือ กลุ่มวิชาสหกิจศึกษา กลุ่มวิชาใดกลุ่มวิชาหนึ่งเพียงกลุ่มเดียว

3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวน 6 หน่วยกิต

ให้เลือกเรียนรายวิชาใด ๆ ในหลักสูตรระดับปริญญาตรีที่มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์เปิดสอน โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้วและต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จการศึกษาของหลักสูตรสาขาวิชานั้น ๆ

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
 คณะ/ภาควิชา : คณะนิติศาสตร์

ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อหลักสูตร
 ภาษาไทย : หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต
 ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Laws Program
2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา
 ภาษาไทย ชื่อเต็ม : นิติศาสตรบัณฑิต
 ชื่อย่อ : น.บ.
 ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Laws
 ชื่อย่อ : LL.B.

3. หลักสูตร
 - 3.1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร
 ไม่น้อยกว่า 143 หน่วยกิต
 - 3.2 โครงสร้างหลักสูตร

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	จำนวนหน่วยกิต
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10
2. หมวดวิชาเฉพาะ	105
2.1 กลุ่มวิชาแกน	18
2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านบังคับ	78
2.3 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านเลือก	9
2.4 กลุ่มวิชาประสบการณ์ภาคสนาม	ไม่นับหน่วยกิต
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวมทั้งสิ้น	<u>143</u>

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต

2. หมวดวิชาเฉพาะ จำนวน 105 หน่วยกิต

2.1 วิชาแกน จำนวน 18 หน่วยกิต มีรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2312702	ภาษาอังกฤษสำหรับนักกฎหมาย English for Lawyer	3 (3-0-6)
2313702	ภาษาอังกฤษสำหรับสังคมศาสตร์ English for Social Science	3 (3-0-6)
2461301	หลักกฎหมายเอกชน Principles of Private Law	2 (2-0-4)
2461401	คอมพิวเตอร์สำหรับนักกฎหมาย Computer for Lawyer	3 (3-0-6)
2461501	กฎหมายรัฐธรรมนูญ Constitutional Law	3 (3-0-6)
2461502	กฎหมายมหาชนเบื้องต้น Introduction to Public Law	2 (2-0-4)
2463704	หลักวิชาชีพนักกฎหมาย Principles of Legal Profession	2 (2-0-4)

2.2 วิชาเฉพาะด้านบังคับ จำนวน 78 หน่วยกิต มีรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2461104	ประวัติศาสตร์กฎหมายไทย Thai Legal History	2 (2-0-4)
2461108	นิติปรัชญา Philosophy of Law	2 (2-0-4)
2461303	กฎหมายลักษณะนิติกรรมและสัญญา Juristic Act and Contract	3 (3-0-6)
2462304	กฎหมายลักษณะหนี้ : หลักทั่วไป Obligation : General Principles	3 (3-0-6)
2462305	กฎหมายลักษณะทรัพย์สินและที่ดิน Property and Land Law	3 (3-0-6)
2462306	กฎหมายลักษณะละเมิด จัดการงานนอกสิ่ง ลากมิควรได้ Law of Torts Management of Affair Without Mandate and Undue Enrichment	3 (3-0-6)
2462307	เอกเทศสัญญา 1 Specific Contracts I	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2462308	เอกเทศสัญญา 2 Specific Contracts II	3 (3-0-6)
2462309	เอกเทศสัญญา 3 Specific Contracts III	3 (3-0-6)
2462310	กฎหมายลักษณะประกันภัย Insurance Law	2 (2-0-4)
2462502	กฎหมายปกครองและวิธีปฏิบัติ ราชการทางปกครอง Administrative Law and Administrative Procedure	3 (3-0-6)
2462503	กฎหมายอาญา 1: ภาควิชาทั่วไป Criminal Law I : General Principles	3 (3-0-6)
2462504	กฎหมายอาญา 2 : ภาควิชาความผิด Criminal Law II : Offences	3 (3-0-6)
2463311	กฎหมายลักษณะตั๋วเงินและ บัญชีเดินสะพัด Bills and Notes	3 (3-0-6)
2463312	กฎหมายลักษณะหุ้นส่วนและบริษัท Partnership and Company	3 (3-0-6)
2463313	กฎหมายลักษณะครอบครัว Family Law	3 (3-0-6)
2463314	กฎหมายลักษณะมรดก Succession Law	3 (3-0-6)
2463506	กฎหมายวิธีพิจารณาความแพ่ง 1 Law of Civil Procedure I	3 (3-0-6)
2463507	กฎหมายวิธีพิจารณาความแพ่ง 2 Law of Civil Procedure : II	3 (3-0-6)
2463508	กฎหมายลักษณะพยานหลักฐาน Law of Evidence	3 (3-0-6)
2463509	พระธรรมนูญศาลยุติธรรม Court Organization	2 (2-0-4)
2463510	กฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา 1 Criminal Procedure I	3 (3-0-6)
2463511	กฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา 2 Criminal Procedure II	3 (3-0-6)
2463513	กฎหมายแรงงานและวิธีพิจารณา คดีในศาลแรงงาน Labour Law and Procedure	3 (3-0-6)
2464401	การว่าความและศาลจำลอง Advocacy and Moot Court	3 (3-0-6)
2464514	กฎหมายภาษีอากร Taxation Law	3 (3-0-6)
2463601	กฎหมายระหว่างประเทศ แผนกคดีบุคคล Private International Law	2 (2-0-4)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2463602	กฎหมายระหว่างประเทศ แผนกคดีเมือง Public International Law	2 (2-0-4)

2.3 วิชาเฉพาะด้านเลือก จำนวนไม่น้อยกว่า
9 หน่วยกิต แบ่งเป็น 4 กลุ่ม ให้เลือกกลุ่มใดกลุ่มหนึ่ง หรือ
แต่ละกลุ่ม ต่อไปนี้

2.3.1 กลุ่มกฎหมายแพ่งและพาณิชย์

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2461102	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับกฎหมาย Principles of Jurisprudence	3 (3-0-6)
2461105	การใช้และการตีความกฎหมาย Application and Interpretation of Law	3 (3-0-6)
2461106	ภาษากฎหมายไทย Thai Law Language	3 (3-0-6)
2461107	กฎหมายเกี่ยวกับชีวิตประจำวัน Law for Daily Life	3 (3-0-6)
2461201	กฎหมายกับชีวิต Law and Life	3 (3-0-6)
2461316	กฎหมายธุรกิจ Business Law	3 (3-0-6)
2461317	กฎหมายธุรกิจและพาณิชย์ Business and Commercial Law	3 (3-0-6)
2463512	กฎหมายล้มละลายและการฟื้นฟูกิจการ Bankruptcy Law and Rehabilitation	2 (2-0-4)
2463705	กฎหมายเกี่ยวกับสหกรณ์ Cooperative Law	3 (3-0-6)
2463706	กฎหมายและจริยธรรมสื่อสารมวลชน Law and Ethics of Mass Communication	3 (3-0-6)
2463707	กฎหมายเกี่ยวกับการท่องเที่ยว Tourism Law	3 (3-0-6)
2463708	กฎหมายธุรกิจเกษตร Business Agriculture Law	3 (3-0-6)
2464511	กฎหมายเกี่ยวกับการเงิน การคลังของรัฐ Public Financial Law	3 (3-0-6)
2464518	สัมมนากฎหมายแพ่ง Seminar in Civil Law	3 (3-0-6)
2464521	กฎหมายธุรกรรมการพาณิชย์ อิเล็กทรอนิกส์ Law of Electronic Commerce Transactions	2 (2-0-4)
2464522	กฎหมายเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์และ กฎหมายแผนภูมิวงจรรวม Computer Law and Semiconductor Chip Law	2 (2-0-4)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2464523	กฎหมายไซเบอร์ Cyber Law	2 (2-0-4)
2464524	กฎหมายเกี่ยวกับโทรคมนาคม Telecommunications Law	2 (2-0-4)
2464525	อาชญากรรมทางคอมพิวเตอร์ Computer Crime	2 (2-0-4)

2.3.2 กลุ่มกฎหมายมหาชน

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2462505	ศาลปกครองและวิธีพิจารณาคดี ปกครอง Administrative Court and Administrative Procedure	2 (2-0-4)
2462516	กฎหมายเกี่ยวกับการบริหาร ราชการไทย Law of Administration of State affairs	3 (3-0-6)
2462701	กฎหมายปกครองส่วนท้องถิ่น Law on Local Administration	2 (2-0-4)
2463517	กฎหมายรัฐธรรมนูญเปรียบเทียบ Comparative Constitution Law	3 (3-0-6)
2464526	กฎหมายเกี่ยวกับการป้องกัน และปราบปรามการทุจริต National Anti-Corruption Laws	2 (2-0-4)
2464527	กฎหมายสิ่งแวดล้อม Environmental Law	2 (2-0-4)
2464528	กฎหมายคุ้มครองผู้บริโภค Consumer Protection Law	2 (2-0-4)
2464529	กฎหมายสิทธิมนุษยชน Human Light Law	2 (2-0-4)
2464530	กฎหมายผังเมือง ควบคุม อาคารและการใช้ที่ดิน Law Relating to Town Planning, Building and Land Use Control	2 (2-0-4)

2.3.3 กลุ่มกฎหมายระหว่างประเทศ

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2463603	กฎหมายการค้าระหว่างประเทศ International Trade Law	3 (3-0-6)
2463604	กฎหมายอาเซียน ASEAN Law	2 (2-0-4)
2463605	กฎหมายเศรษฐกิจระหว่างประเทศ International Economic Law	2 (2-0-4)
2463606	กฎหมายองค์การระหว่างประเทศ International Organization Law	2 (2-0-4)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2463607	กฎหมายระหว่างประเทศว่าด้วยทะเล International Law of the Sea	2 (2-0-4)
2463608	กฎหมายโลจิสติกส์ Logistic Law	2 (2-0-4)
2463609	กฎหมายแม่น้ำระหว่างประเทศ Law on International River	2 (2-0-4)
2463610	กฎหมายเกี่ยวกับการเดินอากาศ และอวกาศ Aviation and Aerospace Law	2 (2-0-4)

2.3.4 กลุ่มกฎหมายงานยุติธรรม

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2461103	อาชญาวิทยาและทัณฑวิทยา Criminology and Penology	3 (3-0-6)
2462515	กฎหมายเกี่ยวกับการกระทำ ความผิดของเด็กและเยาวชน Law of Juvenile Delinquency	2 (2-0-4)
2463402	กฎหมายเกี่ยวกับทรัพย์สินทางปัญญา และวิธีพิจารณาคดีในศาลทรัพย์สินทางปัญญา Intellectual Estate and Procedure	2 (2-0-4)
2463403	นิติเวชศาสตร์ Forensic Medicine	3 (3-0-6)
2463521	การสืบสวนและการสอบสวน Criminal Investigation	3 (3-0-6)
2464519	สัมมนากฎหมายอาญา Seminar in Criminal Law	3 (3-0-6)
2464520	กฎหมายอนุญาโตตุลาการ Arbitration Act	3 (3-0-6)

2.4 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม ให้นักศึกษา
ลงทะเบียนเรียน จำนวน 5 หน่วยกิต โดยไม่นับหน่วยกิต และ
ให้มีผลการเรียน เป็นระดับ F P และ PD รายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2454801	เตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพรัฐศาสตร์	1 (60)
2464801	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพกฎหมาย Field Experience in Law	ไม่นับ หน่วยกิต 5 (300)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวน 6 หน่วยกิต

ให้เลือกเรียนวิชาใด ๆ ในหลักสูตรมหาวิทยาลัย
ราชภัฏ โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้วและต้อง
ไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับรวมหน่วยกิต
เกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้

*** ปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย (สมอ.08)

หลักสูตรศิลปบัณฑิต

สาขาวิชาดนตรี

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
 คณะ/ภาควิชา : คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
ข้อมูลทั่วไป

- รหัสและชื่อหลักสูตร**
 ภาษาไทย : หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาดนตรี
 ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Fine Arts Program in Music
- ชื่อปริญญาและสาขาวิชา**
 ภาษาไทย ชื่อเต็ม : ศิลปบัณฑิต (ดนตรี)
 ชื่อย่อ : **ศล.บ. (ดนตรี)**
 ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Fine Arts (Music)
 ชื่อย่อ : **B.F.A. (Music)**

- หลักสูตร**
 - จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร
 ไม่น้อยกว่า **137 หน่วยกิต**
 - โครงสร้างหลักสูตร

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	จำนวนหน่วยกิต
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10
2. หมวดวิชาเฉพาะ	99
2.1 วิชาแกน	35
2.2 วิชาเฉพาะด้านบังคับเลือก	46
2.3 วิชาเฉพาะด้านเลือก	12
2.4 วิชาประสบการณ์วิชาชีพ	6
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวมทั้งหมด	137

- หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต
- หมวดวิชาเฉพาะ จำนวน 99 หน่วยกิต
 แบ่งเป็น 4 กลุ่มดังต่อไปนี้
 - วิชาแกน จำนวน 35 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2161101	พื้นฐานดนตรีไทย Fundamental of Thai Music	3 (3-0-6)
2161301	ทฤษฎีดนตรีสากลขั้นพื้นฐาน Music Fundamentals	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2161701	คอมพิวเตอร์ดนตรีขั้นพื้นฐาน Introduction to Music Computer	3 (2-2-5)
2162702	คอมพิวเตอร์ช่วยงานดนตรี Computer Aided Music	3 (2-2-5)
2162705	การบริหารจัดการวงดนตรี Music Ensemble Management	3 (3-0-6)
2163501	สวนศาสตร์ดนตรี Music Acoustics	3 (3-0-6)
2163502	การจัดเก็บระบบข้อมูลดนตรี Systemization of Musical Datas	3 (3-0-6)
2163503	การวิจัยทางดนตรี Music Research	3 (2-2-5)
2164504	การเสนอผลงานทางดนตรี Music Presentation	3 (2-2-5)
2163801	ภาษาอังกฤษสำหรับการดนตรี English for Musical Career	3 (3-0-6)
2312701	ภาษาอังกฤษเพื่อการเรียนรู้ English for Learning	3 (3-0-6)
2163703	ปฏิบัติการบันทึกเสียงดนตรี 1 Studio Recording 1	2 (0-4-2)

- วิชาเฉพาะด้านบังคับเลือก** ให้เรียนไม่น้อยกว่า **46 หน่วยกิต** จากรายวิชาต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2161103	การบันทึกโน้ตเพลงไทย Thai Music Notations	3 (3-0-6)
2162101	ทฤษฎีดนตรีไทย Theory of Thai Music	3 (3-0-6)
2161111	ประวัติการดนตรีไทย History of Thai Music	3 (3-0-6)
2163103	รูปแบบและการวิเคราะห์ดนตรีไทย Form and Analysis of Thai Music	3 (3-0-6)
2162107	หน้าทับดนตรีไทย Rhythmic Pattern in Thai Music	3 (2-2-5)
2162108	ดนตรีไทยในพิธีกรรม Thai Ritual Music	3 (2-2-5)
2162111	ขนบประเพณีดนตรีไทย The Tradition of Thai Music	2 (2-0-4)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2163105	การประพันธ์เพลงไทย Thai Music Composition	2 (2-0-4)
2163214	ปฏิบัติเพลงระบำ รำ ฟ้อน Thai Dance Music	2 (0-4-2)
2164215	ปฏิบัติเพลงเดี่ยว Solo Performance	2 (0-4-2)
2163112	การซ่อมบำรุงเครื่องดนตรีไทย Maintenance and Repair of Thai Music Instruments	3 (2-2-5)
2162212	ปฏิบัติรวมวงดนตรีไทย 1 Thai Ensemble 1	2 (0-4-2)
2162213	ปฏิบัติรวมวงดนตรีไทย 2 Thai Ensemble 2	2 (0-4-2)
2163110	ดนตรีพื้นบ้านไทย Thai Folk Music	3 (2-2-5)
2164105	ลักษณะและประเภทเพลงไทย Classification of Thai Music	3 (3-0-6)
2162211	ปฏิบัติขับร้องเพลงไทยพื้นฐาน Basic Thai Singing	2 (0-4-2)
2163114	เพลงมโหรีชั้นสูง Advanced Mahori Songs	3 (2-2-5)
2163116	ปี่พาทย์ดีกดำบรรพ์ PipatDukdumbun	3 (2-2-5)
2161302	ทฤษฎีดนตรีสากล 1 Music Theory 1	3 (3-0-6)
2162301	ทฤษฎีดนตรีสากล 2 Music Theory 2	3 (3-0-6)
2162302	ทฤษฎีดนตรีสากล 3 Music Theory 3	3 (3-0-6)
2163301	ทฤษฎีดนตรีแจ๊ส Jazz Music Theory	3 (3-0-6)
2162311	ประวัติดนตรีตะวันตก History of Western Music	3 (3-0-6)
2163711	รูปแบบและการวิเคราะห์ดนตรี Form and Analysis	3 (3-0-6)
2164322	การเรียนเรียงเสียงประสานสำหรับ ดนตรีแจ๊ส Arranging for Jazz Music	3 (3-0-6)
2163321	การเรียบเรียงสำหรับดนตรีสมัยนิยม Arranging for Popular Music	3 (3-0-6)
2163312	การประพันธ์ดนตรี Music Composition	2 (2-0-4)
2163314	การอำนวยเพลงเบื้องต้น Introduction to Conducting	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2162721	เทคโนโลยีทางดนตรีอิเล็กทรอนิกส์ Electronic Music Technology	3 (2-2-5)
2163720	พื้นฐานเครื่องสังเคราะห์เสียง Introduction to the Sound Synthesizer	3 (2-2-5)
2164704	ปฏิบัติการบันทึกเสียงดนตรี 2 Studio Recording 2	2 (0-4-2)
2163305	การแต่งเพลงเพื่อการพาณิชย์ Song Writing	3 (2-2-5)
2162414	ปฏิบัติรวมวงดนตรีสากล 1 Ensemble 1	2 (0-4-2)
2162415	ปฏิบัติรวมวงดนตรีสากล 2 Ensemble 2	2 (0-4-2)
2162413	ปฏิบัติขับร้องประสานเสียง Chorus	2 (0-4-2)
2161411	การฝึกโสตประสาท 1 Ear Training 1	2 (0-4-2)
2161412	การฝึกโสตประสาท 2 Ear Training 2	2 (0-4-2)
2162310	หลักการวงโยธวาทิต Principles of military Band	3 (3-0-6)
2163412	ปฏิบัติขับร้องสากล Voice Performance	2 (0-4-2)
2163504	ดนตรียอดนิยมในสังคมไทย Popular Music in Thai Society	3 (3-0-6)
2163722	ดนตรีประกอบสื่อ Music for Visual Media	3 (2-2-5)

3. วิชาเฉพาะด้านเลือก เลือก ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต จำแนกตามหมวดวิชาดังต่อไปนี้ และให้เลือกเพียงหมวดเดียวดังรายชื่อวิชาต่อไปนี้

วิชาปฏิบัติเครื่องดีดไทย		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2161201	ปฏิบัติเครื่องดีดไทย 1 Thai Plucked 1	2 (0-4-2)
2161202	ปฏิบัติเครื่องดีดไทย 2 Thai Plucked 2	2 (0-4-2)
2162201	ปฏิบัติเครื่องดีดไทย 3 Thai Plucked 3	2 (0-4-2)
2162202	ปฏิบัติเครื่องดีดไทย 4 Thai Plucked 4	2 (0-4-2)
2163201	ปฏิบัติเครื่องดีดไทย 5 Thai Plucked 5	2 (0-4-2)
2163202	ปฏิบัติเครื่องดีดไทย 6 Thai Plucked 6	2 (0-4-2)

วิชาปฏิบัติเครื่องสีไทย		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2161203	ปฏิบัติเครื่องสีไทย 1 Thai Bowed 1	2 (0-4-2)
2161204	ปฏิบัติเครื่องสีไทย 2 Thai Bowed 2	2 (0-4-2)
2162203	ปฏิบัติเครื่องสีไทย 3 Thai Bowed 3	2 (0-4-2)
2162204	ปฏิบัติเครื่องสีไทย 4 Thai Bowed 4	2 (0-4-2)
2163203	ปฏิบัติเครื่องสีไทย 5 Thai Bowed 5	2 (0-4-2)
2163204	ปฏิบัติเครื่องสีไทย 6 Thai Bowed 6	2 (0-4-2)

วิชาปฏิบัติเครื่องตีไทย		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2161205	ปฏิบัติเครื่องตีไทย 1 Thai Melodic Percussion 1	2 (0-4-2)
2161206	ปฏิบัติเครื่องตีไทย 2 Thai Melodic Percussion 2	2 (0-4-2)
2162205	ปฏิบัติเครื่องตีไทย 3 Thai Melodic Percussion 3	2 (0-4-2)
2162206	ปฏิบัติเครื่องตีไทย 4 Thai Melodic Percussion 4	2 (0-4-2)
2163205	ปฏิบัติเครื่องตีไทย 5 Thai Melodic Percussion 5	2 (0-4-2)
2163206	ปฏิบัติเครื่องตีไทย 6 Thai Melodic Percussion 6	2 (0-4-2)

วิชาปฏิบัติเครื่องเป่าไทย		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2161207	ปฏิบัติเครื่องเป่าไทย 1 Thai Wind 1	2 (0-4-2)
2161208	ปฏิบัติเครื่องเป่าไทย 2 Thai Wind 2	2 (0-4-2)
2162207	ปฏิบัติเครื่องเป่าไทย 3 Thai Wind 3	2 (0-4-2)
2162208	ปฏิบัติเครื่องเป่าไทย 4 Thai Wind 4	2 (0-4-2)
2163207	ปฏิบัติเครื่องเป่าไทย 5 Thai Wind 5	2 (0-4-2)
2163208	ปฏิบัติเครื่องเป่าไทย 6 Thai Wind 6	2 (0-4-2)

วิชาปฏิบัติขับร้องเพลงไทย		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2161209	ปฏิบัติขับร้องเพลงไทย 1 Thai Singing 1	2 (0-4-2)
2161210	ปฏิบัติขับร้องเพลงไทย 2 Thai Singing 2	2 (0-4-2)
2162209	ปฏิบัติขับร้องเพลงไทย 3 Thai Singing 3	2 (0-4-2)
2162210	ปฏิบัติขับร้องเพลงไทย 4 Thai Singing 4	2 (0-4-2)
2163209	ปฏิบัติขับร้องเพลงไทย 5 Thai Singing 5	2 (0-4-2)
2163210	ปฏิบัติขับร้องเพลงไทย 6 Thai Singing 6	2 (0-4-2)

วิชาปฏิบัติเครื่องลมไม้		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2161401	ปฏิบัติเครื่องลมไม้ 1 Woodwind 1	2 (0-4-2)
2161402	ปฏิบัติเครื่องลมไม้ 2 Woodwind 2	2 (0-4-2)
2162401	ปฏิบัติเครื่องลมไม้ 3 Woodwind 3	2 (0-4-2)
2162402	ปฏิบัติเครื่องลมไม้ 4 Woodwind 4	2 (0-4-2)
2163401	ปฏิบัติเครื่องลมไม้ 5 Woodwind 5	2 (0-4-2)
2163402	ปฏิบัติเครื่องลมไม้ 6 Woodwind 6	2 (0-4-2)

วิชาปฏิบัติเครื่องทองเหลือง		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2161403	ปฏิบัติเครื่องทองเหลือง 1 Brass 1	2 (0-4-2)
2161404	ปฏิบัติเครื่องทองเหลือง 2 Brass 2	2 (0-4-2)
2162403	ปฏิบัติเครื่องทองเหลือง 3 Brass 3	2 (0-4-2)
2162404	ปฏิบัติเครื่องทองเหลือง 4 Brass 4	2 (0-4-2)
2163403	ปฏิบัติเครื่องทองเหลือง 5 Brass 5	2 (0-4-2)
2163404	ปฏิบัติเครื่องทองเหลือง 6 Brass 6	2 (0-4-2)

วิชาปฏิบัติเครื่องสายสากล		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2161405	ปฏิบัติเครื่องสายสากล 1 String 1	2 (0-4-2)
2161406	ปฏิบัติเครื่องสายสากล 2 String 2	2 (0-4-2)
2162405	ปฏิบัติเครื่องสายสากล 3 String 3	2 (0-4-2)
2162406	ปฏิบัติเครื่องสายสากล 4 String 4	2 (0-4-2)
2163405	ปฏิบัติเครื่องสายสากล 5 String 5	2 (0-4-2)
2163406	ปฏิบัติเครื่องสายสากล 6 String 6	2 (0-4-2)

วิชาปฏิบัติกีตาร์		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2161407	ปฏิบัติกีตาร์ 1 Guitar 1	2 (0-4-2)
2161408	ปฏิบัติกีตาร์ 2 Guitar 2	2 (0-4-2)
2162407	ปฏิบัติกีตาร์ 3 Guitar 3	2 (0-4-2)
2162408	ปฏิบัติกีตาร์ 4 Guitar 4	2 (0-4-2)
2163407	ปฏิบัติกีตาร์ 5 Guitar 5	2 (0-4-2)
2163408	ปฏิบัติกีตาร์ 6 Guitar 6	2 (0-4-2)

วิชาปฏิบัติเครื่องคีย์บอร์ด		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2161409	ปฏิบัติคีย์บอร์ด 1 Keyboard 1	2 (0-4-2)
2161410	ปฏิบัติคีย์บอร์ด 2 Keyboard 2	2 (0-4-2)
2162409	ปฏิบัติคีย์บอร์ด 3 Keyboard 3	2 (0-4-2)
2162410	ปฏิบัติคีย์บอร์ด 4 Keyboard 4	2 (0-4-2)
2163409	ปฏิบัติคีย์บอร์ด 5 Keyboard 5	2 (0-4-2)
2163410	ปฏิบัติคีย์บอร์ด 6 Keyboard 6	2 (0-4-2)

4. วิชาประสบการณ์ภาคสนามให้เลือกเรียนเพียงกลุ่มเดียว จำนวน 6 หน่วยกิต จากกลุ่มต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2164801	การเตรียมฝึกประสบการณ์ วิชาชีพนดนตรี Preparation for Practical Experience in Music	1 (0-2-1)
2164802	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพนดนตรี Practical Experience in Music	5 (300)

4.2 กลุ่มวิชาสหกิจศึกษาด้านดนตรี

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2164806	สหกิจศึกษาด้านดนตรี Cooperative Education in Music	6 (16 สัปดาห์)

หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

ให้เลือกเรียนรายวิชาใด ๆ ในหลักสูตรมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียน โดยไม่นับหน่วยกิตในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานดนตรี

*** ปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย (สมอ.08)

หลักสูตรศิลปบัณฑิต

สาขาศิลปกรรม

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
 คณะ/ภาควิชา : คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
ข้อมูลทั่วไป

- รหัสและชื่อหลักสูตร**
 ภาษาไทย : หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาศิลปกรรม
 ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Fine Arts Program
 in Fine and Applied Arts
- ชื่อปริญญาและสาขาวิชา**
 ภาษาไทย ชื่อเต็ม : ศิลปบัณฑิต (ศิลปกรรม)
 ชื่อย่อ : **ศล.บ. (ศิลปกรรม)**
 ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Fine Arts
 (Fine and Applied Arts)
 ชื่อย่อ : **B.F.A (Fine and Applied Arts)**
- หลักสูตร**
 - จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร
 ไม่น้อยกว่า **135 หน่วยกิต**
 - โครงสร้างหลักสูตร

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	จำนวนหน่วยกิต
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32
1. กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
2. กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
3. กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
4. กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	97
1. กลุ่มวิชาพื้นฐานวิชาชีพ	42
2. กลุ่มวิชาเฉพาะด้านบังคับ	28
3. กลุ่มวิชาเฉพาะด้านเลือก	21
4. วิชาประสบการณ์วิชาชีพ	6
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวมทั้งหมด	135

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต

ข. หมวดวิชาเฉพาะ จำนวน 97 หน่วยกิต

แบ่งเป็น 4 กลุ่มดังต่อไปนี้

1. วิชาพื้นฐานวิชาชีพ จำนวน 42 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2112401	สุนทรียศาสตร์ Aesthetics	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2111201	ประวัติศาสตร์ศิลปะไทย History of Thai Art	3 (3-0-6)
2111202	ประวัติศาสตร์ศิลปะตะวันตก History of Western Art	3 (3-0-6)
2111301	องค์ประกอบศิลป์พื้นฐาน Introduction to Composition	3 (1-4-4)
2113301	ศิลปวิจารณ์ Art Criticism	3 (3-0-6)
2111501	กายวิภาคมนุษย์ Human Anatomy	3 (2-2-5)
2121401	วาดเส้นพื้นฐาน Introduction to Drawing	3 (1-4-4)
2121101	จิตรกรรมพื้นฐาน Introduction to Painting	3 (1-4-4)
2122102	จิตรกรรมไทยพื้นฐาน Introduction to Thai Painting	3 (1-4-4)
2121201	ภาพพิมพ์พื้นฐาน Introduction to Printmaking	3 (1-4-4)
2122301	ประติมากรรมนูนต่ำและนูนสูง bas-relief Sculpture and high relief Sculpture	3 (1-4-4)
2133701	คอมพิวเตอร์กับการออกแบบพื้นฐาน Introduction to Computer Graphic Design	3 (2-2-5)
2312701	ภาษาอังกฤษเพื่อการเรียนรู้ English for Learning	3 (3-0-6)
2313703	ภาษาอังกฤษสำหรับศิลปกรรม English for Fine and Applied Arts	3 (3-0-6)

2. วิชาเฉพาะด้านบังคับ จำนวนไม่น้อยกว่า 28 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2112302	องค์ประกอบศิลป์สร้างสรรค์ Creative Composition	3 (2-2-5)
2121402	วาดเส้นภาพคน Figure Drawing	3 (2-2-5)
2122103	จิตรกรรมสีน้ำมัน Oil Painting	3 (2-2-5)
2123104	จิตรกรรมไทยประยุกต์ Thai Painting applied	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2122202	ภาพพิมพ์สร้างสรรค์ Creative Printmaking	3 (2-2-5)
2123302	ประติมากรรมลอยตัว Round Relief Sculpture	3 (2-2-5)
2133702	คอมพิวเตอร์กับการออกแบบสร้างสรรค์ Creative Computer Graphic Design	3 (2-2-5)
2113601	การนำเสนอผลงาน Art Presentation	3 (2-2-5)
2114901	ศิลปะนิพนธ์ Art Thesis	4 (2-4-6)

3. วิชาเฉพาะด้านเลือก จำนวนไม่น้อยกว่า
21 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2111302****	ทฤษฎีสี Color Theory	2 (2-0-4)
2112203	ศิลปะสมัยใหม่ Modern Art	2 (2-0-4)
2113701	การออกแบบนิทรรศการ Technical Design of Exhibition	3 (2-2-5)
2133401	การถ่ายภาพสร้างสรรค์ Creative Photography	3 (2-2-5)
2123701	วัสดุและเทคนิคศิลปะ Material and Technique Art	3 (2-2-5)
2143101	ศิลปะพื้นบ้าน folk arts	3 (2-2-5)
2122402	วาดเส้นสร้างสรรค์ Creative Drawing	3 (2-2-5)
2123105	จิตรกรรมสร้างสรรค์ Creative Painting	3 (2-2-5)
2123106	จิตรกรรมไทยสร้างสรรค์ Creative Thai Painting	3 (2-2-5)
2123107	การระบายสีน้ำ Water Color Painting	3 (2-2-5)
2123303	ประติมากรรมสร้างสรรค์ Creative Sculpture	3 (2-2-5)
2123304	การปั้นและการหล่อ Molding and Casting	3 (2-2-5)
2143102	การออกแบบลวดลาย Motif and Ornament Desing	3 (2-2-5)
2143103	การออกแบบสร้างสรรค์งานกระดาษ Creative Paper Design	3 (2-2-5)

4. วิชาประสบการณ์ภาคสนาม จำนวน 6 หน่วยกิต
ให้นักศึกษาเลือกกลุ่มรายวิชาฝึกประสบการณ์
วิชาชีพหรือกลุ่มรายวิชาสหกิจศึกษาได้อย่างใดอย่างหนึ่ง

แบบปกติ

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2113801	การเตรียมฝึกประสบการณ์ วิชาชีพศิลปกรรม Preparation for Prospective Profession in Fine and Applied Art	1 (0-2-1)
2114802	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพศิลปกรรม Fine and Applied Art Apprenticeship	5 (300)

แบบสหกิจศึกษา

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2114803	สหกิจศึกษา Co operative Education	6 (16 สัปดาห์)

หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวน 6 หน่วยกิต

ให้นักศึกษาเลือกเรียนวิชาใด ๆ ในระดับปริญญาตรี
ที่เปิดสอนในหลักสูตรมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ โดย
ไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชา
ที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จ
หลักสูตรของสาขานั้น

*** ปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย (สมอ.08)



มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
หลักสูตรคณะวิทยาการจัดการ

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต

สาขาวิชาการท่องเที่ยวและการโรงแรม

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
คณะ/ภาควิชา : คณะวิทยาการจัดการ

ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย : หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต
สาขาวิชาการท่องเที่ยวและการโรงแรม
ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Arts Program in
Tourism and Hotel

2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

ภาษาไทย ชื่อเต็ม : ศิลปศาสตรบัณฑิต (การ
ท่องเที่ยวและการโรงแรม)
ชื่อย่อ : ศศ.บ. (การท่องเที่ยว
และการโรงแรม)
ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Arts
(Tourism and Hotel)
ชื่อย่อ : B.A. (Tourism and Hotel)

3. วิชาเอก

สาขาวิชาการท่องเที่ยวและการโรงแรม เป็นวิชาเอกคู่
ซึ่งประกอบไปด้วย วิชาเอกการท่องเที่ยวและวิชาเอกการโรงแรม

4. หลักสูตร

4.1 หลักสูตร

4.1.1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร
ไม่น้อยกว่า 158 หน่วยกิต
4.1.2 โครงสร้างหลักสูตร

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	จำนวนหน่วยกิต
1. หมวดวิชาการศึกษาทั่วไป	32
1.2 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
1.3 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
1.4 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
1.5 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10
2. หมวดวิชาเฉพาะ	120
2.1 วิชาพื้นฐานวิชาชีพ	24
2.2 วิชาชีพบังคับ	60
2.2.1 วิชาชีพบังคับ (การท่องเที่ยว)	30
2.2.2 วิชาชีพบังคับ (การโรงแรม)	30
2.3 วิชาชีพเลือก	30
2.4 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม	6
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวมไม่น้อยกว่า	158

รายวิชาตามโครงสร้างหลักสูตร

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต

2. หมวดวิชาเฉพาะ จำนวน 120 หน่วยกิต

2.1 วิชาพื้นฐานวิชาชีพ จำนวน 24 หน่วยกิต มีราย
วิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3243110	เทคโนโลยีสารสนเทศสำหรับการ การท่องเที่ยวและการโรงแรม	3 (3-0-6)
3401101	Information Technology for Tourism and Hotel	3 (3-0-6)
3401101	การพัฒนาบุคลิกภาพสำหรับ การท่องเที่ยวและการโรงแรม	3 (3-0-6)
3402101	Personality Development for Tourism and Hotel	3 (3-0-6)
3402101	จิตวิทยาบริการ	3 (3-0-6)
3402101	Service Psychology	3 (3-0-6)
3402602	การจัดการทรัพยากรมนุษย์ สำหรับการท่องเที่ยวและการโรงแรม	3 (3-0-6)
3402602	Human Resource Management for Tourism and Hotel	3 (3-0-6)
3403601	จรรยาบรรณวิชาชีพและกฎหมาย สำหรับการท่องเที่ยวและการโรงแรม	3 (3-0-6)
3403601	Professional Ethics and Laws for Tourism and Hotel	3 (3-0-6)
3411101	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับการท่องเที่ยว	3 (3-0-6)
3411101	Introduction to Tourism	3 (3-0-6)
3413201	พฤติกรรมของนักท่องเที่ยว และการสื่อสารข้ามวัฒนธรรม	3 (2-2-5)
3413201	Tourist Behavior and Cross Culture Communication	3 (2-2-5)
3421101	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับการโรงแรม	3 (3-0-6)
3421101	Introduction to Hotel	3 (3-0-6)

2. วิชาเฉพาะบังคับ จำนวน 60 หน่วยกิต

2.1 วิชาชีพบังคับ (การท่องเที่ยว)

จำนวน 30 หน่วยกิต

2.1.1 กลุ่มวิชาการวางแผน การจัดการ และการพัฒนาการท่องเที่ยว

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3411602	การพัฒนาทรัพยากรการท่องเที่ยว Tourism Resource Development	3 (3-0-6)
3412204	การจัดการอุตสาหกรรมบริการ Hospitality Industry Management	3 (3-0-6)
3413603	การสำรวจและวิจัยสำหรับการท่องเที่ยว Survey and Research for Tourism	3 (2-2-5)
3414101	การวางแผนและพัฒนากการท่องเที่ยว Tourism Planning and Development	3 (3-0-6)
3414203	โลจิสติกส์สำหรับอุตสาหกรรม การท่องเที่ยว Logistics for Tourism Industry	3 (3-0-6)
3414701	สัมมนาการท่องเที่ยว Seminar on Tourism	3 (3-0-6)

2.1.1 กลุ่มวิชาการดำเนินงานและการจัดการธุรกิจนำเที่ยว

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3411501	งานมัคคุเทศก์ Tour Guiding	3 (2-2-5)
3412301	การตลาดการท่องเที่ยว Tourism Marketing	3 (3-0-6)
3413104	การจัดการธุรกิจนำเที่ยวและตัวแทน การเดินทางท่องเที่ยว Tour Business and Travel Agency Management	3 (3-0-6)
3413501	การวางแผนและการจัดนำเที่ยว Tour Planning and Organizing	3 (2-2-5)

2.2 วิชาชีพบังคับ (การโรงแรม) จำนวน 30 หน่วยกิต

2.2.1 กลุ่มวิชาการวางแผน การจัดการ และการพัฒนาการโรงแรม

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3422301	การตลาดโรงแรมและการขาย Hotel Marketing and Sales	3 (3-0-6)
3423601	การจัดการโรงแรม Hotel Management	3 (3-0-6)
3423603	การสำรวจและวิจัยสำหรับการโรงแรม Survey and Research for Hotel	3 (2-2-5)
3424101	การวางแผนและพัฒนาธุรกิจโรงแรม Hotel Business Planning and Development	3 (3-0-6)
3424701	สัมมนาการโรงแรม Seminar on Hotel	3 (3-0-6)

2.2.2 กลุ่มวิชาการดำเนินงานและการจัดการห้องพัก

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3421302	การดำเนินงานและการจัดการ งานบริการส่วนหน้า Front Office Operation and Management	3 (2-2-2)
3421402	การดำเนินงานและการจัดการ งานแม่บ้าน Housekeeping Operation and Management	3 (2-2-2)

2.2.3 กลุ่มวิชาการดำเนินงานและการจัดการอาหารและเครื่องดื่ม

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3422502	การดำเนินงานและการจัดการ อาหารและเครื่องดื่ม Food and Beverage Operation and Management	3 (2-2-5)
3423102	การดำเนินงานและการจัดการครัว และภัตตาคาร Kitchen and Restaurant Operation and Management	3 (2-2-5)
3423201	การดำเนินงานและบริการจัดเลี้ยง Catering Operation and Service	3 (2-2-5)

2.3 วิชาซีพีเลือก จำนวน 30 หน่วยกิต

2.3.1 กลุ่มวิชาความชำนาญและความสนใจ เฉพาะ (เลือกเรียน 15 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2471101	อารยธรรมไทย Thai Civilization	3 (3-0-6)
3401202	อาหารไทยและอาหารนานาชาติ Thai and International Cuisines	3 (3-0-6)
3404301	การจัดการธุรกิจการบิน Airline Business Management	3 (3-0-6)
3413101	มรดกไทยเพื่อการท่องเที่ยว Thai Heritage for Tourism	3 (3-0-6)
3412403	การจัดการการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ Eco-Tourism Management	3 (3-0-6)
3412503	การจัดการการท่องเที่ยวทางน้ำ Cruise Tourism Management	3 (3-0-6)
3423101	การจัดการสโมสรและบาร์ Club and Bar Management	3 (3-0-6)
3423304	การจัดการรีสอร์ทและสปา Resort and Spa Management	3 (3-0-6)

2.3.2 กลุ่มวิชาภาษาต่างประเทศเพื่องานอาชีพ (เลือกเรียน 15 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้)

กลุ่มวิชาภาษาอังกฤษ		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2312606	ภาษาอังกฤษสำหรับการท่องเที่ยว และการโรงแรม 1 English for Tourism and Hotel 1	3 (3-0-6)
2312607	ภาษาอังกฤษสำหรับการท่องเที่ยว และการโรงแรม 2 English for Tourism and Hotel 2	3 (3-0-6)
2313615	ภาษาอังกฤษสำหรับการท่องเที่ยว และการโรงแรม 3 English for Tourism and Hotel 3	3 (3-0-6)
2313616	ภาษาอังกฤษสำหรับการท่องเที่ยว และการโรงแรม 4 English for Tourism and Hotel 4	3 (3-0-6)
2314606	ภาษาอังกฤษสำหรับการท่องเที่ยว และการโรงแรม 5 English for Tourism and Hotel 5	3 (3-0-6)

กลุ่มวิชาภาษาญี่ปุ่น

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2282101	ภาษาญี่ปุ่น 1 Japanese 1	3 (2-2-5)
2282102	ภาษาญี่ปุ่น 2 Japanese 2	3 (2-2-5)
2283101	ภาษาญี่ปุ่น 3 Japanese 3	3 (2-2-5)
2283102	ภาษาญี่ปุ่น 4 Japanese 4	3 (2-2-5)
2284101	ภาษาญี่ปุ่น 5 Japanese 5	3 (2-2-5)

2.4 วิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนาม จำนวน 6 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3404801	การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชา ซึ่พการท่องเที่ยวและการโรงแรม Preparation for Professional Experience in Tourism and Hotel	1 (1-0-2)

* เฉพาะแผนฝึกประสบการณ์วิชาชีพ*

เลือก 1 รายวิชา

3404802	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพการ ท่องเที่ยวและการโรงแรม Field Experience in Tourism and Hotel	5 (400)
3404812	สหกิจศึกษา Co - operative Education	6 (ไม่น้อยกว่า 16 สัปดาห์)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

ให้เลือกเรียนในรายวิชาใดๆในหลักสูตรมหาวิทยาลัย ราชภัฏนครสวรรค์โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เรียนมาแล้วและต้อง ไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียน โดยไม่นับหน่วยกิตในเกณฑ์การ สำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
คณะ/ภาควิชา : คณะวิทยาการจัดการ

ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อหลักสูตร
ภาษาไทย : หลักสูตรบัญชีบัณฑิต
ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Accountancy Program
2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา
ภาษาไทย ชื่อเต็ม : บัญชีบัณฑิต
ชื่อย่อ : บช.บ.
ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Accountancy
ชื่อย่อ : B.Acc.

