



มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช

หลักสูตรการศึกษา

สาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์

ปีการศึกษา 2569



<https://www.stou.ac.th/link/Bagri2569>



ฟพส.สว. 1083 (edit2)



สายรถที่ผ่าน

1. รถโดยสารประจำทาง

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

2. รถตู้โดยสาร

- ปากเกร็ด - อนุสาวรีย์ชัยสมรภูมิ
- ปากเกร็ด - มีนบุรี
- ปากเกร็ด - จุฬจักร
- ปากเกร็ด - ราม 1
- ปากเกร็ด - สีลม
- ปากเกร็ด - ฟิวเจอร์ฯ (รังสิต)
- เมืองทอง - อนุสาวรีย์ชัยสมรภูมิ
- เมืองทอง - ราม 1
- เมืองทอง - เคอะมอลล์งามวงศ์วาน





หลักสูตรการศึกษา
สาขาวิชาเกษตรศาสตร์
และสหกรณ์
ปีการศึกษา 2569

ขอให้นักศึกษาใช้เอกสารหลักสูตรฉบับนี้เป็นคู่มือในการศึกษาตลอดหลักสูตร

คำนำ

สำหรับประเทศไทยแล้วโดยทั่วไปเป็นที่ยอมรับกันว่าการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศจะประสบผลสำเร็จเพียงใดนั้นขึ้นอยู่กับความสามารถในการพัฒนาภาคการเกษตรให้เจริญรุดหน้าไปพร้อมกับการพัฒนาเศรษฐกิจที่เกี่ยวข้อง ทั้งนี้เนื่องจากประชากรส่วนใหญ่ของประเทศมีอาชีพทางการเกษตร ถ้าเกษตรกรได้รับการพัฒนาให้มีฐานะทางเศรษฐกิจดีขึ้นตามหลักการแล้ว ย่อมจะทำให้การพัฒนาประเทศในด้านอื่นประสบผลสำเร็จด้วยทั้งทางด้านสังคมและสิ่งแวดล้อม ดังนั้น การพัฒนาการเกษตรจึงเป็นสิ่งจำเป็นต่อการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมไทย การพัฒนาการเกษตรที่ได้ผลจำเป็นต้องอาศัยความร่วมมือทั้งภาครัฐและเอกชน ตลอดจนเกษตรกรในชนบท หนทางหนึ่งที่จะทำให้การพัฒนาการเกษตรบรรลุเป้าหมายก็คือ การพัฒนาบุคลากรที่ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องทางด้านการเกษตรให้มีความรู้ความสามารถมากขึ้น

สาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช จึงได้เปิดสอนหลักสูตรทางด้านส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม การจัดการการผลิตพืช การจัดการการผลิตสัตว์ ธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ รวมทั้งสหกรณ์และธุรกิจชุมชน โดยมีวัตถุประสงค์ที่จะเพิ่มพูนความรู้ความสามารถและวิทยฐานะให้กับบุคลากรที่ปฏิบัติงานเกี่ยวข้องกับการเกษตรทั้งภาครัฐและเอกชน ตลอดจนประชาชนทั่วไปที่สนใจ โดยจัดการเรียนการสอนตามระบบเปิดที่ยึดหลักการศึกษาลดชีวิต


(ผู้ช่วยศาสตราจารย์เจนณรงค์ เทียนสว่าง)

ประธานกรรมการประจำสาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์

มหาวิทยาลัย

สุโขทัยธรรมาธิราช

สารบัญ

หน้า

ความรู้เกี่ยวกับสาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์.....	1
1. หลักการและเหตุผล.....	1
2. วัตถุประสงค์.....	4
3. คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำสาขาวิชา.....	6
4. คณะกรรมการประจำสาขาวิชา.....	7
5. คณาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร.....	7
6. คณาจารย์ประจำสาขาวิชา.....	11
7. คณาจารย์พิเศษประจำสาขาวิชา.....	13
8. หลักสูตรที่เปิดสอน.....	14
9. คำแนะนำในการวางแผนการศึกษา.....	14
รายละเอียดของหลักสูตร	
1. ประกาศนียบัตรการจัดการการผลิตผักในระบบเกษตรอัจฉริยะ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2567.....	19
2. ประกาศนียบัตรการจัดการการผลิตพืชไร่และพืชอาหารสัตว์เชิงธุรกิจ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2567.....	23
3. ประกาศนียบัตรการจัดการการผลิตไม้ประดับและภูมิทัศน์เชิงธุรกิจ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2567.....	27
4. ประกาศนียบัตรการจัดการการผลิตไม้ผลในระบบเกษตรอัจฉริยะ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2567.....	31
5. ประกาศนียบัตรบริหารธุรกิจสหกรณ์และธุรกิจชุมชน หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2565.....	35
6. ประกาศนียบัตรส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2567.....	39
7. เกษตรศาสตร์บัณฑิต แขนงวิชาการจัดการการเกษตร หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565.....	43
<input type="checkbox"/> วิชาเอกการจัดการการผลิตพืช.....	44
<input type="checkbox"/> วิชาเอกการจัดการการผลิตสัตว์.....	62
<input type="checkbox"/> วิชาเอกการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม.....	75
<input type="checkbox"/> วิชาเอกธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ.....	107
8. เกษตรศาสตร์บัณฑิต วิชาเอกส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565.....	127
9. บริหารธุรกิจบัณฑิต แขนงวิชาสหกรณ์และธุรกิจชุมชน หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565.....	147
แนวทางการเปิดสอนชุดวิชาในแต่ละภาคการศึกษา.....	160
รายละเอียดของชุดวิชา.....	164
ภาคผนวก.....	207
<input type="checkbox"/> หลักเกณฑ์การลงทะเบียนเรียนชุดวิชาเลือกเสรี.....	208
<input type="checkbox"/> รายชื่อชุดวิชาภาษาไทยและภาษาอังกฤษ.....	215

ความรู้เกี่ยวกับสาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์

1. หลักการและเหตุผล

สาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์ ได้ก่อตั้งขึ้นเมื่อ พ.ศ. 2525 ภายใต้ชื่อ “สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์” เนื่องจากในขณะนั้นได้จัดการเรียนการสอนหลักสูตรส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์บัณฑิต แขนงวิชาส่งเสริมการเกษตร วิชาเอกส่งเสริมการเกษตร และแขนงวิชาสหกรณ์ วิชาเอกสหกรณ์ เพื่อให้สอดคล้องกับงานวิจัยเรื่อง “ความคิดเห็นของประชาชนต่อมหาวิทยาลัยเปิด 2521” โดยคณะอนุกรรมการพิจารณาศึกษาและจัดทำโครงการผลการวิจัยดังกล่าวชี้ให้เห็นว่า มีผู้สนใจสาขาวิชาทางเกษตรเป็นจำนวนมากในจำนวนสาขาวิชาที่เลือกเป็นอันดับหนึ่งจาก 10 สาขาวิชา ซึ่งสอดคล้องกับมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 13 พฤศจิกายน 2522 ให้มีโครงการจัดตั้งสาขาวิชาเพื่อผลิตและพัฒนากำลังคนทางการเกษตรและสหกรณ์ให้สอดคล้องกับความต้องการของประเทศชาติ

ต่อมา สาขาวิชาฯ ได้พัฒนา/ปรับปรุงหลักสูตรเพื่อเปิดสอนระดับปริญญาตรีและระดับประกาศนียบัตรซึ่งสภามหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช และสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม: สป.อว. (เดิมชื่อ สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา: สกอ.) ได้พิจารณาหลักสูตรแล้ว ดังรายละเอียดต่อไปนี้

1.1 แขนงวิชาส่งเสริมการเกษตร/วิชาเอกส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

พ.ศ. 2525 ได้เปิดสอนหลักสูตรส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์บัณฑิต แขนงวิชาส่งเสริมการเกษตรหลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2524 เป็นครั้งแรก ซึ่งทบวงมหาวิทยาลัยพิจารณาให้ความเห็นชอบหลักสูตรแล้วเมื่อวันที่ 28 สิงหาคม พ.ศ. 2524

พ.ศ. 2543 ได้เปิดสอนหลักสูตรเกษตรศาสตรบัณฑิต แขนงวิชาส่งเสริมการเกษตร วิชาเอกส่งเสริมการเกษตร หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2542 ซึ่งทบวงมหาวิทยาลัยพิจารณาให้ความเห็นชอบหลักสูตรแล้วเมื่อวันที่ 25 พฤศจิกายน พ.ศ. 2542

พ.ศ. 2553 ได้เปิดสอนหลักสูตรเกษตรศาสตรบัณฑิต แขนงวิชาส่งเสริมการเกษตร หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2551 ซึ่ง สกอ. พิจารณารับทราบการให้ความเห็นชอบหลักสูตรแล้วเมื่อวันที่ 25 พฤษภาคม พ.ศ. 2552

พ.ศ. 2555 ได้เปิดสอนหลักสูตรเกษตรศาสตรบัณฑิต แขนงวิชาส่งเสริมการเกษตร หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554 ซึ่ง สกอ. พิจารณารับทราบการให้ความเห็นชอบหลักสูตรแล้วเมื่อวันที่ 13 ธันวาคม พ.ศ. 2555

พ.ศ. 2560 ได้เปิดสอนหลักสูตรเกษตรศาสตรบัณฑิต วิชาเอกส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560 ซึ่ง สกอ. พิจารณารับทราบการให้ความเห็นชอบหลักสูตรแล้วเมื่อวันที่ 22 กันยายน พ.ศ. 2555

พ.ศ. 2562 ได้เปิดสอนหลักสูตรประกาศนียบัตรส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2562 เป็นครั้งแรก ซึ่งสภามหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราชพิจารณาอนุมัติหลักสูตรแล้วเมื่อวันที่ 30 พฤษภาคม พ.ศ. 2561

พ.ศ. 2565 ได้เปิดสอนหลักสูตรเกษตรศาสตรบัณฑิต วิชาเอกส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565 ซึ่ง สป.อว. พิจารณาความสอดคล้องของหลักสูตรแล้วเมื่อวันที่ 17 พฤศจิกายน พ.ศ. 2564

พ.ศ. 2567 ได้เปิดสอนหลักสูตรประกาศนียบัตรส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2567 ซึ่งสภามหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราชพิจารณาอนุมัติหลักสูตรแล้วเมื่อวันที่ 28 มีนาคม พ.ศ. 2567

1.2 แผนงวิชาการจัดการการเกษตร

พ.ศ. 2534 ได้เปิดสอนหลักสูตรส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์บัณฑิต แผนงวิชาส่งเสริมการเกษตร วิชาเอกส่งเสริมการป่าไม้ (ต่อเนื่อง) หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2533 เป็นครั้งแรก ซึ่งทบวงมหาวิทยาลัยพิจารณาให้ความเห็นชอบหลักสูตรแล้วเมื่อวันที่ 25 พฤษภาคม พ.ศ. 2533

พ.ศ. 2538 ได้เปิดสอน 1) หลักสูตรเกษตรศาสตรบัณฑิต แผนงวิชาธุรกิจการเกษตร วิชาเอกธุรกิจการเกษตร (ต่อเนื่อง) หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2537 และ 2) หลักสูตรเกษตรศาสตรบัณฑิต แผนงวิชาเทคโนโลยีการเกษตร วิชาเอกการจัดการการผลิตพืช (ต่อเนื่อง) หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2537 เป็นครั้งแรก ซึ่งทบวงมหาวิทยาลัยพิจารณาให้ความเห็นชอบหลักสูตรแล้วเมื่อวันที่ 13 เมษายน พ.ศ. 2537 และเมื่อวันที่ 10 เมษายน พ.ศ. 2538

พ.ศ. 2543 ได้เปิดสอนหลักสูตรเกษตรศาสตรบัณฑิต แผนงวิชาเทคโนโลยีการเกษตร วิชาเอกการจัดการการผลิตสัตว์ (ต่อเนื่อง) หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2537 เป็นครั้งแรก ซึ่งทบวงมหาวิทยาลัยพิจารณาให้ความเห็นชอบหลักสูตรแล้วเมื่อวันที่ 10 เมษายน พ.ศ. 2538

พ.ศ. 2546 ได้เปิดสอน 1) หลักสูตรเกษตรศาสตรบัณฑิต แผนงวิชาเทคโนโลยีการเกษตร วิชาเอกการจัดการการผลิตพืช (ต่อเนื่อง) หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2544 และ 2) หลักสูตรเกษตรศาสตรบัณฑิต แผนงวิชาส่งเสริมการเกษตร วิชาเอกส่งเสริมการป่าไม้และสิ่งแวดล้อม (ต่อเนื่อง) หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2545 ซึ่งทบวงมหาวิทยาลัยพิจารณาให้ความเห็นชอบหลักสูตรแล้วเมื่อวันที่ 17 ตุลาคม พ.ศ. 2544 และเมื่อวันที่ 25 พฤศจิกายน พ.ศ. 2545

พ.ศ. 2548 ได้เปิดสอนหลักสูตรเกษตรศาสตรบัณฑิต แผนงวิชาธุรกิจการเกษตร วิชาเอกธุรกิจการเกษตร (ต่อเนื่อง) หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2547 ซึ่ง สกอ. พิจารณารับทราบการให้ความเห็นชอบหลักสูตรแล้วเมื่อวันที่ 24 สิงหาคม พ.ศ. 2548

พ.ศ. 2551 ได้เปิดสอนหลักสูตรเกษตรศาสตรบัณฑิต แผนงวิชาการจัดการการเกษตร หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2550 ประกอบด้วย 4 วิชาเอก ได้แก่ วิชาเอกการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม วิชาเอกการจัดการการผลิตพืช วิชาเอกการจัดการการผลิตสัตว์ และวิชาเอกธุรกิจการเกษตร ซึ่ง สกอ. พิจารณารับทราบการให้ความเห็นชอบหลักสูตรแล้วเมื่อวันที่ 24 ตุลาคม พ.ศ. 2551

พ.ศ. 2555 ได้เปิดสอนหลักสูตรเกษตรศาสตรบัณฑิต แผนงวิชาการจัดการการเกษตร หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554 ประกอบด้วย 4 วิชาเอก ได้แก่ วิชาเอกการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม วิชาเอกการจัดการการผลิตพืช วิชาเอกการจัดการการผลิตสัตว์ และวิชาเอกธุรกิจการเกษตร ซึ่ง สกอ. พิจารณารับทราบการให้ความเห็นชอบหลักสูตรแล้วเมื่อวันที่ 2 มกราคม พ.ศ. 2556

พ.ศ. 2560 ได้เปิดสอนหลักสูตรเกษตรศาสตรบัณฑิต แผนงวิชาการจัดการการเกษตร หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560 ประกอบด้วย 4 วิชาเอก ได้แก่ วิชาเอกการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม วิชาเอกการจัดการการผลิตพืช วิชาเอกการจัดการการผลิตสัตว์ และวิชาเอกธุรกิจการเกษตร ซึ่ง สกอ. พิจารณารับทราบการให้ความเห็นชอบหลักสูตรแล้วเมื่อวันที่ 8 พฤศจิกายน พ.ศ. 2560

พ.ศ. 2562 ได้เปิดสอน 1) หลักสูตรประกาศนียบัตรการจัดการการผลิตธัญพืชและพืชอาหารสัตว์ หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2561 2) หลักสูตรประกาศนียบัตรการจัดการการผลิตพืชไร่อุตสาหกรรม หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2561 3) หลักสูตรประกาศนียบัตรการจัดการการผลิตไม้ดอกไม้ประดับเชิงธุรกิจ หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2561 4) หลักสูตรประกาศนียบัตรการจัดการการผลิตไม้ผลเชิงธุรกิจ หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2561 และ 5) หลักสูตรประกาศนียบัตร

การจัดการการผลิตผักเชิงธุรกิจ หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2561 เป็นครั้งแรก ซึ่งสภามหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราชพิจารณาอนุมัติหลักสูตรแล้วเมื่อวันที่ 26 เมษายน พ.ศ. 2561

พ.ศ. 2565 ได้เปิดสอนหลักสูตรเกษตรศาสตรบัณฑิต แขนงวิชาการจัดการการเกษตร หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565 ประกอบด้วย 4 วิชาเอก ได้แก่ วิชาเอกการจัดการการผลิตพืช วิชาเอกการจัดการการผลิตสัตว์ วิชาเอกการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม และวิชาเอกธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ ซึ่ง สป.อว. พิจารณาความสอดคล้องของหลักสูตรแล้วเมื่อวันที่ 17 พฤศจิกายน พ.ศ. 2564

พ.ศ. 2567 ได้เปิดสอน 1) หลักสูตรประกาศนียบัตรการจัดการการผลิตผักในระบบเกษตรอัจฉริยะ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2567 2) หลักสูตรประกาศนียบัตรการจัดการการผลิตพืชไร่และพืชอาหารสัตว์เชิงธุรกิจ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2567 3) หลักสูตรประกาศนียบัตรการจัดการการผลิตไม้ประดับและภูมิทัศน์เชิงธุรกิจ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2567 และ 4) หลักสูตรประกาศนียบัตรการจัดการการผลิตไม้ผลในระบบเกษตรอัจฉริยะ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2567 ซึ่งสภามหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราชพิจารณาอนุมัติหลักสูตรแล้วเมื่อวันที่ 28 มีนาคม พ.ศ. 2567

1.3 แขนงวิชาสหกรณ์/สหกรณ์และธุรกิจชุมชน

พ.ศ. 2525 ได้เปิดสอนหลักสูตรส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์บัณฑิต แขนงวิชาสหกรณ์ ต่อเนื่อง 2 ปี หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2524 เป็นครั้งแรก ซึ่งทบวงมหาวิทยาลัยพิจารณาให้ความเห็นชอบหลักสูตรแล้วเมื่อวันที่ 28 สิงหาคม พ.ศ. 2524

พ.ศ. 2552 ได้เปิดสอนหลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต แขนงวิชาสหกรณ์ หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2551 เป็นครั้งแรก ซึ่ง สกอ. พิจารณารับทราบการให้ความเห็นชอบหลักสูตรแล้วเมื่อวันที่ 29 กันยายน พ.ศ. 2551

พ.ศ. 2555 ได้เปิดสอนหลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต แขนงวิชาสหกรณ์ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554 ซึ่ง สกอ. พิจารณารับทราบการให้ความเห็นชอบหลักสูตรแล้วเมื่อวันที่ 2 มกราคม พ.ศ. 2556

พ.ศ. 2560 ได้เปิดสอนหลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต แขนงวิชาสหกรณ์ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560 (หลักสูตรพหุวิทยาการ) ซึ่ง สกอ. พิจารณารับทราบการให้ความเห็นชอบหลักสูตรแล้วเมื่อวันที่ 9 ตุลาคม พ.ศ. 2560

พ.ศ. 2565 ได้เปิดสอนหลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต แขนงวิชาสหกรณ์และธุรกิจชุมชน หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565 ซึ่ง สป.อว. พิจารณาความสอดคล้องของหลักสูตรแล้วเมื่อวันที่ 17 พฤศจิกายน พ.ศ. 2564

พ.ศ. 2565 ได้เปิดสอนหลักสูตรประกาศนียบัตรบริหารธุรกิจสหกรณ์และธุรกิจชุมชน หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2565 เป็นครั้งแรก ซึ่งสภามหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราชพิจารณาอนุมัติหลักสูตรแล้วเมื่อวันที่ 28 เมษายน พ.ศ. 2565

ดังนั้น เพื่อให้ชื่อสาขาวิชาครอบคลุมหลักสูตรต่างๆ ที่มีการจัดการเรียนการสอน จึงได้มีการเปลี่ยนชื่อสาขาวิชาจาก “ส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์” เป็น “เกษตรศาสตร์และสหกรณ์” ตามที่ได้มีการประกาศในราชกิจจานุเบกษา เมื่อวันที่ 28 มิถุนายน พ.ศ. 2555 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเพิ่มพูนความรู้ความสามารถและวิทยฐานะให้แก่บุคลากรที่ปฏิบัติงานเกี่ยวข้องกับการเกษตรทั้งภาครัฐและเอกชน เกษตรกร ตลอดจนประชาชนทั่วไปที่สนใจ โดยจัดการเรียนการสอนตามระบบเปิดที่ยึดหลักการศึกษาตลอดชีวิต เพื่อเป็นการพัฒนากำลังคนในด้านการเกษตรและสหกรณ์ให้มีความรู้ความเข้าใจและมีทัศนคติที่ดีต่ออาชีพเกษตรและสหกรณ์ อันจะส่งผลให้มีความรักต่อธรรมชาติ และปรารถนาจะอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและระบบนิเวศสืบไป

สาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์จึงเป็นสาขาวิชาที่จำเป็นยิ่งต่อการศึกษาที่จะช่วยพัฒนาการเกษตรของประเทศไทยให้สามารถสร้างผลผลิตที่สามารถแข่งขันได้ในตลาดโลก รวมทั้งการพัฒนากำลังคนและพัฒนาประเทศ และยังช่วยปิดช่องว่างระหว่างเกษตรกรกับเจ้าหน้าที่ของรัฐ ทั้งนี้ เมื่อเกษตรกรมีความรู้เพิ่มขึ้นการยอมรับความรู้และเทคโนโลยีใหม่ๆทางการเกษตรจากเจ้าหน้าที่ของรัฐก็ง่ายขึ้น นอกจากนี้ สาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์ยังช่วยพัฒนาประชาชนทั่วไปให้มีความรู้ความเข้าใจเรื่องการเกษตร เพื่อจะได้มีทัศนคติที่ดีต่ออาชีพเกษตร และให้เกิดความรักในธรรมชาติและร่วมมืออนุรักษ์ธรรมชาติและระบบนิเวศให้ดีขึ้นสืบไป

2. วัตถุประสงค์

2.1 วัตถุประสงค์ทั่วไป

- 1) เพื่อผลิตบัณฑิตและพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ทางการส่งเสริมการเกษตร สหกรณ์ และธุรกิจชุมชน ธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ การจัดการการผลิตพืชและสัตว์ รวมทั้งการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม ทั้งในประเทศและต่างประเทศด้วยระบบการศึกษาทางไกล
- 2) เพื่อสนับสนุนงานวิจัยและจัดการองค์ความรู้ในการพัฒนาด้านการเกษตร สหกรณ์ ทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม ตั้งแต่ระดับท้องถิ่น ระดับชาติ จนถึงระดับนานาชาติ
- 3) เพื่อเผยแพร่ความรู้และเรียนรู้ร่วมกันกับเกษตรกร ชุมชน และองค์กรท้องถิ่น ด้านเกษตรศาสตร์ สหกรณ์ ทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม
- 4) เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนกิจการด้านการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม
- 5) เพื่อพัฒนาให้เป็นองค์กรที่มีการบริหารจัดการที่ตอบสนองต่อพันธกิจของมหาวิทยาลัย

2.2 วัตถุประสงค์เฉพาะ

ระดับประกาศนียบัตร

หลักสูตรประกาศนียบัตรการจัดการการผลิตผักในระบบเกษตรอัจฉริยะ มีวัตถุประสงค์เพื่อผลิตผู้สำเร็จการศึกษาที่มีคุณสมบัติดังนี้

- 1) มีความรู้เกี่ยวกับความรู้พื้นฐานและสถานการณ์การผลิตและการตลาดของผักและการจัดการการผลิตและจำหน่ายผัก
 - 2) มีความรู้เกี่ยวกับการจัดการศัตรูพืชในการผลิตผักอย่างปลอดภัยและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
 - 3) มีความรู้เกี่ยวกับการเป็นผู้ประกอบการในธุรกิจการผลิตและจำหน่ายผักในระบบเกษตรอัจฉริยะ
 - 4) สามารถประยุกต์ใช้เทคโนโลยีการผลิตผักแบบเกษตรอัจฉริยะในการจัดการการผลิตผักเชิงธุรกิจได้
- หลักสูตรประกาศนียบัตรการจัดการการผลิตพืชไร่และพืชอาหารสัตว์เชิงธุรกิจ** มีวัตถุประสงค์ดังนี้

- 1) เพื่อเสริมสร้างความเข้าใจเรื่องสถานการณ์การตลาดและการผลิตพืชไร่และพืชอาหารสัตว์
- 2) เพื่อเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจทางการจัดการการผลิตพืชไร่และพืชอาหารสัตว์
- 3) เพื่อนำความรู้ในด้านการจัดการการผลิตพืชไร่และพืชอาหารสัตว์ไปปรับใช้ได้อย่างมีประสิทธิภาพและการประกอบธุรกิจที่เกี่ยวข้อง
- 4) เพื่อให้สามารถเลือกใช้เทคโนโลยีการจัดการการผลิตพืชไร่และพืชอาหารสัตว์ให้เหมาะสมกับสภาพแวดล้อม

หลักสูตรประกาศนียบัตรการจัดการการผลิตไม้ประดับและภูมิทัศน์เชิงธุรกิจ มีวัตถุประสงค์เพื่อผลิตผู้สำเร็จการศึกษาที่มีคุณสมบัติดังนี้

- 1) มีความรู้เกี่ยวกับธุรกิจภูมิทัศน์และธุรกิจที่เกี่ยวข้องกับการจัดภูมิทัศน์
- 2) มีความรู้และความเข้าใจในการประกอบการทางธุรกิจไม้ประดับและภูมิทัศน์
- 3) มีความสามารถในการจัดการการผลิตไม้ดอกไม้ประดับอย่างมีประสิทธิภาพและประยุกต์ใช้ไม้ดอกไม้ประดับในการจัดภูมิทัศน์

ไม้ประดับในการจัดภูมิทัศน์

หลักสูตรประกาศนียบัตรการจัดการการผลิตไม้ผลในระบบเกษตรอัจฉริยะ มีวัตถุประสงค์เพื่อผลิตผู้สำเร็จการศึกษาที่มีคุณสมบัติดังนี้

- 1) มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับหลักการและกระบวนการจัดการการผลิตไม้ผล
- 2) มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับนวัตกรรมและเทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะเพื่อการผลิตพืช
- 3) สามารถประยุกต์ใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะเพื่อจัดการการผลิตไม้ผล

หลักสูตรประกาศนียบัตรบริหารธุรกิจสหกรณ์และธุรกิจชุมชน มีวัตถุประสงค์ดังนี้

1) เพื่อให้ทรัพยากรมนุษย์ทั้งคณะกรรมการดำเนินการ สมาชิก และฝ่ายจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชนได้มีความรู้ความเข้าใจในด้านการบริหารจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน

2) เพื่อให้ทรัพยากรมนุษย์สหกรณ์และธุรกิจชุมชนสามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้บริหารและกำกับดูแลองค์กรได้อย่างมีประสิทธิภาพ

3) เพื่อให้สหกรณ์และธุรกิจชุมชนได้มีส่วนร่วมในการพัฒนาสมรรถนะทรัพยากรมนุษย์ในองค์กรเพื่อนำไปสู่การพัฒนาองค์กรได้ด้วย

4) เพื่อให้ผู้ศึกษาได้พัฒนาคุณวุฒิของคณะกรรมการดำเนินการสหกรณ์หรือสมาชิกสหกรณ์ที่เตรียมเพื่อการเป็นคณะกรรมการดำเนินการสหกรณ์ตามกฎหมายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

หลักสูตรประกาศนียบัตรส่งเสริมและพัฒนากาษตร มีวัตถุประสงค์เพื่อผลิตผู้สำเร็จการศึกษาที่มีคุณสมบัติดังนี้

1) มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับหลักการ แนวคิด และทฤษฎีการส่งเสริมและพัฒนากาษตร

2) สามารถวิเคราะห์และประยุกต์ความรู้มาใช้สนับสนุนการวางแผนงานด้านการส่งเสริมและพัฒนากาษตรได้อย่างเหมาะสม

3) มีมุมมองที่ดีต่องานส่งเสริมและพัฒนากาษตร

ระดับปริญญาตรี

หลักสูตรเกษตรศาสตรบัณฑิต แขนงวิชาการจัดการกาษตร (วิชาเอกการจัดการการผลิตพืช วิชาเอกการจัดการการผลิตสัตว์ วิชาเอกการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม วิชาเอกธุรกิจกาษตรและการประกอบการ) มีวัตถุประสงค์เพื่อผลิตบัณฑิตที่มีคุณสมบัติดังนี้

1) มีความรู้ในหลักการและการจัดการด้านกาษตร ธุรกิจกาษตร หรือการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม

2) มีความรู้ในการจัดการกาษตรและผลผลิตทางการกาษตร ธุรกิจกาษตร หรือการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม

- 3) สามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในการประกอบอาชีพอย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน
- 4) มีจริยธรรมและความรับผิดชอบทางการจัดการการเกษตร

หลักสูตรเกษตรศาสตร์บัณฑิต วิชาเอกส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร มีวัตถุประสงค์ดังนี้

1) เพื่อเพิ่มพูนความรู้ความสามารถทางวิชาการ การสื่อสาร การใช้เทคโนโลยี ความเชี่ยวชาญทักษะการคิดวิเคราะห์ การคิดสร้างสรรค์ การศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง และการประยุกต์เกี่ยวกับการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรให้กับเกษตรกร บุคลากรของหน่วยงานภาครัฐและเอกชน และประชาชนทั่วไป

2) เพื่อผลิตบัณฑิตทางด้านส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

3) เพื่อสร้างสรรค์ และส่งเสริมองค์ความรู้ด้านการเกษตร เพื่อพัฒนาชุมชนทั้งในระดับท้องถิ่น ภูมิภาค ประเทศ และนานาชาติ

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต แขนงวิชาสหกรณ์และธุรกิจชุมชน มีวัตถุประสงค์เพื่อผลิตบัณฑิตที่มีคุณสมบัติดังนี้

1) มีความรู้ในด้านสหกรณ์และธุรกิจชุมชน บริหารธุรกิจสหกรณ์ บนพื้นฐานของอุดมการณ์ หลักการวิธีการสหกรณ์ และการบริหารธุรกิจชุมชนอย่างเป็นระบบ

2) สามารถนำความรู้ ทฤษฎีและประสบการณ์ด้านสหกรณ์และธุรกิจชุมชนไปประยุกต์ในการทำงาน และสามารถทำงานร่วมกับผู้อื่นได้

3) มีทักษะในการสื่อสารและใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการบริหารธุรกิจสหกรณ์และธุรกิจชุมชนได้อย่างเหมาะสม

4) มีคุณธรรม จริยธรรมและความรับผิดชอบต่อตนเอง สังคม และสิ่งแวดล้อม

3. คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำสาขาวิชา

มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช ได้แต่งตั้งคณะกรรมการที่ปรึกษาประจำสาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์ เพื่อทำหน้าที่พิจารณาเสนอความเห็นเกี่ยวกับมาตรฐานการศึกษา การพัฒนาหลักสูตร การสอน การวัดผลและการบริการทางวิชาการในสาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์ ดังมีรายนามต่อไปนี้

- | | |
|---|---------------|
| 1) ศาสตราจารย์ ดร.ดุสิต เวชกิจ | ประธานกรรมการ |
| 2) รองศาสตราจารย์ (พิเศษ) พลโท ดร.วีระ วงศ์สวรรค์ | กรรมการ |
| 3) รองศาสตราจารย์บุญเกียรติ ชีวะตระกูลกิจ | กรรมการ |
| 4) รองศาสตราจารย์นที ขลิบทอง | กรรมการ |
| 5) รองศาสตราจารย์นงนุช อังยูริกุล | กรรมการ |
| 6) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จันทรวีภา ธนะโสภณ | กรรมการ |
| 7) อาจารย์ทวีเดช ประเจกสกุล | กรรมการ |
| 8) อาจารย์สุภาพร โชคเฉลิมวงศ์ | กรรมการ |
| 9) อาจารย์เอ็นนู ชี้อสุวรรณ | กรรมการ |
| 10) ประธานกรรมการประจำสาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์เจนณรงค์ เทียนสว่าง) | เลขานุการ |

- | | |
|--|------------------|
| 11) เลขานุการคณะกรรมการประจำสาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์
(อาจารย์ ดร.วนาลัย วิริยะสุธี) | ผู้ช่วยเลขานุการ |
| 12) หัวหน้าหน่วยเลขานุการกิจประจำสาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์
(นางสาวพิมพ์พันธุ์ สิงหนาท) | ผู้ช่วยเลขานุการ |

4. คณะกรรมการประจำสาขาวิชา

มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช ได้แต่งตั้งคณะกรรมการประจำสาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์เพื่อทำหน้าที่ดำเนินงานด้านบริหารและวิชาการของสาขาวิชาฯ และปฏิบัติหน้าที่อื่นที่สภามหาวิทยาลัยหรือสภาวิชาการมอบหมาย ดังมีรายนามต่อไปนี้

- | | |
|--|------------------|
| 1) ผู้ช่วยศาสตราจารย์เจนณรงค์ เทียนสว่าง | ประธานกรรมการ |
| 2) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บุญพริกา นันทา | รองประธานกรรมการ |
| 3) รองศาสตราจารย์ ดร.เฉลิมศักดิ์ ตุ่มหิรัญ | กรรมการ |
| 4) รองศาสตราจารย์ ดร.วรชัย สิงห์ฤกษ์ | กรรมการ |
| 5) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จรรยา สิงห์คำ | กรรมการ |
| 6) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐ รัตนเจริญ | กรรมการ |
| 7) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ภวัต เจียมจินฉัตร | กรรมการ |
| 8) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วรินทร์ มณีรัตน์ | กรรมการ |
| 9) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อิงอร ไชยยศ | กรรมการ |
| 10) อาจารย์ ดร.วนาลัย วิริยะสุธี | เลขานุการ |
| 11) หัวหน้าหน่วยเลขานุการกิจประจำสาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์
(นางสาวพิมพ์พันธุ์ สิงหนาท) | ผู้ช่วยเลขานุการ |

5. คณาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

5.1 หลักสูตร 1) ประกาศนียบัตรการจัดการการผลิตผักในระบบเกษตรอัจฉริยะ 2) ประกาศนียบัตรการจัดการการผลิตพืชไร่และพืชอาหารสัตว์เชิงธุรกิจ 3) ประกาศนียบัตรการจัดการการผลิตไม้ประดับและภูมิทัศน์เชิงธุรกิจ และ 4) ประกาศนียบัตรการจัดการการผลิตไม้ผลในระบบเกษตรอัจฉริยะ

- | | |
|---|---|
| จรรยา สิงห์คำ, ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. | วท.บ. (เกษตรศาสตร์), ปร.ด. (การผลิตพืชไร่)
มหาวิทยาลัยขอนแก่น |
| อัครเจต พัฒมุข, ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. | วท.บ. (เคมีเกษตร), วท.ด. (เกษตรเขตร้อน)
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ |
| บุญพริกา นันทา, ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. | วท.บ. (เกษตรศาสตร์), วท.ม. (เกษตรศาสตร์),
Ph.D. (Plant Breeding and Cytogenetic)
Chiba University |
| ปรีชาติ ดิษฐกิจ, ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. | วท.บ. (เทคโนโลยีการเกษตร), วท.ม. (เกษตรศาสตร์),
วท.ด. (พืชสวน) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ |

วนาลัย วิริยะสุธี, อาจารย์ ดร.

วท.บ. (เกษตรศาสตร์) (เกียรตินิยมอันดับสอง),
ปร.ด. (พืชไร่) มหาวิทยาลัยขอนแก่น

สัจจา บรรจงศิริ, รองศาสตราจารย์ ดร.

วท.บ. (เทคโนโลยีการเกษตร), วท.ม. (เกษตรศาสตร์),
วท.ด. (เทคโนโลยีการผลิตพืช) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

5.2 หลักสูตรประกาศนียบัตรบริหารธุรกิจสหกรณ์และธุรกิจชุมชน*

น้ำฝน สีสงค์, อาจารย์

ศศ.บ. (สื่อสารมวลชน), วท.ม. (เศรษฐศาสตร์สหกรณ์)
มหาวิทยาลัยแม่โจ้

วรชัย สิงห์ฤกษ์, รองศาสตราจารย์ ดร.

บช.บ. (คอมพิวเตอร์), ศศ.บ. (เศรษฐศาสตร์สหกรณ์),
ศศ.ม. (เศรษฐศาสตร์สหกรณ์), ปร.ด. (การจัดการทรัพยากร
มนุษย์เพื่อการพัฒนา) มหาวิทยาลัยศิลปากร

วิลาวัลย์ ศิลปสร, รองศาสตราจารย์

บช.บ. (การจัดการทั่วไป), วท.ม. (เศรษฐศาสตร์สหกรณ์)
มหาวิทยาลัยแม่โจ้

ศิริลักษณ์ นามวงศ์, ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.

ค.อ.บ. (อุตสาหกรรมเกษตร) (เกียรตินิยมอันดับหนึ่ง),
วท.ม. (เศรษฐศาสตร์สหกรณ์), ปร.ด. (เศรษฐศาสตร์ประยุกต์)
มหาวิทยาลัยแม่โจ้

ส่งเสริม หอมกลิ่น, รองศาสตราจารย์

ศ.บ. (เศรษฐศาสตร์เกษตร), บช.ม. (บริหารการเงิน)
มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิต

สุจิตรา รอดสมบุญ, รองศาสตราจารย์ ดร.

วท.บ. (เศรษฐศาสตร์เกษตร), M.Sc. (Agricultural and
Applied Economic), Ph.D. (Natural Resource Economic)
West Virginia University

อนุชา ภูริพันธุ์ภิญโญ, รองศาสตราจารย์ ดร.

