



หลักสูตรบัณฑิตศึกษา สาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์

ปีการศึกษา 2560–2562

มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช



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

ฟพส.สว.870



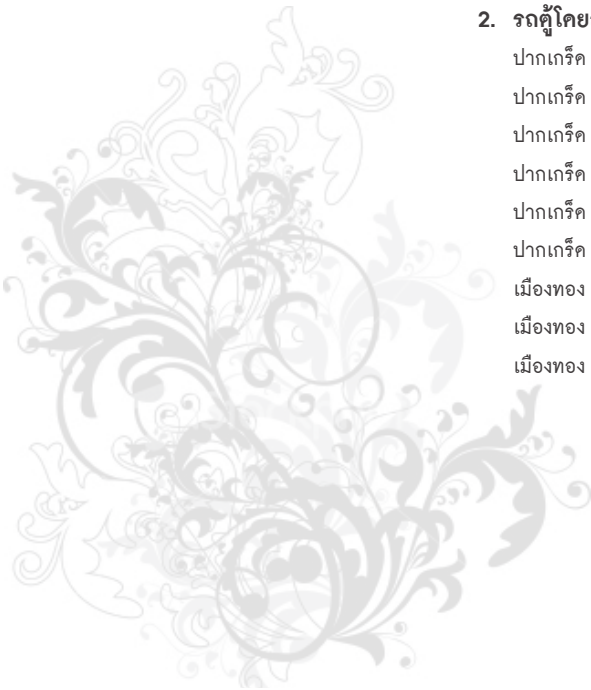
สายรถที่ผ่าน

1. รถโดยสารประจำทาง

- ผ่านถนนคิวานนท์
33 90 367 (ปากเกร็ด - รังสิต)
- ผ่านถนนแจ้งวัฒนะ
รถธรรมดา 52 150 166 356 1053 (นนทบุรี - วัดศาลีโขกคาราม)
รถปรับอากาศ 150 166 356

2. รถตู้โดยสาร

- ปากเกร็ด - อนุสาวรีย์ชัยสมรภูมิ
- ปากเกร็ด - มีนบุรี
- ปากเกร็ด - จตุจักร
- ปากเกร็ด - ราม 1
- ปากเกร็ด - สีลม
- ปากเกร็ด - พิวเจอร์ฯ (รังสิต)
- เมืองทอง - อนุสาวรีย์ชัยสมรภูมิ
- เมืองทอง - ราม 1
- เมืองทอง - เดอะมอลล์งามวงศ์วาน



หลักสูตรบัณฑิตศึกษา

**สาขาวิชา
เกษตรศาสตร์และสหกรณ์**

**มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช
ปีการศึกษา 2560-2562**

ขอให้นักศึกษาใช้เอกสารหลักสูตรฉบับนี้เป็นคู่มือในการศึกษาตลอดหลักสูตร

คำนำ

สาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์ ได้ดำเนินการเปิดสอนหลักสูตรปริญญาตรีทางด้านส่งเสริมการเกษตรและด้านสหกรณ์มาตั้งแต่ปีการศึกษา 2525 มีบัณฑิตสำเร็จการศึกษาไปเป็นจำนวนมาก จากประสบการณ์ในการจัดการศึกษาดังกล่าวในระบบการศึกษาทางไกลได้รับการพิสูจน์แล้วว่า เป็นระบบที่สามารถพัฒนาศักยภาพและเปิดโอกาสให้ผู้ทำงานสามารถนำความรู้ไปพัฒนาตนเอง พัฒนาอาชีพและพัฒนาสังคม โดยไม่ต้องลาศึกษาต่อเติมเวลา

สาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์ จึงเปิดสอนหลักสูตรระดับปริญญาโท 3 หลักสูตร ได้แก่ หลักสูตรเกษตรศาสตรมหาบัณฑิต แขนงวิชาส่งเสริมการเกษตร วิชาเอกส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร หลักสูตรเกษตรศาสตรมหาบัณฑิต แขนงวิชาการจัดการการเกษตร วิชาเอกการจัดการทรัพยากรเกษตร หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต แขนงวิชาสหกรณ์ และเปิดสอนหลักสูตรระดับปริญญาเอก 1 หลักสูตร ได้แก่ หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต แขนงวิชาส่งเสริมการเกษตร วิชาเอกส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร ซึ่งสาขาวิชาฯ หวังว่าหลักสูตรบัณฑิตศึกษาทั้ง 4 หลักสูตรนี้ จะเป็นส่วนหนึ่งในการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์และการเกษตรของไทย



(รองศาสตราจารย์ ดร.มนทิชา พุทชาคำ)

ประธานกรรมการประจำสาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์

หลักสูตรบัณฑิตศึกษา สาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์
ประจำปีการศึกษา 2560-2562

แก้ไขข้อมูลในหน้า สารบัญ, 2, 3, 6, 13, 17, 19 ดังนี้

จากเดิม “หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต **แขนงวิชาส่งเสริมการเกษตร วิชาเอกส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร**”

เป็น “หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต **วิชาเอกส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร**”

แก้ไขข้อมูลในหน้า สารบัญ, 2, 3, 7, 13, 23, 25 ดังนี้

จากเดิม “หลักสูตรเกษตรศาสตรมหาบัณฑิต **แขนงวิชาส่งเสริมการเกษตร วิชาเอกส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร**”

เป็น “หลักสูตรเกษตรศาสตรมหาบัณฑิต **วิชาเอกส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร**”

แก้ไขข้อมูลในหน้า สารบัญ, 2, 3, 8, 13, 29, 31 ดังนี้

จากเดิม “หลักสูตรเกษตรศาสตรมหาบัณฑิต **แขนงวิชาการจัดการการเกษตร วิชาเอกการจัดการทรัพยากรเกษตร**”

เป็น “หลักสูตรเกษตรศาสตรมหาบัณฑิต **วิชาเอกการจัดการทรัพยากรเกษตร**”

สารบัญ

	หน้า
ความรู้เกี่ยวกับสาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์.....	1
1. หลักการและเหตุผล	1
2. วัตถุประสงค์.....	3
3. คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำสาขาวิชา	4
4. คณะกรรมการประจำสาขาวิชา	5
5. คณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำสาขาวิชา.....	5
6. คณาจารย์ประจำหลักสูตร.....	6
7. คณาจารย์ประจำสาขาวิชา.....	9
8. คณาจารย์พิเศษประจำสาขาวิชา	12
9. หลักสูตรที่เปิดสอน	13
10. ประเภทของนักศึกษา	13
11. การรับรองหลักสูตร	14
12. คำแนะนำในการวางแผนการศึกษา	14
รายละเอียดหลักสูตร	
1. ปรัชญาคณาจารย์บัณฑิต แขนงวิชาส่งเสริมการเกษตร วิชาเอกส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร (ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2559)	17
2. เกษตรศาสตรมหาบัณฑิต แขนงวิชาส่งเสริมการเกษตร วิชาเอกส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร (ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2559)	23
3. เกษตรศาสตรมหาบัณฑิต แขนงวิชาการจัดการการเกษตร วิชาเอกการจัดการทรัพยากรเกษตร (ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2559)	29
4. บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต แขนงวิชาสหกรณ์ (ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2559).....	43

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
แนวทางการเปิดสอนชุดวิชาในแต่ละภาค.....	49
รายละเอียดชุดวิชา.....	51
รายชื่อชุดวิชาภาษาไทยและภาษาอังกฤษ.....	73

ความรู้เกี่ยวกับสาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์

1. หลักการและเหตุผล

ภาคการเกษตรนับว่ามีความสำคัญต่อเศรษฐกิจของประเทศมานานมากกว่าศตวรรษ ตั้งแต่แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 6 เป็นต้นมา การพัฒนาภาคอุตสาหกรรม พาณิชยกรรม และธุรกิจบริการได้เข้ามามีบทบาทสำคัญแทนที่ภาคการเกษตร แต่การผลิตภาคการเกษตรก็ยังมี ความสำคัญเป็นอย่างมาก อันเนื่องมาจากเป็นแหล่งผลิตปัจจัยสี่เลี้ยงประชากรทั้งประเทศ ไม่ว่าจะเป็น อาหาร เครื่องนุ่งห่ม ที่อยู่อาศัย และยารักษาโรค เพื่อสนับสนุนประชากรทั้งประเทศและเพื่อการ ส่งออกซึ่งทำรายได้มูลค่ามหาศาลให้แก่ประเทศในแต่ละปี เป็นแหล่งวัตถุดิบแก่อุตสาหกรรมต่างๆ ขณะเดียวกันเป็นแหล่งรองรับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมมาใช้ในภาคการเกษตรด้วย และเป็นแหล่ง รองรับแรงงานส่วนใหญ่ของประเทศ นอกจากนี้ยังมีส่วนช่วยสนับสนุนการพัฒนาด้านการบริการ เช่น การท่องเที่ยว การกักตุน การโรงแรม ฯลฯ รวมไปถึงการอนุรักษ์และการพัฒนาทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ด้วยเหตุที่ภาคการเกษตรมีความสำคัญดังกล่าว ดังนั้น การพัฒนาการเกษตรเพื่อสนับสนุน การพัฒนาทางด้านอุตสาหกรรม พาณิชยกรรม และการบริการ จึงจำเป็นต้องคำนึงถึงการพัฒนา เชิงคุณภาพมากกว่าเชิงปริมาณ ดังจะเห็นได้จากการเน้นการเพิ่มคุณภาพผลผลิตการเกษตรแทน การขยายพื้นที่เพาะปลูก เน้นการอนุรักษ์และพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมควบคู่ไปกับการผลิต เน้นการพัฒนาคุณภาพทรัพยากรมนุษย์ จึงทำให้องค์กรต่างๆ ที่เกี่ยวข้องจำเป็นต้องมีการปรับ โครงสร้างการผลิต การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการปรับปรุงคุณภาพ การเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร การสนับสนุนความคิดริเริ่ม การมีส่วนร่วมของเกษตรกรในเรื่องการปรับเปลี่ยนการผลิตและการเพิ่ม รายได้นอกภาคการเกษตร

ปัจจัยเหล่านี้นำมาซึ่งความต้องการพัฒนาบุคลากรทางด้านส่งเสริมการเกษตร ด้านการจัดการ ทรัพยากรเกษตรและด้านสหกรณ์ ให้เรียนรู้การเปลี่ยนแปลงทางการเกษตรในระดับต่างๆ ทั้งภายใน ประเทศและต่างประเทศ รวมถึงความสามารถวิเคราะห์สถานการณ์ที่ประสบ สามารถแก้ไขปัญหาได้ อย่างถูกต้อง สามารถแสดงความคิดเห็นและถ่ายทอดวิทยาการได้อย่างเหมาะสม ตลอดจนสามารถ นำข้อมูล ข่าวสาร และเทคโนโลยีต่างๆ ไปใช้ในการพัฒนางานด้านการเกษตรเพื่อให้การ ดำเนินงานของเกษตรกรและผู้ประกอบการทางด้านเกษตรมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้นตามนโยบาย การพัฒนาการเกษตรของประเทศโดยสอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงทั้งในและต่างประเทศ

ปัจจุบันหน่วยงานที่เกี่ยวข้องด้านการเกษตรและสหกรณ์ล้วนมีความต้องการพัฒนาบุคลากรของตนให้มีความรู้ความสามารถอย่างมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น ขณะเดียวกันบุคลากรประจำหน่วยงานต่างๆ ดังกล่าวนับว่ามีนายสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีแล้ว แต่ขาดโอกาสที่จะศึกษาเพื่อพัฒนาตนเองในระดับที่สูงขึ้น เนื่องจากสถาบันอุดมศึกษายังมีขีดความสามารถในการผลิตบุคลากรระดับปริญญาโท ด้านส่งเสริมการเกษตร ด้านการจัดการทรัพยากรเกษตรและด้านสหกรณ์ มีความประสงค์จะให้มีการจัดการศึกษาระดับปริญญาโทในลักษณะของการพัฒนาบุคลากรประจำ โดยสามารถประกอบอาชีพและศึกษาไปพร้อมกันในรูปแบบของการศึกษาด้วยตนเอง โดยอาศัยสื่อและวิธีการอื่นๆ ซึ่งผู้ที่ต้องการศึกษาไม่ต้องเข้าชั้นเรียนตามปกติ ดังนั้น สาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช จึงพัฒนาหลักสูตรนี้ขึ้นเพื่อสนองความต้องการดังกล่าว

ปีการศึกษา 2543 สาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์ได้เปิดสอนหลักสูตรเกษตรศาสตรมหาบัณฑิต แขนงวิชาส่งเสริมการเกษตร เป็นครั้งแรก แล้วในปี พ.ศ. 2552 ได้มีการปรับปรุงหลักสูตรดังกล่าวเป็นหลักสูตรเกษตรศาสตรมหาบัณฑิต แขนงวิชาส่งเสริมการเกษตร วิชาเอกส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร ต่อมาในปีการศึกษา 2549 ได้เปิดสอนหลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต แขนงวิชาสหกรณ์ และปีการศึกษา 2551 ได้เปิดสอนหลักสูตรเกษตรศาสตรมหาบัณฑิต แขนงวิชาการจัดการการเกษตร วิชาเอกการจัดการทรัพยากรเกษตร รวมหลักสูตรที่เปิดสอนในระดับปริญญาโท จำนวน 3 หลักสูตร นอกจากนี้ ในปีการศึกษา 2553 ได้เปิดสอนหลักสูตรระดับปริญญาเอกเพิ่มอีก 1 หลักสูตร คือ หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต แขนงวิชาส่งเสริมการเกษตร วิชาเอกส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

หลักสูตรต่างๆ ของสาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์ที่เปิดสอนมหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช และสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ ได้พิจารณาให้ความเห็นชอบแล้วดังนี้

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต แขนงวิชาส่งเสริมการเกษตร วิชาเอกส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร (ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2559) สภามหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราชพิจารณาอนุมัติแล้วเมื่อวันที่ 25 สิงหาคม พ.ศ. 2559

หลักสูตรเกษตรศาสตรมหาบัณฑิต แขนงวิชาส่งเสริมการเกษตร วิชาเอกส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร (ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2559) สภามหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราชพิจารณาอนุมัติแล้วเมื่อวันที่ 26 พฤษภาคม พ.ศ. 2559

หลักสูตรเกษตรศาสตรมหาบัณฑิต แขนงวิชาการจัดการการเกษตร วิชาเอกการจัดการทรัพยากรเกษตร (ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2559) สภามหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราชพิจารณาอนุมัติแล้วเมื่อวันที่ 26 พฤษภาคม พ.ศ. 2559

หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต แขนงวิชาสหกรณ์ (ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2559) สภามหาวิทยาลัย
สุโขทัยธรรมมาธิราชพิจารณาอนุมัติแล้วเมื่อวันที่ 25 สิงหาคม พ.ศ. 2559

2. วัตถุประสงค์

**2.1 หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต แขนงวิชาส่งเสริมการเกษตร วิชาเอกส่งเสริมและ
พัฒนาการเกษตร** มีวัตถุประสงค์เพื่อผลิตดุษฎีบัณฑิตให้มีคุณลักษณะที่พึงประสงค์ดังนี้

- 1) มีความรู้ความสามารถด้านการค้นคว้าวิจัย เพื่อสร้างนวัตกรรมและองค์ความรู้ทาง
ด้านส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรได้อย่างกว้างขวางและลึกซึ้ง
- 2) มีความรู้ความสามารถในการประยุกต์ใช้แนวคิดและทฤษฎีทางส่งเสริมและพัฒนา
การเกษตรได้อย่างเหมาะสม
- 3) มีคุณธรรม จริยธรรมในวิชาชีพส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- 4) เพื่อสร้างนักวิชาการ นักพัฒนา และนักวิชาชีพทางส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่
สามารถสร้างนวัตกรรมใหม่ทางวิชาการให้แก่องค์กรทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และสังคมเกษตรกร
- 5) เพื่อเพิ่มพูนองค์ความรู้ใหม่ทางส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรแก่บุคลากรในองค์กร
ทั้งภาครัฐ เอกชน องค์กรพัฒนาเอกชนและผู้ประกอบอาชีพการเกษตร

**2.2 หลักสูตรเกษตรศาสตรมหาบัณฑิต แขนงวิชาส่งเสริมการเกษตร วิชาเอกส่งเสริมและ
พัฒนาการเกษตร** มีวัตถุประสงค์เพื่อผลิตมหาบัณฑิตให้มีคุณลักษณะที่พึงประสงค์ดังนี้

- 1) มีความรู้ความสามารถในวิชาการและวิชาชีพด้านส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- 2) สามารถนำความรู้ด้านส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรไปปรับใช้ได้อย่างสอดคล้องกับ
การเปลี่ยนแปลงทางเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม
- 3) มีจรรยาบรรณในวิชาชีพและจิตสำนึกในความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม

**2.3 หลักสูตรเกษตรศาสตรมหาบัณฑิต แขนงวิชาการจัดการการเกษตร วิชาเอก
การจัดการทรัพยากรเกษตร** มีวัตถุประสงค์เพื่อผลิตมหาบัณฑิตให้มีคุณลักษณะที่พึงประสงค์ดังนี้

- 1) มีความรู้ความเข้าใจในการจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน
- 2) สามารถบูรณาการองค์ความรู้การจัดการทรัพยากรเกษตรได้
- 3) สามารถประยุกต์ความรู้การจัดการทรัพยากรเกษตรไปใช้ในงานอาชีพได้
- 4) มีคุณธรรมและจริยธรรมในอาชีพ มีจิตสำนึกในความรับผิดชอบต่อสังคมและ
สิ่งแวดล้อม

2.4 หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต แขนงวิชาสหกรณ์ มีวัตถุประสงค์เพื่อผลิตมหาบัณฑิตให้มีคุณลักษณะที่พึงประสงค์ดังนี้

- 1) มีความรู้ในด้านการบริหารธุรกิจและสหกรณ์โดยยึดอุดมการณ์ หลักการ และวิธีการสหกรณ์ในระบบการศึกษาทางไกล
- 2) คิดเป็น แก้ปัญหาได้ มีความรับผิดชอบ สามารถนำความรู้ และประสบการณ์ไปประยุกต์ในการทำงาน และสามารถทำงานร่วมกับผู้อื่นได้
- 3) มีทักษะในการสื่อสาร ส่งเสริม เผยแพร่ การถ่ายทอด และใช้เทคโนโลยีสารสนเทศได้อย่างเหมาะสม
- 4) มีคุณธรรม จริยธรรม และความรับผิดชอบต่อตนเอง องค์กร สังคม และสิ่งแวดล้อม

3. คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำสาขาวิชา

มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช ได้แต่งตั้งผู้ทรงคุณวุฒิจากสถาบันอุดมศึกษาและหน่วยงานต่างๆ เป็นกรรมการที่ปรึกษาประจำสาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์เพื่อทำหน้าที่พิจารณาเสนอความเห็นเกี่ยวกับมาตรฐานการศึกษา การพัฒนาหลักสูตรการสอน การวัดผลและบริการทางวิชาการในสาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์ ดังมีรายนามต่อไปนี้