3. หลักสูตร

3.1 หลักสูตร

3.1.1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 131 หน่วยกิต

3.1.2 โครงสร้างหลักสูตร

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	จำนวนหน่วยกิต
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10
2. หมวดวิชาเฉพาะ	93
2.1 วิชาพื้นฐานวิชาชีพ	42
2.2 วิชาชีพบังคับ	36
2.3 วิชาชีพเลือก	9
2.4 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม	6
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวมทั้งหมด	<u>131</u>

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะ จำนวน 93 หน่วยกิต
 - 2.1 วิชาพื้นฐานวิชาชีพ 42 หน่วยกิต

2.1.1 กลุ่มวิชาพื้นฐานวิชาชีพทั่วไป ประกอบด้วย 5 รายวิชา 15 หน่วยกิต เรียนจากรายวิชาต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3214648	การจัดการเชิงกลยุทธ์ Strategic Management	3 (3-0-6)
3301101	การบัญชีขั้นต้น 1 Principles of Accounting 1	3 (2-2-5)
3301102	การบัญชีขั้นต้น 2 Principles of Accounting 2	3 (2-2-5)
* ต้องสอบผ่านวิชา 3301101 มาก่อน *		
3332101	การภาษีอากร 1 Taxation 1	3 (3-0-6)
3341101	หลักเบื้องต้นเกี่ยวกับ ระบบสารสนเทศ Principles of Information System	3 (2-2-5)

2.1.2 กลุ่มภาษาอังกฤษสำหรับธุรกิจ 6 หน่วยกิต เรียนจากรายวิชาต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2312706	ภาษาอังกฤษธุรกิจ 1 Business English 1	3 (3-0-6)
2313706	ภาษาอังกฤษธุรกิจ 2 Business English 2	3 (3-0-6)

2.1.3 รายวิชาที่เป็นความรู้ด้านองค์กรและธุรกิจ 21 หน่วยกิต เรียนจากรายวิชาต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3211101	องค์กรและการจัดการ Organization and Management	3 (3-0-6)
3213105	จริยธรรมทางธุรกิจ Business Ethics	3 (3-0-6)
3221101	หลักการตลาด Principles of Marketing	3 (3-0-6)
3301104	กฎหมายธุรกิจ พาณิชย์ และการบัญชี Commercial Business Law and Accounting	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3322101	การจัดการทางการเงิน สำหรับนักบัญชี Financial Management for Accountant * ต้องสอบผ่านวิชา 3301102 *	3 (2-2-5)
3501104	หลักเศรษฐศาสตร์ Principles of Economics	3 (3-0-6)
3563302	การวิเคราะห์เชิงปริมาณ Quantitative Analysis	3 (3-0-6)

2.2 วิชาชีพ (บังคับ) จำนวน 36 หน่วยกิต
เรียนจากรายวิชาต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3302101	การบัญชีขั้นกลาง 1 Intermediate Accounting 1 * ต้องสอบผ่านวิชา 3301102 *	3 (2-2-5)
3302102	การบัญชีขั้นกลาง 2 Intermediate Accounting 2 * ต้องสอบผ่านวิชา 3301102 *	3 (2-2-5)
3303101	การบัญชีขั้นสูง 1 Advanced Accounting 1 * ต้องสอบผ่านวิชา 3302101, 3302102 *	3 (2-2-5)
3303102	การบัญชีขั้นสูง 2 Advanced Accounting 2 * ต้องสอบผ่านวิชา 3302101, 3302102 *	3 (2-2-5)
3312101	การบัญชีต้นทุน 1 Cost Accounting 1 * ต้องสอบผ่านวิชา 3301102 *	3 (2-2-5)
3312102	การบัญชีต้นทุน 2 Cost Accounting 2 * ต้องสอบผ่านวิชา 3312101 *	3 (2-2-5)
3323201	การรายงานทางการเงินและการวิเคราะห์ Financial Report And Analysis * ต้องสอบผ่านวิชา 3302101, 3302102 *	3 (2-2-5)
3324901	สัมมนาการบัญชีการเงิน Seminar in Financial Accounting * ต้องสอบผ่านวิชา 3302101, 3302102 *	3 (2-2-5)
3333101	การภาษีอากร 2 Taxation 2 * ต้องสอบผ่านวิชา 3332101, 3302101, 3302102 *	3 (2-2-5)
3343101	ระบบสารสนเทศทางการบัญชี Accounting Information System * ต้องสอบผ่านวิชา 3341101, 3301102 *	3 (2-2-5)

3354101	การสอบบัญชี Auditing * ต้องสอบผ่านวิชา 3302101, 3302102 *	3 (2-2-5)
3354102	การตรวจสอบภายในและการควบคุมภายใน Internal Audit and Internal Control * ต้องสอบผ่านวิชา 3302101, 3302102 *	3 (2-2-5)

2.3 วิชาชีพ (เลือก) เลือกเรียนไม่น้อยกว่า
9 หน่วยกิต รายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3303201	การบัญชีหน่วยงานภาครัฐ Public Sector Accounting * ต้องสอบผ่านวิชา 3301102 *	3 (2-2-5)
3303202	การบัญชีเฉพาะกิจการ Accounting for Specific Enterprises * ต้องสอบผ่านวิชา 3301102 *	3 (2-2-5)
3303203	การบัญชีเพื่อการจัดการสิ่งแวดล้อม Environmental Management Accounting * ต้องสอบผ่านวิชา 3302101, 3302102 *	3 (2-2-5)
3303204	การบัญชีส่วนบุคคล Personal Accounting	3 (2-2-5)
3304201	ปัญหาพิเศษทางการบัญชี Special Problem in Accounting * ต้องสอบผ่านวิชา 3302101, 3302102 *	3 (2-2-5)
3323202	การวางแผนกำไรและการควบคุม Profit Planning and Control * ต้องสอบผ่านวิชา 3302101, 3302102 *	3 (2-2-5)
3333202	การวางแผนภาษี Tax Planning * ต้องสอบผ่านวิชา 3302101, 3302102 *	3 (2-2-5)
3334901	สัมมนาการภาษีอากร Seminar in Taxation * ต้องสอบผ่านวิชา 3332101, 3333101 *	3 (2-2-5)
3343201	การทำบัญชีด้วยคอมพิวเตอร์ Computerized Accounting * ต้องสอบผ่านวิชา 3301102, 3341101 *	3 (2-2-5)
3343202	โปรแกรม Microsoft Excel สำหรับงานบัญชี Program Microsoft Excel for Accounting * ต้องสอบผ่านวิชา 3301102, 3341101 *	3 (2-2-5)
3344201	การตรวจสอบและควบคุมระบบสารสนเทศทางการบัญชี Accounting Information System Audit and Control * ต้องสอบผ่านวิชา 3343101, 3354102 *	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3344202	นิติบัญชีศาสตร์ Forensic Accounting * ต้องสอบผ่านวิชา 3302101, 3302102 *	3 (2-2-5)
3344901	สัมมนาเทคโนโลยีและ ระบบสารสนเทศทางการบัญชี Seminar in Accounting Information Systems and Technology * ต้องสอบผ่านวิชา 3343101*	3 (2-2-5)
3354901	สัมมนาการสอบบัญชี Seminar in Auditing * ต้องสอบผ่านวิชา 3354101 *	3 (2-2-5)
3354902	สัมมนาการตรวจสอบภายใน Seminar in Internal Auditing * ต้องสอบผ่านวิชา 3354102 *	3 (2-2-5)
3364901	สัมมนาการบัญชีบริหาร Seminar in Managerial Accounting * ต้องสอบผ่านวิชา 3312102 *	3 (2-2-5)

2.4 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม

จำนวน 6 หน่วยกิต (เลือกเรียนจาก 1 รายวิชา)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3304801	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพการบัญชี Field Experience in Accounting	6 (360)
	หรือ	
3304802	สหกิจศึกษา Cooperative Education	6 (16 สัปดาห์)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี 6 หน่วยกิต

ให้นักศึกษาเลือกเรียนวิชาใด ๆ ในระดับปริญญาตรีที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรสาขาวิชานั้น ๆ

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต

สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรมนุษย์

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
คณะ/ภาควิชา : คณะวิทยาการจัดการ
ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย : หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต
สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรมนุษย์

ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Business
Administration Program in
Human Resource Management

2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

ภาษาไทย ชื่อเต็ม : บริหารธุรกิจบัณฑิต
(การจัดการทรัพยากรมนุษย์)

ชื่อย่อ : **บธ.บ. (การจัดการ
ทรัพยากรมนุษย์)**

ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Business
Administration
(Human Resource
Management)

ชื่อย่อ : **B.B.A. (Human
Resource Management)**

3. หลักสูตร

3.1 หลักสูตร

3.1.1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร

ไม่น้อยกว่า 140 หน่วยกิต

3.1.2 โครงสร้างหลักสูตร

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	จำนวนหน่วยกิต
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10
2. หมวดวิชาเฉพาะ	102
2.1 วิชาพื้นฐานวิชาชีพ	42
2.2 วิชาชีพบังคับ	39
2.3 วิชาชีพเลือก	15
2.4 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม	6
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวมทั้งหมด	140

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะ จำนวน 102 หน่วยกิต
 - 2.1 วิชาพื้นฐานวิชาชีพ จำนวน 42 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2312706	ภาษาอังกฤษธุรกิจ 1 Business English 1	3 (3-0-6)
2313706	ภาษาอังกฤษธุรกิจ 2 Business English 2	3 (3-0-6)
2461317	กฎหมายธุรกิจและพาณิชย์ Business and Commercial Law	3 (3-0-6)
3001101	สถิติและการวิเคราะห์เชิงปริมาณ Business Statistics and Quantitative Analysis	3 (3-0-6)
3211101	องค์การและการจัดการ Organization and Management	3 (3-0-6)
3213105	จริยธรรมทางธุรกิจ Business Ethics	3 (3-0-6)
3213626	การจัดการดำเนินงาน Operations Management	3 (3-0-6)
3214648	การจัดการเชิงกลยุทธ์ Strategic Management	3 (3-0-6)
3221101	หลักการตลาด Principles of Marketing	3 (3-0-6)
3241101	ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ ในงานธุรกิจ Management Information System for Business In Business	3 (2-2-5)
3251101	การเงินธุรกิจ Business Finance	3 (3-0-6)
* ต้องเรียน 3301103 มาก่อน *		
3252106	การภาษีอากร 1 Taxation 1	3 (3-0-6)
3301103	หลักการบัญชี Principles of Accounting	3 (2-2-5)
3563202	เศรษฐศาสตร์ธุรกิจ Business Economics	3 (3-0-6)
2.2 วิชาชีพ (บังคับ) จำนวน 39 หน่วยกิต		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3211125	พฤติกรรมองค์การ Organization Behavior	3 (3-0-6)
3211627	การจัดการทรัพยากรมนุษย์ Human Resource Management	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3211646	การจัดการทรัพยากรมนุษย์ Human Resource Recruitment	3 (3-0-6)
3212140	การจัดการผลการปฏิบัติงาน Performance Management	3 (3-0-6)
	* ต้องเรียน 3211627 มาก่อน *	
3212143	การจัดการแรงงานในประชาคม เศรษฐกิจอาเซียน Management of Labor in the ASEAN Economies	3 (3-0-6)
3213212	ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ ทรัพยากรมนุษย์ Human Resources Management Information Systems	3 (3-0-6)
3213213	ภาวะผู้นำและการทำงานเป็นทีม Leaderships and Teamwork	3 (3-0-6)
3213645	การจัดการค่าตอบแทน Compensation Management	
	* ต้องเรียน 3211627 มาก่อน *	
3213907	ระเบียบวิธีวิจัยการจัดการ ทรัพยากรมนุษย์ Human Resource Management Research Methodology	3 (3-0-6)
3214133	แรงงานสัมพันธ์และการเจรจาต่อรอง Labor Relations and negotiation	3 (3-0-6)
3214137	การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ และการฝึกอบรม Human Resources Development and Training	3 (3-0-6)
	* ต้องเรียน 3211627 มาก่อน *	
3214901	สัมมนาการจัดการทรัพยากรมนุษย์ Seminar in Human Resource Management	3 (2-2-5)
	* ต้องเรียน 3211627 มาก่อน *	
3214908	โครงการพิเศษทางการจัดการ ทรัพยากรมนุษย์ Special Project in Human Resource Management	3 (0-3-6)
	* ต้องเรียน 3213907 มาก่อน *	

2.3 วิชาซีพ (เลือก) จำนวน 15 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3201101	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับการ ประกอบธุรกิจ Introduction to Business Operation	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3212126	การพัฒนาประสิทธิภาพในการทำงาน Efficiency Development	3 (3-0-6)
3212128	การจัดการประชุมสัมมนาและ การจัดนิทรรศการ Conference and Convention Management	3(3-0-6)
3213415	การจัดการความปลอดภัยและ อาชีวอนามัย Safety and Health Management	3 (3-0-6)
3213401	การจัดการทรัพยากรมนุษย์ ระหว่างประเทศ International Human Resource Management	3 (3-0-6)
3214407	จิตวิทยาการให้คำปรึกษา และการสอนงาน Counseling Psychology and Coaching	3 (3-0-6)
3214649	การจัดการทุนมนุษย์เชิงกลยุทธ์ Strategic Human Capital Management	3 (3-0-6)

2.4 กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนาม

ให้เลือกรเรียน ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

2.4.1 วิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ 6 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3214811	การเตรียมฝึกประสบการณ์ วิชาชีพการจัดการทรัพยากรมนุษย์ Preparation for Professional Experience in Human Resource Management	1 (1-2-0)
3214827	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพการจัดการ ทรัพยากรมนุษย์ Field Experience in Human Resource Management	5 (300)

*** ต้องเรียน 3214811 มาก่อน ***

2.4.2 วิชาสหกิจศึกษา จำนวน 6 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3214828	สหกิจศึกษา (การจัดการทรัพยากรมนุษย์) Cooperative Education(Human Resource Management)	6 (16 สัปดาห์)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวน 6 หน่วยกิต

ให้นักศึกษาเลือกเรียนวิชาใด ๆ ในระดับปริญญาตรีที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้วและต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียน โดยไม่นับหน่วยกิตรวม ในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรสาขานี้

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต

สาขาวิชาการตลาด

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
 คณะ/ภาควิชา : คณะวิทยาการจัดการ
ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย : หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการตลาด

ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Business Administration Program in Marketing

2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

ภาษาไทย ชื่อเต็ม : บริหารธุรกิจบัณฑิต (การตลาด)

ชื่อย่อ : **บธ.บ. (การตลาด)**

ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Business Administration (Marketing)

ชื่อย่อ : **B.B.A. (Marketing)**

3. หลักสูตร

3.1 จำนวนหน่วยกิต ไม่น้อยกว่า **131** หน่วยกิต

3.2 โครงสร้างหลักสูตรรวมตลอดหลักสูตร

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	จำนวนหน่วยกิต
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10
2. หมวดวิชาเฉพาะ	93
2.1 วิชาพื้นฐานวิชาชีพ	42
2.2 วิชาชีพบังคับ	30
2.3 วิชาชีพเลือก	15
2.4 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม	6
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวมทั้งหมด	131

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต

2. หมวดวิชาเฉพาะ จำนวน 93 หน่วยกิต

2.1 วิชาพื้นฐานวิชาชีพ จำนวน 42 หน่วยกิต

มีรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2312706	ภาษาอังกฤษธุรกิจ 1 Business English	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2313706	ภาษาอังกฤษธุรกิจ 2 Business English 2	3 (3-0-6)
2461317	กฎหมายธุรกิจและพาณิชย์ Business and Commercial Law	3 (3-0-6)
3001101	สถิติและการวิเคราะห์เชิงปริมาณ Business Statistics and Quantitative Analysis	3 (3-0-6)
3211101	องค์การและการจัดการ Organization and Management	3 (3-0-6)
3213105	จริยธรรมทางธุรกิจ Business Ethics	3 (3-0-6)
3213626	การจัดการดำเนินงาน Operations Management	3 (3-0-6)
3214648	การจัดการเชิงกลยุทธ์ Strategic Management	3 (3-0-6)
3221101	หลักการตลาด Principles of Marketing	3 (3-0-6)
3241101	ระบบสารสนเทศเพื่อการ จัดการในงานธุรกิจ Management Information System for Business	3 (2-2-5)
3251101	การเงินธุรกิจ Business Finance	3 (3-0-6)
3252106	การภาษีอากรธุรกิจ 1 Taxation 1	3 (3-0-6)
3301103	หลักการบัญชี Principles of Accounting	3 (2-2-5)
3563202	เศรษฐศาสตร์ธุรกิจ Business Economics	3 (3-0-6)

2.2 วิชาชีพ (บังคับ) จำนวน 30 หน่วยกิต
 มีรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
33221102	พฤติกรรมผู้บริโภค Consumer Behavior	3 (3-0-6)
3222109	นโยบายผลิตภัณฑ์และราคา Product and Pricing Policies	3 (3-0-6)
3222602	การบริหารช่องทางการจัดจำหน่าย Marketing Channel and Distribution Management	3 (3-0-6)
3222603	การส่งเสริมการตลาด Marketing Promotion	3 (3-0-6)
3223606	การบริหารการตลาด Marketing Management	3 (3-0-6)

* ต้องเรียน 3221101 มาก่อน *

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3223301	การตลาดบริการ Service Marketing	3 (3-0-6)
3223122	การตลาดระหว่างประเทศ International Marketing	3 (3-0-6)
	* ต้องเรียน 3221101 มาก่อน *	
3224201	การตลาดอิเล็กทรอนิกส์ e - Marketing	3 (2-2-5)
3224901	สัมมนาการตลาด Seminar in Marketing	
	* ต้องเรียน 3221101 มาก่อน *	
3224902	การวิจัยตลาด Marketing Research	3 (2-2-5)
	* ต้องเรียน 3001101, 3223606 มาก่อน *	

2.3 วิชาชีพ (เลือก) จำนวน 15 หน่วยกิต
มีรายวิชาให้เลือกดังนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3212120	จิตวิทยาทางธุรกิจ Business Psychology	3 (3-0-6)
3213128	การประกอบการธุรกิจชุมชน Community Business Operation	3 (3-0-6)
3213639	การจัดการธุรกิจขนาดกลาง และขนาดย่อม Small and Medium Management	3 (3-0-6)
3221105	การตลาดเกษตรและสหกรณ์ Agricultural Marketing and Cooperative Marketing	3 (3-0-6)
3221601	การจัดการการค้าปลีกและค้าส่ง Retailing and Wholesaling Management	3 (3-0-6)
3222110	ศิลปะการขาย Salesmanship	3 (3-0-6)
3222115	การสื่อสารทางการตลาด Marketing Communication	3 (3-0-6)
3222116	การตลาดทางตรง Direct Marketing	3 (3-0-6)
3222604	การจัดการการจัดส่งสินค้า Transportation Management	3 (3-0-6)
3222605	การจัดการการขาย Sales Management	3 (3-0-6)
3223607	การจัดซื้อ Purchasing	3 (3-0-6)
	* ต้องเรียน 3221101 มาก่อน *	
3223302	การตลาดเพื่อสังคมและสิ่งแวดล้อม Social Marketing and Environment	3 (3-0-6)
3223501	การจัดการโลจิสติกส์และ ห่วงโซ่อุปทาน Logistics and Supply Chain Management	3 (2-2-5)
3224303	การพยากรณ์การตลาด Marketing Forecasting	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3224903	ประเด็นปัญหาปัจจุบันทางการตลาด Current Issues in Marketing	3 (2-2-5)
	* ต้องเรียน 3223606 มาก่อน *	
3224601	กลยุทธ์การตลาด Marketing Strategy	3 (3-0-6)
3224202	การบริหารสินค้าในธุรกิจค้าปลีก Merchandise	3 (3-0-6)
	* ต้องเรียน 3221101 มาก่อน *	
3224101	การวางแผนการตลาด Marketing Plan	3 (3-0-6)
	* ต้องเรียน 3221101 มาก่อน *	
3224102	การส่งเสริมการตลาดในรูปธุรกิจค้าปลีก Promotion for Retail Store	3 (3-0-6)
	* ต้องเรียน 3221101 มาก่อน *	
3224203	การจัดการพื้นที่ค้าปลีก Property Acquisition	3 (2-2-5)
	* ต้องเรียน 3221101 มาก่อน *	
3224204	ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการธุรกิจค้าปลีก Retail Management Information System	3 (2-2-5)
	* ต้องเรียน 3221101 มาก่อน *	
3223303	การจัดการลูกค้าสัมพันธ์ Customer Relationship Management	3 (3-0-6)
3223123	การตลาดในประชาคมอาเซียน ASEAN Marketing	3 (3-0-6)
	* ต้องเรียน 3221101 มาก่อน *	

2.4 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม 6 หน่วยกิต
มีรายวิชาให้เลือกเรียนเพียงแบบเดียว ดังนี้

2.4.1 แบบฝึกประสบการณ์วิชาชีพ 6 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3223811	เตรียมฝึกประสบการณ์ วิชาชีพการตลาด Preparation for Professional Experience inMarketing	1 (1-2-0)
3224827	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพการตลาด Field xperience in Marketing	5 (300)

2.4.2 แบบสหกิจศึกษา จำนวน 6 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3224828	สหกิจศึกษา Cooperative Education	6 (16 สัปดาห์)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวน 6 หน่วยกิต

เลือกเรียนรายวิชาใด ๆ ในหลักสูตรระดับปริญญาตรี
ของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคย
เรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับ
หน่วยกิตในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชาต่าง ๆ

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต

สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
 คณะ/ภาควิชา : คณะวิทยาการจัดการ
 ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย : หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต
 สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ
 ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Business
 Administration in Business
 Computer

2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

ภาษาไทย ชื่อเต็ม : บริหารธุรกิจบัณฑิต
 (คอมพิวเตอร์ธุรกิจ)
 ชื่อย่อ : บธ.บ. (คอมพิวเตอร์ธุรกิจ)
 ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Business
 Administration
 (Business Computer)
 ชื่อย่อ : B.B.A. (Business
 Computer)

3. หลักสูตร

3.1 หลักสูตร

3.1.1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 134 หน่วยกิต

3.1.2 โครงสร้างหลักสูตร

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	จำนวนหน่วย
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	กิต๒
2.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
2.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
2.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
2.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10
2. หมวดวิชาเฉพาะ	96
2.1 วิชาพื้นฐานวิชาชีพ (วิชาแกน)	42
2.2 วิชาชีพบังคับ (วิชาเฉพาะด้าน)	42
• กลุ่มประเด็นด้านองค์การและระบบสารสนเทศ	15
• กลุ่มเทคโนโลยีเพื่องานประยุกต์	12
• กลุ่มเทคโนโลยีและวิธีการทางซอฟต์แวร์	9
• กลุ่มโครงสร้างพื้นฐานของระบบ	6

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	จำนวนหน่วย
2.3 วิชาชีพเลือก (วิชาเลือก)	กิต๑
2.4 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม	6
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวม	134

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต

2. หมวดวิชาเฉพาะ จำนวน 96 หน่วยกิต

2.1 วิชาพื้นฐานวิชาชีพ จำนวน 42 หน่วยกิต
 มีรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2312706	ภาษาอังกฤษธุรกิจ 1 Business English 1	3 (3-0-6)
2313706	ภาษาอังกฤษธุรกิจ 2 Business English 2	3 (3-0-6)
2461317	กฎหมายธุรกิจและพาณิชย์ Business Law and Commercial	3 (3-0-6)
3001101	สถิติและการวิเคราะห์เชิงปริมาณ Business Statistics and Quantitative Analysis	3 (3-0-6)
3211101	องค์การและการจัดการ Organization and Management	3 (3-0-6)
3213105	จริยธรรมทางธุรกิจ Business Ethics	3 (3-0-6)
3213648	การจัดการเชิงกลยุทธ์ Strategic Management	3 (3-0-6)
3221101	หลักการตลาด Principles of Marketing	3 (3-0-6)
3241101	ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ ในงานธุรกิจ Management Information System for Business	3 (2-2-5)
3251101	การเงินธุรกิจ Business Finance	3 (3-0-6)
3252106	การภาษีอากรธุรกิจ Taxation	3 (3-0-6)
3301103	หลักการบัญชี Principles of Accounting	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3563202	เศรษฐศาสตร์ธุรกิจ Business Economics	3 (3-0-6)

2.2 วิชาซีพบังคับ (วิชาเฉพาะด้าน)

จำนวน 42 หน่วยกิต

ประกอบด้วย 4 กลุ่มวิชา ดังต่อไปนี้

• กลุ่มประเด็นด้านองค์การและระบบสารสนเทศ
จำนวน 15 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3241102	ระบบสารสนเทศทางธุรกิจ Business Information System	3 (3-0-6)
3243101	การวิเคราะห์และออกแบบระบบ สารสนเทศเพื่องานธุรกิจ Analysis and Design Information System for Business	3 (2-2-5)
3243106	ความมั่นคงของระบบสารสนเทศ ทางธุรกิจ Business Information System Security	3 (2-2-5)
3243107	โครงการคอมพิวเตอร์ธุรกิจ 1 Business Computer Project 1	3 (2-2-5)
3244102	โครงการคอมพิวเตอร์ธุรกิจ 2 คอมพิวเตอร์ธุรกิจ Business Computer Project 2 * ต้องเรียน 3243107 มาก่อน *	3 (2-2-5)

• กลุ่มเทคโนโลยีเพื่องานประยุกต์
จำนวน 12 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3242102	ระบบการจัดการฐานข้อมูลเพื่อ งานธุรกิจ Database management system for Business	3 (2-2-5)
3243102	การพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ Electronic Commerce	3 (2-2-5)
3243104	ธุรกิจอิเล็กทรอนิกส์ Electronic Business	3 (2-2-5)
3244101	การวางแผนทรัพยากรวิสาหกิจ Enterprise Resource Planning	3 (2-2-5)

• กลุ่มเทคโนโลยีและวิธีการทางซอฟต์แวร์
จำนวน 9 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3241103	การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ เพื่องานธุรกิจ Business Programming	3 (2-2-5)
3242101	การออกแบบและพัฒนาเว็บ Web Design and Development	3 (2-2-5)
3243103	มัลติมีเดียสำหรับงานธุรกิจ Multimedia for Business	3 (2-2-5)

• กลุ่มโครงสร้างพื้นฐานของระบบ
จำนวน 6 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3241104	โครงสร้างข้อมูลและขั้นตอนวิธี Data Structures and Algorithms	3 (2-2-5)
3243105	การสื่อสารข้อมูลและเครือข่าย คอมพิวเตอร์ในงานธุรกิจ Business Data Communication and Computer Network	3 (2-2-5)

2.3 วิชาซีพีเลือก (วิชาเลือก) จำนวน 6 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3242201	ระบบสารสนเทศสำนักงาน อัตโนมัติเพื่องานธุรกิจ Office Automation Information System for Business	3 (2-2-5)
3243201	การออกแบบและพัฒนาระบบ ฐานข้อมูลทางธุรกิจ Business Databass Design and Development	3 (2-2-5)
3243202	การพัฒนาซอฟต์แวร์ด้วยโปรแกรม แบบวิซวล Software Development By Visual Programming	3 (2-2-5)
3243203	เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการจัดการ ห่วงโซ่อุปทาน Supply Chain Information System	3 (2-2-5)
3244201	การพัฒนาโปรแกรมประยุกต์ สำหรับอุปกรณ์เคลื่อนที่ Application Development for Mobile Devices	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3244202	คลังข้อมูล Data Warehouse	3 (2-2-5)
3244204	เหมืองข้อมูล Data Mining	3 (2-2-5)

2.4 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม
จำนวน 6 หน่วยกิต มีรายวิชาให้เลือกดังนี้

2.4.1 วิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ
จำนวน 6 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3244826	เตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ คอมพิวเตอร์ธุรกิจ Preparation for Professional Experience in Business Computer	1 (1- 2-0)
3244827	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพ คอมพิวเตอร์ธุรกิจ Field Experience in Business Computer	5 (300)

2.4.2 วิชาสหกิจศึกษา จำนวน 6 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3244828	สหกิจศึกษา Cooperative Education	6 (16 สัปดาห์)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวน 6 หน่วยกิต

เลือกเรียนรายวิชาใด ๆ ในหลักสูตรมหาวิทยาลัย
ราชภัฏนครสวรรค์ โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว
และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียน โดยไม่นับหน่วยกิต
รวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้

หลักสูตรนิเทศศาสตรบัณฑิต

สาขาวิชานิเทศศาสตร์

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

คณะ/ภาควิชา : คณะวิทยาการจัดการ

ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย : หลักสูตรนิเทศศาสตรบัณฑิต

ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Communication

Arts Program

2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

ภาษาไทย ชื่อเต็ม : นิเทศศาสตรบัณฑิต

ชื่อย่อ : นศ.บ.

ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of

Communication Arts

ชื่อย่อ : B.Com.Arts

3. วิชาเอก

3.1 การโฆษณาและการประชาสัมพันธ์

(Advertising and Public Relations)

3.2 การสื่อสารมวลชน (Mass Communication)

4. หลักสูตร

4.1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร

ไม่น้อยกว่า 137 หน่วยกิต

4.2 โครงสร้างหลักสูตร

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	จำนวนหน่วยกิต
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10
2. หมวดวิชาเฉพาะ	99
2.1 วิชาพื้นฐานวิชาชีพ	36
2.2 วิชาชีพบังคับ	36
2.3 วิชาชีพเลือก	21
2.4 วิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนาม	6
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวมทั้งรวม	137

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต

2. หมวดวิชาเฉพาะ จำนวน 99 หน่วยกิต

2.1 วิชาพื้นฐานวิชาชีพ จำนวน 36 หน่วยกิต

มีรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3101101	การสื่อสารของมนุษย์ Human Communication	3 (3-0-6)
3101102	การพัฒนาบุคลิกภาพเพื่อ งานนิเทศศาสตร์	3 (2-2-5)
3101103	การสื่อสารระหว่างวัฒนธรรมอาเซียน 3 (3-0-6)	3 (3-0-6)
3101201	เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อ งานนิเทศศาสตร์	3 (2-2-5)
3101401	ภาษาอังกฤษเพื่อวิชาชีพนิเทศศาสตร์ 3 (3-0-6)	3 (3-0-6)
3102501	ศิลปะการใช้ภาษา เพื่องานนิเทศศาสตร์	3 (2-2-5)
3103101	การวิจัยนิเทศศาสตร์ Communication Arts Research	3 (3-0-6)
3103102	กฎหมายและจริยธรรม ทางนิเทศศาสตร์	3 (3-0-6)
3104101	การสื่อสารเพื่อพัฒนาท้องถิ่น 3 (2-2-5)	3 (2-2-5)
3211101	องค์การและการจัดการ Organization and Management	3 (3-0-6)
3221101	หลักการตลาด Principle of Marketing	3 (3-0-6)
3563202	เศรษฐศาสตร์ธุรกิจ Business Economics	3 (3-0-6)

2.2 วิชาชีพ แบ่งเป็นวิชาชีพ (บังคับ) และ
วิชาชีพ (เลือก) เลือกเรียนรายวิชาในแต่ละวิชาเอก ดังนี้

2.2.1 วิชาเอกการโฆษณาและประชาสัมพันธ์ บังคับ 36 หน่วยกิต		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3102101	การสื่อสารเพื่อการโน้มน้าวใจ Persuasion Communication	3 (3-0-6)
3102102	พฤติกรรมผู้บริโภค Consumer Behaviors	3 (3-0-6)
3102502	หลักการถ่ายภาพ Principles of Photography	3 (2-2-5)
3103201	คอมพิวเตอร์สำหรับงานนิเทศศาสตร์ Computer for Communication Arts	3 (2-2-5)
3103501	การพูดเพื่อการสื่อสาร Speech for Communication	3 (2-2-5)
	* ต้องเรียน 3102501 มาก่อน *	
3103502	การเขียนเพื่อการสื่อสาร Writing for Communication	3 (2-2-5)
	* ต้องเรียน 3102501 มาก่อน *	
3104301	การวิเคราะห์สถานการณ์ปัจจุบัน เพื่อการสื่อสาร Interpretation of Current Affairs for Communication	3 (2-2-5)
3113101	หลักการโฆษณาและประชาสัมพันธ์ Principles of Advertising and Public Relations	3 (3-0-6)
3113102	การสื่อสารการตลาดแบบบูรณาการ Integrated Marketing Communication	3 (3-0-6)
3113901	โครงการพิเศษด้านการโฆษณา และประชาสัมพันธ์ Special Project in Advertising and Public Relations	3 (2-2-5)
	* ต้องเรียน 3113101 มาก่อน *	
3114501	การวางแผนรณรงค์เพื่อการโฆษณา และประชาสัมพันธ์ Advertising and Public Relations Campaign Planning	3 (2-2-5)
	* ต้องเรียน 3113101 มาก่อน *	
3123102	การสื่อข่าวเบื้องต้น Basic News Reporting	3 (2-2-5)

เลือก จากรายวิชาต่อไปนี้ 21 หน่วยกิต		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3102103	การสื่อสารในองค์กร Organization Communication	3 (3-0-6)
3102503	การถ่ายภาพเพื่อการสื่อสาร ในยุคดิจิทัล Photography for Communication in Digital Ages	3 (2-2-5)
	* ต้องเรียน 3102502 มาก่อน *	
3103503	นิเทศศิลป์ในการสื่อสาร Visual Communication	3 (2-2-5)
3103701	การแสดงและการกำกับการแสดง Acting and Directing	3 (2-2-5)
3104102	สถิติเพื่องานวิจัยทางนิเทศศาสตร์ Statistics for Communication Arts Research	3 (3-0-6)
3104601	การจัดการการสื่อสาร Communication Management	3 (3-0-6)
3104901	สัมมนาในนิเทศศาสตร์ Communication Arts Seminar	3 (2-2-5)
3113501	การจัดกิจกรรมทางการตลาด Event Marketing	3 (2-2-5)
3113502	การออกแบบและพัฒนาสื่อ เพื่องานโฆษณาและประชาสัมพันธ์ Media Design for Advertising and Public Relations	3 (2-2-5)
	* ต้องเรียน 3113101 มาก่อน *	
3113601	องค์กรสัมพันธ์ Corporate Social Responsibilities	3 (3-0-6)
3114601	ธุรกิจงานโฆษณาและประชาสัมพันธ์ Advertising and Public Relations Business	3 (3-0-6)
	* ต้องเรียน 3113101 มาก่อน *	
3122701	การใช้ห้องปฏิบัติการวิทยุ กระจายเสียงและวิทยุโทรทัศน์ Radio and Television Studios	3 (2-2-5)
3123103	การสื่อข่าวขั้นสูง Advanced News Reporting	3 (2-2-5)
	* ต้องเรียน 3123102 มาก่อน *	
3123401	การแปลข่าวและเขียน ข่าวภาษาอังกฤษ News Translation and English News Writing	3 (2-2-5)
3123501	การผลิตรายการวิทยุกระจายเสียง Radio Production	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3123502	การผลิตรายการวิทยุโทรทัศน์เบื้องต้น Basic Television Production	3 (2-2-5)
3123601	สื่อมวลชนท้องถิ่น Local Mass Media	3 (3-0-6)
3124301	การคิดเชิงวิพากษ์ Critical Thinking	3 (3-0-6)

2.2.2 วิชาเอกการสื่อสารมวลชน บังคับ 36 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3102101	การสื่อสารเพื่อการโน้มน้าวใจ Persuasion Communication	3 (3-0-6)
3102502	หลักการถ่ายภาพ Principles of Photography	3 (2-2-5)
3103201	คอมพิวเตอร์สำหรับงานนิเทศศาสตร์ Computer for Communication Arts	3 (2-2-5)
3103501	การพูดเพื่อการสื่อสาร Speech for Communication	3 (2-2-5)
	* ต้องเรียน 3102501 มาก่อน *	
3103502	การเขียนเพื่อการสื่อสาร Writing for Communication	3 (2-2-5)
	* ต้องเรียน 3102501 มาก่อน *	
3104301	การวิเคราะห์สถานการณ์ปัจจุบัน เพื่อการสื่อสาร Interpretation of Current Affairs for Communication	3 (2-2-5)
3113102	การสื่อสารการตลาดแบบบูรณาการ Integrated Marketing Communication	3 (3-0-6)
3123101	หลักการสื่อสารมวลชน Principles of Mass Communication	3 (3-0-6)
3123102	การสื่อข่าวเบื้องต้น Basic News Reporting	3 (2-2-5)
3123501	การผลิตรายการวิทยุกระจายเสียง Radio Production	3 (2-2-5)
3123502	การผลิตรายการวิทยุโทรทัศน์เบื้องต้น Basic Television Production	3 (2-2-5)
3123901	โครงการพิเศษด้านสื่อสารมวลชน Special Project in Mass Communication	3 (2-2-5)
	* ต้องเรียน 3123101 มาก่อน *	

เลือก จากรายวิชาต่อไปนี้ 21 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3102102	พฤติกรรมผู้บริโภค Consumer Behaviors	3 (3-0-6)
3103701	การแสดงและการกำกับแสดง Acting and Directing	3 (2-2-5)
3104102	สถิติเพื่องานวิจัยทางนิเทศศาสตร์ Statistics for Communication Arts Research	3 (3-0-6)
3104601	การจัดการการสื่อสาร Communication Management	3 (3-0-6)
3104901	สัมมนาพิเศษ Communication Arts Seminar	3 (2-2-5)
3113501	การจัดกิจกรรมทางการตลาด Event Marketing	3 (2-2-5)
3113601	องค์กรสัมพันธ์ Corporate Social Responsibilities	3 (3-0-6)
3122701	การใช้ห้องปฏิบัติการวิทยุกระจาย เสียงและวิทยุโทรทัศน์ Radio and Television Studios	3 (2-2-5)
3123103	การสื่อข่าวขั้นสูง Advanced News Reporting	3 (2-2-5)
	* ต้องเรียน 3123103 มาก่อน *	
3123401	การแปลข่าวและเขียนข่าว ภาษาอังกฤษ News Translation and English News Writing	3 (2-2-5)
3123503	การผลิตรายการวิทยุโทรทัศน์ขั้นสูง Advanced Television Production	3 (2-2-5)
	* ต้องเรียน 3123502 มาก่อน *	
3123504	การสื่อข่าววิทยุกระจายเสียง และวิทยุโทรทัศน์ News Reporting for Broadcasting	3 (2-2-5)
3123601	สื่อมวลชนท้องถิ่น Local Mass Media	3 (3-0-6)
3123602	วิทยุกระจายเสียงและวิทยุ โทรทัศน์ชุมชน Community Radio and Television	3 (2-2-5)
3124301	การคิดเชิงวิพากษ์ Critical Thinking	3 (3-0-6)
3124601	ธุรกิจงานวิทยุกระจายเสียง และวิทยุโทรทัศน์ Broadcasting Business	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3124602	การบริหารงานสิ่งพิมพ์ Printing management	3 (3-0-6)
3124701	การบรรณาธิการหนังสือพิมพ์ และนิตยสาร Newspaper and Magazine Editing	3 (2-2-5)

2.3 วิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนาม เลือกจากรายวิชาดังต่อไปนี้

2.3.1 วิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ จำนวน 6 หน่วยกิต มีรายวิชาดังนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3104801	เตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ นิเทศศาสตร์ Preparation for Professional Experience in Communication	1 (1-2-0)
3104802	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพ นิเทศศาสตร์ Field Experience in Communication * ต้องเรียน 3104801 มาก่อน *	5 (300)

2.3.2 วิชาสหกิจศึกษา จำนวน 6 หน่วยกิต
เรียนรายวิชาดังนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3104803	สหกิจศึกษา Cooperative Education	6 (16 สัปดาห์)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวน 6 หน่วยกิต

ให้นักศึกษาเลือกเรียนวิชาใด ๆ ในระดับปริญญาตรีที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้วและต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียน โดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรสาขาวิชานั้น ๆ

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
คณะ/ภาควิชา : คณะวิทยาการจัดการ

ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อหลักสูตร
ภาษาไทย : หลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต
ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Economics Program
2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา
ภาษาไทย ชื่อเต็ม : เศรษฐศาสตรบัณฑิต
ชื่อย่อ : ศ.บ.
ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Economics
ชื่อย่อ : B.Econ.
- 3.. หลักสูตร
 - 3.1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร
ไม่น้อยกว่า 131 หน่วยกิต
 - 3.2 โครงสร้างหลักสูตร

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	จำนวนหน่วยกิต
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10
2. หมวดวิชาเฉพาะ	93
2.1 วิชาพื้นฐานวิชาชีพ	30
2.2 วิชาชีพ (บังคับ)	42
2.3 วิชาชีพ (เลือก)	15
2.4 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม	6
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวมทั้งหมด	131

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต
บังคับเรียน 11 รายวิชา และให้เลือกรียน 1 รายวิชา ดังนี้
2. หมวดวิชาเฉพาะ 93 หน่วยกิต แบ่งเป็น 4 กลุ่ม
ดังนี้
 - 2.1 วิชาพื้นฐานวิชาชีพ จำนวน 30 หน่วยกิต
มีรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2312703	ภาษาอังกฤษสำหรับเศรษฐศาสตร์ English for Economics	3 (3-0-6)
2313702	ภาษาอังกฤษสำหรับสังคมศาสตร์ English for Social Science	3 (3-0-6)
2461317	กฎหมายธุรกิจและพาณิชย์ Business Law and Commercial	3 (3-0-6)
3221101	หลักการตลาด Principles of Marketing	3 (3-0-6)
3251101	การเงินธุรกิจ Business Finance	3 (3-0-6)
* ต้องเรียน 3301103 มาก่อน *		
3301103	หลักการบัญชี Principles of Accounting	3 (2-2-5)
3501107	เศรษฐคณิตศาสตร์ 1 Mathematics for Economics 1	3 (3-0-6)
3502107	เศรษฐคณิตศาสตร์ 2 Mathematics for Economics 2	3 (3-0-6)
* ต้องเรียน 3501107 มาก่อน *		
3502305	จริยธรรมสำหรับนักเศรษฐศาสตร์ Ethics for Economists	3 (3-0-6)
4311703	คอมพิวเตอร์สำหรับนักเศรษฐศาสตร์ Computer for Economists	3 (3-0-6)

- 2.2 วิชาชีพ (บังคับ) จำนวน 42 หน่วยกิต
มีรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3501106	ประวัติแนวคิดเศรษฐศาสตร์ History of Economic Thought	3 (3-0-6)
3501108	สถิติเศรษฐศาสตร์ 1 Economic Statistics 1	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3502101	เศรษฐศาสตร์จุลภาค 1 Microeconomics 1	3 (3-0-6)	3502201	เศรษฐกิจประเทศไทย Economy of Thailand	3 (3-0-6)
3502102	เศรษฐศาสตร์มหภาค 1 Macroeconomics 1	3 (3-0-6)	3503103	เศรษฐมิติ 1 Econometrics 1	3 (3-0-6)
3502104	เศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ International Economics	3 (3-0-6)	* ต้องเรียน 3502108 มาก่อน *		
3502108	สถิติเศรษฐศาสตร์ 2 Economic Statistics 2	3 (3-0-6)	3503304	เศรษฐศาสตร์การเงินธุรกิจ Economics of Business Finance	3 (3-0-6)
* ต้องเรียน 3501108 มาก่อน *			3503306	การลงทุนและการวิเคราะห์หลักทรัพย์ Portfolio Investment and Analysis	3 (3-0-6)
3503101	เศรษฐศาสตร์จุลภาค 2 Microeconomics 2	3 (3-0-6)	3503307	การพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม Economic and Social Development	3 (3-0-6)
* ต้องเรียน 3502101 มาก่อน *			3503308	เศรษฐศาสตร์การภาษีอากร Economics of Taxation	3 (3-0-6)
3503102	เศรษฐศาสตร์มหภาค 2 Macroeconomics 2	3 (3-0-6)	3504102	ประเทศไทยกับเศรษฐกิจโลก Thailand and the world economy	3 (3-0-6)
* ต้องเรียน 3502102 มาก่อน *			3553301	เศรษฐศาสตร์การจัดการ Managerial Economics	3 (3-0-6)
3503301	เศรษฐศาสตร์การวิเคราะห์โครงการ และแผนงาน Projects and Programs Analysis	3 (3-0-6)	3563202	เศรษฐศาสตร์ธุรกิจ Business Economics	3 (3-0-6)
3503305	การวิเคราะห์เศรษฐกิจไทย Analysis Thai Economics	3 (3-0-6)	3593204	เศรษฐศาสตร์สิ่งแวดล้อมสำหรับ องค์กรธุรกิจ Corporate Environmental Economics	3 (3-0-6)
3504901	วิธีวิจัยทางเศรษฐศาสตร์ Research Methodology in Economics	3 (2-2-5)	3603103	เศรษฐศาสตร์การขนส่ง Economics of Transportation	3 (3-0-6)
3504902	สัมมนาทางเศรษฐศาสตร์ Seminar in Economics	3 (2-2-5)	* ต้องเรียน 3503101 มาก่อน *		
3563302	การวิเคราะห์เชิงปริมาณ Quantitative Analysis	3 (3-0-6)	3603104	เศรษฐศาสตร์การผลิต Production Economics	3 (3-0-6)
3583102	เศรษฐศาสตร์สหกรณ์ Cooperative Economics	3 (3-0-6)	3603105	เศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม Industrial Economics	3 (3-0-6)
<p>2.3 วิชาชีพ (เลือก) ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต จากกลุ่มใดกลุ่มหนึ่งต่อไปนี้</p> <p>2.3.1 เศรษฐศาสตร์ธุรกิจ (Business Economics)</p> <p>2.3.2 เศรษฐศาสตร์การเงินการธนาคาร (Economics of Money and Banking)</p>			3603201	เศรษฐศาสตร์การจัดการธุรกิจ ระหว่างประเทศ Economics of International Business Management	3 (3-0-6)
กลุ่มเศรษฐศาสตร์ธุรกิจ			3604201	หัวข้อเฉพาะด้านเศรษฐศาสตร์ธุรกิจ Special Topics in Business Economics	3 (2-2-5)
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	3604501	การอ่านเกี่ยวกับเศรษฐศาสตร์ธุรกิจ Readings in Business Economics	3 (2-2-5)
3501102	เศรษฐศาสตร์เบื้องต้น Introduction to Economics	3 (3-0-6)			
3501104	หลักเศรษฐศาสตร์ Principles of Economics	3 (3-0-6)			

