



ประกาศบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์การรับเข้าศึกษาต่อ
โครงการจัดการเรียนการสอนเพื่อพัฒนาศักยภาพวิชาชีพระดับบัณฑิตศึกษา
ภาคต้น ปีการศึกษา 2562

เพื่อให้การดำเนินการโครงการจัดการเรียนการสอนเพื่อพัฒนาศักยภาพวิชาชีพระดับบัณฑิตศึกษา ภาคต้น ปีการศึกษา 2562 ของบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ดำเนินไปด้วยความเรียบร้อย บัณฑิตวิทยาลัย จึงกำหนดหลักเกณฑ์การรับเข้าศึกษาต่อ ดังนี้

1. สิทธิพิเศษ

1.1 ผู้เข้าศึกษาในโครงการฯ สามารถนำรายวิชาที่ศึกษามาเทียบโอนได้ กรณีที่ประสงค์จะศึกษาต่อ ในระดับปริญญาโท โดยการเข้าศึกษาต่อมีแนวปฏิบัติ ดังนี้

1) ผู้เข้าศึกษาต้องมีคุณสมบัติตามที่กำหนดไว้ในหลักสูตร

2) รายวิชาที่จะนำไปเทียบโอนรายวิชาได้ ต้องได้ระดับคะแนนไม่ต่ำกว่า 3.00 หรือ (B)

และมีอายุไม่เกิน 5 ปี หรือ 10 ภาคการศึกษา (ปกติ) นับจากภาคการศึกษาที่ลงทะเบียนรายวิชา

1.2 ได้รับใบรับรองการศึกษา ที่ระบุทุกรายวิชาที่ศึกษาพร้อมระดับคะแนน

1.3 สามารถใช้บริการต่างๆ ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้เช่นเดียวกับนิสิตระดับบัณฑิตศึกษา ทั่วไป เช่น ใช้บริการของสำนักหอสมุด สำนักบริการคอมพิวเตอร์ สำนักกีฬา และสถานพยาบาล เป็นต้น

2. สาขาวิชาที่เข้าร่วมโครงการฯ

ดังรายละเอียดแนบท้ายประกาศ

3. รายวิชาที่สามารถศึกษาได้

ตามเอกสารแนบท้ายประกาศ

4. คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษา

สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีทุกสาขาวิชาโดยไม่จำกัดอายุ

5. กำหนดการรับสมัคร

เปิดรับสมัครเข้าศึกษาสำหรับภาคต้น ปีการศึกษา 2562 ตั้งแต่บัดนี้ – วันที่ 10 กรกฎาคม 2562

6. ค่าธรรมเนียมการสมัครและวิธีการยื่นใบสมัคร

6.1 ค่าธรรมเนียมการสมัคร 500 บาท

6.2 ผู้สมัคร Download ใบสมัครและเลือกรายวิชาที่ www.grad.ku.ac.th และยื่นใบสมัครวิธีใดวิธีหนึ่ง

ดังนี้

1) ด้วยตนเอง ยื่นใบสมัครและเอกสารประกอบการสมัคร ที่คุณพรทิพย์ ฐานะกาญจน์ งานบริการการศึกษา ชั้น 2 อาคารสารสนเทศ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน พร้อมชำระเงินค่าสมัครเป็นเงินสด ที่เคาน์เตอร์การเงิน บัณฑิตวิทยาลัย

2) ทางไปรษณีย์ โดยส่งใบสมัครและเอกสารประกอบการสมัคร มายังบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ตู้ ปณ. 1104 ปทพ.เกษตรศาสตร์ เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10903 พร้อมแนบค่าสมัครเป็นธนาคัตติ ส่งจ่ายในนามบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วันสุดท้ายการส่งทางไปรษณีย์ (ประทับตราไปรษณีย์) คือ วันที่ 8 กรกฎาคม 2562

ทั้งนี้ ไม่สามารถขอคืนค่าธรรมเนียมการสมัครได้ ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น