- | | |
|--|------------------|
| 1) ศาสตราจารย์ ดร.ดิเรก ฤกษ์ห่วย | ประธานกรรมการ |
| 2) ศาสตราจารย์ ดร.สนิท อักษรแก้ว | กรรมการ |
| 3) รองศาสตราจารย์บุญเกียรติ ชีวะตระกูลกิจ | กรรมการ |
| 4) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จันทร์วิภา ธนะโสภณ | กรรมการ |
| 5) อาจารย์ ดร.ชัยพฤกษ์ เสรีรักษ์ | กรรมการ |
| 6) อาจารย์ธีรศักดิ์ อรุณานนท์ | กรรมการ |
| 7) อาจารย์วินัย กสิรักษ์ | กรรมการ |
| 8) อาจารย์เอ็นนู ชี้อุวรรณ | กรรมการ |
| 9) อาจารย์โอฬาร พิทักษ์ | กรรมการ |
| 10) ประธานกรรมการประจำสาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์
(รองศาสตราจารย์ ดร.มณฑิชา พุทซาคำ) | เลขานุการ |
| 11) เลขานุการคณะกรรมการประจำสาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์
(อาจารย์ ดร.จรรยา สิงห์คำ) | ผู้ช่วยเลขานุการ |
| 12) หัวหน้างานเลขานุการกิจประจำสาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์
(นางสาวสุกัญญา สุขวุฒิ) | ผู้ช่วยเลขานุการ |

4. คณะกรรมการประจำสาขาวิชา

มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช ได้แต่งตั้งคณะกรรมการประจำสาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์เพื่อทำหน้าที่พิจารณาดำเนินงานด้านบริหารและวิชาการของสาขาวิชา และปฏิบัติหน้าที่อื่นตามที่สภามหาวิทยาลัยหรือสภาวิชาการมอบหมาย ดังมีรายนามต่อไปนี้

- 1) รองศาสตราจารย์ ดร.มณฑิชา พุทษาคำ ประธานกรรมการ
- 2) อาจารย์เจนณรงค์ เทียนสว่าง รองประธานและกรรมการ
- 3) รองศาสตราจารย์ ดร.กฤษณา รุ่งโรจน์วัฒน์ กรรมการ
- 4) รองศาสตราจารย์ ดร.จินดา ขลิบทอง กรรมการ
- 5) รองศาสตราจารย์ ดร.ดุสิต เวชกิจ กรรมการ
- 6) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จิตติมา กันตนามัลลกุล กรรมการ
- 7) ผู้ช่วยศาสตราจารย์นาลัน แป้นปลื้ม กรรมการ
- 8) ผู้ช่วยศาสตราจารย์วิลาวัลย์ ศิลปศร กรรมการ
- 9) อาจารย์ ดร.จรรยา สิงห์คำ เลขานุการ
- 10) หัวหน้างานเลขานุการกิจประจำสาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์ ผู้ช่วยเลขานุการ (นางสาวสุกัญญา สุขวุฒิ)

5. คณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำสาขาวิชา

มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช ได้แต่งตั้งคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำสาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์เพื่อทำหน้าที่ดำเนินงานด้านบัณฑิตศึกษาให้เป็นไปตามนโยบายและแผนการดำเนินงานของมหาวิทยาลัย ดังมีรายนามต่อไปนี้

- 1) ประธานกรรมการประจำสาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์ ประธานกรรมการ (รองศาสตราจารย์ ดร.มณฑิชา พุทษาคำ)
- 2) ผู้แทนหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต แขนงวิชาส่งเสริมการเกษตร กรรมการ (รองศาสตราจารย์ ดร.เบญจมาศ อยู่ประเสริฐ)
- 3) ผู้แทนหลักสูตรบัณฑิตศึกษา แขนงวิชาส่งเสริมการเกษตร กรรมการ (รองศาสตราจารย์ ดร.จินดา ขลิบทอง)
- 4) ผู้แทนหลักสูตรบัณฑิตศึกษา แขนงวิชาการจัดการการเกษตร กรรมการ (รองศาสตราจารย์ ดร.กฤษณา รุ่งโรจน์วัฒน์)
- 5) ผู้แทนหลักสูตรบัณฑิตศึกษา แขนงวิชาสหกรณ์ กรรมการ (รองศาสตราจารย์ส่งเสริม หอมกลิ่น)

- 6) ผู้แทนคณาจารย์บัณฑิตศึกษา กรรมการ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จิตติมา กันทนามัลลกุล)
- 7) ผู้แทนคณะกรรมการประจำสาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์ กรรมการ
(รองศาสตราจารย์ ดร.ดุสิต เวชกิจ)
- 8) ผู้ที่สาขาวิชา มอบหมายให้รับผิดชอบงานบัณฑิตศึกษา กรรมการและเลขานุการ
(อาจารย์ ดร.วรินทร์ มณีรัตน์)
- 9) เจ้าหน้าที่บัณฑิตศึกษาประจำสาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์ ผู้ช่วยเลขานุการ
(นางสาวมาราตี ชัยชนะเดช)

6. คณาจารย์ประจำหลักสูตร

6.1 หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต แขนงวิชาส่งเสริมการเกษตร

วิชาเอกส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

จินดา ขลิบทอง, รองศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ., วท.ม. (เกษตรศาสตร์), Ph.D. (Extension Education) University of the Philippines at Los Baños
เฉลิมศักดิ์ ตุ่มหิรัญ, ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ., รป.บ., กษ.ม. (ส่งเสริมการเกษตร), Ph.D. (Agricultural and Extension Education) Mississippi State University
เบญจมาศ อยู่ประเสริฐ, รองศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ., วท.ม. (เกษตรศาสตร์), Ph.D. (Community Development) University of the Philippines at Los Baños
พรชูลีย์ นิลวิเศษ, รองศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ., วท.ม. (เกษตรศาสตร์), Ph.D. (Agricultural Education) Iowa State University
พลสรานฎ์ สราญรมย์, อาจารย์ ดร.	วท.บ., M.I.B. (International Business), ปร.ด. (ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร) มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช
สินีนุช ครุฑเมือง แสนเสริม, รองศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ., วท.ม. (เกษตรศาสตร์), Ph.D. (Agricultural Education) Oklahoma State University

สุนันท์ สีสังข์, รองศาสตราจารย์ ดร.

วท.บ., M.S., Ed.D. (Agricultural and
Extension Education)
Mississippi State University

6.2 หลักสูตรเกษตรศาสตร์มหาบัณฑิต *แขนงวิชาส่งเสริมการเกษตร* *วิชาเอกส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร*

จินดา ขลิบทอง, รองศาสตราจารย์ ดร.

วท.บ., วท.ม. (เกษตรศาสตร์),
Ph.D. (Extension Education)
University of the Philippines at Los Baños

เฉลิมศักดิ์ ตุ่มหิรัญ, ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.

วท.บ., รป.บ., กษ.ม. (ส่งเสริมการเกษตร),
Ph.D. (Agricultural and Extension
Education) Mississippi State University

เบญจมาศ อยู่ประเสริฐ, รองศาสตราจารย์ ดร.

วท.บ., วท.ม. (เกษตรศาสตร์),
Ph.D. (Community Development)
University of the Philippines at Los Baños

บำเพ็ญ เขียวหวาน, รองศาสตราจารย์

วท.บ., วท.ม. (เกษตรศาสตร์)
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

พรชูลี นิลวิเศษ, รองศาสตราจารย์ ดร.

วท.บ., วท.ม. (เกษตรศาสตร์),
Ph.D. (Agricultural Education)
Iowa State University

พลสรามย์ สราญรมย์, อาจารย์ ดร.

วท.บ., M.I.B. (International Business),
ปร.ด. (ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร)
มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช

สินีนุช ครุฑเมือง แสนเสริม, รองศาสตราจารย์ ดร.

วท.บ., วท.ม. (เกษตรศาสตร์),
Ph.D. (Agricultural Education)
Oklahoma State University

สุนันท์ สีสังข์, รองศาสตราจารย์ ดร.

วท.บ., M.S., Ed.D. (Agricultural and
Extension Education)
Mississippi State University

6.3 หลักสูตรเกษตรศาสตรมหาบัณฑิต แขนงวิชาการจัดการการเกษตร วิชาเอกการจัดการทรัพยากรเกษตร

กฤษณา รุ่งโรจน์วณิชย์, รองศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ., M.Agr.St., Ph.D. (Entomology) University of Queensland
จรรยา สิงห์คำ, อาจารย์ ดร.	วท.บ., ปร.ด. (การผลิตพืชไร่) มหาวิทยาลัยขอนแก่น
จิตติมา กันตนามัลลกุล, ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ., วท.ม. (เกษตรศาสตร์), วท.ด. (สัตวศาสตร์) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
ชัยวัฒน์ คงสม, รองศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ., วท.ม. (วนศาสตร์), Ph.D. (Forestry) Mississippi State University
ดุสิต เวชกิจ, รองศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ., วท.ม. (วนศาสตร์), Ph.D. (Forestry) University of the Philippines at Los Baños
ปรีชาติ ดิษฐกิจ, ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ., วท.ม. (เกษตรศาสตร์), วท.ด. (พืชสวน) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
ปิติ กันตังกุล, รองศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ., วท.ม. (เศรษฐศาสตร์เกษตร), M.S. (Resource Economics), Ph.D. (Resource Management and Environmental Science) The Australian National University
มณฑิชา พุทษาคำ, รองศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ. (เกียรตินิยม), วท.ม. (เกษตรศาสตร์), Ph.D. (Nutrition) Mississippi State University
ลัดดา พิศาลบุตร, รองศาสตราจารย์	ศส.บ., M.Sc. (Agricultural Economics) Oklahoma State University
วรินทร์ มณีรัตน์, อาจารย์ ดร.	วท.บ., วท.ม. (เกษตรศาสตร์), ปร.ด. (สัตวศาสตร์) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
ศิริลักษณ์ วงส์พิเชษฐ, รองศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ., วท.ม. (เกษตรศาสตร์), Ph.D. (Animal Physiology) Mississippi State University

สัจจา บรรจงศิริ, รองศาสตราจารย์ ดร.

วท.บ., วท.ม. (เกษตรศาสตร์),

วท.ด. (เทคโนโลยีการผลิตพืช)

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

อัจฉรา จิตตลดากร, รองศาสตราจารย์ ดร.

วท.บ., วท.ม. (เกษตรศาสตร์), วท.ด. (พืชไร่)

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

อัจฉรา โพธิ์ดี, รองศาสตราจารย์ ดร.

วท.บ. (เกียรติคุณ), วท.ม. (เศรษฐศาสตร์เกษตร),

Ph.D. (Agricultural Economics)

Mississippi State University

6.4 หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต แขนงวิชาสหกรณ์

ศรีธนา บุญชูเศรษฐี, รองศาสตราจารย์

ศ.บ., พบ.ม. (บริหารธุรกิจ)

สถาบันบัณฑิตพัฒนาบริหารศาสตร์

สังเสริม หอมกลิ่น, รองศาสตราจารย์

ศ.บ., บธ.ม. (บริหารการเงิน)

มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิต

เสาวภา มีถาวรกุล, รองศาสตราจารย์

บธ.ม. (เกียรติคุณ), พศ.ม. (การตลาด)

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

อนุชา ภูริพันธุ์ภูมิโย, รองศาสตราจารย์ ดร.

วท.บ., วท.ม. (เศรษฐศาสตร์เกษตร),

Ph.D. (Economics) Oklahoma State University

อัจฉรา ชีวะตระกูลกิจ, รองศาสตราจารย์

วท.บ., พบ.ม. (บริหารธุรกิจ)

สถาบันบัณฑิตพัฒนาบริหารศาสตร์

7. คณาจารย์ประจำสาขาวิชา

กฤษณา รุ่งโรจน์วณิชย์, รองศาสตราจารย์ ดร.

วท.บ., M.Agr.St (Entomology),

Ph.D. (Entomology) Queensland University

จรรยา สิงห์คำ, อาจารย์ ดร.

วท.บ., ปร.ด. (การผลิตพืชไร่)

มหาวิทยาลัยขอนแก่น

จิตติมา กันทนามัลลกุล, ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.

วท.บ., วท.ม. (เกษตรศาสตร์),

วท.ด. (สัตวศาสตร์) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

จินดา ขลิบทอง, รองศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ., วท.ม. (เกษตรศาสตร์), Ph.D. (Extension Education) University of the Philippines at Los Baños
เจนณรงค์ เทียนสว่าง, อาจารย์	วท.บ., วท.ม. (เกษตรศาสตร์) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
เฉลิมศักดิ์ ตุ่มหิรัญ, ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ., รป.บ., กษ.ม. (ส่งเสริมการเกษตร), Ph.D. (Agricultural and Extension Education) Mississippi State University
ชัยวัฒน์ คงสม, รองศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ., วท.ม. (วนศาสตร์), Ph.D. (Forestry) Mississippi State University
ณัฐ รัตนเจริญ, ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วท.บ., วท.ม. (เกษตรศาสตร์) มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
ดุสิต เวชกิจ, รองศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ., วท.ม. (วนศาสตร์), Ph.D. (Forestry) University of the Philippines at Los Baños
อัมรเจต พัฒมมุข, อาจารย์ ดร.	วท.บ. (เกียรตินิยม), วท.ด. (เกษตรเขตร้อน) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
นาริรัตน์ สีระสาร, อาจารย์ ดร.	วท.บ., วท.ม. (เกษตรศาสตร์), Ph.D. (Agricultural Resources and Environmental Economics) Chinese Academy of Agricultural Sciences
นาลัน แป้นปลื้ม, ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วท.บ., ศศ.ม. (ธุรกิจการเกษตร) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
บำเพ็ญ เขียวหวาน, รองศาสตราจารย์	วท.บ., วท.ม. (เกษตรศาสตร์) มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
บุญทริกา นันทา, อาจารย์ ดร.	วท.บ., วท.ม. (เกษตรศาสตร์), Ph.D. (Plant Breeding and Cytogenetic) Chiba University
เบญจมาศ อยู่ประเสริฐ, รองศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ., วท.ม. (เกษตรศาสตร์), Ph.D. (Community Development) University of the Philippines at Los Baños

ปรีชาดิ ดิษฐกิจ, ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ., วท.ม. (เกษตรศาสตร์),
พลสรณัฐ สราญรมย์, อาจารย์ ดร.	วท.ด. (พืชสวน) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
เพชร ทวีวงษ์, อาจารย์	วท.บ., M.I.B. (International Business),
ภวัต เจียมฉัตรฉัตร, ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปร.ด. (ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร)
มณฑิชา พุทชาคำ, รองศาสตราจารย์ ดร.	มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช
วรชัย สิงห์ฤกษ์, ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วท.บ., กษ.ม. (ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร)
วรินทร์ มณีรัตน์, อาจารย์ ดร.	มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช
วิลาวัลย์ ศิลปศร, ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วท.บ., บธ.ม. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
ศิริลักษณ์ นามวงศ์, ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วท.บ. (เกียรตินิยม), วท.ม. (เกษตรศาสตร์),
ศิริลักษณ์ วงษ์พิเชษฐ, รองศาสตราจารย์ ดร.	Ph.D. (Nutrition) Mississippi State University
สงเสริม หอมกลิ่น, รองศาสตราจารย์	บธ.บ., ศศ.บ., ศศ.ม. (เศรษฐศาสตร์
สัจจา บรรจงศิริ, รองศาสตราจารย์ ดร.	สหกรณ์) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
สินธุ์ ครุฑเมือง แสนเสริม, รองศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ., วท.ม. (เกษตรศาสตร์),
	ปร.ด. (สัตวศาสตร์)
	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
	บธ.บ., วท.ม. (เศรษฐศาสตร์สหกรณ์)
	มหาวิทยาลัยแม่โจ้
	ค.อ.บ., วท.ม. (เศรษฐศาสตร์สหกรณ์)
	มหาวิทยาลัยแม่โจ้
	วท.บ., วท.ม. (เกษตรศาสตร์),
	Ph.D. (Animal Physiology)
	Mississippi State University
	ศ.บ., บธ.ม. (บริหารการเงิน)
	มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิตย์
	วท.บ., วท.ม. (เกษตรศาสตร์),
	วท.ด. (เทคโนโลยีการผลิตพืช)
	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
	วท.บ., วท.ม. (เกษตรศาสตร์),
	Ph.D. (Agricultural Education)
	Oklahoma State University

สุธิตา มณีเนกคุณ, อาจารย์

วท.บ., วท.ม. (วนศาสตร์)

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

อนุชา ภูริพันธุ์ภิญโญ, รองศาสตราจารย์ ดร.

วท.บ., วท.ม. (เศรษฐศาสตร์เกษตร),
Ph.D. (Economics)

Oklahoma State University

อิงอร ไชยยศ, ผู้ช่วยศาสตราจารย์

วท.บ., วท.ม. (เทคโนโลยีที่เหมาะสม
เพื่อการพัฒนาทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม)
มหาวิทยาลัยมหิดล

8. คณาจารย์พิเศษประจำสาขาวิชา

ปิติ กันตังกุล, รองศาสตราจารย์ ดร.

วท.บ., วท.ม. (เศรษฐศาสตร์เกษตร),

M.S. (Resource Economics),

Ph.D. (Resource Management
and Environmental Science)

The Australian National University

พรชุลี นิลวิเศษ, รองศาสตราจารย์ ดร.

วท.บ., วท.ม. (เกษตรศาสตร์),

Ph.D. (Agricultural Education)

Iowa State University

ลัดดา พิศาลบุตร, รองศาสตราจารย์

ศส.บ., M.Sc. (Agricultural Economics)

Oklahoma State University

สุนันท์ สีสังข์, รองศาสตราจารย์ ดร.

วท.บ., M.S., Ed.D. (Agricultural and
Extension Education)

Mississippi State University

อัจฉรา จิตตลดากร, รองศาสตราจารย์ ดร.

วท.บ., วท.ม. (เกษตรศาสตร์),

วท.ด. (พืชไร่นา) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

อัจฉรา โพธิ์ดี, รองศาสตราจารย์ ดร.