วท.บ. (เศรษฐศาสตร์เกษตร), วท.ม. (เศรษฐศาสตร์เกษตร),
Ph.D. (Economics) Oklahoma State University

5.3 หลักสูตรประกาศนียบัตรส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

เจนณรงค์ เทียนสว่าง, ผู้ช่วยศาสตราจารย์

วท.บ. (เทคโนโลยีการผลิตพืช), วท.ม. (เกษตรศาสตร์)
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ณัฐ รัตนเจริญ, ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.

วท.บ. (เกษตรศาสตร์), วท.ม. (เกษตรศาสตร์),
Ph.D. (International Agricultural Development)
Tokyo University of Agriculture

นารีรัตน์ สีระสาร, ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.

วท.บ. (การบริหารธุรกิจเกษตร), B.A. (Chinese Literature),
วท.ม. (ส่งเสริมการเกษตร), Ph.D. (Agricultural Resources
and Environmental Economics) Chinese Academy of
Agricultural Sciences

พลสรานู สรานุรัมย์, ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ. (เทคโนโลยีการเกษตร), M.I.B. (International Business), ปร.ด. (ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร) มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช
เพชร ทวีวงษ์, อาจารย์	วท.บ. (เกษตรศาสตร์), กษ.ม. (ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร) มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช

5.4 หลักสูตรเกษตรศาสตรบัณฑิต แขนงวิชาการจัดการการเกษตร

จรรยา สิงห์คำ, ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ. (เกษตรศาสตร์), ปร.ด. (การผลิตพืชไร่) มหาวิทยาลัยขอนแก่น
จิตติมา กันตนาหมัลลกุล, รองศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ. (เกษตรศาสตร์), วท.ม. (เกษตรศาสตร์), วท.ด. (สัตวศาสตร์) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
จิราพร ว่องไววิริยะ, อาจารย์	ศศ.บ. (บริหารทรัพยากรการเกษตร) (เกียรตินิยมอันดับสอง), วท.ม. (ธุรกิจการเกษตร) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
นาลัน แป้นปลื้ม, รองศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ. (ศึกษาศาสตร์-เกษตร), ศศ.ม. (ธุรกิจการเกษตร), Ph.D. (Agricultural Economics and Management) Chinese Academy of Agricultural Sciences
บุญทริกา นันทา, ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ. (เกษตรศาสตร์), วท.ม. (เกษตรศาสตร์), Ph.D. (Plant Breeding and Cytogenetic) Chiba University
มณฑิชา พุทซาคำ, รองศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ. (เกษตรศาสตร์) (เกียรตินิยมอันดับสอง), วท.ม. (เกษตรศาสตร์), Ph.D. (Nutrition) Mississippi State University
วนาลัย วิริยะสุธี, อาจารย์ ดร.	วท.บ. (เกษตรศาสตร์) (เกียรตินิยมอันดับสอง), ปร.ด. (พืชไร่) มหาวิทยาลัยขอนแก่น
สุธิดา มณีเนกคุณ, อาจารย์ ดร.	วท.บ. (วนศาสตร์), วท.ม. (วนศาสตร์), ปร.ด. (วนศาสตร์) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
อนุสรุา แซ่ตั้ง, อาจารย์	วท.บ. (สัตวศาสตร์), กษ.ม. (การจัดการการเกษตร) มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช
อภิษฎา เรืองเกตุ, อาจารย์ ดร.	วท.บ. (วนศาสตร์), วท.ม. (วนศาสตร์), ปร.ด. (วนศาสตร์) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
อัจฉรา โพธิ์ดี, รองศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ. (เกษตรศาสตร์) (เกียรตินิยมอันดับสอง), วท.ม. (เศรษฐศาสตร์เกษตร), Ph.D. (Agricultural Economics) Mississippi State University
อิงอร ไชยยศ, ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ. (วนศาสตร์), วท.ม. (เทคโนโลยีที่เหมาะสม ในการจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม), ปร.ด. (วนศาสตร์) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

5.5 หลักสูตรเกษตรศาสตรบัณฑิต วิชาเอกส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

เจนณรงค์ เทียนสว่าง, ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วท.บ. (เทคโนโลยีการผลิตพืช), วท.ม. (เกษตรศาสตร์) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
เฉลิมศักดิ์ ตุ่มหิรัญ, รองศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ. (วนศาสตร์), รป.บ. (บริหารรัฐกิจ), กษ.ม. (ส่งเสริมการเกษตร), Ph.D. (Agricultural and Extension Education) Mississippi State University
นาริรัตน์ สีระสาร, ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ. (การบริหารธุรกิจเกษตร), B.A. (Chinese Literature), วท.ม. (ส่งเสริมการเกษตร), Ph.D. (Agricultural Resources and Environmental Economics) Chinese Academy of Agricultural Sciences
บำเพ็ญ เขียวหวาน, รองศาสตราจารย์	วท.บ. (เกษตรศาสตร์), วท.ม. (เกษตรศาสตร์) มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
พลสรานู สราญรมย์, ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ. (เทคโนโลยีการเกษตร), M.I.B. (International Business), ปร.ด. (ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร) มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช
เพชร ทวีวงษ์, อาจารย์	วท.บ. (เกษตรศาสตร์), กษ.ม. (ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร) มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช
สุนันท์ สีสั่งข์, รองศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ. (ส่งเสริมการเกษตร), M.S. (Agricultural and Extension Education), Ed.D. (Agricultural and Extension Education) Mississippi State University

5.6 หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต แขนงวิชาสหกรณ์และธุรกิจชุมชน

จิราภรณ์ สุฉิมมสภา, รองศาสตราจารย์	วท.บ. (ฟิสิกส์), วท.ม. (วิทยาศาสตร์คอมพิวเตอร์), พณ.ม. (บริหารธุรกิจ), Master of Business Systems, Monash University
บริบูรณ์ ปิ่นประยงค์, อาจารย์ ดร.	นศ.บ. (นิเทศศาสตร์), บธ.ม. (บริหารธุรกิจ), D.B.A. (Business Administration) Asian Institute of Technology
วรชัย สิงห์ฤกษ์, รองศาสตราจารย์ ดร.	บธ.บ. (คอมพิวเตอร์), ศศ.บ. (เศรษฐศาสตร์สหกรณ์), ศศ.ม. (เศรษฐศาสตร์สหกรณ์), ปร.ด. (การจัดการทรัพยากร มนุษย์เพื่อการพัฒนา) มหาวิทยาลัยศิลปากร
วิลาวัลย์ ศิลปสร, รองศาสตราจารย์	บธ.บ. (การจัดการทั่วไป), วท.ม. (เศรษฐศาสตร์สหกรณ์) มหาวิทยาลัยแม่โจ้
ศิริลักษณ์ นามวงศ์, ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.	ค.อ.บ. (อุตสาหกรรมเกษตร) (เกียรตินิยมอันดับหนึ่ง), วท.ม. (เศรษฐศาสตร์สหกรณ์), ปร.ด. (เศรษฐศาสตร์ประยุกต์) มหาวิทยาลัยแม่โจ้

6. คณาจารย์ประจำสาขาวิชา

จรรยา สิงห์คำ, ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ. (เกษตรศาสตร์), ปร.ด. (การผลิตพืชไร่) มหาวิทยาลัยขอนแก่น
จิราพร ว่องไววิริยะ, อาจารย์	ศศ.บ. (บริหารทรัพยากรการเกษตร) (เกียรตินิยมอันดับสอง), วท.ม. (ธุรกิจการเกษตร) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
เจนณรงค์ เทียนสว่าง, ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วท.บ. (เทคโนโลยีการผลิตพืช), วท.ม. (เกษตรศาสตร์) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
เฉลิมศักดิ์ ตุ่มหิรัญ, รองศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ. (วนศาสตร์), รป.บ. (บริหารรัฐกิจ), กษ.ม. (ส่งเสริมการเกษตร), Ph.D. (Agricultural and Extension Education) Mississippi State University
ชัยวัฒน์ คงสม, รองศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ. (วนศาสตร์), วท.ม. (วนศาสตร์), Ph.D. (Forestry) Mississippi State University
ณรัฐ รัตนเจริญ, ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ. (เกษตรศาสตร์), วท.ม. (เกษตรศาสตร์), Ph.D. (International Agricultural Development) Tokyo University of Agriculture
อภารเจต พัฒนาฯ, ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ. (เคมีการเกษตร), วท.ด. (เกษตรเขตร้อน) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
นาริรัตน์ สีระสาร, ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ. (การบริหารธุรกิจเกษตร), B.A. (Chinese Literature), วท.ม. (ส่งเสริมการเกษตร), Ph.D. (Agricultural Resources and Environmental Economics) Chinese Academy of Agricultural Sciences
นาลัน แป้นปลื้ม, รองศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ. (ศึกษาศาสตร์-เกษตร), ศศ.ม. (ธุรกิจการเกษตร), Ph.D. (Agricultural Economics and Management) Chinese Academy of Agricultural Sciences
บุณฑริกา นันทา, ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ. (เกษตรศาสตร์), วท.ม. (เกษตรศาสตร์), Ph.D. (Plant Breeding and Cytogenetic) Chiba University
ปรีชาติ ดิษฐกิจ, ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ. (เทคโนโลยีการเกษตร), วท.ม. (เกษตรศาสตร์), วท.ด. (พืชสวน) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
พลสรานู สราญรมย์, ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ. (เทคโนโลยีการเกษตร), M.I.B. (International Business), ปร.ด. (ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร) มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช

เพชร ทวีวงษ์, อาจารย์	วท.บ. (เกษตรศาสตร์), กษ.ม. (ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร) มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช
ภวัต เจียมจลินณ์วัตร, ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ. (เกษตรศาสตร์), บธ.ม. (บริหารธุรกิจ), Ph.D. (Agribusiness) Massey University
มณฑิชา พุฒาคำ, รองศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ. (เกษตรศาสตร์) (เกียรตินิยมอันดับสอง), วท.ม. (เกษตรศาสตร์), Ph.D. (Nutrition) Mississippi State University
วนาลัย วิริยะสุธี, อาจารย์ ดร.	วท.บ. (เกษตรศาสตร์) (เกียรตินิยมอันดับสอง), ปร.ด. (พืชไร่) มหาวิทยาลัยขอนแก่น
วรชัย สิงห์ฤกษ์, รองศาสตราจารย์ ดร.	บธ.บ. (คอมพิวเตอร์), ศศ.บ. (เศรษฐศาสตร์สหกรณ์), ศศ.ม. (เศรษฐศาสตร์สหกรณ์), ปร.ด. (การจัดการทรัพยากร มนุษย์เพื่อการพัฒนา) มหาวิทยาลัยศิลปากร
วรินทร์ มณีรัตน์, ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ. (เทคโนโลยีการผลิตสัตว์), วท.ม. (เกษตรศาสตร์), ปร.ด. (สัตวศาสตร์) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
ศิริลักษณ์ นามวงศ์, ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.	ค.อ.บ. (อุตสาหกรรมเกษตร) (เกียรตินิยมอันดับหนึ่ง), วท.ม. (เศรษฐศาสตร์สหกรณ์), ปร.ด. (เศรษฐศาสตร์ประยุกต์) มหาวิทยาลัยแม่โจ้
สัจจา บรรจงศิริ, รองศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ. (เทคโนโลยีการเกษตร), วท.ม. (เกษตรศาสตร์), วท.ด. (เทคโนโลยีการผลิตพืช) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
สินีนุช ครุฑเมือง แสนเสริม, รองศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ. (เกษตรศาสตร์), วท.ม. (เกษตรศาสตร์), Ph.D. (Agricultural Education) Oklahoma State University
สุธิดา มณีเนกคุณ, อาจารย์ ดร.	วท.บ. (วนศาสตร์), วท.ม. (วนศาสตร์), ปร.ด. (วนศาสตร์) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
อนุชา ภูริพันธุ์ภิญโญ, รองศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ. (เศรษฐศาสตร์เกษตร), วท.ม. (เศรษฐศาสตร์เกษตร), Ph.D. (Economics) Oklahoma State University
อภิษฎา เรืองเกต, อาจารย์ ดร.	วท.บ. (วนศาสตร์), วท.ม. (วนศาสตร์), ปร.ด. (วนศาสตร์) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
อิงอร ไชยยศ, ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ. (วนศาสตร์), วท.ม. (เทคโนโลยีที่เหมาะสม ในการจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม), ปร.ด. (วนศาสตร์) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

7. คณาจารย์พิเศษประจำสาขาวิชา

จิตติมา กันตนามัลลกุล, รองศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ. (เกษตรศาสตร์), วท.ม. (เกษตรศาสตร์), วท.ด. (สัตวศาสตร์) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
จินดา ขลิบทอง, รองศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ. (ส่งเสริมการเกษตร), วท.ม. (ส่งเสริมการเกษตร), Ph.D. (Extension Education) University of the Philippines at Los Baños
จีราภรณ์ สุชัยมสภา, รองศาสตราจารย์	วท.บ. (ฟิสิกส์), วท.ม. (วิทยาศาสตร์คอมพิวเตอร์), พณ.ม. (บริหารธุรกิจ), M.S. (Business Systems) Monash University
บริบูรณ์ ปิ่นประยงค์, อาจารย์ ดร.	นศ.บ. (นิเทศศาสตร์), บธ.ม. (บริหารธุรกิจ), D.B.A. (Business Administration) Asian Institute of Technology
บำเพ็ญ เขียวหวาน, รองศาสตราจารย์	วท.บ. (เกษตรศาสตร์), วท.ม. (เกษตรศาสตร์) มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
เบญจมาศ อยู่ประเสริฐ, รองศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ. (พืชศาสตร์), วท.ม. (ส่งเสริมการเกษตร), Ph.D. (Community Development) University of the Philippines at Los Baños
วิลาวัลย์ ศิลปศร, รองศาสตราจารย์	บธ.บ. (การจัดการทั่วไป), วท.ม. (เศรษฐศาสตร์สหกรณ์) มหาวิทยาลัยแม่โจ้
ส่งเสริม หอมกลิ่น, รองศาสตราจารย์	ศ.บ. (เศรษฐศาสตร์เกษตร), บธ.ม. (บริหารการเงิน) มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิตย์
สุจิตรา รอดสมบุญ, รองศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ., M.Sc. (Agricultural and Applied Economic), Ph.D. (Natural Resource Economic) West Virginia University
สุนันท์ สีสังข์, รองศาสตราจารย์ ดร.	วท.บ. (ส่งเสริมการเกษตร), M.S. (Agricultural and Extension Education), Ed.D. (Agricultural and Extension Education) Mississippi State University
อนุสรฯ แซ่ตั้ง, อาจารย์	วท.บ. (สัตวศาสตร์), กษ.ม. (การจัดการการเกษตร) มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาราช

นอกจากนี้ มหาวิทยาลัยได้เชิญคณาจารย์และผู้ทรงคุณวุฒิจากสถาบันการศึกษาและหน่วยงานอื่นอีกเป็นจำนวนมากมาเป็นกรรมการกลุ่มผลิต/ปรับปรุง และผู้ร่วมผลิต/ปรับปรุงเอกสารการสอน ซึ่งรายนามของผู้ทรงคุณวุฒิเหล่านี้มีปรากฏในเอกสารการสอนที่ท่านได้ผลิต/ปรับปรุง

8. หลักสูตรที่เปิดสอน*

สาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์ เปิดสอน 2 ระดับ คือ

8.1 ระดับประกาศนียบัตร จำนวน 6 หลักสูตร

- หลักสูตรประกาศนียบัตรการจัดการการผลิตผักในระบบเกษตรอัจฉริยะ
- หลักสูตรประกาศนียบัตรการจัดการการผลิตพืชไร่และพืชอาหารสัตว์เชิงธุรกิจ
- หลักสูตรประกาศนียบัตรการจัดการการผลิตไม้ประดับและภูมิทัศน์เชิงธุรกิจ
- หลักสูตรประกาศนียบัตรการจัดการการผลิตไม้ผลในระบบเกษตรอัจฉริยะ
- หลักสูตรประกาศนียบัตรบริหารธุรกิจสหกรณ์และธุรกิจชุมชน
- หลักสูตรประกาศนียบัตรส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

8.2 ระดับปริญญาตรี จำนวน 3 หลักสูตร

- หลักสูตรเกษตรศาสตรบัณฑิต แขนงวิชาการจัดการการเกษตร ประกอบด้วย 4 วิชาเอก คือ
 - วิชาเอกการจัดการการผลิตพืช
 - วิชาเอกการจัดการการผลิตสัตว์
 - วิชาเอกการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม
 - วิชาเอกธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ
- หลักสูตรเกษตรศาสตรบัณฑิต วิชาเอกส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต แขนงวิชาสหกรณ์และธุรกิจชุมชน

9. คำแนะนำในการวางแผนการศึกษา

9.1 นักศึกษาทุกคนควรเลือกศึกษาชุดวิชาตามแนวทางการจัดโปรแกรมการศึกษาที่ระบุตามหลักสูตรหรือวิชาเอกของตนในแต่ละภาคการศึกษา โดยอาจศึกษาทุกชุดวิชาที่กำหนดหรือจะเลือกศึกษาเพียงบางชุดวิชาก็ได้ ทั้งนี้ควรเลือกศึกษาชุดวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป หมวดวิชาเฉพาะ (ชุดวิชาบังคับ) ก่อน แล้วจึงศึกษาหมวดวิชาเฉพาะ (ชุดวิชาเลือก) และหมวดวิชาเลือกเสรีในภายหลัง

9.2 ชุดวิชาประสบการณ์วิชาชีพส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร ชุดวิชาประสบการณ์วิชาชีพการจัดการการผลิตพืช ชุดวิชาประสบการณ์วิชาชีพการจัดการการผลิตสัตว์ ชุดวิชาประสบการณ์วิชาชีพการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม ชุดวิชาประสบการณ์วิชาชีพธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ และชุดวิชาประสบการณ์วิชาชีพบริหารธุรกิจสหกรณ์และธุรกิจชุมชน นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนเมื่อเหลือชุดวิชาที่จะต้องศึกษาไม่เกิน 3 ชุดวิชาสุดท้ายของหลักสูตร

9.3 นักศึกษาสามารถลงทะเบียนเรียนในแต่ละภาคการศึกษาปกติได้อย่างน้อย 1 ชุดวิชา แต่ไม่เกิน 3 ชุดวิชา ส่วนภาคการศึกษาพิเศษให้ลงทะเบียนเรียนได้ไม่เกิน 1 ชุดวิชา

หมายเหตุ * ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลง ทั้งนี้ ขอให้นักศึกษาติดตามข่าวจากเอกสารประชาสัมพันธ์/เว็บไซต์ของมหาวิทยาลัย

9.4 ชุดวิชา 93455 การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตพืช เปิดให้นักศึกษาวิชาเอกการจัดการการผลิตพืช ลงทะเบียนเรียนเท่านั้น ซึ่งมหาวิทยาลัยจะแจ้งกำหนดวัน - เวลา ให้นักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนทราบกำหนดการ ฝึกปฏิบัติต่อไป

9.5 สำหรับนักศึกษาวิชาเอกอื่นหรือสาขาวิชาอื่นที่สนใจชุดวิชา 93256 การฝึกปฏิบัติเสริมทักษะการผลิตพืช สามารถลงทะเบียนเรียนเป็นชุดวิชาเลือกเสรีได้

9.6 สำหรับนักศึกษาวิชาเอกการจัดการการผลิตสัตว์ ควรลงทะเบียนเรียนชุดวิชา 93462 การจัดการ การผลิตสุกรและสัตว์ปีก และชุดวิชา 93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง ก่อนลงทะเบียนเรียนชุดวิชา 93460 การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตสัตว์ ซึ่งเป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติเสริมทักษะ

9.7 ชุดวิชา 93460 การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตสัตว์ เปิดให้นักศึกษาวิชาเอกการจัดการการผลิตสัตว์ ลงทะเบียนเรียนเท่านั้น ซึ่งมหาวิทยาลัยจะแจ้งกำหนดวัน - เวลา ให้นักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนทราบกำหนดการ ฝึกปฏิบัติต่อไป

9.8 ชุดวิชา 91458 การจัดการสิ่งแวดล้อมป่าไม้ เปิดให้นักศึกษาวิชาเอกการจัดการทรัพยากรป่าไม้และ สิ่งแวดล้อมลงทะเบียนเรียนเท่านั้น ซึ่งมหาวิทยาลัยจะแจ้งกำหนดวัน - เวลา ให้นักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนทราบ กำหนดการฝึกปฏิบัติต่อไป

9.9 ชุดวิชา 94466 การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และการจัดการความเสี่ยงในธุรกิจการเกษตร สามารถ ลงทะเบียนเรียนเป็นวิชาเลือกเสรีได้ มหาวิทยาลัยจะแจ้งกำหนดวัน - เวลา ให้นักศึกษาทราบกำหนดการฝึกปฏิบัติต่อไป

9.10 สำหรับชุดวิชาในหมวดวิชาเลือกเสรีนั้น นักศึกษาสามารถเลือกศึกษาจากชุดวิชาใดๆ ก็ได้ของ ทุกสาขาวิชาที่มหาวิทยาลัยเปิดสอนอยู่หรือแม้กระทั่งชุดวิชาในสาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์เอง เช่น ชุดวิชา การจัดการการตลาดสินค้าเกษตร ชุดวิชาหลักการจัดการการผลิตพืช ชุดวิชาการจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร และ ชุดวิชาอื่นๆ ที่เป็นประโยชน์กับงานที่ทำอยู่และกำลังจะกระทำในอนาคต ยกเว้นชุดวิชาที่ระบุไว้ในหลักเกณฑ์ การลงทะเบียนเรียนชุดวิชาเลือกเสรี (ภาคผนวก)

9.11 การเลือกแผนการเรียนการสอนที่มหาวิทยาลัยกำหนด แบ่งออกเป็น 3 แผนการศึกษา ดังนี้

แผนการศึกษา ก1 จัดการศึกษารูปแบบเดิม โดยศึกษาด้วยตนเองและสอบปลายภาค (หน่วยที่ 1-15) เพื่อประเมินผลการเรียนรู้เนื้อหาของชุดวิชา

แผนการศึกษา ก2 จัดการศึกษาโดยมีการสอนเสริมแบบเก็บคะแนน และใช้การสอบปลายภาค (หน่วยที่ 1-15) เพื่อประเมินผลการเรียนรู้เนื้อหาของชุดวิชา

แผนการศึกษา ก3 จัดการศึกษาโดยมีกิจกรรมร่วมเรียนรู้ (Blended Learning) และใช้การสอบ กลางภาคและการสอบปลายภาค (แบ่งการสอบออกเป็น 2 ส่วน คือ การสอบกลางภาคในหน่วยที่ 1-7 และการสอบ ปลายภาคในหน่วยที่ 8-15) เพื่อประเมินผลการเรียนรู้เนื้อหาของชุดวิชา

แผนการศึกษา	กิจกรรมการเรียนการสอนแบบนิตหมาย	การสอบ		คะแนน	สอบซ่อม
		สอบกลางภาค (รูปแบบสอบออนไลน์เท่านั้น)	สอบปลายภาค (รูปแบบสอบออนไลน์และสนามสอบ)		
แผน ก1			หน่วยที่ 1-15 คาบสอบที่ 1, 3 เวลา 9.00-12.00 น. คาบสอบที่ 2, 4 เวลา 13.30-16.30 น.	สอบได้ 100 คะแนน	หน่วยที่ 1-15
แผน ก2	การสอนเสริมแบบเก็บคะแนน (รูปแบบออนไลน์ ผ่าน Microsoft Teams) 2 ครั้ง ครั้งละ 2 วัน รวม 40 คะแนน		หน่วยที่ 1-15 คาบสอบที่ 1, 3 เวลา 9.00-12.00 น. คาบสอบที่ 2, 4 เวลา 13.30-16.30 น.	สอบได้ 60 คะแนน และ การสอนเสริมแบบเก็บคะแนน 40 คะแนน	หน่วยที่ 1-15
แผน ก3	กิจกรรมร่วมเรียนรู้ (Blended Learning) (รูปแบบออนไลน์ ผ่าน Microsoft Teams) 2 ครั้ง ครั้งละ 2 วัน รวม 40 คะแนน	หน่วยที่ 1-7 คาบสอบที่ 1, 3 เวลา 9.00-10.30 น. คาบสอบที่ 2, 4 เวลา 13.00-14.30 น.	หน่วยที่ 8-15 คาบสอบที่ 1, 3 เวลา 9.00-11.00 น. คาบสอบที่ 2, 4 เวลา 13.30-15.30 น.	สอบกลางภาคและสอบได้ 60 คะแนน และ กิจกรรมร่วมเรียนรู้ 40 คะแนน	หน่วยที่ 1-15

(สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ศูนย์สารสนเทศ โทร. 0 2504 7788)

ข้อกำหนดและเงื่อนไขการลงทะเบียนเรียน และการเลือกแผนการศึกษา

- 1) นักศึกษาเลือกแผนการศึกษาของชุดวิชาที่ลงทะเบียนชุดวิชาในภาคการศึกษานั้นแล้วจะไม่สามารถเปลี่ยนแผนการศึกษาภายหลังได้ จนกว่าจะลงทะเบียนใหม่ในภาคการศึกษาถัดไป
- 2) นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนและเลือกแผนการศึกษาตามช่วงเวลาที่มีมหาวิทยาลัยกำหนดเท่านั้น หากพ้นเวลาที่กำหนดให้เลือกแผนการศึกษาไปแล้วชุดวิชาที่ลงทะเบียนนั้นจะถูกกำหนดให้เป็นแผนการศึกษา ก1
- 3) กรณีนักศึกษาไม่แจ้งความประสงค์จะเลือกแผนการศึกษา ชุดวิชาลงทะเบียนนั้นจะถูกกำหนดเป็นแผนการศึกษา ก1
- 4) กรณีที่นักศึกษาลงทะเบียนเพิ่มชุดวิชาในช่วงที่พ้นระยะเวลาที่กำหนดให้เลือกแผนการศึกษาไปแล้ว จะไม่สามารถเลือกแผนการศึกษาอื่นได้โดยชุดวิชาที่ลงทะเบียนเพิ่มชุดวิชานั้นจะถูกกำหนดให้เป็นแผนการศึกษา ก1

5) นักศึกษาปกติเท่านั้นจึงจะได้สิทธิเลือกแผนการศึกษา ก2 สำหรับนักศึกษาลักษณะพิเศษ นักศึกษาที่สอบสนามสอบต่างประเทศ นักศึกษาที่เป็นผู้ต้องขัง และนักศึกษาหลักสูตรประกาศนียบัตร จะถูกกำหนดให้ลงทะเบียนเรียนแผนการศึกษา ก1 เท่านั้น

6) ชุดวิชาที่นักศึกษามีสิทธิเลือกแผนการศึกษา ก2 และ ก3 จะเป็นชุดวิชาทั่วไป (เน้นทฤษฎีเพียงอย่างเดียว) สำหรับชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติเสริมทักษะ ชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติทางด้านภาษาและเก็บคะแนนทางระบบออนไลน์ และชุดวิชาประสบการณ์วิชาชีพฯ จะถูกกำหนดให้เป็นแผนการศึกษา ก1 เท่านั้น

9.12 การประเมินผลชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติเสริมทักษะและชุดวิชาประสบการณ์วิชาชีพของสาขาวิชาฯ จะแบ่งการประเมินผลออกเป็น 2 ส่วน คือ ภาคทฤษฎี และภาคปฏิบัติ ต้องสอบผ่านทั้ง 2 ส่วนจึงจะถือว่าสอบผ่าน หากนักศึกษาท่านใดที่สอบไม่ผ่านส่วนใดส่วนหนึ่ง ขอให้นักศึกษาเข้าสอบซ่อมเฉพาะในส่วนนั้น โดยมหาวิทยาลัย จะเก็บคะแนนส่วนที่นักศึกษาสอบผ่านไว้จนกว่านักศึกษาจะสอบผ่านได้ทั้งภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ

9.13 ขอให้นักศึกษาใช้เอกสารหลักสูตรฉบับนี้เป็นคู่มือในการศึกษาตลอดหลักสูตร กรณีที่นักศึกษาลงทะเบียนเรียนไม่เป็นไปตามแนวทางการจัดโปรแกรมการศึกษาที่แนะนำไว้ ขอให้นักศึกษาวางแผนการศึกษา โดยศึกษาจากโครงสร้างของหลักสูตร แนวทางการเปิดสอนชุดวิชาในแต่ละภาคการศึกษา และตรวจสอบตารางสอบ มิให้ตรงกัน เนื่องจากมหาวิทยาลัยอนุญาตให้นักศึกษาเข้าสอบได้เพียงชุดวิชาเดียวในแต่ละคาบการสอบ

9.14 หากนักศึกษามีปัญหาเกี่ยวกับเนื้อหาในเอกสารการสอนและสื่อการสอนต่างๆ วิธีการศึกษาชุดวิชา สามารถขอคำปรึกษาที่สาขาวิชาฯ ได้ โดยเขียนจดหมาย โทรศัพท์ โทรสาร หรือ e-Mail ตามที่อยู่นี้

ประธานกรรมการประจำสาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์

มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช

9/9 อาคารวิชาการ 3 ชั้น 3 ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด

จังหวัดนนทบุรี 11120

โทรศัพท์ 0 2504 8046 - 9

โทรสาร 0 2503 3578 หรือ e-Mail: agoffice@stou.ac.th

มหาวิทยาลัย
สุโขทัยธรรมมาธิราช

9.15 หากนักศึกษามีปัญหาเกี่ยวกับการลงทะเบียนเรียน การเทียบงานรายวิชา การโอน/การเทียบแทนชุดวิชา การเพิ่ม/ถอนชุดวิชา การย้ายสังกัดสาขาวิชา แขนงวิชาและวิชาเอก การเปลี่ยนค่านำหน้าชื่อ-ชื่อสกุล การเปลี่ยนที่อยู่ การขอต่ออายุสถานภาพนักศึกษา การลาพักการศึกษา การลาออกจากการเป็นนักศึกษา การขอรับใบประเมินผล การศึกษา การขอรับใบรับรองสถานภาพนักศึกษา การขอรับใบรายงานผลการศึกษา รวมทั้งการร้องเรียนเรื่องอื่นๆ ที่เกี่ยวกับกิจกรรมการศึกษาในเรื่องการสมัครเป็นนักศึกษา การลงทะเบียนเรียนและการสอบ สามารถขอคำปรึกษาที่สำนักทะเบียนและวัดผลได้ โดยเขียนใบคำร้องทั่วไป (มสธ.11) จดหมาย โทรศัพท์ โทรสาร หรือ e-Mail ตามที่อยู่นี้

สำนักทะเบียนและวัดผล

มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช

ถนนแจ้งวัฒนะ ตำบลบางพูด

อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี 11120

โทรศัพท์ 0 2503 3598 - 9 หรือ 0 2503 3632 หรือ 0 2504 7231 - 6 หรือ

โทรสาร 0 2982 9607 หรือ 0 2503 3595 หรือ e-Mail: re.reoffice@stou.ac.th หรือ

ศูนย์สารสนเทศ โทรศัพท์ 0 2504 7788 หรือ

ศูนย์วิทยบริการและชุมชนสัมพันธ์ มสธ. ทั้ง 11 แห่งทั่วประเทศ

(ศึกษาจากเว็บไซต์ <http://www.stou.ac.th>)

หมายเหตุ แบบฟอร์มใบคำร้องเกี่ยวกับเรื่องต่างๆ ข้างต้น นักศึกษาสามารถสำเนาแบบฟอร์มดังกล่าวได้จากคู่มือนักศึกษา หรือ download ได้จากเว็บไซต์ <http://www.stou.ac.th/Offices/ore/Adre/Form/default.asp>



รายละเอียดของหลักสูตร
ประกาศนียบัตร
การจัดการการผลิตผักในระบบเกษตรอัจฉริยะ

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2567



หลักสูตรประกาศนียบัตรการจัดการการผลิตผักในระบบเกษตรอัจฉริยะ

Certificate Program in Vegetable Production Management
in Smart Farming System

ชื่อประกาศนียบัตร

ชื่อเต็มภาษาไทย	ประกาศนียบัตรการจัดการการผลิตผักในระบบเกษตรอัจฉริยะ
อักษรย่อภาษาไทย	ป. การจัดการการผลิตผักในระบบเกษตรอัจฉริยะ
ชื่อเต็มภาษาอังกฤษ	Certificate in Vegetable Production Management in Smart Farming System
อักษรย่อภาษาอังกฤษ	Cert. in Vegetable Production Management in Smart Farming System

คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา

- สำเร็จการศึกษามัธยมศึกษาตอนต้น (ม.3) หรือเทียบเท่าตามที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง และประกอบอาชีพมาแล้วไม่น้อยกว่า 5 ปี หลังจากจบมัธยมศึกษาตอนต้น หรือมีอายุไม่น้อยกว่า 25 ปีบริบูรณ์ในวันเปิดภาคการศึกษาที่สมัคร หรือ
- สำเร็จการศึกษามัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า หรือประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่าตามที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง หรือ
- สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่า หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่า หรือปริญญาตรีหรือเทียบเท่า จากสถาบันการศึกษาที่สภาสถาบันการศึกษานั้นๆ รับรอง

โครงสร้างและรายละเอียดของหลักสูตร*

สำเร็จการศึกษา ม.3 หรือเทียบเท่า หรือ ม.6 หรือเทียบเท่า หรือ ปวช. หรือเทียบเท่า หรือ ปวส. หรือเทียบเท่า หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่า หรือปริญญาตรีหรือเทียบเท่า

1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ชุดวิชาเฉพาะ	5	30
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	5	30

หมายเหตุ * โครงสร้างและรายละเอียดของหลักสูตรอาจมีการปรับปรุงเปลี่ยนแปลงได้ ทั้งนี้ ขอให้นักศึกษาติดตามข่าวจากเอกสารประชาสัมพันธ์/เว็บไซต์ของมหาวิทยาลัย

2) รายละเอียดของหลักสูตร

ชุดวิชาเฉพาะ 5 ชุดวิชา (30 หน่วยกิต)

90307 การผลิตพืช

93257 การจัดการสุขภาพพืช

93454 สารสนเทศเพื่อการผลิตพืชและเกษตรอัจฉริยะ

93468 การจัดการการผลิตผักเชิงธุรกิจ

93472 การผลิตพืชในโรงเรือนอัจฉริยะและโรงงานผลิตพืช

แนวทางการจัดโปรแกรมการศึกษา

สำเร็จการศึกษา ม.3 หรือเทียบเท่า หรือ ม.6 หรือเทียบเท่า หรือ ปวช. หรือเทียบเท่า หรือ ปวส. หรือเทียบเท่า หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่า หรือปริญญาตรีหรือเทียบเท่า

ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	90307 การผลิตพืช 93454 สารสนเทศเพื่อการผลิตพืชและ เกษตรอัจฉริยะ 93472 การผลิตพืชในโรงเรือนอัจฉริยะและ โรงงานผลิตพืช	1	ต้น	
	ปลาย	93257 การจัดการสุขภาพพืช 93468 การจัดการการผลิตผักเชิงธุรกิจ		ปลาย	93257 การจัดการสุขภาพพืช 93468 การจัดการการผลิตผักเชิงธุรกิจ
2	ต้น		2	ต้น	90307 การผลิตพืช 93454 สารสนเทศเพื่อการผลิตพืชและ เกษตรอัจฉริยะ 93472 การผลิตพืชในโรงเรือนอัจฉริยะและ โรงงานผลิตพืช



หลักสูตรการศึกษาระดับปริญญาตรีและต่ำกว่าระดับปริญญาตรี
<http://www.stou.ac.th/main/curriculum.html>

รายละเอียดของหลักสูตร
ประกาศนียบัตร
การจัดการการผลิตพืชไร่
และพืชอาหารสัตว์เชิงธุรกิจ

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2567



หลักสูตรประกาศนียบัตรการจัดการการผลิตพืชไร่ และพืชอาหารสัตว์เชิงธุรกิจ

Certificate Program in Field Crop and Forage Crop Management for Business

ชื่อประกาศนียบัตร

ชื่อเต็มภาษาไทย	ประกาศนียบัตรการจัดการการผลิตพืชไร่และพืชอาหารสัตว์เชิงธุรกิจ
อักษรย่อภาษาไทย	ป. การจัดการการผลิตพืชไร่และพืชอาหารสัตว์เชิงธุรกิจ
ชื่อเต็มภาษาอังกฤษ	Certificate in Field Crop and Forage Crop Management for Business
อักษรย่อภาษาอังกฤษ	Cert. in Field Crop and Forage Crop Management for Business

คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา

- สำเร็จการศึกษามัธยมศึกษาตอนต้น (ม.3) หรือเทียบเท่าตามที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง และประกอบอาชีพมาแล้วไม่น้อยกว่า 5 ปี หลังจากจบมัธยมศึกษาตอนต้น หรือมีอายุไม่น้อยกว่า 25 ปีบริบูรณ์ในวันเปิดภาคการศึกษาที่สมัคร หรือ
- สำเร็จการศึกษามัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า หรือประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่าตามที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง หรือ
- สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่า หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่า หรือปริญญาตรีหรือเทียบเท่า จากสถาบันการศึกษาที่สภาสถาบันการศึกษานั้นๆ รับรอง