กลุ่มเศรษฐศาสตร์การเงินการธนาคาร		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3251105	การธนาคารพาณิชย์ Commercial Bank	3 (3-0-6)
3501102	เศรษฐศาสตร์เบื้องต้น Introduction to Economics	3 (3-0-6)
3501104	หลักเศรษฐศาสตร์ Principles of Economics	3 (3-0-6)
3502105	เศรษฐศาสตร์การเงินและการธนาคาร Economics of Money and Banking	3 (3-0-6)
3502201	เศรษฐกิจประเทศไทย Economy of Thailand	3 (3-0-6)
3503103	เศรษฐมิติ 1 Econometrics 1	3 (3-0-6)
	* ต้องเรียน 3502108 มาก่อน *	
3503104	เศรษฐศาสตร์การเงินระหว่างประเทศ International Monetary Economics	3 (3-0-6)
	* ต้องเรียน 3503102 , 3502104 มาก่อน *	
3503304	เศรษฐศาสตร์การเงินธุรกิจ Economics of Business Finance	3 (3-0-6)
3503306	การลงทุนและการวิเคราะห์หลักทรัพย์ Portfolio Investment and Analysis	3 (3-0-6)
3503307	การพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม Economic and Social Development	3 (3-0-6)
3504101	ตลาดการเงินระหว่างประเทศ International Financial Markets	3 (3-0-6)
3504102	ประเทศไทยกับเศรษฐกิจโลก Thailand and the world economy	3 (3-0-6)
3553101	ทฤษฎีและนโยบายการเงิน Monetary Theory and Policy	3 (3-0-6)
3553103	ความรู้ทั่วไปด้านการประกันภัย General Principle of Insurance	3 (3-0-6)
3553104	การดำเนินธุรกิจการประกันภัยและกฎหมายที่เกี่ยวข้อง Insurance Business and Related Laws	3 (3-0-6)
3553301	เศรษฐศาสตร์การจัดการ Managerial Economics	3 (3-0-6)
3553302	เศรษฐศาสตร์การผันแปรทางการเงิน Economics of Monetary Fluctuation	3 (3-0-6)
3554201	หัวข้อเฉพาะด้านเศรษฐศาสตร์การเงิน Special Topics in Monetary Economics	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3554501	การอ่านเกี่ยวกับเศรษฐศาสตร์การเงิน Readings in Monetary Economics	3 (2-2-5)

2.4 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า **6 หน่วยกิต** แยกเป็น 2 กรณี คือ

กรณีที่ 1 เรียนวิชาการเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพจำนวน **1 หน่วยกิต** และเรียนวิชาการฝึกประสบการณ์วิชาชีพเศรษฐศาสตร์ จำนวน **5 หน่วยกิต**

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3504801	การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ Preparation for Professional Experience	1 (1-2-0)
3504802	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพเศรษฐศาสตร์ Field Experience in Economics	5 (300)

กรณีที่ 2 สหกิจศึกษา จำนวน **6 หน่วยกิต**

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
3504803	สหกิจศึกษา Cooperative Education	6 (16 สัปดาห์)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวน **6 หน่วยกิต**

ให้นักศึกษาเลือกเรียนวิชาใด ๆ ในระดับปริญญาตรีที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานั้น ๆ



มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
หลักสูตรคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
คณะ/ภาควิชา : คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อหลักสูตร
ภาษาไทย : หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์
ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Science Program in Physics
2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา
ภาษาไทย ชื่อเต็ม : วิทยาศาสตรบัณฑิต (ฟิสิกส์)
ชื่อย่อ : วท.บ. (ฟิสิกส์)
ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Science (Physics)
ชื่อย่อ : B.Sc. (Physics)
3. หลักสูตร
 - 3.1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 136 หน่วยกิต
 - 3.2 โครงสร้างหลักสูตร

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	จำนวนหน่วยกิต
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10
2. หมวดวิชาเฉพาะ	98
2.1 วิชาแกน	33
2.2 วิชาเฉพาะด้านบังคับ	43
2.3 วิชาเฉพาะด้านเลือก	16
2.4 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม	6
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวมทั้งรวม	136

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะ 98 หน่วยกิต แบ่งเป็น 4 กลุ่ม ดังนี้
 - 2.1 วิชาแกน จำนวน 33 หน่วยกิต (บังคับ) ตามรายวิชาดังต่อไปนี้

กลุ่มวิชาคณิตศาสตร์ 9 หน่วยกิต		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต

4291401	แคลคูลัส 1 Calculus 1	3 (3-0-6)
4292401	แคลคูลัส 2 Calculus 2	3 (3-0-6)
* ต้องเรียน 4291401 มาก่อน *		
4212304	สมการเชิงอนุพันธ์สามัญ Ordinary Differential Equations	3 (3-0-6)
* ต้องเรียน 4292401 ก่อน *		

กลุ่มวิชาเคมีรวมปฏิบัติการ 4 หน่วยกิต		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต

4221101	เคมีทั่วไป General Chemistry	3 (3-0-6)
4221102	ปฏิบัติการเคมีทั่วไป General Chemistry Laboratory	1 (0-2-1)

กลุ่มวิชาชีววิทยารวมปฏิบัติการ 8 หน่วยกิต		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต

4231101	ชีววิทยาทั่วไป General Biology	3 (3-0-6)
4231102	ปฏิบัติการชีววิทยาทั่วไป General Biology Laboratory	1 (0-2-1)

กลุ่มวิชาฟิสิกส์รวมปฏิบัติการ 8 หน่วยกิต		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต

4211305	ฟิสิกส์ 1 Physics 1	3 (3-0-6)
4211306	ปฏิบัติการฟิสิกส์ 1 Physics Laboratory 1	1 (0-2-1)
* ต้องเรียนควบกัน 4211305 *		
4212301	ฟิสิกส์ 2 Physics 2	3 (3-0-6)
* ต้องเรียน 4211305 มาก่อน *		
4212302	ปฏิบัติการฟิสิกส์ 2 Physics Laboratory 2	1 (0-2-1)
* ต้องเรียน ควบกัน 4212301 *		

กลุ่มวิชาสำคัญทางวิทยาศาสตร์ (มหาวิทยาลัยกำหนด) 8 หน่วยกิต		
------------------------------------------------------------	--	--

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2312704	ภาษาอังกฤษสำหรับวิทยาศาสตร์ English for Science	3 (3-0-6)
2313704	ภาษาอังกฤษสำหรับเทคโนโลยี English for Technology	3 (3-0-6)
4311707	โปรแกรมสำเร็จรูปและการ ประยุกต์ใช้งาน Apply an Application Software	2 (1-2-3)

2.2 วิชาเฉพาะด้านบังคับ เรียนไม่น้อยกว่า
43 หน่วยกิต ตามรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4212303	กลศาสตร์คลาสสิก Classical Mechanics * ต้องเรียน 4211305 มาก่อน *	3 (3-0-6)
4213311	ทฤษฎีแม่เหล็กไฟฟ้า Electromagnetism Theory * ต้องเรียน 4212301 มาก่อน *	3 (3-0-6)
4212310	คณิตศาสตร์สำหรับฟิสิกส์ 1 Mathematics for Physics 1 * ต้องเรียน 4292401 มาก่อน *	3 (3-0-6)
4212313	คณิตศาสตร์สำหรับฟิสิกส์ 2 Mathematics for Physics 2 * ต้องเรียน 4292401 มาก่อน *	3 (3-0-6)
4243101	ดาราศาสตร์และอวกาศ Astronomy and Space	3 (2-2-5)
4212307	ฟิสิกส์ของคลื่น Physics of Wave * ต้องเรียน 4212301 มาก่อน *	3 (3-0-6)
4213501	อุณหพลศาสตร์ Thermodynamics	3 (3-0-6)
4214403	ฟิสิกส์เชิงสถิติ Statistical Physics	3 (3-0-6)
4214402	ฟิสิกส์ยุคใหม่ Modern Physics * ต้องเรียน 4212301 มาก่อน *	3 (3-0-6)
4213312	การสั่นและคลื่น Vibration and Wave	3 (3-0-6)
4213401	กลศาสตร์ควอนตัม 1 Quantum Mechanics 1 * ต้องเรียน 4214402 มาก่อน *	3 (3-0-6)
4212308	ฟิสิกส์นิวเคลียร์ Nuclear Physics	3 (3-0-6)
4213601	ปฏิบัติการฟิสิกส์ขั้นกลาง Intermediate Physics Laboratory * ต้องเรียน 4212301 , 4212302 มาก่อน *	2 (0-2-1)
4213602	ปฏิบัติการฟิสิกส์ขั้นสูง Advance Physics Laboratory * ต้องเรียน 4213601 มาก่อน *	2 (0-2-1)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4214903	โครงการ Project	2 (0-4-2)
4213901	สัมมนาฟิสิกส์ Seminar in Physics	1 (0-2-1)

2.3 วิชาเฉพาะด้านเลือก เลือกเรียนวิชาต่อไปนี้
ไม่น้อยกว่า **16 หน่วยกิต**

กลุ่มวิชาเฉพาะด้านเลือก		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4211301	ฟิสิกส์ทั่วไป General Physics	3 (3-0-6)
4211601	ปฏิบัติการฟิสิกส์ทั่วไป General Physics Laboratory	1 (0-2-1)
4211307	ฟิสิกส์สำหรับอุตสาหกรรมเกษตร Physics for Agro-Industry	3 (2-2-5)
4211308	ฟิสิกส์สำหรับสาธารณสุข Physics for Public health	3 (2-2-5)
4211521	ฟิสิกส์วิศวกรรม 1 Engineering Physics 1	3 (3-0-6)
4211522	ฟิสิกส์วิศวกรรม 2 Engineering Physics 2	3 (3-0-6)
4211531	ปฏิบัติการฟิสิกส์สำหรับวิศวกรรม 1 Engineering Physics Laboratory 1	1 (0-3-0)
4211532	ปฏิบัติการฟิสิกส์สำหรับวิศวกรรม 2 Engineering Physics Laboratory 2	1 (0-3-0)

กลุ่มวิชาโลกและอวกาศ		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4003901	วิธีวิจัยทางวิทยาศาสตร์ Research Method for Science	3 (2-2-5)
4254401	ธรณีวิทยา Geology	3 (2-2-5)
4254402	ธรณีฟิสิกส์ขั้นพื้นฐาน Introduction Geophysics	3 (3-0-6)
4254403	วิทยาศาสตร์การเปลี่ยนแปลงของ ภูมิอากาศ Climate Change Science	3 (3-0-6)
4254404	ดาราศาสตร์ฟิสิกส์ Astrophysics	3 (3-0-6)
4243102	ดาราศาสตร์เบื้องต้น 1 Introduction to Astronomy 1	3 (3-0-6)
4243103	ดาราศาสตร์เบื้องต้น 2 Introduction to Astronomy 2	3 (3-0-6)

กลุ่มวิชาอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4311701	คอมพิวเตอร์สำหรับฟิสิกส์ Computer for Physics	3 (2-2-5)
4213309	อิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น Introduction Electronics	3 (3-0-6)
* ต้องเรียน 4212301 มาก่อน *		
4213609	ปฏิบัติการอิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น Introduction Electronics Laboratory	1 (0-2-1)
* ต้องเรียน 4213309 มาก่อน *		
4214702	เครื่องมือวัดทางอิเล็กทรอนิกส์ Electronic Instrumentation	3 (3-0-6)
4212311	วิเคราะห์วงจรไฟฟ้า Electric Circuit Analysis	3 (2-2-5)
* ต้องเรียน 4212301 มาก่อน *		
4213307	ดิจิทัลอิเล็กทรอนิกส์และการประสาน Digital Electronics and Interfacing	3 (2-2-5)
* ต้องเรียน 4212301 มาก่อน *		
4214503	เครื่องวัดไฟฟ้า Electrical Measurement	3 (2-2-5)
กลุ่มวิชาคลื่นและพลังงาน		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4214706	การจัดการและการอนุรักษ์พลังงาน Energy Management and Conservation	3 (3-0-6)
4214517	การวิเคราะห์พลังงานไฟฟ้าและความร้อน Thermal and Electrical Energy Analysis	3 (3-0-6)
4213511	พลังงานแสงอาทิตย์ Solar Energy	3 (3-0-6)
4213513	ระบบพลังงานแสงอาทิตย์โฟโตโวลตาอิก Photovoltaic Solar Energy Systems	3 (3-0-6)
* ต้องเรียน 4213511 มาก่อน *		
4214705	การถ่ายโอนความร้อน Heat Transfer	3 (3-0-6)
4213515	อุณหพลศาสตร์ประยุกต์ Applied Thermodynamics	3 (3-0-6)
4214531	เทคโนโลยีก๊าซธรรมชาติและปิโตรเลียม Natural Gas Petroleum Technology	3 (3-0-6)
4213512	พลังงานลม Wind Energy	3 (3-0-6)
4214707	เทคโนโลยีนิวเคลียร์ Nuclear Technology	3 (3-0-6)
4213520	แหล่งพลังงานทดแทน Renewable Energy Resources	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4213605	ปฏิบัติการฟิสิกส์พลังงาน Physics Energy Laboratory	1 (0-2-1)
กลุ่มวิชาฟิสิกส์วัสดุ		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4213319	วัสดุศาสตร์เบื้องต้น Introduction to Material Science	3 (3-0-6)
4213320	ผลึกศาสตร์รังสีเอกซ์ X-ray Crystallography	3 (3-0-6)
4214703	วัสดุศาสตร์ Materials Science	3 (3-0-6)
4213315	ความแข็งแรงของวัสดุ Strength of Materials	3 (2-2-5)
4213316	ฟิสิกส์ของพอลิเมอร์ Polymer Physics	3 (3-0-6)
4214509	สมบัติวัสดุ Materials Properties	3 (3-0-6)
4213321	ทัศนศาสตร์ Optic	3 (3-0-6)
4214302	กลศาสตร์ควอนตัม 2 Quantum Mechanics 2	3 (3-0-6)
4213318	รังสีวิทยา Radiology	3 (3-0-6)
4213322	สวณศาสตร์ Acoustics	3 (3-0-6)

2.4 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม ให้เรียน 6 หน่วยกิต สำหรับแผนการเรียนปกติ เลือกเรียนวิชาการเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ **1 หน่วยกิต** และการฝึกประสบการณ์วิชาชีพ **5 หน่วยกิต**

วิชาประสบการณ์ภาคสนาม จำนวน 6 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4004801	การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ Preparation for Professional Experience	1 (0-2-1)
4004802	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพ Training for Professional Experience	5 (300)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวน 6 หน่วยกิต

ให้เลือกเรียนรายวิชาใด ๆ ในหลักสูตรระดับปริญญาตรีที่มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์เปิดสอน โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้วและต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จการศึกษาของหลักสูตรนี้

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
คณะ/ภาควิชา : คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อหลักสูตร
ภาษาไทย : หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมี
ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Science Program in Chemistry
2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา
ภาษาไทย ชื่อเต็ม : วิทยาศาสตรบัณฑิต (เคมี)
ชื่อย่อ : วท.บ. (เคมี)
ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Science (Chemistry)
ชื่อย่อ : B.Sc. (Chemistry)
3. หลักสูตร
 - 3.1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 135 หน่วยกิต
 - 3.2 โครงสร้างหลักสูตร

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	ปกติ
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10
2. หมวดวิชาเฉพาะ	97
2.1 วิชาแกน	32
2.2 วิชาเฉพาะด้านบังคับ	41
2.3 วิชาเฉพาะด้านเลือก	18
2.4 วิชาประสบการณ์วิชาชีพ	6
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวมทั้งหมด	<u>135</u>

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะ 97 หน่วยกิต แบ่งเป็น 4 กลุ่ม ดังนี้

2.1 วิชาแกน จำนวน 32 หน่วยกิต

มีรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2312704	ภาษาอังกฤษสำหรับวิทยาศาสตร์ English for Science	3 (3-0-6)
2313704	ภาษาอังกฤษสำหรับเทคโนโลยี English for Technology	3 (3-0-6)
4211301	ฟิสิกส์ทั่วไป General Physics	3 (3-0-6)
4211601	ปฏิบัติการฟิสิกส์ทั่วไป General Physics Laboratory	1 (0-2-1)
4221101	เคมีทั่วไป General Chemistry	3 (3-0-6)
4221102	ปฏิบัติการเคมีทั่วไป General Chemistry Laboratory	1 (0-2-1)
4231101	ชีววิทยาทั่วไป General Biology	3 (3-0-6)
4231102	ปฏิบัติการชีววิทยาทั่วไป General Biology Laboratory	1 (0-2-1)
4291401	แคลคูลัส 1 Calculus 1	3 (3-0-6)
4292401	แคลคูลัส 2 Calculus 2	3 (3-0-6)
	* ต้องเรียน 4291401 มาก่อน *	
4302701	สถิติเพื่อการวิจัย Statistics for Research	3 (3-0-6)
4311707	โปรแกรมสำเร็จรูปและการประยุกต์ใช้งาน Apply an application software	2 (1-2-3)
4224708	คุณภาพและความปลอดภัยในโรงงานอุตสาหกรรม Quality and Safety in Industrial Factory	3 (3-0-6)

2.2 วิชาเฉพาะด้านบังคับ จำนวน 41 หน่วยกิต
มีรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4222201	เคมีอนินทรีย์1 Inorganic Chemistry 1 * ต้องเรียน 4221101 , 4221102 มาก่อน *	3 (3-0-6)
4222202	ปฏิบัติการเคมีอนินทรีย์ 1 Inorganic Chemistry Laboratory 1	1 (0-2-1)
4223203	เคมีอนินทรีย์2 Inorganic Chemistry 2 * ต้องเรียน 4222201 , 4222202 มาก่อน *	3 (2-2-5)
4222301	เคมีอินทรีย์ 1 Organic Chemistry 1 * ต้องเรียน 4221101 , 4221102 มาก่อน *	3 (3-0-6)
4222302	ปฏิบัติการเคมีอินทรีย์ 1 Organic Chemistry Laboratory 1	1 (0-2-1)
4222303	เคมีอินทรีย์ 2 Organic Chemistry 2 * ต้องเรียน 4222301, 4222302 มาก่อน *	3 (2-2-5)
4223303	สเปกโทรสโกปีสำหรับเคมีอินทรีย์ Spectroscopy for Organic Chemistry * ต้องเรียน 4222301 มาก่อน *	3 (3-0-6)
4223401	เคมีเชิงฟิสิกส์ 1 Physical Chemistry 1 * ต้องเรียน 4292401 , 4211305 มาก่อน *	3 (3-0-6)
4223402	ปฏิบัติการเคมีเชิงฟิสิกส์ 1 Physical Chemistry Laboratory 1	1 (0-2-1)
4224403	เคมีเชิงฟิสิกส์ 2 Physical Chemistry 2 * ต้องเรียน 4223401 , 4223402 มาก่อน *	3 (2-2-5)
4223501	ชีวเคมี Biochemistry * ต้องเรียน 4222301 , 4222302 มาก่อน *	3 (3-0-6)
4223502	ปฏิบัติการชีวเคมี Biochemistry Laboratory	1 (0-2-1)
4223601	เคมีวิเคราะห์ 1 Analytical Chemistry 1 * ต้องเรียน 4221101 , 4221102 มาก่อน *	3 (3-0-6)
4223602	ปฏิบัติการเคมีวิเคราะห์ 1 Analytical Chemistry Laboratory 1	1 (0-2-1)
4223603	เคมีวิเคราะห์ 2 Analytical Chemistry 2 * ต้องเรียน 4223601 , 4223602 มาก่อน *	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4224604	การวิเคราะห์ทางเคมีด้วยเครื่องมือ Instrument for Chemical Analysis * ต้องเรียน 4223603 มาก่อน *	3 (2-2-5)
4224901	สัมมนาทางเคมี Seminar in Chemistry	1 (0-2-1)
4224902	โครงการวิจัยทางเคมี Research Project in Chemistry	2 (0-4-2)

2.3 วิชาเฉพาะด้านเลือก ให้เลือกจำนวน
18 หน่วยกิต โดยให้เลือกเรียนจากรายวิชาต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4223105	เคมีสภาวะแวดล้อม Environmental Chemistry	3 (2-2-5)
4224605	เทคนิคการเก็บและการเตรียมตัวอย่าง Sample Collection and Preparation Techniques	3 (2-2-5)
4223305	วิทยาศาสตร์พอลิเมอร์ Polymer Science	3 (3-0-6)
4223752	เคมีผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ Chemistry of Natural Products	3 (3-0-6)
4223704	กระบวนการทางเคมีอุตสาหกรรม Process in Industrial Chemistry	3 (3-0-6)
4224713	อุตสาหกรรมปิโตรเคมี Petrochemical Industry	3 (3-0-6)
4224719	พลังงานทดแทน Alternative Energy	3 (3-0-6)
4224720	เคมีนิวเคลียร์ Nuclear Chemistry	3 (3-0-6)
4224721	นาโนเคมี Nano - Chemistry	3 (3-0-6)
4224722	วัสดุศาสตร์ Materials Science	3 (3-0-6)
4224723	วัสดุพอลิเมอร์ Polymeric Materials	3 (3-0-6)
4224724	เทคโนโลยีเชื้อเพลิง Fuel Technology	3 (3-0-6)
4224725	เทคโนโลยีการชุบเคลือบผิวโลหะ Plating Technology	3 (2-2-5)
4224726	เคมีสำหรับนิติวิทยาศาสตร์ Chemistry for Forensic Science	3 (2-2-5)
4221103	เคมีมูลฐานสำหรับสาธารณสุข Fundamental Chemistry of Public Health	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4221104	เคมีสำหรับอุตสาหกรรมเกษตร Chemistry for Agro-Industry	3 (2-2-5)
4221112	เคมีอินทรีย์สำหรับอุตสาหกรรม เกษตร Organic Chemistry for Agro-Industry	3 (2-2-5)
	* ต้องเรียน 4221104 มาก่อน *	
4222414	เคมีเชิงฟิสิกส์สำหรับอุตสาหกรรม เกษตร Physical Chemistry for Agro-Industry	3 (2-2-5)
4222516	ชีวเคมีสำหรับอุตสาหกรรมเกษตร Biochemistry for Agro-Industry	3 (2-2-5)
	* ต้องเรียน 4221104 มาก่อน *	
4221713	เคมีวิศวกรรม Engineering Chemistry	3 (3-0-6)
4221714	ปฏิบัติการเคมีวิศวกรรม Engineering Chemistry Laboratory	1 (0-2-0)

2.4 วิชาประสบการณ์วิชาชีพ จำนวน 6 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4004801	การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ Preparation for Professional Experience	1 (0-2-1)
	* ต้องเรียน 4004802 มาก่อน *	
4004802	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพ Training for Professional Experience	5 (300)
	* ฝึกงานในโรงงานหรือบริษัทที่เกี่ยวข้อง ทางเคมี*	

3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวน 6 หน่วยกิต

ให้นักศึกษาเลือกเรียนวิชาใด ๆ ในระดับปริญญาตรี ที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยราชภัฏ นครสวรรค์ โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้วและต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรสาขาวิชานั้น ๆ

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
 คณะ/ภาควิชา : คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย : หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา
 ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Science Program in Biology

2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

ภาษาไทย ชื่อเต็ม : วิทยาศาสตร์บัณฑิต (ชีววิทยา)
 ชื่อย่อ : วท.บ. (ชีววิทยา)
 ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Science (Biology)
 ชื่อย่อ : B.Sc. (Biology)

3. หลักสูตร

3.1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 137 หน่วยกิต
 3.2 โครงสร้างหลักสูตร

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	จำนวนหน่วยกิต
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10
2. หมวดวิชาเฉพาะ	105
2.1 วิชาแกน	41
2.2 วิชาเฉพาะด้านบังคับ	37
2.3 วิชาเฉพาะด้านเลือก	15
2.4 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม	6
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวมทั้งหมด	137

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต
 2. หมวดวิชาเฉพาะ 105 หน่วยกิต แบ่งเป็น 4 กลุ่ม ดังนี้

2.1 วิชาแกน จำนวน 41 หน่วยกิต
 มีรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2312704	ภาษาอังกฤษสำหรับวิทยาศาสตร์ English for Science	3 (3-0-6)
2313704	ภาษาอังกฤษสำหรับเทคโนโลยี English for Technology	3 (3-0-6)
4311707	โปรแกรมสำเร็จรูปและการประยุกต์ใช้งาน Apply an application software	2 (1-2-3)
4211301	ฟิสิกส์ทั่วไป General Physics	3 (3-0-6)
4211601	ปฏิบัติการฟิสิกส์ทั่วไป General Physics Laboratory	1 (0-2-1)
4221101	เคมีทั่วไป General Chemistry	3 (3-0-6)
4221102	ปฏิบัติการเคมีทั่วไป General Chemistry Laboratory	1 (0-2-1)
4222301	เคมีอินทรีย์ 1 Organic Chemistry 1	3 (3-0-6)
	* ต้องเรียน 4221101 , 4221102 มาก่อน *	
4222302	ปฏิบัติการเคมีอินทรีย์ 1 Organic Chemistry Laboratory 1	1 (0-2-1)
	* ต้องเรียน 4221101 , 4221102 มาก่อน *	
4223501	ชีวเคมี Biochemistry	3 (3-0-6)
	* ต้องเรียน 4222301 , 4222302 มาก่อน *	
4223502	ปฏิบัติการชีวเคมี Biochemistry Laboratory	1 (0-2-1)
4231101	ชีววิทยาทั่วไป General Biology	3 (3-0-6)
4231102	ปฏิบัติการชีววิทยาทั่วไป General Biology Laboratory	1 (0-2-1)
4234901	ชีวสถิติ Biostatistics	3 (3-0-6)
4233601	จุลชีววิทยาทั่วไป General Microbiology	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4233602	ปฏิบัติการจุลชีววิทยาทั่วไป General Microbiology Laboratory	1 (0-2-1)
4291401	แคลคูลัส 1 Calculus 1	3 (3-0-6)
4292401	แคลคูลัส 2 Calculus 2	3 (3-0-6)

* ต้องเรียน 4291401 มาก่อน *

2.2 วิชาเฉพาะด้านบังคับ เรียนไม่น้อยกว่า
37 หน่วยกิต แบ่งออกเป็น

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4223601	เคมีวิเคราะห์ 1 Analytical Chemistry 1	3 (3-0-6)
	* ต้องเรียน 4221101 , 4221102 มาก่อน *	
4223602	ปฏิบัติการเคมีวิเคราะห์ 1 Analytical Chemistry Laboratory 1	1 (0-2-1)
4231301	สัตววิทยา Zoology	3 (2-2-5)
4232101	สรีรวิทยาทั่วไป General Physiology	3 (2-2-5)
4232102	นิเวศวิทยา Ecology	3 (3-0-6)
4232103	ปฏิบัติการนิเวศวิทยา Ecology Laboratory	1 (0-2-1)
4232104	ชีววิทยาของเซลล์ Cell Biology	3 (3-0-6)
4232105	ปฏิบัติการชีววิทยาของเซลล์ Cell Biology Laboratory	1 (0-2-1)
4232201	พฤกษศาสตร์ Botany	3 (2-2-5)
4232401	พันธุศาสตร์ Genetics	3 (3-0-6)
4232402	ปฏิบัติการพันธุศาสตร์ Genetics Laboratory	1 (0-2-1)
4233101	อนุกรมวิธานและซิสเต็มแมติกส์ Taxonomy and Systematics	3 (3-0-6)
4233102	ปฏิบัติการอนุกรมวิธานและ ซิสเต็มแมติกส์ Taxonomy and Systematics Laboratory	1 (0-2-1)
4233401	วิวัฒนาการ Evolution	3 (3-0-6)
4233901	ระเบียบวิธีวิจัยทางชีววิทยา Research Methodology in Biology	2 (2-0-4)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4234902	สัมมนาทางชีววิทยา Seminar in Biology	1 (0-2-1)
4234903	โครงการวิจัยทางชีววิทยา Research Project in Biology	2 (0-4-2)

2.3 วิชาเฉพาะด้านเลือก เลือกเรียนไม่น้อยกว่า
15 หน่วยกิต จากรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4231103	ชีววิทยาสำหรับสาธารณสุข Biology for Public Health	3 (2-2-5)
4231104	ชีววิทยาสำหรับอุตสาหกรรมเกษตร Biology for Agro-Industry	3 (2-2-5)
4231302	กีฏวิทยา Entomology	3 (2-2-5)
4232106	ชีววิทยาเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น Biology for Local Development	3 (2-2-5)
4232301	ปรสิตวิทยา Parasitology	3 (2-2-5)
4232302	วิทยาสัตว์ไม่มีกระดูกสันหลัง Invertebrate Zoology	3 (2-2-5)
4232601	จุลชีววิทยาและปรสิตวิทยา Microbiology and Parasitology	3 (2-2-5)
4233103	นิเวศวิทยาลุ่มน้ำเจ้าพระยา Ecology of Basin Chao Phaya	3 (2-2-5)
4233201	สรีรวิทยาพืช Plant Physiology	3 (2-2-5)
4233202	สัณฐานวิทยาของพืช Plant Morphology	3 (2-2-5)
4233203	พืชสมุนไพร Medicinal Plants	3 (2-2-5)
4233204	พรรณไม้น้ำ Aquatic Plants	3 (2-2-5)
4233205	ความหลากหลายทางชีวภาพและ ภูมิปัญญาท้องถิ่นเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน Biodiversity and Local Wisdom for Sustainable Development	3 (2-2-5)
4233206	พฤกษศาสตร์พื้นบ้าน Ethnobotany	3 (2-2-5)
4233207	พฤกษศาสตร์สิ่งแวดล้อม Environmental Botany	3 (2-2-5)
4233208	อนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่อง มาจากพระราชดำริฯ Plant Genetic Conservation Under the Royal Initiative	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4233301	สัตวศาสตร์มีกระดูกสันหลัง Vertebrate Zoology	3 (2-2-5)
4233302	สัตวศาสตร์เลี้ยงลูกด้วยนม Mammalogy	3 (2-2-5)
4233303	มินวิทยา Ichthyology	3 (2-2-5)
4233304	พฤติกรรมศาสตร์ Ethology	3 (2-2-5)
4233402	พันธุศาสตร์ของเซลล์ Cytogenetics	3 (2-2-5)
4233403	ชีววิทยาโมเลกุล Molecular Biology	3 (2-2-5)
4233603	วิทยาเชื้อรา Mycology	3 (2-2-5)
4233604	จุลชีววิทยาพืช Plant Microbiology	3 (2-2-5)
4233605	จุลชีววิทยาอาหาร Food Microbiology	3 (2-2-5)
4233606	จุลชีววิทยาสิ่งแวดล้อม Environmental Microbiology	3 (2-2-5)
4233607	จุลินทรีย์ในชีวิตประจำวัน Microorganism in Daily Life	3 (2-2-5)
4233608	จุลชีววิทยาสาธารณสุข Sanitary Microbiology	3 (2-2-5)
4233609	จุลชีววิทยาอุตสาหกรรม Industrial Microbiology	3 (2-2-5)
4233701	ชีววิทยาสำหรับนิติวิทยาศาสตร์ Biology for Forensic Sciences	3 (2-2-5)
4234101	อนุกรมวิธานพืช Plant Taxonomy	3 (2-2-5)
4234102	อนุกรมวิธานสัตว์ Animal Taxonomy	3 (2-2-5)
4234103	ชีววิทยาของภูมิคุ้มกัน Immune Biology	3 (2-2-5)
4234104	พิษวิทยา Toxicology	3 (2-2-5)
4234105	มิถุนวิทยา Histology	3 (2-2-5)
4234106	วิทยาเอ็มบริโอ Embryology	3 (2-2-5)
4234201	การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืช Plant Tissue Culture	3 (2-2-5)
4234202	วิทยาศาสตร์ Phycology	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4234203	ชีววิทยากลับไม้ Orchid Biology	3 (2-2-5)
4234204	พฤกษศาสตร์เศรษฐกิจ Economic Botany	3 (2-2-5)
4234205	สรีรวิทยาการเจริญพันธุ์ของพืช Plant Reproductive Physiology	3 (2-2-5)
4234301	สรีรวิทยาของสัตว์ Animal Physiology	3 (2-2-5)
4234302	ปักษีวิทยา Ornithology	3 (2-2-5)
4234303	วิทยาโพรโทซัว Protozoology	3 (2-2-5)
4234501	ไมโครเทคนิค Microtechnique	3 (2-2-5)
4234502	เครื่องมือทางชีววิทยา Biological Instrumentation	3 (2-2-5)
4234701	สารควบคุมการเจริญเติบโตของพืช Plant Growth Regulators	3 (2-2-5)
4234702	การเพาะเลี้ยงเซลล์สัตว์ Animal Cell Culture	3 (2-2-5)

2.4 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม

วิชาประสบการณ์ภาคสนาม จำนวน 6 หน่วยกิต
เรียนวิชาการเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ 1 หน่วยกิต และ
การฝึกประสบการณ์วิชาชีพ 5 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4004801	การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ Preparation for Professional Experience	1 (0-2-1)
4004802	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพ Training for Professional Experience	5 (300)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

ให้นักศึกษาเลือกเรียนวิชาใด ๆ ในระดับปริญญาตรีที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้วและต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรสาขาวิชาต่าง ๆ

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
 คณะ/ภาควิชา : คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย : หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต
 สาขาวิชาคณิตศาสตร์

ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Science Program
 in Mathematics

2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

ภาษาไทย ชื่อเต็ม : วิทยาศาสตร์บัณฑิต
 (คณิตศาสตร์)

ชื่อย่อ : **วท.บ.**
(คณิตศาสตร์)

ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Science
 (Mathematics)

ชื่อย่อ : **B.Sc.**
(Mathematics)

3. หลักสูตร

3.1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร
 ไม่น้อยกว่า **136 หน่วยกิต**

3.2 โครงสร้างหลักสูตร

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	จำนวนหน่วยกิต
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10
2. หมวดวิชาเฉพาะ	98
2.1 วิชาแกน	32
2.2 วิชาเฉพาะด้านบังคับ	30
2.3 วิชาเฉพาะด้านเลือก	30
2.4 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม	6
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวมทั้งรวม	136

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะ 98 หน่วยกิต แบ่งเป็น 4 กลุ่ม ดังนี้

2.1 วิชาแกน จำนวน 32 หน่วยกิต

มีรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2312704	ภาษาอังกฤษสำหรับวิทยาศาสตร์ English for Science	3 (3-0-6)
2313704	ภาษาอังกฤษสำหรับเทคโนโลยี English for Technology	3 (3-0-6)
4211301***	ฟิสิกส์ทั่วไป General Physics	3 (3-0-6)
4211601***	ปฏิบัติการฟิสิกส์ทั่วไป General Physics Laboratory	1 (0-2-1)
4224719	พลังงานทดแทน Alternative Energy	3 (3-0-6)
4221101	เคมีทั่วไป General Chemistry	3 (3-0-6)
4221102	ปฏิบัติการเคมีทั่วไป General Chemistry Laboratory	1 (0-2-1)
4231101	ชีววิทยาทั่วไป General Biology	3 (3-0-6)
4231102	ปฏิบัติการชีววิทยาทั่วไป General Biology Laboratory	1 (0-2-1)
4291401	แคลคูลัส 1 Calculus 1	3 (3-0-6)
4292401	แคลคูลัส 2 Calculus 2	3 (3-0-6)
* ต้องเรียน 4291401 มาก่อน *		
4293201	ระบบจำนวน Number System	3 (3-0-6)
4311707	โปรแกรมสำเร็จรูปและ การประยุกต์ใช้งาน Apply an application software	2 (1-2-3)

*** ปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย (สมอ.08)

2.2 วิชาเฉพาะด้านบังคับ จำนวน 30 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4291201	หลักการคณิตศาสตร์ Principle of Mathematics	3 (3-0-6)
4291301	พีชคณิตเชิงเส้น Linear Algebra	3 (3-0-6)
4292301	พีชคณิตนามธรรม Abstract Algebra	3 (3-0-6)
4292402	แคลคูลัส 3 Calculus 3 * ต้องเรียน 4292401 มาก่อน *	3 (3-0-6)
4292403	สมการเชิงอนุพันธ์สามัญ Ordinary Differential Equations * ต้องเรียน 4292401 มาก่อน *	3 (3-0-6)
4293403	วิเคราะห์เชิงคณิตศาสตร์ Mathematical Analysis	3 (3-0-6)
4293404	ระเบียบวิธีเชิงตัวเลข Numerical Methods	3 (3-0-6)
4294401	การวิเคราะห์เชิงซ้อน Complex Analysis * ต้องเรียน 4293405 มาก่อน *	3 (3-0-6)
4294901	สัมมนาคณิตศาสตร์ Seminar in Mathematics	1 (1-0-2)
4294902	โครงการ Project	2 (0-4-2)
4301201	ความน่าจะเป็นและสถิติ Probability and Statistics	3 (3-0-6)

2.3 วิชาเฉพาะด้านเลือก

ให้เลือกเรียนจากรายวิชาที่กำหนดให้ไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต ดังนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4292501	เรขาคณิต Geometry	3 (3-0-6)
4292502	รากฐานเรขาคณิต Foundation of Geometry	3 (3-0-6)
4293202	คณิตตรรกศาสตร์ Mathematical Logic	3 (3-0-6)
4293203	ทฤษฎีเซต Set Theory	3 (3-0-6)
4293204	ทฤษฎีจำนวน Number Theory	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4293301	ตัวแบบทางคณิตศาสตร์ Mathematical Model	3 (3-0-6)
4293302	วิยุตคณิต Discrete Mathematics	3 (3-0-6)
4293401	สมการเชิงอนุพันธ์ย่อย Partial Differential Equations * ต้องเรียน 4292403 มาก่อน *	3 (3-0-6)
4293402	แคลคูลัสขั้นสูง Advanced Calculus * ต้องเรียน 4292402 มาก่อน *	3 (3-0-6)
4293405	การวิเคราะห์เชิงจริง Real Analysis * ต้องเรียน 4293403 มาก่อน *	3 (3-0-6)
4293501	ทฤษฎีกราฟเบื้องต้น Introduction to Graph Theory	3 (3-0-6)
4294301	กำหนดการเชิงเส้น Linear Programming	3 (3-0-6)
4294302	การสร้างตัวแบบและการจำลอง สถานการณ์ Modeling and Simulation	3 (2-2-5)
4294402	การวิเคราะห์เชิงเวกเตอร์ Vector Analysis * ต้องเรียน 4292401 มาก่อน *	3 (3-0-6)
4294501	ทอพอโลยีเบื้องต้น Introduction to Topology * ต้องเรียน 4292402 มาก่อน *	3 (3-0-6)
4301301	สถิติเพื่อการตัดสินใจ Statistics for Decision	3 (3-0-6)
4302701	สถิติเพื่อการวิจัย Statistics for Research	3 (3-0-6)
4303201	คณิตสถิติศาสตร์ Mathematical Statistics * ต้องเรียน 4301201 มาก่อน *	3 (3-0-6)
4304301	การวิเคราะห์การถดถอย Regression Analysis * ต้องเรียน 4301101 หรือ 4291301 มาก่อน *	3 (2-2-5)
4304703	การวิเคราะห์ข้อมูลและการคำนวณ ด้วยโปรแกรมสำเร็จรูปทางสถิติ Data Analysis and Computing with Statistical Packages * ต้องเรียน 4301101 มาก่อน *	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4293605	คณิตศาสตร์ประกันภัย Actuarial Mathematics	3 (3-0-6)
	* ต้องเรียน 4303702 มาก่อน *	
4303702	การเสี่ยงและการประกันภัย Risk and Insurance	3 (3-0-6)
4304401	ประชากรศาสตร์ Demography	3 (3-0-6)
4301701	สถิติสำหรับเทคโนโลยีสารสนเทศ Statistics for Information Technology	3 (3-0-6)
4291601	คณิตศาสตร์สำหรับเทคโนโลยี สารสนเทศ Mathematics for Information Technology	3 (3-0-6)
4291701	เทคนิคการเขียนโปรแกรมทาง คณิตศาสตร์ Programming Technique in Mathematics	3 (2-2-5)
4291702	การประมวลผลข้อมูลและเพิ่มข้อมูล Data and File Processing	3 (3-0-6)
4291708	โปรแกรมสำเร็จรูปทางคณิตศาสตร์ Mathematical Software Programs	3 (2-2-5)
4293406	วิธีการหาค่าเหมาะที่สุด Optimization Methods	3 (3-0-6)
4292601	คณิตศาสตร์สำหรับคอมพิวเตอร์ Mathematics for Computer	3 (3-0-6)
4293709	คอมพิวเตอร์ช่วยสอนคณิตศาสตร์ Computer Assisted Instruction in Mathematics	3 (2-2-5)
4313201	ระบบฐานข้อมูล Database System	3 (2-2-5)
4312401	หลักการเขียนโปรแกรม Principle of Programming	3 (2-2-5)
4293407	คณิตศาสตร์นันทนาการ Mathematics for Recreation	3 (2-2-5)
4293606	คณิตศาสตร์ประกันชีวิต Life Insurance Mathematics	3 (3-0-6)

2.4 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม แบบปกติ จำนวน 6 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4004801***	การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ Preparation for Professional Experience	1 (0-2-1)
4004802	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพ Training for Professional Experience	5 (300)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี เรียนอย่างน้อย 6 หน่วยกิต

ให้เลือกเรียนวิชาใดๆ ในหลักสูตรมหาวิทยาลัย
ราชภัฏนครสวรรค์ โดยไม่ซ้ำกับรายวิชา ที่เคยเรียนมาแล้ว
และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียน โดยไม่นับหน่วยกิต
รวมในเกณฑ์ การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชาคณิตศาสตร์

*** ปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย (สมอ.08)

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต

สาขาวิชาสถิติประยุกต์

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
คณะ/ภาควิชา : คณะครุศาสตร์

ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อหลักสูตร
ภาษาไทย : วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถิติประยุกต์
ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Science Program in Applied Statistics
2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา
ภาษาไทย ชื่อเต็ม : วิทยาศาสตรบัณฑิต (สถิติประยุกต์)
ชื่อย่อ : วท.บ. (สถิติประยุกต์)
ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Science (Applied Statistics)
ชื่อย่อ : B.Sc. (Applied Statistics)
3. หลักสูตร
 - 3.1 หลักสูตร
วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถิติประยุกต์
 - 3.1.1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร
ไม่น้อยกว่า 134 หน่วยกิต
 - 3.1.2 โครงสร้างหลักสูตร มีดังนี้

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	จำนวนหน่วยกิต
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32
กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10
2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน	96
วิชาแกน	33
วิชาเฉพาะด้านบังคับ	42
วิชาเฉพาะด้านเลือก	15
วิชาประสบการณ์ภาคสนาม / วิชาสหกิจศึกษา	6
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า	<u>134</u>

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต

ข. หมวดวิชาเฉพาะด้าน จำนวนไม่น้อยกว่า 96 หน่วยกิต
แบ่งเป็น 4 กลุ่ม ดังนี้

2.1 วิชาแกน ทั้งแบบปกติและแบบสหกิจศึกษา
จำนวน 33 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2312704	ภาษาอังกฤษสำหรับวิทยาศาสตร์ English for Science	3 (3-0-6)
2313704	ภาษาอังกฤษสำหรับเทคโนโลยี English for Technology	3 (3-0-6)
4211305	ฟิสิกส์ 1 Physics 1	3 (3-0-6)
4212306	ปฏิบัติการฟิสิกส์ 1 Physics Laboratory 1	1 (0-2-1)
4221101	เคมี 1 Chemistry 1	3 (3-0-6)
4221102	ปฏิบัติการเคมี 1 Chemistry Laboratory 1	1 (0-2-1)
4231101	ชีววิทยาทั่วไป General Biology	3 (3-0-6)
4231102	ปฏิบัติการชีววิทยาทั่วไป General Biology Laboratory	1 (0-2-1)
4291401	แคลคูลัส 1 Calculus 1	3 (3-0-6)
4292401	แคลคูลัส 2 Calculus 2	3 (3-0-6)
4291301	พีชคณิตเชิงเส้น Linear Algebra	3 (3-0-6)
4301101	สถิติวิเคราะห์ Statistical Analysis	3 (3-0-6)
4311701	คอมพิวเตอร์สำหรับวิทยาศาสตร์ Computer for Science	3 (2-2-5)
2.2 วิชาเฉพาะด้านบังคับ จำนวน 42 หน่วยกิต		
หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	จำนวนหน่วยกิต	
4301102	สถิติไม่อิงพารามิเตอร์ Nonparametric Statistics	3 (3-0-6)
4302202	ทฤษฎีความน่าจะเป็น 1 Theory of Probability 1	3 (3-0-6)
4302203	สถิติเชิงคณิตศาสตร์ 1 Mathematical Statistics 1	3 (3-0-6)
4303301	แผนแบบการทดลอง 1 Experimental Design 1	3 (3-0-6)
4303302	การวิเคราะห์การถดถอย Regression Analysis	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4303501	การวิจัยดำเนินงาน 1 Operations Research 1	3 (3-0-6)
4302101	การควบคุมคุณภาพเชิงสถิติ Statistical Quality Control	3 (3-0-6)
4303102	อนุกรมเวลาและการพยากรณ์เชิงสถิติ Time Series and Statistical Forecasting	3 (3-0-6)
4303401	เทคนิคการเลือกตัวอย่าง Sampling Techniques	3 (3-0-6)
4303703	การวิเคราะห์ข้อมูลและการคำนวณ ด้วยโปรแกรมสำเร็จรูปทางสถิติ Data Analysis and Computing with Statistical Packages	3 (2-2-5)
4312401	หลักการเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ Principles of Programming	3 (2-2-5)
4302103	สถิติเศรษฐศาสตร์ Economics Statistics	3 (3-0-6)
4302102	สถิติการเงินและการประกันภัย Finance Statistics and Insurance	3 (3-0-6)
4303901	สัมมนาสถิติ Seminar in Statistics	1 (1-2-2)
4304901	โครงการ Project	2 (0-4-2)

2.3 วิชาเฉพาะด้านเลือก

ทั้งแบบปกติและแบบสหกิจศึกษา ให้เลือกเรียน
จากกลุ่มวิชาดังต่อไปนี้ ไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต

กลุ่มวิชาสถิติ		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4302204	สถิติเชิงคณิตศาสตร์ Mathematical Statistics 2	3 (3-0-6)
4304201	ทฤษฎีความน่าจะเป็น Theory of Probability 2	3 (3-0-6)
4303201	การวิเคราะห์ตัวแปรเชิงพหุ Multivariate Analysis	3 (3-0-6)
4303202	การวิเคราะห์ข้อมูลเชิงจำแนก Categorical Data Analysis	3 (3-0-6)
4304302	แผนแบบการทดลอง 2 Experimental Designs 2	3 (3-0-6)
4303303	ระเบียบวิธีวิจัย Research Methodology	3 (3-0-6)
4303421	วิธีการทำสำมะโน Census Studies	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4304401	ประชากรศาสตร์ Demography	3 (3-0-6)
4304103	การทำเหมืองข้อมูลและการประยุกต์ใช้ Data Mining And Its Applications	3 (3-0-6)
4301201	ความน่าจะเป็นและสถิติเบื้องต้น Introduction to Probability and Statistics	3 (3-0-6)
4301301	สถิติเพื่อการตัดสินใจ Statistics for Decision	3 (3-0-6)
4301701	สถิติสำหรับเทคโนโลยีสารสนเทศ Statistics for Information Technology	3 (3-0-6)
4302701	สถิติเพื่อการวิจัย Statistics for Research Methodology	3 (2-2-5)
4291702	การประมวลผลข้อมูลและแฟ้มข้อมูล Data and File Processing	3 (3-0-6)
4293404	ระเบียบวิธีเชิงตัวเลข Numerical Method	3 (3-0-6)
4313201	ระบบฐานข้อมูล Database Systems	3 (2-2-5)

กลุ่มการดำเนินงานและการควบคุมคุณภาพ

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4294301	กำหนดการเชิงเส้น Linear Programming	3 (3-0-6)
4301502	การวิจัยดำเนินงาน 2 Operations Research 2	3 (3-0-6)
4303203	การจำลอง Simulation	3 (3-0-6)
4303502	ตัวแบบแถวคอยและการประยุกต์ใช้ Queueing Model and Its Applications	3 (3-0-6)
4303503	โลจิสติกส์และการจัดการโซ่อุปทาน Logistics and Supply Chain Management	3 (3-0-6)
4303504	ทฤษฎีเกม Theory of Games	3 (3-0-6)
4302205	ทฤษฎีการตัดสินใจและการประยุกต์ Decision Theory and Applications	3 (3-0-6)
4303101	การวางแผนการผลิต และควบคุมสินค้าคงคลัง Production Planning and Inventory Control	3 (3-0-6)
4303305	การวางแผนการทดลอง ทางอุตสาหกรรม 3 Design of Industrial Experiment	(3-0-6)
6111510	การจัดการอุตสาหกรรม Industrial Management	3 (3-0-6)

กลุ่มวิชาการเงินและการประกันภัย		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4293605	คณิตศาสตร์ประกันภัย Actuarial Mathematics	3 (3-0-6)
4293606	คณิตศาสตร์ประกันชีวิต Life Insurance Mathematics	3 (3-0-6)
4303702	การเสี่ยงและการประกันภัย Risk and Insurance	3 (3-0-6)
4303703	ทฤษฎีการเสี่ยงภัย Risk Theory	3 (3-0-6)
4304101	คณิตศาสตร์การเงิน Finance Mathematics	3 (2-2-5)
4304102	คณิตศาสตร์การลงทุน Investment Mathematics	3 (3-0-6)
4302401	ตัวแบบการอยู่รอดและการสร้าง ตารางชีพ 3 Survival Models and Mortality Table Construction	(3-0-6)
4303304	การวิจัยทางธุรกิจ Business Research	3 (3-0-6)
4304702	สถิติธุรกิจ Business Statistics	3 (2-2-5)
3251101	การเงินธุรกิจ Business Finance	3 (3-0-6)
3301103	หลักการบัญชี Principles of Accounting	3 (2-2-5)

2.4 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม เลือกตามกลุ่มวิชา
ที่เลือกเรียน จำนวน 6 หน่วยกิต
แบบปกติ จำนวน 6 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4004801	การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ Preparation for Professional Experience	1 (45)
4004802	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพ Training for Professional Experience	5 (450)

แบบสหกิจ จำนวน 6 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4004804	สหกิจศึกษา Cooperative Education	6 (16 สัปดาห์)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

ให้เลือกเรียนวิชาใด ๆ ในหลักสูตรมหาวิทยาลัยราชภัฏ นครสวรรค์ โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียน โดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์ การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชาสถิติประยุกต์

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
คณะ/ภาควิชา : คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย : หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต
สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Science Program
in Environmental

2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

ภาษาไทย ชื่อเต็ม : วิทยาศาสตร์บัณฑิต
(วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม)

ชื่อย่อ : **วท.บ.**
(วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม)

ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Science
(Environmental
Science)

ชื่อย่อ : **B.Sc.**
(Environmental
Science)

3. หลักสูตร

3.1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร
ไม่น้อยกว่า **143** หน่วยกิต

3.2 โครงสร้างหลักสูตร

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	จำนวนหน่วยกิต
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10
2. หมวดวิชาเฉพาะ	105
2.1 วิชาแกน	41
2.2 วิชาเฉพาะด้านบังคับ	46
2.3 วิชาเฉพาะด้านเลือก	12
2.4 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม	6
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวมทั้งหมด	143

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต

2. หมวดวิชาเฉพาะ 105 หน่วยกิต แบ่งเป็น 4 กลุ่ม ดังนี้

2.1 วิชาแกน จำนวน 41 หน่วยกิต

มีรายวิชาดังต่อไปนี้

กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์พื้นฐาน จำนวน 29 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2312704	ภาษาอังกฤษสำหรับวิทยาศาสตร์ English for Science	3 (3-0-6)
2313704	ภาษาอังกฤษสำหรับเทคโนโลยี English for Technology	3 (3-0-6)
4211301	ฟิสิกส์ทั่วไป General Physics	3 (3-0-6)
4211601	ปฏิบัติการฟิสิกส์ทั่วไป General Physics Laboratory	1 (0-2-1)
4221101	เคมีทั่วไป General Chemistry	3 (3-0-6)
4221102	ปฏิบัติการเคมีทั่วไป General Chemistry Laboratory	1 (0-2-1)
4231101	ชีววิทยาทั่วไป General Biology	3 (3-0-6)
4231102	ปฏิบัติการชีววิทยาทั่วไป General Biology Laboratory	1 (0-2-1)
4291401	แคลคูลัส 1 Calculus 1	3 (3-0-6)
4292401	แคลคูลัส 2 Calculus 2	3 (3-0-6)
* รายวิชาที่ต้องเรียนมาก่อน 4291401 *		
4301112	สถิติเพื่อการวิจัยทางวิทยาศาสตร์ Statistics for Research in Science	3 (3-0-6)
4311707	โปรแกรมสำเร็จรูปและการประยุกต์ ใช้งาน Apply an application software	2 (1-2-3)
กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์พื้นฐานเฉพาะด้าน จำนวน 12 หน่วยกิต		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4223601	เคมีวิเคราะห์ 1 Analytical Chemistry 1	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4223602	ปฏิบัติการเคมีวิเคราะห์ 1 Analytical Chemistry Laboratory 1	1 (0-2-1)
4222301	เคมีอินทรีย์ 1 Organic Chemistry 1	3 (3-0-6)
4222302	ปฏิบัติการเคมีอินทรีย์ 1 Organic Chemistry Laboratory 1	1 (0-2-1)
4223501	ชีวเคมี Biochemistry	3 (3-0-6)
4223502	ปฏิบัติการชีวเคมี Biochemistry Laboratory	1 (0-2-1)

2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านบังคับ

ไม่น้อยกว่า 46 หน่วยกิต โดยเรียนจากรายวิชาดังนี้

กลุ่มวิชาพื้นฐานทางสิ่งแวดล้อม จำนวน 8 หน่วยกิต		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4261101	พื้นฐานวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม Fundamentals of Environmental Science	3 (3-0-6)
4261601	ปฏิบัติการพื้นฐานวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม Fundamentals of Environmental Science Laboratory	1 (0-2-1)
4261602	ปฏิบัติการนิเวศวิทยาสิ่งแวดล้อม Environmental Ecology Laboratory	1 (0-2-1)
4261702	นิเวศวิทยาสิ่งแวดล้อม Environmental Ecology	3 (3-0-6)

กลุ่มวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม จำนวน 8 หน่วยกิต		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4263103	มลพิษสิ่งแวดล้อม Environmental Pollution	3 (3-0-6)
4263711	การตรวจสอบและควบคุมมลพิษ Pollution Monitoring and Control	3 (2-2-5)
4263107	การวิเคราะห์คุณภาพน้ำและน้ำเสีย Water and Wastewater Analysis	2 (2-0-4)
4263604	ปฏิบัติการวิเคราะห์คุณภาพน้ำและน้ำเสีย Water and Wastewater Analysis Laboratory	1 (0-2-1)
4264408	เทคโนโลยีการบำบัดน้ำเสีย Waste Water Treatment Technology	3 (3-0-6)
4263706	จุลชีววิทยาสิ่งแวดล้อม Environmental Microbiology	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4263603	ปฏิบัติการจุลชีววิทยาสิ่งแวดล้อม Environmental Microbiology Laboratory	1 (0-2-1)
4263707	เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศสำหรับงานด้านสิ่งแวดล้อม Geo-Informatics Technology for Environment	3 (2-2-5)

กลุ่มวิชานามัยสิ่งแวดล้อม จำนวน 3 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4264105	อนามัยสิ่งแวดล้อม Environmental Health	3 (2-2-5)

กลุ่มวิชาการจัดการสิ่งแวดล้อม จำนวน 12 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4262703	กฎหมายและนโยบายสิ่งแวดล้อม Environmental Law and Policy	3 (3-0-6)
4262704	เศรษฐศาสตร์สิ่งแวดล้อม Environmental Economics	3 (3-0-6)
4263401	พิษวิทยาและการประเมินความเสี่ยงด้านสิ่งแวดล้อม Toxicology and Environmental Risk Assessment	3 (2-2-5)
4263402	การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม Environmental Impact Assessment	3 (2-2-5)

กลุ่มการวิจัยและจริยธรรม จำนวน 4 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4264901	จริยธรรมทางสิ่งแวดล้อม Environmental Ethics	1 (1-0-2)
4263901	สัมมนาวิชาการทางสิ่งแวดล้อม Seminar on Environmental Topics	1 (0-2-1)
4264902	โครงการ Project	2 (0-4-2)

2.3 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านเลือก จำนวนไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต โดยเลือกจากรายวิชาดังนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4261104	พลังงานกับสิ่งแวดล้อม Energy and Environment	3 (3-0-6)
4263404	อาชีวอนามัยและความปลอดภัย Occupational Health and Safety	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4263405	การออกแบบและควบคุมระบบประปา3 (2-2-5) Water Work Design and Control	
4263406	การจัดการมูลฝอย Solid Waste Management	3 (2-2-5)
4263407	การควบคุมมลพิษทางอากาศ Air Pollution Control	3 (3-0-6)
4263409	หลักการป้องกันการเกิดมลพิษ Principles of Pollution Prevention	3 (2-2-5)
4263502	อนามัยอาหารและความปลอดภัย Food Hygiene and Safety	3 (2-2-5)
4263503	การจัดการทรัพยากรลุ่มน้ำ Watershed Resource Management	3 (3-0-6)
4263504	พื้นที่ชุ่มน้ำและการจัดการ Wetlands and Management	3 (3-0-6)
4263708	อุทกวิทยาสำหรับสิ่งแวดล้อม Environmental Hydrology	3 (3-0-6)
4263709	ปฐพีวิทยาสิ่งแวดล้อม Environmental Soil Science	3 (3-0-6)
4263710	การเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศโลก Global Climate Change	3 (3-0-6)
4263712	การสร้างแบบจำลองและการ คาดการณ์ด้านสารสนเทศศาสตร์สิ่งแวดล้อม Modelling and Forecasting for Environmental Informatics	3 (2-2-5)
4264409	การวางแผนและนิเทศงานสิ่งแวดล้อม Environmental Planning and Supervision	3 (2-2-5)
4264410	การอนุรักษ์ทรัพยากรดินน้ำและป่าไม้ Soil water and forest resources conservation	3 (2-2-5)
4264412	การอนุรักษ์ธรรมชาติและมรดก ทางวัฒนธรรม Nature and Cultural Heritage Conservation	3 (3-0-6)
4264413	ค่ายและกิจกรรมอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม Environmental Conservation camping	3 (2-2-5)
4264414	การอนุรักษ์และการจัดการทรัพยากร นันทนาการ Conservation and Management of Recreation Resources	3 (3-0-6)
4264415	การอนุรักษ์และการจัดการทรัพยากร สัตว์ป่า Conservation and Management of Wildlife	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4264713	เรื่องคัดเฉพาะทางวิทยาศาสตร์ สิ่งแวดล้อม Selected Topics in Environmental Science	3 (3-0-6)
4264714	การพัฒนาที่ยั่งยืน Sustainable Development	3 (3-0-6)
4264715	การจัดการสิ่งแวดล้อม Environmental Management	3 (2-2-5)
4264716	เคมีมลพิษสิ่งแวดล้อม Environmental Pollution Chemistry	3 (2-2-5)
4264717	ชลธารวิทยา Limnology	3 (2-2-5)
4264718	อุตุนิยมวิทยาสำหรับสิ่งแวดล้อม Environmental Meteorology	3 (2-2-5)
4264719	เทคนิคการวิเคราะห์ทางสิ่งแวดล้อม Environmental Analytical Techniques Bioindicator	3 (2-2-5)

2.4 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม ให้เลือกเรียนเพียง
แบบเดียว ดังนี้

แบบปกติ จำนวน 6 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4004801	การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ Preparation for Professional Experience	1 (0-2-1)
4004802	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพ Training for Professional Experience	5 (300)

แบบสหกิจศึกษา จำนวน 6 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4004804	สหกิจศึกษา Cooperative Education	6 (16 สัปดาห์)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี

เรียนอย่างน้อย 6 หน่วยกิต
ให้นักศึกษาเลือกเรียนวิชาใด ๆ ในระดับปริญญาตรี
ที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ โดยไม่ซ้ำกับ
รายวิชาที่เคยเรียนมาแล้วและต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้
เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตร
สาขาวิชาต่าง ๆ

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
 คณะ/ภาควิชา : คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
 ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย : หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต
 สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์
 ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Science Program
 in Computer Science

2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

ภาษาไทย ชื่อเต็ม : วิทยาศาสตรบัณฑิต
 (วิทยาการคอมพิวเตอร์)
 ชื่อย่อ : วท.บ.
 (วิทยาการคอมพิวเตอร์)
 ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Science
 (Computer Science)
 ชื่อย่อ : B.Sc.
 (Computer Science)

3. หลักสูตร

3.1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร
 ไม่น้อยกว่า 130 หน่วยกิต
 3.2 โครงสร้างหลักสูตร

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	จำนวนหน่วยกิต
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10
2. หมวดวิชาเฉพาะ	92
2.1 วิชาแกน	21
2.2 วิชาเฉพาะด้านบังคับ	56
- กลุ่มประเด็นด้านองค์การและระบบสารสนเทศ	3
- กลุ่มเทคโนโลยีเพื่อการประยุกต์	11
- กลุ่มเทคโนโลยีและวิธีการทางซอฟต์แวร์	15
- กลุ่มโครงสร้างพื้นฐานของระบบ	21
- กลุ่มฮาร์ดแวร์และสถาปัตยกรรมคอมพิวเตอร์	6
2.3 วิชาเลือก	9
2.4 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม	6
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวมทั้งหมด	130

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะ จำนวน 92 หน่วยกิต
 - 2.1 วิชาแกน จำนวน 21 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2312704	ภาษาอังกฤษสำหรับวิทยาศาสตร์ English for Science	3 (3-0-6)
2313704	ภาษาอังกฤษสำหรับเทคโนโลยี English for Technology	3 (3-0-6)
4291401	แคลคูลัส 1 Calculus 1	3 (3-0-6)
4292501	เรขาคณิต Introduction to Geometry	3 (3-0-6)
4291301	พีชคณิตเชิงเส้น Linear Algebra	3 (3-0-6)
4301201	ความน่าจะเป็นและสถิติ Introduction to Probability and Statistics	3 (3-0-6)
4313401	ดิสครีต และโครงสร้าง Discrete Mathematics and Structure	3 (2-2-5)

2.2 วิชาเฉพาะด้าน จำนวน 56 หน่วยกิต

- กลุ่มประเด็นด้านองค์การและระบบสารสนเทศ

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4313203	ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ Management Information Systems	3 (2-2-5)

- กลุ่มเทคโนโลยีเพื่องานประยุกต์ 11 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4313415	การบริหารโครงการซอฟต์แวร์ Software Project Management	3 (2-2-5)
4313704	การปฏิสัมพันธ์ระหว่างมนุษย์ กับคอมพิวเตอร์ Human-Computer Interaction	3 (2-2-5)
4314901	โครงการด้านวิทยาการ คอมพิวเตอร์ 1 Independent Study in Compute Science 1	2 (0-4-2)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4314902	โครงการด้านวิทยาการคอมพิวเตอร์ 2 Independent Study in Computer Science 2	3 (0-6-3)

• กลุ่มเทคโนโลยีและวิธีการทางซอฟต์แวร์
15 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4312401	หลักการเขียนโปรแกรม Principles of Programming	3 (2-2-5)
4312404	การออกแบบและวิเคราะห์ขั้นตอนวิธี Algorithm Analysis and Design	3 (2-2-5)
4313303	การเขียนโปรแกรมเชิงวัตถุ Object Oriented Programming	3 (2-2-5)
4313402	การวิเคราะห์และออกแบบระบบ Systems Analysis and Design	3 (2-2-5)
4313407	วิศวกรรมซอฟต์แวร์ Software Engineering	3 (2-2-5)

• กลุ่มโครงสร้างพื้นฐานของระบบ
21 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4312402	โครงสร้างข้อมูลและอัลกอริทึม Data Structures and Algorithms	3 (2-2-5)
4313201	ระบบฐานข้อมูล Database Systems	3 (2-2-5)
4313207	ความมั่นคงของระบบสารสนเทศและเครือข่ายคอมพิวเตอร์ Information System and Computer Network Security	3 (2-2-5)
4313301	การเขียนโปรแกรมสำหรับเว็บ Web Programming	3 (2-2-5)
4313403	ระบบปฏิบัติการ Operating Systems	3 (2-2-5)
4313406	คอมพิวเตอร์กราฟิก Computer Graphics	3 (2-2-5)
4315502	ปัญญาประดิษฐ์ Artificial Intelligence	3 (2-2-5)

• กลุ่มฮาร์ดแวร์และสถาปัตยกรรมคอมพิวเตอร์
6 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4313404	สถาปัตยกรรมคอมพิวเตอร์ Computer Architecture	3 (2-2-5)
4313413	การสื่อสารข้อมูลและเครือข่ายคอมพิวเตอร์ Data Communications and Computer Networks	3 (2-2-5)

2.3 วิชาเลือก ให้เลือก 9 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4312103	กฎหมายและจริยธรรมด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ Law and Ethic in Information Technology	3 (3-0-6)
4314706	การพัฒนาแอปพลิเคชันบนอุปกรณ์เคลื่อนที่ Mobile Application Development	3 (2-2-5)
4313314	การพัฒนาซอฟต์แวร์โอเพนซอร์ซและการประยุกต์ใช้งาน Open Source Software Development and Application	3 (2-2-5)
4313418	การบริหารจัดการระบบ System Administration	3 (2-2-5)
4313601	การศึกษาวงจรและซ่อมบำรุงไมโครคอมพิวเตอร์ Circuit Description and Microcomputer Maintenance	3 (2-2-5)
4314202	การทำเหมืองข้อมูลและคลังข้อมูล Data Mining and Data Warehousing	3 (2-2-5)
4314401	ทฤษฎีการคำนวณ Theory of Computation	3 (3-2-6)
4314406	การวิเคราะห์และออกแบบเชิงวัตถุ Object-Oriented Analysis and Design	3 (2-2-5)
4314501	การวิจัยการดำเนินการ Operations Research	3 (2-2-5)
4313727***	เอ็กซ์เอ็มแอลและเว็บเซอร์วิส XML and Web Services	3 (2-2-5)
4315507	วิชาการคอมพิวเตอร์เพื่อการระบาด Computational Epidemiology	3 (2-2-5)

*** ปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย (สมอ.08)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4315508	ออนโทโลยีและการประยุกต์ใช้ Ontology and Application	3 (2-2-5)
4313305	การเขียนโปรแกรมจาวาขั้นสูง Advanced Programming in Java	3 (2-2-5)
4315705	การประมวลผลภาพ Image Processing	3 (2-2-5)
4315706	ระบบสารสนเทศทางภูมิศาสตร์ สำหรับวิทยาการคอมพิวเตอร์ GIS for Computer Science	3 (2-2-5)
4315509	การสร้างแบบจำลองทางคอมพิวเตอร์ Computer Simulation	3 (2-2-5)
4314707	การประมวลผลคลาวด์ Cloud Computing	3 (2-2-5)
4313901	หัวข้อพิเศษเกี่ยวกับวิทยาการ คอมพิวเตอร์ 1 Special Topics in Computer Science 1	3 (2-2-5)

2.4 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม
ให้เลือกเรียนแบบเดียว จำนวนไม่น้อยกว่า
6 หน่วยกิต

แบบปกติ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4314801	เตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ คอมพิวเตอร์ Preparation for Professional Experience in Computer	1 (0-2-1)
4314802	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพ คอมพิวเตอร์ Training for Professional Experience in Computer	5 (300)

แบบสหกิจศึกษา ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4004804	สหกิจศึกษา Cooperative Education	6 (16 สัปดาห์)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวนไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

เลือกเรียนรายวิชาใด ๆ ในหลักสูตรระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชาต่าง ๆ

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
คณะ/ภาควิชา : คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย : หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต
สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Science Program
in Information Technology

2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

ภาษาไทย ชื่อเต็ม : วิทยาศาสตรบัณฑิต
(เทคโนโลยีสารสนเทศ)
ชื่อย่อ : **วท.บ.
(เทคโนโลยีสารสนเทศ)**
ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Science
(Information
Technology)
ชื่อย่อ : **B.Sc. (Information
Technology)**

3. หลักสูตร

3.1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร
ไม่น้อยกว่า **134 หน่วยกิต**

3.2 โครงสร้างหลักสูตร

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	จำนวนหน่วยกิต
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10
2. หมวดวิชาเฉพาะ	96
2.1 วิชาแกน	15
2.2 วิชาเฉพาะด้านบังคับ	54
- กลุ่มประเด็นทางสังคมด้านองค์การ และระบบสารสนเทศ	9
- กลุ่มเทคโนโลยีเพื่องานประยุกต์	21
- กลุ่มเทคโนโลยีและวิธีการทางซอฟต์แวร์	15
- กลุ่มโครงสร้างพื้นฐานของระบบ	9
2.3 วิชาเฉพาะด้านเลือก	21
2.4 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม	6
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวมทั้งหมด	134

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะ 96 หน่วยกิต แบ่งเป็น 4 กลุ่ม ดังนี้
 - 2.1 วิชาแกน จำนวน 15 หน่วยกิต
 มีรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2312704	ภาษาอังกฤษสำหรับวิทยาศาสตร์ English for Science	3 (3-0-6)
2313704	ภาษาอังกฤษสำหรับเทคโนโลยี English for Technology	3 (3-0-6)
4291601	คณิตศาสตร์สำหรับเทคโนโลยี สารสนเทศ	3 (3-0-6)
4301701	สถิติสำหรับเทคโนโลยีสารสนเทศ Statistics for Information Technology	3 (3-0-6)
4312101	พื้นฐานเทคโนโลยีสารสนเทศ Information Technology Fundamentals	3 (3-0-6)

- 2.2 วิชาเฉพาะด้านบังคับ จำนวนไม่น้อยกว่า
54 หน่วยกิต

- กลุ่มประเด็นด้านองค์การและระบบสารสนเทศ
9 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4311104	พื้นฐานทางธุรกิจสำหรับเทคโนโลยี สารสนเทศ Business Fundamentals for Information Technology	3 (3-0-6)
4312103	กฎหมายและจริยธรรมด้าน เทคโนโลยีสารสนเทศ Law and Ethics in Information Technology	3 (3-0-6)
4313203	ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ Management Information Systems	3 (2-2-5)

- กลุ่มเทคโนโลยีเพื่องานประยุกต์ 21 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4313201	ระบบฐานข้อมูล Database System	3 (2-2-5)
4313301	การเขียนโปรแกรมสำหรับเว็บ Web Programming	3 (2-2-5)
4313304	เทคโนโลยีเว็บ Web Technology	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4313410	แพลตฟอร์มคอมพิวเตอร์ Computer Platform	3 (2-2-5)
4313704	การปฏิสัมพันธ์ระหว่างมนุษย์ กับคอมพิวเตอร์ Human-Computer Interaction	3 (2-2-5)
4314903	โครงการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ 1 Independent Study in Information Technology 1	3 (0-6-3)
4314904	โครงการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ 2 Independent Study in Information Technology 2	3 (0-6-3)

• กลุ่มเทคโนโลยีและวิธีการทางซอฟต์แวร์

15 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4312402	โครงสร้างข้อมูลและอัลกอริทึม Data Structures and Algorithms	3 (2-2-5)
4312401	หลักการเขียนโปรแกรม Principles of Programming	3 (2-2-5)
4313303	การเขียนโปรแกรมเชิงวัตถุ Object Oriented Programming	3 (2-2-5)
4313402	การวิเคราะห์และออกแบบระบบ System Analysis and Design	3 (2-2-5)
4313415	การบริหารโครงการซอฟต์แวร์ Software Project Management	3 (2-2-5)

• กลุ่มโครงสร้างพื้นฐานของระบบ 9 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4313202	ความมั่นคงของระบบสารสนเทศ Information System Security	3 (2-2-5)
4313411	เทคโนโลยีเครือข่าย Network Technology	3 (2-2-5)
4313413	การสื่อสารข้อมูลและเครือข่าย คอมพิวเตอร์ Data Communications and Computer Networks	3 (2-2-5)

2.3 วิชาเฉพาะด้านเลือก ให้เลือกเรียนวิชา
ดังต่อไปนี้ ไม่น้อยกว่า 21 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4313209	การเก็บและการค้นคืนสารสนเทศ Information Storage and Retrieval	3 (2-2-5)
4313601	การศึกษาวงจรและซ่อมบำรุงไมโคร คอมพิวเตอร์ Circuit Description and Microcomputer Maintenance	3 (2-2-5)
4313708	การพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ Electronic Commerce	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4313722	ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ Geographic Information System	3 (2-2-5)
4313724	การออกแบบกราฟิกส์คอมพิวเตอร์ Computer Graphic Design	3 (2-2-5)
4313903	หัวข้อพิเศษเกี่ยวกับเทคโนโลยี สารสนเทศ Special Topics in Information Technology	3 (2-2-5)
4313904	สัมมนาเทคโนโลยีสารสนเทศ Information Technology Seminar	3 (2-2-5)
4314202	การทำเหมืองข้อมูลและคลังข้อมูล Data Mining and Data Warehousing	3 (2-2-5)
4314304	เทคโนโลยีเว็บเซอร์วิส Web Services Technology	3 (2-2-5)
4314406	การวิเคราะห์และออกแบบเชิงวัตถุ Object-Oriented Analysis and Design	3 (2-2-5)
4314701	การบริการด้านเทคโนโลยี Information Technology Service	3 (2-2-5)
4314707	การประมวลผลคลาวด์ Cloud Computing	3 (2-2-5)
4314708	การพัฒนาแอปพลิเคชันบนอุปกรณ์ เคลื่อนที่ Mobile Application Development	3 (2-2-5)
4315503	ระบบสนับสนุนการตัดสินใจ Decision Support Systems	3 (2-2-5)

2.4 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม เลือกเรียนเพียง
แบบเดียว จำนวนไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

• แบบปกติ

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4314801	เตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ คอมพิวเตอร์ Preparation for Professional Experience in Computer	1 (0-2-1)
4314802	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพ คอมพิวเตอร์ Training for Professional Experience in Computer	5 (300)

* ต้องเรียน 4314801 มาก่อน *

• แบบสหกิจศึกษา

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4004804	สหกิจศึกษา Cooperative Education	6 (16 สัปดาห์)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวนไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

เลือกเรียนรายวิชาใด ๆ ในหลักสูตรระดับปริญญาตรี
ของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ที่เปิดทำการสอน โดยไม่ซ้ำ
กับรายวิชาที่ เรียนมาแล้วและต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนด
ให้เรียน โดยไม่นับหน่วยกิตในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของ
สาขาวิชาต่าง ๆ

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
คณะ/ภาควิชา : คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย : หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต
สาขาวิชาเทคโนโลยีมีเดีย

ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Science Program
in Multimedia Technology

2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

ภาษาไทย ชื่อเต็ม : วิทยาศาสตรบัณฑิต
(เทคโนโลยีมีเดีย)

ชื่อย่อ : วท.บ.
(เทคโนโลยีมีเดีย)

ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Science
(Multimedia
Technology)

ชื่อย่อ : B.Sc. (Multimedia
Technology)

3. หลักสูตร

3.1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร
ไม่น้อยกว่า 133 หน่วยกิต

3.2 โครงสร้างหลักสูตร

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	จำนวนหน่วยกิต
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10
2. หมวดวิชาเฉพาะ	95
2.1 วิชาแกน	15
2.2 วิชาเฉพาะด้านบังคับ	56
- กลุ่มประเด็นทางสังคมด้านองค์การ และระบบสารสนเทศ	3
- กลุ่มเทคโนโลยีเพื่องานประยุกต์	33
- กลุ่มเทคโนโลยีและวิธีการทางซอฟต์แวร์	12
- กลุ่มวิชาสัมมนาและโครงการ	8
2.3 วิชาเฉพาะด้านเลือก	18
2.4 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม	6
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวมหน่วยกิตทั้งหมด	133

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต

2. หมวดวิชาเฉพาะ จำนวนไม่น้อยกว่า 95 หน่วยกิต
แบ่งเป็น 4 กลุ่ม ดังนี้

2.1 วิชาแกน จำนวน 15 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2312704	ภาษาอังกฤษสำหรับวิทยาศาสตร์ English for Science	3 (3-0-6)
2313704	ภาษาอังกฤษสำหรับเทคโนโลยี English for Technology	3 (3-0-6)
4291601	คณิตศาสตร์สำหรับเทคโนโลยี สารสนเทศ	3 (3-0-6)
	Mathematics for Information Technology	
4301701	สถิติสำหรับเทคโนโลยีสารสนเทศ	3 (3-0-6)
	Statistics for Information Technology	
4312102	พื้นฐานของระบบมีเดียและ แอนิเมชัน	3 (2-2-5)
	Foundation of Multimedia Systems and Animation	

2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านบังคับ จำนวนไม่น้อยกว่า
56 หน่วยกิต

• กลุ่มประเด็นด้านองค์การและระบบสารสนเทศ
3 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4311104	พื้นฐานทางธุรกิจสำหรับ เทคโนโลยีสารสนเทศ	3 (3-0-6)
	Business fundamentals for information technology	

• กลุ่มเทคโนโลยีเพื่องานประยุกต์ 33 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4311102	องค์ประกอบศิลป์เพื่องานมีเดีย	3 (2-2-5)
	Composition Art for Multimedia	
4311103	การวาดเส้นพื้นฐานสำหรับงาน มีเดีย	3 (2-2-5)
	Introduction to Drawing for Multimedia	

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4312407	การเขียนบท ออกแบบตัวละครและนำเสนอเรื่องด้วยภาพ Script Writing Character Design and Storyboard	3 (2-2-5)
4313304	เทคโนโลยีเว็บ Web Technology	3 (2-2-5)
4313709	การสร้างภาพเคลื่อนไหว 2 มิติ 2D Animation Design	3 (2-2-5)
4313712	การออกแบบเสียงสำหรับงานมัลติมีเดีย Sound Design for Multimedia	3 (2-2-5)
4313721	เครื่องมือเชิงสร้างสรรค์สำหรับสื่ออิเล็กทรอนิกส์ Creative Tools for Electronic Media	3 (2-2-5)
4314702	การสร้างภาพเคลื่อนไหว 3 มิติ 3D Animation Design	3 (2-2-5)
4314704	การสร้างวิชวลเอฟเฟกต์ Visual Effect and Implementation	3 (2-2-5)
4315701	การสร้างภาพเคลื่อนไหว 3 มิติขั้นสูง Advanced 3D Animation	3 (2-2-5)
4315702	การจัดแสงขั้นสูง และสร้างภาพ 3 มิติ Advanced Lighting and Rendering for 3D	3 (2-2-5)

**• กลุ่มเทคโนโลยีและวิธีการทางซอฟต์แวร์
12 หน่วยกิต**

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4312401	หลักการเขียนโปรแกรม Principles of Programming	3 (2-2-5)
4313306	การเขียนโปรแกรมเชิงสื่อบรรณาการ Multimedia Programming	3 (2-2-5)
4313416	เทคนิคการสร้างสื่อปฏิสัมพันธ์ Creating Interactive Multimedia Technique	3 (2-2-5)
4314708	การพัฒนาแอปพลิเคชันบนอุปกรณ์เคลื่อนที่ Mobile Application Development	3 (2-2-5)

• กลุ่มวิชาสัมมนาและโครงการ 8 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4313905	สัมมนาวิชาชีพงานเทคโนโลยีมัลติมีเดีย Seminar in Multimedia Technological	3 (2-2-5)
4314905	โครงการเทคโนโลยีมัลติมีเดีย 1 Technology Multimedia Project - 1	2 (0-4-2)
4314906	โครงการเทคโนโลยีมัลติมีเดีย 2 Technology Multimedia Project - 2	3 (0-6-3)

*** ต้องเรียนก่อน 4314905 มาก่อน ***

3. วิชาเฉพาะด้านเลือก จำนวนไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต ให้เลือกเรียนจากรายวิชาต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4312103	กฎหมายและจริยธรรมด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ Law and Ethical in Information Technology	3 (3-0-6)
4312301	การเขียนโปรแกรมเกม Game Programming	3 (2-2-5)
4313201	ระบบฐานข้อมูล Database System	3 (2-2-5)
4313411	เทคโนโลยีเครือข่าย Network Technology	3 (2-2-5)
4313417	การออกแบบและผลิตเกมขั้นสูง Advanced Game Design and Production	3 (2-2-5)
4313502	เทคโนโลยีการถ่ายภาพดิจิทัลสำหรับงานมัลติมีเดีย Digital Photographic Technology for Multimedia	3 (2-2-5)
4313714	การจัดการการผลิตมัลติมีเดียและแอนิเมชัน Multimedia and Animation Production Management	3 (2-2-5)
4313715	การผลิตสื่อเพื่อการโฆษณาและประชาสัมพันธ์ Media Production for Advertising and Public Relations	3 (2-2-5)
4313725	การผลิตสื่อมัลติมีเดียสำหรับการเรียนการสอน Multimedia for Teaching Materials	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4313907	หัวข้อพิเศษเกี่ยวกับเทคโนโลยี มัลติมีเดีย Special Topics in Multimedia Technology	3 (2-2-5)
4314405	การวิเคราะห์และออกแบบระบบ มัลติมีเดีย Multimedia Systems Analysis and Design	3 (2-2-5)
4314407	หลักการของการประมวลผลภาพ Principle of Image Processing	3 (2-2-5)
4314703	การผลิตวิดีโอดิจิทัล Digital Video Production	3 (2-2-5)
4315301	การเขียนโปรแกรมเกมขั้นสูง Advanced Game Programming	3 (2-2-5)
4315704	ความจริงเสมือน Virtual Reality	3 (2-2-5)

2.4 กลุ่มวิชาประสบการณ์ภาคสนาม จำนวน 6 หน่วยกิต ให้เลือกเพียงแบบเดียว

แบบปกติ

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4314801	เตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ คอมพิวเตอร์ Preparation for Professional Experience in Computer	1 (0-2-1)
4314802	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพ คอมพิวเตอร์ Training for Professional Experience in Computer * ต้องเรียน 4314801 มาก่อน *	5 (300)

แบบสหกิจศึกษา

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4004804	สหกิจศึกษา Cooperative Education	6 (16 สัปดาห์)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวน 6 หน่วยกิต

ให้เลือกเรียนรายวิชาใด ๆ ในหลักสูตรระดับปริญญาตรีที่มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์เปิดสอน โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้วและต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จการศึกษาของหลักสูตรนี้

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต

สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ

หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2558

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
คณะ/ภาควิชา : คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย : หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต
สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ
ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Science Program
in Biotechnology

2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

ภาษาไทย ชื่อเต็ม : ศิลปศาสตรบัณฑิต
(เทคโนโลยีชีวภาพ)
ชื่อย่อ : วท.บ. (เทคโนโลยีชีวภาพ)
ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Science
(Biotechnology)
ชื่อย่อ : B.Sc. (Biotechnology)

3.. หลักสูตร

3.1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร
ไม่น้อยกว่า **139 หน่วยกิต**
3.2 โครงสร้างหลักสูตร

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	จำนวนหน่วยกิต
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10
2. หมวดวิชาเฉพาะ	101
2.1 วิชาแกน	33
2.2 วิชาเฉพาะด้านบังคับ	42
2.3 วิชาเฉพาะด้านเลือก	20
2.4 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม	6
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวมทั้งหมด	139

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต

2. หมวดวิชาเฉพาะ จำนวน 101 หน่วยกิต

แบ่งเป็น 4 กลุ่ม ดังนี้

2.1 วิชาแกน จำนวน 33 หน่วยกิต

ตามรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2312704	ภาษาอังกฤษสำหรับวิทยาศาสตร์ English for Science	3 (3-0-6)
2313704	ภาษาอังกฤษสำหรับเทคโนโลยี English for Technology	3 (3-0-6)
4211301	ฟิสิกส์ทั่วไป General Physics	3 (3-0-6)
4211601	ปฏิบัติการฟิสิกส์ทั่วไป General Physics Laboratory	1 (0-2-1)
4221101	เคมีทั่วไป General Chemistry	3 (3-0-6)
4221102	ปฏิบัติการเคมีทั่วไป General Chemistry Laboratory	1 (0-2-1)
4223501	ชีวเคมี Biochemistry	3 (3-0-6)
4223502	ปฏิบัติการชีวเคมี Biochemistry Laboratory	1 (0-2-1)
4231101	ชีววิทยาทั่วไป General Biology	3 (3-0-6)
4231102	ปฏิบัติการชีววิทยาทั่วไป General Biology Laboratory	1 (0-2-1)
4291401	แคลคูลัส 1 Calculus 1	3 (3-0-6)
4301112	สถิติเพื่อการวิจัยทางวิทยาศาสตร์ Statistics for Research in Science	3 (3-0-6)
4311704***	คอมพิวเตอร์สำหรับวิทยาศาสตร์ Science for Computer	3 (2-2-5)
4311707	โปรแกรมสำเร็จรูปและ การประยุกต์ใช้งาน Apply an application software	2 (1-2-3)