วท.บ. (เกียรตินิยม), วท.ม. (เศรษฐศาสตร์เกษตร),

Ph.D. (Agricultural Economics)

Mississippi State University

นอกจากนี้ มหาวิทยาลัยได้เชิญคณาจารย์และผู้ทรงคุณวุฒิจากสถาบันการศึกษาและหน่วยงานอื่นอีกเป็นจำนวนมากมาเป็นกรรมการผลิตและบริหารชุดวิชา ผู้ร่วมผลิต/ปรับปรุงประมวลสาระและแนวการศึกษาชุดวิชา ซึ่งรายนามผู้ทรงคุณวุฒิเหล่านี้มีปรากฏในประมวลสาระและแนวการศึกษาชุดวิชาที่ท่านได้ผลิต/ปรับปรุง และเป็นอาจารย์สัมมนาเสริม สัมมนาเข้ม อาจารย์ที่ปรึกษาวิชาการ ตลอดจนอาจารย์ที่ปรึกษาคณะนิพนธ์/วิทยานิพนธ์/การศึกษาค้นคว้าอิสระ

9. หลักสูตรที่เปิดสอน*

สาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์ เปิดสอนหลักสูตร 2 ระดับ ดังนี้

9.1 ระดับปริญญาเอก เปิดสอน 1 หลักสูตร คือ หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต แขนงวิชาส่งเสริมการเกษตร วิชาเอกส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

9.2 ระดับปริญญาโท เปิดสอน 3 หลักสูตร คือ

- 1) หลักสูตรเกษตรศาสตรมหาบัณฑิต แขนงวิชาส่งเสริมการเกษตร วิชาเอกส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- 2) หลักสูตรเกษตรศาสตรมหาบัณฑิต แขนงวิชาการจัดการการเกษตร วิชาเอกการจัดการทรัพยากรเกษตร
- 3) หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต แขนงวิชาสหกรณ์

10. ประเภทของนักศึกษา

นักศึกษาระดับปริญญาโท แบ่งเป็น 2 ประเภท คือ

10.1 นักศึกษาสามัญ หมายความว่า บุคคลที่มหาวิทยาลัยรับเข้าเป็นนักศึกษาโดยสมบูรณ์ตามหลักเกณฑ์และคุณสมบัติที่มหาวิทยาลัยกำหนด

10.2 นักศึกษาทดลองเรียน หมายความว่า บุคคลที่มหาวิทยาลัยรับเข้าเป็นนักศึกษาตามเงื่อนไขของแต่ละสาขาวิชา ซึ่งเมื่อผ่านการประเมินผลหรือครบเงื่อนไขของแต่ละสาขาวิชาแล้ว จึงจะรับเข้าเป็นนักศึกษาสามัญตามหลักสูตรในสาขาวิชานั้นๆ ทั้งนี้ ให้นับระยะเวลาการทดลองเรียนเป็นส่วนหนึ่งของระยะเวลาในการศึกษาตามหลักสูตร

หมายเหตุ * ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลง โปรดติดตามการเปิดสอนหลักสูตรจากเอกสารประชาสัมพันธ์/เว็บไซต์ของมหาวิทยาลัย
<http://www.ac.th/thai/gard-stdy/Masters/>

11. การรับรองหลักสูตร

สำนักงาน ก.พ. ได้รับรองคุณวุฒิของผู้สำเร็จการศึกษาหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต หลักสูตรเกษตรศาสตรมหาบัณฑิต แขนงวิชาส่งเสริมการเกษตร และแขนงวิชาการจัดการการเกษตร หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต แขนงวิชาสหกรณ์ แล้ว โดยอาจบรรจุเข้ารับราชการเป็นข้าราชการพลเรือนสามัญในตำแหน่งที่ ก.พ. กำหนดว่าคุณวุฒิดังกล่าวเป็นคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่งได้ในอัตราเงินเดือนข้าราชการพลเรือนท้ายพระราชกฤษฎีกาการปรับอัตราเงินเดือนต่างๆ

12. คำแนะนำในการวางแผนการศึกษา

12.1 การศึกษาตามหลักสูตรระดับปริญญาเอก มีระยะเวลาศึกษาไม่เกิน 9 ปีการศึกษา นับจากวันเปิดภาคการศึกษาแรกที่เข้าศึกษาในหลักสูตร

หลักสูตร แบบ 2.1 นักศึกษาจะต้องลงทะเบียนเรียนและสอบผ่านชุดวิชาตามที่หลักสูตรกำหนด โดยจะต้องได้ระดับคะแนนเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 3.00 จากระบบ 4 ระดับคะแนนหรือเทียบเท่าลงทะเบียนเรียนดุษฎีนิพนธ์ (36 หน่วยกิต) โดยสอบผ่านภาษาต่างประเทศอย่างน้อย 1 ภาษา และต้องสอบผ่านการสอบวัดคุณสมบัติ (Qualifying Examination) เพื่อเป็นผู้มีสิทธิขอทำดุษฎีนิพนธ์ เสนอดุษฎีนิพนธ์ และสอบผ่านการสอบปากเปล่าขั้นสุดท้ายโดยคณะกรรมการที่มหาวิทยาลัยแต่งตั้ง ซึ่งจะต้องประกอบด้วยผู้ทรงคุณวุฒิจากภายในและภายนอกมหาวิทยาลัยและเป็นระบบเปิดให้ผู้สนใจเข้ารับฟังได้ และผลงานหรือส่วนหนึ่งของดุษฎีนิพนธ์จะต้องได้รับการตีพิมพ์หรืออย่างน้อยได้รับการยอมรับให้ตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติหรือนานาชาติที่มีคุณภาพตามประกาศคณะกรรมการการอุดมศึกษา เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาวารสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ และในภาคการศึกษาสุดท้ายก่อนสำเร็จการศึกษานักศึกษาจะต้องลงทะเบียนเพื่อเข้ารับการสัมมนาเข้มเสริมประสบการณ์ดุษฎีบัณฑิต (ไม่น้อยหน่วยกิต)

12.2 การศึกษาตามหลักสูตรระดับปริญญาโท มีระยะเวลาศึกษาไม่เกิน 6 ปีการศึกษา นับจากวันเปิดภาคการศึกษาแรกที่เข้าศึกษาในหลักสูตร

หลักสูตร แผน ก แบบ ก 2 นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนและสอบผ่านชุดวิชาไม่น้อยกว่า 24 หน่วยกิต ตามที่หลักสูตรกำหนด โดยได้ระดับคะแนนเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 3.00 จากระบบ 4 ระดับคะแนนหรือเทียบเท่า ลงทะเบียนเรียนวิทยานิพนธ์ (12 หน่วยกิต) พร้อมทั้งเสนอวิทยานิพนธ์และสอบผ่านการสอบปากเปล่าขั้นสุดท้ายโดยคณะกรรมการที่มหาวิทยาลัยแต่งตั้งและต้องเป็นระบบเปิดให้ผู้สนใจเข้ารับฟังได้ และผลงานหรือส่วนหนึ่งของวิทยานิพนธ์ต้องได้รับการตีพิมพ์หรืออย่างน้อยได้รับการยอมรับให้ตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติหรือระดับนานาชาติที่มีคุณภาพตามประกาศคณะกรรมการ

การอุดมศึกษา เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาวารสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ หรือนำเสนอต่อที่ประชุมวิชาการโดยบทความที่นำเสนอฉบับสมบูรณ์ (Full Paper) ได้รับการตีพิมพ์ใน รายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการ (Proceedings) ดังกล่าว และในภาคการศึกษาสุดท้ายก่อน สำเร็จการศึกษานักศึกษาจะต้องลงทะเบียนเพื่อเข้ารับการอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิต (ไม่นับหน่วยกิต)

หลักสูตร แผน ข นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนและสอบผ่านชุดวิชาไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต ตามที่หลักสูตรกำหนด โดยได้ระดับคะแนนเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 3.00 จากระบบ 4 ระดับคะแนน หรือเทียบเท่า ลงทะเบียนเรียนการศึกษาค้นคว้าอิสระ (6 หน่วยกิต) และสอบผ่านการสอบประมวลความรู้ (Comprehensive Examination) ด้วยข้อเขียนและ/หรือปากเปล่าในสาขาวิชานั้น พร้อมทั้งเสนอรายงาน การศึกษาค้นคว้าอิสระและสอบผ่านการสอบปากเปล่าขั้นสุดท้าย โดยคณะกรรมการที่มหาวิทยาลัยแต่งตั้ง และต้องเป็นระบบเปิดให้ผู้สนใจเข้ารับฟังได้ และรายงานการศึกษาค้นคว้าอิสระหรือส่วนหนึ่งของรายงาน การศึกษาค้นคว้าอิสระต้องได้รับการเผยแพร่ในลักษณะใดลักษณะหนึ่งที่สืบค้นได้ และในภาคการศึกษา สุดท้ายก่อนสำเร็จการศึกษานักศึกษาจะต้องลงทะเบียนเพื่อเข้ารับการอบรมเข้มเสริมประสบการณ์ มหาบัณฑิต (ไม่นับหน่วยกิต)

12.3 การลงทะเบียนเรียนแต่ละภาคการศึกษาให้นักศึกษาพิจารณาจากโครงสร้างของหลักสูตร และแนวทางการจัดโปรแกรมการศึกษา ที่ระบุในเอกสารหลักสูตรฉบับนี้ ประกอบกับแนวทางการเปิดสอน ชุดวิชาและตารางสอบไล่ที่ระบุไว้ในคู่มือลงทะเบียนแต่ละปีการศึกษา ทั้งนี้ ชุดวิชาที่ลงทะเบียนในภาค การศึกษาเดียวกันจะต้องมีตารางสอบไล่ที่ไม่ตรงกัน

12.4 การศึกษาตามหลักสูตรระดับปริญญาเอก นอกจากการศึกษาจากแนวการศึกษา ประมวล รายชื่อเอกสารคัดสรร การสื่อสารผ่านเครือข่ายอิเล็กทรอนิกส์ นักศึกษาจะต้องเข้าร่วมสัมมนาเสริม/ สัมมนาเข้ม เพื่อส่งงานและเสนอผลงาน และสอบไล่ประจำภาคการศึกษาตามวัน เวลา และสถานที่ที่ มหาวิทยาลัยกำหนด

12.5 การศึกษาตามหลักสูตรระดับปริญญาโท นอกจากการศึกษาจากสื่อการสอนทางไกลที่ มหาวิทยาลัยจัดให้แล้ว นักศึกษาจะต้องศึกษาค้นคว้าเพิ่มเติม จัดทำรายงานและส่งงานที่ได้รับมอบหมาย เข้าร่วมสัมมนาเสริม/สัมมนาเข้ม และสอบไล่ประจำภาคการศึกษาตามวัน เวลา และสถานที่ที่มหาวิทยาลัย กำหนด

12.6 หากนักศึกษามีปัญหาเกี่ยวกับเนื้อหาในประมวลสาระ แนวการศึกษาชุดวิชา สื่อการสอน ต่างๆ และวิธีการศึกษาชุดวิชา สามารถขอคำปรึกษาที่สาขาวิชาฯ ได้ โดยเขียนจดหมาย โทรศัพท์ โทรสาร หรือเว็บไซต์ ตามที่อยู่นี้

ประธานกรรมการประจำสาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์

มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช

ถนนแจ้งวัฒนะ ตำบลบางพูด

อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี 11120

โทรศัพท์ 0 2504 8046 - 9

โทรสาร 0 2503 3578 หรือ

เว็บไซต์ <http://agri.stou.ac.th/page/home.aspx>

12.7 หากนักศึกษามีปัญหาเกี่ยวกับการลงทะเบียนเรียน การโอนชุดวิชา การเพิ่ม/ถอนชุดวิชา การเปลี่ยนคำนำหน้าชื่อ-ชื่อสกุล การเปลี่ยนที่อยู่ การขอต่ออายุสถานภาพนักศึกษา การลาพักการศึกษา การขอรับใบประเมินผลการศึกษา การขอรับใบรับรองสถานภาพนักศึกษา การขอรับใบรายงานผล การศึกษา รวมทั้งการร้องเรียนเรื่องอื่นๆ ที่เกี่ยวกับกิจกรรมการศึกษาในเรื่องการสมัครเป็นนักศึกษา การลงทะเบียนเรียน และการสอบ สามารถขอคำปรึกษาที่สำนักบัณฑิตศึกษาได้ โดยเขียนจดหมาย โทรศัพท์ โทรสาร หรือเว็บไซต์ ตามที่อยู่นี้

สำนักบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช

ตู้ ปณ. 55 ที่ทำการไปรษณีย์โทรเลขหลักสี่

กรุงเทพฯ 10210

โทรศัพท์ 0 2504 7560 - 4

โทรสาร 0 2503 3675 หรือ

เว็บไซต์ http://www.stou.ac.th/thai/grad_stdy/Masters/

รายละเอียดหลักสูตร

**ปรัชญาคุณปฏิบัติ
แขนงวิชาส่งเสริมการเกษตร
วิชาเอกส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร**

(ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2559)



เว็บไซต์ระบบสารสนเทศบัณฑิตศึกษา

http://www.stou.ac.th/thai/grad_std4/Masters/

เว็บไซต์หลักสูตรการศึกษา

http://www.stou.ac.th/Courses/C_master.htm

● หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต

★ แผนวิชาส่งเสริมการเกษตร วิชาเอกส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

Doctor of Philosophy Program in Agricultural Extension and Development

ชื่อปริญญา

ชื่อเต็ม	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร)
อักษรย่อ	ปร.ด. (ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร)
ชื่อเต็มภาษาอังกฤษ	Doctor of Philosophy (Agricultural Extension and Development)
อักษรย่อภาษาอังกฤษ	Ph.D. (Agricultural Extension and Development)

คุณสมบัติของผู้สมัครมีดังนี้

- สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโททางส่งเสริมการเกษตร พัฒนาการเกษตร หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร หรือสาขาวิชาอื่น จากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาที่สภามหาวิทยาลัยรับรอง และ
- มีประสบการณ์การทำงานที่เกี่ยวข้องกับส่งเสริมการเกษตร พัฒนาการเกษตร หรือการเกษตรอื่นๆ ไม่น้อยกว่า 3 ปี และ
- มีคะแนนเฉลี่ยสะสมระดับปริญญาโทไม่น้อยกว่า 3.50 จากระบบ 4 ระดับคะแนน และ
- มีความรู้ภาษาอังกฤษโดยสอบผ่านการทดสอบภาษาอังกฤษตามที่สาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์กำหนด โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช ทั้งนี้ผลการทดสอบมีอายุไม่เกิน 2 ปี นับถึงวันที่ยื่นใบสมัครเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัย

- หมายเหตุ
1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทที่มีชื่อทางส่งเสริมการเกษตรหรือพัฒนาการเกษตร ต้องศึกษาชุดวิชาเพิ่มเติมตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด
 2. ผู้ที่มีคะแนนเฉลี่ยสะสมในระดับปริญญาโท ต่ำกว่า 3.50 มหาวิทยาลัยอาจรับเข้าศึกษา โดยพิจารณาจากประสบการณ์และอาจกำหนดให้ศึกษาชุดวิชาเพิ่มเติมตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด
 3. ผู้ที่มีคุณสมบัติตามข้อ 1) - 4) จะต้องไม่เป็นโรคที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษาหรือเคยถูกถอนสถานภาพการเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัย เนื่องจากความประพฤติเสื่อมเสีย หากการกระทำนั้นได้กระทำโดยมิได้มีเจตนากระทำความผิด หรือกระทำโดยประมาทและลุ่มหลงในการกระทำจะกลับเข้าศึกษาใหม่ได้ หากสภาวิชาการเห็นควรให้เข้าศึกษา ทั้งนี้เมื่อพ้นกำหนด 5 ปี นับตั้งแต่วันประกาศถอนสภาพการเป็นนักศึกษา

โครงสร้างและรายละเอียดของหลักสูตร*

แบบ 2.1

(1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาเฉพาะ	4	24
ข. คุษฎีนิพนธ์		36
ค. สัมมนาเข้มเสริมประสบการณ์คุษฎีบัณฑิต		ไม่นับหน่วยกิต
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า 60 หน่วยกิต		
(2) รายละเอียดของหลักสูตร		
ก. หมวดวิชาเฉพาะ 4 ชุดวิชา (24 หน่วยกิต)		
91901	การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรขั้นสูง	
91902	การวิจัยขั้นสูงทางส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร	
91903	สถิติขั้นสูงในการวิจัยทางส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร	
91904	ประเด็นเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร	
ข. คุษฎีนิพนธ์ (36 หน่วยกิต)		
91998	คุษฎีนิพนธ์	

หมายเหตุ * โครงสร้างและรายละเอียดของหลักสูตรอาจมีการปรับปรุงเปลี่ยนแปลงได้ ทั้งนี้ ขอให้นักศึกษาติดตามข่าวจากเอกสารประชาสัมพันธ์/เว็บไซต์ของมหาวิทยาลัย

ค. สัมมนาเข้มเสริมประสบการณ์วิชาชีพบัณฑิต (ไม่นับหน่วยกิต)

- 91999 สัมมนาเข้มเสริมประสบการณ์วิชาชีพบัณฑิตส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร*
เป็นการสัมมนาเข้มที่เน้นการฝึกปฏิบัติเพื่อเสริมสร้างประสบการณ์ โดยมีการประเมินผล
การสัมมนาเข้ม (มีค่าเทียบเท่า 6 หน่วยกิต) แต่ไม่นำผลมาคิดหน่วยกิตสะสม

แนวทางการจัดโปรแกรมการศึกษา

แบบ 2.1

ปีที่ 1	ภาคต้น	91901	การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรขั้นสูง
		91902	การวิจัยขั้นสูงทางส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
ปีที่ 1	ภาคปลาย	91903	สถิติขั้นสูงในการวิจัยทางส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
		91904	ประเด็นเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
ปีที่ 2	ภาคต้น	91998	ดุษฎีนิพนธ์
ปีที่ 2	ภาคปลาย	91998	ดุษฎีนิพนธ์
ปีที่ 3	ภาคต้น	91998	ดุษฎีนิพนธ์
ปีที่ 3	ภาคปลาย	91998	ดุษฎีนิพนธ์
		91999	สัมมนาเข้มเสริมประสบการณ์วิชาชีพบัณฑิต ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

หมายเหตุ * นักศึกษาต้องเข้ารับการสัมมนาเข้มชุดวิชาดังกล่าวในภาคการศึกษาสุดท้ายก่อนจบการศึกษาเท่านั้น



รายละเอียดหลักสูตร

เกษตรศาสตร์มหาบัณฑิต
แขนงวิชาส่งเสริมการเกษตร
วิชาเอกส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

(ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2559)



เว็บไซต์ระบบสารสนเทศบัณฑิตศึกษา

http://www.stou.ac.th/thai/grad_std4/Masters/

เว็บไซต์หลักสูตรการศึกษา

http://www.stou.ac.th/Courses/C_master.htm

● หลักสูตรเกษตรศาสตรมหาบัณฑิต

★ แผนวิชาส่งเสริมการเกษตร วิชาเอกส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

Master of Agriculture Program in Agricultural Extension and Development

ชื่อปริญญา

ชื่อเต็ม	เกษตรศาสตรมหาบัณฑิต (ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร)
อักษรย่อ	กษ.ม. (ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร)
ชื่อเต็มภาษาอังกฤษ	Master of Agriculture (Agricultural Extension and Development)
อักษรย่อภาษาอังกฤษ	M.Ag. (Agricultural Extension and Development)

คุณสมบัติของผู้สมัครมีดังนี้

- สำเร็จการศึกษาชั้นปริญญาตรีหรือเทียบเท่าในสาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร พัฒนาการเกษตร หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร หรือสาขาวิชาอื่น จากสถาบันอุดมศึกษาที่สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษารับรอง
- ปฏิบัติหน้าที่ที่เกี่ยวข้องกับการส่งเสริมการเกษตร การพัฒนาการเกษตร หรือกิจกรรมอื่นที่ต้องใช้ความรู้เกี่ยวกับการเกษตร และมีประสบการณ์การทำงานมาแล้วไม่น้อยกว่า 1 ปี และ
- มีคะแนนเฉลี่ยระดับปริญญาตรีไม่ต่ำกว่า 2.50 สำหรับผู้ที่มีคะแนนเฉลี่ยต่ำกว่า 2.50 มหาวิทยาลัยอาจรับเข้าเรียนได้ โดยพิจารณาจากประสบการณ์ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด
- ไม่เป็นโรคที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และจะต้องไม่ถูกไล่ออกจากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษา อันเนื่องมาจากความประพฤติเสื่อมเสีย

โครงสร้างและรายละเอียดของหลักสูตร*

แผน ก แบบ ก 2

(1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาเฉพาะ	5	30
ข. วิทยานิพนธ์		12
ค. การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิต		ไม่นับหน่วยกิต

รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า 42 หน่วยกิต

(2) รายละเอียดของหลักสูตร

ก. หมวดวิชาเฉพาะ 5 ชุดวิชา (30 หน่วยกิต)

91720	การส่งเสริมการเกษตรเพื่อการพัฒนา
91722	การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรนานาชาติ
91723	การวิจัยและสถิติเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
91724	การจัดการทรัพยากรเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
91727	การบริหารและการสื่อสารเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

ข. วิทยานิพนธ์ (12 หน่วยกิต)

91795	วิทยานิพนธ์
-------	-------------

ค. การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิต (ไม่นับหน่วยกิต)