โครงสร้างและรายละเอียดของหลักสูตร*

สำเร็จการศึกษา ม.3 หรือเทียบเท่า หรือ ม.6 หรือเทียบเท่า หรือ ปวช. หรือเทียบเท่า หรือ ปวส. หรือเทียบเท่า หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่า หรือปริญญาตรีหรือเทียบเท่า

1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ชุดวิชาเฉพาะ	5	30
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	5	30

หมายเหตุ * โครงสร้างและรายละเอียดของหลักสูตรอาจมีการปรับปรุงเปลี่ยนแปลงได้ ทั้งนี้ ขอให้นักศึกษาติดตามข่าวจากเอกสารประชาสัมพันธ์/เว็บไซต์ของมหาวิทยาลัย

2) รายละเอียดของหลักสูตร

ชุดวิชาเฉพาะ 5 ชุดวิชา (30 หน่วยกิต)

90307 การผลิตพืช

93257 การจัดการสุขภาพพืช

93456 การจัดการการผลิตธัญพืชและพืชอาหารสัตว์เชิงธุรกิจ

93457 การจัดการการผลิตพืชไร่อุตสาหกรรม

94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตรและการเป็นผู้ประกอบการ

แนวทางการจัดโปรแกรมการศึกษา

สำเร็จการศึกษา ม.3 หรือเทียบเท่า หรือ ม.6 หรือเทียบเท่า หรือ ปวช. หรือเทียบเท่า หรือ ปวส. หรือเทียบเท่า หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่า หรือปริญญาตรีหรือเทียบเท่า

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	90307 การผลิตพืช 93457 การจัดการการผลิตพืชไร่อุตสาหกรรม 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ	1	ต้น	
	ปลาย	93257 การจัดการสุขภาพพืช 93456 การจัดการการผลิตธัญพืชและ พืชอาหารสัตว์เชิงธุรกิจ		ปลาย	93257 การจัดการสุขภาพพืช 93456 การจัดการการผลิตธัญพืชและ พืชอาหารสัตว์เชิงธุรกิจ
2	ต้น		2	ต้น	90307 การผลิตพืช 93457 การจัดการการผลิตพืชไร่อุตสาหกรรม 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ



หลักสูตรการศึกษาระดับปริญญาตรีและต่ำกว่าระดับปริญญาตรี
<http://www.stou.ac.th/main/curriculum.html>

รายละเอียดของหลักสูตร
ประกาศนียบัตร
การจัดการการผลิตไม้ประดับ
และภูมิทัศน์เชิงธุรกิจ

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2567



หลักสูตรประกาศนียบัตรการจัดการการผลิตไม้ประดับ และภูมิทัศน์เชิงธุรกิจ

Certificate Program in Ornamental Plant Production and Landscape Management for Business

ชื่อประกาศนียบัตร

ชื่อเต็มภาษาไทย	ประกาศนียบัตรการจัดการการผลิตไม้ประดับและภูมิทัศน์เชิงธุรกิจ
อักษรย่อภาษาไทย	ป. การจัดการการผลิตไม้ประดับและภูมิทัศน์เชิงธุรกิจ
ชื่อเต็มภาษาอังกฤษ	Certificate in Ornamental Plant Production and Landscape Management for Business
อักษรย่อภาษาอังกฤษ	Cert. in Ornamental Plant Production and Landscape Management for Business

คุณสมบัติของผู้สมัครมีดังนี้

- สำเร็จการศึกษามัธยมศึกษาตอนต้น (ม.3) หรือเทียบเท่าตามที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง และประกอบอาชีพมาแล้วไม่น้อยกว่า 5 ปี หลังจากจบมัธยมศึกษาตอนต้น หรือมีอายุไม่น้อยกว่า 25 ปีบริบูรณ์ในวันเปิดภาคการศึกษาที่สมัคร **หรือ**
- สำเร็จการศึกษามัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า หรือประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่าตามที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง **หรือ**
- สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่า หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่า หรือปริญญาตรีหรือเทียบเท่า จากสถาบันการศึกษาที่สภาสถาบันการศึกษานั้นๆ รับรอง

โครงสร้างและรายละเอียดของหลักสูตร*

สำเร็จการศึกษา ม.3 หรือเทียบเท่า หรือ ม.6 หรือเทียบเท่า หรือ ปวช. หรือเทียบเท่า หรือ ปวส. หรือเทียบเท่า หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่า หรือปริญญาตรีหรือเทียบเท่า

1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ชุดวิชาเฉพาะ	5	30
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	5	30

หมายเหตุ * โครงสร้างและรายละเอียดของหลักสูตรอาจมีการปรับปรุงเปลี่ยนแปลงได้ ทั้งนี้ ขอให้นักศึกษาติดตามข่าวจากเอกสารประชาสัมพันธ์/เว็บไซต์ของมหาวิทยาลัย

2) รายละเอียดของหลักสูตร

ชุดวิชาเฉพาะ 5 ชุดวิชา (30 หน่วยกิต)

90307 การผลิตพืช

91464 พืชสวนประดับในการจัดภูมิทัศน์

93458 การจัดการการผลิตไม้ดอกไม้ประดับเชิงธุรกิจ

93470 การจัดภูมิทัศน์เชิงธุรกิจ

94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตรและการเป็นผู้ประกอบการ

แนวทางการจัดโปรแกรมการศึกษา

สำเร็จการศึกษา ม.3 หรือเทียบเท่า หรือ ม.6 หรือเทียบเท่า หรือ ปวช. หรือเทียบเท่า หรือ ปวส. หรือเทียบเท่า หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่า หรือปริญญาตรีหรือเทียบเท่า

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	90307 การผลิตพืช 93458 การจัดการการผลิตไม้ดอกไม้ประดับ เชิงธุรกิจ 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ	1	ต้น	
	ปลาย	91464 พืชสวนประดับในการจัดภูมิทัศน์ 93470 การจัดภูมิทัศน์เชิงธุรกิจ		ปลาย	91464 พืชสวนประดับในการจัดภูมิทัศน์ 93470 การจัดภูมิทัศน์เชิงธุรกิจ
2	ต้น		2	ต้น	90307 การผลิตพืช 93458 การจัดการการผลิตไม้ดอกไม้ประดับ เชิงธุรกิจ 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ



หลักสูตรการศึกษาระดับปริญญาตรีและต่ำกว่าระดับปริญญาตรี
<http://www.stou.ac.th/main/curriculum.html>

รายละเอียดของหลักสูตร
ประกาศนียบัตร
การจัดการการผลิตไม้ผลในระบบเกษตรอัจฉริยะ

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2567



หลักสูตรประกาศนียบัตรการจัดการการผลิตไม้ผล ในระบบเกษตรอัจฉริยะ

Certificate Program in Fruit Production Management in Smart Farming System

ชื่อประกาศนียบัตร

ชื่อเต็มภาษาไทย	ประกาศนียบัตรการจัดการการผลิตไม้ผลในระบบเกษตรอัจฉริยะ
อักษรย่อภาษาไทย	ป. การจัดการการผลิตไม้ผลในระบบเกษตรอัจฉริยะ
ชื่อเต็มภาษาอังกฤษ	Certificate in Fruit Production Management in Smart Farming System
อักษรย่อภาษาอังกฤษ	Cert. in Fruit Production Management in Smart Farming System

คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา

- สำเร็จการศึกษามัธยมศึกษาตอนต้น (ม.3) หรือเทียบเท่าตามที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง และประกอบอาชีพมาแล้วไม่น้อยกว่า 5 ปี หลังจากจบมัธยมศึกษาตอนต้น หรือมีอายุไม่น้อยกว่า 25 ปีบริบูรณ์ในวันเปิดภาคการศึกษาที่สมัคร **หรือ**
- สำเร็จการศึกษามัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า หรือประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่าตามที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง **หรือ**
- สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่า หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่า หรือปริญญาตรีหรือเทียบเท่า จากสถาบันการศึกษาที่สภาสถาบันการศึกษานั้นๆ รับรอง

โครงสร้างและรายละเอียดของหลักสูตร*

สำเร็จการศึกษา ม.3 หรือเทียบเท่า หรือ ม.6 หรือเทียบเท่า หรือ ปวช. หรือเทียบเท่า หรือ ปวส. หรือเทียบเท่า หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่า หรือปริญญาตรีหรือเทียบเท่า

1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ชุดวิชาเฉพาะ	5	30
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	5	30

2) รายละเอียดของหลักสูตร

ชุดวิชาเฉพาะ 5 ชุดวิชา (30 หน่วยกิต)

90307 การผลิตพืช

93353 นวัตกรรมและการจัดการผลผลิตพืช

93454 สารสนเทศเพื่อการผลิตพืชและเกษตรอัจฉริยะ

93467 การจัดการการผลิตไม้ผลเชิงธุรกิจ

94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตรและการเป็นผู้ประกอบการ

แนวทางการจัดโปรแกรมการศึกษา

สำเร็จการศึกษา ม.3 หรือเทียบเท่า หรือ ม.6 หรือเทียบเท่า หรือ ปวช. หรือเทียบเท่า หรือ ปวส. หรือเทียบเท่า หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่า หรือปริญญาตรีหรือเทียบเท่า

ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	90307 การผลิตพืช 93454 สารสนเทศเพื่อการผลิตพืชและ เกษตรอัจฉริยะ 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ	1	ต้น	
	ปลาย	93353 นวัตกรรมและการจัดการผลผลิตพืช 93467 การจัดการการผลิตไม้ผลเชิงธุรกิจ		ปลาย	93353 นวัตกรรมและการจัดการผลผลิตพืช 93467 การจัดการการผลิตไม้ผลเชิงธุรกิจ
2	ต้น		2	ต้น	90307 การผลิตพืช 93454 สารสนเทศเพื่อการผลิตพืชและ เกษตรอัจฉริยะ 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ



หลักสูตรการศึกษาระดับปริญญาตรีและต่ำกว่าระดับปริญญาตรี
<http://www.stou.ac.th/main/curriculum.html>

รายละเอียดของหลักสูตร
ประกาศนียบัตร
บริหารธุรกิจสหกรณ์และธุรกิจชุมชน

หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2565



หลักสูตรประกาศนียบัตรบริหารธุรกิจสหกรณ์และธุรกิจชุมชน

Certificate Program in Business Administration Co-operatives and Community Business

ชื่อประกาศนียบัตร

ชื่อเต็มภาษาไทย	ประกาศนียบัตรบริหารธุรกิจสหกรณ์และธุรกิจชุมชน
อักษรย่อภาษาไทย	ป. บริหารธุรกิจสหกรณ์และธุรกิจชุมชน
ชื่อเต็มภาษาอังกฤษ	Certificate in Business Administration Co-operatives and Community Business
อักษรย่อภาษาอังกฤษ	Cert. in Business Administration Co-operatives and Community Business

คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา

- สำเร็จการศึกษามัธยมศึกษาตอนต้น (ม.3) หรือเทียบเท่าตามที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง และประกอบอาชีพมาแล้วไม่น้อยกว่า 5 ปี หลังจากจบมัธยมศึกษาตอนต้น หรือมีอายุไม่น้อยกว่า 25 ปีบริบูรณ์ในวันเปิดภาคการศึกษาที่สมัคร **หรือ**
- สำเร็จการศึกษามัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า หรือประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่า ตามที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง **หรือ**
- สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่า หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่า หรือปริญญาตรีหรือเทียบเท่า จากสถาบันการศึกษาที่สภาสถาบันการศึกษานั้นๆ รับรอง **หรือ**
- สำเร็จการศึกษาจากการศึกษานอกระบบ หรือผู้ที่ศึกษาตามอัธยาศัย และได้รับการเทียบโอนผลการศึกษา ซึ่งสภาวิชาการพิจารณาแล้วเห็นสมควรให้รับเข้าศึกษาได้

โครงสร้างและรายละเอียดของหลักสูตร*

สำเร็จการศึกษา ม.3 หรือเทียบเท่า หรือ ม.6 หรือเทียบเท่า หรือ ปวช. หรือเทียบเท่า หรือ ปวส. หรือเทียบเท่า หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่า หรือปริญญาตรีหรือเทียบเท่า หรือจากการศึกษานอกระบบ หรือผู้ที่ศึกษาตามอัธยาศัย และได้รับการเทียบโอนผลการศึกษา

1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
หมวดวิชาเฉพาะ	5	30
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	5	30

หมายเหตุ * โครงสร้างและรายละเอียดของหลักสูตรอาจมีการปรับปรุงเปลี่ยนแปลงได้ ทั้งนี้ ขอให้นักศึกษาติดตามข่าวจากเอกสารประชาสัมพันธ์/เว็บไซต์ของมหาวิทยาลัย

2) รายละเอียดของหลักสูตร

หมวดวิชาเฉพาะ 5 วิชา (30 หน่วยกิต)

- 92116 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน
 92220 กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับสหกรณ์และธุรกิจชุมชน
 92223 การจัดการการเงินและการภาษีอากรสำหรับสหกรณ์และธุรกิจชุมชน
 92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชนเชิงกลยุทธ์
 92320 การจัดการและการดำเนินงานสหกรณ์และธุรกิจชุมชน

แนวทางการจัดโปรแกรมการศึกษา

สำเร็จการศึกษา ม.3 หรือเทียบเท่า หรือ ม.6 หรือเทียบเท่า หรือ ปวช. หรือเทียบเท่า หรือ ปวส. หรือเทียบเท่า หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่า หรือปริญญาตรีหรือเทียบเท่า หรือจากการศึกษาจากระบบ หรือผู้ที่ศึกษาตามอัธยาศัย และได้รับการเทียบโอนผลการศึกษา

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	92116 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน 92220 กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน 92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน เชิงกลยุทธ์	1	ต้น	
	ปลาย	92223 การจัดการการเงินและการภาษีอากร สำหรับสหกรณ์และธุรกิจชุมชน 92320 การจัดการและการดำเนินงาน สหกรณ์และธุรกิจชุมชน		ปลาย	92223 การจัดการการเงินและการภาษีอากร สำหรับสหกรณ์และธุรกิจชุมชน 92320 การจัดการและการดำเนินงาน สหกรณ์และธุรกิจชุมชน
2	ต้น		2	ต้น	92116 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน 92220 กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน 92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน เชิงกลยุทธ์



หลักสูตรการศึกษาระดับปริญญาตรีและต่ำกว่าระดับปริญญาตรี
<http://www.stou.ac.th/main/curriculum.html>

รายละเอียดของหลักสูตร
ประกาศนียบัตร
ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2567



หลักสูตรประกาศนียบัตรส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

Certificate Program in Agricultural Extension and Development

ชื่อประกาศนียบัตร

ชื่อเต็มภาษาไทย	ประกาศนียบัตรส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
อักษรย่อภาษาไทย	ป. ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
ชื่อเต็มภาษาอังกฤษ	Certificate in Agricultural Extension and Development
อักษรย่อภาษาอังกฤษ	Cert. in Agricultural Extension and Development

คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา

- สำเร็จการศึกษามัธยมศึกษาตอนต้น (ม.3) หรือเทียบเท่าตามที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง และประกอบอาชีพมาแล้วไม่น้อยกว่า 5 ปี หลังจากจบมัธยมศึกษาตอนต้น หรือมีอายุไม่น้อยกว่า 25 ปีบริบูรณ์ ในวันเปิดภาคการศึกษาที่สมัคร หรือ
- สำเร็จการศึกษามัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่าตามที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง หรือ
- สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่า หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่า หรือปริญญาตรีหรือเทียบเท่า จากสถาบันการศึกษาที่สภาสถาบันการศึกษานั้น ๆ รับรอง

โครงสร้างและรายละเอียดของหลักสูตร*

สำเร็จการศึกษา ม.3 หรือเทียบเท่า หรือ ม.6 หรือเทียบเท่า หรือ ปวช. หรือเทียบเท่า หรือ ปวส. หรือเทียบเท่า หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่า หรือปริญญาตรีหรือเทียบเท่า

1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ชุดวิชาเฉพาะ	5	30
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	5	30
2) รายละเอียดของหลักสูตร		
ชุดวิชาเฉพาะ 5 ชุดวิชา (30 หน่วยกิต)		
บังคับ 3 ชุดวิชา		
91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร		
91110 สารสนเทศและสื่อเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร		
91470 ภูมิปัญญา การจัดการและการถ่ายทอดความรู้ในการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร		

หมายเหตุ * โครงสร้างและรายละเอียดของหลักสูตรอาจมีการปรับปรุงเปลี่ยนแปลงได้ ทั้งนี้ ขอให้นักศึกษาติดตามข่าวจากเอกสารประชาสัมพันธ์/เว็บไซต์ของมหาวิทยาลัย

และเลือก 2 ชุดวิชาจากชุดวิชาต่อไปนี้

- 91307 การพัฒนาชุมชนเกษตร
- 91351 หลักการบริหารการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- 91353 การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน
- 91368 การส่งเสริมการจัดการการผลิตและผลผลิตทางการเกษตร
- 91369 นวัตกรรมเกษตรเพื่อการพัฒนาการเกษตร
- 91419 การบริหารจัดการทุนเพื่อการพัฒนาการเกษตร
- 91420 การวิจัยการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- 91464 พืชสวนประดับในการจัดภูมิทัศน์
- 91465 การจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร
- 91466 การผลิตสัตว์เชิงนันทนาการและเศรษฐกิจ
- 91471 ผู้นำ กลุ่ม องค์กร และเครือข่ายทางการเกษตร

แนวทางการจัดโปรแกรมการศึกษา

สำเร็จการศึกษา ม.3 หรือเทียบเท่า หรือ ม.6 หรือเทียบเท่า หรือ ปวช. หรือเทียบเท่า หรือ ปวส. หรือเทียบเท่า หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่า หรือปริญญาตรีหรือเทียบเท่า

ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร 91470 ภูมิปัญญา การจัดการและ การถ่ายทอดความรู้ในการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา โดยเลือกจากชุดวิชาต่อไปนี้ 91351 หลักการบริหารการส่งเสริมและ พัฒนาการเกษตร 91368 การส่งเสริมการจัดการการผลิตและ ผลผลิตทางการเกษตร 91420 การวิจัยการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร 91465 การจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร 91466 การผลิตสัตว์เชิงนันทนาการและเศรษฐกิจ	1	ต้น	

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ปลาย	91110 สารสนเทศและสื่อเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร ----- ชุติวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุติวิชา โดยเลือกจากชุติวิชาต่อไปนี้ 91307 การพัฒนาชุมชนเกษตร 91353 การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน 91369 นวัตกรรมการเกษตรเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91419 การบริหารจัดการทุนเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91464 พิษสวนประดับในการจัดภูมิทัศน์ 91471 ผู้นำ กลุ่ม องค์กร และเครือข่ายทาง การเกษตร	1	ปลาย	91110 สารสนเทศและสื่อเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร ----- ชุติวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุติวิชา โดยเลือกจากชุติวิชาต่อไปนี้ 91307 การพัฒนาชุมชนเกษตร 91353 การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน 91369 นวัตกรรมการเกษตรเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91419 การบริหารจัดการทุนเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91464 พิษสวนประดับในการจัดภูมิทัศน์ 91471 ผู้นำ กลุ่ม องค์กร และเครือข่ายทาง การเกษตร
2	ต้น		2	ต้น	91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร 91470 ภูมิปัญญา การจัดการและ การถ่ายทอดความรู้ในการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร ----- ชุติวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุติวิชา โดยเลือกจากชุติวิชาต่อไปนี้ 91351 หลักการบริหารการส่งเสริมและ พัฒนาการเกษตร 91368 การส่งเสริมการจัดการการผลิตและ ผลผลิตทางการเกษตร 91420 การวิจัยการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร 91465 การจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร 91466 การผลิตสัตว์เชิงนันทนาการและเศรษฐกิจ

รายละเอียดของหลักสูตร
เกษตรศาสตรบัณฑิต
แขนงวิชาการจัดการการเกษตร

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565

ประกอบด้วย 4 วิชาเอก คือ

- ❑ วิชาเอกการจัดการการผลิตพืช
- ❑ วิชาเอกการจัดการการผลิตสัตว์
- ❑ วิชาเอกการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม
- ❑ วิชาเอกธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ



หลักสูตรเกษตรศาสตรบัณฑิต แขนงวิชาการจัดการการเกษตร

Bachelor of Agriculture Program in Agricultural Management

(วิชาเอกการจัดการการผลิตพืช)

ชื่อปริญญา

ชื่อเต็มภาษาไทย	เกษตรศาสตรบัณฑิต (การจัดการการเกษตร)
อักษรย่อภาษาไทย	กษ.บ. (การจัดการการเกษตร)
ชื่อเต็มภาษาอังกฤษ	Bachelor of Agriculture (Agricultural Management)
อักษรย่อภาษาอังกฤษ	B.Ag. (Agricultural Management)

คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา

- สำเร็จการศึกษาประโยคมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่าตามที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง หรือ
- สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่าทุกสาขาวิชา หรือ
- สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่าประเภทวิชาเกษตรกรรม หรือ
อนุปริญญาหรือเทียบเท่าทางการเกษตร หรือ
- สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่าที่มีใช้ประเภทวิชาเกษตรกรรม หรือ
อนุปริญญาหรือเทียบเท่าที่มีใช้ทางการเกษตร หรือ
- สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่าทางการเกษตร หรือ
- สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่าในสาขาวิชาอื่นๆ ที่มีใช้ทางการเกษตร

หมายเหตุ ผู้มีคุณสมบัติตามข้อ 1 – 6 ต้องไม่เป็นโรคที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา หรือเคยถูกถอนสถานภาพการเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัยเนื่องจากความประพฤติเสื่อมเสีย

บุคคลซึ่งเคยถูกถอนสถานภาพการเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัย เนื่องจากความประพฤติเสื่อมเสียจะกลับเข้าศึกษาใหม่ได้เป็นรายกรณี หากสภาวิชาการพิจารณาเห็นสมควรให้เข้าศึกษา เมื่อพ้นกำหนด 5 ปี นับแต่วันประกาศถอนสถานภาพการเป็นนักศึกษา หรือเป็นนักศึกษาโครงการความร่วมมือในการจัดการศึกษาให้พิจารณาเป็นรายกรณี

โครงสร้างและรายละเอียดของหลักสูตร*

- สำเร็จการศึกษา ม.6 หรือเทียบเท่า หรือ ปวช. หรือเทียบเท่าทุกสาขาวิชา

1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	5	30
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	15	90
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	6
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	21	126

หมายเหตุ * โครงสร้างและรายละเอียดของหลักสูตรอาจมีการปรับปรุงเปลี่ยนแปลงได้ ทั้งนี้ ขอให้นักศึกษาติดตามข่าวจากเอกสารประชาสัมพันธ์/เว็บไซต์ของมหาวิทยาลัย

2) รายละเอียดของหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 5 ชุดวิชา (30 หน่วยกิต)

บังคับ 2 ชุดวิชา

10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต

10151 ไทยศึกษา

และเลือก 3 ชุดวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาละ 1 ชุดวิชา ต่อไปนี้

กลุ่มวิชาภาษา

10111 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร

10161 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร

10162 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร

10163 ภาษาเขมรเพื่อการสื่อสาร

กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์

10131 สังคมมนุษย์

10152 ไทยกับสังคมโลก

กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์

10103 ทักษะชีวิต

10121 อารยธรรมมนุษย์

10164 สังคมและวัฒนธรรมอาเซียน

ข. หมวดวิชาเฉพาะ 15 ชุดวิชา (90 หน่วยกิต)

วิชาแกน 2 ชุดวิชา

90201 การจัดการฟาร์ม

90204 พื้นฐานการเกษตร ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วิชาเฉพาะด้าน 13 ชุดวิชา

บังคับ 10 ชุดวิชา

90307 การผลิตพืช

90406 การจัดการดิน น้ำ และปุ๋ย

93256 การฝึกปฏิบัติเสริมทักษะการผลิตพืช*

93257 การจัดการสุขภาพพืช

93335 วิทยาศาสตร์เพื่อการผลิตพืช

93337 การปรับปรุงพันธุ์พืชและการขยายพันธุ์พืช

93353 นวัตกรรมและการจัดการผลผลิตพืช

93442 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการการผลิตพืช**

หมายเหตุ * เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

** นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนเมื่อเหลือชุดวิชาที่ต้องศึกษาไม่เกิน 3 ชุดวิชาสุดท้ายของหลักสูตร

93454 สารสนเทศเพื่อการผลิตพืชและเกษตรอัจฉริยะ

93455 การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตพืช*

และเลือก 3 ชุดวิชาจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้โดยไม่จำเป็นต้องเลือกจากกลุ่มวิชาเดียวกัน

กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์

91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม

91427 การป่าไม้ชุมชน

93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์

93456 การจัดการการผลิตธัญพืชและพืชอาหารสัตว์เชิงธุรกิจ

93457 การจัดการการผลิตพืชไร่อุตสาหกรรม

93458 การจัดการการผลิตไม้ดอกไม้ประดับเชิงธุรกิจ

93467 การจัดการการผลิตไม้ผลเชิงธุรกิจ

93468 การจัดการการผลิตผักเชิงธุรกิจ

93470 การจัดภูมิทัศน์เชิงธุรกิจ

93471 เกษตรกรรมยั่งยืน

93472 การผลิตพืชในโรงเรือนอัจฉริยะและโรงงานผลิตพืช

กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ

94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตรและการเป็นผู้ประกอบการ

94462 ธุรกิจการเกษตรระหว่างประเทศ

94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานในธุรกิจการเกษตร

94465 การพัฒนาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

ให้เลือกจากชุดวิชาหรือรายวิชาต่างๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร ปริญญาตรี หรือเทียบเท่า (ภาคผนวก)

2. สำเร็จการศึกษา ปวส. หรือเทียบเท่าประเภทวิชาเกษตรกรรม หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่าทางการเกษตร

1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	3	18
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	10	60
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	6
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	14	84

2) รายละเอียดของหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 3 ชุดวิชา (18 หน่วยกิต)

- 10121 อารยธรรมมนุษย์
10131 สังคมมนุษย์
10151 ไทยศึกษา

ข. หมวดวิชาเฉพาะ 10 ชุดวิชา (60 หน่วยกิต)

บังคับ 6 ชุดวิชา

- 93335 วิทยาศาสตร์เพื่อการผลิตพืช
93337 การปรับปรุงพันธุ์พืชและการขยายพันธุ์พืช
93353 นวัตกรรมและการจัดการผลผลิตพืช
93442 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการการผลิตพืช*
93454 สารสนเทศเพื่อการผลิตพืชและเกษตรอัจฉริยะ
93455 การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตพืช**

และเลือก 4 ชุดวิชาจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้โดยไม่จำเป็นต้องเลือกจากกลุ่มวิชาเดียวกัน

กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์

- 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม

- 91427 การป่าไม้ชุมชน
93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์
93456 การจัดการการผลิตธัญพืชและพืชอาหารสัตว์เชิงธุรกิจ
93457 การจัดการการผลิตพืชไร่อุตสาหกรรม
93458 การจัดการการผลิตไม้ดอกไม้ประดับเชิงธุรกิจ
93467 การจัดการการผลิตไม้ผลเชิงธุรกิจ
93468 การจัดการการผลิตผักเชิงธุรกิจ
93470 การจัดภูมิทัศน์เชิงธุรกิจ
93471 เกษตรกรรมยั่งยืน
93472 การผลิตพืชในโรงเรือนอัจฉริยะและโรงงานผลิตพืช

กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ

- 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตรและการเป็นผู้ประกอบการ
94462 ธุรกิจการเกษตรระหว่างประเทศ
94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานในธุรกิจการเกษตร
94465 การพัฒนาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ

หมายเหตุ * นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนเมื่อเหลือชุดวิชาที่จะต้องศึกษาไม่เกิน 3 ชุดวิชาสุดท้ายของหลักสูตร

** เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

ให้เลือกจากชุดวิชาหรือรายวิชาต่างๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร ปริญญาตรี หรือเทียบเท่า (ภาคผนวก)

3. สำเร็จการศึกษา ปวส. หรือเทียบเท่าที่มีใช้ประเภทวิชาเกษตรกรรม หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่าที่มีใช้ทางการเกษตร

1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	3	18
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	11	66
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	6
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	15	90

2) รายละเอียดของหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 3 ชุดวิชา (18 หน่วยกิต)

- 10121 อารยธรรมมนุษย์
- 10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต
- 10151 ไทยศึกษา

ข. หมวดวิชาเฉพาะ 11 ชุดวิชา (66 หน่วยกิต)

- 90201 การจัดการฟาร์ม
- 90307 การผลิตพืช
- 90406 การจัดการดิน น้ำ และปุ๋ย
- 93256 การฝึกปฏิบัติเสริมทักษะการผลิตพืช*
- 93257 การจัดการสุขภาพพืช
- 93335 วิทยาศาสตร์เพื่อการผลิตพืช
- 93337 การปรับปรุงพันธุ์พืชและการขยายพันธุ์พืช
- 93353 นวัตกรรมและการจัดการผลผลิตพืช
- 93442 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการการผลิตพืช**
- 93454 สารสนเทศเพื่อการผลิตพืชและเกษตรอัจฉริยะ
- 93455 การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตพืช*

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

ให้เลือกจากชุดวิชาหรือรายวิชาต่างๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร ปริญญาตรี หรือเทียบเท่า (ภาคผนวก)

หมายเหตุ * เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

** นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนเมื่อเหลือชุดวิชาที่จะต้องศึกษาไม่เกิน 3 ชุดวิชาสุดท้ายของหลักสูตร

4. สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่าทางการเกษตร

1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	1	6
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	10	60
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	6
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	12	72

2) รายละเอียดของหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

10151 ไทยศึกษา

ข. หมวดวิชาเฉพาะ 10 ชุดวิชา (60 หน่วยกิต)

บังคับ 6 ชุดวิชา

93335 วิทยาศาสตร์เพื่อการผลิตพืช

93337 การปรับปรุงพันธุ์พืชและการขยายพันธุ์พืช

93353 นวัตกรรมและการจัดการผลผลิตพืช

93442 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการการผลิตพืช*

93454 สารสนเทศเพื่อการผลิตพืชและเกษตรอัจฉริยะ

93455 การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตพืช**

และเลือก 4 ชุดวิชาจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้โดยไม่จำเป็นต้องเลือกจากกลุ่มวิชาเดียวกัน

กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์

91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม

91427 การป่าไม้ชุมชน

93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์

93456 การจัดการการผลิตธัญพืชและพืชอาหารสัตว์เชิงธุรกิจ

93457 การจัดการการผลิตพืชไร่อุตสาหกรรม

93458 การจัดการการผลิตไม้ดอกไม้ประดับเชิงธุรกิจ

93467 การจัดการการผลิตไม้ผลเชิงธุรกิจ

93468 การจัดการการผลิตผักเชิงธุรกิจ

93470 การจัดภูมิทัศน์เชิงธุรกิจ

93471 เกษตรกรรมยั่งยืน

93472 การผลิตพืชในโรงเรือนอัจฉริยะและโรงงานผลิตพืช

หมายเหตุ * นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนเมื่อเหลือชุดวิชาที่จะต้องศึกษาไม่เกิน 3 ชุดวิชาสุดท้ายของหลักสูตร

** เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ

94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตรและการเป็นผู้ประกอบการ

94462 ธุรกิจการเกษตรระหว่างประเทศ

94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานในธุรกิจการเกษตร

94465 การพัฒนาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

ให้เลือกจากชุดวิชาหรือรายวิชาต่างๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร ปริญญาตรี หรือเทียบเท่า (ภาคผนวก)

5. สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่าในสาขาวิชาอื่นๆ ที่มีชื่อทางการเกษตร

1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	1	6
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	12	72
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	6
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	14	84
2) รายละเอียดของหลักสูตร		
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)		
10151 ไทยศึกษา		
ข. หมวดวิชาเฉพาะ 12 ชุดวิชา (72 หน่วยกิต)		
บังคับ 11 ชุดวิชา		
90201 การจัดการฟาร์ม		
90307 การผลิตพืช		
90406 การจัดการดิน น้ำ และปุ๋ย		
93256 การฝึกปฏิบัติเสริมทักษะการผลิตพืช*		
93257 การจัดการสุขภาพพืช		
93335 วิทยาศาสตร์เพื่อการผลิตพืช		
93337 การปรับปรุงพันธุ์พืชและการขยายพันธุ์พืช		
93353 นวัตกรรมและการจัดการผลผลิตพืช		
93442 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการการผลิตพืช**		
93454 สารสนเทศเพื่อการผลิตพืชและเกษตรอัจฉริยะ		
93455 การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตพืช*		

หมายเหตุ * เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

** นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนเมื่อเหลือชุดวิชาที่จะต้องศึกษาไม่เกิน 3 ชุดวิชาสุดท้ายของหลักสูตร

และเลือก 1 ชุดวิชาจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้โดยไม่จำเป็นต้องเลือกจากกลุ่มวิชาเดียวกัน

กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์

91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม

91427 การป่าไม้ชุมชน

93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์

93456 การจัดการการผลิตพืชและพืชอาหารสัตว์เชิงธุรกิจ

93457 การจัดการการผลิตพืชไร่อุตสาหกรรม

93458 การจัดการการผลิตไม้ดอกไม้ประดับเชิงธุรกิจ

93467 การจัดการการผลิตไม้ผลเชิงธุรกิจ

93468 การจัดการการผลิตผักเชิงธุรกิจ

93470 การจัดการภูมิทัศน์เชิงธุรกิจ

93471 เกษตรกรรมยั่งยืน

93472 การผลิตพืชในโรงเรือนอัจฉริยะและโรงงานผลิตพืช

กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ

94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตรและการเป็นผู้ประกอบการ

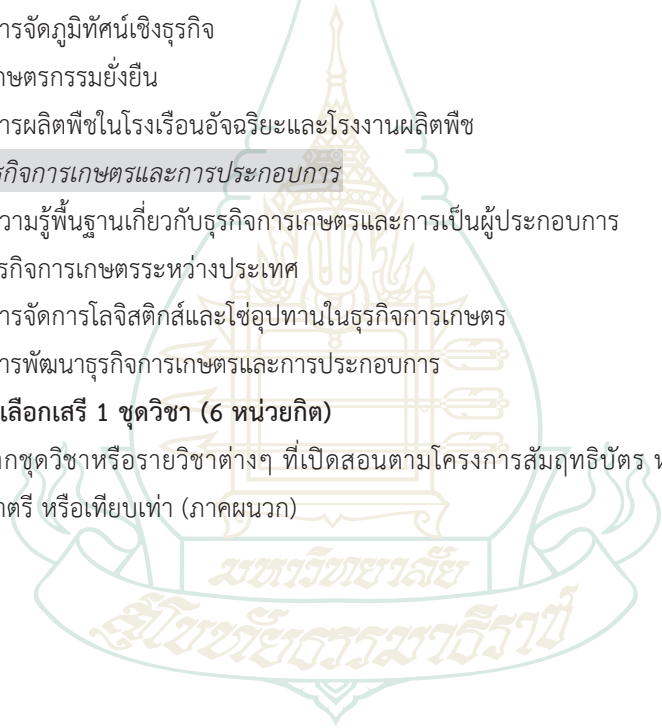
94462 ธุรกิจการเกษตรระหว่างประเทศ

94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานในธุรกิจการเกษตร

94465 การพัฒนาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

ให้เลือกจากชุดวิชาหรือรายวิชาต่างๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร ปริญญาตรี หรือเทียบเท่า (ภาคผนวก)



แนวทางการจัดโปรแกรมการศึกษา

1. สำเร็จการศึกษา ม.6 หรือเทียบเท่า หรือ ปวช. หรือเทียบเท่าทุกสาขาวิชา

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ สิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต 10151 ไทยศึกษา และเลือก 1 ชูติวิชาจากชูติวิชาต่อไปนี้ 10103 ทักษะชีวิต 10121 อารยธรรมมนุษย์ 10164 สังคมและวัฒนธรรมอาเซียน	1	ต้น	
	ปลาย	90201 การจัดการฟาร์ม 90204 พื้นฐานการเกษตร ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม และเลือก 1 ชูติวิชาจากชูติวิชาต่อไปนี้ 10131 สังคมมนุษย์ 10152 ไทยกับสังคมโลก		ปลาย	90201 การจัดการฟาร์ม 90204 พื้นฐานการเกษตร ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม และเลือก 1 ชูติวิชาจากชูติวิชาต่อไปนี้ 10131 สังคมมนุษย์ 10152 ไทยกับสังคมโลก
2	ต้น	90307 การผลิตพืช 90406 การจัดการดิน น้ำ และปุ๋ย 93335 วิทยาศาสตร์เพื่อการผลิตพืช	2	ต้น	10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ สิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต 10151 ไทยศึกษา และเลือก 1 ชูติวิชาจากชูติวิชาต่อไปนี้ 10103 ทักษะชีวิต 10121 อารยธรรมมนุษย์ 10164 สังคมและวัฒนธรรมอาเซียน
	ปลาย	93256 การฝึกปฏิบัติเสริมทักษะการผลิตพืช* 93257 การจัดการสุขภาพพืช และเลือก 1 ชูติวิชาจากชูติวิชาต่อไปนี้ 10111 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 10161 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร 10162 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร 10163 ภาษาเขมรเพื่อการสื่อสาร		ปลาย	93256 การฝึกปฏิบัติเสริมทักษะการผลิตพืช* 93257 การจัดการสุขภาพพืช และเลือก 1 ชูติวิชาจากชูติวิชาต่อไปนี้ 10111 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 10161 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร 10162 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร 10163 ภาษาเขมรเพื่อการสื่อสาร