2.2 วิชาเฉพาะด้านบังคับ จำนวน 42 หน่วยกิต
ตามรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4331201	หลักพันธุศาสตร์ Principle of Genetics	3 (2-2-5)
4333601	เครื่องมือทางวิทยาศาสตร์และการ ประกันคุณภาพห้องปฏิบัติการทาง เทคโนโลยีชีวภาพ Scientific Instrumentation and Biotechnological Laboratory Quality Assurance	3 (3-0-6)
4222301	เคมีอินทรีย์ 1 Organic Chemistry 1	3 (3-0-6)

* ต้องเรียน 4221101, 4221102 มาก่อน *

*** ปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย (สมอ.08)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4222302	ปฏิบัติการเคมีอินทรีย์ 1 Organic Chemistry Laboratory 1	1 (0-2-1)
4223601	เคมีวิเคราะห์ 1 Analytical Chemistry 1	3 (3-0-6)
* ต้องเรียน 4221101, 4221102 มาก่อน *		
4223602	ปฏิบัติการเคมีวิเคราะห์ 1 Analytical Chemistry Laboratory 1	1 (0-2-1)
4233601	จุลชีววิทยาทั่วไป General Microbiology	3 (3-0-6)
4233602	ปฏิบัติการจุลชีววิทยาทั่วไป General Microbiology Laboratory	1 (0-2-1)
4331101	เทคโนโลยีชีวภาพพื้นฐาน Introduction of Biotechnology	3 (2-2-5)
4333301	ชีวโมเลกุลทางเทคโนโลยีชีวภาพ Molecular Biology in Biotechnology	3 (3-0-6)
* ต้องเรียน 4231101, 4231102 มาก่อน *		
4332202	พันธุวิศวกรรมมูลฐาน Fundamental Genetic Engineering	3 (3-0-6)
* ต้องเรียน 4331201 มาก่อน *		
4332701	เทคโนโลยีจุลินทรีย์ Microbial Technology	3 (3-0-6)
* ต้องเรียน 4233601, 4233602 มาก่อน *		
4332401	เทคโนโลยีการหมัก Fermentation Technology	3 (2-2-5)
4333402	เทคโนโลยีชีวภาพอุตสาหกรรม Industrial Biotechnology	3 (3-0-6)
4333403	การจัดการและการใช้ประโยชน์จากของเสีย Waste Management and Utilization	3 (3-0-6)
4333901	ระเบียบวิธีวิจัยทางเทคโนโลยีชีวภาพ Research Methodology in Biotechnology	3 (3-0-6)

2.3 วิชาเฉพาะด้านเลือก จำนวน 20 หน่วยกิต

ตามรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4332501	หน่วยปฏิบัติการในอุตสาหกรรม กระบวนการ Unit Operation in Process Industrial	3 (3-0-6)
4333502	วิศวกรรมชีวเคมี Biochemical Engineering	3 (3-0-6)
4333503	กระบวนการหลังการหมัก Downstream Processing	3 (3-0-6)
4333504	การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีชีวภาพ Application of Biotechnology	3 (3-0-6)
4334505	วิศวกรรมกระบวนการ Process Engineering	3 (3-0-6)
4333902	สัมมนาทางเทคโนโลยีชีวภาพ 1 Seminar in Biotechnology 1	1 (0-2-1)
4333903	สัมมนาทางเทคโนโลยีชีวภาพ 2 Seminar in Biotechnology 2	1 (0-2-1)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4334904	โครงการวิจัยทางเทคโนโลยีชีวภาพ Research Project in Biotechnology	3 (0-6-3)
4333404	การผลิตเห็ดเศรษฐกิจ Economical Mushroom Production	3 (2-2-5)
4333405	จุลชีววิทยาประมง Fishery Microbiology	3 (2-2-5)
4333406	ปุ๋ยชีวภาพ Bio fertilizers	3 (2-2-5)
4333407	โปรไบโอติกทางการเกษตร Probiotics in Agriculture	3 (2-2-5)
4333408	เทคโนโลยีการผลิตเครื่องดื่ม Beverage Processing Technology	3 (2-2-5)
4333409	เทคโนโลยีสาหร่าย Algal Technology	3 (2-2-5)
4333410	ยีสต์เทคโนโลยี Yeast Technology	3 (2-2-5)
4333411	เอนไซม์เทคโนโลยี Enzyme Technology	3 (2-2-5)
4333412	เทคโนโลยีการผลิตนมและผลิตภัณฑ์นม 3 Dairy Technology and Dairy Products	3 (2-2-5)
4333413	เทคโนโลยีการหมักอาหารท้องถิ่น Local Food Fermentation Technology	3 (2-2-5)
4333414	เทคโนโลยีชีวภาพพื้นบ้าน Local Biotechnology	3 (2-2-5)

2.4 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม ให้เรียนรายวิชา
ต่อไปนี้จำนวน 6 หน่วยกิต โดยให้เลือกเพียงแบบเดียว
แบบปกติ

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4333801	การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ ทางเทคโนโลยีชีวภาพ Internships in Biotechnology Preparation	1 (0-2-1)
4334802	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพ ทางเทคโนโลยีชีวภาพ Internships in Biotechnology	5 (300)
* ต้องเรียน 4333801 มาก่อน *		

แบบสหกิจศึกษา

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4334804	สหกิจศึกษาสำหรับ เทคโนโลยีชีวภาพ Co-operative Education for Biotechnology	6 (16สัปดาห์)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวน 6 หน่วยกิต

ให้นักศึกษาเลือกเรียนวิชาใด ๆ ในระดับปริญญาตรี
ที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ โดยไม่ซ้ำกับ
รายวิชาที่เคยเรียนมาแล้วและต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนด
ให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตร
สาขาวิชานั้นๆ

หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรบัณฑิต

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
คณะ/ภาควิชา : คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ข้อมูลทั่วไป

- รหัสและชื่อหลักสูตร**
ภาษาไทย : หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรบัณฑิต
ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Public Health Program in Public Health
- ชื่อปริญญาและสาขาวิชา**
ภาษาไทย ชื่อเต็ม : สาธารณสุขศาสตรบัณฑิต
ชื่อย่อ : ส.บ.
ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Public Health
ชื่อย่อ : B.P.H.
- หลักสูตร**
 - จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 139 หน่วยกิต
 - โครงสร้างหลักสูตร

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	จำนวนหน่วยกิต
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10
2. หมวดวิชาเฉพาะ	101
2.1 กลุ่มวิชาพื้นฐานวิชาชีพ	32
2.2 กลุ่มวิชาชีพสาธารณสุข	63
2.2.1 วิชาเฉพาะด้านบังคับ	57
2.2.2 วิชาเฉพาะด้านเลือก	6
2.3 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม	6
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวมทั้งหมด	139

- หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต
- หมวดวิชาเฉพาะ จำนวน 101 หน่วยกิต
 - กลุ่มวิชาพื้นฐานวิชาชีพ 32 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2313704	ภาษาอังกฤษสำหรับเทคโนโลยี English for Technology	3 (3-0-6)
4211308	ฟิสิกส์สำหรับสาธารณสุข Physics for Public Health	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4221103	เคมีพื้นฐานสำหรับสาธารณสุข Fundamental Chemistry for Public Health	3 (2-2-5)
4231103	ชีววิทยาสำหรับสาธารณสุข Biology for Public Health	3 (2-2-5)
4232601	จุลชีววิทยาและปรสิตวิทยา Microbiology and Parasitology * ต้องเรียน 4231103 มาก่อน *	3 (2-2-5)
4271101	กายวิภาคศาสตร์ของมนุษย์ Human Anatomy	3 (2-2-5)
4271102	สรีรวิทยาของมนุษย์ Human Physiology	3 (2-2-5)
4271401	ภาษาอังกฤษสำหรับสาธารณสุข English for Public Health	3 (3-0-6)
4272101	ชีวเคมีสำหรับสาธารณสุข Biochemistry for Public Health	3 (3-0-6)
4273601	ชีวสถิติประยุกต์ในงานสาธารณสุข Applied Biostatistics in Public Health	3 (2-2-5)
4311707	โปรแกรมสำเร็จรูปและการประยุกต์ใช้งาน	2 (1-2-3)

2.2 กลุ่มวิชาชีพสาธารณสุข

2.2.1 วิชาเฉพาะด้านบังคับ จำนวน 57 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4271301	การสาธารณสุขขั้นนำ Introduction to Public Health	3 (3-0-6)
4271302	อาชีพอนามัยและความปลอดภัยขั้นนำ Introduction to Occupational Health and Safety	3 (3-0-6)
4272201	สุขศึกษาและพฤติกรรมสุขภาพ Health Education and Health Behavior	3 (3-0-6)
4272301	อนามัยสิ่งแวดล้อม Environmental Health	3 (3-0-6)
4272501	ปัญหาสุขภาพและการป้องกัน Health Problem and Prevention	3 (3-0-6)
4272502	การดูแลสุขภาพปฐมภูมิ 1 Primary Health Care 1	3 (2-2-5)
4272503	การส่งเสริมสุขภาพ Health Promotion	3 (2-2-5)
4273101	เภสัชวิทยาสำหรับสาธารณสุข Pharmacology for Public Health	3 (3-0-6)
4273301	การบริหารงานสาธารณสุข Public Health Administration	3 (3-0-6)
4273401	การสื่อสารสุขภาพ Health Communication	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4273501	การดูแลสุขภาพปฐมภูมิ 2 Primary Health Care 2	3 (2-2-5)
4273502	อนามัยครอบครัว Family Health	3 (3-0-6)
4273503	โภชนาการสาธารณสุข Public Health Nutrition	3 (3-0-6)
4273602	ระบาดวิทยาและการควบคุมโรค Epidemiology and Disease Control	3 (2-2-5)
4273701	การพัฒนาสุขภาพชุมชน Community Health Development	3 (2-2-5)
4274301	กฎหมายและจรรยาบรรณวิชาชีพ สาธารณสุข Law and Ethics Public Health	3 (3-0-6)
4274501	การฟื้นฟูสุขภาพ Rehabilitation	3 (2-2-5)
4274901	วิธีวิจัยทางสาธารณสุข Research Methodology in Public Health	3 (2-2-5)
4274902	สัมมนาสาธารณสุข Public Health Seminar	3 (2-2-5)

2.2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านเลือก

จำนวน 6 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4271801	การฝึกทักษะในงานสาธารณสุข 1 Skill Practicum in Public Health 1	1 (0-2-1)
4272202	จิตวิทยาสุขภาพ Health Psychology	3 (3-0-6)
4272203	สุขภาพจิต Mental Health	3 (3-0-6)
4272204	สังคมศาสตร์สาธารณสุข Social Science in Public Health	3 (3-0-6)
4272205	สุนทรียนันทนาการเพื่อสุขภาพชีวิต Aesthetics recreation healthy life	3 (3-0-6)
4272302	การเตรียมความพร้อมและการ ตอบโต้สภาวะฉุกเฉิน Disaster Readiness and Response	3 (3-0-6)
4272303	สุขภาพกับประชาคมอาเซียน Health and ASEAN Community	3 (3-0-6)
4272504	การปฐมพยาบาลเบื้องต้น First Aid	3 (2-2-5)
4272505	สุขภาพในโรงเรียน School Health	3 (3-0-6)
4272506	สุขภาพและความปลอดภัยใน การทำงาน Health and Safety in the Workplace	3 (3-0-6)
4272802	การฝึกทักษะในงานสาธารณสุข 2 Skill Practicum in Public Health 2	1 (0-2-1)
4273102	การแพทย์แผนไทย Thai Traditional Medicine	3 (2-2-5)

* ต้องเรียนมาก่อน 4271101, 4271102 *

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4273103	โรคติดต่อและโรคไม่ติดต่อ Communicable and Non-communicable Disease	3 (3-0-6)
4273302	ระบบหลักประกันสุขภาพไทย Health Security System	3 (3-0-6)
4273303	การดูแลสุขภาพที่บ้าน Home Health Care	3 (2-2-5)
4273304	การประกันคุณภาพด้านบริการสุขภาพ Quality Insurance of Health Service	3 (3-0-6)
4273305	การคุ้มครองผู้บริโภคด้านสาธารณสุข Consumer Protection in Public Health	3 (3-0-6)
4273306	สุขาภิบาลและสิ่งแวดล้อมชุมชน Sanitation and Environmental community	3 (3-0-6)
4273504	ทันตสาธารณสุข Dental Public Health	3 (3-0-6)
4273505	เพศศึกษาและอนามัยเจริญพันธุ์ Sex Education and Reproductive Health	3 (3-0-6)
4273506	สุขภาพผู้สูงอายุ Healthfor Elderly	3 (3-0-6)
4273803	การฝึกทักษะในงานสาธารณสุข 3 Skill Practicum in Public Health 3	3 1 (0-2-1)
4274302	ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสาธารณสุข Development Strategy in Public Health	3 (2-2-5)

2.3 กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนาม

เลือกเรียนแบบใดแบบหนึ่งเพียงแบบเดียว
แบบปกติ

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4274804	การเตรียมสหกิจศึกษาวิชาชีพ สาธารณสุขศาสตร์ Preparation for Cooperative Education in Public Health	1 (0-2-1)
4274805	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพ สาธารณสุขศาสตร์ Professional Experience in Public Health	5 (300)

* ต้องเรียน 4274804 มาก่อน *

แบบสหกิจศึกษา

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4274806	สหกิจศึกษาวิชาชีพ สาธารณสุขศาสตร์ Cooperative Education in Public Health	6 (16 สัปดาห์)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวน 6 หน่วยกิต

ให้เลือกเรียนรายวิชาใด ๆ ในหลักสูตรระดับปริญญาตรี
ของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ โดยไม่ซ้ำกับรายวิชา ที่เคย
เรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับ
หน่วยกิตในเกณฑ์การสำเร็จของหลักสูตรของสาขาวิชานั้น

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต

สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2555

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
คณะ/ภาควิชา : คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย : หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต
สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์
ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Arts Program in
Home Economics

2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

ภาษาไทย ชื่อเต็ม : ศิลปศาสตรบัณฑิต
(คหกรรมศาสตร์)
ชื่อย่อ : ศศ.บ. (คหกรรมศาสตร์)
ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Arts
(Home Economics)
ชื่อย่อ : B.A. (Home Economics)

3. หลักสูตร

3.1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร
3.1.1 หลักสูตรปกติ ไม่น้อยกว่า 138 หน่วยกิต
3.1.2 หลักสูตรสหกิจศึกษา ไม่น้อยกว่า 138 หน่วยกิต
3.2 โครงสร้างหลักสูตร

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	ปกติ	สหกิจ
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10	10
2. หมวดวิชาเฉพาะ	100	100
2.1 วิชาแกน	30	30
2.2 วิชาเฉพาะด้านบังคับ	36	36
2.3 วิชาเฉพาะด้านเลือก	27	27
2.4 วิชาประสบการณ์วิชาชีพ	7	7
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6	6
รวมหน่วยกิตทั้งหมด	<u>138</u>	<u>138</u>

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต
บังคับเรียน 11 วิชา และให้เลือกรเรียน 1 รายวิชา
2. หมวดวิชาเฉพาะ จำนวน 100 หน่วยกิต
แบ่งเป็น 3 กลุ่ม ดังนี้
2.1 วิชาแกน ทั้งแบบปกติและแบบสหกิจศึกษา
จำนวน 30 หน่วยกิต มีรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4601101	หลักการและทฤษฎีทางคหกรรมศาสตร์ Principles and Theories in Home Economics	3 (3-0-6)
4601102	เศรษฐศาสตร์คหกรรมศาสตร์ Economics in Home Economics	3 (2-2-5)
4601201	ศิลปะประยุกต์ในคหกรรมศาสตร์ Applied Art in Home Economics	3 (2-2-5)
4601301	วิทยาศาสตร์ประยุกต์ในคหกรรมศาสตร์ Applied Science in Home Economics	3 (3-0-6)
4602101	บริโภคศาสตร์และการจัดการธุรกิจ ทางคหกรรมศาสตร์ Consumer Science and Business Management in Home Economics	3 (2-2-5)
4602401	ภาษาอังกฤษเพื่องานคหกรรมศาสตร์ English for Home Economics	3 (2-2-5)
4602402	ภาษาอังกฤษธุรกิจคหกรรมศาสตร์ English for Business in Home Economics	3 (2-2-5)
4602701	โปรแกรมคอมพิวเตอร์ประยุกต์ เพื่องานคหกรรมศาสตร์ Applications of Computer Programs for Home Economics	3 (2-2-5)
4603501	การพัฒนาบุคลิกภาพและทักษะ ในงานอาชีพคหกรรมศาสตร์ Personality and skills Development for Home Economics Careers	3 (2-2-5)
4603701	ภูมิปัญญาท้องถิ่นไทยในงาน คหกรรมศาสตร์ Thai Local Wisdom in Home Economics	3 (2-2-5)
2.2 วิชาเฉพาะด้านบังคับ		
ทั้งแบบปกติและแบบสหกิจศึกษา จำนวน 36 หน่วยกิต มีรายวิชาดังต่อไปนี้		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4604902	การพัฒนาผลิตภัณฑ์ คหกรรมศาสตร์และการตลาด Development of Home Economics Product and Marketing	3 (2-2-5)
4604903	สัมมนาทางคหกรรมศาสตร์ Seminar in Home Economics	3 (1-2-6)
4611101	อาหารและโภชนาการ Food and Nutrition	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4612201	หลักการเตรียมและการประกอบอาหาร	3 (2-2-5)
	Principles of Food Preparation and Cooking	
4621101***	สิ่งทอเบื้องต้น	3 (2-2-5)
	Introduction to Textiles	
4622301***	หลักการตัดเย็บเบื้องต้น	3 (2-2-5)
	Basic Principles of Clothing Construction	
4632401	การบริหารจัดการงานบ้าน	3 (2-2-5)
	Housing Management	
4642101	พัฒนาการครอบครัวและการอบรมเลี้ยงดูเด็ก	3 (2-2-5)
	Family Development and Child Care	
4643101	การดูแลผู้สูงอายุและการจัดสถานบริการ	3 (2-2-5)
	Elderly Care and Service Management	
4651101	งานดอกไม้สดไทยและใบตอง	3 (2-2-5)
	Thai Traditional Floral Arrangement and Banana Leaf Craft	
4652101	การจัดดอกไม้และร้อยมาลัย	3 (2-2-5)
	Flower Arrangement and Garland Arranging	
4652401	การแกะสลักผักและผลไม้	3 (2-2-5)
	Vegetable and Fruit Carving	

2.3 วิชาเฉพาะด้านเลือก

ให้เลือกเรียนจากกลุ่มวิชาใดกลุ่มวิชาหนึ่ง โดยเลือกเรียนไม่น้อยกว่า 27 หน่วยกิต ทั้งแบบปกติและแบบสหกิจศึกษา รายวิชาเลือกแต่ละกลุ่มวิชามีดังนี้

2.3.1 กลุ่มวิชาอาหารและโภชนาการ

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4611201	ทฤษฎีอาหารและหลักการประกอบอาหาร	3 (2-2-5)
	Food Theories and Preparation	
4611202***	อาหารสำหรับชีวิตประจำวัน	3 (1-4-4)
	Food for Daily Life	
4612101	โภชนศาสตร์มนุษย์และการใช้สารอาหารในร่างกาย	3 (3-0-6)
	Human Nutrition and Metabolism	
4612102	โภชนศาสตร์ครอบครัว	3 (2-2-5)
	Family Nutrition	
4612103	โภชนศาสตร์ชุมชน	3 (2-2-5)
	Community Nutrition	
4612202	เครื่องมืออุปกรณ์ในการประกอบอาหาร	3 (2-2-5)
	Cooking Appliances	
4612203	ศิลปะการจัดบริการอาหารและเครื่องดื่ม	3 (2-2-5)
	Arts of Food and Beverage Services	
4612204	การสุขาภิบาลอาหาร	3 (3-0-6)
	Food Sanitation	

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4612205	การควบคุมคุณภาพอาหาร	3 (3-0-6)
	Food Quality control	
4612206	การแปรรูปและการถนอมอาหาร	3 (2-2-5)
	Food Processing and Preservation	
4612207	ภูมิปัญญาไทยในอาหารท้องถิ่น	3 (2-2-5)
	Thai Wisdom in Local Cookery	
4612208	อาหารไทย	3 (2-2-5)
	Thai Food	
4612209	ขนมไทย	3 (2-2-5)
	Thai Desserts	
4612210	อาหารนานาชาติ	3 (2-2-5)
	International Food Cookery	
4612211	อาหารมังสวิรัติและอาหารเจ	3 (2-2-5)
	Vegetarian Food Cookery	
4612213***	อาหารอาเซียน	3 (1-4-4)
	Asian Foods	
4613201	หลักการจัดอาหารและโภชนบำบัด	3 (2-2-5)
	Principles of Dietary and Therapeutic Nutrition	
4613202***	อาหารว่าง	3 (1-4-4)
	Snack Cookery	
4613203	วิทยาการขนมอบและการตกแต่ง	3 (2-2-5)
	Bakery Science and Decoration	
4613204	เครื่องดื่ม	3 (2-2-5)
	Beverage	
4613205	ไอศกรีม	3 (2-2-5)
	Ice-cream	
4613206***	การประกอบอาหารเสร็จเร็ว	3 (1-4-4)
	Fast Food Cookery	
4613301	การจัดเลี้ยง	3 (2-2-5)
	Meal Management	
4613302	การบริการอาหาร	3 (2-2-5)
	Food Service and Catering	
4613501	การจัดรายการอาหารและการคำนวณต้นทุน	3 (2-2-5)
	Menu Planning and Costing	
4613502	การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร	3 (2-2-5)
	Food Product Development	
4613503	การประเมินคุณภาพอาหารทางประสาทสัมผัส	3 (2-2-5)
	Food Sensory Evaluation	
4614201	อาหารเพื่อสุขภาพ	3 (2-2-5)
	Food for Health	
4614202	อาหารรักษาโรค	3 (2-2-5)
	Food Therapy	

*** ปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย (สมอ.08)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4614601	อาหารเพื่อการประกอบอาชีพ Commercial Food Preparation	3 (2-2-5)
4614602	การจัดการร้านอาหาร Restaurant Management	3 (2-2-5)
4614701	การพัฒนาตำรับอาหารมาตรฐาน และการประยุกต์ใช้ในเชิงธุรกิจ Development of Standard Recipe and Application in Business	3 (2-2-5)
4614901	โครงการศึกษาทางอาหารและโภชนาการ Study Project in Foods and Nutrition	3 (2-2-5)

2.3.2 กลุ่มวิชาศิลปะประดิษฐ์

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4651102	งานดอกไม้สดไทย Thai Traditional Floral Works	3 (2-2-5)
4651103	งานใบตอง Banana-Leaf Craft	3 (2-2-5)
4651301***	การวาดและเทคนิคการเขียน เพื่อการออกแบบ Drawing and Technical Drawing for Design	3 (2-2-5)
4651401	งานประดิษฐ์ทั่วไป Crafts	3 (2-2-5)
4651402	งานเย็บ-ปัก-ถัก-สาน-ร้อย Embroidery	3 (2-2-5)
4651403	การประดิษฐ์เศษวัสดุ Waste Material Craft	3 (2-2-5)
4651404	การประดิษฐ์งานกระดาษ Paper Craft	3 (2-2-5)
4651405	หัตถกรรมท้องถิ่น Local and Folk Craft	3 (2-2-5)
4652102	การจัดดอกไม้แบบธรรมชาติ Flower Arrangement in Natural Style	3 (2-2-5)
4652103	การร้อยมาลัย Garland Arranging	3 (2-2-5)
4652104	การจัดพาน Floral Tray Arrangement	3 (2-2-5)
4652105	เครื่องแขวนไทย Floral Hanging Arrangement	3 (2-2-5)
4652106	การจัดดอกไม้ในงานประเพณีไทย Flower Arrangement in Thai Tradition	3 (2-2-5)
4652402	การแกะสลักผัก ผลไม้ และวัสดุเนื้ออ่อน Vegetable, Fruit and Soft Material Carving	3 (2-2-5)
4652403	ศิลปะการพับผ้าและการใช้ผ้าประดับ ตกแต่ง Cloth Folding and Decoration	3 (2-2-5)
4652404	เครื่องหอมและของขวัญ Perfume and Souvenir	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4652405	ศิลปะการจัด การห่อและการตกแต่ง ของขวัญ Gifts Arrangement, Wrapping and Decoration	3 (2-2-5)
4653101	การจัดดอกไม้ร่วมสมัยแบบประยุกต์ศิลป์ Contemporary Flower Arrangements in Applied Art Style	3 (2-2-5)
4653201	การประดิษฐ์ดอกไม้เลียนแบบ ธรรมชาติเพื่ออุตสาหกรรม Artificial Flowers in Natural Styles for Commercial	3 (2-2-5)
4653202	งานใบตองพวงมาลัยและพาน ดอกไม้เทียมเลียนแบบธรรมชาติ Artificial Banana Leaf Craft, Garland and Floral Tray Arrangement	3 (2-2-5)
4653203***	งานใบตองวิจิตรศิลป์ Advanced Banana-Leaf Craft	3 (1-4-4)
4653401	ศิลปะการปั้น Sculpture Arts	3 (2-2-5)
4653501	ศิลปะประดิษฐ์เพื่อการประกอบอาชีพ และการจัดการธุรกิจ Commercial Handicrafts and Management	3 (2-2-5)
4654501	งานศิลปะประดิษฐ์เพื่อการ อุตสาหกรรมและการบรรจุหีบห่อ Handicraft for Industry and Packaging	3 (2-2-5)
4654601	การร้อยมาลัยดอกไม้สดและเทียม แบบประณีตศิลป์ Advanced Fresh and Artificial Floral Thai Garland	3 (2-2-5)
4654602	เครื่องแขวนไทยดอกไม้สดและเทียม แบบประณีตศิลป์ Advanced Fresh and Artificial Floral Hanging Arrangement	3 (2-2-5)
4654603	พานดอกไม้สดและเทียม แบบประณีตศิลป์ Advanced Fresh and Artificial Floral Tray Arrangement	3 (2-2-5)
4654901	โครงการศึกษาศิลปะประดิษฐ์ Study Project in Handicrafts	3 (2-2-5)

2.3.3 กลุ่มวิชาผ้าและเครื่องแต่งกาย

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4623101	สีและการย้อมสีสิ่งทอ Dye and Textile Dyeing	3 (2-2-5)
4623201	เครื่องแต่งกายกับมนุษย์ Clothing and Humans	3 (3-0-6)

*** ปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย (สมอ.08)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4623202	เทคนิคการวาดภาพออกแบบเครื่องแต่งกาย Clothing Drawing Techniques	3 (2-2-5)
4623203	การออกแบบเครื่องแต่งกาย 1 Costume Design 1	3 (2-2-5)
4623204	การออกแบบเครื่องแต่งกาย 2 Costume Design 2	3 (2-2-5)
4623301	การสร้างแบบและแยกแบบตัด Pattern Making and Processing	3 (2-2-5)
4623303	การตัดเย็บเสื้อผ้า 1 Clothing Construction 1	3 (2-2-5)
4624302	การควบคุมคุณภาพเสื้อผ้าและเครื่องแต่งกาย Clothing and Textile Quality Control	3 (2-2-5)
4624501	การจัดการธุรกิจผ้าและเครื่องแต่งกาย Fabric and Clothing Business Management	3 (2-2-5)

2.4 วิชาประสบการณ์วิชาชีพ

2.4.1 แบบปกติ จำนวน 7 หน่วยกิต

ให้ฝึกประสบการณ์ตามกลุ่มวิชาที่เลือกเรียนรายวิชาที่กำหนดให้เรียน มีดังนี้

2.4.1.1 กลุ่มวิชาอาหารและโภชนาการ

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4614801	การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพอาหารและโภชนาการ Preparation for Professional Experience in Food and Nutrition	2 (90)
4614802	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพอาหารและโภชนาการ Professional Experience in Food and Nutrition	5 (450)

2.4.1.2 กลุ่มวิชาศิลปะประดิษฐ์

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4654801	การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพศิลปะประดิษฐ์ Preparation for Professional Experience in Handicrafts	2 (90)
4654802	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพศิลปะประดิษฐ์ Professional Experience in Handicrafts	5 (450)

2.4.1.3 กลุ่มวิชาผ้าและเครื่องแต่งกาย***

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4624801	การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพผ้าและเครื่องแต่งกาย Preparation for Professional Experience in Textiles and Clothing	2 (90)
4624802	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพผ้าและเครื่องแต่งกาย Professional Experience in Textiles and Clothing	5 (450)

2.4.2 แบบสหกิจศึกษา จำนวน 7 หน่วยกิต

ให้ฝึกประสบการณ์ตามกลุ่มวิชาที่เลือกเรียน รายวิชาที่กำหนดให้เรียนมีดังนี้

2.4.2.1 กลุ่มวิชาอาหารและโภชนาการ

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4614801	การเตรียมสหกิจศึกษากลุ่มวิชาอาหารและโภชนาการ Preparation for Cooperative Education in Food and Nutrition	2 (90)
4614802	สหกิจศึกษากลุ่มวิชาอาหารและโภชนาการ Professional Experience of Cooperative Education in Food and Nutrition	5 (450)

2.4.2.2 กลุ่มวิชาศิลปะประดิษฐ์

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4654801	การเตรียมสหกิจศึกษากลุ่มวิชาศิลปะประดิษฐ์ Preparation for Cooperative Education in Handicrafts	2 (90)
4654802	สหกิจศึกษากลุ่มวิชาศิลปะประดิษฐ์ Professional Experience of Cooperative Education in Handicrafts	5 (450)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี ทั้งแบบปกติและแบบสหกิจศึกษา ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

ให้นักศึกษาเลือกเรียนวิชาใด ๆ ในระดับปริญญาตรีที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จการศึกษา หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์

*** ปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย (สมอ.08)



มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
หลักสูตรคณะเทคโนโลยีการเกษตร
และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
 คณะ/ภาควิชา : คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
 ภาควิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

ข้อมูลทั่วไป

1. ชื่อหลักสูตร
 - ภาษาไทย : หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ต่อเนื่อง)
 - ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Technology Program in Industrial Technology (Continuing Program)
2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา
 - ภาษาไทย ชื่อเต็ม : หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (เทคโนโลยีอุตสาหกรรม)
 - ชื่อย่อ : ทล.บ. (เทคโนโลยีอุตสาหกรรม)
 - ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Technology (Industrial Technology)
 - ชื่อย่อ : B.Tech. (Industrial Technology)
3. จำนวนหน่วยกิตที่เรียนตลอดหลักสูตร
 ไม่น้อยกว่า 75 หน่วยกิต

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	หน่วยกิต
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป ไม่น้อยกว่า	18
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	3
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	5
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	3
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	7
(ทั้งนี้จำนวนหน่วยกิตรวมของหมวดวิชาการศึกษาทั่วไป เมื่อนับรวมกับรายวิชาที่ได้ศึกษามาแล้วจากหลักสูตร ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงหรืออนุปริญญาต้อง ไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต)	

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะ	51
2.1 กลุ่มวิชาพื้นฐาน	18
2.1.1 กลุ่มวิชาพื้นฐานทางคณิตศาสตร์ และวิทยาศาสตร์	6
2.1.2 กลุ่มวิชาพื้นฐานทางเทคโนโลยี	12
2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านบังคับ	30
2.2.1 กลุ่มวิชาเฉพาะสาขาวิชาเทคโนโลยี อุตสาหกรรมบังคับ	15
2.2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะสาขาวิชาเทคโนโลยี อุตสาหกรรมเลือก	9
2.2.3 กลุ่มวิชาโครงงานและสัมมนา	6
2.3 วิชาปฏิบัติการและฝึกประสบการณ์วิชาชีพ	3
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวมทั้งรวม	75

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 18 หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะ จำนวน 51 หน่วยกิต
 - 2.1 กลุ่มวิชาพื้นฐาน จำนวน 18 หน่วยกิต
 - 2.1.1 กลุ่มวิชาพื้นฐานทางคณิตศาสตร์
และวิทยาศาสตร์ จำนวน 6 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6111404	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีใน งานอุตสาหกรรม Industrial Science and Technology	3 (2-2-5)
6112401	สถิติสำหรับงานอุตสาหกรรม Statistics for Industrial Work	3 (3-0-6)

2.1.2 กลุ่มวิชาพื้นฐานเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
จำนวน 12 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6111101	วัสดุอุตสาหกรรม Industrial Material	3 (2-2-5)
6111501	เทคโนโลยีสารสนเทศสำหรับงาน อุตสาหกรรม Information Technology for Industrial Work	3 (2-2-5)
6111502	ระบบการจัดการอุตสาหกรรม Industrial Management System	3 (3-0-6)
6111504	การพัฒนาและการฝึกอบรม บุคคลากรด้านเทคโนโลยี The human resource development and training of technology	3 (2-2-5)

2.2 กลุ่มเฉพาะสาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
ไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต

2.2.1 กลุ่มวิชาเฉพาะสาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
ด้านบังคับ จำนวน 15 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6111506	การบริหารธุรกิจขนาดกลางและ ขนาดย่อม Small and Medium Enterprises Management	3 (2-2-5)
6112502	การวางแผนและควบคุมการผลิต Production Planning and Control	3 (2-2-5)
6112507***	การบริหารงานคุณภาพและ การเพิ่มผลผลิต Quality Management and Productivity	3 (2-2-5)
6112506	การวิเคราะห์ต้นทุนทางอุตสาหกรรม Analysis of Industrial Investment	3 (2-2-5)
6113502	การบริหารโครงการ Project Management	3 (2-2-5)

2.2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะสาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
ด้านเลือก จำนวน 9 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6002101	การโปรแกรมเว็บเบื้องต้น Introduction to Web Programming	3 (2-2-5)
6002702	นวัตกรรมและเทคโนโลยีชุมชน Innovation and Technology Community	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6002102	การจัดการระบบสารสนเทศ Management Information System	3 (2-2-5)
6002703	พลังงานทดแทน Alternative Energy Sources	3 (2-2-5)
6111202	การเขียนแบบในงานอุตสาหกรรม Drawing for Industrial	3 (2-2-5)
6113702***	การบริหารทรัพยากรมนุษย์ Human Resource management	3 (2-2-5)

2.2.3 กลุ่มวิชาโครงงานและสัมมนา 6 หน่วยกิต
จากรายวิชาต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6112901	การวิจัยและสัมมนาเทคโนโลยี อุตสาหกรรม Research and Seminar for Industrial Technology	3 (2-2-5)
6113903***	โครงงานทางเทคโนโลยีอุตสาหกรรม Industrial Technology Project.	3 (2-2-5)

2.3 กลุ่มวิชาปฏิบัติการและฝึกประสบการณ์วิชาชีพ
จำนวน 3 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6114802***	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพ เทคโนโลยีอุตสาหกรรม Field Experience in Industrial Technology	3 (250)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวน 6 หน่วยกิต

ให้นักศึกษาเลือกเรียนวิชาใด ๆ ในระดับปริญญาตรี
ที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ โดยไม่ซ้ำกับรายวิชา
ที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียน
โดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรสาขาวิชา
นั้น ๆ

*** ปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย (สมอ.08)

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
 คณะ/ภาควิชา : คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
 ภาควิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

ข้อมูลทั่วไป

1. ชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย : หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต

ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Engineering Program in Electromechanic Manufacturing Engineering

2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

ภาษาไทย ชื่อเต็ม : วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต)
 ชื่อย่อ : วศ.บ. (วิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต)

ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Engineering (Electromechanic Manufacturing Engineering)

ชื่อย่อ : B.Eng. (Electromechanic Manufacturing Engineering)

3. หลักสูตร

3.1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 148 หน่วยกิต

3.2 โครงสร้างหลักสูตร

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	จำนวนหน่วยกิต
-------------------------	---------------

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10
2. หมวดวิชาเฉพาะ	110
2.1 กลุ่มวิชาพื้นฐาน	38
2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านบังคับทางวิศวกรรม	57
2.3 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านเลือกทางวิศวกรรม	9
2.4 กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนาม	6
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวมทั้งหมด	<u>148</u>

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต
 2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน จำนวน 110 หน่วยกิต
 2.1 กลุ่มวิชาพื้นฐาน จำนวน 38 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2312760	ภาษาอังกฤษสำหรับวิศวกรรม English for Engineering	3 (3-0-6)
4211561	ฟิสิกส์สำหรับวิศวกร 1 Physics for Engineers 1	3 (3-0-6)
4211562	ฟิสิกส์สำหรับวิศวกร 2 Physics for Engineers 2	3 (3-0-6)
4211563	ปฏิบัติการฟิสิกส์สำหรับวิศวกร 1 Physics for Engineers Laboratory 1	1 (0-2-1)
4211564	ปฏิบัติการฟิสิกส์สำหรับวิศวกร 2 Physics for Engineers Laboratory 2	1 (0-2-1)
4221781	เคมีสำหรับวิศวกร Chemistry for Engineers	3 (3-0-6)
4221782	ปฏิบัติการเคมีสำหรับวิศวกร Chemistry for Engineers Laboratory	1 (0-2-1)
4291771	คณิตศาสตร์วิศวกรรม 1 Engineering Mathematics 1	3 (3-0-6)
4291772	คณิตศาสตร์วิศวกรรม 2 Engineering Mathematics 2	3 (3-0-6)

* ต้องเรียน 4291771 มาก่อน *

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6261111	การเขียนแบบวิศวกรรม Engineering Drawing	3 (2-2-5)	6272371	กระบวนการผลิต Manufacturing Process	3 (2-2-5)
6261112	ปฏิบัติการเขียนแบบวิศวกรรม ด้วยคอมพิวเตอร์ Computer Aided for Engineering Drawing Laboratory	1 (0-2-1)	* ต้องเรียน 6271122 มาก่อน *		
6271122	วัสดุวิศวกรรม Engineering Materials	3 (2-2-5)	6273222	กลศาสตร์ของไหลและการ ถ่ายเทความร้อน Fluid Mechanics and Heat Transfer	3 (2-2-5)
6272111	กลศาสตร์เชิงวิศวกรรม 1 Engineering Mechanics 1	3 (2-2-5)	* ต้องเรียน 6262311 มาก่อน *		
6273711	การจัดการวิศวกรรม Engineering Management	3 (3-0-6)	6273311	วงจรไฟฟ้า Electric Circuits	3 (2-2-5)
6273731	โปรแกรมคอมพิวเตอร์สำหรับ วิศวกรรม Computer Programming for Engineering	3 (2-2-5)	* ต้องเรียน 4211562 มาก่อน *		
6281601	ปฏิบัติการเครื่องมือพื้นฐาน ทางวิศวกรรม Engineering Tools and Operations Workshop	1 (0-2-1)	6273331	หลักการอิเล็กทรอนิกส์ Principles of Electronics	3 (2-2-5)
			* ต้องเรียน 6273311 มาก่อน *		
			6273361	การควบคุมอัตโนมัติ Automatic Control	3 (2-2-5)
			* ต้องเรียน 6273672 มาก่อน *		
			6273515	สถิติวิศวกรรม Engineering Statistics	3 (2-2-5)
			6273522	วิศวกรรมความปลอดภัย ในงานซ่อมบำรุง Safety in Maintenance Engineering	3 (2-2-5)
			6273545	การวางแผนและควบคุมการผลิต Production Planning and Control	3 (2-2-5)
			6273613	การออกแบบระบบไฟฟ้า Electrical System Design	3 (2-2-5)
			* ต้องเรียน 6273672 มาก่อน *		
			6273664	อุปกรณ์รับและแปลงสัญญาณ Sensors and Transducer	3 (2-2-5)
			* ต้องเรียน 6273331 มาก่อน *		
			6273665	ระบบอัตโนมัติทางอุตสาหกรรม Industrial Automatic System	3 (2-2-5)
			* ต้องเรียน 6273361 มาก่อน *		
			6273672	เครื่องกลไฟฟ้า Electric Machines	3 (2-2-5)
			* ต้องเรียน 6273515 มาก่อน *		
			6274516	การศึกษาการควบคุมคุณภาพ Quality Control	3 (2-2-5)
			6273921	โครงการวิศวกรรมไฟฟ้า เครื่องกลการผลิต 1 Electromechanic Manufacturing Engineering Project 1	1 (0-3-0)

2.2 วิชาเฉพาะด้านบังคับทางวิศวกรรม

จำนวน 57 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2314767	ภาษาอังกฤษสำหรับวิศวกรรมไฟฟ้า เครื่องกลการผลิต English for Electromechanic Manufacturing Engineering	3 (3-0-6)
6262311	อุณหพลศาสตร์ Thermodynamics	3 (2-2-5)
* ต้องเรียน 4221781 มาก่อน *		
6272112	กลศาสตร์เชิงวิศวกรรม 2 Engineering Mechanics 2	3 (2-2-5)
* ต้องเรียน 6272111 มาก่อน *		
6272231	กลศาสตร์ของแข็ง Solid Mechanics	3 (3-0-6)
* ต้องเรียน 6272111 มาก่อน *		
6272232	การออกแบบชิ้นส่วนเครื่องจักรกล Element Machine Design	3 (2-2-5)
* ต้องเรียน 6272232 มาก่อน *		

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6274922	โครงการวิศวกรรมไฟฟ้า เครื่องกลการผลิต 2 Electromechanic Manufacturing Engineering Project 2 * ต้องเรียน 6273921 มาก่อน *	2 (0-6-0)

2.3 วิชาด้านเฉพาะด้านเลือกทางวิศวกรรม ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต

ให้นักศึกษาเลือกเรียนเพียง 1 กลุ่มวิชา
จาก 3 กลุ่มวิชา คือ

1. กลุ่มวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
2. กลุ่มวิชาวิศวกรรมการผลิต
3. กลุ่มวิชาวิศวกรรมเครื่องกล

2.3.1 กลุ่มวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6273614	วิศวกรรมไฟฟ้าแรงสูง High Voltage Engineering * ต้องเรียน 6274651 มาก่อน *	3 (2-2-5)
6273615	อิเล็กทรอนิกส์กำลัง Power Electronics * ต้องเรียน 6273331 มาก่อน *	3 (2-2-5)
6273623	ไมโครคอนโทรลเลอร์ Microcontroller * ต้องเรียน 6273731 มาก่อน *	3 (2-2-5)
6273631	โรงจักรไฟฟ้า ระบบส่งและ จ่ายกำลังไฟฟ้า Power Plant, Transmission and Distribution System * ต้องเรียน 6273672 มาก่อน *	3 (2-2-5)
6274251	การจัดการพลังงานไฟฟ้า Electrical Energy Management	3 (2-2-5)
6274252	พลังงานทดแทนและเทคโนโลยี การเปลี่ยนพลังงาน Renewable Energy and Conversion Technology	3 (2-2-5)
6274601	ไฟฟ้าในครัวเรือน Electric in Household	3 (2-2-5)
6274612	การวัดและเครื่องมือวัดทางไฟฟ้า Electrical Measurement and Instrumentation * ต้องเรียน 6273311 มาก่อน *	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6274632	การวิเคราะห์ระบบไฟฟ้ากำลัง Electrical Power System Analysis * ต้องเรียน 6273631 มาก่อน *	3 (2-2-5)
6274633	การป้องกันระบบไฟฟ้ากำลัง Power System Protection * ต้องเรียน 6274632 มาก่อน *	3 (2-2-5)
6274651	ทฤษฎีแม่เหล็กไฟฟ้า Electromagnetic Field Theory * ต้องเรียน 4211562 มาก่อน *	3 (2-2-5)