91796	การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิตส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร** เป็นการอบรมเข้มที่เน้นการฝึกปฏิบัติเพื่อเสริมสร้างประสบการณ์ โดยมีการประเมินผล การอบรมเข้ม (มีค่าเทียบเท่า 6 หน่วยกิต) แต่ไม่นำผลมาคิดหน่วยกิตสะสม
-------	--

หมายเหตุ * โครงสร้างและรายละเอียดของหลักสูตรอาจมีการปรับปรุงเปลี่ยนแปลงได้ ทั้งนี้ ขอให้นักศึกษาติดตามข่าวจาก
เอกสารประชาสัมพันธ์/เว็บไซต์ของมหาวิทยาลัย

** นักศึกษาต้องเข้ารับการอบรมเข้มชุดวิชาดังกล่าวในภาคการศึกษาสุดท้ายก่อนจบการศึกษาเท่านั้น

แผน ข

(1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาเฉพาะ	6	36
ข. การศึกษาค้นคว้าอิสระ	1	6
ค. การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิต		ไม่นับหน่วยกิต
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า 42 หน่วยกิต		

(2) รายละเอียดของหลักสูตร

ก. หมวดวิชาเฉพาะ 6 ชุดวิชา (36 หน่วยกิต)

บังคับ 5 ชุดวิชา

- 91720 การส่งเสริมการเกษตรเพื่อการพัฒนา
- 91722 การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรนานาชาติ
- 91723 การวิจัยและสถิติเพื่อการส่งเสริมและพัฒนา
- 91724 การจัดการทรัพยากรเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- 91727 การบริหารและการสื่อสารเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- และเลือก 1 ชุดวิชาจากชุดวิชาต่อไปนี้
- 91725 การสื่อสารเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- 91726 องค์กรเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

ข. การศึกษาค้นคว้าอิสระ 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

- 91794 การศึกษาค้นคว้าอิสระ

ค. การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิต (ไม่นับหน่วยกิต)

- 91796 การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิตส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร*
- เป็นการอบรมเข้มที่เน้นการฝึกปฏิบัติเพื่อเสริมสร้างประสบการณ์ โดยมีการประเมินผล การอบรมเข้ม (มีค่าเทียบเท่า 6 หน่วยกิต) แต่ไม่นำผลมาคิดหน่วยกิตสะสม

หมายเหตุ * นักศึกษาต้องเข้ารับการอบรมเข้มชุดวิชาดังกล่าวในภาคการศึกษาสุดท้ายก่อนจบการศึกษาเท่านั้น

แนวทางการจัดโปรแกรมการศึกษา

แผน ก แบบ ก 2

ปีที่ 1	ภาคต้น	91720	การส่งเสริมการเกษตรเพื่อการพัฒนา
		91727	การบริหารและการสื่อสารเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
ปีที่ 1	ภาคปลาย	91723	การวิจัยและสถิติเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
		91724	การจัดการทรัพยากรเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
ปีที่ 2	ภาคต้น	91722	การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรนานาชาติ
		91795	วิทยานิพนธ์
ปีที่ 2	ภาคปลาย	91795	วิทยานิพนธ์
		91796	การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิต ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

แผน ข

ปีที่ 1	ภาคต้น	91720	การส่งเสริมการเกษตรเพื่อการพัฒนา
		91727	การบริหารและการสื่อสารเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
ปีที่ 1	ภาคปลาย	91723	การวิจัยและสถิติเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
		91724	การจัดการทรัพยากรเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
ปีที่ 2	ภาคต้น	91722	การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรนานาชาติ
		-----	ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชาโดยเลือกจากชุดวิชาต่อไปนี้
		91725	การสื่อสารเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
		91726	องค์กรเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
ปีที่ 2	ภาคปลาย	91794	การศึกษาค้นคว้าอิสระ
		91796	การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิต ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

รายละเอียดหลักสูตร

**เกษตรศาสตร์มหาบัณฑิต
แขนงวิชาการจัดการการเกษตร
วิชาเอกการจัดการทรัพยากรเกษตร**

(ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2559)



เว็บไซต์ระบบสารสนเทศบัณฑิตศึกษา

http://www.stou.ac.th/thai/grad_std4/Masters/

เว็บไซต์หลักสูตรการศึกษา

http://www.stou.ac.th/Courses/C_master.htm

● หลักสูตรเกษตรศาสตรมหาบัณฑิต

★ แผนงวิชาการจัดการการเกษตร วิชาเอกการจัดการทรัพยากรเกษตร

Master of Agriculture Program in Agricultural Resource Management

ชื่อปริญญา

ชื่อเต็ม	เกษตรศาสตรมหาบัณฑิต (การจัดการทรัพยากรเกษตร)
อักษรย่อ	กษ.ม. (การจัดการทรัพยากรเกษตร)
ชื่อเต็มภาษาอังกฤษ	Master of Agriculture (Agricultural Resource Management)
อักษรย่อภาษาอังกฤษ	M.Ag. (Agricultural Resource Management)

คุณสมบัติของผู้สมัครมีดังนี้

- 1) สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร หรือสาขาวิชาอื่นๆ และ
- 2) มีคะแนนเฉลี่ยสะสมระดับปริญญาตรีไม่ต่ำกว่า 2.50 สำหรับผู้ที่มีคะแนนเฉลี่ยสะสมระดับปริญญาตรีต่ำกว่า 2.50 มหาวิทยาลัยอาจรับเข้าเรียนโดยพิจารณาจากประสบการณ์ที่เกี่ยวข้อง และ
- 3) สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีในสาขาวิชาอื่นต้องเรียนเพิ่มอีก 1 วิชา คือ 95729 ความรู้พื้นฐานด้านการเกษตร (ไม่นับหน่วยกิต)

โครงสร้างและรายละเอียดของหลักสูตร*

แผน ก แบบ ก 2

1) สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร

(1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาเฉพาะ	4	24
ข. วิทยานิพนธ์		12
ค. การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิต		ไม่นับหน่วยกิต
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า 36 หน่วยกิต		

(2) รายละเอียดของหลักสูตร

ก. หมวดวิชาเฉพาะ 4 ชุดวิชา (24 หน่วยกิต)

บังคับ 2 ชุดวิชา

95709 หลักการจัดการทรัพยากรเกษตร

95710 วิจัยจัดการจัดการทรัพยากรเกษตร

และเลือก 2 ชุดวิชาจากกลุ่มวิชาใดกลุ่มวิชาหนึ่งดังต่อไปนี้

กลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตพืช

95711 การจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตพืช

95721 สัมมนาประเด็นวิชาการด้านการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตพืช

กลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์

95713 การจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์

95722 การจัดการธุรกิจเพื่อการผลิตสัตว์

หมายเหตุ สำหรับผู้ที่เลือกศึกษากลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์ แล้วต้องการจำนวนหน่วยกิตทางการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์ อย่างน้อย 15 หน่วยกิต สามารถลงทะเบียนเพิ่มเติมอีก 1 ชุดวิชา คือ ชุดวิชา 95723 การจัดการความรู้ในการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์ (6 หน่วยกิต)

หมายเหตุ * โครงสร้างและรายละเอียดของหลักสูตรอาจมีการปรับปรุงเปลี่ยนแปลงได้ ทั้งนี้ ขอให้นักศึกษาติดตามข่าวจากเอกสารประชาสัมพันธ์เว็บไซต์ของมหาวิทยาลัย

กลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรเพื่อธุรกิจการเกษตร

95724 การจัดการทรัพยากรในธุรกิจการเกษตร

95725 นวัตกรรมในธุรกิจการเกษตร

กลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม

95726 การจัดการทรัพยากรเพื่อการป่าไม้และสิ่งแวดล้อม

95727 การบริหารงานเพื่อการป่าไม้

หมายเหตุ

สำหรับผู้ที่เลือกศึกษากลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม แล้วต้องการจำนวนหน่วยกิตทางการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม อย่างน้อย 15 หน่วยกิต สามารถลงทะเบียนเพิ่มเติมอีก 1 ชุติวิชา คือ ชุติวิชา 95728 การจัดการความรู้เพื่อการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม (6 หน่วยกิต)

ข. วิทยานิพนธ์ (12 หน่วยกิต)

95794 วิทยานิพนธ์

ค. การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิต (ไม่นับหน่วยกิต)

95796 การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิตการจัดการทรัพยากรเกษตร*

เป็นการอบรมเข้มที่เน้นการฝึกปฏิบัติเพื่อเสริมสร้างประสบการณ์ โดยมีการประเมินผล การอบรมเข้ม (มีค่าเทียบเท่า 6 หน่วยกิต) แต่ไม่นำผลมาคิดหน่วยกิตสะสม

2) สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีในสาขาวิชาอื่นๆ

(1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุติวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาเฉพาะ	5	24
ข. วิทยานิพนธ์		12
ค. การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิต		ไม่นับหน่วยกิต
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า 36 หน่วยกิต		

หมายเหตุ * นักศึกษาต้องเข้ารับการอบรมเข้มชุติวิชาดังกล่าวในภาคการศึกษาสุดท้ายก่อนจบการศึกษาเท่านั้น

(2) รายละเอียดของหลักสูตร

ก. หมวดวิชาเฉพาะ 5 ชุติวิชา (24 หน่วยกิต)

บังคับ 3 ชุติวิชา

95709 หลักการจัดการทรัพยากรเกษตร

95710 วิทยุวิจัยทางการจัดการทรัพยากรเกษตร

95729 ความรู้พื้นฐานด้านการเกษตร (ไม่นับหน่วยกิต)

และเลือก 2 ชุติวิชาจากกลุ่มวิชาใดกลุ่มวิชาหนึ่งดังต่อไปนี้

กลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตพืช

95711 การจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตพืช

95721 สัมมนาประเด็นวิชาการด้านการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตพืช

กลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์

95713 การจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์

95722 การจัดการธุรกิจเพื่อการผลิตสัตว์

หมายเหตุ

สำหรับผู้เลือกศึกษากลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์ แล้วต้องการจำนวนหน่วยกิตทางการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์ อย่างน้อย 15 หน่วยกิต สามารถลงทะเบียนเพิ่มเติมอีก 1 ชุติวิชา คือ ชุติวิชา 95723 การจัดการความรู้ในการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์ (6 หน่วยกิต)

กลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรเพื่อธุรกิจการเกษตร

95724 การจัดการทรัพยากรในธุรกิจการเกษตร

95725 นวัตกรรมในธุรกิจการเกษตร

กลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม

95726 การจัดการทรัพยากรเพื่อการป่าไม้และสิ่งแวดล้อม

95727 การบริหารงานเพื่อการป่าไม้

หมายเหตุ

สำหรับผู้เลือกศึกษากลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม แล้วต้องการจำนวนหน่วยกิตทางการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม อย่างน้อย 15 หน่วยกิต สามารถลงทะเบียนเพิ่มเติมอีก 1 ชุติวิชา คือ ชุติวิชา 95728 การจัดการความรู้เพื่อการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม (6 หน่วยกิต)

ข. วิทยานิพนธ์ (12 หน่วยกิต)

95794 วิทยานิพนธ์

ค. การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิต (ไม่นับหน่วยกิต)

95796 การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิตการจัดการทรัพยากรเกษตร*
เป็นการอบรมเข้มที่เน้นการฝึกปฏิบัติเพื่อเสริมสร้างประสบการณ์ โดยมีการประเมินผล
การอบรมเข้ม (มีค่าเทียบเท่า 6 หน่วยกิต) แต่ไม่นำผลมาคิดหน่วยกิตสะสม

แผน ข

1) สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร

(1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาเฉพาะ	5	30
ข. การศึกษาค้นคว้าอิสระ	1	6
ค. การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิต		ไม่นับหน่วยกิต
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า 36 หน่วยกิต		

(2) รายละเอียดของหลักสูตร

ก. หมวดวิชาเฉพาะ 5 ชุดวิชา (30 หน่วยกิต)

บังคับ 2 ชุดวิชา

95709 หลักการจัดการทรัพยากรเกษตร

95710 วิธีวิจัยทางการจัดการทรัพยากรเกษตร

เลือก 2 ชุดวิชาจากกลุ่มวิชาใดกลุ่มวิชาหนึ่งดังต่อไปนี้

กลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตพืช

95711 การจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตพืช

95721 สัมมนาประเด็นวิชาการด้านการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตพืช

หมายเหตุ * นักศึกษาต้องเข้ารับการอบรมเข้มชุดวิชาดังกล่าวในภาคการศึกษาสุดท้ายก่อนจบการศึกษาเท่านั้น

กลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์

95713 การจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์

95722 การจัดการธุรกิจเพื่อการผลิตสัตว์

หมายเหตุ สำหรับผู้ที่เลือกศึกษากลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์ แล้วต้องการจำนวนหน่วยกิตทางการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์ อย่างน้อย 15 หน่วยกิต สามารถลงทะเบียนเพิ่มเติมอีก 1 ชุติวิชา คือ ชุติวิชา 95723 การจัดการความรู้ในการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์ (6 หน่วยกิต)

กลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรเพื่อธุรกิจการเกษตร

95724 การจัดการทรัพยากรในธุรกิจการเกษตร

95725 นวัตกรรมในธุรกิจการเกษตร

กลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม

95726 การจัดการทรัพยากรเพื่อการป่าไม้และสิ่งแวดล้อม

95727 การบริหารงานเพื่อการป่าไม้

หมายเหตุ สำหรับผู้ที่เลือกศึกษากลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม แล้วต้องการจำนวนหน่วยกิตทางการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม อย่างน้อย 15 หน่วยกิต สามารถลงทะเบียนเพิ่มเติมอีก 1 ชุติวิชา คือ ชุติวิชา 95728 การจัดการความรู้เพื่อการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม (6 หน่วยกิต)

และเลือก 1 ชุติวิชาจากชุติวิชาในหลักสูตรระดับปริญญาโทที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราชที่มีความเกี่ยวเนื่องตามความเหมาะสม โดยได้รับความเห็นชอบจากอาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาค้นคว้าอิสระ

ข. การศึกษาค้นคว้าอิสระ 1 ชุติวิชา (6 หน่วยกิต)

95795 การศึกษาค้นคว้าอิสระ

ค. การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิต (ไม่นับหน่วยกิต)

95796 การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิตการจัดการทรัพยากรเกษตร*

เป็นการอบรมเข้มที่เน้นการฝึกปฏิบัติเพื่อเสริมสร้างประสบการณ์ โดยมีการประเมินผล การอบรมเข้ม (มีค่าเทียบเท่า 6 หน่วยกิต) แต่ไม่นำผลมาคิดหน่วยกิตสะสม

หมายเหตุ * นักศึกษาต้องเข้ารับการอบรมเข้มชุติวิชาดังกล่าวในภาคการศึกษาสุดท้ายก่อนจบการศึกษาเท่านั้น

2) สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีในสาขาวิชาอื่นๆ

(1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาเฉพาะ	6	30
ข. การศึกษาค้นคว้าอิสระ	1	6
ค. การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิต		ไม่นับหน่วยกิต
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า 36 หน่วยกิต		

(2) รายละเอียดของหลักสูตร

ก. หมวดวิชาเฉพาะ 6 ชุดวิชา (30 หน่วยกิต)

บังคับ 3 ชุดวิชา

- 95709 หลักการจัดการทรัพยากรเกษตร
 95710 วิธีวิจัยทางการจัดการทรัพยากรเกษตร
 95729 ความรู้พื้นฐานด้านการเกษตร (ไม่นับหน่วยกิต)

เลือก 2 ชุดวิชาจากกลุ่มวิชาใดกลุ่มวิชาหนึ่งดังต่อไปนี้

กลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตพืช

- 95711 การจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตพืช
 95721 สัมมนาประเด็นวิชาการด้านการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตพืช

กลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์

- 95713 การจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์
 95722 การจัดการธุรกิจเพื่อการผลิตสัตว์

หมายเหตุ สำหรับผู้ที่เลือกศึกษากลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์ แล้วต้องการจำนวนหน่วยกิตทางการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์ อย่างน้อย 15 หน่วยกิต สามารถลงทะเบียนเพิ่มเติมอีก 1 ชุดวิชา คือ ชุดวิชา 95723 การจัดการความรู้ในการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์ (6 หน่วยกิต)

กลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรเพื่อธุรกิจการเกษตร

- 95724 การจัดการทรัพยากรในธุรกิจการเกษตร
 95725 นวัตกรรมในธุรกิจการเกษตร

กลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม

- 95726 การจัดการทรัพยากรเพื่อการป่าไม้และสิ่งแวดล้อม
95727 การบริหารงานเพื่อการป่าไม้

หมายเหตุ สำหรับผู้ที่เลือกศึกษากลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม แล้วต้องการจำนวนหน่วยกิตทางการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม อย่างน้อย 15 หน่วยกิต สามารถลงทะเบียนเพิ่มเติมอีก 1 ชุติวิชา คือ ชุติวิชา 95728 การจัดการความรู้เพื่อการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม (6 หน่วยกิต)

และเลือก 1 ชุติวิชาจากชุติวิชาในหลักสูตรระดับปริญญาโทที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช ที่มีความเกี่ยวข้องตามความเหมาะสม โดยได้รับความเห็นชอบจากอาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาค้นคว้าอิสระ

ข. การศึกษาค้นคว้าอิสระ 1 ชุติวิชา (6 หน่วยกิต)

- 95795 การศึกษาค้นคว้าอิสระ

ค. การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิต (ไม่นับหน่วยกิต)

- 95796 การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิตการจัดการทรัพยากรเกษตร*
เป็นการอบรมเข้มที่เน้นการฝึกปฏิบัติเพื่อเสริมสร้างประสบการณ์ โดยมีการประเมินผล การอบรมเข้ม (มีค่าเทียบเท่า 6 หน่วยกิต) แต่ไม่นำผลมาคิดหน่วยกิตสะสม

แนวทางการจัดโปรแกรมการศึกษา**แผน ก แบบ ก 2****1) สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร**

ปีที่ 1 ภาคต้น 95709 หลักการจัดการทรัพยากรเกษตร

95710 วิจัยวิทยทางการจัดการทรัพยากรเกษตร

ปีที่ 1 ภาคปลาย ----- ชุติวิชาเฉพาะเลือก 2 ชุติวิชาโดยเลือกจากกลุ่มวิชาใดกลุ่มวิชาหนึ่ง

กลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตพืช

95711 การจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตพืช

95721 สัมมนาประเด็นวิชาการด้านการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตพืช

หมายเหตุ * นักศึกษาต้องเข้ารับการอบรมเข้มชุติวิชาดังกล่าวในภาคการศึกษาสุดท้ายก่อนจบการศึกษาเท่านั้น

กลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์

95713 การจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์

95722 การจัดการธุรกิจเพื่อการผลิตสัตว์

กลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรเพื่อธุรกิจการเกษตร

95724 การจัดการทรัพยากรในธุรกิจการเกษตร

95725 นวัตกรรมในธุรกิจการเกษตร

กลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม

95726 การจัดการทรัพยากรเพื่อการป่าไม้และสิ่งแวดล้อม

95727 การบริหารงานเพื่อการป่าไม้

ปีที่ 2 ภาคต้น 95794 วิทยานิพนธ์

ปีที่ 2 ภาคปลาย 95794 วิทยานิพนธ์

95796 การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิต
การจัดการทรัพยากรเกษตร**2) สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาวิชาอื่นๆ**