หมายเหตุ * เป็นชูติวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
3	ต้น	93454 สารสนเทศเพื่อการผลิตพืช และเกษตรอัจฉริยะ ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 2 ชุดวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 91427 การป่าไม้ชุมชน 93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์ 93457 การจัดการการผลิตพืชไร่อุตสาหกรรม 93458 การจัดการการผลิตไม้ดอกไม้ประดับ เชิงธุรกิจ 93471 เกษตรกรรมยั่งยืน 93472 การผลิตพืชในโรงเรือนอัจฉริยะและ โรงงานผลิตพืช กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ 94465 การพัฒนาธุรกิจการเกษตรและ การประกอบการ	3	ต้น	90307 การผลิตพืช 90406 การจัดการดิน น้ำ และปุ๋ย 93335 วิทยาศาสตร์เพื่อการผลิตพืช
	ปลาย	93337 การปรับปรุงพันธุ์พืชและ การขยายพันธุ์พืช 93353 นวัตกรรมและการจัดการผลผลิตพืช ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 93456 การจัดการการผลิตธัญพืชและ พืชอาหารสัตว์เชิงธุรกิจ 93467 การจัดการการผลิตไม้ผลเชิงธุรกิจ 93468 การจัดการการผลิตผักเชิงธุรกิจ 93470 การจัดภูมิทัศน์เชิงธุรกิจ กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 94462 ธุรกิจการเกษตรระหว่างประเทศ 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ในธุรกิจการเกษตร		ปลาย	93337 การปรับปรุงพันธุ์พืชและ การขยายพันธุ์พืช 93353 นวัตกรรมและการจัดการผลผลิตพืช ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 93456 การจัดการการผลิตธัญพืชและ พืชอาหารสัตว์เชิงธุรกิจ 93467 การจัดการการผลิตไม้ผลเชิงธุรกิจ 93468 การจัดการการผลิตผักเชิงธุรกิจ 93470 การจัดภูมิทัศน์เชิงธุรกิจ กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 94462 ธุรกิจการเกษตรระหว่างประเทศ 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ในธุรกิจการเกษตร

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
4	ต้น	93442 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการ การผลิตพืช 93455 การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตพืช* ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา	4	ต้น	93454 สารสนเทศเพื่อการผลิตพืช และเกษตรอัจฉริยะ ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 91427 การป่าไม้ชุมชน 93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์ 93457 การจัดการการผลิตพืชไร่อุตสาหกรรม 93458 การจัดการการผลิตไม้ดอกไม้ประดับ เชิงธุรกิจ 93471 เกษตรกรรมยั่งยืน 93472 การผลิตพืชในโรงเรือนอัจฉริยะและ โรงงานผลิตพืช กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ 94465 การพัฒนาธุรกิจการเกษตรและ การประกอบการ
	ปลาย			ปลาย	93442 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการ การผลิตพืช 93455 การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตพืช* ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 93456 การจัดการการผลิตพืชและ พืชอาหารสัตว์เชิงธุรกิจ 93467 การจัดการการผลิตไม้ผลเชิงธุรกิจ 93468 การจัดการการผลิตผักเชิงธุรกิจ 93470 การจัดภูมิทัศน์เชิงธุรกิจ

หมายเหตุ * เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
4	ปลาย		4	ปลาย	กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 94462 ธุรกิจการเกษตรระหว่างประเทศ 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ในธุรกิจการเกษตร

2. สำเร็จการศึกษา ปวส. หรือเทียบเท่าประเภทวิชาเกษตรกรรม หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่าทางการเกษตร

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	10121 อารยธรรมมนุษย์ 10131 สังคมมนุษย์ 93335 วิทยาศาสตร์เพื่อการผลิตพืช	1	ต้น	
	ปลาย	10151 ไทยศึกษา 93337 การปรับปรุงพันธุ์พืชและ การขยายพันธุ์พืช 93353 นวัตกรรมและการจัดการผลผลิตพืช		ปลาย	10121 อารยธรรมมนุษย์ 10131 สังคมมนุษย์ 10151 ไทยศึกษา
2	ต้น	93454 สารสนเทศเพื่อการผลิตพืช และเกษตรอัจฉริยะ ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 2 ชุดวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 91427 การป่าไม้ชุมชน 93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์ 93457 การจัดการการผลิตพืชไร่อุตสาหกรรม 93458 การจัดการการผลิตไม้ดอกไม้ประดับ เชิงธุรกิจ 93471 เกษตรกรรมยั่งยืน 93472 การผลิตพืชในโรงเรือนอัจฉริยะและ โรงงานผลิตพืช กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ 94465 การพัฒนาธุรกิจการเกษตรและ การประกอบการ	2	ต้น	93335 วิทยาศาสตร์เพื่อการผลิตพืช ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 2 ชุดวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 91427 การป่าไม้ชุมชน 93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์ 93457 การจัดการการผลิตพืชไร่อุตสาหกรรม 93458 การจัดการการผลิตไม้ดอกไม้ประดับ เชิงธุรกิจ 93471 เกษตรกรรมยั่งยืน 93472 การผลิตพืชในโรงเรือนอัจฉริยะและ โรงงานผลิตพืช กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ 94465 การพัฒนาธุรกิจการเกษตรและ การประกอบการ

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
2	ปลาย	93455 การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตพืช* ----- ชุติวิชาเฉพาะเลือก 2 ชุติวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 93456 การจัดการการผลิตธัญพืชและ พืชอาหารสัตว์เชิงธุรกิจ 93467 การจัดการการผลิตไม้ผลเชิงธุรกิจ 93468 การจัดการการผลิตผักเชิงธุรกิจ 93470 การจัดภูมิทัศน์เชิงธุรกิจ กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 94462 ธุรกิจการเกษตรระหว่างประเทศ 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ในธุรกิจการเกษตร	2	ปลาย	93337 การปรับปรุงพันธุ์พืชและ การขยายพันธุ์พืช 93353 นวัตกรรมและการจัดการผลผลิตพืช ----- ชุติวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุติวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 93456 การจัดการการผลิตธัญพืชและ พืชอาหารสัตว์เชิงธุรกิจ 93467 การจัดการการผลิตไม้ผลเชิงธุรกิจ 93468 การจัดการการผลิตผักเชิงธุรกิจ 93470 การจัดภูมิทัศน์เชิงธุรกิจ กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 94462 ธุรกิจการเกษตรระหว่างประเทศ 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ในธุรกิจการเกษตร
3	ต้น	93442 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการ การผลิตพืช ----- ชุติวิชาเลือกเสรี 1 ชุติวิชา	3	ต้น	93454 สารสนเทศเพื่อการผลิตพืช และเกษตรอัจฉริยะ 93455 การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตพืช* ----- ชุติวิชาเลือกเสรี 1 ชุติวิชา
	ปลาย			ปลาย	93442 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการ การผลิตพืช ----- ชุติวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุติวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 93456 การจัดการการผลิตธัญพืชและ พืชอาหารสัตว์เชิงธุรกิจ 93467 การจัดการการผลิตไม้ผลเชิงธุรกิจ 93468 การจัดการการผลิตผักเชิงธุรกิจ 93470 การจัดภูมิทัศน์เชิงธุรกิจ กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 94462 ธุรกิจการเกษตรระหว่างประเทศ 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ในธุรกิจการเกษตร

หมายเหตุ * เป็นชุติวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

3. สำเร็จการศึกษา ปวส. หรือเทียบเท่าที่มีใช้ประเภทวิชาเกษตรกรรม หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่าที่มีใช้ทางการเกษตร

ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	10121 อารยธรรมมนุษย์ 10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ สิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต 10151 ไทยศึกษา	1	ต้น	
	ปลาย	90201 การจัดการฟาร์ม 93256 การฝึกปฏิบัติเสริมทักษะการผลิตพืช* 93257 การจัดการสุขภาพพืช		ปลาย	10121 อารยธรรมมนุษย์ 10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ สิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต 10151 ไทยศึกษา
2	ต้น	90307 การผลิตพืช 90406 การจัดการดิน น้ำ และปุ๋ย 93335 วิทยาศาสตร์เพื่อการผลิตพืช	2	ต้น	90307 การผลิตพืช 90406 การจัดการดิน น้ำ และปุ๋ย 93335 วิทยาศาสตร์เพื่อการผลิตพืช
	ปลาย	93337 การปรับปรุงพันธุ์พืชและ การขยายพันธุ์พืช 93353 นวัตกรรมและการจัดการผลผลิตพืช ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา		ปลาย	90201 การจัดการฟาร์ม 93256 การฝึกปฏิบัติเสริมทักษะการผลิตพืช* 93257 การจัดการสุขภาพพืช
3	ต้น	93442 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการ การผลิตพืช 93454 สารสนเทศเพื่อการผลิตพืชและ เกษตรอัจฉริยะ 93455 การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตพืช*	3	ต้น	93454 สารสนเทศเพื่อการผลิตพืชและ เกษตรอัจฉริยะ 93455 การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตพืช* ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา
	ปลาย			ปลาย	93337 การปรับปรุงพันธุ์พืชและ การขยายพันธุ์พืช 93353 นวัตกรรมและการจัดการผลผลิตพืช 93442 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการ การผลิตพืช

4. สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่าทางการเกษตร

ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	10151 ไทยศึกษา 93335 วิทยาศาสตร์เพื่อการผลิตพืช ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา	1	ต้น	

หมายเหตุ * เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ปลาย	93337 การปรับปรุงพันธุ์พืชและ การขยายพันธุ์พืช 93353 นวัตกรรมและการจัดการผลผลิตพืช ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 93456 การจัดการการผลิตธัญพืชและ พืชอาหารสัตว์เชิงธุรกิจ 93467 การจัดการการผลิตไม้ผลเชิงธุรกิจ 93468 การจัดการการผลิตผักเชิงธุรกิจ 93470 การจัดภูมิทัศน์เชิงธุรกิจ กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 94462 ธุรกิจการเกษตรระหว่างประเทศ 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ในธุรกิจการเกษตร	1	ปลาย	10151 ไทยศึกษา 93337 การปรับปรุงพันธุ์พืชและ การขยายพันธุ์พืช 93353 นวัตกรรมและการจัดการผลผลิตพืช
2	ต้น	93454 สารสนเทศเพื่อการผลิตพืชและ เกษตรอัจฉริยะ ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 2 ชุดวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 91427 การป่าไม้ชุมชน 93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์ 93457 การจัดการการผลิตพืชไร่อุตสาหกรรม 93458 การจัดการการผลิตไม้ดอกไม้ประดับ เชิงธุรกิจ 93471 เกษตรกรรมยั่งยืน 93472 การผลิตพืชในโรงเรือนอัจฉริยะและ โรงงานผลิตพืช กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ 94465 การพัฒนาธุรกิจการเกษตรและ การประกอบการ	2	ต้น	93335 วิทยาศาสตร์เพื่อการผลิตพืช ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 2 ชุดวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 91427 การป่าไม้ชุมชน 93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์ 93457 การจัดการการผลิตพืชไร่อุตสาหกรรม 93458 การจัดการการผลิตไม้ดอกไม้ประดับ เชิงธุรกิจ 93471 เกษตรกรรมยั่งยืน 93472 การผลิตพืชในโรงเรือนอัจฉริยะและ โรงงานผลิตพืช กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ 94465 การพัฒนาธุรกิจการเกษตรและ การประกอบการ

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
2	ปลาย	93442 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการ การผลิตพืช 93455 การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตพืช* ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 93456 การจัดการการผลิตธัญพืชและ พืชอาหารสัตว์เชิงธุรกิจ 93467 การจัดการการผลิตไม้ผลเชิงธุรกิจ 93468 การจัดการการผลิตผักเชิงธุรกิจ 93470 การจัดภูมิทัศน์เชิงธุรกิจ กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 94462 ธุรกิจการเกษตรระหว่างประเทศ 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ในธุรกิจการเกษตร	2	ปลาย	93455 การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตพืช* ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 2 ชุดวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 93456 การจัดการการผลิตธัญพืชและ พืชอาหารสัตว์เชิงธุรกิจ 93467 การจัดการการผลิตไม้ผลเชิงธุรกิจ 93468 การจัดการการผลิตผักเชิงธุรกิจ 93470 การจัดภูมิทัศน์เชิงธุรกิจ กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 94462 ธุรกิจการเกษตรระหว่างประเทศ 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ในธุรกิจการเกษตร
3	ต้น		3	ต้น	93442 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการ การผลิตพืช 93454 สารสนเทศเพื่อการผลิตพืชและ เกษตรอัจฉริยะ ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา

5. สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่าในสาขาวิชาอื่นๆ ที่มีใช้ทางการเกษตร

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	10151 ไทยศึกษา 90406 การจัดการดิน น้ำ และปุ๋ย 93335 วิทยาศาสตร์เพื่อการผลิตพืช	1	ต้น	
	ปลาย	90201 การจัดการฟาร์ม 93256 การฝึกปฏิบัติเสริมทักษะการผลิตพืช* 93257 การจัดการสุขภาพพืช		ปลาย	10151 ไทยศึกษา 90201 การจัดการฟาร์ม 93257 การจัดการสุขภาพพืช

หมายเหตุ * เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
2	ต้น	90307 การผลิตพืช 93454 สารสนเทศเพื่อการผลิตพืชและ เกษตรอัจฉริยะ ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 91427 การป่าไม้ชุมชน 93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์ 93457 การจัดการการผลิตพืชไร่อุตสาหกรรม 93458 การจัดการการผลิตไม้ดอกไม้ประดับ เชิงธุรกิจ 93471 เกษตรกรรมยั่งยืน 93472 การผลิตพืชในโรงเรือนอัจฉริยะและ โรงงานผลิตพืช กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ 94465 การพัฒนาธุรกิจการเกษตรและ การประกอบการ	2	ต้น	90307 การผลิตพืช 90406 การจัดการดิน น้ำ และปุ๋ย 93335 วิทยาศาสตร์เพื่อการผลิตพืช
	ปลาย	93337 การปรับปรุงพันธุ์พืชและ การขยายพันธุ์พืช 93353 นวัตกรรมและการจัดการผลผลิตพืช ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา		ปลาย	93256 การฝึกปฏิบัติเสริมทักษะการผลิตพืช* 93337 การปรับปรุงพันธุ์พืชและ การขยายพันธุ์พืช 93353 นวัตกรรมและการจัดการผลผลิตพืช
3	ต้น	93442 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการ การผลิตพืช 93455 การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตพืช*	3	ต้น	93454 สารสนเทศเพื่อการผลิตพืชและ เกษตรอัจฉริยะ 93455 การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตพืช* ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา
	ปลาย			ปลาย	

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
3	ปลาย		3	ปลาย	93442 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการ การผลิตพืช ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 93456 การจัดการการผลิตธัญพืชและ พืชอาหารสัตว์เชิงธุรกิจ 93467 การจัดการการผลิตไม้ผลเชิงธุรกิจ 93468 การจัดการการผลิตผักเชิงธุรกิจ 93470 การจัดภูมิทัศน์เชิงธุรกิจ กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 94462 ธุรกิจการเกษตรระหว่างประเทศ 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ในธุรกิจการเกษตร



หลักสูตรเกษตรศาสตรบัณฑิต แขนงวิชาการจัดการการเกษตร

Bachelor of Agriculture Program in Agricultural Management

(วิชาเอกการจัดการการผลิตสัตว์)

ชื่อปริญญา

ชื่อเต็มภาษาไทย	เกษตรศาสตรบัณฑิต (การจัดการการเกษตร)
อักษรย่อภาษาไทย	กษ.บ. (การจัดการการเกษตร)
ชื่อเต็มภาษาอังกฤษ	Bachelor of Agriculture (Agricultural Management)
อักษรย่อภาษาอังกฤษ	B.Ag. (Agricultural Management)

คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา

- สำเร็จการศึกษาประโยคมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่าตามที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง หรือ
- สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่าทุกสาขาวิชา หรือ
- สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่าประเภทวิชาเกษตรกรรม หรือ
อนุปริญญาหรือเทียบเท่าทางการเกษตร หรือ
- สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่าที่มีใช้ประเภทวิชาเกษตรกรรม หรือ
อนุปริญญาหรือเทียบเท่าที่มีใช้ทางการเกษตร หรือ
- สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่าทางการเกษตร หรือ
- สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่าในสาขาวิชาอื่นๆ ที่มีใช้ทางการเกษตร

หมายเหตุ ผู้มีคุณสมบัติตามข้อ 1 – 6 ต้องไม่เป็นโรคที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา หรือเคยถูกถอนสถานภาพการเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัยเนื่องจากความประพฤติเสื่อมเสีย

บุคคลซึ่งเคยถูกถอนสถานภาพการเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัย เนื่องจากความประพฤติเสื่อมเสียจะกลับเข้าศึกษาใหม่ได้เป็นรายกรณี หากสภาวิชาการพิจารณาเห็นสมควรให้เข้าศึกษา เมื่อพ้นกำหนด 5 ปี นับแต่วันประกาศถอนสถานภาพการเป็นนักศึกษา หรือเป็นนักศึกษาโครงการความร่วมมือในการจัดการศึกษาให้พิจารณาเป็นรายกรณี

โครงสร้างและรายละเอียดของหลักสูตร*

1. สำเร็จการศึกษา ม.6 หรือเทียบเท่า หรือ ปวช. หรือเทียบเท่าทุกสาขาวิชา

1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	5	30
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	15	90
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	6
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	21	126

หมายเหตุ * โครงสร้างและรายละเอียดของหลักสูตรอาจมีการปรับปรุงเปลี่ยนแปลงได้ ทั้งนี้ ขอให้นักศึกษาติดตามข่าวจากเอกสารประชาสัมพันธ์/เว็บไซต์ของมหาวิทยาลัย

2) รายละเอียดของหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 5 ชุดวิชา (30 หน่วยกิต)

บังคับ 2 ชุดวิชา

10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต

10151 ไทยศึกษา

และเลือก 3 ชุดวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาละ 1 ชุดวิชา ต่อไปนี้

กลุ่มวิชาภาษา

10111 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร

10161 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร

10162 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร

10163 ภาษาเขมรเพื่อการสื่อสาร

กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์

10131 สังคมมนุษย์

10152 ไทยกับสังคมโลก

กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์

10103 ทักษะชีวิต

10121 อารยธรรมมนุษย์

10164 สังคมและวัฒนธรรมอาเซียน

ข. หมวดวิชาเฉพาะ 15 ชุดวิชา (90 หน่วยกิต)

วิชาแกน 2 ชุดวิชา

90201 การจัดการฟาร์ม

90204 พื้นฐานการเกษตร ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วิชาเฉพาะด้าน 13 ชุดวิชา

บังคับ 10 ชุดวิชา

90305 การผลิตสัตว์

93345 การปรับปรุงพันธุ์และการสืบพันธุ์สัตว์

93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์

93355 สุขศาสตร์และการป้องกันโรคสัตว์

93448 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการการผลิตสัตว์*

93460 การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตสัตว์**

93461 การจัดการผลผลิตและการตลาดสินค้าปศุสัตว์

หมายเหตุ * นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนเมื่อเหลือชุดวิชาที่ต้องศึกษาไม่เกิน 3 ชุดวิชาสุดท้ายของหลักสูตร

** เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ นักศึกษาควรลงทะเบียนเรียนชุดวิชา 93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก และชุดวิชา 93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง มาก่อน

93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก

93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง

93469 การวิจัยทางการจัดการการผลิตสัตว์

และเลือก 3 ชุดวิชาจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้โดยไม่จำเป็นต้องเลือกจากกลุ่มวิชาเดียวกัน

กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์

91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

91110 สารสนเทศและสื่อเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

91470 ภูมิปัญญา การจัดการและการถ่ายทอดความรู้ในการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

91471 ผู้นำ กลุ่ม องค์กร และเครือข่ายทางการเกษตร

กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม

91466 การผลิตสัตว์เชิงนันทนาการและเศรษฐกิจ

93456 การจัดการการผลิตอัญพืชและพืชอาหารสัตว์เชิงธุรกิจ

93465 การจัดการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

93466 เทคโนโลยีในการจัดการการผลิตสัตว์

กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ

94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตรและการเป็นผู้ประกอบการ

94330 การจัดการการปฏิบัติการและการแปรรูปสินค้าเกษตร

94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานในธุรกิจการเกษตร

94465 การพัฒนาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

ให้เลือกจากชุดวิชาหรือรายวิชาต่างๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร ปริญญาตรี หรือเทียบเท่า (ภาคผนวก)

2. สำเร็จการศึกษา ปวส. หรือเทียบเท่าประเภทวิชาเกษตรกรรม หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่าทางการเกษตร

1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	3	18
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	10	60
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	6
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	14	84

2) รายละเอียดของหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 3 ชุดวิชา (18 หน่วยกิต)

10121 อารยธรรมมนุษย์

10131 สังคมมนุษย์

10151 ไทยศึกษา

ข. หมวดวิชาเฉพาะ 10 ชุดวิชา (60 หน่วยกิต)

- 93345 การปรับปรุงพันธุ์และการสืบพันธุ์สัตว์
 93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์
 93355 สุขศาสตร์และการป้องกันโรคสัตว์
 93448 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการการผลิตสัตว์*
 93460 การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตสัตว์**
 93461 การจัดการผลผลิตและการตลาดสินค้าปศุสัตว์
 93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก
 93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง
 93466 เทคโนโลยีในการจัดการการผลิตสัตว์
 93469 การวิจัยทางการจัดการการผลิตสัตว์

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

ให้เลือกจากชุดวิชาหรือรายวิชาต่างๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร ปริญญาตรี หรือเทียบเท่า (ภาคผนวก)

3. สำเร็จการศึกษา ปวส. หรือเทียบเท่าที่มีใช้ประเภทวิชาเกษตรกรรม หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่าที่มีใช้ทางการเกษตร

1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	3	18
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	11	66
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	6
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	15	90
2) รายละเอียดของหลักสูตร		
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 3 ชุดวิชา (18 หน่วยกิต)		
10121 อารยธรรมมนุษย์		
10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต		
10151 ไทยศึกษา		
ข. หมวดวิชาเฉพาะ 11 ชุดวิชา (66 หน่วยกิต)		
90305 การผลิตสัตว์		
93345 การปรับปรุงพันธุ์และการสืบพันธุ์สัตว์		
93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์		

หมายเหตุ * นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนเมื่อเหลือชุดวิชาที่ต้องศึกษาไม่เกิน 3 ชุดวิชาสุดท้ายของหลักสูตร

** เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ นักศึกษาควรลงทะเบียนเรียนชุดวิชา 93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก และชุดวิชา 93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง มาก่อน

- 93355 สุขศาสตร์และการป้องกันโรคสัตว์
- 93448 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการการผลิตสัตว์*
- 93460 การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตสัตว์**
- 93461 การจัดการผลผลิตและการตลาดสินค้าปศุสัตว์
- 93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก
- 93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง
- 93466 เทคโนโลยีในการจัดการการผลิตสัตว์
- 93469 การวิจัยทางการจัดการการผลิตสัตว์

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

ให้เลือกจากชุดวิชาหรือรายวิชาต่างๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร ปริญญาตรี หรือเทียบเท่า (ภาคผนวก)

4. สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่าทางการเกษตร

1) โครงสร้างของหลักสูตร

	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	1	6
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	10	60
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	6
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	12	72

2) รายละเอียดของหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

10151 ไทยศึกษา

ข. หมวดวิชาเฉพาะ 10 ชุดวิชา (60 หน่วยกิต)

- 93345 การปรับปรุงพันธุ์และการสืบพันธุ์สัตว์
- 93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์
- 93355 สุขศาสตร์และการป้องกันโรคสัตว์
- 93448 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการการผลิตสัตว์*
- 93460 การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตสัตว์**
- 93461 การจัดการผลผลิตและการตลาดสินค้าปศุสัตว์
- 93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก
- 93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง
- 93466 เทคโนโลยีในการจัดการการผลิตสัตว์
- 93469 การวิจัยทางการจัดการการผลิตสัตว์

หมายเหตุ * นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนเมื่อเหลือชุดวิชาที่จะต้องศึกษาไม่เกิน 3 ชุดวิชาสุดท้ายของหลักสูตร

** เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ นักศึกษาควรลงทะเบียนเรียนชุดวิชา 93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก และชุดวิชา 93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง มาก่อน

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

ให้เลือกจากชุดวิชาหรือรายวิชาต่างๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร ปริญญาตรี หรือเทียบเท่า (ภาคผนวก)

5. สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่าในสาขาวิชาอื่นๆ ที่มีใช้ทางการเกษตร

1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	1	6
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	12	72
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	6
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	14	84
2) รายละเอียดของหลักสูตร		
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)		
10151 ไทยศึกษา		
ข. หมวดวิชาเฉพาะ 12 ชุดวิชา (72 หน่วยกิต)		
90305 การผลิตสัตว์		
93345 การปรับปรุงพันธุ์และการสืบพันธุ์สัตว์		
93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์		
93355 สุขศาสตร์และการป้องกันโรคสัตว์		
93448 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการการผลิตสัตว์*		
93460 การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตสัตว์**		
93461 การจัดการการผลิตและการตลาดสินค้าปศุสัตว์		
93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก		
93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง		
93465 การจัดการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		
93466 เทคโนโลยีในการจัดการการผลิตสัตว์		
93469 การวิจัยทางการจัดการการผลิตสัตว์		
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)		

ให้เลือกจากชุดวิชาหรือรายวิชาต่างๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร ปริญญาตรี หรือเทียบเท่า (ภาคผนวก)

หมายเหตุ * นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนเมื่อเหลือชุดวิชาที่จะต้องศึกษาไม่เกิน 3 ชุดวิชาสุดท้ายของหลักสูตร

** เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ นักศึกษาควรลงทะเบียนเรียนชุดวิชา 93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก และชุดวิชา 93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง มาก่อน

แนวทางการจัดโปรแกรมการศึกษา

1. สำเร็จการศึกษา ม.6 หรือเทียบเท่า หรือ ปวช. หรือเทียบเท่าทุกสาขาวิชา

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ สิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต 10151 ไทยศึกษา และเลือก 1 ชุติวิชาจากชุตติวิชาต่อไปนี้ 10111 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 10161 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร 10162 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร 10163 ภาษาเขมรเพื่อการสื่อสาร	1	ต้น	
	ปลาย	90204 พื้นฐานการเกษตร ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม เลือก 1 ชุติวิชาจากชุตติวิชาต่อไปนี้ 10131 สังคมมนุษย์ 10152 ไทยกับสังคมโลก และเลือกอีก 1 ชุติวิชาจากชุตติวิชาต่อไปนี้ 10103 ทักษะชีวิต 10121 อารยธรรมมนุษย์ 10164 สังคมและวัฒนธรรมอาเซียน		ปลาย	10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ สิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต 90204 พื้นฐานการเกษตร ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม และเลือก 1 ชุติวิชาจากชุตติวิชาต่อไปนี้ 10131 สังคมมนุษย์ 10152 ไทยกับสังคมโลก
2	ต้น	90305 การผลิตสัตว์ 93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์	2	ต้น	90305 การผลิตสัตว์ 93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์ และเลือก 1 ชุติวิชาจากชุตติวิชาต่อไปนี้ 10103 ทักษะชีวิต 10121 อารยธรรมมนุษย์ 10164 สังคมและวัฒนธรรมอาเซียน
	ปลาย	90201 การจัดการฟาร์ม 93345 การปรับปรุงพันธุ์และการสืบพันธุ์สัตว์ 93355 สุขศาสตร์และการป้องกันโรคสัตว์		ปลาย	90201 การจัดการฟาร์ม 93345 การปรับปรุงพันธุ์และการสืบพันธุ์สัตว์ 93355 สุขศาสตร์และการป้องกันโรคสัตว์
3	ต้น	93461 การจัดการผลผลิตและการตลาด สินค้าปศุสัตว์ 93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก 93469 การวิจัยทางการจัดการการผลิตสัตว์	3	ต้น	93461 การจัดการผลผลิตและการตลาด สินค้าปศุสัตว์ 93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก 93469 การวิจัยทางการจัดการการผลิตสัตว์

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
3	ปลาย	93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร 91471 ผู้นำ กลุ่ม องค์กร และเครือข่าย ทางการเกษตร กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 93456 การจัดการการผลิตอัญพืชและ พืชอาหารสัตว์เชิงธุรกิจ 93465 การจัดการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 93466 เทคโนโลยีในการจัดการการผลิตสัตว์ กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 94330 การจัดการการปฏิบัติการและ การแปรรูปสินค้าเกษตร 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ในธุรกิจการเกษตร	3	ปลาย	93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร 91471 ผู้นำ กลุ่ม องค์กร และเครือข่าย ทางการเกษตร กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 93456 การจัดการการผลิตอัญพืชและ พืชอาหารสัตว์เชิงธุรกิจ 93465 การจัดการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 93466 เทคโนโลยีในการจัดการการผลิตสัตว์ กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 94330 การจัดการการปฏิบัติการและ การแปรรูปสินค้าเกษตร 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ในธุรกิจการเกษตร
4	ต้น	93460 การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตสัตว์* ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร 91470 ภูมิปัญญา การจัดการและ การถ่ายทอดความรู้ในการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 91466 การผลิตสัตว์เชิงนันทนาการ และเศรษฐกิจ	4	ต้น	10151 ไทยศึกษา ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร 91470 ภูมิปัญญา การจัดการและ การถ่ายทอดความรู้ในการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 91466 การผลิตสัตว์เชิงนันทนาการ และเศรษฐกิจ

หมายเหตุ * เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ ที่นักศึกษาควรลงทะเบียนเรียนชุดวิชา 93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก และชุดวิชา 93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง มาก่อน

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
4	ต้น	กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ 94465 การพัฒนาธุรกิจการเกษตรและ การประกอบการ	4	ต้น	กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ 94465 การพัฒนาธุรกิจการเกษตรและ การประกอบการ
	ปลาย	93448 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการ การผลิตสัตว์ ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร 91471 ผู้นำ กลุ่ม องค์กร และเครือข่าย ทางการเกษตร กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 93456 การจัดการการผลิตธัญพืชและ พืชอาหารสัตว์เชิงธุรกิจ 93465 การจัดการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 93466 เทคโนโลยีในการจัดการการผลิตสัตว์ กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 94330 การจัดการการปฏิบัติการและ การแปรรูปสินค้าเกษตร 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ในธุรกิจการเกษตร		ปลาย	93460 การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตสัตว์* และเลือก 1 ชุดวิชาจากชุดวิชาต่อไปนี้ 10111 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 10161 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร 10162 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร 10163 ภาษาเขมรเพื่อการสื่อสาร
5	ต้น		5	ต้น	93448 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการ การผลิตสัตว์ ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร 91470 ภูมิปัญญา การจัดการและ การถ่ายทอดความรู้ในการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร

หมายเหตุ * เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ ที่นักศึกษาควรลงทะเบียนเรียนชุดวิชา 93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก และชุดวิชา 93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง มาก่อน

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
5	ต้น		5	ต้น	กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 91466 การผลิตสัตว์เชิงนันทนาการ และเศรษฐกิจ กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ 94465 การพัฒนาธุรกิจการเกษตรและ การประกอบการ

2. สำเร็จการศึกษา ปวส. หรือเทียบเท่าประเภทวิชาเกษตรกรรม หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่าทางการเกษตร

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	10121 อารยธรรมมนุษย์ 93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์ 93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก	1	ต้น	
	ปลาย	93345 การปรับปรุงพันธุ์และการสืบพันธุ์สัตว์ 93355 สุขศาสตร์และการป้องกันโรคสัตว์ 93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง		ปลาย	10151 ไทยศึกษา 93345 การปรับปรุงพันธุ์และการสืบพันธุ์สัตว์ 93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง
2	ต้น	10151 ไทยศึกษา 93461 การจัดการผลผลิตและการตลาด สินค้าปศุสัตว์ 93469 การวิจัยทางการจัดการการผลิตสัตว์	2	ต้น	93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์ 93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก 93469 การวิจัยทางการจัดการการผลิตสัตว์
	ปลาย	10131 สังคมมนุษย์ 93460 การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตสัตว์* 93466 เทคโนโลยีในการจัดการการผลิตสัตว์		ปลาย	10131 สังคมมนุษย์ 93355 สุขศาสตร์และการป้องกันโรคสัตว์ 93466 เทคโนโลยีในการจัดการการผลิตสัตว์
3	ต้น	93448 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการ การผลิตสัตว์ ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา	3	ต้น	93460 การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตสัตว์* 93461 การจัดการผลผลิตและการตลาด สินค้าปศุสัตว์ ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา
	ปลาย			ปลาย	10121 อารยธรรมมนุษย์ 93448 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการ การผลิตสัตว์

หมายเหตุ * เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ นักศึกษาควรลงทะเบียนเรียนชุดวิชา 93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก และชุดวิชา 93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง มาก่อน

3. สำเร็จการศึกษา ปวส. หรือเทียบเท่าที่มีใช้ประเภทวิชาเกษตรกรรม หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่าที่มีใช้ทางการเกษตร

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ สิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต 10151 ไทยศึกษา 90305 การผลิตสัตว์	1	ต้น	
	ปลาย	93345 การปรับปรุงพันธุ์และการสืบพันธุ์สัตว์ 93355 สุขศาสตร์และการป้องกันโรคสัตว์ 93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง		ปลาย	10151 ไทยศึกษา 93345 การปรับปรุงพันธุ์และการสืบพันธุ์สัตว์ 93355 สุขศาสตร์และการป้องกันโรคสัตว์
2	ต้น	93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์ 93461 การจัดการผลผลิตและการตลาด สินค้าปศุสัตว์ 93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก	2	ต้น	90305 การผลิตสัตว์ 93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์ 93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก
	ปลาย	10121 อารยธรรมมนุษย์ 93460 การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตสัตว์* 93466 เทคโนโลยีในการจัดการการผลิตสัตว์		ปลาย	10121 อารยธรรมมนุษย์ 93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง 93466 เทคโนโลยีในการจัดการการผลิตสัตว์
3	ต้น	93448 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการ การผลิตสัตว์ 93469 การวิจัยทางการจัดการการผลิตสัตว์ ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา	3	ต้น	93460 การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตสัตว์* 93461 การจัดการผลผลิตและการตลาด สินค้าปศุสัตว์ 93469 การวิจัยทางการจัดการการผลิตสัตว์
	ปลาย			ปลาย	10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ สิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต 93448 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการ การผลิตสัตว์ ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา

4. สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่าทางการเกษตร

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์ 93461 การจัดการผลผลิตและการตลาด สินค้าปศุสัตว์ 93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก	1	ต้น	

หมายเหตุ

* เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ นักศึกษาควรลงทะเบียนเรียนชุดวิชา 93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก และชุดวิชา 93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง มาก่อน

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ปลาย	93345 การปรับปรุงพันธุ์และการสืบพันธุ์สัตว์ 93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง 93466 เทคโนโลยีในการจัดการการผลิตสัตว์	1	ปลาย	10151 ไทยศึกษา 93345 การปรับปรุงพันธุ์และการสืบพันธุ์สัตว์ 93355 สุขศาสตร์และการป้องกันโรคสัตว์
2	ต้น	10151 ไทยศึกษา 93460 การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตสัตว์* 93469 การวิจัยทางการจัดการการผลิตสัตว์	2	ต้น	93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์ 93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก 93469 การวิจัยทางการจัดการการผลิตสัตว์
	ปลาย	93355 สุขศาสตร์และการป้องกันโรคสัตว์ 93448 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการ การผลิตสัตว์ ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา		ปลาย	93460 การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตสัตว์* 93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง 93466 เทคโนโลยีในการจัดการการผลิตสัตว์
3	ต้น		3	ต้น	93448 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการ การผลิตสัตว์ 93461 การจัดการผลผลิตและการตลาด สินค้าปศุสัตว์ ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา

หลักสูตรเกษตรศาสตรบัณฑิต
แผนกวิชาจัดการการเกษตร

5. สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่าในสาขาวิชาอื่นๆ ที่มีใช้ทางการเกษตร

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	10151 ไทยศึกษา 90305 การผลิตสัตว์ 93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์	1	ต้น	
	ปลาย	93345 การปรับปรุงพันธุ์และการสืบพันธุ์สัตว์ 93355 สุขศาสตร์และการป้องกันโรคสัตว์ ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา		ปลาย	10151 ไทยศึกษา 93345 การปรับปรุงพันธุ์และการสืบพันธุ์สัตว์ 93355 สุขศาสตร์และการป้องกันโรคสัตว์
2	ต้น	93461 การจัดการผลผลิตและการตลาด สินค้าปศุสัตว์ 93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก 93469 การวิจัยทางการจัดการการผลิตสัตว์	2	ต้น	90305 การผลิตสัตว์ 93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์ 93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก
	ปลาย	93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง 93465 การจัดการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 93466 เทคโนโลยีในการจัดการการผลิตสัตว์		ปลาย	93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง 93466 เทคโนโลยีในการจัดการการผลิตสัตว์ ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา

หมายเหตุ * เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ นักศึกษาคควรลงทะเบียนเรียนชุดวิชา 93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก และชุดวิชา 93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง มาก่อน

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
3	ต้น	93448 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการ การผลิตสัตว์ 93460 การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตสัตว์*	3	ต้น	93460 การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตสัตว์* 93461 การจัดการผลผลิตและการตลาด สินค้าปศุสัตว์ 93469 การวิจัยทางการจัดการการผลิตสัตว์
	ปลาย			ปลาย	93448 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการ การผลิตสัตว์ 93465 การจัดการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ



หมายเหตุ * เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ นักศึกษาควรลงทะเบียนเรียนชุดวิชา 93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก และชุดวิชา 93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง มาก่อน

หลักสูตรเกษตรศาสตรบัณฑิต แขนงวิชาการจัดการการเกษตร

Bachelor of Agriculture Program in Agricultural Management

(วิชาเอกการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม)

ชื่อปริญญา

ชื่อเต็มภาษาไทย	เกษตรศาสตรบัณฑิต (การจัดการการเกษตร)
อักษรย่อภาษาไทย	กษ.บ. (การจัดการการเกษตร)
ชื่อเต็มภาษาอังกฤษ	Bachelor of Agriculture (Agricultural Management)
อักษรย่อภาษาอังกฤษ	B.Ag. (Agricultural Management)

คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา

1. สำเร็จการศึกษาประโยคมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่าตามที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง **หรือ**
2. สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่าทุกสาขาวิชา **หรือ**
3. สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาการป่าไม้ **หรือ**
4. สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่าประเภทวิชาเกษตรกรรม **หรือ**
5. สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่าในสาขาวิชาอื่นที่ **มิใช่**ประเภทวิชา

เกษตรกรรม **หรือ**

6. สำเร็จการศึกษานุปริญญาหรือเทียบเท่าทางวนศาสตร์ เกษตรศาสตร์ เกษตรกรรม หรือสาขาวิชาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง **หรือ**
7. สำเร็จการศึกษานุปริญญาหรือเทียบเท่าในสาขาวิชาอื่นๆ ที่ **มิใช่**ทางการเกษตร **หรือ**
8. สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่าทางวนศาสตร์ เกษตรศาสตร์ เกษตรกรรม หรือสาขาวิชาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง **หรือ**
9. สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่าในสาขาวิชาอื่นๆ ที่ **มิใช่**ทางการเกษตร

หมายเหตุ ผู้มีคุณสมบัติตามข้อ 1 – 9 ต้องไม่เป็นโรคที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา หรือเคยถูกถอนสถานภาพการเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัย เนื่องจากความประพฤติเสื่อมเสีย

บุคคลซึ่งเคยถูกถอนสถานภาพการเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัย เนื่องจากความประพฤติเสื่อมเสียจะกลับเข้าศึกษาใหม่ได้เป็นรายกรณี หากสภาวิชาการพิจารณาเห็นสมควรให้เข้าศึกษา เมื่อพ้นกำหนด 5 ปี นับแต่วันประกาศถอนสถานภาพการเป็นนักศึกษา หรือเป็นนักศึกษาโครงการความร่วมมือในการจัดการศึกษาให้พิจารณาเป็นรายกรณี

โครงสร้างและรายละเอียดของหลักสูตร*

1. สำเร็จการศึกษา ม.6 หรือเทียบเท่า หรือ ปวช. หรือเทียบเท่าทุกสาขาวิชา

1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	5	30
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	15	90
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	6
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	21	126

2) รายละเอียดของหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 5 ชุดวิชา (30 หน่วยกิต)

บังคับ 2 ชุดวิชา

10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต

10151 ไทยศึกษา

และเลือก 3 ชุดวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาละ 1 ชุดวิชา ต่อไปนี้

กลุ่มวิชาภาษา

10111 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร

10161 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร

10162 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร

10163 ภาษาเขมรเพื่อการสื่อสาร

กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์

10131 สังคมมนุษย์

10152 ไทยกับสังคมโลก

กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์

10103 ทักษะชีวิต

10121 อารยธรรมมนุษย์

10164 สังคมและวัฒนธรรมอาเซียน

ข. หมวดวิชาเฉพาะ 15 ชุดวิชา (90 หน่วยกิต)

วิชาแกน 2 ชุดวิชา

90201 การจัดการฟาร์ม

90204 พื้นฐานการเกษตร ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วิชาเฉพาะด้าน 13 ชุดวิชา**บังคับ 10 ชุดวิชา**

- 91202 ระบบนิเวศป่าไม้และการจัดการ*
- 91357 พื้นฐานความรู้สิ่งแวดล้อม
- 91363 การจัดการทรัพยากรป่าไม้
- 91364 การจัดการลุ่มน้ำ
- 91365 การจัดการสิ่งแวดล้อม
- 91366 การจัดการทรัพยากรป่าไม้เชิงเศรษฐกิจ*
- 91427 การป่าไม้ชุมชน
- 91428 กฎหมายเกี่ยวกับทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม
- 91463 ระบบสารสนเทศและการวิจัยเพื่อการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม
- 91467 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม**

และเลือก 3 ชุดวิชาจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้โดยไม่จำเป็นต้องเลือกจากกลุ่มวิชาเดียวกัน

กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์

- 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- 91307 การพัฒนาชุมชนเกษตร
- 91353 การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน
- 91465 การจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร
- 92116 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน
- 92117 สหกรณ์และธุรกิจชุมชนกับการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม
- 92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชนเชิงกลยุทธ์
- 92320 การจัดการและการดำเนินงานสหกรณ์และธุรกิจชุมชน

กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม

- 54127 พื้นฐานอาชีวอนามัยและอนามัยสิ่งแวดล้อม
- 60370 เศรษฐศาสตร์เกษตร ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- 90305 การผลิตสัตว์
- 90307 การผลิตพืช
- 90406 การจัดการดิน น้ำ และปุ๋ย
- 91324 หลักการส่งเสริมการป่าไม้เพื่อสิ่งแวดล้อม
- 91326 วนศาสตร์เกษตร
- 93337 การปรับปรุงพันธุ์พืชและการขยายพันธุ์พืช

หมายเหตุ * เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

** นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนเมื่อเหลือชุดวิชาที่จะต้องศึกษาไม่เกิน 3 ชุดวิชาสุดท้ายของหลักสูตร

- 93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์
- 93461 การจัดการผลผลิตและการตลาดสินค้าปศุสัตว์
- 93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก
- 93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง
- 93467 การจัดการการผลิตไม้ผลเชิงธุรกิจ
- 93471 เกษตรกรรมยั่งยืน

กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ

- 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตรและการเป็นผู้ประกอบการ
- 94431 การจัดการการตลาดสินค้าเกษตร
- 94463 การบัญชีและการเงินในธุรกิจการเกษตร
- 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานในธุรกิจการเกษตร
- 94466 การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และการจัดการความเสี่ยงในธุรกิจการเกษตร*

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

ให้เลือกจากชุดวิชาหรือรายวิชาต่างๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร ปริญญาตรี หรือเทียบเท่า (ภาคผนวก)

2. สำเร็จการศึกษา ป.วิชาการป่าไม้ หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่าทางวนศาสตร์

1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	3	18
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	10	60
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	6
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	14	84
2) รายละเอียดของหลักสูตร		
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 3 ชุดวิชา (18 หน่วยกิต)		
10121 อารยธรรมมนุษย์		
10131 สังคมมนุษย์		
10151 ไทยศึกษา		
ข. หมวดวิชาเฉพาะ 10 ชุดวิชา (60 หน่วยกิต)		
บังคับ 8 ชุดวิชา		
91202 ระบบนิเวศป่าไม้และการจัดการ*		
91364 การจัดการลุ่มน้ำ		
91365 การจัดการสิ่งแวดล้อม		

- 91366 การจัดการทรัพยากรป่าไม้เชิงเศรษฐกิจ*
- 91427 การป่าไม้ชุมชน
- 91428 กฎหมายเกี่ยวกับทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม
- 91463 ระบบสารสนเทศและการวิจัยเพื่อการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม
- 91467 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม**
- และเลือก 2 ชุดวิชาจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้โดยไม่จำเป็นต้องเลือกจากกลุ่มวิชาเดียวกัน**
- กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์**
- 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- 91307 การพัฒนาชุมชนเกษตร
- 91353 การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน
- 91465 การจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร
- 92116 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน
- 92117 สหกรณ์และธุรกิจชุมชนกับการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม
- 92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชนเชิงกลยุทธ์
- 92320 การจัดการและการดำเนินงานสหกรณ์และธุรกิจชุมชน
- กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม**
- 54127 พื้นฐานอาชีวอนามัยและอนามัยสิ่งแวดล้อม
- 60370 เศรษฐศาสตร์เกษตร ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- 90305 การผลิตสัตว์
- 90307 การผลิตพืช
- 90406 การจัดการดิน น้ำ และปุ๋ย
- 91324 หลักการส่งเสริมการป่าไม้เพื่อสิ่งแวดล้อม
- 91326 วนศาสตร์เกษตร
- 91357 พื้นฐานความรู้สิ่งแวดล้อม
- 91363 การจัดการทรัพยากรป่าไม้
- 93337 การปรับปรุงพันธุ์พืชและการขยายพันธุ์พืช
- 93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์
- 93461 การจัดการผลผลิตและการตลาดสินค้าปศุสัตว์
- 93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก
- 93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง
- 93467 การจัดการการผลิตไม้ผลเชิงธุรกิจ
- 93471 เกษตรกรรมยั่งยืน

หมายเหตุ * เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

** นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนเมื่อเหลือชุดวิชาที่จะต้องศึกษาไม่เกิน 3 ชุดวิชาสุดท้ายของหลักสูตร

กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ

- 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตรและการเป็นผู้ประกอบการ
 94431 การจัดการการตลาดสินค้าเกษตร
 94463 การบัญชีและการเงินในธุรกิจการเกษตร
 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานในธุรกิจการเกษตร
 94466 การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และการจัดการความเสี่ยงในธุรกิจการเกษตร*

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

ให้เลือกจากชุดวิชาหรือรายวิชาต่างๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร ปริญญาตรี หรือเทียบเท่า (ภาคผนวก)

3. สำเร็จการศึกษา ปวส. หรือเทียบเท่าประเภทวิชาเกษตรกรรม หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่าทางเกษตรศาสตร์ เกษตรกรรม หรือสาขาวิชาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	3	18
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	10	60
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	6
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	14	84
2) รายละเอียดของหลักสูตร		
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 3 ชุดวิชา (18 หน่วยกิต)		
10121 อารยธรรมมนุษย์		
10131 สังคมมนุษย์		
10151 ไทยศึกษา		
ข. หมวดวิชาเฉพาะ 10 ชุดวิชา (60 หน่วยกิต)		
บังคับ 9 ชุดวิชา		
91202 ระบบนิเวศป่าไม้และการจัดการ*		
91363 การจัดการทรัพยากรป่าไม้		
91364 การจัดการลุ่มน้ำ		
91365 การจัดการสิ่งแวดล้อม		
91366 การจัดการทรัพยากรป่าไม้เชิงเศรษฐกิจ*		
91427 การป่าไม้ชุมชน		
91428 กฎหมายเกี่ยวกับทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม		
91463 ระบบสารสนเทศและการวิจัยเพื่อการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม		

91467 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดลอม*
และเลือก 1 ชุดวิชาจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้โดยไม่จำเป็นต้องเลือกจากกลุ่มวิชาเดียวกัน
กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์

- 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- 91307 การพัฒนาชุมชนเกษตร
- 91353 การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน
- 92116 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน
- 92117 สหกรณ์และธุรกิจชุมชนกับการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม
- 92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชนเชิงกลยุทธ์
- 92320 การจัดการและการดำเนินงานสหกรณ์และธุรกิจชุมชน

กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดลอม

- 54127 พื้นฐานอาชีพวนามัยและอนามัยสิ่งแวดลอม
- 60370 เศรษฐศาสตร์เกษตร ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดลอม
- 90305 การผลิตสัตว์
- 90307 การผลิตพืช
- 90406 การจัดการดิน น้ำ และปุ๋ย
- 91324 หลักการส่งเสริมการป่าไม้เพื่อสิ่งแวดลอม
- 91326 วนศาสตร์เกษตร
- 91357 พื้นฐานความรู้สิ่งแวดลอม
- 93337 การปรับปรุงพันธุ์พืชและการขยายพันธุ์พืช
- 93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์
- 93461 การจัดการผลผลิตและการตลาดสินค้าปศุสัตว์
- 93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก
- 93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง
- 93467 การจัดการการผลิตไม้ผลเชิงธุรกิจ
- 93471 เกษตรกรรมยั่งยืน

กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ

- 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตรและการเป็นผู้ประกอบการ
- 94431 การจัดการการตลาดสินค้าเกษตร
- 94463 การบัญชีและการเงินในธุรกิจการเกษตร
- 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานในธุรกิจการเกษตร
- 94466 การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และการจัดการความเสี่ยงในธุรกิจการเกษตร**

หมายเหตุ * นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนเมื่อเหลือชุดวิชาที่จะต้องศึกษาไม่เกิน 3 ชุดวิชาสุดท้ายของหลักสูตร

** เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

ให้เลือกจากชุดวิชาหรือรายวิชาต่างๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร ปริญญาตรี หรือเทียบเท่า (ภาคผนวก)

4. สำเร็จการศึกษา ปวส. หรือเทียบเท่าที่มีใช้ประเภทวิชาเกษตรกรรม หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่าในสาขาวิชาอื่นๆ ที่มีใช้ทางการเกษตร

1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	3	18
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	11	66
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	6
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	15	90

2) รายละเอียดของหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 3 ชุดวิชา (18 หน่วยกิต)

- 10121 อารยธรรมมนุษย์
- 10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต
- 10151 ไทยศึกษา

ข. หมวดวิชาเฉพาะ 11 ชุดวิชา (66 หน่วยกิต)

- 90201 การจัดการฟาร์ม
- 91202 ระบบนิเวศป่าไม้และการจัดการ*
- 91357 พื้นฐานความรู้สิ่งแวดล้อม
- 91363 การจัดการทรัพยากรป่าไม้
- 91364 การจัดการลุ่มน้ำ
- 91365 การจัดการสิ่งแวดล้อม
- 91366 การจัดการทรัพยากรป่าไม้เชิงเศรษฐกิจ*
- 91427 การป่าไม้ชุมชน
- 91428 กฎหมายเกี่ยวกับทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม
- 91463 ระบบสารสนเทศและการวิจัยเพื่อการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม
- 91467 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม**

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

ให้เลือกจากชุดวิชาหรือรายวิชาต่างๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร ปริญญาตรี หรือเทียบเท่า (ภาคผนวก)

หมายเหตุ * เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

** นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนเมื่อเหลือชุดวิชาที่จะต้องศึกษาไม่เกิน 3 ชุดวิชาสุดท้ายของหลักสูตร

5. สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่าทางวนศาสตร์

1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	1	6
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	10	60
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	6
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	12	72
2) รายละเอียดของหลักสูตร		
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)		
10151 ไทยศึกษา		
ข. หมวดวิชาเฉพาะ 10 ชุดวิชา (60 หน่วยกิต)		
บังคับ 6 ชุดวิชา		
91202 ระบบนิเวศป่าไม้และการจัดการ*		
91366 การจัดการทรัพยากรป่าไม้เชิงเศรษฐกิจ*		
91427 การป่าไม้ชุมชน		
91428 กฎหมายเกี่ยวกับทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม		
91463 ระบบสารสนเทศและการวิจัยเพื่อการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม		
91467 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม**		
และเลือก 4 ชุดวิชาจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้โดยไม่จำเป็นต้องเลือกจากกลุ่มวิชาเดียวกัน		
กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์		
91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร		
91307 การพัฒนาชุมชนเกษตร		
91353 การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน		
91465 การจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร		
92116 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน		
92117 สหกรณ์และธุรกิจชุมชนกับการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม		
92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชนเชิงกลยุทธ์		
92320 การจัดการและการดำเนินงานสหกรณ์และธุรกิจชุมชน		
กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม		
54127 พื้นฐานอาชีวอนามัยและอนามัยสิ่งแวดล้อม		
60370 เศรษฐศาสตร์เกษตร ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม		
90305 การผลิตสัตว์		

หมายเหตุ * เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

** นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนเมื่อเหลือชุดวิชาที่จะต้องศึกษาไม่เกิน 3 ชุดวิชาสุดท้ายของหลักสูตร

- 90307 การผลิตพืช
 90406 การจัดการดิน น้ำ และปุ๋ย
 91324 หลักการส่งเสริมการป่าไม้เพื่อสิ่งแวดล้อม
 91326 วนศาสตร์เกษตร
 91357 พื้นฐานความรู้สิ่งแวดล้อม
 93337 การปรับปรุงพันธุ์พืชและการขยายพันธุ์พืช
 93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์
 93461 การจัดการผลผลิตและการตลาดสินค้าปศุสัตว์
 93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก
 93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง
 93467 การจัดการการผลิตไม้ผลเชิงธุรกิจ
 93471 เกษตรกรรมยั่งยืน

กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ

- 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตรและการเป็นผู้ประกอบการ
 94431 การจัดการการตลาดสินค้าเกษตร
 94463 การบัญชีและการเงินในธุรกิจการเกษตร
 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานในธุรกิจการเกษตร
 94466 การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และการจัดการความเสี่ยงในธุรกิจการเกษตร*

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

ให้เลือกจากชุดวิชาหรือรายวิชาต่างๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร ปริญญาตรี หรือเทียบเท่า (ภาคผนวก)

6. สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่าทางเกษตรศาสตร์ เกษตรกรรม หรือสาขาวิชาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	1	6
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	10	60
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	6
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	12	72
2) รายละเอียดของหลักสูตร		
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)		
10151 ไทยศึกษา		

ข. หมวดวิชาเฉพาะ 10 ชุดวิชา (60 หน่วยกิต)

บังคับ 9 ชุดวิชา

- 91202 ระบบนิเวศป่าไม้และการจัดการ*
- 91363 การจัดการทรัพยากรป่าไม้
- 91364 การจัดการลุ่มน้ำ
- 91365 การจัดการสิ่งแวดล้อม
- 91366 การจัดการทรัพยากรป่าไม้เชิงเศรษฐกิจ*
- 91427 การป่าไม้ชุมชน
- 91428 กฎหมายเกี่ยวกับทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม
- 91463 ระบบสารสนเทศและการวิจัยเพื่อการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม
- 91467 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม**

และเลือก 1 ชุดวิชาจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้โดยไม่จำเป็นต้องเลือกจากกลุ่มวิชาเดียวกัน

กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์

- 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- 91307 การพัฒนาชุมชนเกษตร
- 91353 การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน
- 91465 การจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร
- 92116 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน
- 92117 สหกรณ์และธุรกิจชุมชนกับการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม
- 92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชนเชิงกลยุทธ์
- 92320 การจัดการและการดำเนินงานสหกรณ์และธุรกิจชุมชน

กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม

- 54127 พื้นฐานอาชีวอนามัยและอนามัยสิ่งแวดล้อม
- 60370 เศรษฐศาสตร์เกษตร ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- 90305 การผลิตสัตว์
- 90307 การผลิตพืช
- 90406 การจัดการดิน น้ำ และปุ๋ย
- 91324 หลักการส่งเสริมการป่าไม้เพื่อสิ่งแวดล้อม
- 91326 วนศาสตร์เกษตร
- 91357 พื้นฐานความรู้สิ่งแวดล้อม
- 93337 การปรับปรุงพันธุ์พืชและการขยายพันธุ์พืช

หมายเหตุ * เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

** นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนเมื่อเหลือชุดวิชาที่จะต้องศึกษาไม่เกิน 3 ชุดวิชาสุดท้ายของหลักสูตร

- 93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์
- 93461 การจัดการผลผลิตและการตลาดสินค้าปศุสัตว์
- 93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก
- 93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง
- 93467 การจัดการการผลิตไม้ผลเชิงธุรกิจ
- 93471 เกษตรกรรมยั่งยืน

กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ

- 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตรและการเป็นผู้ประกอบการ
- 94431 การจัดการการตลาดสินค้าเกษตร
- 94463 การบัญชีและการเงินในธุรกิจการเกษตร
- 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานในธุรกิจการเกษตร
- 94466 การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และการจัดการความเสี่ยงในธุรกิจการเกษตร*

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

ให้เลือกจากชุดวิชาหรือรายวิชาต่างๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร ปริญญาตรี หรือเทียบเท่า (ภาคผนวก)

7. สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่าในสาขาวิชาอื่นๆ ที่มีใช้ทางการเกษตร

1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	1	6
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	12	72
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	6
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	14	84
2) รายละเอียดของหลักสูตร		
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)		
10151 ไทยศึกษา		
ข. หมวดวิชาเฉพาะ 12 ชุดวิชา (72 หน่วยกิต)		
90201 การจัดการฟาร์ม		
90204 พื้นฐานการเกษตร ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม		
91202 ระบบนิเวศป่าไม้และการจัดการ*		
91357 พื้นฐานความรู้สิ่งแวดล้อม		
91363 การจัดการทรัพยากรป่าไม้		
91364 การจัดการลุ่มน้ำ		

- 91365 การจัดการสิ่งแวดล้อม
- 91366 การจัดการทรัพยากรป่าไม้เชิงเศรษฐกิจ*
- 91427 การป่าไม้ชุมชน
- 91428 กฎหมายเกี่ยวกับทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม
- 91463 ระบบสารสนเทศและการวิจัยเพื่อการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม
- 91467 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม**

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

ให้เลือกจากชุดวิชาหรือรายวิชาต่างๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร ปริญญาตรี หรือเทียบเท่า (ภาคผนวก)



หมายเหตุ * เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

** นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนเมื่อเหลือชุดวิชาที่ต้องศึกษาไม่เกิน 3 ชุดวิชาสุดท้ายของหลักสูตร

แนวทางการจัดโปรแกรมการศึกษา

1. สำเร็จการศึกษา ม.6 หรือเทียบเท่า หรือ ปวช. หรือเทียบเท่าทุกสาขาวิชา

ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ สิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต 10151 ไทยศึกษา และเลือก 1 ชูติวิชาจากชูติวิชาต่อไปนี้ 10103 ทักษะชีวิต 10121 อารยธรรมมนุษย์ 10164 สังคมและวัฒนธรรมอาเซียน	1	ต้น	
	ปลาย	91363 การจัดการทรัพยากรป่าไม้ เลือก 1 ชูติวิชาจากชูติวิชาต่อไปนี้ 10111 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 10161 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร 10162 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร 10163 ภาษาเขมรเพื่อการสื่อสาร และเลือกอีก 1 ชูติวิชาจากชูติวิชาต่อไปนี้ 10131 สังคมมนุษย์ 10152 ไทยกับสังคมโลก		ปลาย	10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ สิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต 90204 พื้นฐานการเกษตร ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม และเลือก 1 ชูติวิชาจากชูติวิชาต่อไปนี้ 10103 ทักษะชีวิต 10121 อารยธรรมมนุษย์ 10164 สังคมและวัฒนธรรมอาเซียน
2	ต้น	90201 การจัดการฟาร์ม 90204 พื้นฐานการเกษตร ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม 91427 การป่าไม้ชุมชน	2	ต้น	10151 ไทยศึกษา เลือก 1 ชูติวิชาจากชูติวิชาต่อไปนี้ 10111 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 10161 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร 10162 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร 10163 ภาษาเขมรเพื่อการสื่อสาร และเลือกอีก 1 ชูติวิชาจากชูติวิชาต่อไปนี้ 10131 สังคมมนุษย์ 10152 ไทยกับสังคมโลก
	ปลาย	91202 ระบบนิเวศป่าไม้และการจัดการ* 91357 พื้นฐานความรู้สิ่งแวดล้อม		ปลาย	90201 การจัดการฟาร์ม 91202 ระบบนิเวศป่าไม้และการจัดการ* 91363 การจัดการทรัพยากรป่าไม้

หมายเหตุ * เป็นชูติวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
3	ต้น	91463 ระบบสารสนเทศและการวิจัย เพื่อการจัดการทรัพยากรป่าไม้ และสิ่งแวดล้อม ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร 91465 การจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร 92116 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน 92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน เชิงกลยุทธ์ กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 54127 พื้นฐานอาชีวอนามัยและ อนามัยสิ่งแวดล้อม 60370 เศรษฐศาสตร์เกษตร ทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 90305 การผลิตสัตว์ 90307 การผลิตพืช 90406 การจัดการดิน น้ำ และปุ๋ย 91324 หลักการส่งเสริมการป่าไม้ เพื่อสิ่งแวดล้อม 93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์ 93461 การจัดการผลผลิตและการตลาด สินค้าปศุสัตว์ 93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ 94431 การจัดการการตลาดสินค้าเกษตร 94466 การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และการจัดการความเสี่ยงใน ธุรกิจการเกษตร*	3	ต้น	91427 การป่าไม้ชุมชน 91463 ระบบสารสนเทศและการวิจัย เพื่อการจัดการทรัพยากรป่าไม้ และสิ่งแวดล้อม

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
3	ปลาย	91365 การจัดการสิ่งแวดล้อม 91366 การจัดการทรัพยากรป่าไม้เชิงเศรษฐกิจ* ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ 91307 การพัฒนาชุมชนเกษตร 91353 การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน 92117 สหกรณ์และธุรกิจชุมชนกับการพัฒนา เศรษฐกิจและสังคม 92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน เชิงกลยุทธ์ 92320 การจัดการและการดำเนินงาน สหกรณ์และธุรกิจชุมชน กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 91326 วนศาสตร์เกษตร 93337 การปรับปรุงพันธุ์พืชและการ ขยายพันธุ์พืช 93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง 93467 การจัดการการผลิตไม้ผลเชิงธุรกิจ 93471 เกษตรกรรมยั่งยืน กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 94463 การบัญชีและการเงินในธุรกิจการเกษตร 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ในธุรกิจการเกษตร	3	ปลาย	91357 พื้นฐานความรู้สิ่งแวดล้อม 91365 การจัดการสิ่งแวดล้อม ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ 91307 การพัฒนาชุมชนเกษตร 91353 การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน 92117 สหกรณ์และธุรกิจชุมชนกับการพัฒนา เศรษฐกิจและสังคม 92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน เชิงกลยุทธ์ 92320 การจัดการและการดำเนินงาน สหกรณ์และธุรกิจชุมชน กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 91326 วนศาสตร์เกษตร 93337 การปรับปรุงพันธุ์พืชและการ ขยายพันธุ์พืช 93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง 93467 การจัดการการผลิตไม้ผลเชิงธุรกิจ 93471 เกษตรกรรมยั่งยืน กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 94463 การบัญชีและการเงินในธุรกิจการเกษตร 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ในธุรกิจการเกษตร
4	ต้น	91364 การจัดการลุ่มน้ำ 91428 กฎหมายเกี่ยวกับทรัพยากรป่าไม้ และสิ่งแวดล้อม ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร 91465 การจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร	4	ต้น	91364 การจัดการลุ่มน้ำ 91428 กฎหมายเกี่ยวกับทรัพยากรป่าไม้ และสิ่งแวดล้อม ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร 91465 การจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย		
4	ต้น	92116 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน	4	ต้น	92116 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน		
		92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน เชิงกลยุทธ์			92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน เชิงกลยุทธ์		
		กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร			กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร		
		การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม			การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม		
		54127 พื้นฐานอาชีวอนามัยและ อนามัยสิ่งแวดล้อม			54127 พื้นฐานอาชีวอนามัยและ อนามัยสิ่งแวดล้อม		
		60370 เศรษฐศาสตร์เกษตร ทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม			60370 เศรษฐศาสตร์เกษตร ทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม		
		90305 การผลิตสัตว์			90305 การผลิตสัตว์		
		90307 การผลิตพืช			90307 การผลิตพืช		
		90406 การจัดการดิน น้ำ และปุ๋ย			90406 การจัดการดิน น้ำ และปุ๋ย		
		91324 หลักการส่งเสริมการป่าไม้ เพื่อสิ่งแวดล้อม			91324 หลักการส่งเสริมการป่าไม้ เพื่อสิ่งแวดล้อม		
		93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์			93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์		
		93461 การจัดการผลผลิตและการตลาด สินค้าปศุสัตว์			93461 การจัดการผลผลิตและการตลาด สินค้าปศุสัตว์		
		93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก			93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก		
		กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ			กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ		
		94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ			94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ		
		94431 การจัดการการตลาดสินค้าเกษตร			94431 การจัดการการตลาดสินค้าเกษตร		
		94466 การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และการจัดการความเสี่ยงใน ธุรกิจการเกษตร*			94466 การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และการจัดการความเสี่ยงใน ธุรกิจการเกษตร*		
		ปลาย			91467 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการ ทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา	ปลาย	91366 การจัดการทรัพยากรป่าไม้เชิงเศรษฐกิจ* ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา
		5			ต้น		5
			91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร				
	91465 การจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร						

หมายเหตุ * เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
5	ต้น		5	ต้น	92116 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน 92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน เชิงกลยุทธ์ กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 54127 พื้นฐานอาชีวอนามัยและ อนามัยสิ่งแวดล้อม 60370 เศรษฐศาสตร์เกษตร ทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 90305 การผลิตสัตว์ 90307 การผลิตพืช 90406 การจัดการดิน น้ำ และปุ๋ย 91324 หลักการส่งเสริมการป่าไม้ เพื่อสิ่งแวดล้อม 93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์ 93461 การจัดการผลผลิตและการตลาด สินค้าปศุสัตว์ 93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ 94431 การจัดการการตลาดสินค้าเกษตร 94466 การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และการจัดการความเสี่ยงใน ธุรกิจการเกษตร*

2. สำเร็จการศึกษา ป.วิชาการป่าไม้ หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่าทางวนศาสตร์

ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	10121 อารยธรรมมนุษย์ 10131 สังคมมนุษย์ 10151 ไทยศึกษา	1	ต้น	
	ปลาย	91202 ระบบนิเวศป่าไม้และการจัดการ* ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา		ปลาย	10151 ไทยศึกษา 91202 ระบบนิเวศป่าไม้และการจัดการ*

หมายเหตุ * เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ปลาย	----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ 91307 การพัฒนาชุมชนเกษตร 91353 การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน 92117 สหกรณ์และธุรกิจชุมชนกับการพัฒนา เศรษฐกิจและสังคม 92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน เชิงกลยุทธ์ 92320 การจัดการและการดำเนินงาน สหกรณ์และธุรกิจชุมชน กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 91326 วนศาสตร์เกษตร 91357 พื้นฐานความรู้สิ่งแวดล้อม 91363 การจัดการทรัพยากรป่าไม้ 93337 การปรับปรุงพันธุ์พืชและ การขยายพันธุ์พืช 93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง 93467 การจัดการการผลิตไม้ผลเชิงธุรกิจ 93471 เกษตรกรรมยั่งยืน กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 94463 การบัญชีและการเงินในธุรกิจการเกษตร 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ในธุรกิจการเกษตร	1	ปลาย	----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ 91307 การพัฒนาชุมชนเกษตร 91353 การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน 92117 สหกรณ์และธุรกิจชุมชนกับการพัฒนา เศรษฐกิจและสังคม 92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน เชิงกลยุทธ์ 92320 การจัดการและการดำเนินงาน สหกรณ์และธุรกิจชุมชน กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 91326 วนศาสตร์เกษตร 91357 พื้นฐานความรู้สิ่งแวดล้อม 91363 การจัดการทรัพยากรป่าไม้ 93337 การปรับปรุงพันธุ์พืชและ การขยายพันธุ์พืช 93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง 93467 การจัดการการผลิตไม้ผลเชิงธุรกิจ 93471 เกษตรกรรมยั่งยืน กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 94463 การบัญชีและการเงินในธุรกิจการเกษตร 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ในธุรกิจการเกษตร
2	ต้น	91364 การจัดการลุ่มน้ำ 91427 การป่าไม้ชุมชน 91463 ระบบสารสนเทศและการวิจัย เพื่อการจัดการทรัพยากรป่าไม้ และสิ่งแวดล้อม	2	ต้น	10131 สังคมมนุษย์ 91364 การจัดการลุ่มน้ำ ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร 91465 การจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร 92116 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน 92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน เชิงกลยุทธ์

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
2	ต้น		2	ต้น	กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 54127 พื้นฐานอาชีวอนามัยและ อนามัยสิ่งแวดล้อม 60370 เศรษฐศาสตร์เกษตร ทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 90305 การผลิตสัตว์ 90307 การผลิตพืช 90406 การจัดการดิน น้ำ และปุ๋ย 91324 หลักการส่งเสริมการป่าไม้ เพื่อสิ่งแวดล้อม 93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์ 93461 การจัดการผลผลิตและการตลาด สินค้าปศุสัตว์ 93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ 94431 การจัดการการตลาดสินค้าเกษตร 94466 การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และการจัดการความเสี่ยงใน ธุรกิจการเกษตร*
	ปลาย	91366 การจัดการทรัพยากรป่าไม้เชิงเศรษฐกิจ* 91365 การจัดการสิ่งแวดล้อม		ปลาย	10121 อารยธรรมมนุษย์ 91365 การจัดการสิ่งแวดล้อม ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา
3	ต้น	91428 กฎหมายเกี่ยวกับทรัพยากรป่าไม้ และสิ่งแวดล้อม 91467 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการ ทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร 91465 การจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร	3	ต้น	91427 การป่าไม้ชุมชน 91428 กฎหมายเกี่ยวกับทรัพยากรป่าไม้ และสิ่งแวดล้อม 91463 ระบบสารสนเทศและการวิจัย เพื่อการจัดการทรัพยากรป่าไม้ และสิ่งแวดล้อม

หมายเหตุ * เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
3	ต้น	92116 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน	3	ต้น	
		92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน เชิงกลยุทธ์			
		กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร			
		การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม			
		54127 พื้นฐานอาชีวอนามัยและ อนามัยสิ่งแวดล้อม			
		60370 เศรษฐศาสตร์เกษตร ทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม			
		90305 การผลิตสัตว์			
		90307 การผลิตพืช			
		90406 การจัดการดิน น้ำ และปุ๋ย			
		91324 หลักการส่งเสริมการป่าไม้ เพื่อสิ่งแวดล้อม			
		93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์			
		93461 การจัดการผลผลิตและการตลาด สินค้าปศุสัตว์			
		93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก			
		กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ			
		94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ			
		94431 การจัดการการตลาดสินค้าเกษตร			
		94466 การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และการจัดการความเสี่ยงใน ธุรกิจการเกษตร*			
ปลาย		ปลาย	91366 การจัดการทรัพยากรป่าไม้เชิงเศรษฐกิจ*		
			91467 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการ ทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม		

หลักสูตรเกษตรศาสตรบัณฑิต
แผนกวิชาจัดการการเกษตร

3. สำเร็จการศึกษา ปวส. หรือเทียบเท่าประเภทวิชาเกษตรกรรม หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่าทางเกษตรศาสตร์
เกษตรกรรม หรือสาขาวิชาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	10121 อารยธรรมมนุษย์ 10131 สังคมมนุษย์ 10151 ไทยศึกษา	1	ต้น	
	ปลาย	91202 ระบบนิเวศป่าไม้และการจัดการ* 91363 การจัดการทรัพยากรป่าไม้ ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ 91307 การพัฒนาชุมชนเกษตร 91353 การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน 92117 สหกรณ์และธุรกิจชุมชนกับการพัฒนา เศรษฐกิจและสังคม 92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน เชิงกลยุทธ์ 92320 การจัดการและการดำเนินงาน สหกรณ์และธุรกิจชุมชน กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 91326 วนศาสตร์เกษตร 91357 พื้นฐานความรู้สิ่งแวดล้อม 93337 การปรับปรุงพันธุ์พืชและการ ขยายพันธุ์พืช 93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง 93467 การจัดการการผลิตไม้ผลเชิงธุรกิจ 93471 เกษตรกรรมยั่งยืน กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 94463 การบัญชีและการเงินในธุรกิจการเกษตร 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ในธุรกิจการเกษตร		ปลาย	10151 ไทยศึกษา 91202 ระบบนิเวศป่าไม้และการจัดการ* 91363 การจัดการทรัพยากรป่าไม้