7. เอกสารประกอบการสมัคร

7.1 ใบสมัคร จำนวน 1 ชุด ติดรูปถ่าย ขนาด 1 นิ้ว

7.2 สำเนาใบรายงานคะแนน (Transcript) ฉบับที่ระบุชื่อปริญญา พร้อมวัน/เดือน/ปีสำเร็จการศึกษา จำนวน 1 ฉบับ

7.3 สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน หรือสำเนาบัตรประจำตัวข้าราชการ จำนวน 1 ฉบับ

7.4 สำเนาใบเปลี่ยนชื่อ-สกุล (กรณีที่มีชื่อ-สกุลในเอกสารไม่ตรงกัน) อย่างละ 1 ฉบับ

***** ผู้สมัครรับรองสำเนาถูกต้องในสำเนาเอกสารทุกฉบับ**

8. ค่าธรรมเนียมการศึกษาเหมาจ่ายและการลงทะเบียน

ค่าธรรมเนียมการศึกษาเป็นอัตราเหมาจ่าย ตามประกาศมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เรื่อง กำหนดอัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ภาคปกติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประกาศ ณ วันที่ 10 มีนาคม พ.ศ. 2551 (ตามเอกสารแนบท้ายประกาศฯ) และสามารถลงทะเบียนได้ไม่เกิน 15 หน่วยกิตต่อภาคการศึกษา

ประกาศ ณ วันที่ 4 กรกฎาคม พ.ศ. 2562



(รองศาสตราจารย์ ดร. สมหวัง ชันตยานูวงศ์)

คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย

สาขาวิชาที่เข้าร่วมและรายวิชาที่เปิดให้ลงทะเบียนเรียน
ในโครงการจัดการเรียนการสอนเพื่อพัฒนาศักยภาพวิชาชีพพระดับบัณฑิตศึกษา
ภาคต้น ปีการศึกษา 2562

1. หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วท.ม.) สาขาวิชาจุลชีววิทยา (XD06)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต (ลงทะเบียนเรียน ไม่เกิน 15 หน่วยกิต)
01419531	เทคโนโลยีทางจุลชีววิทยา (Microbial Technology)	3(2-3-6)
01419534	วิธีรวดเร็วและอัตโนมัติในจุลชีววิทยาทางอาหาร (Rapid Methods and Automation in Food Microbiology)	3(2-3-6)
01419535	ความปลอดภัยของอาหารด้านจุลินทรีย์ (Microbial Food Safety)	3(3-0-6)

2. หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วท.ม.) สาขาวิชามาตรวิทยา (XD15)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต (ลงทะเบียนเรียน ไม่เกิน 15 หน่วยกิต)
01436511	หลักมาตรวิทยา (Principles of Metrology)	3(3-0-6)
01436512	การวิเคราะห์ทางมาตรวิทยา (Metrological Analysis)	3(3-0-6)
01436513	การสืบมาตรฐานทางมาตรวิทยาและเอกสารหลักฐาน (Metrological Traceability and Documentation)	3(2-3-6)
01436521	มาตรวิทยาเชิงกล (Mechanical Metrology)	3(3-0-6)
01436522	ปฏิบัติการมาตรวิทยาเชิงกล (Laboratory in Mechanical Metrology)	1(0-3-2)

3. หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วท.ม.) สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ (XD20)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต (ลงทะเบียนเรียน ไม่เกิน 15 หน่วยกิต)
01418562	การเรียนรู้ของเครื่องจักร (Machine Learning)	3(3-0-6)
01418596	หลักการและการประยุกต์การคำนวณแบบคลาวด์ (Cloud Computing Principle and Application)	1-3
01418537	อินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่ง (Internet of Things Computing)	3(3-0-6)
01418584	การสร้างภาพเคลื่อนไหวด้วยคอมพิวเตอร์ (Computer Animation)	3(3-0-6)

4. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วศ.ม.) สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (XE06)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต (ลงทะเบียนเรียน ไม่เกิน 15 หน่วยกิต)
01205518	หลักการเรียนรู้ของเครื่องและการประยุกต์ใช้ (Principle of Machine Learning and its Applications)	3(3-0-6)
01205521	ระบบสื่อสารดิจิทัล (Digital Communications Systems)	3(3-0-6)
01205527	เครือข่ายสื่อสารข้อมูล (Data Communication Networks)	3(3-0-6)
01205528	การออกแบบระบบสื่อสารไร้สาย (Wireless Communication System Design)	3(3-0-6)
01205583	การพัฒนาแอปพลิเคชัน (Application Development)	3(3-0-6)

5. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วศ.ม.) สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (XE08)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต (ลงทะเบียนเรียน ไม่เกิน 15 หน่วยกิต)
01210515	กระบวนการบำบัดน้ำเสียขั้นสูง (Advanced Wastewater Treatment Processes)	3(3-0-6)
01210535	ระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม (Environmental Management Systems)	3(3-0-6)
01210536	การผลิตสีเขียว (Green Production)	3(3-0-6)
01210521	วิศวกรรมควบคุมมลพิษอากาศ (Air Pollution Control Engineering)	3(3-0-6)
01210523	วิศวกรรมจัดการของเสียเชิงบูรณาการ (Integrated Waste Management Engineering)	3(3-0-6)
01210534	การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและความเสี่ยง (Environmental Impact and Risk Assessment)	3(3-0-6)

6. เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต (ศ.ม.) สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ (XG01)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต (ลงทะเบียนเรียน ไม่เกิน 15 หน่วยกิต)
01101571	คณิตเศรษฐศาสตร์ขั้นสูง I Advanced Mathematical Economics I	3 (3-0-6)
01101572	เศรษฐสถิติขั้นสูง Advanced Economic Statistics	3 (3-0-6)
01101581	ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์จุลภาค I Microeconomic Theory I	3 (3-0-6)
01101582	ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์มหภาค I Macroeconomic Theory I	3 (3-0-6)

7. ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (ศศ.ม.) สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์สหกรณ์ (XG03)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต (ลงทะเบียนเรียน ไม่เกิน 15 หน่วยกิต)
01125511	ลัทธิและหลักสหกรณ์ขั้นสูง (Advanced Cooperative Doctrine and Cooperative Principles)	3 (3-0-6)
01125541	ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์จุลภาคและมหภาคสำหรับการจัดการสหกรณ์ (Microeconomics and Macroeconomics Theory for Cooperative)	3 (3-0-6)
01125523	การจัดการธุรกิจสหกรณ์ (Cooperative Business Management)	3 (3-0-6)
01125524	บัญชีสหกรณ์เพื่อการจัดการ (Managerial Cooperative Accounting)	3 (3-0-6)
01125527	การตลาดขั้นสูงสำหรับธุรกิจสหกรณ์ (Advanced Marketing for Cooperatives Business)	3 (3-0-6)

8. เศรษฐศาสตร์มหภาค (ศ.ม.) สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ธุรกิจ (XG08)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต (ลงทะเบียนเรียน ไม่เกิน 15 หน่วยกิต)
01110511	เศรษฐศาสตร์การจัดการ I (Managerial Economics I)	3 (3-0-6)
01110512	เศรษฐศาสตร์การจัดการ II (Managerial Economics II)	3 (3-0-6)
01110521	ระเบียบวิธีเชิงปริมาณสำหรับเศรษฐศาสตร์ธุรกิจ (Quantitative Methods for Business Economics)	3 (3-0-6)
01110532	เศรษฐศาสตร์ธุรกิจระหว่างประเทศ (International Business Economics)	3 (3-0-6)
01110542	เศรษฐศาสตร์ธุรกิจการตลาดระหว่างประเทศ (International Marketing Business Economics)	3 (3-0-6)
01110552	เศรษฐศาสตร์ธุรกิจองค์การ (Business Economics of Organization)	3 (3-0-6)
01110553	01110553 นโยบายทางเศรษฐศาสตร์ธุรกิจขั้นสูง (Advanced Business Economics Policies)	3 (3-0-6)