ปีที่ 1 ภาคต้น 95709 หลักการจัดการทรัพยากรเกษตร

95729 ความรู้พื้นฐานด้านการเกษตร

ปีที่ 1 ภาคปลาย ----- ชุติวิชาเฉพาะเลือก 2 ชุติวิชาโดยเลือกจากกลุ่มวิชาใดกลุ่มวิชาหนึ่ง

กลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตพืช

95711 การจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตพืช

95721 สัมมนาประเด็นวิชาการด้านการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตพืช

กลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์

95713 การจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์

95722 การจัดการธุรกิจเพื่อการผลิตสัตว์

กลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรเพื่อธุรกิจการเกษตร

95724 การจัดการทรัพยากรในธุรกิจการเกษตร

95725 นวัตกรรมในธุรกิจการเกษตร

กลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม

		95726	การจัดการทรัพยากรเพื่อการป่าไม้และสิ่งแวดล้อม
		95727	การบริหารงานเพื่อการป่าไม้
ปีที่ 2	ภาคต้น	95710	วิธีวิจัยทางการจัดการทรัพยากรเกษตร
		95794	วิทยานิพนธ์
ปีที่ 2	ภาคปลาย	95794	วิทยานิพนธ์
		95796	การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิต การจัดการทรัพยากรเกษตร

แผน ข**1) สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร**

ปีที่ 1	ภาคต้น	95709	หลักการจัดการทรัพยากรเกษตร
		95710	วิธีวิจัยทางการจัดการทรัพยากรเกษตร
ปีที่ 1	ภาคปลาย	-----	ชุดวิชาเฉพาะเลือก 2 ชุดวิชาโดยเลือกจากกลุ่มวิชาใดกลุ่มวิชาหนึ่ง

กลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตพืช

95711	การจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตพืช
95721	สัมมนาประเด็นวิชาการด้านการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตพืช

กลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์

95713	การจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์
95722	การจัดการธุรกิจเพื่อการผลิตสัตว์

กลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรเพื่อธุรกิจการเกษตร

95724	การจัดการทรัพยากรในธุรกิจการเกษตร
95725	นวัตกรรมในธุรกิจการเกษตร

กลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม

95726	การจัดการทรัพยากรเพื่อการป่าไม้และสิ่งแวดล้อม
95727	การบริหารงานเพื่อการป่าไม้

ปีที่ 2 ภาคต้น 95795 การศึกษาค้นคว้าอิสระ
 ----- ชุติวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุติวิชา
 โดยเลือกชุติวิชาในหลักสูตรระดับปริญญาโทที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัย
 สุโขทัยธรรมมาธิราชที่มีความเกี่ยวเนื่องตามความเหมาะสม โดยได้รับความเห็นชอบจากอาจารย์ที่ปรึกษา
 การศึกษาค้นคว้าอิสระ

ปีที่ 2 ภาคปลาย 95796 การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิต
 การจัดการทรัพยากรเกษตร

2) สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาวิชาอื่นๆ

ปีที่ 1 ภาคต้น 95709 หลักการจัดการทรัพยากรเกษตร

95729 ความรู้พื้นฐานด้านการเกษตร

ปีที่ 1 ภาคปลาย ----- ชุติวิชาเฉพาะเลือก 2 ชุติวิชาโดยเลือกจากกลุ่มวิชาใดกลุ่มวิชาหนึ่ง

กลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตพืช

95711 การจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตพืช

95721 สัมมนาประเด็นวิชาการด้านการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตพืช

กลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์

95713 การจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์

95722 การจัดการธุรกิจเพื่อการผลิตสัตว์

กลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรเพื่อธุรกิจการเกษตร

95724 การจัดการทรัพยากรในธุรกิจการเกษตร

95725 นวัตกรรมในธุรกิจการเกษตร

กลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม

95726 การจัดการทรัพยากรเพื่อการป่าไม้และสิ่งแวดล้อม

95727 การบริหารงานเพื่อการป่าไม้

ปีที่ 2 ภาคต้น 95710 วิธีวิจัยทางการจัดการทรัพยากรเกษตร
 ----- ชุติวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุติวิชา
 โดยเลือกชุติวิชาในหลักสูตรระดับปริญญาโทที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัย
 สุขุขทัยธรรมมาธิราชที่มีความเกี่ยวเนื่องตามความเหมาะสม โดยได้รับความเห็นชอบจากอาจารย์ที่ปรึกษา
 การศึกษาค้นคว้าอิสระ

ปีที่ 2 ภาคปลาย 95795 การศึกษาค้นคว้าอิสระ
 95796 การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิต
 การจัดการทรัพยากรเกษตร

รายละเอียดหลักสูตร

**บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต
แขนงวิชาสหกรณ์**

(ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2559)



เว็บไซต์ระบบสารสนเทศบัณฑิตศึกษา

http://www.stou.ac.th/thai/grad_std4/Masters/

เว็บไซต์หลักสูตรการศึกษา

http://www.stou.ac.th/Courses/C_master.htm

● หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต

★ แผนวิชาสหกรณ์

Master of Business Administration Program in Co-operatives

ชื่อปริญญา

ชื่อเต็ม	บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต (สหกรณ์)
อักษรย่อ	บธ.ม. (สหกรณ์)
ชื่อเต็มภาษาอังกฤษ	Master of Business Administration (Co-operatives)
อักษรย่อภาษาอังกฤษ	M.B.A. (Co-operatives)

คุณสมบัติของผู้สมัครมีดังนี้

- สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า ทุกสาขาวิชา จากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาที่สภามหาวิทยาลัยรับรอง
- มีคะแนนเฉลี่ยสะสมระดับปริญญาตรีไม่ต่ำกว่า 2.30
- กรณีผู้ที่มีคะแนนเฉลี่ยสะสมระดับปริญญาตรีต่ำกว่า 2.30 มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช อาจรับเข้าศึกษาโดยพิจารณาจากประสบการณ์ตามที่คณะกรรมการบัณฑิตศึกษา สาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์เป็นผู้กำหนด
- ผู้ที่มีคุณสมบัติตามข้อ 1) - 3) จะต้องไม่เป็นโรคที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและต้องไม่เคยถูกให้ออกจากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาอันเนื่องมาจากความประพฤติเสื่อมเสีย

โครงสร้างและรายละเอียดของหลักสูตร*

แผน ก แบบ ก 2

(1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาเฉพาะ	5	30
ข. วิทยานิพนธ์		12
ค. การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิต		ไม่นับหน่วยกิต

รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า 42 หน่วยกิต

(2) รายละเอียดของหลักสูตร

ก. หมวดวิชาเฉพาะ 5 ชุดวิชา (30 หน่วยกิต)

92711	การบริหารธุรกิจสหกรณ์เชิงกลยุทธ์
92712	การบัญชีและการเงินเพื่อการบริหารสหกรณ์
92713	สถิติและการวิจัยทางสหกรณ์
92714	การบริหารการผลิตและการตลาดสหกรณ์
92715	การบริหารทรัพยากรมนุษย์ในสหกรณ์

ข. วิทยานิพนธ์ (12 หน่วยกิต)

92795	วิทยานิพนธ์
-------	-------------

ค. การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิต (ไม่นับหน่วยกิต)

92796	การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิตบริหารธุรกิจสหกรณ์** เป็นการอบรมเข้มที่เน้นการฝึกปฏิบัติเพื่อเสริมสร้างประสบการณ์ โดยมีการประเมินผล การอบรมเข้ม (มีค่าเทียบเท่า 6 หน่วยกิต) แต่ไม่นำผลมาคิดหน่วยกิตสะสม
-------	--

หมายเหตุ * โครงสร้างและรายละเอียดของหลักสูตรอาจมีการปรับปรุงเปลี่ยนแปลงได้ ทั้งนี้ ขอให้นักศึกษาติดตามข่าวจาก
เอกสารประชาสัมพันธ์/เว็บไซต์ของมหาวิทยาลัย

** นักศึกษาต้องเข้ารับการอบรมเข้มชุดวิชาดังกล่าวในภาคการศึกษาสุดท้ายก่อนจบการศึกษาเท่านั้น

แผน ข

(1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาเฉพาะ	6	36
ข. การศึกษาค้นคว้าอิสระ	1	6
ค. การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิต		ไม่นับหน่วยกิต
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า 42 หน่วยกิต		
(2) รายละเอียดของหลักสูตร		
ก. หมวดวิชาเฉพาะ 6 ชุดวิชา (36 หน่วยกิต)		
92711	การบริหารธุรกิจสหกรณ์เชิงกลยุทธ์	
92712	การบัญชีและการเงินเพื่อการบริหารสหกรณ์	
92713	สถิติและการวิจัยทางสหกรณ์	
92714	การบริหารการผลิตและการตลาดสหกรณ์	
92715	การบริหารทรัพยากรมนุษย์ในสหกรณ์	
92718	สัมมนาการบริหารธุรกิจสหกรณ์	
ข. การศึกษาค้นคว้าอิสระ 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)		
92794	การศึกษาค้นคว้าอิสระ	
ค. การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิต (ไม่นับหน่วยกิต)		
92796	การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิตบริหารธุรกิจสหกรณ์*	
เป็นการอบรมเข้มที่เน้นการฝึกปฏิบัติเพื่อเสริมสร้างประสบการณ์ โดยมีการประเมินผล การอบรมเข้ม (มีค่าเทียบเท่า 6 หน่วยกิต) แต่ไม่นำผลมาคิดหน่วยกิตสะสม		

หมายเหตุ * นักศึกษาต้องเข้ารับการอบรมเข้มชุดวิชาดังกล่าวในภาคการศึกษาสุดท้ายก่อนจบการศึกษาเท่านั้น

แนวทางการจัดโปรแกรมการศึกษา

แผน ก แบบ ก 2

ปีที่ 1	ภาคต้น	92711	การบริหารธุรกิจสหกรณ์เชิงกลยุทธ์
		92712	การบัญชีและการเงินเพื่อการบริหารสหกรณ์
ปีที่ 1	ภาคปลาย	92713	สถิติและการวิจัยทางสหกรณ์
		92714	การบริหารการผลิตและการตลาดสหกรณ์
ปีที่ 2	ภาคต้น	92715	การบริหารทรัพยากรมนุษย์ในสหกรณ์
		92795	วิทยานิพนธ์
ปีที่ 2	ภาคปลาย	92795	วิทยานิพนธ์
		92796	การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิตบริหารธุรกิจสหกรณ์

แผน ข

ปีที่ 1	ภาคต้น	92711	การบริหารธุรกิจสหกรณ์เชิงกลยุทธ์
		92712	การบัญชีและการเงินเพื่อการบริหารสหกรณ์
ปีที่ 1	ภาคปลาย	92713	สถิติและการวิจัยทางสหกรณ์
		92714	การบริหารการผลิตและการตลาดสหกรณ์
ปีที่ 2	ภาคต้น	92715	การบริหารทรัพยากรมนุษย์ในสหกรณ์
		92718	สัมมนาการบริหารธุรกิจสหกรณ์
ปีที่ 2	ภาคปลาย	92794	การศึกษาค้นคว้าอิสระ
		92796	การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิตบริหารธุรกิจสหกรณ์

แนวทางการเปิดสอนชุดวิชาในแต่ละภาค

รหัสชุดวิชา 5 หลัก	รหัสชุดวิชา 8 หลัก	รายชื่อชุดวิชา	ภาคต้น	ภาคปลาย
ระดับปริญญาเอก				
91901	70913101	การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรขั้นสูง	✓	
91902	70913102	การวิจัยขั้นสูงทางส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร	✓	
91903	70913103	สถิติขั้นสูงในการวิจัยทางส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร		✓
91904	70913104	ประเด็นเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร		✓
91998	70914001	ดุษฎีนิพนธ์	✓	✓
91999	70915001	สัมมนาเข้มเสริมประสบการณ์ดุษฎีบัณฑิต ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร	✓	✓
ระดับปริญญาโท				
91720	50913001	การส่งเสริมการเกษตรเพื่อการพัฒนา	✓	
91722	50913003	การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรนานาชาติ	✓	
91723	50913004	การวิจัยและสถิติเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร		✓
91724	50913005	การจัดการทรัพยากรเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร		✓
91725	50913006	การสื่อสารเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร	✓	✓
91726	50913007	องค์กรเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร	✓	✓
91727	50913008	การบริหารและการสื่อสารเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร	✓	
91794	50914002	การศึกษาค้นคว้าอิสระ (ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร)	✓	✓
91795	50914001	วิทยานิพนธ์ (ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร)	✓	✓
91796	50915001	การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิต ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร	✓	✓
92711	50922001	การบริหารธุรกิจสหกรณ์เชิงกลยุทธ์	✓	
92712	50922002	การบัญชีและการเงินเพื่อการบริหารสหกรณ์	✓	
92713	50922003	สถิติและการวิจัยทางสหกรณ์		✓
92714	50923001	การบริหารการผลิตและการตลาดสหกรณ์		✓
92715	50923002	การบริหารทรัพยากรมนุษย์ในสหกรณ์	✓	
92718	50923003	สัมมนาการบริหารธุรกิจสหกรณ์	✓	

รหัสชุดวิชา 5 หลัก	รหัสชุดวิชา 8 หลัก	รายชื่อชุดวิชา	ภาคต้น	ภาคปลาย
92794	50924002	การศึกษาค้นคว้าอิสระ (สหกรณ์)	✓	✓
92795	50924001	วิทยานิพนธ์ (สหกรณ์)	✓	✓
92796	50925001	การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิตบริหารธุรกิจสหกรณ์	✓	✓
95709	50933001	หลักการจัดการทรัพยากรเกษตร	✓	
95710	50933002	วิธีวิจัยทางการจัดการทรัพยากรเกษตร	✓	
95711	50933003	การจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตพืช		✓
95713	50933005	การจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์		✓
95721	50933013	สัมมนาประเด็นวิชาการด้านการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตพืช		✓
95722	50933014	การจัดการธุรกิจเพื่อการผลิตสัตว์		✓
95723	50933015	การจัดการความรู้ในการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์	✓	
95724	50933016	การจัดการทรัพยากรในธุรกิจการเกษตร		✓
95725	50933017	นวัตกรรมในธุรกิจการเกษตร		✓
95726	50933018	การจัดการทรัพยากรเพื่อการป่าไม้และสิ่งแวดล้อม		✓
95727	50933019	การบริหารงานเพื่อการป่าไม้		✓
95728	50933020	การจัดการความรู้เพื่อการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม	✓	
95729	50933021	ความรู้พื้นฐานด้านการเกษตร	✓	
95794	50934001	วิทยานิพนธ์ (การจัดการทรัพยากรเกษตร)	✓	✓
95795	50934002	การศึกษาค้นคว้าอิสระ (การจัดการทรัพยากรเกษตร)	✓	✓
95796	50935001	การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิต การจัดการทรัพยากรเกษตร	✓	✓

หมายเหตุ ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลง ทั้งนี้ ขอให้นักศึกษาติดตามข่าวจากเอกสารประชาสัมพันธ์/เว็บไซต์ของมหาวิทยาลัย

รายละเอียดรายวิชา

ระดับปริญญาเอก

91901 การส่งเสริมและพัฒนากการเกษตรขั้นสูง (6 หน่วยกิต)

Advanced Agricultural Extension and Development

วัตถุประสงค์ เพื่อให้นักศึกษาสามารถ

1. วิเคราะห์ สังเคราะห์ และประมวลองค์ความรู้เกี่ยวกับแนวคิด ปรัชญา ทฤษฎี และหลักการทางส่งเสริมและพัฒนากการเกษตรได้
2. ประยุกต์แนวคิด ปรัชญา ทฤษฎี และหลักการต่างๆ ไปใช้ในการส่งเสริมและพัฒนากการเกษตรได้

คำอธิบายรายวิชา

ทฤษฎี ปรัชญา หลักการการส่งเสริมและพัฒนากการเกษตร และแนวคิดเชิงวิเคราะห์เกี่ยวกับการส่งเสริมและการพัฒนากการเกษตร ทฤษฎีการเรียนรู้ การจัดการความรู้ ทฤษฎีการสื่อสาร การใช้สื่อและเทคโนโลยีสารสนเทศในการส่งเสริมและพัฒนากการเกษตร ทฤษฎีที่เกี่ยวข้องกับการบริหารการส่งเสริมและพัฒนากการเกษตร การวางแผนและประเมินผลโครงการส่งเสริมและพัฒนากการเกษตร การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ การพัฒนาองค์กร ตลอดจนหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง และการแข่งขันการเกษตรในตลาดโลก

91902 การวิจัยขั้นสูงทางส่งเสริมและพัฒนากการเกษตร (6 หน่วยกิต)

Advanced Research in Agricultural Extension and Development

วัตถุประสงค์ เพื่อให้นักศึกษาสามารถ

1. วิเคราะห์บริบทการส่งเสริมและพัฒนากการเกษตรเพื่อกำหนดโจทย์วิจัยได้
2. เข้าใจระเบียบวิธีวิจัยขั้นสูงเพื่อกการวิจัยทางส่งเสริมและพัฒนากการเกษตรได้
3. เลือกใช้การวิจัยทั้งเชิงปริมาณ เชิงคุณภาพและวิจัยแบบผสมทางการส่งเสริมและพัฒนากการเกษตรได้
4. สังเคราะห์และสร้างองค์ความรู้จากงานวิจัยทางการส่งเสริมและพัฒนากการเกษตรได้
5. เผยแพร่ผลงานวิจัยเพื่อนำไปประยุกต์ใช้ในการส่งเสริมและพัฒนากการเกษตรได้

คำอธิบายชุดวิชา

การวิเคราะห์บริบทการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร ระเบียบวิธีการวิจัยขั้นสูง การกำหนด วัตถุประสงค์การวิจัย การวิจัยเชิงปริมาณ การวิจัยเชิงคุณภาพ การวิจัยแบบผสม การวิจัยและพัฒนานวัตกรรม และแบบจำลอง การสังเคราะห์ การสร้างองค์ความรู้ขั้นสูงทางส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรโดยการวิจัย การเผยแพร่ผลการวิจัยและการประยุกต์ใช้ผลการวิจัย การสร้างความเข้มแข็งและเสริมสร้างศักยภาพ ของบุคลากรทางส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรให้สามารถวิจัยและนำผลการวิจัยไปประยุกต์ใช้

91903 สถิติขั้นสูงในการวิจัยทางส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร (6 หน่วยกิต)**Advanced Statistics in Agricultural Extension and Development Research**

วัตถุประสงค์ เพื่อให้ให้นักศึกษาสามารถ

1. กำหนดสถิติที่เหมาะสมกับประเภทของการวิจัยและประเภทของข้อมูลการวิจัยทางส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรได้
2. วิเคราะห์ข้อมูลการวิจัยทางส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร โดยใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์สำเร็จรูปที่เหมาะสมกับสถิติประเภทต่างๆ ได้
3. แปลผลและอธิบายผลการวิเคราะห์ข้อมูลการวิจัยทางส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรได้

คำอธิบายชุดวิชา

การพิจารณาและกำหนดสถิติที่เหมาะสมกับประเภทของการวิจัยและประเภทของข้อมูล การวิจัยทางส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร การใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์สำเร็จรูปในการประมวลผลข้อมูล เชิงปริมาณและเชิงคุณภาพ ตลอดจนการแปลผลการวิเคราะห์ข้อมูลการวิจัยทางส่งเสริมและพัฒนา การเกษตร สถิติที่สำคัญสำหรับการวิจัยทางส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร ประกอบด้วย สถิติที่ใช้ใน การตรวจสอบและทดสอบเครื่องมือการวิจัย การเปรียบเทียบข้อมูล การหาความสัมพันธ์ของข้อมูล การวิเคราะห์สถิติแบบนอนพาราเมตริก และการวิเคราะห์ข้อมูลหลายตัวแปร