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
2	ต้น	91364 การจัดการลุ่มน้ำ 91427 การป่าไม้ชุมชน 91463 ระบบสารสนเทศและการวิจัย เพื่อการจัดการทรัพยากรป่าไม้ และสิ่งแวดล้อม	2	ต้น	91364 การจัดการลุ่มน้ำ 91427 การป่าไม้ชุมชน 91463 ระบบสารสนเทศและการวิจัย เพื่อการจัดการทรัพยากรป่าไม้ และสิ่งแวดล้อม
	ปลาย	91365 การจัดการสิ่งแวดล้อม 91366 การจัดการทรัพยากรป่าไม้เชิงเศรษฐกิจ* ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา		ปลาย	10131 สังคมมนุษย์ 91365 การจัดการสิ่งแวดล้อม ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา
3	ต้น	91428 กฎหมายเกี่ยวกับทรัพยากรป่าไม้ และสิ่งแวดล้อม 91467 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการ ทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม	3	ต้น	10121 อารยธรรมมนุษย์ 91428 กฎหมายเกี่ยวกับทรัพยากรป่าไม้ และสิ่งแวดล้อม ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา
				<p><i>โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้</i></p> <p>กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์</p> <p>91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร 92116 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน 92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน เชิงกลยุทธ์</p> <p>กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม</p> <p>54127 พื้นฐานอาชีวอนามัยและ อนามัยสิ่งแวดล้อม 60370 เศรษฐศาสตร์เกษตร ทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 90305 การผลิตสัตว์ 90307 การผลิตพืช 90406 การจัดการดิน น้ำ และปุ๋ย 91324 หลักการส่งเสริมการป่าไม้ เพื่อสิ่งแวดล้อม 93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์ 93461 การจัดการผลผลิตและการตลาด สินค้าปศุสัตว์ 93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก</p>	

หมายเหตุ * เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
3	ต้น		3	ต้น	กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ 94431 การจัดการการตลาดสินค้าเกษตร 94466 การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และการจัดการความเสี่ยงใน ธุรกิจการเกษตร*
	ปลาย			ปลาย	91366 การจัดการทรัพยากรป่าไม้เชิงเศรษฐกิจ* 91467 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการ ทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม

4. สำเร็จการศึกษา ปวส. หรือเทียบเท่าที่มีใช้ประเภทวิชาเกษตรกรรม หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่าในสาขาวิชา
อื่นๆ ที่มีใช้ทางการเกษตร

ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	10121 อารยธรรมมนุษย์ 10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ สิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต 10151 ไทยศึกษา	1	ต้น	
	ปลาย	90201 การจัดการฟาร์ม 91202 ระบบนิเวศป่าไม้และการจัดการ* 91363 การจัดการทรัพยากรป่าไม้		ปลาย	10121 อารยธรรมมนุษย์ 90201 การจัดการฟาร์ม 91363 การจัดการทรัพยากรป่าไม้
2	ต้น	91364 การจัดการลุ่มน้ำ 91427 การป่าไม้ชุมชน 91463 ระบบสารสนเทศและการวิจัย เพื่อการจัดการทรัพยากรป่าไม้ และสิ่งแวดล้อม	2	ต้น	10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ สิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต 10151 ไทยศึกษา 91364 การจัดการลุ่มน้ำ
	ปลาย	91357 พื้นฐานความรู้สิ่งแวดล้อม 91365 การจัดการสิ่งแวดล้อม 91366 การจัดการทรัพยากรป่าไม้เชิงเศรษฐกิจ*		ปลาย	91202 ระบบนิเวศป่าไม้และการจัดการ* 91357 พื้นฐานความรู้สิ่งแวดล้อม 91365 การจัดการสิ่งแวดล้อม

หมายเหตุ * เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
3	ต้น	91428 กฎหมายเกี่ยวกับทรัพยากรป่าไม้ และสิ่งแวดล้อม 91467 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการ ทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา	3	ต้น	91427 การป่าไม้ชุมชน 91428 กฎหมายเกี่ยวกับทรัพยากรป่าไม้ และสิ่งแวดล้อม 91463 ระบบสารสนเทศและการวิจัย เพื่อการจัดการทรัพยากรป่าไม้ และสิ่งแวดล้อม
	ปลาย			ปลาย	91366 การจัดการทรัพยากรป่าไม้เชิงเศรษฐกิจ* 91467 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการ ทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา

5. สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่าทางวนศาสตร์

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	10151 ไทยศึกษา	1	ต้น	
		91427 การป่าไม้ชุมชน			
		----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา			
		โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้			
		กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์			
		91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร			
		91465 การจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร			
		92116 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน			
		92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน เชิงกลยุทธ์			
		กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร			
		การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม			
		54127 พื้นฐานอาชีพอนามัยและ อนามัยสิ่งแวดล้อม			
		60370 เศรษฐศาสตร์เกษตร ทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม			
		90305 การผลิตสัตว์			
90307 การผลิตพืช					
90406 การจัดการดิน น้ำ และปุ๋ย					

หมายเหตุ * เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

ปีที่ ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปีที่ ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	91324 หลักการส่งเสริมการป่าไม้ เพื่อสิ่งแวดล้อม 93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์ 93461 การจัดการผลผลิตและการตลาด สินค้าปศุสัตว์ 93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ 94431 การจัดการการตลาดสินค้าเกษตร 94466 การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และการจัดการความเสี่ยงใน ธุรกิจการเกษตร*	1	ต้น	
	ปลาย	91202 ระบบนิเวศป่าไม้และการจัดการ* ----- ชุติวิชาเฉพาะเลือก 2 ชุติวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ 91307 การพัฒนาชุมชนเกษตร 91353 การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน 92117 สหกรณ์และธุรกิจชุมชนกับการพัฒนา เศรษฐกิจและสังคม 92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน เชิงกลยุทธ์ 92320 การจัดการและการดำเนินงาน สหกรณ์และธุรกิจชุมชน กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 91326 วนศาสตร์เกษตร 91357 พื้นฐานความรู้สิ่งแวดล้อม 93337 การปรับปรุงพันธุ์พืชและ การขยายพันธุ์พืช 93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง 93467 การจัดการการผลิตไม้ผลเชิงธุรกิจ 93471 เกษตรกรรมยั่งยืน		ปลาย	10151 ไทยศึกษา 91202 ระบบนิเวศป่าไม้และการจัดการ* ----- ชุติวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุติวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ 91307 การพัฒนาชุมชนเกษตร 91353 การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน 92117 สหกรณ์และธุรกิจชุมชนกับการพัฒนา เศรษฐกิจและสังคม 92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน เชิงกลยุทธ์ 92320 การจัดการและการดำเนินงาน สหกรณ์และธุรกิจชุมชน กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 91326 วนศาสตร์เกษตร 91357 พื้นฐานความรู้สิ่งแวดล้อม 93337 การปรับปรุงพันธุ์พืชและ การขยายพันธุ์พืช 93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง 93467 การจัดการการผลิตไม้ผลเชิงธุรกิจ 93471 เกษตรกรรมยั่งยืน

หมายเหตุ * เป็นชุติวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ปลาย	กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 94463 การบัญชีและการเงินในธุรกิจการเกษตร 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ในธุรกิจการเกษตร	1	ปลาย	กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 94463 การบัญชีและการเงินในธุรกิจการเกษตร 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ในธุรกิจการเกษตร
2	ต้น	91428 กฎหมายเกี่ยวกับทรัพยากรป่าไม้ และสิ่งแวดล้อม 91463 ระบบสารสนเทศและการวิจัยเพื่อการ จัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร 91465 การจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร 92116 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน 92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน เชิงกลยุทธ์ กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 54127 พื้นฐานอาชีวอนามัยและ อนามัยสิ่งแวดล้อม 60370 เศรษฐศาสตร์เกษตร ทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 90305 การผลิตสัตว์ 90307 การผลิตพืช 90406 การจัดการดิน น้ำ และปุ๋ย 91324 หลักการส่งเสริมการป่าไม้เพื่อสิ่งแวดล้อม 93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์ 93461 การจัดการผลผลิตและการตลาด สินค้าปศุสัตว์ 93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ 94431 การจัดการการตลาดสินค้าเกษตร 94466 การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และ การจัดการความเสี่ยงในธุรกิจการเกษตร*	2	ต้น	91463 ระบบสารสนเทศและการวิจัยเพื่อการ จัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 2 ชุดวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร 91465 การจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร 92116 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน 92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน เชิงกลยุทธ์ กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 54127 พื้นฐานอาชีวอนามัยและ อนามัยสิ่งแวดล้อม 60370 เศรษฐศาสตร์เกษตร ทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 90305 การผลิตสัตว์ 90307 การผลิตพืช 90406 การจัดการดิน น้ำ และปุ๋ย 91324 หลักการส่งเสริมการป่าไม้เพื่อสิ่งแวดล้อม 93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์ 93461 การจัดการผลผลิตและการตลาด สินค้าปศุสัตว์ 93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ 94431 การจัดการการตลาดสินค้าเกษตร 94466 การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และ การจัดการความเสี่ยงในธุรกิจการเกษตร*

หลักสูตรเกษตรศาสตรบัณฑิต
แผนกวิชาจัดการการเกษตร

หมายเหตุ * เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

6. สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่าทางเกษตรศาสตร์ เกษตรกรรม หรือสาขาวิชาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	10151 ไทยศึกษา 91427 การป่าไม้ชุมชน 91428 กฎหมายเกี่ยวกับทรัพยากรป่าไม้ และสิ่งแวดล้อม	1	ต้น	
	ปลาย	91202 ระบบนิเวศป่าไม้และการจัดการ* 91363 การจัดการทรัพยากรป่าไม้ ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ 91307 การพัฒนาชุมชนเกษตร 91353 การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน 92117 สหกรณ์และธุรกิจชุมชนกับการพัฒนา เศรษฐกิจและสังคม 92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน เชิงกลยุทธ์ 92320 การจัดการและการดำเนินงาน สหกรณ์และธุรกิจชุมชน กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 91326 วนศาสตร์เกษตร 91357 พื้นฐานความรู้สิ่งแวดล้อม 93337 การปรับปรุงพันธุ์พืชและ การขยายพันธุ์พืช 93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง 93467 การจัดการการผลิตไม้ผลเชิงธุรกิจ 93471 เกษตรกรรมยั่งยืน กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 94463 การบัญชีและการเงินในธุรกิจการเกษตร 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ในธุรกิจการเกษตร		ปลาย	10151 ไทยศึกษา 91202 ระบบนิเวศป่าไม้และการจัดการ* 91363 การจัดการทรัพยากรป่าไม้

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
2	ต้น	91364 การจัดการลุ่มน้ำ 91463 ระบบสารสนเทศและการวิจัย เพื่อการจัดการทรัพยากรป่าไม้ และสิ่งแวดล้อม ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา	2	ต้น	91364 การจัดการลุ่มน้ำ 91463 ระบบสารสนเทศและการวิจัย เพื่อการจัดการทรัพยากรป่าไม้ และสิ่งแวดล้อม ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร 91465 การจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร 92116 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน 92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน เชิงกลยุทธ์ กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 54127 พื้นฐานอาชีวอนามัยและ อนามัยสิ่งแวดล้อม 60370 เศรษฐศาสตร์เกษตร ทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 90305 การผลิตสัตว์ 90307 การผลิตพืช 90406 การจัดการดิน น้ำ และปุ๋ย 91324 หลักการส่งเสริมการป่าไม้ เพื่อสิ่งแวดล้อม 93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์ 93461 การจัดการผลผลิตและการตลาด สินค้าปศุสัตว์ 93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ 94431 การจัดการการตลาดสินค้าเกษตร 94466 การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และการจัดการความเสี่ยงใน ธุรกิจการเกษตร*

ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
2	ปลาย	91365 การจัดการสิ่งแวดล้อม 91366 การจัดการทรัพยากรป่าไม้เชิงเศรษฐกิจ* 91467 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการ ทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม	2	ปลาย	91365 การจัดการสิ่งแวดล้อม 91366 การจัดการทรัพยากรป่าไม้เชิงเศรษฐกิจ* ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา
3	ต้น		3	ต้น	91427 การป่าไม้ชุมชน 91428 กฎหมายเกี่ยวกับทรัพยากรป่าไม้ และสิ่งแวดล้อม 91467 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการ ทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม

7. สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่าในสาขาวิชาอื่นๆ ที่มีใช้ทางการเกษตร

ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	10151 ไทยศึกษา 90201 การจัดการฟาร์ม 91427 การป่าไม้ชุมชน	1	ต้น	
	ปลาย	90204 พื้นฐานการเกษตร ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม 91202 ระบบนิเวศป่าไม้และการจัดการ* 91363 การจัดการทรัพยากรป่าไม้		ปลาย	10151 ไทยศึกษา 90201 การจัดการฟาร์ม 91363 การจัดการทรัพยากรป่าไม้
2	ต้น	91364 การจัดการลุ่มน้ำ 91428 กฎหมายเกี่ยวกับทรัพยากรป่าไม้ และสิ่งแวดล้อม 91463 ระบบสารสนเทศและการวิจัย เพื่อการจัดการทรัพยากรป่าไม้ และสิ่งแวดล้อม	2	ต้น	90204 พื้นฐานการเกษตร ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม 91364 การจัดการลุ่มน้ำ 91427 การป่าไม้ชุมชน
	ปลาย	91357 พื้นฐานความรู้สิ่งแวดล้อม 91365 การจัดการสิ่งแวดล้อม 91366 การจัดการทรัพยากรป่าไม้เชิงเศรษฐกิจ*		ปลาย	91202 ระบบนิเวศป่าไม้และการจัดการ* 91357 พื้นฐานความรู้สิ่งแวดล้อม 91365 การจัดการสิ่งแวดล้อม

หมายเหตุ * เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
3	ต้น	91467 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการ ทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา	3	ต้น	91428 กฎหมายเกี่ยวกับทรัพยากรป่าไม้ และสิ่งแวดล้อม 91463 ระบบสารสนเทศและการวิจัย เพื่อการจัดการทรัพยากรป่าไม้ และสิ่งแวดล้อม ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา
	ปลาย			ปลาย	91366 การจัดการทรัพยากรป่าไม้เชิงเศรษฐกิจ* 91467 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการ ทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม



หลักสูตรเกษตรศาสตร์บัณฑิต แขนงวิชาการจัดการการเกษตร

Bachelor of Agriculture Program in Agricultural Management

(วิชาเอกธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ)

ชื่อปริญญา

ชื่อเต็มภาษาไทย	เกษตรศาสตร์บัณฑิต (การจัดการการเกษตร)
อักษรย่อภาษาไทย	กษ.บ. (การจัดการการเกษตร)
ชื่อเต็มภาษาอังกฤษ	Bachelor of Agriculture (Agricultural Management)
อักษรย่อภาษาอังกฤษ	B.Ag. (Agricultural Management)

คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา

1. สำเร็จการศึกษาประโยคมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่าตามที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง หรือ
2. สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่าทุกสาขาวิชา หรือ
3. สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่าประเภทวิชาเกษตรกรรม บริหารธุรกิจ หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่าทางการเกษตร บริหารธุรกิจ หรือ
4. สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่าที่มีใช่ประเภทวิชาเกษตรกรรม บริหารธุรกิจ หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่าที่มีใช่ทางการเกษตร บริหารธุรกิจ หรือ
5. สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่าทางการเกษตร บริหารธุรกิจ หรือ
6. สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่าในสาขาวิชาอื่นๆ ที่มีใช่ทางการเกษตร บริหารธุรกิจ

หมายเหตุ ผู้มีคุณสมบัติตามข้อ 1 – 6 ต้องไม่เป็นโรคที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา หรือเคยถูกถอนสถานภาพการเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัยเนื่องจากความประพฤติเสื่อมเสีย

บุคคลซึ่งเคยถูกถอนสถานภาพการเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัย เนื่องจากความประพฤติเสื่อมเสียจะกลับเข้าศึกษาใหม่ได้เป็นรายกรณี หากสภาวิชาการพิจารณาเห็นสมควรให้เข้าศึกษา เมื่อพ้นกำหนด 5 ปี นับแต่วันประกาศถอนสถานภาพการเป็นนักศึกษา หรือเป็นนักศึกษาโครงการความร่วมมือในการจัดการศึกษาให้พิจารณาเป็นรายกรณี

โครงสร้างและรายละเอียดของหลักสูตร*

1. สำเร็จการศึกษา ม.6 หรือเทียบเท่า หรือ ปวช. หรือเทียบเท่าทุกสาขาวิชา

1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	5	30
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	15	90
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	6
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	21	126

หมายเหตุ * โครงสร้างและรายละเอียดของหลักสูตรอาจมีการปรับปรุงเปลี่ยนแปลงได้ ทั้งนี้ ขอให้นักศึกษาติดตามข่าวจากเอกสารประชาสัมพันธ์/เว็บไซต์ของมหาวิทยาลัย

2) รายละเอียดของหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 5 ชุดวิชา (30 หน่วยกิต)

บังคับ 2 ชุดวิชา

10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต

10151 ไทยศึกษา

และเลือก 3 ชุดวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาละ 1 ชุดวิชา ต่อไปนี้

กลุ่มวิชาภาษา

10111 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร

10161 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร

10162 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร

10163 ภาษาเขมรเพื่อการสื่อสาร

กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์

10131 สังคมมนุษย์

10152 ไทยกับสังคมโลก

กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์

10103 ทักษะชีวิต

10121 อารยธรรมมนุษย์

10164 สังคมและวัฒนธรรมอาเซียน

ข. หมวดวิชาเฉพาะ 15 ชุดวิชา (90 หน่วยกิต)

วิชาแกน 2 ชุดวิชา

90201 การจัดการฟาร์ม

90204 พื้นฐานการเกษตร ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วิชาเฉพาะด้าน 13 ชุดวิชา

บังคับ 10 ชุดวิชา

94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตรและการเป็นผู้ประกอบการ

94330 การจัดการการปฏิบัติการและการแปรรูปสินค้าเกษตร

94431 การจัดการการตลาดสินค้าเกษตร

94432 สารสนเทศและการวิจัยทางธุรกิจการเกษตร

94433 ประสบการณ์วิชาชีพธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ*

94462 ธุรกิจการเกษตรระหว่างประเทศ

94463 การบัญชีและการเงินในธุรกิจการเกษตร

- 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานในธุรกิจการเกษตร
- 94465 การพัฒนาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ
- 94466 การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และการจัดการความเสี่ยงในธุรกิจการเกษตร*
- และเลือก 3 ชูติวิชาจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้โดยไม่จำเป็นต้องเลือกจากกลุ่มวิชาเดียวกัน**
- กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์**
- 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- 91307 การพัฒนาชุมชนเกษตร
- 91465 การจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร
- 92116 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน
- 92117 สหกรณ์และธุรกิจชุมชนกับการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม
- 92320 การจัดการและการดำเนินงานสหกรณ์และธุรกิจชุมชน
- กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม**
- 90307 การผลิตพืช
- 91326 วนศาสตร์เกษตร
- 91357 พื้นฐานความรู้สิ่งแวดล้อม
- 91363 การจัดการทรัพยากรป่าไม้
- 91366 การจัดการทรัพยากรป่าไม้เชิงเศรษฐกิจ*
- 91427 การป่าไม้ชุมชน
- 93256 การฝึกปฏิบัติเสริมทักษะการผลิตพืช*
- 93353 นวัตกรรมและการจัดการผลผลิตพืช
- 93456 การจัดการการผลิตธัญพืชและพืชอาหารสัตว์เชิงธุรกิจ
- 93457 การจัดการการผลิตพืชไร่อุตสาหกรรม
- 93458 การจัดการการผลิตไม้ดอกไม้ประดับเชิงธุรกิจ
- 93461 การจัดการผลผลิตและการตลาดสินค้าปศุสัตว์
- 93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก
- 93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง
- 93465 การจัดการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ
- 93466 เทคโนโลยีในการจัดการการผลิตสัตว์
- 93467 การจัดการการผลิตไม้ผลเชิงธุรกิจ
- 93468 การจัดการการผลิตผักเชิงธุรกิจ
- 93471 เกษตรกรรมยั่งยืน

กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ

- 32408 การจัดการธุรกิจขนาดย่อมและการค้าปลีก
 32452 กลยุทธ์การจัดการทรัพยากรมนุษย์และองค์การแห่งการเรียนรู้
 32493 การจัดการนวัตกรรมและการจัดการเพื่อความยั่งยืน
 60120 หลักเศรษฐศาสตร์เบื้องต้น

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

ให้เลือกจากชุดวิชาหรือรายวิชาต่างๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร ปริญญาตรี หรือเทียบเท่า (ภาคผนวก)

2. สำเร็จการศึกษา ปวส. หรือเทียบเท่า หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่า ทางการเกษตร

1) โครงสร้างของหลักสูตร

	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	3	18
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	10	60
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	6
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	14	84

2) รายละเอียดของหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 3 ชุดวิชา (18 หน่วยกิต)

- 10121 อารยธรรมมนุษย์
 10131 สังคมมนุษย์
 10151 ไทยศึกษา

ข. หมวดวิชาเฉพาะ 10 ชุดวิชา (60 หน่วยกิต)

- 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตรและการเป็นผู้ประกอบการ
 94330 การจัดการการปฏิบัติการและการแปรรูปสินค้าเกษตร
 94431 การจัดการการตลาดสินค้าเกษตร
 94432 สารสนเทศและการวิจัยทางธุรกิจการเกษตร
 94433 ประสบการณ์วิชาชีพธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ*
 94462 ธุรกิจการเกษตรระหว่างประเทศ
 94463 การบัญชีและการเงินในธุรกิจการเกษตร
 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานในธุรกิจการเกษตร
 94465 การพัฒนาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ
 94466 การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และการจัดการความเสี่ยงในธุรกิจการเกษตร**

หมายเหตุ * นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนเมื่อเหลือชุดวิชาที่จะต้องศึกษาไม่เกิน 3 ชุดวิชาสุดท้ายของหลักสูตร

** เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

ให้เลือกจากชุดวิชาหรือรายวิชาต่างๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิบัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร ปริญญาตรี หรือเทียบเท่า (ภาคผนวก)

3. สำเร็จการศึกษา ปวส. หรือเทียบเท่า หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่า ทางบริหารธุรกิจ

1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	3	18
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	10	60
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	6
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	14	84

2) รายละเอียดของหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 3 ชุดวิชา (18 หน่วยกิต)

- 10121 อารยธรรมมนุษย์
- 10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต
- 10151 ไทยศึกษา

ข. หมวดวิชาเฉพาะ 10 ชุดวิชา (60 หน่วยกิต)

วิชาแกน 2 ชุดวิชา

- 90201 การจัดการฟาร์ม
- 90204 พื้นฐานการเกษตร ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วิชาเฉพาะด้าน 8 ชุดวิชา

- 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตรและการเป็นผู้ประกอบการ
- 94330 การจัดการการปฏิบัติการและการแปรรูปสินค้าเกษตร
- 94431 การจัดการการตลาดสินค้าเกษตร
- 94432 สารสนเทศและการวิจัยทางธุรกิจการเกษตร
- 94433 ประสบการณ์วิชาชีพธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ*
- 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานในธุรกิจการเกษตร
- 94465 การพัฒนาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ
- 94466 การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และการจัดการความเสี่ยงในธุรกิจการเกษตร**

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

ให้เลือกจากชุดวิชาหรือรายวิชาต่างๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิบัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร ปริญญาตรี หรือเทียบเท่า (ภาคผนวก)

หมายเหตุ * นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนเมื่อเหลือชุดวิชาที่จะต้องศึกษาไม่เกิน 3 ชุดวิชาสุดท้ายของหลักสูตร

** เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

4. สำเร็จการศึกษา ปวส. หรือเทียบเท่าที่มีใช้ประเภทวิชาเกษตรกรรม บริหารธุรกิจ หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่าที่มีใช้ทางการเกษตร บริหารธุรกิจ

1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	3	18
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	12	72
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	6
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	16	96

2) รายละเอียดของหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 3 ชุดวิชา (18 หน่วยกิต)

10121 อารยธรรมมนุษย์

10131 สังคมมนุษย์*

10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต**

10151 ไทยศึกษา

ข. หมวดวิชาเฉพาะ 12 ชุดวิชา (72 หน่วยกิต)

วิชาแกน 2 ชุดวิชา

90201 การจัดการฟาร์ม

90204 พื้นฐานการเกษตร ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วิชาเฉพาะด้าน 10 ชุดวิชา

94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตรและการเป็นผู้ประกอบการ

94330 การจัดการการปฏิบัติการและการแปรรูปสินค้าเกษตร

94431 การจัดการการตลาดสินค้าเกษตร

94432 สารสนเทศและการวิจัยทางธุรกิจการเกษตร

94433 ประสบการณ์วิชาชีพธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ***

94462 ธุรกิจการเกษตรระหว่างประเทศ

94463 การบัญชีและการเงินในธุรกิจการเกษตร

94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานในธุรกิจการเกษตร

94465 การพัฒนาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ

94466 การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และการจัดการความเสี่ยงในธุรกิจการเกษตร****

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

ให้เลือกจากชุดวิชาหรือรายวิชาต่างๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร ปริญญาตรี หรือเทียบเท่า (ภาคผนวก)

หมายเหตุ * สำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ปวส. หรือเทียบเท่า หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่า ที่มีใช้ทางการบริหารธุรกิจ

** สำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ปวส. หรือเทียบเท่า หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่า ที่มีใช้ทางการเกษตร

*** นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนเมื่อเหลือชุดวิชาที่จะต้องศึกษาไม่เกิน 3 ชุดวิชาสุดท้ายของหลักสูตร

**** เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

5. สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่าทางการเกษตร

1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	1	6
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	10	60
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	6
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	12	72

2) รายละเอียดของหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

10151 ไทยศึกษา

ข. หมวดวิชาเฉพาะ 10 ชุดวิชา (60 หน่วยกิต)

94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตรและการเป็นผู้ประกอบการ

94330 การจัดการการปฏิบัติการและการแปรรูปสินค้าเกษตร

94431 การจัดการการตลาดสินค้าเกษตร

94432 สารสนเทศและการวิจัยทางธุรกิจการเกษตร

94433 ประสบการณ์วิชาชีพธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ*

94462 ธุรกิจการเกษตรระหว่างประเทศ

94463 การบัญชีและการเงินในธุรกิจการเกษตร

94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานในธุรกิจการเกษตร

94465 การพัฒนาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ

94466 การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และการจัดการความเสี่ยงในธุรกิจการเกษตร**

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

ให้เลือกจากชุดวิชาหรือรายวิชาต่างๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร ปริญญาตรี หรือเทียบเท่า (ภาคผนวก)

6. สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่าทางบริหารธุรกิจ

1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	1	6
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	10	60
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	6
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	12	72

หมายเหตุ * นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนเมื่อเหลือชุดวิชาที่จะต้องศึกษาไม่เกิน 3 ชุดวิชาสุดท้ายของหลักสูตร

** เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

2) รายละเอียดของหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

10151 ไทยศึกษา

ข. หมวดวิชาเฉพาะ 10 ชุดวิชา (60 หน่วยกิต)

วิชาแกน 2 ชุดวิชา

90201 การจัดการฟาร์ม

90204 พื้นฐานการเกษตร ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วิชาเฉพาะด้าน 8 ชุดวิชา

94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตรและการเป็นผู้ประกอบการ

94330 การจัดการการปฏิบัติการและการแปรรูปสินค้าเกษตร

94431 การจัดการการตลาดสินค้าเกษตร

94432 สารสนเทศและการวิจัยทางธุรกิจการเกษตร

94433 ประสบการณ์วิชาชีพธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ*

94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานในธุรกิจการเกษตร

94465 การพัฒนาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ

94466 การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และการจัดการความเสี่ยงในธุรกิจการเกษตร**

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

ให้เลือกจากชุดวิชาหรือรายวิชาต่างๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร ปริญญาตรี หรือเทียบเท่า (ภาคผนวก)

7. สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่าในสาขาวิชาอื่นๆ ที่มีใช้ทางการเกษตร บริหารธุรกิจ

1) โครงสร้างของหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป

ชุดวิชา

หน่วยกิต

1

6

ข. หมวดวิชาเฉพาะ

12

72

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี

1

6

รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า

14

84

2) รายละเอียดของหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

10151 ไทยศึกษา

หมายเหตุ * นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนเมื่อเหลือชุดวิชาที่ต้องศึกษาไม่เกิน 3 ชุดวิชาสุดท้ายของหลักสูตร

** เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

ข. หมวดวิชาเฉพาะ 12 ชุดวิชา (72 หน่วยกิต)

วิชาแกน 2 ชุดวิชา

90201 การจัดการฟาร์ม

90204 พื้นฐานการเกษตร ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วิชาเฉพาะด้าน 10 ชุดวิชา

94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตรและการเป็นผู้ประกอบการ

94330 การจัดการการปฏิบัติการและการแปรรูปสินค้าเกษตร

94431 การจัดการการตลาดสินค้าเกษตร

94432 สารสนเทศและการวิจัยทางธุรกิจการเกษตร

94433 ประสบการณ์วิชาชีพธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ*

94462 ธุรกิจการเกษตรระหว่างประเทศ

94463 การบัญชีและการเงินในธุรกิจการเกษตร

94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานในธุรกิจการเกษตร

94465 การพัฒนาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ

94466 การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และการจัดการความเสี่ยงในธุรกิจการเกษตร**

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

ให้เลือกจากชุดวิชาหรือรายวิชาต่างๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร ปริญญาตรี หรือเทียบเท่า (ภาคผนวก)

แนวทางการจัดโปรแกรมการศึกษา

1. สำเร็จการศึกษา ม.6 หรือเทียบเท่า หรือ ปวช. หรือเทียบเท่าทุกสาขาวิชา

ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ สิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต 10151 ไทยศึกษา และเลือก 1 ชุดวิชาจากชุดวิชาต่อไปนี้ 10111 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 10161 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร 10162 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร 10163 ภาษาเขมรเพื่อการสื่อสาร	1	ต้น	

หมายเหตุ * นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนเมื่อเหลือชุดวิชาที่จะต้องศึกษาไม่เกิน 3 ชุดวิชาสุดท้ายของหลักสูตร

** เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ปลาย	90204 พื้นฐานการเกษตร ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม เลือก 1 ชุดวิชาจากชุดวิชาต่อไปนี้ 10103 ทักษะชีวิต 10121 อารยธรรมมนุษย์ 10164 สังคมและวัฒนธรรมอาเซียน และเลือกอีก 1 ชุดวิชาจากชุดวิชาต่อไปนี้ 10131 สังคมมนุษย์ 10152 ไทยกับสังคมโลก	1	ปลาย	90204 พื้นฐานการเกษตร ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม เลือก 1 ชุดวิชาจากชุดวิชาต่อไปนี้ 10103 ทักษะชีวิต 10121 อารยธรรมมนุษย์ 10164 สังคมและวัฒนธรรมอาเซียน และเลือกอีก 1 ชุดวิชาจากชุดวิชาต่อไปนี้ 10131 สังคมมนุษย์ 10152 ไทยกับสังคมโลก
2	ต้น	94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 2 ชุดวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร 91465 การจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร 92116 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 90307 การผลิตพืช 91427 การป่าไม้ชุมชน 93256 การฝึกปฏิบัติเสริมทักษะการผลิตพืช* 93457 การจัดการการผลิตพืชไร้อุตสาหกรรม 93458 การจัดการการผลิตไม้ดอกไม้ประดับ เชิงธุรกิจ 93461 การจัดการผลผลิตและการตลาด สินค้าปศุสัตว์ 93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก 93471 เกษตรกรรมยั่งยืน กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 32408 การจัดการธุรกิจขนาดย่อมและ การค้าปลีก 32452 กลยุทธ์การจัดการทรัพยากรมนุษย์ และองค์การแห่งการเรียนรู้ 32493 การจัดการนวัตกรรมและการจัดการ เพื่อความยั่งยืน 60120 หลักเศรษฐศาสตร์เบื้องต้น	2	ต้น	10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ สิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ และเลือก 1 ชุดวิชาจากชุดวิชาต่อไปนี้ 10111 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 10161 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร 10162 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร 10163 ภาษาเขมรเพื่อการสื่อสาร

หมายเหตุ * เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
2	ปลาย	90201 การจัดการฟาร์ม 94330 การจัดการการปฏิบัติการและ การแปรรูปสินค้าเกษตร 94462 ธุรกิจการเกษตรระหว่างประเทศ	2	ปลาย	90201 การจัดการฟาร์ม 94330 การจัดการการปฏิบัติการและ การแปรรูปสินค้าเกษตร 94462 ธุรกิจการเกษตรระหว่างประเทศ
3	ต้น	94431 การจัดการการตลาดสินค้าเกษตร 94432 สารสนเทศและการวิจัยทาง ธุรกิจการเกษตร 94466 การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และ การจัดการความเสี่ยงในธุรกิจการเกษตร*	3	ต้น	10151 ไทยศึกษา 94431 การจัดการการตลาดสินค้าเกษตร 94432 สารสนเทศและการวิจัยทาง ธุรกิจการเกษตร
	ปลาย	94463 การบัญชีและการเงินในธุรกิจ การเกษตร 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ในธุรกิจการเกษตร ----- ชุติวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุติวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ 91307 การพัฒนาชุมชนเกษตร 92117 สหกรณ์และธุรกิจชุมชนกับการพัฒนา เศรษฐกิจและสังคม 92320 การจัดการและการดำเนินงาน สหกรณ์และธุรกิจชุมชน กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 91326 วนศาสตร์เกษตร 91357 พื้นฐานความรู้สิ่งแวดล้อม 91363 การจัดการทรัพยากรป่าไม้ 91366 การจัดการทรัพยากรป่าไม้เชิงเศรษฐกิจ* 93256 การฝึกปฏิบัติเสริมทักษะการผลิตพืช* 93353 นวัตกรรมและการจัดการผลผลิตพืช 93456 การจัดการการผลิตธัญพืชและ พืชอาหารสัตว์เชิงธุรกิจ 93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง 93465 การจัดการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 93466 เทคโนโลยีในการจัดการการผลิตสัตว์ 93467 การจัดการการผลิตไม้ผลเชิงธุรกิจ 93468 การจัดการการผลิตผักเชิงธุรกิจ		ปลาย	94463 การบัญชีและการเงินในธุรกิจ การเกษตร 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ในธุรกิจการเกษตร ----- ชุติวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุติวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ 91307 การพัฒนาชุมชนเกษตร 92117 สหกรณ์และธุรกิจชุมชนกับการพัฒนา เศรษฐกิจและสังคม 92320 การจัดการและการดำเนินงาน สหกรณ์และธุรกิจชุมชน กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 91326 วนศาสตร์เกษตร 91357 พื้นฐานความรู้สิ่งแวดล้อม 91363 การจัดการทรัพยากรป่าไม้ 91366 การจัดการทรัพยากรป่าไม้เชิงเศรษฐกิจ* 93256 การฝึกปฏิบัติเสริมทักษะการผลิตพืช* 93353 นวัตกรรมและการจัดการผลผลิตพืช 93456 การจัดการการผลิตธัญพืชและ พืชอาหารสัตว์เชิงธุรกิจ 93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง 93465 การจัดการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 93466 เทคโนโลยีในการจัดการการผลิตสัตว์ 93467 การจัดการการผลิตไม้ผลเชิงธุรกิจ 93468 การจัดการการผลิตผักเชิงธุรกิจ

หมายเหตุ * เป็นชุติวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

หลักสูตรเกษตรศาสตรบัณฑิต
แผนกวิชาจัดการการเกษตร

ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
3	ปลาย	กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 32408 การจัดการธุรกิจขนาดย่อมและ การค้าปลีก 32452 กลยุทธ์การจัดการทรัพยากรมนุษย์ และองค์การแห่งการเรียนรู้ 32493 การจัดการนวัตกรรมและการจัดการ เพื่อความยั่งยืน 60120 หลักเศรษฐศาสตร์เบื้องต้น	3	ปลาย	กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 32408 การจัดการธุรกิจขนาดย่อมและ การค้าปลีก 32452 กลยุทธ์การจัดการทรัพยากรมนุษย์ และองค์การแห่งการเรียนรู้ 32493 การจัดการนวัตกรรมและการจัดการ เพื่อความยั่งยืน 60120 หลักเศรษฐศาสตร์เบื้องต้น
4	ต้น	94465 การพัฒนาธุรกิจการเกษตรและ การประกอบการ 94433 ประสบการณ์วิชาชีพธุรกิจการเกษตร และการประกอบการ ----- ชุติวิชาเลือกเสรี 1 ชุติวิชา	4	ต้น	94465 การพัฒนาธุรกิจการเกษตรและ การประกอบการ 94466 การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และ การจัดการความเสี่ยงในธุรกิจการเกษตร* ----- ชุติวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุติวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร 91465 การจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร 92116 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 90307 การผลิตพืช 91427 การป่าไม้ชุมชน 93256 การฝึกปฏิบัติเสริมทักษะการผลิตพืช* 93457 การจัดการการผลิตพืชไร่อุตสาหกรรม 93458 การจัดการการผลิตไม้ดอกไม้ประดับ เชิงธุรกิจ 93461 การจัดการผลผลิตและการตลาด สินค้าปศุสัตว์ 93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก 93471 เกษตรกรรมยั่งยืน