9. เศรษฐศาสตร์มหภาค (ศ.ม.) สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ธุรกิจ (XG08) วิทยาเขตศรีราชา

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต (ลงทะเบียนเรียน ไม่เกิน 15 หน่วยกิต)
01110511	เศรษฐศาสตร์การจัดการ I (Managerial Economics I)	3 (3-0-6)
01110532	เศรษฐศาสตร์ธุรกิจระหว่างประเทศ (International Business Economics)	3 (3-0-6)
01110512	เศรษฐศาสตร์การจัดการ II (Managerial Economics II)	3 (3-0-6)
01110541	เศรษฐศาสตร์ธุรกิจการตลาดขั้นสูง (Advanced Marketing Business Economics)	3 (3-0-6)

10. หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วท.ม.) สาขาวิชาจิตวิทยาชุมชน (XH06)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต (ลงทะเบียนเรียน ไม่เกิน 15 หน่วยกิต)
01474511	จิตวิทยาประยุกต์ในชุมชน Applied Psychology in Community	3(3-0-6)
01474512	สถิติประยุกต์เพื่อการวิจัยทางจิตวิทยา Applied Statistics for Psychological Research	3(3-0-6)
01474531	จิตวิทยาชุมชนขั้นสูง Advanced Community Psychology	3(3-0-6)
01474532	จิตวิทยาเพื่อการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ Psychology for Human Resource Development	3(3-0-6)
01474581	จิตวิทยาสุขภาพ Health Psychology	3(3-0-6)

11. หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วท.ม.) สาขาวิชาจิตวิทยาอุตสาหกรรมและองค์การ (XH08)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต (ลงทะเบียนเรียน ไม่เกิน 15 หน่วยกิต)
01475511	สถิติประยุกต์ทางจิตวิทยา (Applied Statistics in Psychology)	3(3-0-6)
01475512	จิตวิทยาประยุกต์ในการทำงาน (Applied Psychology at Work)	3(3-0-6)
01475521	จิตวิทยาอุตสาหกรรมและองค์การ (Industrial and Organizational Psychology)	3(3-0-6)
01475526	การทดสอบและการวัดทางจิตวิทยา (Psychological Testing and Measurements)	3(3-0-6)

12. หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (ศศ.ม.) สาขาวิชาสังคมวิทยาและมานุษยวิทยาประยุกต์ (XH13)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต (ลงทะเบียนเรียน ไม่เกิน 15 หน่วยกิต)
01462511	ปรัชญาและทฤษฎีทางสังคมวิทยาและมานุษยวิทยา (Philosophy and Theories in Sociology and Anthropology)	3(3-0-6)
01462591	ระเบียบวิธีวิจัยทางสังคมวิทยาและมานุษยวิทยาประยุกต์ (Research Method in Applied Sociology and Anthropology)	3(3-0-6)
01462521	การวิเคราะห์ระบบสังคมและวัฒนธรรม (Social and Cultural System Analysis)	3(3-0-6)
01462554	ชนบทศึกษาเพื่อการพัฒนา (Rural Studies for Development)	3(3-0-6)

13. หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วท.ม.) สาขาวิชาพัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร (XK02)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต (ลงทะเบียนเรียน ไม่เกิน 15 หน่วยกิต)
01054551	การพัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร (Development of Agro-Industrial Products)	3(3-0-6)
01054572	สถิติประยุกต์สำหรับการพัฒนาผลิตภัณฑ์ I (Applied Statistics for Product Development I)	3(3-0-6)
01054541	เทคนิคการประเมินทางประสาทสัมผัสสำหรับอุตสาหกรรมเกษตร (Sensory Evaluation Techniques for Agro-Industry)	3(2-3-6)
01054562	การออกแบบกระบวนการสำหรับการพัฒนาผลิตภัณฑ์ (Process Design for Agro-Industrial Product Development)	3(3-0-6)

14. หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (ศศ.ม.) สาขาวิชาภาษาตะวันออก (XL11)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต (ลงทะเบียนเรียน ไม่เกิน 15 หน่วยกิต)
01394511	ภาษาและวัฒนธรรมเอเชียตะวันออก (East Asian Languages and Cultures)	3(3-0-6)
01394591	ระเบียบวิธีวิจัยทางภาษาตะวันออก (Research Methods in Eastern Languages)	3(3-0-6)
01396531	การเขียนภาษาจีนเชิงวิชาการ (Chinese Academic Writing)	3(3-0-6)
01396561	การสอนภาษาจีนเป็นภาษาต่างประเทศ (Teaching Chinese as a Foreign Language)	3(3-0-6)
01397562	การสอนไวยากรณ์ภาษาญี่ปุ่น (Japanese Grammar Teaching)	3(3-0-6)

15. หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วท.ม.) สาขาวิชาเทคโนโลยีและการจัดการสิ่งแวดล้อม (XT01)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต (ลงทะเบียนเรียน ไม่เกิน 15 หน่วยกิต)
01651511	มลพิษสิ่งแวดล้อมและการควบคุมแบบเข้ม (Intensive Environmental Pollution and Control)	3(3-0-6)
01651521	การควบคุมมลพิษไม่ระบุแหล่งกำเนิด (Nonpoint Source Pollution Control)	3(3-0-6)
01651524	การควบคุมมลพิษฝุ่นละอองและแก๊ส (Control of Particulate and Gaseous Pollution)	3(3-0-6)
01651531	นโยบายและการจัดการสิ่งแวดล้อม (Environmental Policy and Management)	3(3-0-6)
01651582	การฟื้นฟูแหล่งน้ำจืด (Restoration of Fresh Waters)	3(3-0-6)
01651591	ระเบียบวิธีวิจัยทางเทคโนโลยีและการจัดการสิ่งแวดล้อม (Research Methods in Environmental Technology and Management)	1(1-0-2)
01651596	เรื่องเฉพาะทางเทคโนโลยีและการจัดการสิ่งแวดล้อม (Selected Topics in Environmental Technology and Management) 1. Environmental and Management 2. Environmental Management in	3(3-0-6)
01651598	ปัญหาพิเศษ (Special Problems)	1-3

16. หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วท.ม.) สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม (XT02)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต (ลงทะเบียนเรียน ไม่เกิน 15 หน่วยกิต)
01662511	วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อมประยุกต์ (Applied Environmental Sciences)	3(3-0-6)
01662512	การวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม (Environmental Impact Analysis)	3(2-3-6)
01662519	วิทยาศาสตร์เชิงระบบ (System Science)	3(2-3-6)
01662521	เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมเชิงระบบ (Systematic Environmental Technology)	3(2-3-6)
01662528	สารมลพิษอุตสาหกรรมและการจัดการสิ่งแวดล้อม (Industrial Pollutants and Environmental Management)	3(3-0-6)
01662529	เคมีบรรยากาศ (Atmospheric Chemistry)	3(3-0-6)
01662535	การจัดการแบบผสมผสานระบบลุ่มน้ำ (Integrated Management of Watershed Systems)	3(2-3-6)
01662536	ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ทางสิ่งแวดล้อม (Geographic Information System for Environment)	3(2-3-6)
01662541	มนุษย์และนิเวศวิทยา (Man and Ecology)	3(3-0-6)
01662546	วิทยาศาสตร์สำหรับสิ่งแวดล้อมศึกษา (Science for Environmental Education)	3(2-3-6)
01662591	เทคนิคการวิจัยประยุกต์ทางสิ่งแวดล้อม (Applied Research Technique in Environment)	3(2-3-6)
01662596	เรื่องเฉพาะทางวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม (Selected Topics in Environmental Science)	1-3