91904 ประเด็นเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร (6 หน่วยกิต)**Issues in Agricultural Extension and Development**

วัตถุประสงค์ เพื่อให้ให้นักศึกษาสามารถ

1. กำหนดประเด็นและปัญหาทางการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรได้
2. วิเคราะห์แนวคิด ทฤษฎี และหลักการทางส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่สอดคล้องกับ ประเด็นและปัญหาได้
3. วิเคราะห์และสร้างสรรค์องค์ความรู้เพื่อการแก้ปัญหาการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรได้
4. เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้และเชื่อมโยงสู่การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรได้

คำอธิบายชุดวิชา

การวิเคราะห์ สังเคราะห์ และการประยุกต์แนวคิด ทฤษฎี และหลักการทางการส่งเสริมและพัฒนา การเกษตรในการพัฒนาการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร การวิเคราะห์และสังเคราะห์ประเด็นปัญหาทางการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรตามความสนใจเพื่อนำไปสู่การทำวิจัย การประยุกต์แนวคิด ทฤษฎี และหลักการทางการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรในการทำวิจัย การประยุกต์และการสร้างสรรค์องค์ความรู้ใหม่ทางการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรด้วยการทำวิจัย การสังเคราะห์แนวทางการศึกษาวิจัยเพื่อการแก้ปัญหา การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

91998 ดุษฎีนิพนธ์

(36 หน่วยกิต)

Dissertation

วัตถุประสงค์ เพื่อให้นักศึกษา

1. จัดทำและนำเสนอโครงการดุษฎีนิพนธ์ได้
2. ออกแบบการวิจัยและดำเนินการทำดุษฎีนิพนธ์ได้
3. จัดทำรายงานดุษฎีนิพนธ์ได้
4. สอบปกป้องดุษฎีนิพนธ์ได้
5. ผลิตและดำเนินการให้ผลงานหรือส่วนหนึ่งของผลงานดุษฎีนิพนธ์ได้ยอมรับการตีพิมพ์ในวารสารหรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการที่เป็นที่ยอมรับในระดับชาติหรือนานาชาติได้

คำอธิบายชุดวิชา

กำหนดปัญหาการวิจัย วางแผนการวิจัย ทบทวนวรรณกรรมที่เกี่ยวข้อง และเสนอโครงการ ดุษฎีนิพนธ์ การออกแบบการวิจัยในด้านการกำหนดประชากรและกลุ่มตัวอย่าง การวัดตัวแปร และการวิเคราะห์ข้อมูล การจัดทำและนำเสนออนุมัติโครงการดุษฎีนิพนธ์ การสร้างเครื่องมือการวิจัย ตรวจสอบคุณภาพของเครื่องมือ และการเก็บรวบรวมข้อมูล การวิเคราะห์ข้อมูล การแปลผลและเสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูล การเสนอผลสรุป อภิปรายผลและข้อเสนอแนะ การเขียนและเรียบเรียงรายงาน การวิจัย การสอบปกป้องดุษฎีนิพนธ์ การเผยแพร่ดุษฎีนิพนธ์โดยการผลิตและดำเนินการให้ผลงานหรือส่วนหนึ่งของผลงานดุษฎีนิพนธ์ได้ยอมรับการตีพิมพ์ในวารสารหรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการที่เป็นที่ยอมรับในระดับชาติหรือนานาชาติ

91999 สัมมนาเข้มเสริมประสบการณ์ด้วยปฏิบัติการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร (6 หน่วยกิต)**Doctoral Professional Experience in Agricultural Extension and Development**

วัตถุประสงค์ เพื่อให้นักศึกษา

1. เสริมความรู้และประสบการณ์เพื่อเพิ่มเติมที่รับจากการถ่ายทอดโดยระบบการสอนทางไกล
2. พัฒนาให้มีบุคลิกภาพที่เหมาะสม มีทัศนคติที่ดีต่อการประกอบอาชีพการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
3. ส่งเสริมและพัฒนาภาวะผู้นำทางวิชาการในวิชาชีพส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
4. ส่งเสริมมนุษยสัมพันธ์และความสามารถในการทำงานเป็นหมู่คณะ
5. พัฒนาทักษะแก้ปัญหาได้อย่างมีประสิทธิภาพในฐานะผู้นำทางด้านส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
6. เพิ่มพูนคุณธรรม จริยธรรม และจรรยาวิชาชีพที่เหมาะสม

คำอธิบายชุดวิชา

การวิเคราะห์ประเด็นสำคัญของส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร การแลกเปลี่ยนทัศนะและประสบการณ์ในการจัดกิจกรรมการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร การพัฒนาบุคลิกภาพและเจตคติให้เหมาะสมต่อการเป็นนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร การเสริมสร้างมนุษยสัมพันธ์และความสามารถในการทำงานเป็นหมู่คณะ การพัฒนาทักษะการแก้ปัญหาทางการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร รวมทั้งการเสริมสร้างคุณธรรม จริยธรรม และจรรยาวิชาชีพที่เหมาะสมสำหรับนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

ระดับปริญญาโท**91720 การส่งเสริมการเกษตรเพื่อการพัฒนา (6 หน่วยกิต)****Agricultural Extension for Development**

วัตถุประสงค์ เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับสังคมไทยและแนวคิด ทฤษฎี และหลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
2. สามารถวิเคราะห์ความสัมพันธ์ระหว่างสังคมไทยกับการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
3. สามารถนำแนวคิด ทฤษฎี และหลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรมาปรับใช้ให้เหมาะสมกับการเปลี่ยนแปลงของสังคมไทย

คำอธิบายชุดวิชา

ลักษณะสังคมไทย องค์ประกอบและโครงสร้างของสังคม สถาบันทางสังคม ความสัมพันธ์ระหว่างสังคมเมืองหลักสูตรและสังคมชนบท การเปลี่ยนแปลงของสังคมไทย ความสัมพันธ์ระหว่างสังคมไทยกับการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร แนวคิด ทฤษฎี และหลักการการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร กระบวนการดำเนินการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร การวิเคราะห์ชุมชนแบบองค์รวมเพื่อการพัฒนา การจัดการความรู้เพื่อการพัฒนา การพัฒนากลุ่มและเครือข่าย จิตวิทยาและมนุษยสัมพันธ์ที่เหมาะสมสำหรับเกษตรกร การสื่อสารเพื่อการพัฒนาการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร การวิเคราะห์ปัญหาและกำหนดแนวทางในการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรให้เหมาะสมกับสถานการณ์ที่เปลี่ยนแปลง

91722 การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรนานาชาติ (6 หน่วยกิต)

International Agricultural Extension and Development

วัตถุประสงค์ เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับสภาพทางภูมิศาสตร์ เศรษฐกิจ สังคม ระบบการผลิตการเกษตร ความต้องการและการค้าสินค้าเกษตรของประเทศในภูมิภาคต่างๆ ของโลก
2. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับระบบและกลยุทธ์การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรของประเทศที่พัฒนาแล้วและประเทศกำลังพัฒนา
3. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับนโยบายการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรขององค์การต่างประเทศ องค์การพัฒนาระดับนานาชาติ และสนธิสัญญาความร่วมมือระหว่างประเทศ
4. มีความสามารถในการนำความรู้เกี่ยวกับนโยบาย ระบบ และกลยุทธ์การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรระดับนานาชาติมาปรับใช้ในการส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรเพื่อการส่งออกของไทย

คำอธิบายชุดวิชา

นโยบายการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรขององค์การระหว่างประเทศ องค์การต่างประเทศ และองค์การพัฒนาระดับนานาชาติ ตลอดจนสนธิสัญญาความร่วมมือระหว่างประเทศทางด้านการเกษตร ความต้องการ สภาพการผลิต การแปรรูป และการค้าสินค้าเกษตรที่สำคัญของประเทศในภูมิภาคต่างๆ วิวัฒนาการของระบบการเกษตร เกษตรกร นโยบาย ระบบ กลยุทธ์ และแนวโน้มการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรของประเทศพัฒนาแล้วและประเทศกำลังพัฒนา การวิเคราะห์และสังเคราะห์สารสนเทศที่สำคัญและแนวคิดการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรมาปรับใช้ในประเทศไทย

91723 การวิจัยและสถิติเพื่อการส่งเสริมและพัฒนากาเกษตร (6 หน่วยกิต)

Research and Statistics for Agricultural Extension and Development

วัตถุประสงค์ เพื่อให้ให้นักศึกษา

1. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับหลักการ วิธีการและกระบวนการวิจัยเพื่อการส่งเสริมและพัฒนากาเกษตร
2. สามารถใช้สถิติในการวิเคราะห์ข้อมูลการวิจัยเพื่อการส่งเสริมและพัฒนากาเกษตร
3. สามารถนำงานวิจัยมาปรับใช้ในการส่งเสริมและพัฒนากาเกษตร

คำอธิบายชุดวิชา

แนวคิดและทฤษฎีเกี่ยวกับการวิจัย ระเบียบ วิธีการ และกระบวนการวิจัย การวิจัยประเภทต่างๆ สถิติในการวิเคราะห์ข้อมูลการวิจัย การเขียนโครงการวิจัย การเขียนรายงานและการเผยแพร่ผลการวิจัยเพื่อการส่งเสริมและพัฒนากาเกษตร การนำงานวิจัยมาปรับใช้ในการส่งเสริมและพัฒนากาเกษตร

91724 การจัดการทรัพยากรเพื่อการส่งเสริมและพัฒนากาเกษตร (6 หน่วยกิต)

Resource Management for Agricultural Extension and Development

วัตถุประสงค์ เพื่อให้ให้นักศึกษา

1. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับทรัพยากรเพื่อการส่งเสริมและพัฒนากาเกษตร
2. สามารถวิเคราะห์สถานการณ์ทรัพยากรเพื่อการส่งเสริมและพัฒนากาเกษตร
3. สามารถจัดการทรัพยากรภายใต้เศรษฐกิจโลกาภิวัตน์และสภาวะการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ หรือการส่งเสริมและพัฒนากาเกษตรได้อย่างยั่งยืน

คำอธิบายชุดวิชา

ลักษณะ ประเภท องค์ประกอบ และสถานการณ์ของทรัพยากรเพื่อการส่งเสริมและพัฒนากาเกษตร การวิเคราะห์ วิธีการได้มา การอนุรักษ์ การพัฒนา และการจัดสรรทรัพยากร รวมทั้งการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ ในการจัดการทรัพยากรทั้งทรัพยากรภายในฟาร์มและภายนอกฟาร์ม โดยคำนึงถึงผลกระทบในระดับฟาร์ม ระดับท้องถิ่น และระดับโลก เพื่อการส่งเสริมและพัฒนากาเกษตรอย่างยั่งยืน

91725 การสื่อสารเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร (6 หน่วยกิต)

Communication in Agricultural Extension and Development

วัตถุประสงค์ เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับแนวคิด ทฤษฎี และหลักการการสื่อสารเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
2. สามารถวิเคราะห์ความสัมพันธ์ระหว่างการสื่อสารกับการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
3. สามารถวิเคราะห์บทบาทหน้าที่และความสำคัญของการสื่อสารประเภทต่างๆ ที่มีต่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
4. สามารถนำการสื่อสารมาปรับใช้เพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

คำอธิบายชุดวิชา

แนวคิด ทฤษฎี และหลักการสื่อสารเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร ความสัมพันธ์ระหว่างการสื่อสารกับการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร บทบาท หน้าที่ และความสำคัญของการสื่อสารประเภทต่างๆ ที่มีต่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร การวางแผน การจัดระบบการบริหาร การสร้างเครือข่ายการสื่อสาร เทคโนโลยีการสื่อสาร การผลิตและปรับใช้การสื่อสารเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร การวิจัยเพื่อพัฒนาการสื่อสาร การวิเคราะห์ปัญหาและกำหนดแนวทางการสื่อสารเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

91726 องค์กรเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร (6 หน่วยกิต)

Organization for Agricultural Extension and Development

วัตถุประสงค์ เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับแนวคิด หลักการและทฤษฎีองค์กรเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาชน และองค์กรพัฒนาเอกชน การจัดตั้ง วิเคราะห์
2. สามารถวิเคราะห์องค์กรและผู้นำองค์กรเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
3. สามารถกำหนดแนวทางการจัดตั้งและพัฒนาองค์กรเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

คำอธิบายชุดวิชา

แนวคิด หลักการ ทฤษฎีและกลยุทธ์ในการดำเนินงานขององค์กรเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาชน และองค์กรพัฒนาเอกชน การจัดตั้ง วิเคราะห์ บริหารงาน และกระบวนการกลุ่ม การมีส่วนร่วมของกลุ่มและองค์กรในการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร การสร้างและพัฒนาเครือข่ายองค์กร การสร้างและพัฒนาผู้นำองค์กร บทบาทชายหญิงในองค์กร สตรี

และเยาวชนกับการพัฒนา การวิเคราะห์ปัญหาและกำหนดแนวทางการพัฒนาองค์กรเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

91727 การบริหารและการสื่อสารเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร (6 หน่วยกิต)

Administration and Communication for Agricultural Extension and Development
วัตถุประสงค์ เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับการบริหารการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร สามารถวิเคราะห์ การเปลี่ยนแปลง และพัฒนาระบบการบริหารงานทางการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
2. มีความรู้ ความเข้าใจ และคิดวิเคราะห์เกี่ยวกับแนวคิด หลักการบริหารองค์กร การสร้างและพัฒนาผู้นำ และอาสาสมัครเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
3. มีความรู้ ความเข้าใจ และคิดวิเคราะห์เกี่ยวกับการสื่อสาร บทบาทหน้าที่ และความสำคัญของการสื่อ เพื่อนำมาปรับใช้ในงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

คำอธิบายชุดวิชา

แนวคิด ทฤษฎี และเทคนิคการบริหารทั่วไป และการบริหารการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร กระบวนการคิด วิเคราะห์ เพื่อรองรับเปลี่ยนแปลงของสังคม การสร้างและบริหารองค์กรเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร การสร้างและพัฒนาผู้นำและอาสาสมัครเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร แนวคิด ทฤษฎี หลักการ บทบาท หน้าที่ และความสำคัญของการสื่อสารเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร การวิเคราะห์ หลักการและทฤษฎีการสื่อสาร จัดระบบและวางแผนการสื่อสาร การสร้างเครือข่ายการสื่อสาร การใช้สื่อเพื่อการสื่อสารในการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

91794 การศึกษาค้นคว้าอิสระ (ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร) (6 หน่วยกิต)

Independent Study (Agricultural Extension and Development)

วัตถุประสงค์ เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับแนวคิดของการศึกษาค้นคว้าอิสระ
2. สามารถผลิตผลงานจากการศึกษาค้นคว้าอิสระโดยการนำแนวคิด ทฤษฎีและหลักการที่ได้ศึกษาจากชุดวิชาต่างๆ มาปรับใช้

คำอธิบายชุดวิชา

แนวคิดและกระบวนการศึกษาค้นคว้าอิสระ การผลิตและเผยแพร่ผลงานจากการศึกษาค้นคว้าอิสระโดยการวิจัย หรือการสังเคราะห์เชิงวิพากษ์ หรือการพัฒนาต้นแบบชิ้นงาน หรือการเขียนเอกสารทางวิชาการ และการบูรณาการองค์ความรู้ที่ได้จากการศึกษาค้นคว้าวิจัยไปใช้ประโยชน์

91795 วิทยานิพนธ์ (ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร) (12 หน่วยกิต)

Thesis (Agricultural Extension and Development)

วัตถุประสงค์ เพื่อให้ให้นักศึกษา

1. สามารถเลือกปัญหาการวิจัยสำหรับวิทยานิพนธ์ได้
2. สามารถสำรวจและวิเคราะห์วรรณกรรมที่เกี่ยวข้องกับเรื่องที่จะทำวิทยานิพนธ์ได้
3. สามารถออกแบบการวิจัยสำหรับวิทยานิพนธ์ได้
4. มีความรู้และทักษะในการเขียนและเสนอโครงการวิทยานิพนธ์ได้
5. สามารถพัฒนาเครื่องมือวิจัยเชิงปริมาณได้
6. สามารถพัฒนาเครื่องมือวิจัยเชิงคุณภาพได้
7. สามารถรวบรวม วิเคราะห์ นำเสนอข้อมูลสำหรับวิทยานิพนธ์
8. สามารถนำเสนอและสอบปกป้องวิทยานิพนธ์
9. สามารถเขียนรายงานวิทยานิพนธ์ฉบับสมบูรณ์
10. สามารถเขียนรายงานการวิจัยเพื่อการเผยแพร่

คำอธิบายชุดวิชา

การเลือกปัญหาการวิจัย การสำรวจและวิเคราะห์วรรณกรรมที่เกี่ยวข้อง การออกแบบการวิจัย การเขียนและเสนอโครงการวิทยานิพนธ์ การพัฒนาเครื่องมือเพื่อการวิจัยสำหรับวิทยานิพนธ์ทั้งการวิจัยเชิงปริมาณ และเชิงคุณภาพ การเก็บรวบรวมข้อมูล การนำเสนอข้อมูลวิทยานิพนธ์ การนำเสนอและสอบปกป้องวิทยานิพนธ์ การเขียนรายงานวิทยานิพนธ์ฉบับสมบูรณ์ การเขียนรายงานการวิจัยเพื่อการเผยแพร่

91796 การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิต (6 หน่วยกิต)

ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

Graduate Professional Experience in Agricultural Extension and Development

วัตถุประสงค์ เพื่อให้ให้นักศึกษา

1. เสริมความรู้และประสบการณ์เพิ่มเติมจากการศึกษา โดยระบบการศึกษาทางไกล
2. พัฒนาให้มีบุคลิกภาพที่เหมาะสมและมีเจตคติที่ดีต่อการประกอบวิชาชีพส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
3. ส่งเสริมและพัฒนาภาวะผู้นำทางวิชาการในวิชาชีพส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
4. ส่งเสริมมนุษยสัมพันธ์และความสามารถในการทำงานเป็นทีม

5. พัฒนาความคิดสร้างสรรค์ ความคิดเชิงระบบและทักษะการแก้ปัญหาในการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

6. เพิ่มพูนคุณธรรม จริยธรรมและจรรยาบรรณวิชาชีพสำหรับนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
คำอธิบายชุดวิชา

การประยุกต์ความรู้ทางการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรในการประกอบวิชาชีพ การพัฒนาคุณค่าแห่งตนให้มีบุคลิกภาพที่เหมาะสมและมีเจตคติที่ดีในการเป็นนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร การเสริมสร้างและพัฒนาภาวะผู้นำทางวิชาการ การสร้างเสริมมนุษยสัมพันธ์และความสามารถในการทำงานเป็นทีม การพัฒนาความคิดสร้างสรรค์ ความคิดเชิงระบบ ทักษะการแก้ปัญหา การเสริมสร้างคุณธรรม จริยธรรม และจรรยาบรรณวิชาชีพสำหรับนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

92711 การบริหารธุรกิจสหกรณ์เชิงกลยุทธ์ (6 หน่วยกิต)