2.3.2 กลุ่มวิชาวิศวกรรมเครื่องกล

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4291773	คณิตศาสตร์วิศวกรรม 3 Engineering Mathematics 3 * ต้องเรียน 4291772 มาก่อน *	3 (3-0-6)
6263411	การทำความเย็นและปรับอากาศ Refrigeration and Air Conditioning * ต้องเรียน 6262311 มาก่อน *	3 (2-2-5)
6264411	การออกแบบระบบความร้อน Design of Thermal Systems * ต้องเรียน 6262311 มาก่อน *	3 (2-2-5)
6272351	กลศาสตร์เครื่องจักรกล Mechanics of Machinery and Design * ต้องเรียน 6272112 มาก่อน *	3 (2-2-5)
6273414	วิศวกรรมโรงจักรต้นกำลังไอน้ำ Steam Power Plant Engineering * ต้องเรียน 6262311 มาก่อน *	3 (2-2-5)
6273521	วิทยาการหุ่นยนต์ Robotics * ต้องเรียน 6273665 มาก่อน *	3 (2-2-5)
6274471	การเผาไหม้ Combustion	3 (2-2-5)
6274472	การสั่นสะเทือนเชิงกล Mechanical Vibration	3 (2-2-5)
6274473	วิศวกรรมเกษตรอัจฉริยะ Smart Farm Engineering * ต้องเรียน 6273222 มาก่อน *	3 (2-2-5)

2.3.3 กลุ่มวิชาวิศวกรรมการผลิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6273111	เศรษฐศาสตร์วิศวกรรม Engineering Economics	3 (2-2-5)
6273541	ระบบการผลิตยืดหยุ่นเบื้องต้น Introduction to Flexible Manufacturing Systems	3 (2-2-5)
6273543	หลักการดำเนินการและการผลิต Principles of Operation and Production	3 (2-2-5)
6274461	วิศวกรรมการซ่อมบำรุง Maintenance Engineering	3 (2-2-5)
6274521	การศึกษาการทำงานในอุตสาหกรรม Industrial Work Study	3 (2-2-5)
6274553	การศึกษาความเป็นไปได้ของโครงการ Project Feasibility Study	3 (2-2-5)
6274583	การออกแบบโรงงานอุตสาหกรรม Industrial Plant Design	3 (2-2-5)
6274584	โลจิสติกส์การผลิตและการลดต้นทุน พลังงาน สำหรับธุรกิจขนาดกลาง และขนาดย่อม Manufacturing Logistics and Energy Cost Saving for SMEs	3 (2-2-5)

2.4 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม

จำนวน 6 หน่วยกิต ให้นักศึกษาเลือกเรียนได้เพียง 1 แผน
ดังนี้

2.4.1 แผนปกติ

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6273890	เตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ ทางวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต Pre Training for Electromechanic Manufacturing Engineering	1 (0-2-1)
6274892	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพ ทางวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต Training for Electromechanic Manufacturing Engineering * ต้องเรียน 6273890 มาก่อน *	5 (300)

2.4.2 แผนสหกิจศึกษา

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6274894	สหกิจศึกษา (15 สัปดาห์) Co-operative Education	6 (16 สัปดาห์)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวน 6 หน่วยกิต

ให้นักศึกษาเลือกเรียนวิชาใด ๆ ในระดับ
ปริญญาตรีที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ โดย
ไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชา
ที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จ
หลักสูตรสาขาวิชานั้น ๆ

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
 คณะ/ภาควิชา : คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
 ภาควิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

ข้อมูลทั่วไป

1. ชื่อหลักสูตร
 - ภาษาไทย : หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมพลังงาน
 - ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Engineering Program in Energy Engineering
2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา
 - ภาษาไทย ชื่อเต็ม : วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมพลังงาน)
 ชื่อย่อ : **วศ.บ. (วิศวกรรมพลังงาน)**
 - ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Engineering (Energy Engineering)
 ชื่อย่อ : **B.Eng. (Energy Engineering)**
3. หลักสูตร
 - 3.1 จำนวนหน่วยกิต ไม่น้อยกว่า 148 หน่วยกิต
 - 3.2 โครงสร้างหลักสูตร

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	จำนวนหน่วยกิต
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10
2. หมวดวิชาเฉพาะ	110
2.1 กลุ่มวิชาพื้นฐาน	38
2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านบังคับทางวิศวกรรม	51
2.3 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านเลือกทางวิศวกรรม	15
2.4 กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนาม	6
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวมทั้งหมด	<u>148</u>

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะ จำนวน 110 หน่วยกิต

2.1 วิชาเฉพาะพื้นฐาน จำนวน 38 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2312760	ภาษาอังกฤษสำหรับวิศวกรรม English for Engineering	3 (3-0-6)
4211561	ฟิสิกส์สำหรับวิศวกร 1 Physics for Engineers 1	3 (3-0-6)
4211562	ฟิสิกส์สำหรับวิศวกร 2 Physics for Engineers 2	3 (3-0-6)
4211563	ปฏิบัติการฟิสิกส์สำหรับวิศวกร 1 Physics for Engineers Laboratory 1	1 (0-2-1)
4211564	ปฏิบัติการฟิสิกส์สำหรับวิศวกร 2 Physics for Engineers Laboratory 2	1 (0-2-1)
4221781	เคมีสำหรับวิศวกร Chemistry for Engineers	3 (3-0-6)
4221782	ปฏิบัติการเคมีสำหรับวิศวกร Chemistry for Engineers Laboratory	1 (0-2-1)
4291771	คณิตศาสตร์วิศวกรรม 1 Engineering Mathematics 1	3 (3-0-6)
4291772	คณิตศาสตร์วิศวกรรม 2 Engineering Mathematics 2	3 (3-0-6)
* ต้องเรียน 4291771 มาก่อน *		
6261111	การเขียนแบบวิศวกรรม Engineering Drawing	3 (2-2-5)
6261112	ปฏิบัติการเขียนแบบวิศวกรรม ด้วยคอมพิวเตอร์ Computer Aided for Engineering Drawing Laboratory	1 (0-2-1)
* ต้องเรียน 6261111 มาก่อน *		
6271122	วัสดุวิศวกรรม Engineering Materials	3 (2-2-5)
6272111	กลศาสตร์เชิงวิศวกรรม 1 Engineering Mechanics 1	3 (2-2-5)
* ต้องเรียน 4211561 มาก่อน *		
6273711	การจัดการวิศวกรรม Engineering Management	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6273731	โปรแกรมคอมพิวเตอร์ สำหรับวิศวกรรม Computer Programming for Engineering	3 (2-2-5)
6281601	ปฏิบัติการเครื่องมือพื้นฐาน ทางวิศวกรรม Engineering Tools and Operations Workshop	1 (0-2-1)

2.2 วิชาเฉพาะด้านบังคับทางวิศวกรรม
จำนวน 51 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2313766	ภาษาอังกฤษสำหรับวิศวกรรมพลังงาน English for Energy Engineering	3 (3-0-6)
6262112	พื้นฐานไฟฟ้าสำหรับวิศวกรรมพลังงาน Fundamental of Electric for Energy Engineering	3 (2-2-5)
* ต้องเรียน 4211562 มาก่อน *		
6262311	อุณหพลศาสตร์ Thermodynamics	3 (2-2-5)
* ต้องเรียน 4221781 มาก่อน *		
6262321	กลศาสตร์ของไหล Fluid Mechanics	3(2-2-5)
* ต้องเรียน 6272111 มาก่อน *		
6262411	พื้นฐานเครื่องจักรกลพลังงาน Fundamental of Energy Machinery	3 (2-2-5)
6262421	การถ่ายเทความร้อน Heat Transfer	3 (2-2-5)
* ต้องเรียน 6262311 มาก่อน *		
6262442	เครื่องจักรและโรงจักรต้นกำลัง Power Plant and Power Engine	3 (2-2-5)
* ต้องเรียน 6262311 มาก่อน *		
6262451	วิศวกรรมพลังงานทดแทน Renewable Engineering	3 (2-2-5)
6262471	การเปลี่ยนรูปพลังงาน Energy Conversion	3 (2-2-5)
* ต้องเรียน 6262311 มาก่อน *		
6263411	การทำความเย็นและปรับอากาศ Refrigeration and Air Conditioning	3 (2-2-5)
* ต้องเรียน 6262421 มาก่อน *		
6263431	การอนุรักษ์พลังงาน Energy Conservation	3 (2-2-5)
* ต้องเรียน 6262411 มาก่อน *		

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6263434	การจัดการพลังงานในโรงงาน และอาคาร Factory and Building Energy Management	3 (2-2-5)
* ต้องเรียน 6263431 มาก่อน *		
6263453	พลังงานแสงอาทิตย์ Solar Energy	3 (2-2-5)
6263462	พลังงานชีวมวล Biomass Energy	3 (2-2-5)
* ต้องเรียน 6262451 มาก่อน *		
6263921	โครงการวิศวกรรมพลังงาน 1 Energy Engineering Project 1	1 (0-3-0)
6264112	เศรษฐศาสตร์วิศวกรรมพลังงาน Energy Engineering Economic	3 (2-2-5)
6264411	การออกแบบระบบความร้อน Design of Thermal Systems	3 (2-2-5)
* ต้องเรียน 6262421 มาก่อน *		
6264922	โครงการวิศวกรรมพลังงาน 2 Energy Engineering Project 2	2 (0-6-0)
* ต้องเรียน 6263921 มาก่อน *		

2.3 วิชาเฉพาะด้านเลือกทางวิศวกรรม

ให้เลือกเรียนดังต่อไปนี้ไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต
ให้นักศึกษาเลือกเรียน ได้เพียง 1 กลุ่มวิชาจาก 2 กลุ่มวิชา
ดังนี้

1. กลุ่มวิชาวิศวกรรมเครื่องจักรกลพลังงาน
2. กลุ่มวิชาวิศวกรรมพลังงานและสิ่งแวดล้อม

2.3.1 กลุ่มวิชาวิศวกรรมเครื่องจักรกลพลังงาน

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4291773	คณิตศาสตร์วิศวกรรม 3 Engineering Mathematics 3	3 (3-0-6)
* ต้องเรียน 4291772 มาก่อน *		
6263311	ระบบควบคุมกำลังของไหล Fluid Power Control Systems	3 (2-2-5)
* ต้องเรียน 6262321 มาก่อน *		
6263351	กลศาสตร์เครื่องจักรกล Mechanics of Machinery	3 (3-0-6)
* ต้องเรียน 6272111 มาก่อน *		
6263354	เครื่องยนต์เผาไหม้ภายใน Internal Combustion Engine	3 (3-0-6)
* ต้องเรียน 6262311 มาก่อน *		

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6263356	การออกแบบเครื่องกล Machine Design * ต้องเรียน 6263351 มาก่อน *	3 (2-2-5)
6263771	เทคโนโลยีสะอาด Cleaner Technology	3 (2-2-5)
6264431	เทคโนโลยีการอบแห้ง Drying Technology * ต้องเรียน 6262421 มาก่อน *	3(2-2-5)
6264457	การใช้พลังงานร่วมใน กระบวนการผลิต Co-Energy Consumption in Process	3 (2-2-5)
6264458	เทคโนโลยีระบบสะสมพลังงาน Energy Storage Technologies	3 (2-2-5)
6264471	กระบวนการผลิต Manufacturing Process	3 (2-2-5)
6264521	พัดลม เครื่องสูบลมและเครื่องอัดอากาศ Fan Pump and Compressors * ต้องเรียน 6262321 มาก่อน *	3 (2-2-5)
6264733	ระบบอาคารอนุรักษ์พลังงาน Energy Conservation Building Systems * ต้องเรียน 6263434 มาก่อน *	3 (2-2-5)

2.3.2 กลุ่มวิชาวิศวกรรมพลังงานทดแทน

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6263451	เทคโนโลยีพลังงาน Energy Technology	3 (2-2-5)
6263455	พลังงานลม Wind Energy	3 (2-2-5)
6264452	การเปลี่ยนรูปพลังงานชีวมวล Bioenergy Conversions * ต้องเรียน 6263462 มาก่อน *	3 (2-2-5)
6264454	เทคโนโลยีก๊าซธรรมชาติ ปิโตรเคมีและไฮโดรเจน Natural Gas Petrochemical and Hydrogen Technology * ต้องเรียน 4221781 มาก่อน *	3 (3-0-6)
6264464	ระบบผลิตก๊าซชีวภาพ Biogas Production System	3 (2-2-5)
6264465	การผลิตไบโอดีเซล Biodiesel Production	3 (2-2-5)
6264466	การผลิตเอทานอล Ethanol Production	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6264473	เซลล์แสงอาทิตย์และ การประยุกต์ใช้งาน Solar Cells and Applications	3 (2-2-5)
6264772	การบำบัดน้ำเสียเพื่อผลิตพลังงาน Wastewater Treatment to Produce Energy	3 (2-2-5)
6264773	การแปรสภาพขยะเป็นพลังงาน Solid Waste Conversion to Energy	3 (2-2-5)
6264778	พลังงานน้ำ Hydro Energy * ต้องเรียน 6262321 มาก่อน *	3 (2-2-5)

2.4 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม

ให้เลือกเรียนแผนเดียว จำนวน 6 หน่วยกิต

2.4.1 แผนปกติ

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6263890	เตรียมฝึกงานทางวิศวกรรมพลังงาน Pre-Training for Energy Engineering	1 (0-2-1)
6264892	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพ ทางวิศวกรรมพลังงาน Training for Energy Engineering * ต้องเรียน 6263890 มาก่อน *	5 (300)

2.4.2 แผนสหกิจศึกษา

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6264894	สหกิจศึกษา Co-operative Education	6 (16 สัปดาห์)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวน 6 หน่วยกิต

ให้นักศึกษาเลือกเรียนวิชาใด ๆ ในระดับปริญญาตรีที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้วและต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรสาขาวิชานั้น ๆ

*** ปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย (สมอ.08)

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต

สาขาวิชาวิศวกรรม

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558

การจัดการอุตสาหกรรมและสิ่งแวดล้อม

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
 คณะ/ภาควิชา : คณะเทคโนโลยีการเกษตร
 และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
 สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการ
 อุตสาหกรรมและสิ่งแวดล้อม
 ภาควิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย : วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา
 วิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรม
 และสิ่งแวดล้อม
 ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Engineering Program
 in Industrial and Environmental
 Management Engineering

2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

ภาษาไทย ชื่อเต็ม : วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต
 (วิศวกรรมการจัดการ
 อุตสาหกรรมและสิ่งแวดล้อม)
 ชื่อย่อ : **วศ.บ. (วิศวกรรมการ
 จัดการอุตสาหกรรม
 และสิ่งแวดล้อม)**
 ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Engineering
 (Industrial and
 Environmental
 Management
 Engineering)
 ชื่อย่อ : **B.Eng. (Industrial and
 Environmental
 Management
 Engineering)**

3. หลักสูตร

3.1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า
148 หน่วยกิต
 3.2 โครงสร้างหลักสูตร

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	จำนวนหน่วยกิต
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10
2. หมวดวิชาเฉพาะ	110
2.1 กลุ่มวิชาพื้นฐาน	38
2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านบังคับทางวิศวกรรม	51
2.3 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านทางวิศวกรรม	15
2.4 กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนาม	6
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวมทั้งหมด	<u>148</u>

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต
 2. หมวดวิชาเฉพาะ จำนวน 110 หน่วยกิต
 2.1 วิชาเฉพาะพื้นฐาน จำนวน 38 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2312760	ภาษาอังกฤษสำหรับวิศวกรรม English for Engineering	3 (3-0-6)
4211561	ฟิสิกส์สำหรับวิศวกร 1 Physics for Engineers 1	3 (3-0-6)
4211563	ปฏิบัติการฟิสิกส์สำหรับวิศวกร 1 Physics for Engineers Laboratory 1	1 (0-2-1)
4211562	ฟิสิกส์สำหรับวิศวกร 2 Physics for Engineers 2	3 (3-0-6)
4211564	ปฏิบัติการฟิสิกส์สำหรับวิศวกร 2 Physics for Engineers Laboratory 2	1 (0-2-1)
4221781	เคมีสำหรับวิศวกร Chemistry for Engineers	3 (3-0-6)
4221782	ปฏิบัติการเคมีสำหรับวิศวกร Chemistry for Engineers Laboratory	1 (0-2-1)
4291771	คณิตศาสตร์วิศวกรรม 1 Engineering Mathematics 1	3 (3-0-6)
4291772	คณิตศาสตร์วิศวกรรม 2 Engineering Mathematics 2	3 (3-0-6)
	* ต้องเรียน 4291771 มาก่อน *	
6261111	การเขียนแบบวิศวกรรม Engineering Drawing	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6261112	ปฏิบัติการเขียนแบบวิศวกรรมด้วยคอมพิวเตอร์ Computer Aided for Engineering Drawing Laboratory * ต้องเรียน 6261111 มาก่อน *	1 (0-2-1)
6271122	วัสดุวิศวกรรม Engineering Materials	3 (2-2-5)
6272111	กลศาสตร์เชิงวิศวกรรม 1 Engineering Mechanics 1 * ต้องเรียน 4211561 มาก่อน *	3 (2-2-5)
6273711	การจัดการวิศวกรรม Engineering Management	3 (3-0-6)
6273731	โปรแกรมคอมพิวเตอร์สำหรับวิศวกรรม Computer Programming for Engineering	3 (2-2-5)
6281601	ปฏิบัติการเครื่องมือพื้นฐานทางวิศวกรรม Engineering Tools and Operations Workshop	1 (0-2-1)

2.2 วิชาเฉพาะด้านบังคับทางวิศวกรรม

จำนวน 51 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2314768	ภาษาอังกฤษสำหรับวิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรมและสิ่งแวดล้อม English for Industrial and Environmental Management Engineering	3 (3-0-6)
6273111	เศรษฐศาสตร์วิศวกรรม Engineering Economics	3 (2-2-5)
6282201	สถิติสำหรับวิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรม Statistics for Industrial Management Engineering	3 (2-2-5)
6282232	วิศวกรรมความปลอดภัยอาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อม Safety Engineering, Occupational Health and Environment	3 (2-2-5)
6282302	กระบวนการผลิตงานอุตสาหกรรมเพื่อสิ่งแวดล้อม Manufacturing Process for Environment * ต้องเรียน 6271122 มาก่อน *	3 (2-2-5)
6282303	การวางแผนและควบคุมการผลิตเพื่อสิ่งแวดล้อม Production Planning and Control for Environment	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6282401	วิศวกรรมสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น Introduction to Environmental Engineering	3 (2-2-5)
6282402	เคมีวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม Chemistry for Environmental Engineering * ต้องเรียน 4221781 มาก่อน *	3 (2-2-5)
6283202	การวิจัยการดำเนินงาน Operation Research * ต้องเรียน 6282201 มาก่อน *	3 (2-2-5)
6283211	การศึกษาการปฏิบัติงานทางอุตสาหกรรม Industrial Work Study	3 (2-2-5)
6283212	การออกแบบโรงงานอุตสาหกรรมเพื่อสิ่งแวดล้อม Industrial Plant Design for Environment	3 (2-2-5)
6283261	การควบคุมและการจัดการด้านคุณภาพ Quality Control and Management * ต้องเรียน 6282201 มาก่อน *	3 (2-2-5)
6283304	การจัดการการดำเนินการ Operation Management * ต้องเรียน 6282303 มาก่อน *	3 (2-2-5)
6283412	เทคโนโลยีการผลิตที่สะอาด Clean Production Technology	3 (2-2-5)
6283421	การควบคุมของเสียและมลพิษอุตสาหกรรม Industrial Waste and Pollution Control * ต้องเรียน 6282401 มาก่อน *	3 (2-2-5)
6283721	โครงการวิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรมและสิ่งแวดล้อม 1 Industrial and Environmental Management Engineering Project 1	1 (0-3-0)
6284541	วิศวกรรมพลังงานและสิ่งแวดล้อม Energy and Environmental Engineering	3 (2-2-5)
6284722	โครงการวิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรมและสิ่งแวดล้อม 2 Industrial and Environmental Management Engineering Project 2 * ต้องเรียน 6283721 มาก่อน *	2 (0-6-0)

2.3 วิชาเฉพาะด้านเลือกทางวิศวกรรม

ให้เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4291773	คณิตศาสตร์วิศวกรรม Engineering Mathematics 3 * ต้องเรียน 4291772 มาก่อน *	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6262311	อุณหพลศาสตร์ Thermodynamics * ต้องเรียน 4221781 มาก่อน *	3 (2-2-5)
6283101	วิศวกรรมไฟฟ้าสำหรับวิศวกรรม การจัดการอุตสาหกรรมและสิ่งแวดล้อม Electrical Engineering for Industrial and Environmental Management Engineering	3 (2-2-5)
6283241	กฎหมายอุตสาหกรรมและสิ่งแวดล้อม Industrial and Environment Laws	3 (3-0-6)
6283405	การผลิตน้ำอุตสาหกรรม Industrial Water Treatment Process * ต้องเรียน 6282402 มาก่อน *	3 (2-2-5)
6283406	การบำบัดน้ำเสียอุตสาหกรรม Industrial Wastewater Treatment Process * ต้องเรียน 6282402 มาก่อน *	3 (2-2-5)
6283432	มลพิษอากาศอุตสาหกรรม Industrial Air Pollution	3 (2-2-5)
6283542	การจัดการด้านห่วงโซ่อุปทานและ การขนส่งเพื่อสิ่งแวดล้อม Green Logistics and Supply Chain Management	3 (2-2-5)
6284251	การจัดการงานซ่อมบำรุง Maintenance Engineering	3 (2-2-5)
6284271	การวัดและเครื่องมือวัด Measurement and Instrument	3 (2-2-5)
6284281	วิศวกรรมระบบอัตโนมัติ Automation Engineering	3 (2-2-5)
6284441	การจัดการขยะมูลฝอย Solid Waste Management	3 (2-2-5)
6284442	การจัดการของเสียอันตรายใน อุตสาหกรรม Hazardous Waste Management in Industry	3 (2-2-5)
6284451	ระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม Environmental Management System	3 (2-2-5)
6284452	การประเมินผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม Environmental Impact Assessment	3 (3-0-6)
6284461	การประเมินวัฏจักรชีวิตและ คาร์บอนฟุตพริ้นท์ของผลิตภัณฑ์ Life Cycle Assessment and Carbon Footprint of Products	3 (2-2-5)
6284471	อนามัยสิ่งแวดล้อม Environmental Health	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6284511	การจัดการระบบสารสนเทศ Management Information Systems	3 (2-2-5)
6284521	การจัดการธุรกิจอุตสาหกรรม เพื่อสิ่งแวดล้อม Industrial Business Management for Environment	3 (2-2-5)
6284531	การจัดการโครงการ Project Management	3 (2-2-5)
6284731	ปัญหาพิเศษทางวิศวกรรม การจัดการอุตสาหกรรมและสิ่งแวดล้อม Special Problems in Industrial and Environmental Management Engineering	3 (2-2-5)

2.4 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม เลือกเพียงแผนเดียว 6 หน่วยกิต

4.1 แผนปกติ

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6283711	เตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพอาน วิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรมและสิ่งแวดล้อม Pre Training for Industrial and Environmental Management Engineering	1 (0-2-1)
6284712	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพอาน วิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรมและสิ่งแวดล้อม Training for Industrial and Environmental Management Engineering * ต้องเรียน 6283711 มาก่อน *	5 (300)

2.4.2 แบบสหกิจศึกษา

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6284702	สหกิจศึกษา Co-operative Education	6 (16 สัปดาห์)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวน 6 หน่วยกิต

ให้นักศึกษาเลือกเรียนวิชาใด ๆ ในระดับปริญญาตรี
ที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ โดยไม่ซ้ำกับ
รายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนด
ให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตร
สาขาวิชานั้น ๆ

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
คณะ/ภาควิชา : คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
ภาควิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
ข้อมูลทั่วไป

1. ชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย : หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาไฟฟ้าอุตสาหกรรม
ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Industrial Technology Program in Industrial Electricity

2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

ภาษาไทย ชื่อเต็ม : อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (ไฟฟ้าอุตสาหกรรม)
ชื่อย่อ : อส.บ. (ไฟฟ้าอุตสาหกรรม)
ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Industrial Technology (Industrial Electricity)
ชื่อย่อ : B.Ind.Tech. (Industrial Electricity)

3. วิชาเอก

มี 2 แขนง คือ
แขนงไฟฟ้าอุตสาหกรรม
แขนงอิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม

4. จำนวนหน่วยกิตที่เรียนตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 144 หน่วยกิต

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	จำนวนหน่วยกิต
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10
2. หมวดวิชาเฉพาะ	106
2.1 กลุ่มวิชาแกน	30
2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านบังคับ	52
2.3 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านเลือก	18
2.4 กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ	6
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวมทั้งหมด	<u>144</u>

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต
 2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน จำนวน 106 หน่วยกิต
 - 2.1 วิชาแกน จำนวน 30 หน่วยกิต
- โดยมีรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2312705	ภาษาอังกฤษในงานอุตสาหกรรม English for Industrial Work	3 (3-0-6)
2313705	ภาษาอังกฤษในงานวิศวกรรม English for Engineering Work	3 (3-0-6)
4211304	ฟิสิกส์เบื้องต้น Introduction to Physics	3 (2-2-5)
4221104	เคมีเบื้องต้น Introduction to Chemistry	3 (2-2-5)
4291401	แคลคูลัส 1 Calculus I	3 (3-0-6)
4292401	แคลคูลัส 2 Calculus II	3 (3-0-6)
* ต้องเรียน 4291401 มาก่อน *		
6172109	การเขียนแบบไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ Electrical and Electronic Drawing	3 (2-2-5)
6173106	วิศวกรรมแม่เหล็กไฟฟ้า Electromagnetic Engineering	3 (3-0-6)
6182601	เครื่องวัดไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ Electrical and Electronic Measurement	3 (2-2-5)
6182701	คอมพิวเตอร์ในงานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ Computer for Electrical and Electronic	3 (2-2-5)

2.2 วิชาเฉพาะด้านบังคับ

2.2.1 แขนงวิชาไฟฟ้าอุตสาหกรรม 52 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6172103	การวิเคราะห์วงจรไฟฟ้า 1 Electrical Circuit Analysis I	3 (2-2-5)
6172201	การติดตั้งไฟฟ้า Electrical Installation	3 (2-2-5)
6172301	เครื่องกลไฟฟ้า Electrical Machinery	3 (2-2-5)
6172401	การผลิตกำลังไฟฟ้า Electrical Power Generation	3 (3-0-6)
6172501	ระบบเครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ Refrigeration and Air Conditioning Systems	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6173104	การวิเคราะห์วงจรไฟฟ้า 2 Electrical Circuit Analysis II * ต้องเรียน 6172103 มาก่อน *	3 (2-2-5)
6173105	คณิตศาสตร์วิศวกรรมไฟฟ้า Electrical Engineering Mathematics	3 (3-0-6)
6173107	วัสดุวิศวกรรมไฟฟ้า Electrical Engineering Materials	3 (3-0-6)
6173403	การป้องกันระบบไฟฟ้า Power System Protection	3 (3-0-6)
6173701	ระเบียบวิธีวิจัยทางเทคโนโลยีไฟฟ้า Research Methodology in Electrical Technology	3 (3-0-6)
6173704	ระบบนิวแมติกส์ Pneumatic Systems	3 (2-2-5)
6174202	การออกแบบระบบไฟฟ้า Electrical System Design	3 (2-2-5)
6174301	ระบบควบคุม Control Systems	3 (2-2-5)
6174603	ไมโครโปรเซสเซอร์และไมโครคอนโทรลเลอร์ Microprocessor and Microcontroller	3 (2-2-5)
6174902	สัมมนาเทคโนโลยีไฟฟ้าอุตสาหกรรม Seminar in Industrial Electricity Technology	3 (2-2-5)
6174903	หัวข้อพิเศษทางเทคโนโลยีไฟฟ้า Special Topics in Electrical Technology	3 (2-2-5)
6181104	อิเล็กทรอนิกส์ Electronic	3 (2-2-5)
6183104	ปฏิบัติงานซ่อมอุปกรณ์ไฟฟ้า และอิเล็กทรอนิกส์ Electrical and Electronic Appliance Repairs	1 (0-2-1)

2.2.2 แขนงวิชาอิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม
จำนวน 52 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6174302	โปรแกรมเมเบิลลอจิกคอนโทรลเลอร์ Programmable Logic Controller	3 (2-2-5)
6174603	ไมโครโปรเซสเซอร์และ ไมโครคอนโทรลเลอร์ Microprocessor and Microcontroller	3 (2-2-5)
6181104	อิเล็กทรอนิกส์ Electronic	3 (2-2-5)
6182104	ดิจิทัลพื้นฐาน Fundamental Digital	3 (2-2-5)
6182105	ปฏิบัติดิจิทัล Laboratory Digital	1 (0-2-1)
6182401	การวิเคราะห์วงจรอิเล็กทรอนิกส์ 1 Electronic Circuit Analysis I	3 (2-2-5)
6182402	การออกแบบวงจรอิเล็กทรอนิกส์ Electronic Circuits Design	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6183105	คณิตศาสตร์วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ 3 Electronic Engineering Mathematics	3 (3-0-6)
6183402	การวิเคราะห์วงจรอิเล็กทรอนิกส์ 2 Electronic Circuit Analysis II * ต้องเรียน 6182401 มาก่อน *	3 (2-2-5)
6183403	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม 1 Industrial Electronics I	3 (2-2-5)
6183404	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม 2 Industrial Electronics II * ต้องเรียน 6183403 มาก่อน *	3 (2-2-5)
6183409	อิเล็กทรอนิกส์กำลัง Power Electronics	3 (2-2-5)
6183701	ระเบียบวิธีวิจัยทางเทคโนโลยี อิเล็กทรอนิกส์ Research Methodology in Electronic Technology	3 (3-0-6)
6184401	ระบบการควบคุมแบบป้อนกลับ Feedback Control Systems	3 (2-2-5)
6184601	การประยุกต์ใช้งานไมโคร คอนโทรลเลอร์ Microcontroller Application	3 (2-2-5)
6184602	ไมโครโปรเซสเซอร์และการเชื่อมต่อ Microprocessor and Interfacing	3 (2-2-5)
6184902	สัมมนาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ อุตสาหกรรม Seminar in Industrial Electronic Technology	3 (2-2-5)
6184903	หัวข้อพิเศษทางเทคโนโลยี อิเล็กทรอนิกส์ Special Topics in Electronic Technology	3 (2-2-5)

2.3 วิชาเฉพาะด้านเลือก ให้เลือกเรียนจาก
รายวิชาดังต่อไปนี้

2.3.1 แขนงวิชาไฟฟ้าอุตสาหกรรม
จำนวนไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6171104	ไฟฟ้าในชีวิตประจำวัน Electricity in Everyday Life	3 (2-2-5)
6171302	หม้อแปลงไฟฟ้า Transformers	3 (2-2-5)
6172303	เครื่องกลไฟฟ้าและการควบคุม Electrical Machines and Control	3 (2-2-5)
6172402	ระบบไฟฟ้ากำลังและการส่งจ่าย Electrical Power System and Distribution	3 (3-0-6)
6173705	การเขียนแบบและออกแบบ ด้วยคอมพิวเตอร์ Computer Drawing and Design	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6173706	การจัดการงานวิศวกรรมด้วยคอมพิวเตอร์ Computer Aided Engineering Management	3 (2-2-5)
6174106	มาตรฐานไฟฟ้าและความปลอดภัย Electrical Standards and Safety	3 (3-0-6)
6174302	โปรแกรมเมเบิลลอจิกคอนโทรลเลอร์ Programmable Logic Controller	3 (2-2-5)
6174308	การวัดและควบคุมทางอุตสาหกรรม Industrial Control and Measurement	3 (2-2-5)
6174502	ระบบทำความเย็นและการปรับอากาศภายในโรงงานอุตสาหกรรม Industrial Refrigeration and Air-Conditioning Systems	3 (2-2-5)
6174604	การศึกษาโปรแกรมสำเร็จรูปทั่วไป Software Package	3 (2-2-5)
6174607	พลังงานทดแทน Renewable Energy	3 (3-0-6)
6183409	อิเล็กทรอนิกส์กำลัง Power Electronic	3 (2-2-5)
6183702	โปรแกรมคอมพิวเตอร์ Computer Programming	3 (2-2-5)

2.3.2 แขนงวิชาอิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม
จำนวนไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6182403	การออกแบบวงจรดิจิทัล Digital Circuit Design	3 (2-2-5)
6183401	เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ Technology Electronics	3 (2-2-5)
6183405	การออกแบบวีแอลเอสไอและเครื่องมือ VLSI Design and Tools	3 (2-2-5)
6183702	โปรแกรมคอมพิวเตอร์ Computer Programming	3 (2-2-5)
6184302	ระบบควบคุมโดยใช้คอมพิวเตอร์ Computer Based Control Systems	3 (2-2-5)
6184404	การจัดการงานวิศวกรรมด้วยคอมพิวเตอร์ Computer Aided Engineering Management	3 (2-2-5)
6184405	หุ่นยนต์ในอุตสาหกรรม Industrial Robotic	3 (2-2-5)
6184406	เซนเซอร์และทรานสดิวเซอร์ในอุตสาหกรรม Industrial Sensors and Transducers	3 (2-2-5)
6184407	การประมวลสัญญาณ Signal Processing	3 (2-2-5)
6184605	การออกแบบวงจรพัลส์และวงจรกรองความถี่ Pulse and Filter Circuit Design	3 (2-2-5)

2.4 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม
จำนวน 6 หน่วยกิต โดยเลือกเรียนเพียงแบบเดียว

2.4.1 แขนงไฟฟ้าอุตสาหกรรม
แบบปกติ

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6173801	การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพไฟฟ้า Preparation of Field Experience in Electrical Industry	1 (0-2-1)
6174801	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพไฟฟ้า Field Experience in Electrical Industry	5 (300)

* ต้องเรียน 6173801 มาก่อน *

แบบสหกิจศึกษา

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6174802	สหกิจศึกษาวิชาชีพไฟฟ้า Co-operative Education in Electrical Industry	6 (16 สัปดาห์)

2.4.2 แขนงวิชาอิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม
แบบปกติ

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6183801	การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพอิเล็กทรอนิกส์ Preparation of Field Experience in Electronic Industry	1 (0-2-1)
6184801	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพอิเล็กทรอนิกส์ Field Experience in Electronic Industry	5 (300)

* ต้องเรียน 6183801 มาก่อน *

แบบสหกิจศึกษา

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6184802	สหกิจศึกษาวิชาชีพอิเล็กทรอนิกส์ Co-operative Education in Electronic Industry	6 (16 สัปดาห์)

หมายเหตุ สำหรับแผนสหกิจศึกษาบังคับเรียนรายวิชา 6173802 การเตรียมสหกิจศึกษา และรายวิชา 6174802 สหกิจศึกษา โดยไม่ต้องเรียนรายวิชา 6183801 การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพอิเล็กทรอนิกส์ และรายวิชา 6184801 การฝึกประสบการณ์วิชาชีพอิเล็กทรอนิกส์

3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวน 6 หน่วยกิต

ให้นักศึกษาเลือกเรียนวิชาใด ๆ ในระดับปริญญาตรีที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้วและต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรสาขาวิชานั้น ๆ

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
 คณะ/ภาควิชา : คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
 ภาควิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย : หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร
 ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Science Program in Food Science and Technology

2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

ภาษาไทย ชื่อเต็ม : วิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาศาสตรและ เทคโนโลยีการอาหาร)
 ชื่อย่อ : **วท.บ. (วิทยาศาสตรและเทคโนโลยีการอาหาร)**
 ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Science (Food Science and Technology)
 ชื่อย่อ : **B.Sc. (Food Science and Technology)**

3. หลักสูตร

3.1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร **ไม่น้อยกว่า 139 หน่วยกิต**

3.2 โครงสร้างหลักสูตร

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	จำนวนหน่วยกิต
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10
2. หมวดวิชาเฉพาะ	101
2.1 กลุ่มวิชาพื้นฐาน	37
2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านบังคับทางวิศวกรรม	46
2.3 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านทางวิศวกรรม	12
2.4 กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนาม	6
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวมทั้งรวม	<u>139</u>

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะ จำนวน 110 หน่วยกิต
 - 2.1 กลุ่มวิชาแกน จำนวน 37 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2312704	ภาษาอังกฤษสำหรับวิทยาศาสตร์ English for Science	3 (3-0-6)
2313709	ภาษาอังกฤษสำหรับอุตสาหกรรมเกษตร English for Agro-Industry	3 (3-0-6)
* ต้องเรียน 2312704 มาก่อน *		
4211307	ฟิสิกส์สำหรับอุตสาหกรรมเกษตร Physics for Agro-Industry	3 (2-2-5)
4221104	เคมีสำหรับอุตสาหกรรมเกษตร Chemistry for Agro-Industry	3 (2-2-5)
4221112	เคมีอินทรีย์สำหรับอุตสาหกรรมเกษตร Organic Chemistry for Agro-Industry	3 (2-2-5)
* ต้องเรียน 4221104 มาก่อน *		
4222414	เคมีเชิงฟิสิกส์สำหรับอุตสาหกรรมเกษตร Physical Chemistry for Agro-Industry	3 (2-2-5)
4222516	ชีวเคมีสำหรับอุตสาหกรรมเกษตร Biochemistry for Agro-Industry	3 (2-2-5)
* ต้องเรียน 4221104 มาก่อน *		
4223601	เคมีวิเคราะห์ 1 Analytical Chemistry	3 (3-0-6)
4223602	ปฏิบัติการเคมีวิเคราะห์ 1 Analytical Chemistry Laboratory	1 (0-2-1)
4231104	ชีววิทยาสำหรับอุตสาหกรรมเกษตร Biology for Agro-Industry	3 (2-2-5)
4291401	แคลคูลัส 1 Calculus 1	3 (3-0-6)
4301201	ความน่าจะเป็นและสถิติ Introduction to Probability and Statistics	3 (3-0-6)
4322101	จุลชีววิทยา Microbiology	3 (2-2-5)

2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านบังคับ 46 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
5271301	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การอาหารเบื้องต้น Introducton to Food Science and Technology	2 (1-2-3)
5271601	อาหารและโภชนาการ Food and Nutrition	3 (3-0-6)
5272501	การอ่านแบบและการเขียนแบบ เบื้องต้น Basic Reading and Drawing	1 (1-1-1)
5272701	เคมีอาหาร Food Chemistry	3 (3-0-6)
5272702	ปฏิบัติการเคมีอาหาร Food Chemistry Laboratory	1 (0-2-1)
5273101	หลักการควบคุมคุณภาพและ การประกันความปลอดภัยของอาหาร Principles of Quality Control and Safety Assurance of Food	3 (2-2-5)
5273102	กฎหมายอาหารและการสุขาภิบาล โรงงาน Food Laws and Sanitation	3 (2-2-5)
5273103	สถิติและการวางแผนการทดลอง ที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมเกษตร Statistics and Experimental Design in Agro-Industry	3 (2-2-5)
5273201	หลักจุลชีววิทยาทางอาหารและ ผลิตภัณฑ์ Principles of Food Microbiology and Products * ต้องเรียน 4322101 มาก่อน *	3 (3-0-6)
5273202	ปฏิบัติการหลักจุลชีววิทยาทางอาหาร และผลิตภัณฑ์ Principles of Food Microbiology and Products Laboratory * ต้องเรียน 4322101 มาก่อน *	1 (0-2-1)
5273302	การแปรรูปอาหาร 1 Food Processing I	3 (3-0-6)
5273303	ปฏิบัติการแปรรูปอาหาร 1 Food Processing I Laboratory	1 (0-2-1)
5273304	การแปรรูปอาหาร 2 Food Processing II * ต้องเรียน 5273302 มาก่อน *	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
5273305	ปฏิบัติการแปรรูปอาหาร 2 Food Processing II Laboratory * ต้องเรียน 5273302 มาก่อน *	1 (0-2-1)
5273502	วิศวกรรมอาหารเบื้องต้น Basic Food Engineering	2 (1-2-3)
5273503	ปฏิบัติการเฉพาะหน่วยทาง วิศวกรรมอาหาร Unit Operation in Food Engineering * ต้องเรียน 5273302 มาก่อน *	2 (1-2-3)
5273703	หลักการวิเคราะห์อาหาร Principles of Food Analysis	3 (3-0-6)
5273704	ปฏิบัติการวิเคราะห์อาหาร Food Analysis Laboratory	1 (0-2-1)
5274104	การประเมินคุณภาพอาหาร โดยประสาทสัมผัส Sensory Evaluation of Food Quality	3 (2-2-5)
5274901	สัมมนาทางวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีการอาหาร Seminar in Food Science and Technology	1 (1-0-2)
5274902	ปัญหาพิเศษทางวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีการอาหาร Special Problems in Food Science and Technology	3 (2-2-5)

2.3 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านเลือก ให้เลือกเรียนอย่างน้อย จำนวน 12 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
5273306	คอมพิวเตอร์สำหรับ อุตสาหกรรมเกษตร Computer for Agro-Industry	3 (2-2-5)
5274203	การวิเคราะห์จุลินทรีย์ในอาหาร อย่างรวดเร็วและอัตโนมัติ Rapid Methods and Automation in Food Microbiology	3 (2-2-5)
5274307	การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร Food Product Development	3 (2-2-5)
5274308	การวางแผนและการบริหารจัดการ โรงงานอุตสาหกรรมอาหาร Planning and Management Administration of Food Industry Plant	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
5274309	การบำบัดและการใช้ประโยชน์จาก เศษเหลือทางการเกษตร Waste Treatment and Utilization	3 (2-2-5)
5274310	การบรรจุภัณฑ์อาหาร Food Packaging	3 (2-2-5)
5274311	หัวข้อศึกษาพิเศษทางวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีการอาหาร Special Topics in Food Science and Technology	3 (2-2-5)
5274312	ศึกษาดูงานด้านอุตสาหกรรมอาหาร Field Experience in Food Industry	1 (0-3-0)
5274313	การจัดการธุรกิจอาหาร Food Business Management	3 (2-2-5)
5274401	เทคโนโลยีการหมัก Fermentation Technology	3 (2-2-5)
5274402	เทคโนโลยีนมและผลิตภัณฑ์ Milk and Dairy Product Technology	3 (2-2-5)
5274403	เทคโนโลยีผักและผลไม้ Vegetable and Fruit Technology	3 (2-2-5)
5274404	เทคโนโลยีขนมอบ Bakery Technology	3 (2-2-5)
5274405	เทคโนโลยีเครื่องดื่ม Beverage Technology	3 (2-2-5)
5274406	เทคโนโลยีเนื้อ สัตว์ปีกและผลิตภัณฑ์ Meat, Poultry and Products Technology	3 (2-2-5)
5274407	เทคโนโลยีอาหารขบเคี้ยว Snack Food Technology	3 (2-2-5)
5274408	เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ประมง Fishery Product Technology	3 (2-2-5)
5274409	เทคโนโลยีไอศกรีม Ice Cream Technology	3 (2-2-5)
5274410	เทคโนโลยีลูกกวาดและขนมหวาน Candy and Confectionery Technology	3 (2-2-5)
5274411	เทคโนโลยีธัญชาติ Cereal Technology	3 (2-2-5)
5274412	เทคโนโลยีชีวภาพเพื่อการเกษตร และอุตสาหกรรมอาหาร Biotechnology for Agriculture and Food Industry	3 (2-2-5)
5274602	โภชนาเภสัชภัณฑ์และการใช้ ประโยชน์ในอุตสาหกรรมอาหาร Nutracetical and Utilization in Food Industry	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
5274705	วัตถุเจือปนในอาหาร Food Additives * ต้องเรียน 5272701 มาก่อน *	3 (2-2-5)
6112402	เศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม Industrial Economic	3 (3-0-6)
6112504	การจัดการโลจิสติกส์และ ห่วงโซ่อุปทาน Logistics and Supply Chain Management	3 (3-0-6)

4. กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนาม
จำนวน 6 หน่วยกิต
แบบปกติ

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
55273801	การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ ด้านอุตสาหกรรมอาหาร Preparation for Field Experience in Food Industry	1 (0-2-1)
5274802	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพ ด้านอุตสาหกรรมอาหาร Field Experience in Food Industry * โดยต้องเรียน 5273801 มาก่อน *	5 (320)