Business Strategic Management for Co-operatives

วัตถุประสงค์ เพื่อให้ให้นักศึกษา

1. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับอุดมการณ์ หลักการ วิธีการสหกรณ์ หน้าที่และโครงสร้างของสหกรณ์ คุณธรรม จริยธรรม และจรรยาบรรณวิชาชีพในสหกรณ์
2. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับแนวคิดการบริหาร กระบวนการและเทคนิคการบริหารธุรกิจสหกรณ์เชิงกลยุทธ์
3. มีทักษะในการวิเคราะห์และการใช้ตัวแบบในการวิเคราะห์และกำหนดกลยุทธ์ในระดับต่างๆ อย่างมีประสิทธิภาพ
4. ให้สามารถนำความรู้ในส่วนที่เกี่ยวกับหน้าที่การบริหารธุรกิจสหกรณ์มาประยุกต์ได้ในการบริหารธุรกิจสหกรณ์

คำอธิบายชุดวิชา

แนวคิดเกี่ยวกับอุดมการณ์ หลักการ วิธีการสหกรณ์ หน้าที่และโครงสร้างของสหกรณ์ คุณธรรม จริยธรรม และจรรยาบรรณวิชาชีพในสหกรณ์ แนวคิดเกี่ยวกับการบริหาร กระบวนการ และเทคนิคของการบริหารเชิงกลยุทธ์ที่เกี่ยวข้องกับการกำหนดนโยบายและเป้าหมายเชิงกลยุทธ์ การกำหนดและวิเคราะห์กลยุทธ์ระดับต่างๆ แนวคิดและเทคนิคที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินการและการควบคุมเชิงกลยุทธ์ การวิเคราะห์การบริหารธุรกิจสหกรณ์เชิงกลยุทธ์และการประยุกต์ในการบริหารธุรกิจสหกรณ์

92712 การบัญชีและการเงินเพื่อการบริหารสหกรณ์ (6 หน่วยกิต)

Accounting and Finance for Co-operatives Management

วัตถุประสงค์ เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการบัญชีและการเงินเพื่อการบริหารของสหกรณ์
2. มีความรู้ความสามารถในการวิเคราะห์ผลการดำเนินงานและฐานะทางการเงินของสหกรณ์
3. มีความรู้ความเข้าใจในการบริหารการเงิน สินทรัพย์ หนี้สิน และทุนของสหกรณ์
4. มีความรู้ความสามารถในการวางแผนทางการเงินและการควบคุมทางการเงินของสหกรณ์
5. สามารถประยุกต์การบัญชีและการเงินเพื่อการบริหารสหกรณ์

คำอธิบายชุดวิชา

แนวคิดเกี่ยวกับการบัญชีและการบริหารการเงินของสหกรณ์ การวิเคราะห์ผลการดำเนินงานและฐานะทางการเงิน การบริหารสินทรัพย์ หนี้สิน และทุนของสหกรณ์ การวางแผนและการควบคุมทางการเงินของสหกรณ์การประยุกต์การบัญชีและการเงินเพื่อการบริหารสหกรณ์

92713 สถิติและการวิจัยทางสหกรณ์ (6 หน่วยกิต)

Statistics and Research for Co-operatives

วัตถุประสงค์ เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับหลักการ วิธีการและกระบวนการวิจัยทางสหกรณ์
2. สามารถใช้สถิติในการวิเคราะห์ข้อมูลการวิจัยทางสหกรณ์
3. มีความรู้ความเข้าใจในโปรแกรมคอมพิวเตอร์เพื่อการวิจัยทางสหกรณ์
4. สามารถนำความรู้ทางสถิติและโปรแกรมคอมพิวเตอร์ประยุกต์เพื่อการวิจัยทางสหกรณ์
5. สามารถนำความรู้ทางสถิติและการวิจัยทางสหกรณ์มาประยุกต์ในการบริหารสหกรณ์

คำอธิบายชุดวิชา

หลักการสถิติ ระเบียบวิธีและกระบวนการวิจัยทางสหกรณ์ การวิจัยประเภทต่างๆ ที่เป็นประโยชน์ในการพัฒนาสหกรณ์ สถิติ และโปรแกรมคอมพิวเตอร์เพื่อการวิเคราะห์ข้อมูลในการวิจัยทางสหกรณ์ การเขียนโครงการวิจัยหรือวิทยานิพนธ์ รูปแบบและการนำเสนอผลการวิจัยหรือวิทยานิพนธ์กรณีศึกษาผลการวิจัยทางด้านต่างๆ ที่จะนำมาประยุกต์ในการบริหารธุรกิจสหกรณ์

92714 การบริหารการผลิตและการตลาดสหกรณ์ (6 หน่วยกิต)**Production and Marketing Management for Co-operatives**

วัตถุประสงค์ เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการผลิตและการตลาดของสหกรณ์ ความสำคัญของการตลาดในระบบเศรษฐกิจ การวางแผนและจัดองค์การการตลาด กลยุทธ์การตลาด
2. มีความสามารถในการวิเคราะห์การผลิต การตลาดและการวางแผนการผลิตและการตลาดของสหกรณ์
3. มีความรู้ด้านนโยบายการค้า กฎระเบียบและข้อปฏิบัติเกี่ยวกับการผลิต และการตลาดทั้งภายในและภายนอกประเทศ
4. สามารถประยุกต์การบริหารการผลิตและการตลาดสำหรับการบริหารสหกรณ์

คำอธิบายชุดวิชา

แนวคิดทั่วไปของการผลิต และการตลาดของสหกรณ์ ความสำคัญของการผลิตและการตลาดสหกรณ์ในระบบธุรกิจ การวางแผนและการจัดองค์การการผลิตและการตลาดของสหกรณ์ กลยุทธ์การตลาดและการผลิต การนำแนวคิดการผลิตและการตลาดมาใช้ในการบริหารธุรกิจสหกรณ์ โครงสร้างการดำเนินงานและวิธีการตลาดที่สำคัญของสหกรณ์ สถาบันและองค์กรทางการตลาด การจัดการตลาดสินค้าทั้งในและต่างประเทศของสหกรณ์ นโยบายทางการค้า กฎระเบียบ ข้อปฏิบัติ มาตรการในการจัดการสินค้าทั้งด้านการส่งออกและการนำเข้า ผลกระทบ ปัญหาและแนวทางบริหารพัฒนาตลาดสินค้าของสหกรณ์ทั้งภายในและภายนอกประเทศ และการประยุกต์การบริหารการผลิตและการตลาดสำหรับการบริหารสหกรณ์

92715 การบริหารทรัพยากรมนุษย์ในสหกรณ์ (6 หน่วยกิต)**Human Resources Management in Co-operatives**

วัตถุประสงค์ เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับหลักและแนวคิดการจัดการทรัพยากรมนุษย์ในสหกรณ์
2. มีความสามารถในการวางแผนการจัดการทรัพยากรมนุษย์และการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ในสหกรณ์
3. สามารถประยุกต์หลักและแนวคิดการจัดการทรัพยากรมนุษย์เพื่อการพัฒนาบุคคลในสหกรณ์ได้

คำอธิบายชุดวิชา

หลักและแนวคิดการจัดการทรัพยากรมนุษย์ในสหกรณ์ ขอบเขต และหน้าที่การจัดการทรัพยากรมนุษย์ในสหกรณ์ โดยเริ่มตั้งแต่การวางแผนบุคลากร การจัดคนเข้าทำงาน การพัฒนาบุคลากร การประเมินการปฏิบัติงาน การจูงใจ การบริหารค่าตอบแทน สิทธิประโยชน์ และสวัสดิการ วินัยและจรรยาวิชาชีพ สุขภาพและความปลอดภัย กฎหมายและองค์การที่เกี่ยวข้องกับการจัดการทรัพยากรมนุษย์ ความสัมพันธ์ระหว่างการจัดการทรัพยากรมนุษย์กับเทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม สังคม และการเมือง การปกครอง การประยุกต์หลักการ แนวคิดการจัดการทรัพยากรมนุษย์เพื่อการพัฒนาบุคคลในสหกรณ์

92718 สัมมนาการบริหารธุรกิจสหกรณ์

(6 หน่วยกิต)

Seminar on Co-operatives Business Management

วัตถุประสงค์ เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับสภาพปัญหาของการบริหารธุรกิจสหกรณ์
2. มีความสามารถบริหารการสัมมนาบริหารธุรกิจสหกรณ์อย่างมีประสิทธิภาพ
3. มีความสามารถในการประยุกต์ความรู้ทางด้านการบริหารธุรกิจสหกรณ์มาใช้ในการพัฒนาสหกรณ์ด้านต่างๆ

คำอธิบายชุดวิชา

ศึกษา ค้นคว้า และแลกเปลี่ยนความคิดเห็นเกี่ยวกับสภาพปัญหาการดำเนินงาน การบริหารธุรกิจสหกรณ์ของไทย การวิเคราะห์ปัญหาในเชิงปฏิบัติและการวางแผนทางการพัฒนาสหกรณ์โดยใช้หลักการและวิธีการบริหารธุรกิจสหกรณ์ด้านต่างๆ มาประยุกต์กับการบริหารสหกรณ์

92794 การศึกษาค้นคว้าอิสระ (สหกรณ์)

(6 หน่วยกิต)

Independent Study (Co-operatives)

วัตถุประสงค์ เพื่อให้นักศึกษา

1. มีทักษะในการนำแนวคิด ทฤษฎี และวิธีการที่ศึกษาจากชุดวิชาต่างๆ มาประยุกต์ใช้
2. ศึกษาวิเคราะห์และวิจัยปัญหาสหกรณ์ ในหัวข้อที่เป็นประเด็นปัญหาต่อการสหกรณ์ และ/หรือหัวข้อที่นักศึกษาสนใจเป็นพิเศษและเกี่ยวข้องกับงานที่ปฏิบัติ

คำอธิบายชุดวิชา

การเลือกปัญหา การวิเคราะห์หรือวิจัยปัญหา การเขียนโครงการวิจัย การเสนอโครงการวิจัย การวิเคราะห์วรรณกรรมที่เกี่ยวข้องกับเรื่องที่จะทำการวิเคราะห์หรือวิจัย การเก็บรวบรวมข้อมูล ตลอดจนการนำเสนอรายงานผลการวิเคราะห์หรือวิจัยทางสหกรณ์

92795 วิทยานิพนธ์ (สหกรณ์)

(12 หน่วยกิต)

Thesis (Co-operatives)

วัตถุประสงค์ เพื่อให้ให้นักศึกษา

1. สามารถเลือกปัญหาการวิจัยสำหรับวิทยานิพนธ์ได้
2. สามารถสำรวจและวิเคราะห์วรรณกรรมที่เกี่ยวข้องกับเรื่องที่จะทำวิทยานิพนธ์ได้
3. สามารถออกแบบการวิจัยสำหรับวิทยานิพนธ์ได้
4. มีความรู้และทักษะในการเขียนและเสนอโครงการวิทยานิพนธ์ได้
5. สามารถพัฒนาเครื่องมือวิจัยเชิงปริมาณได้
6. สามารถพัฒนาเครื่องมือวิจัยเชิงคุณภาพได้
7. สามารถรวบรวม วิเคราะห์ นำเสนอข้อมูลสำหรับวิทยานิพนธ์
8. สามารถนำเสนอและสอบปกป้องวิทยานิพนธ์
9. สามารถเขียนรายงานวิทยานิพนธ์ฉบับสมบูรณ์
10. สามารถเขียนรายงานการวิจัยเพื่อการเผยแพร่

คำอธิบายชุดวิชา

การเลือกปัญหาวิจัย การสำรวจและวิเคราะห์วรรณกรรมที่เกี่ยวข้อง การออกแบบการวิจัย การเขียนและเสนอโครงการวิทยานิพนธ์ การพัฒนาเครื่องมือเพื่อการวิจัยสำหรับวิทยานิพนธ์ทั้งการวิจัยเชิงปริมาณ และเชิงคุณภาพ การเก็บรวบรวมข้อมูล การนำเสนอข้อมูลวิทยานิพนธ์ การนำเสนอและสอบปกป้องวิทยานิพนธ์ การเขียนรายงานวิทยานิพนธ์ฉบับสมบูรณ์ การเขียนรายงานการวิจัยเพื่อการเผยแพร่

92796 การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิตบริหารธุรกิจสหกรณ์

(6 หน่วยกิต)

Graduate Professional Experience in for Co-operatives Business Management

วัตถุประสงค์ เพื่อให้ให้นักศึกษา

1. เสริมสร้างความรู้และประสบการณ์เพิ่มเติมจากการถ่ายทอดโดยระบบการสอนทางไกล
2. พัฒนาบุคลิกภาพที่เหมาะสมและมีทัศนคติที่ดีต่อการบริหารธุรกิจสหกรณ์
3. ส่งเสริมและพัฒนาภาวะผู้นำทางวิชาการในวิชาชีพสหกรณ์
4. ส่งเสริมมนุษยสัมพันธ์และความสามารถในการทำงานร่วมกันเป็นหมู่คณะ
5. พัฒนาทักษะการแก้ปัญหาได้อย่างมีประสิทธิภาพในฐานะผู้บริหารสหกรณ์
6. เพิ่มพูนคุณธรรม จริยธรรมและจรรยาวิชาชีพที่เหมาะสมสำหรับนักบริหารสหกรณ์

คำอธิบายชุดวิชา

การวิเคราะห์และการจัดการ การประยุกต์ความรู้ทางด้านการบริหารจัดการสหกรณ์เพื่อประกอบในวิชาชีพ การวิเคราะห์และพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารสหกรณ์ การพัฒนาตนเองให้มีบุคลิกที่เหมาะสมสำหรับการเป็นนักบริหารสหกรณ์และมีทัศนคติที่ดีต่อการบริหารธุรกิจสหกรณ์ การเสริมสร้างและพัฒนาภาวะผู้นำในวิชาชีพ การสร้างมนุษยสัมพันธ์และความสามารถในการทำงานร่วมกันเป็นหมู่คณะ การพัฒนาทักษะการแก้ปัญหาทางการบริหารสหกรณ์ รวมทั้งการเสริมสร้างคุณธรรม จริยธรรมและจรรยาวิชาชีพที่เหมาะสมสำหรับนักบริหารสหกรณ์

95709 หลักการจัดการทรัพยากรเกษตร

(6 หน่วยกิต)

Principle of Agricultural Resource Management

วัตถุประสงค์ เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้และความเข้าใจในหลักการจัดการทรัพยากรเกษตร
2. สามารถประยุกต์หลักการจัดการทรัพยากรเกษตรเพื่อการดำเนินงานด้านการเกษตร

คำอธิบายชุดวิชา

ความหมายและแนวคิดเกี่ยวกับการจัดการทรัพยากรเกษตร กระบวนการจัดการทรัพยากรเกษตร การจัดการทรัพยากรเกษตรระดับมหภาคและระดับจุลภาค สารสนเทศเพื่อการจัดการทรัพยากรเกษตร การจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างยั่งยืน การวิเคราะห์และตัดสินใจภายใต้ข้อจำกัดของทรัพยากร การวิเคราะห์และเลือกใช้เทคโนโลยี การวิเคราะห์และการประเมินผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม กฎหมายและมาตรการที่เกี่ยวข้องกับการจัดการทรัพยากรเกษตร ความรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อมและสังคม การประยุกต์หลักการจัดการทรัพยากรเกษตรเพื่อการดำเนินงานด้านการเกษตร

95710 วิธีวิจัยทางการจัดการทรัพยากรเกษตร

(6 หน่วยกิต)

Research Methodology in Agricultural Resource Management

วัตถุประสงค์ เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้ความเข้าใจในการวิจัยทางการจัดการทรัพยากรเกษตร
2. สามารถบูรณาการความรู้ทางการวิจัยไปใช้ในการพัฒนาการจัดการทรัพยากรเกษตร

คำอธิบายชุดวิชา

แนวคิดการวิจัยทางการจัดการทรัพยากรเกษตรด้านพืช สัตว์ ธุรกิจการเกษตร ทรัพยากรป่าไม้ และสิ่งแวดล้อม กระบวนการวิจัย ประเภทและวิธีการวิจัย สถิติเพื่อการวิจัย การแปลผลและการตีความผลการวิเคราะห์ทางสถิติ การประยุกต์ใช้สถิติและวิธีการวิจัย จริยธรรมและจรรยาบรรณในการวิจัย ตัวอย่างและเทคนิคการวิจัยทางการจัดการทรัพยากรเกษตร

95711 การจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตพืช (6 หน่วยกิต)

Resource Management for Crop Production

วัตถุประสงค์ เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้ความเข้าใจในการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตพืช
2. สามารถบูรณาการความรู้ด้านการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตพืชอย่างเป็นระบบ

คำอธิบายชุดวิชา

ทรัพยากรเพื่อการผลิตพืช การจัดการการผลิตและระบบการผลิตพืช การจัดการผลผลิตหลังการเก็บเกี่ยว การเพิ่มมูลค่าผลผลิตพืช มาตรฐานการผลิตสินค้าเกษตรด้านพืช การจัดการการตลาด การจัดการโซ่อุปทานสินค้าเกษตรด้านพืช การวิเคราะห์โครงการการผลิตพืช การบูรณาการการจัดการเพื่อการผลิตพืชให้สอดคล้องกับสิ่งแวดล้อม สังคม เศรษฐกิจ กฎระเบียบข้อบังคับ และมาตรฐานต่างๆ อย่างมีคุณธรรมและจริยธรรม

95713 การจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์ (6 หน่วยกิต)

Resource Management for Animal Production

วัตถุประสงค์ เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้เกี่ยวกับทรัพยากรและการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์
2. สามารถประยุกต์ความรู้ในการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์

คำอธิบายชุดวิชา

ระบบการผลิตปศุสัตว์ สัตว์ปีก และสัตว์น้ำ ทรัพยากรและการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์ โดยคำนึงถึงสิ่งแวดล้อม กฎระเบียบ ข้อบังคับ มาตรฐานต่างๆ และจริยธรรม

95721 สัมมนาประเด็นวิชาการด้านการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตพืช (6 หน่วยกิต)

Seminar Issues Related to Resource Management for Crop Production

วัตถุประสงค์ เพื่อให้นักศึกษา

1. สามารถศึกษาสถานการณ์ที่เกี่ยวข้องกับการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตพืช
2. สามารถศึกษา ค้นคว้า วิเคราะห์ สังเคราะห์เนื้อหาทางวิชาการ และเขียนบทความทางวิชาการ
3. มีความรู้และประสบการณ์ ในการนำเสนอผลงานทางวิชาการและจัดสัมมนาทางวิชาการ

คำอธิบายชุดวิชา

การศึกษาศาสนาการณ์ปัจจุบันที่เกี่ยวข้องกับการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตพืช การกำหนดประเด็นและหัวข้อทางวิชาการ การศึกษาค้นคว้า วิเคราะห์และสังเคราะห์เนื้อหาวิชาการ การเขียนบทความทางวิชาการและเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ การจัดทำสื่อเพื่อนำเสนอผลงานทางวิชาการ การนำเสนออภิปราย และแลกเปลี่ยนความคิดเห็นในประเด็นการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตพืช การจัดสัมมนา และการประเมินผลการสัมมนาทางวิชาการ

95722 การจัดการธุรกิจเพื่อการผลิตสัตว์

(6 หน่วยกิต)

Business Management for Animal Production

วัตถุประสงค์ เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้เกี่ยวกับธุรกิจและการจัดการธุรกิจเพื่อการผลิตสัตว์
2. สามารถประยุกต์ความรู้ไปใช้ในการวางแผนและพัฒนาธุรกิจเพื่อการผลิตสัตว์

คำอธิบายชุดวิชา

ระบบธุรกิจ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมธุรกิจ ข้อมูลและการวางแผนธุรกิจ การจัดการธุรกิจ การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานธุรกิจเพื่อการผลิตปศุสัตว์ สัตว์ปีก และสัตว์น้ำ โดยคำนึงถึงสิ่งแวดล้อม ภาวะเทียบ ข้อบังคับ มาตรฐานต่างๆ และจริยธรรม

95723 การจัดการความรู้ในการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์

(6 หน่วยกิต)

Knowledge Management in Resource Management for Animal Production

วัตถุประสงค์ เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้เกี่ยวกับการจัดการความรู้ด้านการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์
2. สามารถเผยแพร่ความรู้ด้านการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์

คำอธิบายชุดวิชา

แนวคิดในการจัดการความรู้ การจัดการความรู้ด้านการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์ การศึกษาศาสนาการณ์ปัจจุบันที่เกี่ยวข้องกับการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์ การค้นคว้า วิเคราะห์และสังเคราะห์เนื้อหาทางวิชาการ การเขียนบทความทางวิชาการ การเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ การจัดทำสื่อเพื่อนำเสนอในการสัมมนาทางวิชาการ การแลกเปลี่ยนความคิดเห็นในประเด็นทางการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์ โดยคำนึงถึงจริยธรรม และจรรยาบรรณทางวิชาการ

หมายเหตุ

เป็นชุดวิชาสำหรับผู้ที่ต้องการศึกษาเพิ่มเติมเพื่อให้ได้หน่วยกิตทางด้านจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์อย่างน้อย 15 หน่วยกิต

95724 การจัดการทรัพยากรในธุรกิจการเกษตร (6 หน่วยกิต)

Resource Management in Agribusiness

วัตถุประสงค์ เพื่อให้ให้นักศึกษา

1. มีความรู้เกี่ยวกับการจัดการทรัพยากรในธุรกิจการเกษตร
2. สามารถวิเคราะห์และตัดสินใจเกี่ยวกับการจัดการทรัพยากรในธุรกิจการเกษตร
3. สามารถประยุกต์ความรู้เพื่อใช้ในการจัดการทรัพยากรในธุรกิจการเกษตร

คำอธิบายชุดวิชา

แนวคิดและหลักการจัดการทรัพยากรในธุรกิจการเกษตร องค์การและการจัดการ เศรษฐศาสตร์เพื่อการจัดการ การจัดการด้านการตลาด การเงิน การจัดหา การผลิต/การปฏิบัติการ โลจิสติกส์ และทรัพยากรมนุษย์ การจัดทำแผนธุรกิจการเกษตร โดยคำนึงถึงการบูรณาการทางธุรกิจและโซ่คุณค่าในธุรกิจการเกษตร จริยธรรมและความรับผิดชอบทางการจัดการ และการจัดการทรัพยากรในธุรกิจการเกษตรอย่างยั่งยืน

95725 นวัตกรรมในธุรกิจการเกษตร (6 หน่วยกิต)

Innovation in Agribusiness

วัตถุประสงค์ เพื่อให้ให้นักศึกษา

1. มีความรู้เกี่ยวกับนวัตกรรมในธุรกิจการเกษตร
2. สามารถวิเคราะห์และตัดสินใจเกี่ยวกับการจัดการนวัตกรรมในธุรกิจการเกษตร
3. สามารถประยุกต์ความรู้เพื่อใช้ในการจัดการนวัตกรรมในธุรกิจการเกษตร

คำอธิบายชุดวิชา

แนวคิดเกี่ยวกับนวัตกรรมในธุรกิจการเกษตร กระบวนการจัดการนวัตกรรม นวัตกรรมด้านต่างๆ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม ความแตกต่าง และความสามารถในการแข่งขันขององค์กร กฎหมายและมาตรการที่เกี่ยวข้องกับงานนวัตกรรม ธุรกิจการเกษตรกับเศรษฐกิจสร้างสรรค์เชิงนวัตกรรม การนำนวัตกรรมไปประยุกต์ใช้ในการดำเนินงานทางธุรกิจการเกษตร โดยคำนึงถึงความคุ้มค่าทางเศรษฐกิจ มีความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม

95726 การจัดการทรัพยากรเพื่อการป่าไม้และสิ่งแวดล้อม (6 หน่วยกิต)

Resource Management for Forestry and Environment

วัตถุประสงค์ เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้เกี่ยวกับทรัพยากรเพื่อการป่าไม้และการจัดการ
2. มีความรู้เกี่ยวกับการจัดการทรัพยากรป่าไม้เชิงอนุรักษ์และเชิงเศรษฐกิจ
3. มีความรู้เกี่ยวกับแนวทางต่างๆ เพื่อการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม
4. สามารถบูรณาการความรู้เพื่อการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

คำอธิบายชุดวิชา

ความรู้เกี่ยวกับทรัพยากรเพื่อการป่าไม้และการจัดการ ความรู้พื้นฐานการจัดการทรัพยากรป่าไม้ด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม การจัดการระบบนิเวศ การรับรองป่าไม้ การประเมินมูลค่าป่าไม้และสิ่งแวดล้อม การวิเคราะห์ทางการเงินและการลงทุนด้านการป่าไม้และสิ่งแวดล้อม การจัดการความรู้ การสร้างการมีส่วนร่วมและการจัดการความขัดแย้งเพื่อการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม การฟื้นฟูทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง การจัดการทรัพยากรเพื่อการป่าไม้ด้านต่างๆ ตลอดจนคุณธรรม จริยธรรม ที่จำเป็นในการจัดการทรัพยากรเพื่อการป่าไม้

95727 การบริหารงานเพื่อการป่าไม้ (6 หน่วยกิต)

Administration for Forestry

วัตถุประสงค์ เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้เกี่ยวกับทฤษฎีและหลักการการบริหาร การบริหารรัฐกิจ การบริหารธุรกิจ และการบริหารโครงการ
2. มีความรู้เกี่ยวกับหลักเศรษฐศาสตร์เพื่อการตัดสินใจ
3. มีความรู้เกี่ยวกับนโยบายป่าไม้ การขับเคลื่อนนโยบาย กฎหมายและกฎระเบียบที่เกี่ยวข้องกับการบริหารงานป่าไม้
4. สามารถประยุกต์ความรู้เพื่อการบริหารงานป่าไม้

คำอธิบายชุดวิชา

ความรู้เกี่ยวกับทฤษฎีและหลักการการบริหาร การบริหารรัฐกิจ การบริหารธุรกิจ และการบริหารโครงการด้านป่าไม้ หลักเศรษฐศาสตร์และอื่นๆ เพื่อการตัดสินใจในการบริหารงานด้านป่าไม้ แนวทางการบริหารงานป่าไม้ภาครัฐ การบริหารโครงการป่าไม้ การบริหารธุรกิจป่าไม้ และการบริหารงานป่าไม้โดยชุมชน นโยบายป่าไม้และการขับเคลื่อนนโยบาย กฎหมายและกฎระเบียบที่เกี่ยวข้องกับการบริหารงานป่าไม้ กรณีศึกษาการบริหารงานป่าไม้ด้านต่างๆ

95728 การจัดการความรู้เพื่อการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม (6 หน่วยกิต)

Knowledge Management for Forest Resource and Environment Management

วัตถุประสงค์ เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้เกี่ยวกับการจัดการความรู้ที่เกี่ยวข้องกับการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม
2. สามารถค้นคว้า วิเคราะห์ สังเคราะห์เนื้อหาในประเด็นที่อยู่ในความสนใจด้านการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม
3. มีประสบการณ์ทักษะในการเรียบเรียงรายงานหรือการเขียนบทความทางวิชาการด้านการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม
4. มีความรู้และประสบการณ์ในการนำเสนอผลงานทางวิชาการด้านการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม

คำอธิบายชุดวิชา

ความรู้เกี่ยวกับการจัดการความรู้ที่เกี่ยวข้องกับการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม การเลือกประเด็นค้นคว้าหรือข้อปัญหาด้านการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม การศึกษาค้นคว้า วิเคราะห์ และสังเคราะห์เนื้อหาวิชาการ การเขียนบทความทางวิชาการและเผยแพร่ผลงานทางวิชาการที่เกี่ยวข้องกับการจัดการทรัพยากรป่าไม้ การจัดทำสื่อเพื่อการนำเสนอ และการนำเสนอในการสัมมนาทางวิชาการ การแลกเปลี่ยนความคิดเห็นในประเด็นทางการจัดการทรัพยากรเพื่อการป่าไม้ คุณธรรม จริยธรรม และจรรยาบรรณทางวิชาการ

หมายเหตุ เป็นชุดวิชาสำหรับผู้ที่ต้องการศึกษาเพิ่มเติมเพื่อให้ได้หน่วยกิตทางด้านการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์อย่างน้อย 15 หน่วยกิต

95729 ความรู้พื้นฐานด้านการเกษตร (6 หน่วยกิต)

Basic Knowledge in Agriculture

วัตถุประสงค์ เพื่อให้นักศึกษา

มีพื้นฐานความรู้ด้านการเกษตร ทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม

คำอธิบายชุดวิชา

การเกษตรของไทยและของโลก เศรษฐกิจการเกษตร ทรัพยากรเกษตร ระบบนิเวศเกษตร เทคโนโลยีและการจัดการการเกษตร ทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม และธุรกิจการเกษตร

95794 วิทยานิพนธ์ (การจัดการทรัพยากรเกษตร) (12 หน่วยกิต)

Thesis (Agricultural Resource Management)

วัตถุประสงค์ เพื่อให้ให้นักศึกษา

1. สามารถเลือกปัญหาการวิจัยสำหรับวิทยานิพนธ์ได้
2. สามารถสำรวจและวิเคราะห์วรรณกรรมที่เกี่ยวข้องกับเรื่องที่จะทำวิทยานิพนธ์ได้
3. สามารถออกแบบการวิจัยสำหรับวิทยานิพนธ์ได้
4. มีความรู้และทักษะในการเขียนและเสนอโครงการวิทยานิพนธ์ได้
5. สามารถพัฒนาเครื่องมือวิจัยเชิงปริมาณได้
6. สามารถพัฒนาเครื่องมือวิจัยเชิงคุณภาพได้
7. สามารถรวบรวม วิเคราะห์ นำเสนอข้อมูลสำหรับวิทยานิพนธ์
8. สามารถนำเสนอและสอบปกป้องวิทยานิพนธ์
9. สามารถเขียนรายงานวิทยานิพนธ์ฉบับสมบูรณ์
10. สามารถเขียนรายงานการวิจัยเพื่อการเผยแพร่

คำอธิบายชุดวิชา

การเลือกปัญหาการวิจัย การสำรวจและวิเคราะห์วรรณกรรมที่เกี่ยวข้อง การออกแบบการวิจัย การเขียนและเสนอโครงการวิทยานิพนธ์ การพัฒนาเครื่องมือเพื่อการวิจัยสำหรับวิทยานิพนธ์ทั้ง การวิจัยเชิงปริมาณ และเชิงคุณภาพ การเก็บรวบรวมข้อมูล การนำเสนอข้อมูลวิทยานิพนธ์ การนำเสนอ และสอบปกป้องวิทยานิพนธ์ การเขียนรายงานวิทยานิพนธ์ฉบับสมบูรณ์ การเขียนรายงานการวิจัยเพื่อการเผยแพร่

95795 การศึกษาค้นคว้าอิสระ (การจัดการทรัพยากรเกษตร) (6 หน่วยกิต)

Independent Study (Agricultural Resource Management)

วัตถุประสงค์ เพื่อให้ให้นักศึกษา

1. มีทักษะและประสบการณ์ในการแสวงหาความรู้ด้วยกระบวนการศึกษาวิจัยในด้าน การจัดการทรัพยากรเกษตร
2. สามารถศึกษาค้นคว้าหรือวิจัยปัญหาการจัดการทรัพยากรเกษตรได้

คำอธิบายชุดวิชา

โครงสร้างและรูปแบบการค้นคว้าอิสระ การเลือกประเด็นค้นคว้าหรือหัวข้อปัญหาด้านการจัดการทรัพยากรเกษตร การศึกษาค้นคว้าหรือวิจัยปัญหา การเขียนข้อเสนอโครงการ การเสนอโครงการ การวิเคราะห์วรรณกรรมที่เกี่ยวข้อง การเก็บรวบรวมข้อมูล การวิเคราะห์ข้อมูล การเขียนรายงานและเสนอผลการศึกษาค้นคว้าหรือวิจัย

95796 การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิต (6 หน่วยกิต)

การจัดการทรัพยากรเกษตร

Graduate Professional Experience in Agricultural Resource Management

วัตถุประสงค์ เพื่อให้ให้นักศึกษา

1. เพิ่มพูนความรู้ ทักษะและประสบการณ์ด้านการจัดการทรัพยากรเกษตร
2. พัฒนาบุคลิกภาพ ภาวะผู้นำ มนุษยสัมพันธ์ และความสามารถในการทำงานร่วมกัน
3. เสริมสร้างคุณธรรมและจริยธรรมในวิชาชีพ

คำอธิบายชุดวิชา

การบูรณาการความรู้ทางการจัดการทรัพยากรเกษตรเพื่อการประกอบอาชีพ การวิเคราะห์เพื่อการจัดการทรัพยากรเกษตรในการดำเนินงานเฉพาะด้าน การพัฒนาตนเองให้มีบุคลิกภาพที่เหมาะสมและมีทัศนคติที่ดี การเสริมสร้างและพัฒนาภาวะผู้นำ การสร้างเสริมมนุษยสัมพันธ์และความสามารถในการทำงานร่วมกันเป็นหมู่คณะ การพัฒนาทักษะการจัดการทรัพยากรเกษตร รวมถึงการเสริมสร้างคุณธรรม จริยธรรมในวิชาชีพ

รายชื่อชุดวิชาภาษาไทยและภาษาอังกฤษ

(เรียงตามตัวอักษร)

รายชื่อชุดวิชาภาษาไทยและภาษาอังกฤษ	รหัสชุดวิชา
ระดับปริญญาเอก	
การวิจัยขั้นสูงทางส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร	Advanced Research in Agricultural Extension and Development 91902
การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรขั้นสูง	Advanced Agricultural Extension and Development 91901
วิทยานิพนธ์	Dissertation 91998
ประเด็นเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร	Issues in Agricultural Extension and Development 91904
สถิติขั้นสูงในการวิจัยทางส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร	Advanced Statistics in Agricultural Extension and Development Research 91903
สัมมนาเข้มเสริมประสบการณ์วิชาชีพส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร	Doctoral Professional Experience in Agricultural Extension and Development 91999
ระดับปริญญาโท	
การจัดการความรู้ในการจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์	Knowledge Management in Resource Management for Animal Production 95723
การจัดการความรู้เพื่อการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม	Knowledge Management for Forest Resource and Environment Management 95728
การจัดการทรัพยากรในธุรกิจการเกษตร	Resource Management in Agribusiness 95724
การจัดการทรัพยากรเพื่อการป่าไม้และสิ่งแวดล้อม	Resource Management for Forestry and Environment 95726
การจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตพืช	Resource Management for Crop Production 95711
การจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตสัตว์	Resource Management for Animal Production 95713
การจัดการทรัพยากรเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร	Resource Management for Agricultural Extension and Development 91724
การจัดการธุรกิจเพื่อการผลิตสัตว์	Business Management for Animal Production 95722

รายชื่อชุดวิชาภาษาไทยและภาษาอังกฤษ		รหัสชุดวิชา
การบริหารการผลิตและการตลาดสหกรณ์	Production and Marketing Management for Co-operatives	92714
การบริหารงานเพื่อการป่าไม้	Administration for Forestry	95727
การบริหารทรัพยากรมนุษย์ในสหกรณ์	Human Resources Management in Co-operatives	92715
การบริหารธุรกิจสหกรณ์เชิงกลยุทธ์	Business Strategic Management for Co-operatives	92711
การบริหารและการสื่อสารเพื่อการส่งเสริมและ พัฒนาการเกษตร	Administration and Communication for Agricultural Extension and Development	91727
การบัญชีและการเงินสหกรณ์เพื่อการบริหาร	Accounting and Finance for Co-operatives Management	92712
การวิจัยและสถิติเพื่อการส่งเสริมและ พัฒนาการเกษตร	Research and Statistics for Agricultural Extension and Development	91723
การศึกษาค้นคว้าอิสระ (การจัดการทรัพยากรเกษตร)	Independent Study (Agricultural Resources Management)	95795
การศึกษาค้นคว้าอิสระ (ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร)	Independent Study (Agricultural Extension and Development)	91794
การศึกษาค้นคว้าอิสระ (สหกรณ์)	Independent Study (Co-operatives)	92794
การส่งเสริมการเกษตรเพื่อการพัฒนา	Agricultural Extension for Development	91720
การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรนานาชาติ	International Agricultural Extension and Development	91722
การสื่อสารเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร	Communication in Agricultural Extension and Development	91725
การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิต การจัดการทรัพยากรเกษตร	Graduate Professional Experience in Agricultural Resource Management	95796
การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิต บริหารธุรกิจสหกรณ์	Graduate Professional Experience for Co-operatives Business Management	92796
การอบรมเข้มเสริมประสบการณ์มหาบัณฑิต ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร	Graduate Professional Experience in Agricultural Extension and Development	91796
ความรู้พื้นฐานด้านการเกษตร	Basic Knowledge in Agriculture	95729
นวัตกรรมในธุรกิจการเกษตร	Innovation in Agribusiness	95725

รายชื่อชุดวิชาภาษาไทยและภาษาอังกฤษ		รหัสชุดวิชา
วิทยานิพนธ์ (การจัดการทรัพยากรเกษตร)	Thesis (Agricultural Resource Management)	95794
วิทยานิพนธ์ (ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร)	Thesis (Agricultural Extension and Development)	91795
วิทยานิพนธ์ (สหกรณ์)	Thesis (Co-operatives)	92795
วิธีวิจัยทางการจัดการทรัพยากรเกษตร	Research Methodology in Agricultural Resource Management	95710
สถิติและการวิจัยทางสหกรณ์	Statistics and Research for Co-operatives	92713
สัมมนาการบริหารธุรกิจสหกรณ์	Seminar on Co-operatives Business Management	92718
สัมมนาประเด็นวิชาการด้านการจัดการ ทรัพยากรเพื่อการผลิตพืช	Seminar Issues Related to Resource Management for Crop Production	95721
หลักการจัดการทรัพยากรเกษตร	Principle of Agricultural Resource Management	95709
องค์กรเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร	Organization for Agricultural Extension and Development	91726



ที่ปรึกษา

รองศาสตราจารย์ ดร.มนทิชา พุทชาคำ

รองศาสตราจารย์ ดร.สมโภช รติโอพาร

บรรณาธิการ

ผู้แทนหลักสูตรบัณฑิตศึกษา

นางสาวกรรณิการ์ สติวรกุล

ผู้รวบรวมและจัดทำ

นางสาวกรรณิการ์ สติวรกุล

นางสาววีระวรรณ เพ็งศรี

ออกแบบปก

หน่วยศิลปะ สำนักพิมพ์

จัดทำโดย

ฝ่ายพัฒนาหลักสูตรและการสอน สำนักวิชาการ

พิมพ์ที่

โรงพิมพ์มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช นนทบุรี 2560





มคอ.5 แหล่งการศึกษา ตลอดชีวิต ไร้ขีดจำกัด