แบบสหกิจศึกษา

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
5274803	สหกิจศึกษา Cooperative Education	6 (16 สัปดาห์)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวน 6 หน่วยกิต

ให้นักศึกษาเลือกเรียนวิชาใด ๆ ในระดับปริญญาตรี
ที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ โดยไม่ซ้ำกับ
รายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนด
ให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตร
สาขาวิชานั้น ๆ

*** ปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย (สมอ.08)

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
 คณะ/ภาควิชา : คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
 ภาควิชาเทคโนโลยีการเกษตร

ข้อมูลทั่วไป

- รหัสและชื่อหลักสูตร
 ภาษาไทย : หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเกษตรศาสตร์
 ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Science Program in Agriculture
- ชื่อปริญญาและสาขาวิชา
 ภาษาไทย ชื่อเต็ม : วิทยาศาสตรบัณฑิต (เกษตรศาสตร์)
 ชื่อย่อ : วท.บ. (เกษตรศาสตร์)
 ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Science (Agriculture)
 ชื่อย่อ : B.Sc. (Agriculture)
- วิชาเอก มี 3 แขนงวิชา ได้แก่
 - แขนงวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช
 - แขนงวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์
 - แขนงวิชาเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ
- หลักสูตร ไม่น้อยกว่า 135 หน่วยกิต
 โครงสร้างหลักสูตร

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	จำนวนหน่วยกิต
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10
2. หมวดวิชาเฉพาะ	97
2.1 กลุ่มวิชาพื้นฐาน	33
2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านบังคับ	37
2.3 กลุ่มวิชาเฉพาะด้าน	21
2.4 กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ	6
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวมทั้งหมด	<u>135</u>

- หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต
- หมวดวิชาเฉพาะ จำนวน 97 หน่วยกิต
 - 2.1 กลุ่มวิชาแกน ทั้งแบบปกติหรือแบบสหกิจศึกษา จำนวน 33 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2312704	ภาษาอังกฤษสำหรับวิทยาศาสตร์ English for Science	3 (3-0-6)
2313710	ภาษาอังกฤษสำหรับเทคโนโลยีการเกษตร English for Agricultural Technology	3 (3-0-6)
* ต้องเรียน 2312704 มาก่อน *		
4211307***	ฟิสิกส์สำหรับอุตสาหกรรมเกษตร Fundamental Physics for Agro-Industry	3 (2-2-5)
4221104	เคมีสำหรับอุตสาหกรรมเกษตร Fundamental Chemistry for Agro-Industry	3 (2-2-5)
4221112	เคมีอินทรีย์สำหรับอุตสาหกรรมเกษตร Organic Chemistry for Agro-Industry	3 (2-2-5)
* ต้องเรียน 4221104 มาก่อน *		
4222516	ชีวเคมีสำหรับอุตสาหกรรมเกษตร Biochemistry for Agro-Industry	3 (2-2-5)
* ต้องเรียน 4221112 มาก่อน *		
4231104	ชีววิทยาสำหรับอุตสาหกรรมเกษตร Fundamental Biology for Agro-Industry	3 (2-2-5)
4232401	พันธุศาสตร์ Genetics	3 (2-2-5)
* ต้องเรียน 4231104 มาก่อน *		
4322101	จุลชีววิทยา Microbiology	3 (2-2-5)
* ต้องเรียน 4231104 มาก่อน *		
4301201	ความน่าจะเป็นและสถิติ Introduction to Probability and Statistics	3 (3-0-6)
5322101	งานช่างเกษตร Agricultural Farm Shop	3 (2-2-5)

*** ปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย (สมอ.08)

2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านบังคับ

รายวิชาเฉพาะด้านบังคับแต่ละแขนงวิชา ทั้งปกติหรือสหกิจศึกษา ให้เลือกจากรายวิชา ดังนี้

2.2.1 แขนงวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช		
จำนวน 37 หน่วยกิต		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4232201	พฤกษศาสตร์ Botany * ต้องเรียน 4231104 มาก่อน *	3 (2-2-5)
5001101	หลักการผลิตพืช Principles of Crop Production	3 (2-2-5)
5003701	สรีรวิทยาการผลิตพืช Physiology of Crop Production	3 (2-2-5)
5003901	การวางแผนการทดลองและสถิติที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร Experimental Design in Agriculture * ต้องเรียน 4301201 มาก่อน *	3 (2-2-5)
5004703	การปรับปรุงพันธุ์พืช Plant Breeding * ต้องเรียน 4231104, 4232401 มาก่อน *	3 (2-2-5)
5004902	สัมมนาทางการเกษตร Seminar in Agriculture	2 (1-2-3)
5004903	ปัญหาพิเศษทางการเกษตร Special Problems in Agriculture	3 (2-2-5)
5211101	ปฐพีวิทยา Soil Science	3 (2-2-5)
5232701	การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อของพืชเพื่อการเกษตร Plant Tissue Culture in Agriculture	3 (3-0-6)
5232702	ปฏิบัติการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อของพืชเพื่อการเกษตร Plant Tissue Culture in Agriculture Laboratory	1 (0-2-1)
5233501	หลักการขยายพันธุ์พืช Principles of Plant Propagation	3 (2-2-5)
5233703	เทคโนโลยีการผลิตพืชในโรงเรือน Plant Production Technology in Greenhouse	3 (3-0-6)
5233704	ปฏิบัติการเทคโนโลยีการผลิตพืชในโรงเรือน Plant Production Technology in Greenhouse Laboratory	1 (0-2-1)
5282701	การจัดการศัตรูพืชแบบผสมผสาน Integrated Pest Management	3 (2-2-5)

2.2.2 แขนงวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์

จำนวน 37 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4231301	สัตววิทยา Zoology * ต้องเรียน 4231104 มาก่อน *	3 (2-2-5)
5241501	หลักการผลิตสัตว์เบื้องต้น Principles of Animal Production	3 (2-2-5)
5242402	อาหารและการให้อาหารสัตว์ Feed and Feeding in Farm Animal	3 (3-0-6)
5242403	ปฏิบัติการสำหรับวิชาอาหารและการให้อาหารสัตว์ Laboratory for Feed and Feeding in Farm Animal	1 (0-2-1)
5242702	การปรับปรุงพันธุ์สัตว์ Animal Breeding * ต้องเรียน 4232401 มาก่อน *	3 (2-2-5)
5243901	ระเบียบวิธีวิจัยทางการผลิตสัตว์ Basic Research Methods in Animal Production	3 (2-2-5)
5244902	สัมมนาทางการผลิตสัตว์ Seminar in Animal Production	2 (1-2-3)
5251102	หลักสุขศาสตร์สัตว์และมาตรฐานฟาร์ม Principles of Animal Hygiene and Standard	3 (2-2-5)
5252201	กายวิภาคและสรีรวิทยาของสัตว์ Animal Anatomy and Physiology * ต้องเรียน 4231301 มาก่อน *	3 (3-0-6)
5252202	ปฏิบัติการกายวิภาคและสรีรวิทยาของสัตว์ Laboratory for Animal Anatomy and Physiology * ต้องเรียน 4231301 มาก่อน *	1 (0-2-1)
5241101	เทคโนโลยีการผลิตสัตว์ปีก Poultry Production Technology * ต้องเรียน 5241501 มาก่อน *	3 (2-2-5)
5243303	เทคโนโลยีการผลิตโคเนื้อและโคนม Beef-dairy Production Technology	3 (2-2-5)
5244201	เทคโนโลยีการผลิตสุกร Swine Production Technology * ต้องเรียน 5241501 มาก่อน *	3 (2-2-5)
5244701	ธุรกิจปศุสัตว์ Livestock Business	3 (3-0-6)

2.2.3 แขนงวิชาเทคโนโลยีเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ
จำนวน 37 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
5261101	หลักการประมงและการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ Principles of Fisheries and Aquaculture	3 (3-0-6)
5261102	การส่งเสริมประมง Fisheries Extension	3 (3-0-6)
5261103	นิเวศวิทยาแหล่งน้ำ Aquatic Ecology	3 (2-2-5)
5262201	มีนวิทยา Ichthyology	3 (2-2-5)
5263107	การจัดการฟาร์มสัตว์น้ำ Aquafarm Management	3 (2-2-5)
5262104	วิเคราะห์น้ำและคุณภาพน้ำ ทางการประมง Water Analysis and Water Quality for Fishery	3 (2-2-5)
5263202	การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด Fish Breeding	3 (3-0-6)
5263203	ปฏิบัติการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด Fish Breeding Laboratory	1 (0-2-1)
5263204	อาหารและการให้อาหารปลา Feed and Feeding of Fish	3 (3-0-6)
5263205	ปฏิบัติการอาหารและการให้อาหารปลา Feed and Feeding of Fish Laboratory	1 (0-2-1)
5263401	โรคและพยาธิสัตว์น้ำ Diseases and Parasites of Aquatic Animals	3 (2-2-5)
5263901	ระเบียบวิธีวิจัยทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ Research Methodology in Aquaculture	3 (2-2-5)
5264902	สัมมนาทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ Seminar in Aquaculture	2 (1-2-3)
5274408	เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ประมง Fishery Product Technology	3 (2-2-5)

2.3 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านเลือก

รายวิชาเฉพาะด้านบังคับแต่ละแขนงวิชา ทั้งปกติหรือสหกิจศึกษา ให้เลือกจากรายวิชา ดังนี้

2.3.1 แขนงวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช
จำนวน 21 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
5001102	การเกษตรเพื่อความยั่งยืน Agricultural Sustainability	3 (2-2-5)
5001103	การจัดการทรัพยากรการเกษตร และสิ่งแวดล้อม Agricultural Resources and Environmental Management	3 (2-2-5)
5003301	การเกษตรเพื่องานอดิเรก Agriculture for Hobbies	3 (2-2-5)
5003702	วิทยาการหลังการเก็บเกี่ยว Postharvest Technology	3 (2-2-5)
5003705	เทคโนโลยีเมล็ดพันธุ์ Seed Technology	3 (2-2-5)
5003706	ระบบการทำฟาร์มและการจัดการ Farming Systems and Management	3 (2-2-5)
5213201	ความอุดมสมบูรณ์ของดินและ ธาตุอาหารพืช Soil Fertility and Plant Nutrition	3 (2-2-5)
5213301	การจัดการดินและน้ำ Soil and Water Management	3 (2-2-5)
5213501	การสำรวจและการจำแนกดิน Soil Survey and Classification	3 (2-2-5)
5213601	เทคโนโลยีการผลิตและการใช้ปุ๋ย Fertilizer Technology and Usage	3 (2-2-5)
5222501	การผลิตพืชไร่เศรษฐกิจ Economic Field Crops Production	3 (2-2-5)
5232201	หลักการผลิตผัก Principles of Vegetable Production	3 (2-2-5)
5232301	การผลิตไม้ดอกไม้ประดับ Flower and Ornamental Plant Production	3 (2-2-5)
5232706	เห็ดและการผลิตเห็ด Mushroom and Mushroom Production	3 (2-2-5)
5233302	การเพาะเลี้ยงกล้วยไม้ Orchid Culture	3 (2-2-5)
5233401	หลักการผลิตไม้ผล Principles of Fruit Production	3 (2-2-5)
5233705	เทคโนโลยีการปลูกพืชไม่ใช้ดิน Soilless Culture	3 (2-2-5)
5282101	ศัตรูพืชและการป้องกันกำจัด Plant Pest Control	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
5283102	แมลงสำคัญทางการเกษตร Agricultural Insect Pest	3 (2-2-5)
5283201	โรคพืชสำคัญทางการเกษตร Agricultural Plant Pathology	3 (2-2-5)
5283301	หลักการควบคุมวัชพืช Principles of Weed Control	3 (2-2-5)
5284702	การควบคุมศัตรูพืชโดยชีววิธี Biological Pest Control	3 (2-2-5)
5312401	เทคโนโลยีการให้น้ำแก่พืช Plant Irrigation Technology	3 (2-2-5)
5333101	การส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ Agricultural Extension and Co-operatives	3 (2-2-5)

2.3.2 ขานงวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์
จำนวน 21 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
5003501	การเพิ่มมูลค่าผลผลิตทางการเกษตร Value Added in Agricultural Product	3 (2-2-5)
5243403	เทคโนโลยีการผลิตอาหารสัตว์เขตร้อน Technology of Feed Production in Tropical Conditions	3 (2-2-5)
5242202	เทคโนโลยีการผลิตแพะ - แกะ Sheep and Goat Production Technology * ต้องเรียน 5241501 มาก่อน *	3 (2-2-5)
5242304	การผลิตกระบือเนื้อและกระบือนม Buffalo beef and Buffalo milk Production	3 (2-2-5)
5242302	เทคโนโลยีการผลิตโคเนื้อ-กระบือ Buffalo-Beef Production Technology * ต้องเรียน 5241501 มาก่อน *	3 (2-2-5)
5242401	โภชนศาสตร์สัตว์ Animal Nutrition	3 (3-0-6)
5242601	เทคโนโลยีการผลิตพืชอาหารสัตว์ Forage Crupe Technology * ต้องเรียน 5241501 มาก่อน *	3 (2-2-5)
5243401	โภชนศาสตร์สัตว์ไม่เคี้ยวเอื้อง Non-Ruminant Nutrition * ต้องเรียน 4222516 มาก่อน *	3 (2-2-5)
5243402	โภชนศาสตร์สัตว์เคี้ยวเอื้อง Ruminant Nutrition * ต้องเรียน 4222516 มาก่อน *	3 (2-2-5)
5243504	การจัดการของเสียจากสัตว์ Animal Waste Management	3 (3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
5243505	พฤติกรรมสัตว์เลี้ยงและสวัสดิภาพสัตว์ Animal Behavior and Animal Welfare	3 (2-2-5)
5243701	การใช้สมุนไพรในการผลิตสัตว์ Herbs Utilization in Animal Production * ต้องเรียน 5241501 มาก่อน *	3 (2-2-5)
5243501	การสืบพันธุ์และการผสมเทียมสัตว์ Animal Reproduction and Artificial Insemination * ต้องเรียน 5252201 มาก่อน *	3 (2-2-5)
5244402	การตรวจและการวิเคราะห์อาหารสัตว์ Feed Analysis * ต้องเรียน 5242402 มาก่อน *	3 (2-2-5)
5244404	เทคโนโลยีเนื้อสัตว์และผลิตภัณฑ์เนื้อ Meat and Meat Products Technology * ต้องเรียน 5241501 มาก่อน *	3 (3-0-6)
5244405	เทคโนโลยีนํ้านมและผลิตภัณฑ์นม Milk and Milk Products Technology	3 (2-2-5)
5244903	ปัญหาพิเศษทางการผลิตสัตว์ Special Problems in Animal Production	3 (2-2-5)
5244406	เทคโนโลยีไข่และเนื้อไก่ Egg and Chicken Meat Technology	3 (2-2-5)
5244501	เทคโนโลยีจุลชีพเพื่อการผลิตสัตว์ Microbiological Technology for Animal Production	3 (2-2-5)
5244703	การจัดการฟาร์มปศุสัตว์ Livestock Farm Management * ต้องเรียน 5241501 มาก่อน *	3 (2-2-5)
5244704	เทคโนโลยีชีวภาพเพื่อการผลิตสัตว์ Biotechnology for Animal Production * ต้องเรียน 4232401 มาก่อน *	3 (3-0-6)
5244705	การประยุกต์ใช้คอมพิวเตอร์เพื่อการผลิตสัตว์ Applied Computer for Animal Product	3 (2-2-5)
5244904	ปศุสัตว์อินทรีย์ Organic Livestock	3 (2-2-5)
5253701	ความปลอดภัยและมาตรฐานฟาร์ม Livestock Food Safety and Farm standard	3 (2-2-5)
5243404	อาหารและการให้อาหารสุกร Feed and Feeding in Swine Production	3 (2-2-5)
5333101	การส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ Agricultural Extension and Co-operatives	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
5243301	ยาและการใช้ยาสัตว์ Animal Drugs and Usage	3 (2-2-5)

2.3.3 แขนงวิชาเทคโนโลยีเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ จำนวน 21 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
5263106	การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง เศรษฐกิจ Coastal Aquaculture Economic	3 (2-2-5)
5263108	การเพาะเลี้ยงแพลงก์ตอนและสาหร่าย Plankton and Algal Culture	3 (2-2-5)
5263109	พรรณไม้น้ำประดับ Aquatic Ornamental Plants	3 (2-2-5)
5263206	การเลี้ยงและเพาะพันธุ์ปลาสวยงาม Ornamental Fish Culture	3 (2-2-5)
5263207	การเลี้ยงปลาแบบผสมผสาน Integrated Fish Culture	3 (2-2-5)
5263301	การเลี้ยงกุ้ง Shrimp Culture	3 (2-2-5)
5264701	การออกแบบบ่อและโรงเพาะพันธุ์ สัตว์น้ำ Aquaculture Pond and Hatchery Design	3 (2-2-5)
5264702	เรื่องเฉพาะทางเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ Selected Topics in Aquaculture	3 (2-2-5)
5264903	ปัญหาพิเศษทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ Special Problems in Aquaculture	3 (3-0-6)

2.4 กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนาม จำนวน 6 หน่วยกิต รายวิชาที่กำหนดให้เรียนดังนี้

- แบบปกติ

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
5003801	การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ Preparation for Field Experience	1 (0-2-1)
5004802	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพ Field Experience	5 (300)

* ต้องเรียน 5003801 มาก่อน *

- แบบสหกิจศึกษา

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
5004804	สหกิจศึกษา Cooperative Education	6 (16 สัปดาห์)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวน 6 หน่วยกิต

ให้นักศึกษาเลือกเรียนวิชาใด ๆ ในระดับปริญญาตรี ที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ โดยไม่ซ้ำกับ รายวิชาที่เคยเรียนมาแล้วและต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนด ให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิต รวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตร สาขาวิชานั้น ๆ

หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต

สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการอุตสาหกรรม

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
คณะ/ภาควิชา : คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
ภาควิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

ข้อมูลทั่วไป

- รหัสและชื่อหลักสูตร**
ภาษาไทย : หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการอุตสาหกรรม
ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Technology Program in Industrial Management Technology
- ชื่อปริญญาและสาขาวิชา**
ภาษาไทย ชื่อเต็ม : เทคโนโลยีบัณฑิต (เทคโนโลยีการจัดการอุตสาหกรรม)
ชื่อย่อ : **ทล.บ. (เทคโนโลยีการจัดการอุตสาหกรรม)**
ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Technology (Industrial Management Technology)
ชื่อย่อ : **B.Tech. (Industrial Management Technology)**
- หลักสูตร**
3.1 จำนวนหน่วยกิต **ไม่น้อยกว่า 134** หน่วยกิต
3.2 โครงสร้างหลักสูตร

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	จำนวนหน่วยกิต
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10
2. หมวดวิชาเฉพาะ	96
2.1 กลุ่มวิชาพื้นฐาน	36
2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านบังคับทางวิศวกรรม	39
2.3 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านทางวิศวกรรม	15
2.4 กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนาม	6
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวมทั้งรวม	<u>134</u>

- หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต
- หมวดวิชาเฉพาะ จำนวน 96 หน่วยกิต
 - กลุ่มเฉพาะพื้นฐาน จำนวน 36 หน่วยกิต

กลุ่มวิชาพื้นฐานทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4111401	ฟิสิกส์สำหรับงานอุตสาหกรรม Physics for Industrial Work	3 (3-0-6)
4111402	เคมีสำหรับงานอุตสาหกรรม Chemical for Industrial Work	3 (3-0-6)
4111403	คณิตศาสตร์สำหรับงานอุตสาหกรรม Mathematics for Industrial Work	3 (3-0-6)
6112401	สถิติสำหรับอุตสาหกรรม Statistics for Industrial Work	3 (3-0-6)

*** ต้องเรียน 4111403 มาก่อน ***

กลุ่มวิชาพื้นฐานทางเทคโนโลยี

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6111101	วัสดุอุตสาหกรรม Industrial Material	3 (2-2-5)
6111201	ปฏิบัติการเทคโนโลยีพื้นฐาน Fundamental Technology Practice	3 (2-2-5)
6111501	เทคโนโลยีสารสนเทศสำหรับงาน อุตสาหกรรม Information Technology for Industrial Work	3 (2-2-5)
6111502	ระบบการจัดการอุตสาหกรรม Industrial Management System	3 (3-0-6)
6111503	การวางแผนทรัพยากรองค์กร Enterprise Resource Planning	3 (2-2-5)
6111301	ความปลอดภัยและอาชีวอนามัย ในสถานประกอบการ Safety and Occupational Health in Enterprise	3 (2-2-5)
2112701	ภาษาอังกฤษสำหรับงานอุตสาหกรรม English for Industrial Work	3 (2-2-5)
2112702	ภาษาอังกฤษสำหรับการทำงาน English for Work	3 (2-2-5)

- 2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านบังคับ จำนวน 39 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6111202	การเขียนแบบในงานอุตสาหกรรม Industrial Drawing	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6112402	เศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม Industrial Economic	3 (3-0-6)
* ต้องเรียน 6112401 มาก่อน *		
6113301	การซ่อมบำรุงรักษาสำหรับงาน อุตสาหกรรม Maintenance for Industrial Work	3 (2-2-5)
6112501	การศึกษางานอุตสาหกรรม Industrial Work Study	3 (2-2-5)
6112301	การวางแผนผังโรงงานอุตสาหกรรม Industrial Plant Layout	3 (2-2-5)
6112502	การวางแผนและควบคุมการผลิต Production Planning and Control	3 (2-2-5)
6112503	การควบคุมคุณภาพ Quality Control	3 (2-2-5)
6112504	การจัดการโลจิสติกส์และ ห่วงโซ่อุปทาน Logistics and Supply Chain Management	3 (3-0-6)
6112505	การจัดการสินค้าคงคลัง Inventory Management	3 (2-2-5)
6113501	การจัดการคลังสินค้าและการจัดส่ง Warehouse and Delivery Management Technology	3 (2-2-5)
6113502	การบริหารโครงการ Project Management	3 (2-2-5)
6114701	การเขียนรายงานเทคนิคและ การนำเสนองาน Report Technique and Oral Presentation	2 (1-2-3)
6113701	สัมมนาทางเทคโนโลยีการจัดการ อุตสาหกรรม Industrial Management Technology Seminar	1 (0-2-1)
6113901	โครงการ 1 Project 1	1 (0-3-0)
6113902	โครงการ 2 Project 2	2 (0-6-0)
* ต้องเรียน 6113901 มาก่อน *		

2.3 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านเลือก

ให้เลือกเรียนวิชาต่อไปนี้ ไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6110201	การใช้คอมพิวเตอร์ช่วยใน การออกแบบ Computer Aided Design	3 (2-2-5)
* ต้องเรียน 6111202 มาก่อน *		
6110501	การบริหารและประกันคุณภาพ Quality Management and Assurance	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6110502	ลีนซิกส์-ซิกมา Lean Six-Sigma	3 (2-2-5)
6110503	การจัดการสิ่งแวดล้อมและพลังงาน Environment and Energy Management	3 (2-2-5)
6110504	การจัดการความเสี่ยง Risk Management	3 (2-2-5)
6110505	ทฤษฎีการจัดตารางเวลางาน (Scheduling Theory)	3 (2-2-5)
6110506	การวิเคราะห์วัฏจักรชีวิต Life Cycle Analysis, LCA	3 (3-0-6)
6110507	วิศวกรรมคุณค่า Value Engineering)	3 (2-2-5)
6110508	กฎหมายอุตสาหกรรม Industrial Law	3 (3-0-6)
6110509	จิตวิทยาการจัดการ Managerial Psychology	3 (3-0-6)
6110510	วิธีวิเคราะห์เชิงปริมาณทาง ด้านโลจิสติกส์ Logistics Quantitative Analysis	3 (2-2-5)
6110511	สารสนเทศทางภูมิศาสตร์เพื่อ สนับสนุนงานด้านโล- จิสติกส์ Geographic Information System for Logistics	3 (2-2-5)
6110701	หัวข้อปัจจุบันทางเทคโนโลยีการ จัดการอุตสาหกรรม Current Issues in Industrial Management Technology	3 (2-2-5)
2.4 กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนาม จำนวน 6 หน่วยกิต ให้นักศึกษาเลือกเรียนรูปแบบใดรูปแบบเดียว		
• แบบปกติ		
6113801	เตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ Preparation for Field Experience	1 (0-2-1)
6114801	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพ Field Experience	5 (320)
* ต้องเรียน 6113801 มาก่อน *		
• แบบสหกิจศึกษา		
6114802	สหกิจศึกษา (Co-operative Education)	6 (16 สัปดาห์)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวน 6 หน่วยกิต

ให้นักศึกษาเลือกเรียนวิชาใด ๆ ในระดับปริญญาตรี ที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์โดยไม่ซ้ำกับ รายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนด ให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตร สาขาวิชานั้น ๆ

*** ปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย (สมอ.08)

หลักสูตรศิลปบัณฑิต

สาขาวิชาการออกแบบ

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
 คณะ/ภาควิชา : คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
 ภาควิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อหลักสูตร
 ภาษาไทย : หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบ
 ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Fine Arts Program in Design
2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา
 ภาษาไทย ชื่อเต็ม : ศิลปบัณฑิต (การออกแบบ)
 ชื่อย่อ : ศล.บ. (การออกแบบ)
 ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Fine Arts (Design)
 ชื่อย่อ : B.F.A. (Design)
3. วิชาเอก
 มี 3 แขนง คือ
 - แขนงออกแบบผลิตภัณฑ์
 - แขนงออกแบบคอมพิวเตอร์กราฟิก
4. หลักสูตร
 - 4.1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 134 หน่วยกิต
 - 4.2 โครงสร้างหลักสูตร

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา/วิชา	จำนวนหน่วยกิต
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	32
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	7
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	10
2. หมวดวิชาเฉพาะ	96
2.1 กลุ่มวิชาพื้นฐาน	21
2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านบังคับ	45
2.3 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านเลือก	24
2.4 กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์ภาคสนาม	6
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6
รวมทั้งหมด	<u>134</u>

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะ จำนวน 96 หน่วยกิต
 - 2.1 กลุ่มวิชาพื้นฐาน (แกน) จำนวน 21 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2313704	ภาษาอังกฤษสำหรับเทคโนโลยี English for Technology	3 (3-0-6)
2312705	ภาษาอังกฤษในงานอุตสาหกรรม English for Industrial Work	3 (3-0-6)
6141101	หลักการออกแบบ Principle of Design	3 (2-2-5)
6141102	ออกแบบทัศนศิลป์ Visual Design	3 (2-2-5)
6141103	วาดเส้นเบื้องต้น Basic Drawing	3 (2-2-5)
6141104	เขียนแบบเทคนิค 1 Technical Drawing 1	3 (2-2-5)
6141110	สุนทรียศาสตร์เพื่อการออกแบบ Aesthetics for Design	3 (3-0-6)

- 2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านบังคับ จำนวน 45 หน่วยกิต

2.2.1 แขนงออกแบบผลิตภัณฑ์		
จำนวน 45 หน่วยกิต		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6141105	วาดเส้นเพื่อการออกแบบ Drawing for Design	3 (2-2-5)
6142107	กายวิภาคเชิงกล Ergonomics	3 (2-2-5)
6142108	วัสดุและกรรมวิธีการผลิต Material and Production Processes	3 (2-2-5)
6141113	ประวัติศาสตร์ศิลป์ History of Arts	3 (3-0-6)
6141118	การพัฒนาความคิดสร้างสรรค์ Development of Creative Thinking	3 (2-2-5)
6142201	ออกแบบผลิตภัณฑ์ 1 Product Design 1	3 (2-2-5)
6142202	ออกแบบผลิตภัณฑ์ 2 Product Design 2	3 (2-2-5)
6142601	การออกแบบด้วยคอมพิวเตอร์ 1 Design by Computer I	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6142602	การออกแบบด้วยคอมพิวเตอร์ 2 Designby Computer 2	3 (2-2-5)
6143203	ออกแบบผลิตภัณฑ์ 3 Product Design3	3 (2-2-5)
6143204	ออกแบบผลิตภัณฑ์ 4 Product Design4	3 (2-2-5)
6143901	การวิจัยงานออกแบบผลิตภัณฑ์ Research Method in Product Design	3 (2-2-5)
6143911	การนำเสนอผลงานสำหรับ งานออกแบบ Presentation For Design	3 (2-2-5)
6144904	สัมมนาด้านออกแบบ Seminar of Design	3 (2-2-5)
6144907	โครงการพิเศษ Special Project * ต้องเรียน 6143901 มาก่อน *	3 (0-6-3)

2.3.2 แขนงวิชาออกแบบคอมพิวเตอร์กราฟิก
จำนวน 45 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6141111	วาดเส้นขั้นสูง Professional Drawing	3 (2-2-5)
6141112	ประวัติกราฟิก History of Graphic	3 (3-0-6)
6142108	วัสดุและกรรมวิธีการผลิต Material and Production Processes	3 (2-2-5)
6142604	ออกแบบกราฟิก 1 Graphic Design 1	3 (2-2-5)
6142605	ออกแบบกราฟิก 2 Graphic Design 2	3 (2-2-5)
6142608	คอมพิวเตอร์เพื่อการออกแบบ งานสองมิติ Computer for Design 2 Dimensions	3 (2-2-5)
6142609	คอมพิวเตอร์เพื่อการออกแบบ งานสามมิติ 1 Computer for Design 3 Dimensions 1	3 (2-2-5)
6142624	คอมพิวเตอร์เพื่อการเขียนแบบ Computer for Technical Drawing	3 (2-2-5)
6143606	ออกแบบกราฟิก 3 Graphic Design 3	3 (2-2-5)
6143607	ออกแบบกราฟิก 4 Graphic Design 4	3 (2-2-5)
6143610	คอมพิวเตอร์เพื่อการออกแบบ งานสามมิติ 2 Computer for Design 3 Dimensions 2	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6143615	ออกแบบภาพเคลื่อนไหวสองมิติ Introduction to Two-Dimensional Animation	3 (2-2-5)
6143903	การวิจัยงานออกแบบคอมพิวเตอร์ กราฟิก Research Method in Computer Graphic Design	3 (2-2-5)
6144904	สัมมนาด้านออกแบบ Seminar of Design	3 (2-2-5)
6144907	โครงการพิเศษ Special Project * ต้องเรียน 6143903 มาก่อน *	3 (0-6-3)

2.3 กลุ่มวิชาเฉพาะด้านเลือก ไม่น้อยกว่า 24 หน่วยกิต

2.3.1 แขนงออกแบบผลิตภัณฑ์
ให้เลือกเรียนอย่างน้อย จำนวน 24 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6141113	ประวัติศาสตร์ศิลป์ History of Arts	3 (3-0-6)
6142114	เทคนิคการทำหุ่นจำลอง Model Making Technique	3 (2-2-5)
6143205	ออกแบบผลิตภัณฑ์เครื่อง ประดับแฟชั่น Jewelry Product Design	3 (2-2-5)
6143206	ออกแบบผลิตภัณฑ์ของที่ระลึก Souvenir Product Design	3 (2-2-5)
6143207	ออกแบบและพัฒนาผลิตภัณฑ์ ในท้องถิ่น Design and Development of Local Product	3 (2-2-5)
6143501	ออกแบบผลิตภัณฑ์เฟอร์นิเจอร์ Product Design of Furniture	3 (2-2-5)
6143701	คอมพิวเตอร์เพื่อการเขียนแบบ ผลิตภัณฑ์ Computer for Working Drawing Product Design	3 (2-2-5)
6144208	สร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์จากวัสดุเหลือใช้ Creative Product from Waste materials	3 (2-2-5)
6144209	หัตถกรรมผ้าบาติก Batik Design	3 (2-2-5)
6144210	ออกแบบผลิตภัณฑ์เครื่องประดับ Jewelry Product Design	3 (2-2-5)
6143601	การตลาดสำหรับการออกแบบ Marketing for Design	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6144301	ออกแบบผลิตภัณฑ์หัตถกรรม และเซรามิกส์ Product Design of Handicraft and Ceramics	3 (2-2-5)
6144302	ออกแบบผลิตภัณฑ์ปูนปลาสเตอร์ Plaster Product Design	3 (2-2-5)
6144402	ออกแบบผลิตภัณฑ์เครื่องหนัง Leather design	3 (2-2-5)
6144910	การจัดนิทรรศการ Display and Exhibition	3 (2-2-5)

2.3.2 แขนงออกแบบคอมพิวเตอร์กราฟิก ให้เลือกเรียนอย่างน้อย จำนวน 24 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6141106	เขียนแบบเทคนิค 2 Technical Drawing 2	3 (2-2-5)
6142109	เทคนิคการถ่ายภาพเพื่อการออกแบบ Photography Technique for Design	3 (2-2-5)
6142114	เทคนิคการทำหุ่นจำลอง Model Making Technique	3 (2-2-5)
6142617	ออกแบบบรรจุภัณฑ์ 1 Package Design 1	3 (2-2-5)
6142618	ออกแบบบรรจุภัณฑ์ 2 Package Design 2	3 (2-2-5)
6144116	ออกแบบคาแรคเตอร์ Character Drawing	3 (2-2-5)
6143611	งานกราฟิกโฆษณา 1 Graphic of Advertising 1	3 (2-2-5)
6143613	งานสิ่งพิมพ์ 1 Printed Matter 1	3 (2-2-5)
6143614	งานสิ่งพิมพ์ 2 Printed Matter 2	3 (2-2-5)
6143616	การออกแบบเว็บไซต์ และมัลติมีเดีย Website Design and Multimedia	3 (2-2-5)
6143912	เทคนิคการนำเสนอผลงาน Presentation Technique	3 (2-2-5)
6144612	งานกราฟิกโฆษณา 2 Graphic of Advertising 2	3 (2-2-5)
6144622	การสร้างภาพประกอบ Illustration	3 (2-2-5)
6144623	ศิลปะสร้างสรรค์ด้วยคอมพิวเตอร์ Creative Computer Arts	3 (2-2-5)
6144913	คอมพิวเตอร์เพื่อการนำเสนองาน Computer for Presentation	3 (2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6144625	งานพิมพ์ซิลค์สกรีน Silkscreen Printing	3 (2-2-5)

2.4 วิชาประสบการณ์ภาคสนาม จำนวน 6 หน่วยกิต โดยเลือกเรียนแบบใดแบบหนึ่งเพียงแบบเดียว

2.4.1 แขนงวิชาการออกแบบผลิตภัณฑ์ แบบปกติ

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6143801	การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ Preparation for Professional Experience	1 (45)
6144804	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพ Field Experience	5 (450)

* ต้องเรียน 6143801 มาก่อน *

แบบสหกิจศึกษา

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6144810	สหกิจศึกษา Cooperative Education	6 (560)

2.4.2 แขนงวิชาการออกแบบคอมพิวเตอร์กราฟิก แบบปกติ

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6143801	การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ Preparation for Professional Experience	1 (45)
6144804	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพ Field Experience	5 (450)

* ต้องเรียน 6143801 มาก่อน *

แบบสหกิจศึกษา

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
6144810	สหกิจศึกษา Cooperative Education	6 (560)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวน 6 หน่วยกิต

ให้นักศึกษาเลือกเรียนวิชาใด ๆ ในระดับปริญญาตรี ที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ โดยไม่ซ้ำกับ รายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนด ให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตร สาขาวิชานั้น ๆ



ภาคผนวก

หมวดวิชาศึกษาทั่วไป หลักสูตร พ.ศ. 2554 ระดับปริญญาตรี คำอธิบายรายวิชา

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป

หมวดวิชาศึกษาทั่วไป มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ได้มีการปรับปรุงครั้งล่าสุดในปี พ.ศ.2554 เพื่อใช้กับนักศึกษาที่เข้าศึกษา ตั้งแต่ปีการศึกษา 2554 เป็นต้นไป โดยมีเหตุผลในการปรับปรุงแก้ไข คือ

- 1) เพื่อให้หลักสูตรหมวดวิชาศึกษาทั่วไปสามารถพัฒนาให้นักศึกษาเป็นบัณฑิตที่มีความเป็นมนุษย์ที่สมบูรณ์ตามเจตนารมณ์ของหลักสูตรหมวดวิชาศึกษาทั่วไป
- 2) เพื่อสร้างเสริมคุณลักษณะอันพึงประสงค์ของบัณฑิตมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
- 3) เพื่อการบูรณาการหลักสูตรให้มีความสมบูรณ์สอดคล้องกับธรรมชาติของวิชาและความเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็วของความรู้และเทคโนโลยี
- 4) เพื่อให้สามารถจัดการบริหารหลักสูตร และการจัดการเรียนการสอนเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและบรรลุผลตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ พ.ศ.2552

วัตถุประสงค์ของหลักสูตรหมวดวิชาศึกษาทั่วไป

การจัดการเรียนการสอนในหมวดวิชาศึกษาทั่วไปของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์มุ่งพัฒนาและเสริมสร้างคุณลักษณะความเป็นมนุษย์ที่สมบูรณ์ทั้งร่างกาย อารมณ์ สังคม และจิตใจ มีลักษณะใฝ่เรียนรู้ สู้งาน จัดการคุณภาพชีวิต รับผิดชอบ ต่อสังคม มีคุณธรรม จริยธรรม มีโลกทัศน์ที่กว้างไกล เข้าใจ ธรรมชาติ ตนเอง ผู้อื่น และสังคม มีจิตสำนึกความเป็นไทย ความเป็นพลเมืองไทยและพลโลกที่ดี มีความรักและผูกพันกับท้องถิ่น ตระหนักในคุณค่าของศิลปวัฒนธรรมทั้งของไทย และของประชาคมนานาชาติ สามารถนำความรู้ไปใช้ในการดูแลสุขภาวะของตน การดำเนินชีวิต และสามารถปรับตัวให้เข้ากับการเปลี่ยนแปลงของสังคมโลกได้อย่างมีประสิทธิภาพ

หมวดวิชาศึกษาทั่วไปกำหนดวัตถุประสงค์ทั่วไปไว้ให้ผู้เรียนมีคุณลักษณะดังนี้

1. มีคุณธรรม จริยธรรม และค่านิยมอันพึงประสงค์ มีความรับผิดชอบต่อสังคมในฐานะพลเมืองไทยและพลโลก
2. มีความรู้ความเข้าใจ และสามารถปรับตัวให้เข้ากับการเปลี่ยนแปลงทางวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี สิ่งแวดล้อม และสังคม รวมทั้งสามารถดูแลรักษาสมดุลของสิ่งเหล่านั้นได้
3. มีความเข้าใจตนเอง ผู้อื่น สังคม ธรรมชาติและ

สิ่งแวดล้อม และสามารถวางแผนชีวิต มีความพอเพียงในการดำรงชีวิต รวมทั้งสามารถดำรงตนอยู่ร่วมกับผู้อื่นในสังคมได้อย่างมีความสุข

4. สามารถดูแลสุขภาวะของตนให้มีความสมบูรณ์ทั้งด้านร่างกาย อารมณ์ และจิตใจ
5. มีความซาบซึ้งและตระหนักในคุณค่าของศิลปวัฒนธรรมทั้งของไทยและของประชาคมนานาชาติ
6. เป็นบุคคลแห่งการเรียนรู้ มีความรอบรู้และใฝ่รู้ มีโลกทัศน์ที่กว้างไกล สามารถใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการแสวงหาความรู้ สามารถใช้ภาษาเพื่อการสื่อสาร สามารถคิดวิเคราะห์ ตัดสินใจโดยใช้ข้อมูล และแก้ปัญหาได้อย่างมีประสิทธิภาพและมีความเข้มแข็งทางจิตใจ

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต

บังคับเรียน 11 รายวิชา และให้เลือกเรียน 1 รายวิชา ดังนี้

1. กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร 9 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2210101	การพัฒนาทักษะทางภาษาไทย Development of Thai Language Skills	3 (2-2-5)
2310101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน Foundation English	3 (3-0-6)
2310102	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร English for Communication	3 (3-0-6)

2. กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์ 7 หน่วยกิต

เลือก 1 รายวิชา

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2000105	ชีวิตกับดนตรี Life and Music	2 (2-0-4)
2000106	ชีวิตกับศิลปะ Life and Art	2 (2-0-4)
2000107	ชีวิตกับนาฏกรรม Life and Drama	2 (2-0-4)

บังคับ

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2000110	อุดมการณ์ชีวิตและการพัฒนาตน Ideal of Life and Self Development	3 (3-0-6)
2000112	การรู้สารสนเทศ Information Literacy	2 (2-0-4)

3. กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์ 6 หน่วยกิต
บังคับ

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2000121	ความเป็นพลเมือง Citizenship	3 (3-0-6)
2000122	วิถีโลกและวิถีไทย Global Society and Thai Living	3 (3-0-6)

4. กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และและคณิตศาสตร์

10 หน่วยกิต
บังคับ

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4000111	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อ ชีวิตและสังคม Science and Technology for Life and Society	3 (3-0-6)
4000112	การคิดและการแก้ปัญหา Thinking and Problem Solving	3 (3-0-6)
4000113	เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเรียนรู้ Information Technology for Learning	2 (2-0-4)
9000001	การสร้างเสริมสุขภาพแบบองค์รวม Holistic Health Promotion	2 (2-0-4)

คำอธิบายรายวิชาหมวดวิชาศึกษาทั่วไป

1. กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร

2210101 การพัฒนาทักษะทางภาษาไทย 3 (2-2-5)
Development of Thai
Language Skills

หลักการใช้ภาษาไทยเพื่อการสื่อความหมาย ในด้าน
การใช้คำ การผูกประโยค การใช้สำนวนโวหาร ระดับของ
ภาษา การฟังและการอ่านอย่างมีวิจารณญาณ การจับประเด็น
การย่อความ สรุปความ การตีความ การทำแผนภาพ
มโนทัศน์ การวิเคราะห์วิจารณ์ วิพากษ์ เขียนโครงเรื่อง
ขยายความ การเขียนย่อหน้า และศิลปะการนำเสนอโดย
การพูดและเขียนเพื่อการสื่อสารในรูปแบบต่าง ๆ

2310101 ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 3 (3-0-6)
Foundation English

ไวยากรณ์และโครงสร้างของประโยคภาษาอังกฤษ
การใช้สำนวนภาษาอังกฤษในประโยคและในสถานการณ์ต่าง ๆ
การอ่านและฟังเรื่องราว การเขียน พูด และบรรยายโดยใช้
ไวยากรณ์และโครงสร้างของประโยคที่สอดคล้องกับสถานการณ์

2310102 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 3 (3-0-6)
English for Communication

กฎและหลักการใช้ภาษาอังกฤษเพื่อพัฒนาทักษะ
ทางด้านกรังฟัง การพูด การอ่านและการเขียนเพื่อการสื่อสาร
ในสถานการณ์ต่าง ๆ เช่น การให้ข้อมูลและคำแนะนำ การ
สนทนา การแสดงความรู้สึก การอ่านประกาศ โฆษณาที่ใช้
ในชีวิตประจำวัน รวมทั้งการศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง

2. กลุ่มวิชามนุษย์ศาสตร์

2000105 ชีวิตกับดนตรี 2 (2-0-4)
Life and Music

ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับดนตรีไทย และดนตรีสากล
วัฒนธรรมไทยและภูมิปัญญาท้องถิ่นด้านดนตรี คีตลักษณ์
และคีตกวีที่สำคัญ คุณค่าและสุนทรียศาสตร์ทางดนตรี
มรรยาทและทักษะการฟังดนตรี วรรณกรรมทางดนตรี
ความสัมพันธ์ระหว่างดนตรีกับชีวิตของมนุษย์การสร้างจิตสำนึก
ในการอนุรักษ์และพัฒนาศิลปวัฒนธรรมด้านดนตรี

2000106 ชีวิตกับศิลปะ 2 (2-0-4)
Life and Art

ความหมายและคุณค่าของทัศนศิลป์ ความเป็นมนุษย์
และประสบการณ์ทางความงาม วัฒนธรรมไทยและภูมิปัญญา
ท้องถิ่นด้านทัศนศิลป์ การรับรู้ การเลือกสรรค่าความงามทาง
ทัศนศิลป์และทัศนศิลป์ในแต่ละยุคสมัยทักษะการจัดประสบการณ์
และเลือกสรรความงามทางทัศนศิลป์ ความสัมพันธ์ระหว่าง
ศิลปะกับชีวิตของมนุษย์ การสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์
และพัฒนาศิลปะ

2000107 ชีวิตกับนาฏการ 2 (2-0-4)
Life and Drama

ความหมายและความสำคัญของศิลปะการแสดง
วัฒนธรรมไทยและภูมิปัญญาพื้นบ้านด้านการแสดง การ
แสดงสากล ศิลปะการแสดงกับวิถีชีวิตของมนุษย์ตั้งแต่อดีต
ถึงปัจจุบัน ความสัมพันธ์ระหว่างศิลปะการแสดงกับชีวิต
ฝึกการแสดงพื้นบ้านและการแสดงสากลตามความสนใจ การ
สร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์และพัฒนาศิลปะการแสดง

2000110 อุดมการณ์ชีวิตและการพัฒนาตน 3 (3-0-6)
Ideal of Life and Self Development

ความหมายและความสำคัญของชีวิต การเข้าใจ
ตนเองและผู้อื่น ความรับผิดชอบต่อตนเอง ผู้อื่น และสังคม
มนุษย์สัมพันธ์และการดำรงตนในโลกยุคโลกาภิวัตน์บุคลิกภาพ
และปรับตัว การพัฒนาตนและคุณธรรมในการพัฒนาตน
การดำรงชีวิตอย่างพอเพียงและมีความสุข การจัดการ
คุณภาพชีวิต การกำหนดอุดมการณ์ของชีวิตที่เป็นประโยชน์
ต่อตนเองและสังคม

2000112 การรู้สารสนเทศ 2 (2-0-4)
Information Literacy

ความหมาย ความสำคัญของสารสนเทศ บทบาทและผลกระทบของสารสนเทศต่อบุคคลและสังคม การกำหนดความต้องการสารสนเทศและแหล่งสารสนเทศ การแสวงหาสารสนเทศ การกำหนดกลยุทธ์และเทคนิคการสืบค้นสารสนเทศ การประเมินและเลือกสารสนเทศ การเขียนอ้างอิงและรายงานทางวิชาการ การแสวงหาและใช้สารสนเทศอย่างมีจริยธรรมและเคารพกฎหมาย

3. กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์

2000121 ความเป็นพลเมือง 3 (3-0-6)
Citizenship

กระแสโลกาภิวัตน์และผลกระทบต่อสังคมโลกในด้านสังคม วัฒนธรรม เทคโนโลยี เศรษฐกิจ การเมือง และสิ่งแวดล้อม แนวคิดและหลักการพื้นฐานของความเป็นพลเมือง จิตสำนึก สิทธิ ความรับผิดชอบ จิตอาสา การมีส่วนร่วม และบทบาทในฐานะพลเมืองไทยและพลโลก สิทธิมนุษยชน สิทธิชุมชน การปกป้องผลประโยชน์สาธารณะ การพัฒนา ใช้ อนุรักษ์ และคุ้มครองทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับชีวิตประจำวัน

2000122 วิถีโลกและวิถีไทย 3 (3-0-6)
Global Society and Thai Living

วิวัฒนาการทางสังคม เศรษฐกิจ การเมือง และสังคมโลกยุคใหม่ องค์กรระหว่างประเทศและการจัดระเบียบโลก การรวมกลุ่มความสัมพันธ์และการสร้างความร่วมมือของประชาคมในแต่ละภูมิภาคของโลก ปัญหาสังคมโลกด้านสังคม เศรษฐกิจ การเมือง และวัฒนธรรม ประเทศไทยในสังคมโลก พัฒนาการทางเศรษฐกิจ สังคม และการเมืองของไทย ลักษณะพื้นฐานทางสังคมและวัฒนธรรมไทย วัฒนธรรมประเพณีและภูมิปัญญาท้องถิ่น และแนวคิดตามปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง การสร้างจิตสำนึกและ ความภาคภูมิใจในความเป็นไทย

4. กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์

4000111 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อ 3 (3-0-6)
ชีวิตและสังคม
Science and Technology
for Life and Society

ความหมายและความสำคัญของวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี พัฒนาการทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้องกับมนุษย์ ความสัมพันธ์ระหว่างวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีและสังคม เทคโนโลยีสมัยใหม่ที่สำคัญต่าง ๆ บทบาท

ของวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในชีวิตประจำวัน ผลกระทบของวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่มีต่อมนุษย์ สังคม ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ภัยพิบัติทางธรรมชาติกับแนวทางการป้องกันและแก้ไขกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับผลกระทบ จากผลิตภัณฑ์ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในชีวิตประจำวัน

4000112 การคิดและการแก้ปัญหา 3 (3-0-6)
Thinking and Problem Solving

รูปแบบและประเภทของการคิด กระบวนการคิดและการพัฒนาการคิด กระบวนการของการให้เหตุผลเชิงตรรกศาสตร์ กระบวนการแก้ปัญหา การแสวงหาข้อมูล การจัดทำข้อมูล และการวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อประกอบการแก้ปัญหาและการตัดสินใจ การแก้ปัญหาและตัดสินใจอย่างมีเหตุผลเชิงจริยธรรม

4000113 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อ 2 (2-0-4)
การเรียนรู้
Information Technology for Learning

ความสำคัญ บทบาทและผลกระทบของเทคโนโลยีสารสนเทศต่อชีวิตและสังคม การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศสืบค้นข้อมูลเพื่อการแสวงหาความรู้ ความปลอดภัยในการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ การเคารพความเป็นส่วนตัว สิทธิทางปัญญา ทรัพย์สินทางปัญญา จริยธรรม จรรยาบรรณ และกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับสารสนเทศและเทคโนโลยีสารสนเทศ

9000001 การสร้างเสริมสุขภาพแบบ 2 (2-0-4)
องค์รวม
Holistic Health Promotion

แนวคิดเกี่ยวกับสุขภาพและการสร้างเสริมสุขภาพแบบองค์รวม องค์ประกอบของสุขภาพและปัจจัยที่มีผลต่อสุขภาพ การสร้างเสริมสุขภาพร่างกาย การสร้างเสริมสุขภาพจิตใจและการจัดการความเครียด อาหารและโภชนาการเพื่อสุขภาพ การออกกำลังกายและนันทนาการเพื่อสุขภาพ การรู้จักดูแลสุขภาพและตนเอง การปฏิบัติตนในการสร้างเสริมสุขภาพ

หลักสูตรวิชาศึกษาทั่วไป หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558 ระดับปริญญาตรี คำอธิบายรายวิชา

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
คณะ/ภาควิชา : สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน

หมวดที่ 1 ข้อมูลทั่วไป

1. ชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย : หลักสูตรหมวดวิชาศึกษาทั่วไป
ภาษาอังกฤษ : General Education Program

2. จำนวนหน่วยกิตที่เรียนตลอดหลักสูตร
จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า
32 หน่วยกิต

หมวดที่ 2 ข้อมูลเฉพาะหลักสูตร

1. ปรัชญา ความสำคัญและวัตถุประสงค์ของหลักสูตร

1.1 ปรัชญาและความสำคัญ

เป็นวิชาที่มุ่งพัฒนาผู้เรียนให้มีความรอบรู้อย่างกว้างขวาง มีโลกทัศน์ที่กว้างไกล มีความเข้าใจธรรมชาติ ตนเอง ผู้อื่นและสังคม เป็นผู้ใฝ่รู้ สามารถคิดอย่างมีเหตุผล สามารถใช้ภาษาในการติดต่อสื่อความหมายได้ดี มีคุณธรรม ตระหนักในคุณค่าของศิลปวัฒนธรรมทั้งของไทยและของประชาคมนานาชาติสามารถนำความรู้ไปใช้ในการดำเนินชีวิตและดำรงตนอยู่ในสังคมได้เป็นอย่างดี

1.2 วัตถุประสงค์ของหลักสูตร

การจัดการเรียนการสอนในหมวดวิชาศึกษาทั่วไปของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์มุ่งพัฒนาและเสริมสร้างคุณลักษณะความเป็นมนุษย์ทั้งร่างกาย อารมณ์ สังคม และจิตใจ มีลักษณะใฝ่เรียนรู้ สู้งาน รับผิดชอบต่อสังคมมีคุณธรรม จริยธรรม มีโลกทัศน์ที่กว้างไกล เข้าใจธรรมชาติ ตนเอง ผู้อื่น และสังคม มีจิตสำนึกความเป็นไทย มีความเป็นพลเมืองไทย และพลโลกที่ดี มีความรักและผูกพันกับท้องถิ่น ตระหนักในคุณค่าของศิลปวัฒนธรรมทั้งของไทยและของประชาคมนานาชาติ สามารถนำความรู้ไปใช้ในการดูแลสุขภาพของตนเอง การดำเนินชีวิต

หมวดวิชาศึกษาทั่วไปกำหนดวัตถุประสงค์ทั่วไปไว้ให้ผู้เรียนมีคุณลักษณะดังนี้

1. มีคุณธรรม จริยธรรม และค่านิยมอันพึงประสงค์ มีความรับผิดชอบต่อสังคมในฐานะพลเมืองไทยและพลโลก รวมทั้งมีความซื่อสัตย์และตระหนักในคุณค่าของศิลปวัฒนธรรมทั้งของไทยและนานาชาติ
2. มีความรอบรู้อย่างกว้างขวางและเข้าใจตนเอง ผู้อื่น สังคม ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รวมทั้งเข้าใจการเปลี่ยนแปลงทางวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี สิ่งแวดล้อม และสังคมได้อย่างดี
3. มีทักษะการแสวงหาความรู้ตลอดชีวิตและทักษะการคิดแบบองค์รวมเพื่อพัฒนาตนเองอย่างต่อเนื่องในการวางแผนชีวิต มีความพอเพียงในการดำรงชีวิต สามารถปรับตัวให้เข้ากับการเปลี่ยนแปลงทางวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี สิ่งแวดล้อม และสังคมในการดำรงตนอยู่ร่วมกับผู้อื่นในสังคมได้อย่างมีความสุข
4. เป็นบุคคลที่มีความสามารถปรับตัวให้เข้ากับผู้อื่น มีมนุษยสัมพันธ์อันดีและความรับผิดชอบต่อตนเอง ครอบครัว เพื่อนร่วมงานและคนอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องในสังคมได้อย่างดี
5. เป็นบุคคลแห่งการเรียนรู้ มีความรอบรู้เท่าทันในภัยต่าง ๆ ที่เกิดจากบุคคล สังคม และธรรมชาติสามารถใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการแสวงหาความรู้ สามารถใช้ภาษาเพื่อการสื่อสาร สามารถคิดวิเคราะห์ ตัดสินใจโดยใช้ข้อมูลและ

แก้ปัญหาได้อย่างมีเหตุผลและมีความเข้มแข็งทางจิตใจ

1.3 เหตุผลในการปรับปรุงแก้ไข

1) เพื่อให้หลักสูตรหมวดวิชาศึกษาทั่วไปสามารถพัฒนาให้นักศึกษาเป็นบัณฑิตคุณภาพ ตามเจตนารมณ์ของหลักสูตรหมวดวิชาศึกษาทั่วไป

2) เพื่อสร้างเสริมคุณลักษณะอันพึงประสงค์ของบัณฑิตตามอัตลักษณ์มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

3) เพื่อการบูรณาการหลักสูตรให้มีความสมบูรณ์ สอดคล้องกับธรรมชาติของวิชาและความเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็วของความรู้และเทคโนโลยี รวมทั้งการเข้าสู่เป็นสมาชิกของประชาคมอาเซียน

4) เพื่อให้สามารถจัดการบริหารหลักสูตร และการจัดการเรียนการสอนเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและบรรลุผลตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ

หมวดที่ 3 ระบบการจัดการศึกษา การดำเนินการ และโครงสร้างของหลักสูตร

1. ระบบการจัดการศึกษา

1.1 ระบบการจัดการศึกษาในหลักสูตร

ใช้ระบบการศึกษาแบบทวิภาค (Semester) ในปีการศึกษาหนึ่ง แบ่งออกเป็น 2 ภาคการศึกษาปกติ โดย 1 ภาคการศึกษา มีระยะเวลาในการศึกษาไม่น้อยกว่า 15 สัปดาห์ หากมีการจัดการศึกษาในภาค ฤดูร้อน (Summer Session) จะต้องมีระยะเวลาในการศึกษาไม่น้อยกว่า 8 สัปดาห์

2. หลักสูตร

หลักสูตรหมวดวิชาศึกษาทั่วไป หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2558 ประกอบด้วย 4 กลุ่มวิชา ได้แก่ กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร กลุ่มวิชามนุษย์ศาสตร์ กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์ กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์

จำนวนหน่วยกิตในแต่ละกลุ่มวิชาไม่น้อยกว่าจำนวนที่กำหนดและมีหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า 32 หน่วยกิต

โครงสร้างหลักสูตร

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา	จำนวนหน่วยกิต
หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	
กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า 9
กลุ่มวิชามนุษย์ศาสตร์	„ 7
กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	„ 6
กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	„ 10
รวมทั้งหมด	ไม่น้อยกว่า 32

3. รายวิชาในหลักสูตร
รายวิชาตามโครงสร้างในหลักสูตร
จำนวนหน่วยกิต รวม 32 หน่วยกิต

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 32 หน่วยกิต

1. กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร 9 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2210101	การพัฒนาทักษะทางภาษาไทย Development of Thai Language Skills	3 (3-0-6)
2310105	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร ในชีวิตประจำวัน English for Daily Life Communication	3 (3-0-6)
2310106	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร ตามสถานการณ์ English for Situational Communication	3 (3-0-6)

2. กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์ 7 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2000112	การรู้สารสนเทศ Information Literacy	2 (2-0-4)

เลือก 1 รายวิชา

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2000113	อุดมคติชีวิตและการพัฒนาตน deal of Life and Self Development	3 (3-0-6)
1001201	การพัฒนาทักษะชีวิต Life Skills Development	3 (3-0-6)

เลือก 1 รายวิชา

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2000105	ชีวิตกับดนตรี Life and Music	2 (2-0-4)
2000106	ชีวิตกับศิลปะ Life and Arts	2 (2-0-4)
2000107	ชีวิตกับนาฏการ Life and Drama	2 (2-0-4)

3. กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์ 6 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
2000131	ความเป็นพลเมืองและกฎหมาย ในชีวิตประจำวัน Citizenship and Laws for Daily Life	3 (3-0-6)

เลือก 1 รายวิชา

2000123	วิถีโลกและวิถีไทย Global and Thai Ways of Living	3 (3-0-6)
2000124	ชีวิตในโลกสมัยใหม่ Life in Modern World	3 (3-0-6)

4. กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ 10 หน่วยกิต

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4000111	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อชีวิตและสังคม Science and Technology for Life and Society	3 (3-0-6)
4000112	การคิดและการแก้ปัญหา Thinking and Problem Solving	3 (3-0-6)
4000113	เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเรียนรู้ Information Technology for Learning	2 (2-0-4)

เลือก 1 รายวิชา

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
4000114	การสร้างเสริมสุขภาพแบบองค์รวม Holistic Health Promotion	2 (2-0-4)
1001202	การออกกำลังกายเพื่อสุขภาพ Exercises for Health	2 (2-0-4)

คำอธิบายรายวิชาหมวดวิชาศึกษาทั่วไป
หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558

1. กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร

2210101	การพัฒนาทักษะทางภาษาไทย Development of Thai Language Skills	3 (3-0-6)
---------	----------------------------------------------------------------	-----------

คำอธิบายรายวิชาภาษาไทย : หลักการใช้ภาษาไทยเพื่อการสื่อความหมาย ในด้านการใช้คำ การผูกประโยค การใช้สำนวนโวหาร ระดับของภาษาเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน การฟังและการอ่านอย่างมีวิจารณญาณ การจับประเด็น การย่อความ สรุปความ การตีความ การทำแผนภาพ มโนทัศน์ การเขียนโครงเรื่อง การเขียนย่อหน้า การเขียนขยายความ การวิเคราะห์ วิจารณ์และวิพากษ์ ศิลปะการนำเสนอ

คำอธิบายรายวิชาภาษาอังกฤษ : Principles of Thai language: word usage, sentence structure, idioms, formal and informal language. Critical reading and listening, main idea identification, summarization, synopsis, interpretation, mind mapping, outline writing, paragraph writing, passage expansion writing, analyzing, criticism, presentation techniques.

2310105 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 3 (3-0-6)
ในชีวิตประจำวัน

English for Daily Life Communication

คำอธิบายรายวิชาภาษาไทย : การพัฒนาทักษะในการใช้ภาษาอังกฤษ ทั้งการฟัง พูด อ่าน เขียน และความรู้ทางไวยากรณ์เพื่อการสื่อสารตามสถานการณ์ในชีวิตประจำวัน รวมถึงเข้าใจวัฒนธรรมในการใช้ภาษาของบุคคลจากวัฒนธรรมต่าง ๆ ได้

คำอธิบายรายวิชาภาษาอังกฤษ : Developing English proficiency in terms of listening, speaking, reading, writing, as well as grammar for purposive communication in daily life. Understanding languages used by natives of multiple cultures.

2310106 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 3 (3-0-6)
ตามสถานการณ์

English for Situational Communication

คำอธิบายรายวิชาภาษาไทย : การพัฒนาทักษะในการใช้ภาษาอังกฤษ ทั้งการฟัง พูด อ่าน เขียน และความรู้ทางไวยากรณ์เพื่อการสื่อสารตามสถานการณ์ในสถานการณ์ที่หลากหลายและซับซ้อนมากขึ้น รวมถึงสามารถนำความรู้ทางภาษาอังกฤษไปใช้เพื่อการแสวงหาความรู้เพิ่มเติมให้กับตนเองได้

คำอธิบายรายวิชาภาษาอังกฤษ : Developing English proficiency in terms of listening, speaking, reading, writing, as well as grammar for purposive communication in various situations. Being able to use English for further self-studies.

2. กลุ่มวิชามนุษย์ศาสตร์

2000112 การรู้สารสนเทศ 2 (2-0-4)
Information Literacy

คำอธิบายรายวิชาภาษาไทย : ความหมาย ความสำคัญของสารสนเทศ บทบาทและผลกระทบของสารสนเทศต่อบุคคลและสังคม การกำหนดความต้องการสารสนเทศและแหล่งสารสนเทศการแสวงหาสารสนเทศ การกำหนดกลยุทธ์และเทคนิคการสืบค้นสารสนเทศ การประเมินและเลือกสารสนเทศ การเขียนอ้างอิงและรายงานทางวิชาการ การแสวงหาและใช้สารสนเทศอย่างมีจริยธรรมและเคารพกฎหมาย

คำอธิบายรายวิชาภาษาอังกฤษ : Meaning and importance of information. Role and impact of technology on people and society. Identifying information needs and information sources. Information seeking, strategic and technical information retrieval. Evaluation and selection of information references and academic reports. Searching for and using information ethically and with respect for laws.

2000113 อุดมคติชีวิตและการพัฒนาตน 3 (3-0-6)
Ideal of Life and Self Development

คำอธิบายรายวิชาภาษาไทย : ความหมายและความสำคัญของชีวิต กระบวนการเข้าใจตนเองและการพัฒนาจิต หลักการสร้างเสริมความรับผิดชอบต่อตนเอง ผู้อื่นและสังคม อธิบายความคิดของตนเองและปรากฏการณ์ทางสังคม ได้อย่างมีเหตุผล เข้าใจหลักการและทฤษฎีทางจริยธรรม การสร้างอุดมคติเพื่อการอยู่ร่วมกันในสังคม สามารถวิเคราะห์และมีแนวทางแก้ปัญหาเชิงจริยธรรมในความเปลี่ยนแปลงของสังคมและวัฒนธรรมยุคโลกาภิวัตน์

คำอธิบายรายวิชาภาษาอังกฤษ : Meaning and importance of life. Process of self-understanding and mind development. Principles of responsibility for self, others, and society. Using reasonable explanation on self-thought and social phenomena.

Understanding principles and theories of morality. Creating an ideal for living in society. Being able to analyze and solving problems through orality especially in changing society and culture of globalization.

1001201 การพัฒนาทักษะชีวิต 3 (3-0-6)
Life Skills Development

คำอธิบายรายวิชาภาษาไทย : ความหมาย ความสำคัญ องค์ประกอบของทักษะในการดำเนินชีวิต ทักษะชีวิตกับการดำรงตนในสังคม การแสวงหาความรู้และการบริหารชีวิตอย่างมีคุณภาพ การเข้าใจตนเอง สุขภาพจิตและการปรับตัวบุคลิกภาพและมารยาทสังคม จิตสาธารณะต่อชุมชนและท้องถิ่น มีคุณธรรมและจริยธรรมในการดำเนินชีวิต

คำอธิบายรายวิชาภาษาอังกฤษ : Meaning, significance, and elements of life skills, life skills for sustainability in society, knowledge seeking and managing quality of life, self-understanding, mental health and adjustment, personality, social and public etiquette, consciousness towards community and locality, moral and ethical lifestyle.

1001201 ชีวิตกับดนตรี 2 (2-0-4)
Life and Music

คำอธิบายรายวิชาภาษาไทย : ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับองค์ประกอบของดนตรีไทย และดนตรีสากล คีตลักษณ์และคีตวิที่ที่สำคัญ การวิเคราะห์เกี่ยวกับการฟังและการศึกษาดนตรี ฝึกทักษะการฟังดนตรี ศึกษาวิเคราะห์และอภิปรายเกี่ยวกับวรรณกรรมทางดนตรี ความสัมพันธ์ระหว่างดนตรีกับชีวิตของมนุษย์

คำอธิบายรายวิชาภาษาอังกฤษ : Fundamental knowledge of Thai and occidental music elements including important forms and composers. Practicing listening skills, analyzing and critiquing music literature, relationship between music and life.

2000106 ชีวิตกับศิลปะ 2 (2-0-4)

Life and Arts

คำอธิบายรายวิชาภาษาไทย : ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับศิลปะกับมนุษย์ องค์ประกอบของงานศิลปะ ศิลปะไทยและศิลปะตะวันตกในแต่ละยุคสมัย ตลอดจนวัฒนธรรมไทยและภูมิปัญญาท้องถิ่น และการเลือกค่าความงามทางศิลปะ

คำอธิบายรายวิชาภาษาอังกฤษ : Knowledge and understanding of arts and humans, art components, Thai and western arts in different eras, Thai culture, local wisdom related to arts, and choosing the value of art aesthetics.

2000107 ชีวิตกับนาฏการ 2 (2-0-4)

Life and Drama

คำอธิบายรายวิชาภาษาไทย : ความหมายและความสำคัญพื้นฐานความรู้ ความเข้าใจ วัฒนธรรมไทยและภูมิปัญญาพื้นบ้านด้านการแสดง ศิลปะการแสดงกับชีวิตของมนุษย์ตั้งแต่อดีตจนถึงปัจจุบัน ความสัมพันธ์ระหว่างศิลปะการแสดงกับชีวิต ปลูกฝังรสนิยมทางสุนทรียะ ที่สามารถนำไปประยุกต์ใช้ให้เป็นประโยชน์ในการดำเนินชีวิตประจำวัน สร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์และพัฒนาศิลปะการแสดง

คำอธิบายรายวิชาภาษาอังกฤษ : Meaning and importance of fundamental knowledge and understanding of Thai culture and local wisdom related to performing art. Performing art from past to present. Relationship between performing art and life. Cultivating of aesthetic appreciation in daily life. Creating awareness, conservation and development of performing arts.

3. กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์

2000131 ความเป็นพลเมืองและ 3 (3-0-6)

กฎหมายในชีวิตประจำวัน

Citizenship and Laws for Daily Life

คำอธิบายรายวิชาภาษาไทย : แนวคิดและหลักการพื้นฐานของความเป็นพลเมือง จิตสำนึก สิทธิหน้าที่ ความรับผิดชอบ จิตอาสา สิทธิมนุษยชน สิทธิชุมชน การปกป้องผลประโยชน์สาธารณะ ผลประโยชน์ทับซ้อนและการป้องกันการทุจริต กฎหมายชีวิตประจำวันที่เกี่ยวข้องกับกฎหมายรัฐธรรมนูญ กฎหมายปกครอง กฎหมายอาญา กฎหมายแพ่งและกฎหมายพาณิชย์

คำอธิบายรายวิชาภาษาอังกฤษ : Concept of citizenship, consciousness, rights, responsibilities, public mindedness, participation and, roles of Thai citizens. Human rights and community rights, protection of public interest. Conflicts of interest and corruption prevention. Knowledge of laws used in daily life in connection with Constitutional Law, Administrative Law, Criminal Law, and Civil and Commercial Code.

2000123 วิถีโลกและวิถีไทย 3 (3-0-6)

Global and Thai Ways of Living

คำอธิบายรายวิชาภาษาไทย : พัฒนาการทางสังคม เศรษฐกิจ การเมืองของสังคมโลกยุคใหม่ การจัดระเบียบโลก การรวมกลุ่มความสัมพันธ์และการสร้างความร่วมมือกับประชาคมอาเซียน ปัญหาสังคม การเมือง เศรษฐกิจและวัฒนธรรมของสังคมโลกยุคใหม่ พัฒนาการทางเศรษฐกิจ สังคม และการเมืองของไทย ลักษณะพื้นฐานทางสังคม วัฒนธรรม ประเพณีและภูมิปัญญาท้องถิ่น และแนวคิดตามหลักเศรษฐกิจพอเพียง การสร้างจิตสำนึกและความภาคภูมิใจในความ เป็นไทย

คำอธิบายรายวิชาภาษาอังกฤษ : Modern world society related to social, economic, and political development. Specific topics including world order, relationship integration, and cooperation with ASEAN countries. Social, political, economic, and cultural problems in modern world. Development of Thailand in economic, social, and political aspects. Basic features of Thai society, culture, tradition, local wisdom, sufficiency economy philosophy, raising social awareness, and taking pride in Thainess.

2000124 ชีวิตในโลกสมัยใหม่ 3 (3-0-6)

Life in Modern World

คำอธิบายรายวิชาภาษาไทย : ความเปลี่ยนแปลงที่สำคัญในสังคมโลกอันส่งผลกระทบต่อ การดำเนินชีวิตของมนุษย์ในแง่มุมต่าง ๆ ทั้งในด้านเศรษฐกิจ สังคม วัฒนธรรม การเมือง วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และด้านอื่น ๆ แนวทางการใช้ชีวิตอย่างรู้เท่าทันความเปลี่ยนแปลง รวมทั้งภัยต่างๆ จากคน สังคมและสิ่งแวดล้อมในปัจจุบันและอนาคต

คำอธิบายรายวิชาภาษาอังกฤษ : Important changes in global society affecting the lifestyles of people in various aspects including economy, society, culture, politics, science, technology, and other aspects, ways for adapting to changes including caused by humans, society, and environment at present and future disasters.

4. กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์

4000111 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 3 (3-0-6)

เพื่อชีวิตและสังคม

Science and Technology for Life and Society

คำอธิบายรายวิชาภาษาไทย : ความหมาย ความสำคัญ พัฒนาการ และความสัมพันธ์ของวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี บทบาทของวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในชีวิตประจำวันบนพื้นฐานปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ผลกระทบที่มีต่อมนุษย์ สังคม และสิ่งแวดล้อม ภัยพิบัติทางธรรมชาติและ

แนวทางป้องกัน การสื่อสารทางวิทยาศาสตร์ และกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

คำอธิบายรายวิชาภาษาอังกฤษ : Meaning, importance, development and relationship of science and technology. Role of science and technology in everyday life based on sufficiency economy philosophy. Effects on humans both socially and environmentally, natural disasters and prevention thereof, science communication, and laws related to science and technology.

**4000112 การคิดและการแก้ปัญหา 3 (3-0-6)
Thinking and Problem Solving**

คำอธิบายรายวิชาภาษาไทย : รูปแบบและประเภทของการคิด กระบวนการคิดและการพัฒนาการคิด กระบวนการใช้เหตุผลและการสื่อสารเชิงตรรกศาสตร์ คณิตศาสตร์ในชีวิตประจำวัน การเสริมสร้างทักษะเชิงคณิตศาสตร์ การแสวงหาความรู้และการวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อการตัดสินใจ การประยุกต์ใช้กระบวนการตัดสินใจกับการดำเนินชีวิต

คำอธิบายรายวิชาภาษาอังกฤษ : Patterns and types of thinking, processes and enhancements of thinking, processes of logical reasoning, mathematics for daily life, enhancing essential mathematical skills, processes of problem solving, information seeking, data manipulation and data analysis for problem solving and decision making, problem solving and decision making based on sound morals.

**4000113 เทคโนโลยีสารสนเทศ 2 (2-0-4)
เพื่อการเรียนรู้**

คำอธิบายรายวิชาภาษาไทย : ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ ฮาร์ดแวร์ ซอฟต์แวร์ บุคลากรและกระบวนการ ข้อมูลและสารสนเทศ ระบบเครือข่ายและอินเทอร์เน็ต บริการออนไลน์และสังคมออนไลน์ บริการแบบคลาวด์ การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศอย่างรู้เท่าทัน การรักษาความปลอดภัยระบบคอมพิวเตอร์ ทรัพย์สินทางปัญญา กฎหมายและจริยธรรม

คำอธิบายรายวิชาภาษาอังกฤษ : Fundamental knowledge about computer, hardware, software, people-ware. Operational data and information computer networking. Internet applications and social networking, "Cloud" computing. Using information technology wisely, computer security, intellectual property laws and ethics.

**4000114 การสร้างเสริมสุขภาพ 2 (2-0-4)
แบบองค์รวม
Holistic Health Promotion**

คำอธิบายรายวิชาภาษาไทย : แนวคิดเกี่ยวกับสุขภาพและการสร้างเสริมสุขภาพแบบองค์รวม องค์ประกอบของสุขภาพและปัจจัยที่มีผลต่อสุขภาพ การสร้างเสริมสุขภาพร่างกาย การสร้างเสริมสุขภาพจิตใจและการจัดการความเครียด อาหารและโภชนาการเพื่อสุขภาพ การออกกำลังกายและนันทนาการเพื่อสุขภาพ การปฐมพยาบาลเบื้องต้น หลักการใช้ยาเบื้องต้น เพศศึกษาการดูแลสุขภาพแห่งตนและปฏิบัติตนในการสร้างเสริมสุขภาพ

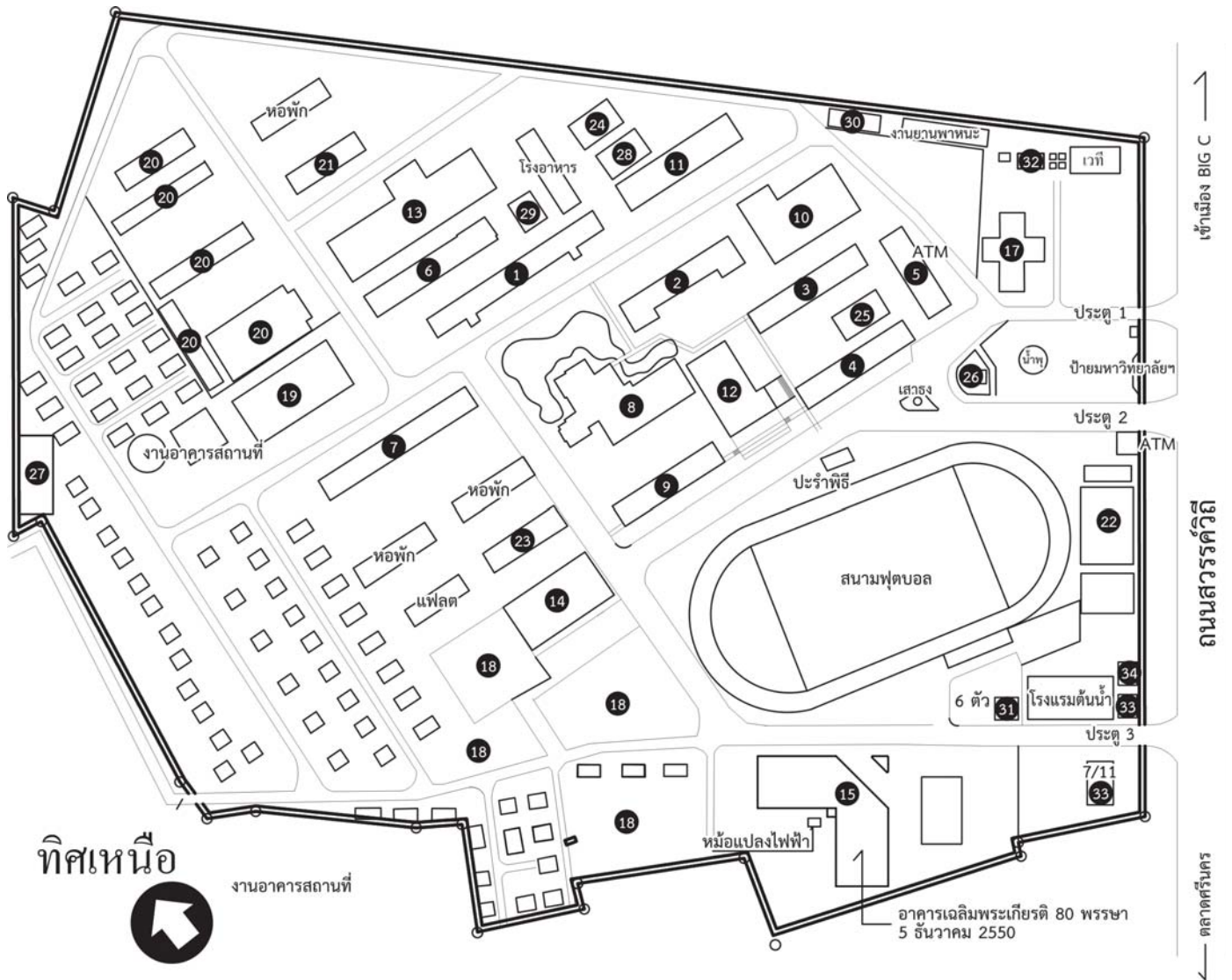
คำอธิบายรายวิชาภาษาอังกฤษ : Concepts of health and holistic health promotion, components of health and factors affecting health, physical health promotion, mental health promotion and stress management, food and nutrition for health, exercise and recreation for health, first aid, basic concept of drugs, sex education, health care and practices in health promotion.

**1001202 การออกกำลังกายเพื่อสุขภาพ 2 (2-0-4)
Exercises for Health**

คำอธิบายรายวิชาภาษาไทย : ประโยชน์ ขั้นตอนของการออกกำลังกาย สรีรวิทยาการออกกำลังกายพื้นฐาน ชนิดและกิจกรรมของการออกกำลังกาย สารอาหารกับการออกกำลังกาย การทดสอบสมรรถภาพด้วยตนเอง ข้อควรระวังในการออกกำลังกาย การบาดเจ็บจากการออกกำลังกาย และการปฐมพยาบาล

คำอธิบายรายวิชาภาษาอังกฤษ : Benefits, steps of exercises, basic exercise physiology. Types of exercises and activities. Nutrition and physical activities, self testing of physical fitness, cautions in exercising, injuries from exercise and first aid processes.

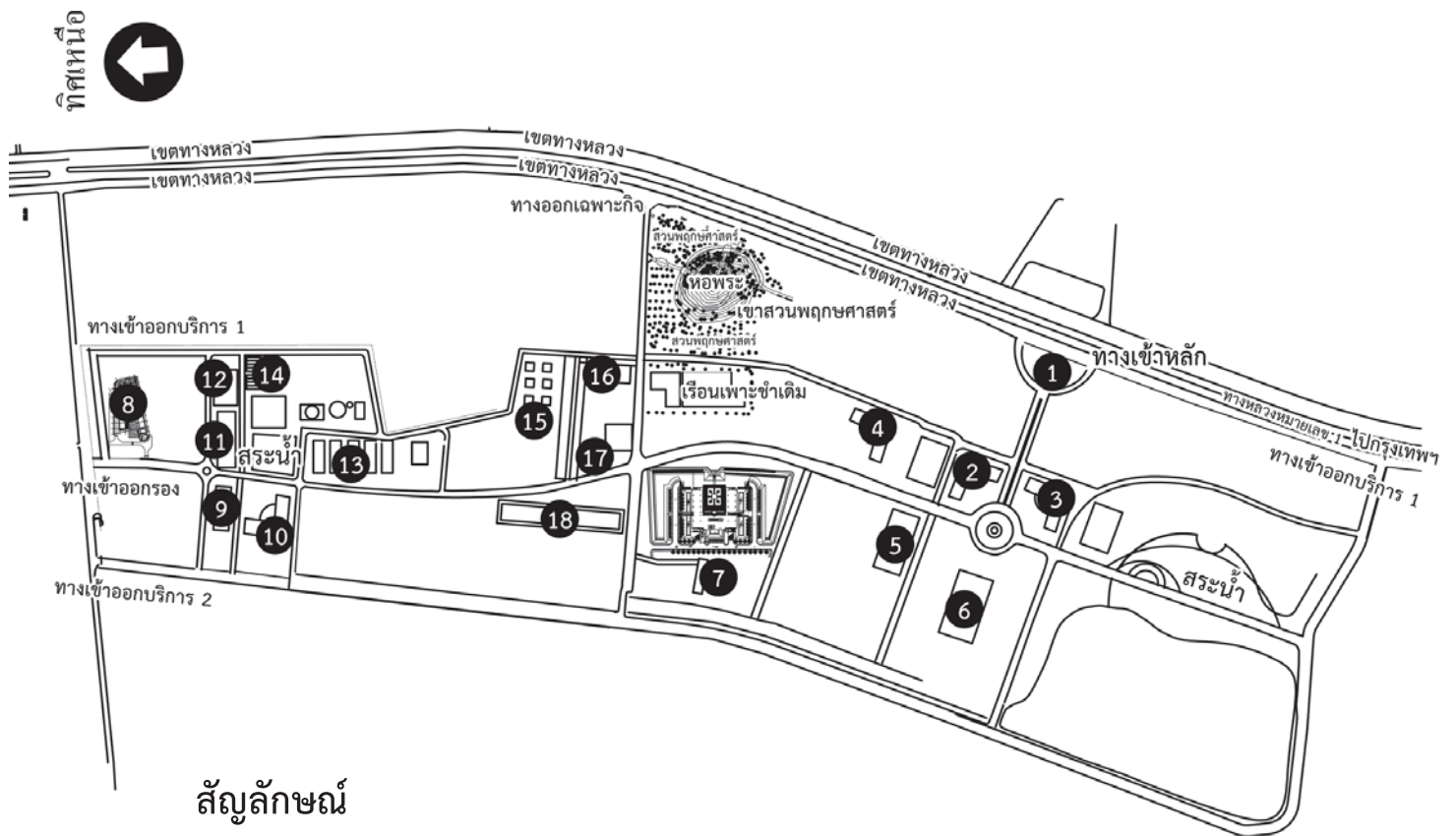
แผนผังมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์



สัญลักษณ์

- | | |
|----------------------------------------------------------|---------------------------------------------|
| 1. อาคารเรียน 1 | 19. หอประชุม |
| 2. อาคารเรียน 2 | 20. โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ |
| 3. อาคารเรียน 3 | 21. อาคารปรัชญา |
| 4. อาคารเรียน 4 | 22. โรงยิม |
| 5. อาคารเรียน 5 | 23. อาคารอมรินทร์ |
| 6. อาคารเรียนคหกรรมศาสตร์ | 24. อาคารศิลปะ |
| 7. อาคารเรียน 7 | 25. กองพัฒนานักศึกษา |
| 8. อาคารเรียน 8 | 26. องค์พระสัพพัญญู |
| 9. อาคารเรียน 9 คณะครุศาสตร์ | 27. อาคารโรงเรือนฟัสต |
| 10. อาคารเรียนรวม 6 ชั้น | 28. อาคารเซรามิก |
| 11. อาคารเรียนคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม | 29. สโมสรอาจารย์ |
| 12. อาคารบรรณราชนครินทร์ | 30. สโมสรเจ้าหน้าที่บุคลากร |
| 13. อาคารศูนย์วิทยาศาสตร์ | 31. บัณฑิตวิทยาลัย (งานรักษาความปลอดภัย) |
| 14. อาคารเรียนรวม | 32. สำนักงานศิลปวัฒนธรรม |
| 15. อาคารเฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษา 5 ธันวาคม 2550 | 33. ธนาคารกรุงไทย |
| 16. อาคารเรียนศิลปะ | 34. ร้านถ่ายภาพ |
| 17. อาคารศูนย์วัฒนธรรมจังหวัดนครสวรรค์ | 35. ร้าน 7/11 |
| 18. ที่จอดรถ | |

แผนผังมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ เขตการศึกษาย่านมัทรี



สัญลักษณ์

1. ป้ายมหาวิทยาลัย
2. อาคารเรียนและปฏิบัติการออกแบบผลิตภัณฑ์
3. อาคารเรียนรวมอเนกประสงค์
4. อาคารเรียนปฏิบัติการเทคโนโลยีและนวัตกรรม
5. อาคารศูนย์ปฏิบัติการคหกรรมศาสตร์
6. อาคารศูนย์ประชุมนานาชาติ
7. อาคารดนตรี
8. อาคาร 8
9. อาคารปฏิบัติการวิจัย
10. อาคารศูนย์วิจัย
11. อาคารโรงงานแปรรูปยา
12. อาคารศูนย์การเรียนรู้ภูมิปัญญาท้องถิ่น
13. กลุ่มอาคารเลี้ยงไก่ สุกร และเพาะเห็ด
14. บ้านพักบุคลากร
15. บ้านพักอาจารย์
16. บ้านอธิการบดี
17. อาคารที่พักอาศัยบุคลากร
18. อาคารหอพักนักศึกษา

หมายเลขโทรศัพท์

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

398 ม.9 ต.นครสวรรค์ตึก อ.เมืองฯ จ.นครสวรรค์ 60000 โทร. 0-5621-9100-29 โทรสาร 0-5688-2523
<http://www.nsrui.ac.th>

คณะครุศาสตร์	0-5621-9100-29	ต่อ	2102
คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	0-5621-9100-29	ต่อ	2300
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	0-5621-9100-29	ต่อ	2200
คณะวิทยาการจัดการ	0-5621-9100-29	ต่อ	2400
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	0-5621-9100-29	ต่อ	1401
สถาบันวิจัยและพัฒนา (ศูนย์การศึกษาย่านมัทรี)	0-5627-8969		
สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ	0-5621-9100-29	ต่อ	1301
สำนักศิลปะและวัฒนธรรม	0-5621-9100-29	ต่อ	1135
สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน	0-5621-9100-29	ต่อ	1200
กลุ่มงานทะเบียนและประมวลผล	0-5621-9100-29	ต่อ	1206
ศูนย์ภาษา	0-5621-9100-29	ต่อ	1141
บัณฑิตวิทยาลัย	0-5621-9100-29	ต่อ	1210



Nakhon Sawan Rajabhat University

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

398 ม.9 ต.นครสวรรค์ตก อ.เมืองฯ จ.นครสวรรค์ 60000
โทร. 0-5621-9100-29 โทรสาร 0-5688-2523

[http://www.nsrุ.ac.th](http://www.nsrु.ac.th)



Design : Printing
ทิวทันเพ็ญ
Tel. 086-679-2485