หมายเหตุ * เป็นชุติวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
4	ต้น		4	ต้น	กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ 32408 การจัดการธุรกิจขนาดย่อมและ การค้าปลีก 32452 กลยุทธ์การจัดการทรัพยากรมนุษย์ และองค์การแห่งการเรียนรู้ 32493 การจัดการนวัตกรรมและการจัดการ เพื่อความยั่งยืน 60120 หลักเศรษฐศาสตร์เบื้องต้น
	ปลาย			ปลาย	94433 ประสบการณ์วิชาชีพธุรกิจการเกษตร และการประกอบการ ----- ชุติวิชาเลือกเสรี 1 ชุติวิชา ----- ชุติวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุติวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้ กลุ่มวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ 91307 การพัฒนาชุมชนเกษตร 92117 สหกรณ์และธุรกิจชุมชนกับการพัฒนา เศรษฐกิจและสังคม 92320 การจัดการและการดำเนินงาน สหกรณ์และธุรกิจชุมชน กลุ่มวิชาเทคโนโลยีการเกษตร การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม 91326 วนศาสตร์เกษตร 91357 พื้นฐานความรู้สิ่งแวดล้อม 91363 การจัดการทรัพยากรป่าไม้ 91366 การจัดการทรัพยากรป่าไม้เชิงเศรษฐกิจ* 93256 การฝึกปฏิบัติเสริมทักษะการผลิตพืช* 93353 นวัตกรรมและการจัดการการผลิตพืช 93456 การจัดการการผลิตธัญพืชและ พืชอาหารสัตว์เชิงธุรกิจ 93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง 93465 การจัดการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 93466 เทคโนโลยีในการจัดการการผลิตสัตว์ 93467 การจัดการการผลิตไม้ผลเชิงธุรกิจ 93468 การจัดการการผลิตผักเชิงธุรกิจ

หลักสูตรเกษตรศาสตร์บัณฑิต
แผนกวิชาจัดการการเกษตร

ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
4	ปลาย		4	ปลาย	กลุ่มวิชาธุรกิจการเกษตรและการประกอบกร 32408 การจัดการธุรกิจขนาดย่อมและ การค้าปลีก 32452 กลยุทธ์การจัดการทรัพยากรมนุษย์ และองค์การแห่งการเรียนรู้ 32493 การจัดการนวัตกรรมและการจัดการ เพื่อความยั่งยืน 60120 หลักเศรษฐศาสตร์เบื้องต้น

2. สำเร็จการศึกษา ปวส. หรือเทียบเท่า หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่า ทางการเกษตร

ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	10131 สังคมมนุษย์ 10151 ไทยศึกษา 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ	1	ต้น	
	ปลาย	94330 การจัดการการปฏิบัติการและ การแปรรูปสินค้าเกษตร 94462 ธุรกิจการเกษตรระหว่างประเทศ 94463 การบัญชีและการเงินในธุรกิจ การเกษตร		ปลาย	10131 สังคมมนุษย์ 10151 ไทยศึกษา 94330 การจัดการการปฏิบัติการและ การแปรรูปสินค้าเกษตร
2	ต้น	94431 การจัดการการตลาดสินค้าเกษตร 94432 สารสนเทศและการวิจัยทาง ธุรกิจการเกษตร 94466 การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และการจัดการความเสี่ยงใน ธุรกิจการเกษตร*	2	ต้น	94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ 94431 การจัดการการตลาดสินค้าเกษตร 94432 สารสนเทศและการวิจัยทาง ธุรกิจการเกษตร
	ปลาย	10121 อารยธรรมมนุษย์ 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ในธุรกิจการเกษตร ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา		ปลาย	10121 อารยธรรมมนุษย์ 94463 การบัญชีและการเงินในธุรกิจ การเกษตร 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ในธุรกิจการเกษตร

หมายเหตุ * เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
3	ต้น	94433 ประสบการณ์วิชาชีพธุรกิจการเกษตร และการประกอบการ 94465 การพัฒนาธุรกิจการเกษตรและ การประกอบการ	3	ต้น	94465 การพัฒนาธุรกิจการเกษตรและ การประกอบการ 94466 การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และการจัดการความเสี่ยงใน ธุรกิจการเกษตร* ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา
	ปลาย			ปลาย	94433 ประสบการณ์วิชาชีพธุรกิจการเกษตร และการประกอบการ 94462 ธุรกิจการเกษตรระหว่างประเทศ

3. สำเร็จการศึกษา ปวส. หรือเทียบเท่า หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่า ทางบริหารธุรกิจ

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	10151 ไทยศึกษา 90201 การจัดการฟาร์ม 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ	1	ต้น	
	ปลาย	10121 อารยธรรมมนุษย์ 10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ สิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต 90204 พื้นฐานการเกษตร ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม		ปลาย	10121 อารยธรรมมนุษย์ 10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ สิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต 90204 พื้นฐานการเกษตร ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม
2	ต้น	94431 การจัดการการตลาดสินค้าเกษตร 94432 สารสนเทศและการวิจัยทาง ธุรกิจการเกษตร 94466 การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และการจัดการความเสี่ยงใน ธุรกิจการเกษตร*	2	ต้น	90201 การจัดการฟาร์ม 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ 94432 สารสนเทศและการวิจัยทาง ธุรกิจการเกษตร
	ปลาย	94330 การจัดการการปฏิบัติการและ การแปรรูปสินค้าเกษตร 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ในธุรกิจการเกษตร ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา		ปลาย	10151 ไทยศึกษา 94330 การจัดการการปฏิบัติการและ การแปรรูปสินค้าเกษตร 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ในธุรกิจการเกษตร

หมายเหตุ * เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
3	ต้น	94433 ประสบการณ์วิชาชีพธุรกิจการเกษตร และการประกอบการ 94465 การพัฒนาธุรกิจการเกษตรและ การประกอบการ	3	ต้น	94431 การจัดการการตลาดสินค้าเกษตร 94465 การพัฒนาธุรกิจการเกษตรและ การประกอบการ 94466 การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และการจัดการความเสี่ยงใน ธุรกิจการเกษตร*
	ปลาย			ปลาย	94433 ประสบการณ์วิชาชีพธุรกิจการเกษตร และการประกอบการ ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา

4. สำเร็จการศึกษา ปวส. หรือเทียบเท่าที่มีไขประเภทวิชาเกษตรกรรม บริหารธุรกิจ หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่า
ที่มีไขทางการเกษตร บริหารธุรกิจ

ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	10131 สังคมมนุษย์** 10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ สิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต*** 90204 พื้นฐานการเกษตร ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ	1	ต้น	
	ปลาย	90201 การจัดการฟาร์ม 94330 การจัดการการปฏิบัติการและ การแปรรูปสินค้าเกษตร 94462 ธุรกิจการเกษตรระหว่างประเทศ		ปลาย	10131 สังคมมนุษย์** 10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ สิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต*** 90204 พื้นฐานการเกษตร ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม 94330 การจัดการการปฏิบัติการและ การแปรรูปสินค้าเกษตร
2	ต้น	10121 อารยธรรมมนุษย์ 94431 การจัดการการตลาดสินค้าเกษตร 94432 สารสนเทศและการวิจัยทาง ธุรกิจการเกษตร	2	ต้น	90201 การจัดการฟาร์ม 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ 94432 สารสนเทศและการวิจัยทาง ธุรกิจการเกษตร

หมายเหตุ * เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

** สำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ปวส. หรือเทียบเท่า หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่า ที่มีไขทางการบริหาร

*** สำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ปวส. หรือเทียบเท่า หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่า ที่มีไขทางการเกษตร

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
2	ปลาย	10151 ไทยศึกษา 94463 การบัญชีและการเงินในธุรกิจ การเกษตร 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ในธุรกิจการเกษตร	2	ปลาย	10121 อารยธรรมมนุษย์ 94463 การบัญชีและการเงินในธุรกิจ การเกษตร 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ในธุรกิจการเกษตร
3	ต้น	94465 การพัฒนาธุรกิจการเกษตรและ การประกอบการ 94466 การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และการจัดการความเสี่ยงใน ธุรกิจการเกษตร* ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา	3	ต้น	94431 การจัดการการตลาดสินค้าเกษตร 94465 การพัฒนาธุรกิจการเกษตรและ การประกอบการ 94466 การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และการจัดการความเสี่ยงใน ธุรกิจการเกษตร*
	ปลาย	94433 ประสบการณ์วิชาชีพธุรกิจการเกษตร และการประกอบการ		ปลาย	10151 ไทยศึกษา 94462 ธุรกิจการเกษตรระหว่างประเทศ ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา
4	ต้น		4	ต้น	94433 ประสบการณ์วิชาชีพธุรกิจการเกษตร และการประกอบการ

5. สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่าทางการเกษตร

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	10151 ไทยศึกษา 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ 94432 สารสนเทศและการวิจัยทาง ธุรกิจการเกษตร	1	ต้น	
	ปลาย	94330 การจัดการการปฏิบัติการและ การแปรรูปสินค้าเกษตร 94462 ธุรกิจการเกษตรระหว่างประเทศ 94463 การบัญชีและการเงินในธุรกิจ การเกษตร		ปลาย	10151 ไทยศึกษา 94330 การจัดการการปฏิบัติการและ การแปรรูปสินค้าเกษตร 94462 ธุรกิจการเกษตรระหว่างประเทศ

หมายเหตุ * เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

ปีที่ ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปีที่ ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
2	ต้น	94431 การจัดการการตลาดสินค้าเกษตร 94465 การพัฒนาธุรกิจการเกษตรและ การประกอบการ 94466 การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และการจัดการความเสี่ยงใน ธุรกิจการเกษตร*	2	ต้น	94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ 94432 สารสนเทศและการวิจัยทาง ธุรกิจการเกษตร 94466 การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และการจัดการความเสี่ยงใน ธุรกิจการเกษตร*
	ปลาย	94433 ประสบการณ์วิชาชีพธุรกิจการเกษตร และการประกอบการ 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ในธุรกิจการเกษตร ----- ชุติวิชาเลือกเสรี 1 ชุติวิชา		ปลาย	94463 การบัญชีและการเงินในธุรกิจ การเกษตร 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ในธุรกิจการเกษตร ----- ชุติวิชาเลือกเสรี 1 ชุติวิชา
3	ต้น		3	ต้น	94431 การจัดการการตลาดสินค้าเกษตร 94433 ประสบการณ์วิชาชีพธุรกิจการเกษตร และการประกอบการ 94465 การพัฒนาธุรกิจการเกษตรและ การประกอบการ

6. สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่าทางบริหารธุรกิจ

ปีที่ ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปีที่ ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	90204 พื้นฐานการเกษตร ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ 94432 สารสนเทศและการวิจัยทาง ธุรกิจการเกษตร	1	ต้น	
	ปลาย	10151 ไทยศึกษา 90201 การจัดการฟาร์ม 94330 การจัดการการปฏิบัติการและ การแปรรูปสินค้าเกษตร		ปลาย	90201 การจัดการฟาร์ม 90204 พื้นฐานการเกษตร ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม 94330 การจัดการการปฏิบัติการและ การแปรรูปสินค้าเกษตร

หมายเหตุ * เป็นชุติวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
2	ต้น	94431 การจัดการการตลาดสินค้าเกษตร 94465 การพัฒนาธุรกิจการเกษตรและ การประกอบการ 94466 การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และการจัดการความเสี่ยงใน ธุรกิจการเกษตร*	2	ต้น	94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ 94432 สารสนเทศและการวิจัยทาง ธุรกิจการเกษตร 94466 การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และการจัดการความเสี่ยงใน ธุรกิจการเกษตร*
	ปลาย	94433 ประสบการณ์วิชาชีพธุรกิจการเกษตร และการประกอบการ 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ในธุรกิจการเกษตร ----- ชูติวิชาเลือกเสรี 1 ชูติวิชา		ปลาย	10151 ไทยศึกษา 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ในธุรกิจการเกษตร ----- ชูติวิชาเลือกเสรี 1 ชูติวิชา
3	ต้น		3	ต้น	94431 การจัดการการตลาดสินค้าเกษตร 94433 ประสบการณ์วิชาชีพธุรกิจการเกษตร และการประกอบการ 94465 การพัฒนาธุรกิจการเกษตรและ การประกอบการ

7. สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่าในสาขาวิชาอื่นๆ ที่มีใช้ทางการเกษตร บริหารธุรกิจ

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	90204 พื้นฐานการเกษตร ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ 94431 การจัดการการตลาดสินค้าเกษตร	1	ต้น	
	ปลาย	90201 การจัดการฟาร์ม 94330 การจัดการการปฏิบัติการและ การแปรรูปสินค้าเกษตร 94462 ธุรกิจการเกษตรระหว่างประเทศ		ปลาย	90201 การจัดการฟาร์ม 94330 การจัดการการปฏิบัติการและ การแปรรูปสินค้าเกษตร 94462 ธุรกิจการเกษตรระหว่างประเทศ

หมายเหตุ * เป็นชูติวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ

ปีที่ ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปีที่ ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
2	ต้น	94432 สารสนเทศและการวิจัยทาง ธุรกิจการเกษตร 94466 การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และการจัดการความเสี่ยงใน ธุรกิจการเกษตร* ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา	2	ต้น	90204 พื้นฐานการเกษตร ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ 94432 สารสนเทศและการวิจัยทาง ธุรกิจการเกษตร
	ปลาย	10151 ไทยศึกษา 94463 การบัญชีและการเงินในธุรกิจ การเกษตร 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ในธุรกิจการเกษตร		ปลาย	10151 ไทยศึกษา 94463 การบัญชีและการเงินในธุรกิจ การเกษตร 94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ในธุรกิจการเกษตร
3	ต้น	94433 ประสบการณ์วิชาชีพธุรกิจการเกษตร และการประกอบการ 94465 การพัฒนาธุรกิจการเกษตรและ การประกอบการ	3	ต้น	94431 การจัดการการตลาดสินค้าเกษตร 94465 การพัฒนาธุรกิจการเกษตรและ การประกอบการ 94466 การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และการจัดการความเสี่ยงใน ธุรกิจการเกษตร*
	ปลาย			ปลาย	94433 ประสบการณ์วิชาชีพธุรกิจการเกษตร และการประกอบการ ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา

รายละเอียดของหลักสูตร
เกษตรศาสตร์บัณฑิต
วิชาเอกส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565



หลักสูตรเกษตรศาสตรบัณฑิต วิชาเอกส่งเสริมและพัฒนากษตร

Bachelor of Agriculture Program in Agricultural Extension and Development

ชื่อปริญญา

ชื่อเต็มภาษาไทย	เกษตรศาสตรบัณฑิต (ส่งเสริมและพัฒนากษตร)
อักษรย่อภาษาไทย	กษ.บ. (ส่งเสริมและพัฒนากษตร)
ชื่อเต็มภาษาอังกฤษ	Bachelor of Agriculture (Agricultural Extension and Development)
อักษรย่อภาษาอังกฤษ	B.Ag. (Agricultural Extension and Development)

คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา

1. สำเร็จการศึกษามัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่าตามที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง หรือ
2. สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่าตามที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง หรือ
3. สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพเทคนิค (ปวท.) หรือเทียบเท่า หรือ
4. สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่า หรือ
5. สำเร็จการศึกษานุปริญญาหรือเทียบเท่า หรือปริญญาชั้นใดชั้นหนึ่งหรือเทียบเท่า จากสถาบันอุดมศึกษา

ที่สภามหาวิทยาลัยรับรอง

หมายเหตุ ผู้มีสิทธิเข้าศึกษาซึ่งมีคุณสมบัติตามข้อ 1 – 5 ต้องไม่เป็นโรคที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา หรือเคยถูกถอนสถานภาพการเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัยเนื่องจากความประพฤติเสื่อมเสีย

บุคคลซึ่งเคยถูกถอนสถานภาพการเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัย เนื่องจากความประพฤติเสื่อมเสียจะกลับเข้าศึกษาใหม่ได้เป็นรายกรณี หากสภาวิชาการพิจารณาเห็นสมควรให้เข้าศึกษา เมื่อพ้นกำหนด 5 ปี นับแต่วันประกาศถอนสถานภาพการเป็นนักศึกษา หรือเป็นนักศึกษาโครงการความร่วมมือในการจัดการศึกษาให้พิจารณาเป็นรายกรณี

โครงสร้างและรายละเอียดของหลักสูตร*

1. สำเร็จการศึกษา ม.6 หรือเทียบเท่า หรือ ปวช. หรือเทียบเท่า

1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	5	30
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	14	84
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	6
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	20	120

หมายเหตุ * โครงสร้างและรายละเอียดของหลักสูตรอาจมีการปรับปรุงเปลี่ยนแปลงได้ ทั้งนี้ ขอให้นักศึกษาติดตามข่าวจากเอกสารประชาสัมพันธ์/เว็บไซต์ของมหาวิทยาลัย

2) รายละเอียดของหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 5 ชุดวิชา (30 หน่วยกิต)

บังคับ 2 ชุดวิชา

- 10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต
10151 ไทยศึกษา

และเลือก 3 ชุดวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาละ 1 ชุดวิชา ต่อไปนี้

กลุ่มวิชาภาษา

- 10111 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร
10161 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร
10162 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร
10163 ภาษาเขมรเพื่อการสื่อสาร

กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์

- 10131 สังคมมนุษย์
10152 ไทยกับสังคมโลก

กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์

- 10103 ทักษะชีวิต
10121 อารยธรรมมนุษย์
10164 สังคมและวัฒนธรรมอาเซียน

ข. หมวดวิชาเฉพาะ 14 ชุดวิชา (84 หน่วยกิต)

บังคับ 12 ชุดวิชา

- 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
91110 สารสนเทศและสื่อเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
91307 การพัฒนาชุมชนเกษตร
91351 หลักการบริหารการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
91353 การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน
91368 การส่งเสริมการจัดการการผลิตและผลผลิตทางการเกษตร
91369 นวัตกรรมเกษตรเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
91419 การบริหารจัดการทุนเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
91420 การวิจัยการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
91421 ประสบการณ์วิชาชีพส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร*
91470 ภูมิปัญญา การจัดการและการถ่ายทอดความรู้ในการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
91471 ผู้นำ กลุ่ม องค์กร และเครือข่ายทางการเกษตร

หมายเหตุ * นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนเมื่อเหลือชุดวิชาที่จะต้องศึกษาไม่เกิน 3 ชุดวิชาสุดท้ายของหลักสูตร

และเลือก 2 ชุดวิชาจากชุดวิชาต่อไปนี้

- 90201 การจัดการฟาร์ม
- 90406 การจัดการดิน น้ำ และปุ๋ย
- 91464 พืชสวนประดับในการจัดภูมิทัศน์
- 91465 การจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร
- 91466 การผลิตสัตว์เชิงนันทนาการและเศรษฐกิจ
- 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตรและการเป็นผู้ประกอบการ

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

ให้เลือกจากชุดวิชาหรือรายวิชาต่างๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร ปริญญาตรี หรือเทียบเท่า (ภาคผนวก)

2. สำเร็จการศึกษา ปวท. หรือเทียบเท่าประเภทวิชาเกษตรกรรม หรือประเภทวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง

1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	4	24
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	10	60
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	6
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	15	90

2) รายละเอียดของหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 4 ชุดวิชา (24 หน่วยกิต)

บังคับ 3 ชุดวิชา

- 10121 อารยธรรมมนุษย์
- 10131 สังคมมนุษย์
- 10151 ไทยศึกษา

และเลือก 1 ชุดวิชาจากชุดวิชาต่อไปนี้

- 10111 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร
- 10161 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร
- 10162 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร
- 10163 ภาษาเขมรเพื่อการสื่อสาร

ข. หมวดวิชาเฉพาะ 10 ชุดวิชา (60 หน่วยกิต)

บังคับ 9 ชุดวิชา

- 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- 91307 การพัฒนาชุมชนเกษตร

- 91351 หลักการบริหารการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- 91369 นวัตกรรมและการเกษตรเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- 91419 การบริหารจัดการทุนเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- 91420 การวิจัยการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- 91421 ประสบการณ์วิชาชีพส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร*
- 91470 ภูมิปัญญา การจัดการและการถ่ายทอดความรู้ในการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- 91471 ผู้นำ กลุ่ม องค์กร และเครือข่ายทางการเกษตร

และเลือก 1 ชุดวิชาจากชุดวิชาต่อไปนี้

- 91110 สารสนเทศและสื่อเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- 91353 การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน
- 91464 พืชสวนประดับในการจัดภูมิทัศน์
- 91465 การจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร
- 91466 การผลิตสัตว์เชิงนันทนาการและเศรษฐกิจ
- 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตรและการเป็นผู้ประกอบการ

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

ให้เลือกจากชุดวิชาหรือรายวิชาต่างๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร ปริญญาตรี หรือเทียบเท่า (ภาคผนวก)

3. สำเร็จการศึกษา ปวท. หรือเทียบเท่าที่มีใช้ประเภทวิชาเกษตรกรรม

1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	4	24
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	11	66
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	6
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	16	96
2) รายละเอียดของหลักสูตร		
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 4 ชุดวิชา (24 หน่วยกิต)		
บังคับ 3 ชุดวิชา		
10121	อารยธรรมมนุษย์	
10141	วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต	
10151	ไทยศึกษา	

หมายเหตุ * นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนเมื่อเหลือชุดวิชาที่จะต้องศึกษาไม่เกิน 3 ชุดวิชาสุดท้ายของหลักสูตร

และเลือก 1 ชุติวิชาจากชุติวิชาต่อไปนี้

- 10111 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร
- 10161 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร
- 10162 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร
- 10163 ภาษาเขมรเพื่อการสื่อสาร

ข. หมวดวิชาเฉพาะ 11 ชุติวิชา (66 หน่วยกิต)**บังคับ 10 ชุติวิชา**

- 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- 91307 การพัฒนาชุมชนเกษตร
- 91351 หลักการบริหารการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- 91368 การส่งเสริมการจัดการการผลิตและผลผลิตทางการเกษตร
- 91369 นวัตกรรมเกษตรเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- 91419 การบริหารจัดการทุนเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- 91420 การวิจัยการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- 91421 ประสบการณ์วิชาชีพส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร*
- 91470 ภูมิปัญญา การจัดการและการถ่ายทอดความรู้ในการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- 91471 ผู้นำ กลุ่ม องค์กร และเครือข่ายทางการเกษตร

และเลือก 1 ชุติวิชาจากชุติวิชาต่อไปนี้

- 90201 การจัดการฟาร์ม
- 90406 การจัดการดิน น้ำ และปุ๋ย
- 91110 สารสนเทศและสื่อเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- 91353 การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน
- 91464 พืชสวนประดับในการจัดภูมิทัศน์
- 91465 การจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร
- 91466 การผลิตสัตว์เชิงนันทนาการและเศรษฐกิจ
- 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตรและการเป็นผู้ประกอบการ

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี 1 ชุติวิชา (6 หน่วยกิต)

ให้เลือกจากชุติวิชาหรือรายวิชาต่างๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิบัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร ปริญญาตรี หรือเทียบเท่า (ภาคผนวก)

4. สำเร็จการศึกษา ปวส. หรือเทียบเท่า หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่า ประเภทวิชาเกษตรกรรม หรือประเภทวิชาอื่นที่เกี่ยวข้องกับเกษตรกรรม

1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	3	18
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	10	60
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	6
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	14	84
2) รายละเอียดของหลักสูตร		
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 3 ชุดวิชา (18 หน่วยกิต)		
10121	อารยธรรมมนุษย์	
10131	สังคมมนุษย์	
10151	ไทยศึกษา	
ข. หมวดวิชาเฉพาะ 10 ชุดวิชา (60 หน่วยกิต)		
บังคับ 9 ชุดวิชา		
91109	หลักการส่งเสริมและพัฒนากาเกษตร	
91307	การพัฒนาชุมชนเกษตร	
91351	หลักการบริหารการส่งเสริมและพัฒนากาเกษตร	
91369	นวัตกรรมกาเกษตรเพื่อการส่งเสริมและพัฒนากาเกษตร	
91419	การบริหารจัดการทุนเพื่อการส่งเสริมและพัฒนากาเกษตร	
91420	การวิจัยการส่งเสริมและพัฒนากาเกษตร	
91421	ประสบการณ์วิชาชีพส่งเสริมและพัฒนากาเกษตร*	
91470	ภูมิปัญญา การจัดการและการถ่ายทอดความรู้ในการส่งเสริมและพัฒนากาเกษตร	
91471	ผู้นำ กลุ่ม องค์กร และเครือข่ายทางการเกษตร	
และเลือก 1 ชุดวิชาจากชุดวิชาต่อไปนี้		
91110	สารสนเทศและสื่อเพื่อการส่งเสริมและพัฒนากาเกษตร	
91353	การส่งเสริมและพัฒนากาเกษตรเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน	
91464	พืชสวนประดับในการจัดภูมิทัศน์	
91465	การจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร	
91466	การผลิตสัตว์เชิงนันทนาการและเศรษฐกิจ	
94329	ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจกาเกษตรและการเป็นผู้ประกอบการ	

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

ให้เลือกจากชุดวิชาหรือรายวิชาต่างๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร ปริญญาตรี หรือเทียบเท่า (ภาคผนวก)

5. สำเร็จการศึกษา ปวส. หรือเทียบเท่า หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่า ที่มีใช้ประเภทวิชาเกษตรกรรม

1) โครงสร้างของหลักสูตร

	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	3	18
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	11	66
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	6
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	15	90

2) รายละเอียดของหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 3 ชุดวิชา (18 หน่วยกิต)

- 10121 อารยธรรมมนุษย์
- 10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต
- 10151 ไทยศึกษา

ข. หมวดวิชาเฉพาะ 11 ชุดวิชา (66 หน่วยกิต)

บังคับ 10 ชุดวิชา

- 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- 91307 การพัฒนาชุมชนเกษตร
- 91351 หลักการบริหารการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- 91368 การส่งเสริมการจัดการการผลิตและผลผลิตทางการเกษตร
- 91369 นวัตกรรมเกษตรเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- 91419 การบริหารจัดการทุนเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- 91420 การวิจัยการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- 91421 ประสบการณ์วิชาชีพส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร*
- 91470 ภูมิปัญญา การจัดการและการถ่ายทอดความรู้ในการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- 91471 ผู้นำ กลุ่ม องค์กร และเครือข่ายทางการเกษตร

และเลือก 1 ชุดวิชาจากชุดวิชาต่อไปนี้

- 90201 การจัดการฟาร์ม
- 90406 การจัดการดิน น้ำ และปุ๋ย
- 91110 สารสนเทศและสื่อเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

- 91353 การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน
- 91464 พืชสวนประดับในการจัดภูมิทัศน์
- 91465 การจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร
- 91466 การผลิตสัตว์เชิงนันทนาการและเศรษฐกิจ
- 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตรและการเป็นผู้ประกอบการ

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

ให้เลือกจากชุดวิชาหรือรายวิชาต่างๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร ปริญญาตรี หรือเทียบเท่า (ภาคผนวก)

6. สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่าประเภทวิชาเกษตรกรรม หรือประเภทวิชาอื่นที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร

1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	1	6
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	10	60
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	6
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	12	72

2) รายละเอียดของหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

10151 ไทยศึกษา

ข. หมวดวิชาเฉพาะ 10 ชุดวิชา (60 หน่วยกิต)

บังคับ 9 ชุดวิชา

- 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- 91307 การพัฒนาชุมชนเกษตร
- 91351 หลักการบริหารการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- 91369 นวัตกรรมเกษตรเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- 91419 การบริหารจัดการทุนเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- 91420 การวิจัยการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- 91421 ประสบการณ์วิชาชีพส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร*
- 91470 ภูมิปัญญา การจัดการและการถ่ายทอดความรู้ในการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- 91471 ผู้นำ กลุ่ม องค์กร และเครือข่ายทางการเกษตร

และเลือก 1 ชุดวิชาจากชุดวิชาต่อไปนี้

- 91110 สารสนเทศและสื่อเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- 91353 การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

หมายเหตุ * นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนเมื่อเหลือชุดวิชาที่จะต้องศึกษาไม่เกิน 3 ชุดวิชาสุดท้ายของหลักสูตร

- 91464 พิษสวนประดับในการจัดภูมิทัศน์
 91465 การจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร
 91466 การผลิตสัตว์เชิงนันทนาการและเศรษฐกิจ
 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตรและการเป็นผู้ประกอบการ

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

ให้เลือกจากชุดวิชาหรือรายวิชาต่างๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร ปริญญาตรี หรือเทียบเท่า (ภาคผนวก)

7. สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่าที่มีใช้ทางการเกษตร

1) โครงสร้างของหลักสูตร

	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	1	6
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	11	66
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	6
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	13	78

2) รายละเอียดของหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

10151 ไทยศึกษา

ข. หมวดวิชาเฉพาะ 11 ชุดวิชา (66 หน่วยกิต)

บังคับ 10 ชุดวิชา

- 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
 91307 การพัฒนาชุมชนเกษตร
 91351 หลักการบริหารการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
 91368 การส่งเสริมการจัดการการผลิตและผลผลิตทางการเกษตร
 91369 นวัตกรรมเกษตรเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
 91419 การบริหารจัดการทุนเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
 91420 การวิจัยการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
 91421 ประสบการณ์วิชาชีพส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร*

และเลือก 1 ชุดวิชาจากชุดวิชาต่อไปนี้

- 90201 การจัดการฟาร์ม
 90406 การจัดการดิน น้ำ และปุ๋ย

หมายเหตุ * นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนเมื่อเหลือชุดวิชาที่จะต้องศึกษาไม่เกิน 3 ชุดวิชาสุดท้ายของหลักสูตร

- 91110 สารสนเทศและสื่อเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
- 91353 การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน
- 91464 พืชสวนประดับในการจัดภูมิทัศน์
- 91465 การจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร
- 91466 การผลิตสัตว์เชิงนันทนาการและเศรษฐกิจ
- 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตรและการเป็นผู้ประกอบการ

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

ให้เลือกจากชุดวิชาหรือรายวิชาต่างๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร ปริญญาตรี หรือเทียบเท่า (ภาคผนวก)

แนวทางการจัดโปรแกรมการศึกษา

1. สำเร็จการศึกษา ม.6 หรือเทียบเท่า หรือ ปวช. หรือเทียบเท่า

ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ สิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร 91368 การส่งเสริมการจัดการการผลิต และผลผลิตทางการเกษตร	1	ต้น	
	ปลาย	91110 สารสนเทศและสื่อเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91369 นวัตกรรมกรมการเกษตรเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร <i>และเลือก 1 ชุดวิชาจากชุดวิชาต่อไปนี้</i> 10111 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 10161 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร 10162 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร 10163 ภาษาเขมรเพื่อการสื่อสาร		ปลาย	91110 สารสนเทศและสื่อเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91369 นวัตกรรมกรมการเกษตรเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร <i>และเลือก 1 ชุดวิชาจากชุดวิชาต่อไปนี้</i> 10111 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 10161 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร 10162 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร 10163 ภาษาเขมรเพื่อการสื่อสาร
2	ต้น	10151 ไทยศึกษา 91470 ภูมิปัญญา การจัดการและ การถ่ายทอดความรู้ในการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา <i>โดยเลือกจากชุดวิชาต่อไปนี้</i> 90406 การจัดการดิน น้ำ และปุ๋ย	2	ต้น	10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ สิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร 91368 การส่งเสริมการจัดการการผลิต และผลผลิตทางการเกษตร

หลักสูตรเกษตรศาสตรบัณฑิต
วิชาเอกส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
2	ต้น	91466 การผลิตสัตว์เชิงนันทนาการ และเศรษฐกิจ 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ	2	ต้น	
	ปลาย	91353 การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน 91471 ผู้นำ กลุ่ม องค์กร และเครือข่าย ทางการเกษตร ----- ชุติวิชาเลือกเสรี 1 ชุติวิชา		ปลาย	91353 การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน 91471 ผู้นำ กลุ่ม องค์กร และเครือข่าย ทางการเกษตร ----- ชุติวิชาเลือกเสรี 1 ชุติวิชา
3	ต้น	91351 หลักการบริหารการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91420 การวิจัยการส่งเสริมและ พัฒนาการเกษตร และเลือก 1 ชุติวิชาจากชุติวิชาต่อไปนี้ 10131 สังคมมนุษย์ 10152 ไทยกับสังคมโลก	3	ต้น	10151 ไทยศึกษา 91470 ภูมิปัญญา การจัดการและ การถ่ายทอดความรู้ในการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร ----- ชุติวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุติวิชา โดยเลือกจากชุติวิชาต่อไปนี้ 90406 การจัดการดิน น้ำ และปุ๋ย 91466 การผลิตสัตว์เชิงนันทนาการ และเศรษฐกิจ 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ
	ปลาย	91307 การพัฒนาชุมชนเกษตร 91419 การบริหารจัดการทุนเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร ----- ชุติวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุติวิชา โดยเลือกจากชุติวิชาต่อไปนี้ 90201 การจัดการฟาร์ม 91464 พิษสวนประดับในการจัดภูมิทัศน์ 91465 การจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร*		ปลาย	91307 การพัฒนาชุมชนเกษตร 91419 การบริหารจัดการทุนเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร ----- ชุติวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุติวิชา โดยเลือกจากชุติวิชาต่อไปนี้ 90201 การจัดการฟาร์ม 91464 พิษสวนประดับในการจัดภูมิทัศน์ 91465 การจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร*
4	ต้น	91421 ประสบการณ์วิชาชีพส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร และเลือก 1 ชุติวิชาจากชุติวิชาต่อไปนี้ 10103 ทักษะชีวิต 10121 อารยธรรมมนุษย์ 10164 สังคมและวัฒนธรรมอาเซียน	4	ต้น	91351 หลักการบริหารการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91420 การวิจัยการส่งเสริมและ พัฒนาการเกษตร และเลือก 1 ชุติวิชาจากชุติวิชาต่อไปนี้ 10103 ทักษะชีวิต 10121 อารยธรรมมนุษย์ 10164 สังคมและวัฒนธรรมอาเซียน

หมายเหตุ * เป็นชุติวิชาที่เปิดสอนในภาคต้นเท่านั้น

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
4	ปลาย		4	ปลาย	91421 ประสบการณ์วิชาชีพส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร และเลือก 1 ชุดวิชาจากชุดวิชาต่อไปนี้ 10131 สังคมมนุษย์ 10152 ไทยกับสังคมโลก

2. สำเร็จการศึกษา ปวท. หรือเทียบเท่าประเภทวิชาเกษตรกรรม หรือประเภทวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	10131 สังคมมนุษย์ 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร และเลือก 1 ชุดวิชาจากชุดวิชาต่อไปนี้ 10111 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 10161 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร 10162 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร 10163 ภาษาเขมรเพื่อการสื่อสาร	1	ต้น	
	ปลาย	10151 ไทยศึกษา 91307 การพัฒนาชุมชนเกษตร 91369 นวัตกรรมเกษตรเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร		ปลาย	91307 การพัฒนาชุมชนเกษตร 91369 นวัตกรรมเกษตรเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91471 ผู้นำ กลุ่ม องค์กร และเครือข่าย ทางการเกษตร
2	ต้น	10121 อารยธรรมมนุษย์ 91351 หลักการบริหารการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91470 ภูมิปัญญา การจัดการและ การถ่ายทอดความรู้ในการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร	2	ต้น	10151 ไทยศึกษา 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร 91470 ภูมิปัญญา การจัดการและ การถ่ายทอดความรู้ในการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร
	ปลาย	91419 การบริหารจัดการทุนเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91471 ผู้นำ กลุ่ม องค์กร และเครือข่าย ทางการเกษตร ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา		ปลาย	10131 สังคมมนุษย์ 91419 การบริหารจัดการทุนเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา

ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
3	ต้น	91420 การวิจัยการส่งเสริมและ พัฒนาการเกษตร 91421 ประสบการณ์วิชาชีพส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร ----- ชุติวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุติวิชา โดยเลือกจากชุติวิชาต่อไปนี้ 91465 การจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร 91466 การผลิตสัตว์เชิงนันทนาการ และเศรษฐกิจ 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ	3	ต้น	91351 หลักการบริหารการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91420 การวิจัยการส่งเสริมและ พัฒนาการเกษตร ----- ชุติวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุติวิชา โดยเลือกจากชุติวิชาต่อไปนี้ 91465 การจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร 91466 การผลิตสัตว์เชิงนันทนาการ และเศรษฐกิจ 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ
	ปลาย			ปลาย	10121 อารยธรรมมนุษย์ 91421 ประสบการณ์วิชาชีพส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร และเลือก 1 ชุติวิชาจากชุติวิชาต่อไปนี้ 10111 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 10161 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร 10162 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร 10163 ภาษาเขมรเพื่อการสื่อสาร

3. สำเร็จการศึกษา ปวท. หรือเทียบเท่าที่มีใช้ประเภทวิชาเกษตรกรรม

ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	10151 ไทยศึกษา 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร 91368 การส่งเสริมการจัดการการผลิต และผลผลิตทางการเกษตร	1	ต้น	
	ปลาย	91307 การพัฒนาชุมชนเกษตร 91369 นวัตกรรมเกษตรเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91471 ผู้นำ กลุ่ม องค์กร และเครือข่าย ทางการเกษตร		ปลาย	91307 การพัฒนาชุมชนเกษตร 91369 นวัตกรรมเกษตรเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91471 ผู้นำ กลุ่ม องค์กร และเครือข่าย ทางการเกษตร

ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
2	ต้น	91351 หลักการบริหารการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91420 การวิจัยการส่งเสริมและ พัฒนาการเกษตร 91470 ภูมิปัญญา การจัดการและ การถ่ายทอดความรู้ในการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร	2	ต้น	10151 ไทยศึกษา 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร 91368 การส่งเสริมการจัดการการผลิต และผลผลิตทางการเกษตร
	ปลาย	10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ สิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต 91419 การบริหารจัดการทุนเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา โดยเลือกจากชุดวิชาต่อไปนี้ 90201 การจัดการฟาร์ม 91110 สารสนเทศและสื่อเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91353 การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน 91464 พิษสวนประดับในการจัดภูมิทัศน์		ปลาย	10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ สิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต 91419 การบริหารจัดการทุนเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา โดยเลือกจากชุดวิชาต่อไปนี้ 90201 การจัดการฟาร์ม 91110 สารสนเทศและสื่อเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91353 การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน 91464 พิษสวนประดับในการจัดภูมิทัศน์
3	ต้น	10121 อารยธรรมมนุษย์ ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา และเลือก 1 ชุดวิชาจากชุดวิชาต่อไปนี้ 10111 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 10161 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร 10162 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร 10163 ภาษาเขมรเพื่อการสื่อสาร	3	ต้น	91351 หลักการบริหารการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91420 การวิจัยการส่งเสริมและ พัฒนาการเกษตร 91470 ภูมิปัญญา การจัดการและ การถ่ายทอดความรู้ในการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร
	ปลาย	91421 ประสบการณ์วิชาชีพส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร		ปลาย	10121 อารยธรรมมนุษย์ ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา และเลือก 1 ชุดวิชาจากชุดวิชาต่อไปนี้ 10111 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 10161 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร 10162 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร 10163 ภาษาเขมรเพื่อการสื่อสาร
4	ต้น		4	ต้น	91421 ประสบการณ์วิชาชีพส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร

4. สำเร็จการศึกษา ปวส. หรือเทียบเท่า หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่า ประเภทวิชาเกษตรกรรม หรือประเภทวิชาอื่นที่เกี่ยวข้องกับเกษตรกรรม

ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	10151 ไทยศึกษา 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร 91470 ภูมิปัญญา การจัดการและ การถ่ายทอดความรู้ในการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร	1	ต้น	
	ปลาย	91307 การพัฒนาชุมชนเกษตร 91369 นวัตกรรมเกษตรเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91471 ผู้นำ กลุ่ม องค์กร และเครือข่าย ทางการเกษตร		ปลาย	91307 การพัฒนาชุมชนเกษตร 91369 นวัตกรรมเกษตรเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91471 ผู้นำ กลุ่ม องค์กร และเครือข่าย ทางการเกษตร
2	ต้น	10121 อารยธรรมมนุษย์ 91351 หลักการบริหารการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91420 การวิจัยการส่งเสริมและ พัฒนาการเกษตร	2	ต้น	10151 ไทยศึกษา 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร 91470 ภูมิปัญญา การจัดการและ การถ่ายทอดความรู้ในการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร
	ปลาย	10131 สังคมมนุษย์ 91419 การบริหารจัดการทุนเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา <i>โดยเลือกจากชุดวิชาต่อไปนี้</i> 91110 สารสนเทศและสื่อเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91353 การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน 91464 พิษสวนประดับในการจัดภูมิทัศน์ 91465 การจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร* 91466 การผลิตสัตว์เชิงนันทนาการ และเศรษฐกิจ* 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ*		ปลาย	10131 สังคมมนุษย์ 91419 การบริหารจัดการทุนเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา <i>โดยเลือกจากชุดวิชาต่อไปนี้</i> 91110 สารสนเทศและสื่อเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91353 การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน 91464 พิษสวนประดับในการจัดภูมิทัศน์ 91465 การจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร* 91466 การผลิตสัตว์เชิงนันทนาการ และเศรษฐกิจ* 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ*

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
3	ต้น	91421 ประสบการณ์วิชาชีพส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา	3	ต้น	10121 อารยธรรมมนุษย์ 91351 หลักการบริหารการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91420 การวิจัยการส่งเสริมและ พัฒนาการเกษตร
	ปลาย			ปลาย	91421 ประสบการณ์วิชาชีพส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา

5. สำเร็จการศึกษา ปวส. หรือเทียบเท่า หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่า ที่มีไขประเภทวิชาเกษตรกรรม

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	10151 ไทยศึกษา 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร 91368 การส่งเสริมการจัดการการผลิต และผลผลิตทางการเกษตร	1	ต้น	
	ปลาย	10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ สิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต 91307 การพัฒนาชุมชนเกษตร 91369 นวัตกรรมเกษตรเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร		ปลาย	10121 อารยธรรมมนุษย์ 10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ สิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต 91307 การพัฒนาชุมชนเกษตร
2	ต้น	10121 อารยธรรมมนุษย์ 91351 หลักการบริหารการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91470 ภูมิปัญญา การจัดการและ การถ่ายทอดความรู้ในการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร	2	ต้น	91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร 91351 หลักการบริหารการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91368 การส่งเสริมการจัดการการผลิต และผลผลิตทางการเกษตร
	ปลาย	91419 การบริหารจัดการทุนเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91471 ผู้นำ กลุ่ม องค์กร และเครือข่าย ทางการเกษตร ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา		ปลาย	10151 ไทยศึกษา 91369 นวัตกรรมเกษตรเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91471 ผู้นำ กลุ่ม องค์กร และเครือข่าย ทางการเกษตร

ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
3	ต้น	91420 การวิจัยการส่งเสริมและ พัฒนาการเกษตร 91421 ประสบการณ์วิชาชีพส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา โดยเลือกจากชุดวิชาต่อไปนี้ 91465 การจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร 91466 การผลิตสัตว์เชิงนันทนาการ และเศรษฐกิจ 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ	3	ต้น	91420 การวิจัยการส่งเสริมและ พัฒนาการเกษตร 91470 ภูมิปัญญา การจัดการและ การถ่ายทอดความรู้ในการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา โดยเลือกจากชุดวิชาต่อไปนี้ 91465 การจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร 91466 การผลิตสัตว์เชิงนันทนาการ และเศรษฐกิจ 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ
	ปลาย			ปลาย	91419 การบริหารจัดการทุนเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91421 ประสบการณ์วิชาชีพส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา

6. สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่าประเภทวิชาเกษตรกรรม หรือประเภทวิชาอื่นที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร

ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	10151 ไทยศึกษา 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร 91470 ภูมิปัญญา การจัดการและ การถ่ายทอดความรู้ในการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร	1	ต้น	
	ปลาย	91307 การพัฒนาชุมชนเกษตร 91369 นวัตกรรมเกษตรเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91471 ผู้นำ กลุ่ม องค์กร และเครือข่าย ทางการเกษตร		ปลาย	91307 การพัฒนาชุมชนเกษตร 91369 นวัตกรรมเกษตรเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91471 ผู้นำ กลุ่ม องค์กร และเครือข่าย ทางการเกษตร
2	ต้น	91351 หลักการบริหารการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91420 การวิจัยการส่งเสริมและ พัฒนาการเกษตร ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา	2	ต้น	91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร 91351 หลักการบริหารการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91470 ภูมิปัญญา การจัดการและ การถ่ายทอดความรู้ในการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
2	ปลาย	91419 การบริหารจัดการทุนเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91421 ประสบการณ์วิชาชีพส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา โดยเลือกจากชุดวิชาต่อไปนี้ 91110 สารสนเทศและสื่อเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91353 การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน 91464 พิษสวนประดับในการจัดภูมิทัศน์ 91465 การจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร* 91466 การผลิตสัตว์เชิงนันทนาการ และเศรษฐกิจ* 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ*	2	ปลาย	10151 ไทยศึกษา 91419 การบริหารจัดการทุนเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา โดยเลือกจากชุดวิชาต่อไปนี้ 91110 สารสนเทศและสื่อเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91353 การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน 91464 พิษสวนประดับในการจัดภูมิทัศน์ 91465 การจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร* 91466 การผลิตสัตว์เชิงนันทนาการ และเศรษฐกิจ* 94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร และการเป็นผู้ประกอบการ*
3	ต้น		3	ต้น	91420 การวิจัยการส่งเสริมและ พัฒนาการเกษตร 91421 ประสบการณ์วิชาชีพส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา

7. สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่าที่มีใช้ทางการเกษตร

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	10151 ไทยศึกษา 91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร 91368 การส่งเสริมการจัดการการผลิต และผลผลิตทางการเกษตร	1	ต้น	
	ปลาย	91307 การพัฒนาชุมชนเกษตร 91369 นวัตกรรมทางการเกษตรเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา		ปลาย	10151 ไทยศึกษา 91307 การพัฒนาชุมชนเกษตร 91369 นวัตกรรมทางการเกษตรเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร

หมายเหตุ * เป็นชุดวิชาที่เปิดสอนในภาคต้นเท่านั้น

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
2	ต้น	91351 หลักการบริหารการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91420 การวิจัยการส่งเสริมและ พัฒนาการเกษตร 91470 ภูมิปัญญา การจัดการและ การถ่ายทอดความรู้ในการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร	2	ต้น	91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร 91351 หลักการบริหารการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91368 การส่งเสริมการจัดการการผลิต และผลผลิตทางการเกษตร
	ปลาย	91419 การบริหารจัดการทุนเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91471 ผู้นำ กลุ่ม องค์กร และเครือข่าย ทางการเกษตร ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา <i>โดยเลือกจากชุดวิชาต่อไปนี้</i> 90201 การจัดการฟาร์ม 91110 สารสนเทศและสื่อเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91353 การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน 91464 พิษสวนระดับในการจัดภูมิทัศน์		ปลาย	91419 การบริหารจัดการทุนเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91471 ผู้นำ กลุ่ม องค์กร และเครือข่าย ทางการเกษตร ----- ชุดวิชาเฉพาะเลือก 1 ชุดวิชา <i>โดยเลือกจากชุดวิชาต่อไปนี้</i> 90201 การจัดการฟาร์ม 91110 สารสนเทศและสื่อเพื่อการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร 91353 การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน 91464 พิษสวนระดับในการจัดภูมิทัศน์
3	ต้น	91421 ประสบการณ์วิชาชีพส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร	3	ต้น	91420 การวิจัยการส่งเสริมและ พัฒนาการเกษตร 91470 ภูมิปัญญา การจัดการและ การถ่ายทอดความรู้ในการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา
	ปลาย			ปลาย	91421 ประสบการณ์วิชาชีพส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร

รายละเอียดของหลักสูตร
บริหารธุรกิจบัณฑิต
แขนงวิชาสหกรณ์และธุรกิจชุมชน

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565



หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต แขนงวิชาสหกรณ์และธุรกิจชุมชน

Bachelor of Business Administration Program in Co-operatives and Community Business

ชื่อปริญญา

ชื่อเต็มภาษาไทย	บริหารธุรกิจบัณฑิต (สหกรณ์และธุรกิจชุมชน)
อักษรย่อภาษาไทย	บธ.บ. (สหกรณ์และธุรกิจชุมชน)
ชื่อเต็มภาษาอังกฤษ	Bachelor of Business Administration (Co-operatives and Community Business)
อักษรย่อภาษาอังกฤษ	B.B.A. (Co-operatives and Community Business)

คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา

1. สำเร็จการศึกษาประโยคมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่าตามที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง **หรือ**
2. สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่าตามที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง **หรือ**
3. สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรืออนุปริญญา หรือเทียบเท่า ในสาขาวิชา
พาณิชย์กรรม การเงิน การบัญชี เศรษฐศาสตร์ บริหารธุรกิจ หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องกับบริหารธุรกิจ **หรือ**
4. สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรืออนุปริญญา หรือเทียบเท่าที่**มิใช่**สาขาวิชา
พาณิชย์กรรม การเงิน การบัญชี เศรษฐศาสตร์ บริหารธุรกิจ หรือสาขาวิชาที่**ไม่เกี่ยวข้อง**กับบริหารธุรกิจ **หรือ**
5. สำเร็จการศึกษาปริญญาตรี หรือเทียบเท่าในสาขาวิชาพาณิชย์กรรม การเงิน การบัญชี เศรษฐศาสตร์
บริหารธุรกิจ หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องกับบริหารธุรกิจ จากสถาบันอุดมศึกษาที่สภามหาวิทยาลัยรับรอง **หรือ**
6. สำเร็จการศึกษาปริญญาตรี หรือเทียบเท่าที่**มิใช่**ในสาขาวิชาพาณิชย์กรรม การเงิน การบัญชี เศรษฐศาสตร์
บริหารธุรกิจ หรือสาขาวิชาที่**ไม่เกี่ยวข้อง**กับบริหารธุรกิจ จากสถาบันอุดมศึกษาที่สภามหาวิทยาลัยรับรอง

หมายเหตุ ผู้มีคุณสมบัติตามข้อ 1 – 6 ต้องไม่เป็นโรคที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา หรือเคยถูกถอนสถานภาพการเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัยเนื่องจากความประพฤติเสื่อมเสีย

บุคคลซึ่งเคยถูกถอนสถานภาพการเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัย เนื่องจากความประพฤติเสื่อมเสียจะกลับเข้าศึกษาใหม่ได้เป็นรายกรณี หากสภาวิชาการพิจารณาเห็นสมควรให้เข้าศึกษา เมื่อพ้นกำหนด 5 ปี นับแต่วันประกาศถอนสถานภาพการเป็นนักศึกษา หรือเป็นนักศึกษาโครงการความร่วมมือในการจัดการศึกษาให้พิจารณาเป็นรายกรณี

โครงสร้างและรายละเอียดของหลักสูตร*

1. สำเร็จการศึกษาม.6 หรือเทียบเท่า หรือ ปวช. หรือเทียบเท่าทุกสาขาวิชา

1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	5	30
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	14	84
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	3	18
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	22	132
2) รายละเอียดของหลักสูตร		
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 5 ชุดวิชา (30 หน่วยกิต)		
บังคับ 2 ชุดวิชา		
10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต		
10151 ไทยศึกษา		
และเลือก 3 ชุดวิชา โดยเลือกจากกลุ่มวิชาละ 1 ชุดวิชา ต่อไปนี้		
กลุ่มวิชาภาษา		
10111 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร		
10161 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร		
10162 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร		
10163 ภาษาเขมรเพื่อการสื่อสาร		
กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์		
10131 สังคมมนุษย์		
10152 ไทยกับสังคมโลก		
กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์		
10103 ทักษะชีวิต		
10121 อารยธรรมมนุษย์		
10164 สังคมและวัฒนธรรมอาเซียน		
ข. หมวดวิชาเฉพาะ 14 ชุดวิชา (84 หน่วยกิต)		
วิชาแกน 6 ชุดวิชา		
30208 การบัญชีการเงินและการบัญชีเพื่อการจัดการ		
30209 การเงินธุรกิจและกฎหมายธุรกิจ		
30210 การจัดการการผลิตและดำเนินงาน และหลักการตลาด		

หมายเหตุ * โครงสร้างและรายละเอียดของหลักสูตรอาจมีการปรับปรุงเปลี่ยนแปลงได้ ทั้งนี้ ขอให้นักศึกษาติดตามข่าวจากเอกสารประชาสัมพันธ์/เว็บไซต์ของมหาวิทยาลัย

30211 องค์การและการจัดการ และการจัดการทรัพยากรมนุษย์

32206 สถิติธุรกิจและการวิเคราะห์เชิงปริมาณ

60120 หลักเศรษฐศาสตร์เบื้องต้น

วิชาเฉพาะด้าน 8 ชุดวิชา

92116 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน

92117 สหกรณ์และธุรกิจชุมชนกับการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม

92220 กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับสหกรณ์และธุรกิจชุมชน

92223 การจัดการการเงินและการภาษีอากรสำหรับสหกรณ์และธุรกิจชุมชน

92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชนเชิงกลยุทธ์

92320 การจัดการและการดำเนินงานสหกรณ์และธุรกิจชุมชน

92411 สารสนเทศและวิธีการวิจัยทางสหกรณ์และธุรกิจชุมชน

92425 ประสบการณ์วิชาชีพบริหารธุรกิจสหกรณ์และธุรกิจชุมชน*

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี 3 ชุดวิชา (18 หน่วยกิต)

ให้เลือกจากชุดวิชาหรือรายวิชาต่างๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร ปริญญาตรี หรือเทียบเท่า (ภาคผนวก)

2. สำเร็จการศึกษา ปวส. หรืออนุปริญญา หรือเทียบเท่าในสาขาวิชาพาณิชยกรรม การเงิน การบัญชี เศรษฐศาสตร์ บริหารธุรกิจ หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องกับบริหารธุรกิจ

1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	3	18
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	10	60
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	6
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	14	84

2) รายละเอียดของหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 3 ชุดวิชา (18 หน่วยกิต)

10121 อารยธรรมมนุษย์

10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต

10151 ไทยศึกษา

ข. หมวดวิชาเฉพาะ 10 ชุดวิชา (60 หน่วยกิต)

วิชาแกน 3 ชุดวิชา

30209 การเงินธุรกิจและกฎหมายธุรกิจ

- 30210 การจัดการการผลิตและดำเนินงาน และหลักการตลาด
30211 องค์การและการจัดการ และการจัดการทรัพยากรมนุษย์

วิชาเฉพาะด้าน 7 ชุดวิชา

- 92116 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน
92117 สหกรณ์และธุรกิจชุมชนกับการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม
92223 การจัดการการเงินและการภาษีอากรสำหรับสหกรณ์และธุรกิจชุมชน
92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชนเชิงกลยุทธ์
92320 การจัดการและการดำเนินงานสหกรณ์และธุรกิจชุมชน
92411 สารสนเทศและวิธีการวิจัยทางสหกรณ์และธุรกิจชุมชน
92425 ประสบการณ์วิชาชีพบริหารธุรกิจสหกรณ์และธุรกิจชุมชน*

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

ให้เลือกจากชุดวิชาหรือรายวิชาต่างๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร ปริญญาตรี หรือเทียบเท่า (ภาคผนวก)

3. สำเร็จการศึกษา ปวส. หรืออนุปริญญา หรือเทียบเท่าที่มีใช้ในสาขาวิชาพัฒนศึกษาระบบ การเงิน การบัญชี เศรษฐศาสตร์ บริหารธุรกิจ หรือสาขาวิชาที่ไม่เกี่ยวข้องกับบริหารธุรกิจ

1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	3	18
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	11	66
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	6
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	15	90

2) รายละเอียดของหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 3 ชุดวิชา (18 หน่วยกิต)

- 10121 อารยธรรมมนุษย์
10131 สังคมมนุษย์
10151 ไทยศึกษา

ข. หมวดวิชาเฉพาะ 11 ชุดวิชา (66 หน่วยกิต)

วิชาแกน 4 ชุดวิชา

- 30208 การบัญชีการเงินและการบัญชีเพื่อการจัดการ
30210 การจัดการการผลิตและดำเนินงาน และหลักการตลาด
30211 องค์การและการจัดการ และการจัดการทรัพยากรมนุษย์
60120 หลักเศรษฐศาสตร์เบื้องต้น

หมายเหตุ * นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนเมื่อเลือกชุดวิชาที่จะต้องศึกษาไม่เกิน 3 ชุดวิชาสุดท้ายของหลักสูตร

วิชาเฉพาะด้าน 7 ชุดวิชา

- 92116 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน
 92117 สหกรณ์และธุรกิจชุมชนกับการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม
 92223 การจัดการการเงินและการภาษีอากรสำหรับสหกรณ์และธุรกิจชุมชน
 92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชนเชิงกลยุทธ์
 92320 การจัดการและการดำเนินงานสหกรณ์และธุรกิจชุมชน
 92411 สารสนเทศและวิธีการวิจัยทางสหกรณ์และธุรกิจชุมชน
 92425 ประสบการณ์วิชาชีพบริหารธุรกิจสหกรณ์และธุรกิจชุมชน*

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

ให้เลือกจากชุดวิชาหรือรายวิชาต่างๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิบัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร ปริญญาตรี หรือเทียบเท่า (ภาคผนวก)

4. สำเร็จการศึกษาปริญญาตรี หรือเทียบเท่าในสาขาวิชาพัฒนศึกษกรรม การเงิน การบัญชี เศรษฐศาสตร์ บริหารธุรกิจ หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องกับบริหารธุรกิจ

1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	1	6
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	10	60
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	6
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	12	72

2) รายละเอียดของหลักสูตร**ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)**

10151 ไทยศึกษา

ข. หมวดวิชาเฉพาะ 10 ชุดวิชา (60 หน่วยกิต)**วิชาแกน 2 ชุดวิชา**

30210 การจัดการการผลิตและดำเนินงาน และหลักการตลาด

30211 องค์กรและการจัดการ และการจัดการทรัพยากรมนุษย์

วิชาเฉพาะด้าน 8 ชุดวิชา

92116 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน

92117 สหกรณ์และธุรกิจชุมชนกับการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม

92220 กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับสหกรณ์และธุรกิจชุมชน

92223 การจัดการการเงินและการภาษีอากรสำหรับสหกรณ์และธุรกิจชุมชน

92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชนเชิงกลยุทธ์

หมายเหตุ * นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนเมื่อเหลือชุดวิชาที่จะต้องศึกษาไม่เกิน 3 ชุดวิชาสุดท้ายของหลักสูตร

- 92320 การจัดการและการดำเนินงานสหกรณ์และธุรกิจชุมชน
 92411 สารสนเทศและวิธีการวิจัยทางสหกรณ์และธุรกิจชุมชน
 92425 ประสบการณ์วิชาชีพบริหารธุรกิจสหกรณ์และธุรกิจชุมชน*

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

ให้เลือกจากชุดวิชาหรือรายวิชาต่างๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร ปริญญาตรี หรือเทียบเท่า (ภาคผนวก)

5. สำเร็จการศึกษาปริญญาตรี หรือเทียบเท่าที่มีใช้ในสาขาวิชาพัฒนกรรม การเงิน การบัญชี เศรษฐศาสตร์ บริหารธุรกิจ หรือสาขาวิชาที่ไม่เกี่ยวข้องกับบริหารธุรกิจ

1) โครงสร้างของหลักสูตร	ชุดวิชา	หน่วยกิต
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	1	6
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	11	66
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	1	6
รวมตลอดหลักสูตรต้องศึกษาไม่น้อยกว่า	13	78
2) รายละเอียดของหลักสูตร		
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)		
10151 ไทยศึกษา		
ข. หมวดวิชาเฉพาะ 11 ชุดวิชา (66 หน่วยกิต)		
วิชาแกน 3 ชุดวิชา		
30208 การบัญชีการเงินและการบัญชีเพื่อการจัดการ		
30210 การจัดการการผลิตและดำเนินงาน และหลักการตลาด		
60120 หลักเศรษฐศาสตร์เบื้องต้น		
วิชาเฉพาะด้าน 8 ชุดวิชา		
92116 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน		
92117 สหกรณ์และธุรกิจชุมชนกับการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม		
92220 กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับสหกรณ์และธุรกิจชุมชน		
92223 การจัดการการเงินและการภาษีอากรสำหรับสหกรณ์และธุรกิจชุมชน		
92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชนเชิงกลยุทธ์		
92320 การจัดการและการดำเนินงานสหกรณ์และธุรกิจชุมชน		
92411 สารสนเทศและวิธีการวิจัยทางสหกรณ์และธุรกิจชุมชน		
92425 ประสบการณ์วิชาชีพบริหารธุรกิจสหกรณ์และธุรกิจชุมชน*		

หมายเหตุ * นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนเมื่อเหลือชุดวิชาที่จะต้องศึกษาไม่เกิน 3 ชุดวิชาสุดท้ายของหลักสูตร

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา (6 หน่วยกิต)

ให้เลือกจากชุดวิชาหรือรายวิชาต่างๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร ปริญญาตรี หรือเทียบเท่า (ภาคผนวก)

แนวทางการจัดโปรแกรมการศึกษา

1. สำเร็จการศึกษา ม.6 หรือเทียบเท่า หรือ ปวช. หรือเทียบเท่าทุกสาขาวิชา

ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ สิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต 10151 ไทยศึกษา 92116 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน	1	ต้น	
	ปลาย	30210 การจัดการการผลิตและดำเนินงาน และหลักการตลาด 92320 การจัดการและการดำเนินงาน สหกรณ์และธุรกิจชุมชน และเลือก 1 ชุดวิชาจากชุดวิชาต่อไปนี้ 10131 สังคมมนุษย์ 10152 ไทยกับสังคมโลก		ปลาย	30210 การจัดการการผลิตและดำเนินงาน และหลักการตลาด 92320 การจัดการและการดำเนินงาน สหกรณ์และธุรกิจชุมชน และเลือก 1 ชุดวิชาจากชุดวิชาต่อไปนี้ 10131 สังคมมนุษย์ 10152 ไทยกับสังคมโลก
2	ต้น	60120 หลักเศรษฐศาสตร์เบื้องต้น 92220 กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน และเลือก 1 ชุดวิชาจากชุดวิชาต่อไปนี้ 10111 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 10161 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร 10162 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร 10163 ภาษาเขมรเพื่อการสื่อสาร	2	ต้น	10151 ไทยศึกษา 92116 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน และเลือก 1 ชุดวิชาจากชุดวิชาต่อไปนี้ 10111 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 10161 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร 10162 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร 10163 ภาษาเขมรเพื่อการสื่อสาร
	ปลาย	30208 การบัญชีการเงินและการบัญชี เพื่อการจัดการ 92223 การจัดการการเงินและการภาษีอากร สำหรับสหกรณ์และธุรกิจชุมชน ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา		ปลาย	10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ สิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต 60120 หลักเศรษฐศาสตร์เบื้องต้น 92223 การจัดการการเงินและการภาษีอากร สำหรับสหกรณ์และธุรกิจชุมชน
3	ต้น	30209 การเงินธุรกิจและกฎหมายธุรกิจ 92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน เชิงกลยุทธ์ ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา	3	ต้น	30208 การบัญชีการเงินและการบัญชี เพื่อการจัดการ 92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน เชิงกลยุทธ์ ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
3	ปลาย	30211 องค์การและการจัดการ และ การจัดการทรัพยากรมนุษย์ 92117 สหกรณ์และธุรกิจชุมชนกับการพัฒนา เศรษฐกิจและสังคม และเลือก 1 ชุติวิชาจากชุติวิชาต่อไปนี้ 10103 ทักษะชีวิต 10121 อารยธรรมมนุษย์ 10164 สังคมและวัฒนธรรมอาเซียน	3	ปลาย	30211 องค์การและการจัดการ และ การจัดการทรัพยากรมนุษย์ 92117 สหกรณ์และธุรกิจชุมชนกับการพัฒนา เศรษฐกิจและสังคม และเลือก 1 ชุติวิชาจากชุติวิชาต่อไปนี้ 10103 ทักษะชีวิต 10121 อารยธรรมมนุษย์ 10164 สังคมและวัฒนธรรมอาเซียน
4	ต้น	32206 สถิติธุรกิจและการวิเคราะห์เชิงปริมาณ 92411 สารสนเทศและวิธีการวิจัยทางสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน ----- ชุติวิชาเลือกเสรี 1 ชุติวิชา	4	ต้น	32206 สถิติธุรกิจและการวิเคราะห์เชิงปริมาณ 92220 กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน ----- ชุติวิชาเลือกเสรี 1 ชุติวิชา
	ปลาย	92425 ประสบการณ์วิชาชีพบริหารธุรกิจ สหกรณ์และธุรกิจชุมชน		ปลาย	30209 การเงินธุรกิจและกฎหมายธุรกิจ 92411 สารสนเทศและวิธีการวิจัยทางสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน ----- ชุติวิชาเลือกเสรี 1 ชุติวิชา
5	ต้น		5	ต้น	92425 ประสบการณ์วิชาชีพบริหารธุรกิจ สหกรณ์และธุรกิจชุมชน

2. สำเร็จการศึกษา ปวส. หรืออนุปริญญา หรือเทียบเท่าในสาขาวิชาพัฒนศึกษกรรม การเงิน การบัญชี เศรษฐศาสตร์
บริหารธุรกิจ หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องกับบริหารธุรกิจ

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ สิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต 10151 ไทยศึกษา 92116 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน	1	ต้น	
	ปลาย	30210 การจัดการการผลิตและดำเนินงาน และหลักการตลาด 92223 การจัดการการเงินและการภาษีอากร สำหรับสหกรณ์และธุรกิจชุมชน 92320 การจัดการและการดำเนินงาน สหกรณ์และธุรกิจชุมชน		ปลาย	10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ สิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต 92223 การจัดการการเงินและการภาษีอากร สำหรับสหกรณ์และธุรกิจชุมชน 92320 การจัดการและการดำเนินงาน สหกรณ์และธุรกิจชุมชน

ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
2	ต้น	10121 อารยธรรมมนุษย์ 30211 องค์การและการจัดการ และ การจัดการทรัพยากรมนุษย์ 92411 สารสนเทศและวิธีการวิจัยทางสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน	2	ต้น	10151 ไทยศึกษา 30211 องค์การและการจัดการ และ การจัดการทรัพยากรมนุษย์ 92116 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน
	ปลาย	92117 สหกรณ์และธุรกิจชุมชนกับการพัฒนา เศรษฐกิจและสังคม 92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน เชิงกลยุทธ์ ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา		ปลาย	30210 การจัดการการผลิตและดำเนินงาน และหลักการตลาด 92117 สหกรณ์และธุรกิจชุมชนกับการพัฒนา เศรษฐกิจและสังคม 92411 สารสนเทศและวิธีการวิจัยทางสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน
3	ต้น	30209 การเงินธุรกิจและกฎหมายธุรกิจ 92425 ประสบการณ์วิชาชีพบริหารธุรกิจ สหกรณ์และธุรกิจชุมชน	3	ต้น	10121 อารยธรรมมนุษย์ 92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน เชิงกลยุทธ์ ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา
	ปลาย			ปลาย	30209 การเงินธุรกิจและกฎหมายธุรกิจ 92425 ประสบการณ์วิชาชีพบริหารธุรกิจ สหกรณ์และธุรกิจชุมชน

3. สำเร็จการศึกษา ปวส. หรืออนุปริญญา หรือเทียบเท่าที่มีใช้ในสาขาวิชาพาณิชย์ยกรรม การเงิน การบัญชี เศรษฐศาสตร์ บริหารธุรกิจ หรือสาขาวิชาที่ไม่เกี่ยวข้องกับการบริหารธุรกิจ

ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปีที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	10151 ไทยศึกษา 30210 การจัดการการผลิตและดำเนินงาน และหลักการตลาด 92116 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน	1	ต้น	
	ปลาย	60120 หลักเศรษฐศาสตร์เบื้องต้น 92223 การจัดการการเงินและการภาษีอากร สำหรับสหกรณ์และธุรกิจชุมชน 92320 การจัดการและการดำเนินงาน สหกรณ์และธุรกิจชุมชน		ปลาย	10151 ไทยศึกษา 92223 การจัดการการเงินและการภาษีอากร สำหรับสหกรณ์และธุรกิจชุมชน 92320 การจัดการและการดำเนินงาน สหกรณ์และธุรกิจชุมชน

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
2	ต้น	10131 สังคมมนุษย์ 30208 การบัญชีการเงินและการบัญชี เพื่อการจัดการ 92411 สารสนเทศและวิธีการวิจัยทางสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน	2	ต้น	10131 สังคมมนุษย์ 30211 องค์กรและการจัดการ และ การจัดการทรัพยากรมนุษย์ 92116 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน
	ปลาย	30211 องค์กรและการจัดการ และ การจัดการทรัพยากรมนุษย์ 92117 สหกรณ์และธุรกิจชุมชนกับการพัฒนา เศรษฐกิจและสังคม 92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน เชิงกลยุทธ์		ปลาย	30208 การบัญชีการเงินและการบัญชี เพื่อการจัดการ 60120 หลักเศรษฐศาสตร์เบื้องต้น 92411 สารสนเทศและวิธีการวิจัยทางสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน
3	ต้น	10121 อารยธรรมมนุษย์ 92425 ประสบการณ์วิชาชีพบริหารธุรกิจ สหกรณ์และธุรกิจชุมชน ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา	3	ต้น	10121 อารยธรรมมนุษย์ 92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน เชิงกลยุทธ์ ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา
	ปลาย			ปลาย	30210 การจัดการการผลิตและดำเนินงาน และหลักการตลาด 92117 สหกรณ์และธุรกิจชุมชนกับการพัฒนา เศรษฐกิจและสังคม 92425 ประสบการณ์วิชาชีพบริหารธุรกิจ สหกรณ์และธุรกิจชุมชน

4. สำเร็จการศึกษาปริญญาตรี หรือเทียบเท่าในสาขาวิชาพณิชยการ การเงิน การบัญชี เศรษฐศาสตร์ บริหารธุรกิจ หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องกับบริหารธุรกิจ

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	10151 ไทยศึกษา 92116 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน 92220 กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน	1	ต้น	
	ปลาย	30210 การจัดการการผลิตและดำเนินงาน และหลักการตลาด 92223 การจัดการการเงินและการภาษีอากร สำหรับสหกรณ์และธุรกิจชุมชน 92320 การจัดการและการดำเนินงาน สหกรณ์และธุรกิจชุมชน		ปลาย	10151 ไทยศึกษา 92223 การจัดการการเงินและการภาษีอากร สำหรับสหกรณ์และธุรกิจชุมชน 92320 การจัดการและการดำเนินงาน สหกรณ์และธุรกิจชุมชน

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
2	ต้น	30211 องค์กรและการจัดการ และ การจัดการทรัพยากรมนุษย์ 92411 สารสนเทศและวิธีการวิจัยทางสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา	2	ต้น	30211 องค์กรและการจัดการ และ การจัดการทรัพยากรมนุษย์ 92116 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน 92220 กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน
	ปลาย	92117 สหกรณ์และธุรกิจชุมชนกับการพัฒนา เศรษฐกิจและสังคม 92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน เชิงกลยุทธ์ 92425 ประสบการณ์วิชาชีพบริหารธุรกิจ สหกรณ์และธุรกิจชุมชน		ปลาย	30210 การจัดการการผลิตและดำเนินงาน และหลักการตลาด 92117 สหกรณ์และธุรกิจชุมชนกับการพัฒนา เศรษฐกิจและสังคม 92411 สารสนเทศและวิธีการวิจัยทางสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน
3	ต้น		3	ต้น	92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน เชิงกลยุทธ์ 92425 ประสบการณ์วิชาชีพบริหารธุรกิจ สหกรณ์และธุรกิจชุมชน ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา

5. สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่าที่ไม่มีในสาขาวิชาพัฒนชยกรรม การเงิน การบัญชี เศรษฐศาสตร์
บริหารธุรกิจ หรือสาขาวิชาที่ไม่เกี่ยวข้องกับบริหารธุรกิจ

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
1	ต้น	10151 ไทยศึกษา 92116 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน 92220 กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน	1	ต้น	
	ปลาย	60120 หลักเศรษฐศาสตร์เบื้องต้น 92223 การจัดการการเงินและการภาษีอากร สำหรับสหกรณ์และธุรกิจชุมชน 92320 การจัดการและการดำเนินงาน สหกรณ์และธุรกิจชุมชน		ปลาย	60120 หลักเศรษฐศาสตร์เบื้องต้น 92223 การจัดการการเงินและการภาษีอากร สำหรับสหกรณ์และธุรกิจชุมชน 92320 การจัดการและการดำเนินงาน สหกรณ์และธุรกิจชุมชน

ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคต้น	ปี ที่	ภาค	สำหรับนักศึกษา ที่สมัครเรียนในภาคปลาย
2	ต้น	30208 การบัญชีการเงินและการบัญชี เพื่อการจัดการ 30210 การจัดการการผลิตและดำเนินงาน และหลักการตลาด 92411 สารสนเทศและวิธีการวิจัยทางสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน	2	ต้น	10151 ไทยศึกษา 30210 การจัดการการผลิตและดำเนินงาน และหลักการตลาด 92116 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน
	ปลาย	92117 สหกรณ์และธุรกิจชุมชนกับการพัฒนา เศรษฐกิจและสังคม 92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน เชิงกลยุทธ์ ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา		ปลาย	92117 สหกรณ์และธุรกิจชุมชนกับการพัฒนา เศรษฐกิจและสังคม 92411 สารสนเทศและวิธีการวิจัยทางสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน ----- ชุดวิชาเลือกเสรี 1 ชุดวิชา
3	ต้น	92425 ประสบการณ์วิชาชีพบริหารธุรกิจ สหกรณ์และธุรกิจชุมชน	3	ต้น	30208 การบัญชีการเงินและการบัญชี เพื่อการจัดการ 92220 กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับสหกรณ์ และธุรกิจชุมชน 92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน เชิงกลยุทธ์
	ปลาย			ปลาย	92425 ประสบการณ์วิชาชีพบริหารธุรกิจ สหกรณ์และธุรกิจชุมชน



แนวทางการเปิดสอนชุดวิชาในแต่ละภาคการศึกษา

รหัสชุดวิชา	รายชื่อชุดวิชา	ภาคต้น	ภาคปลาย	ภาคพิเศษ
10103	ทักษะชีวิต	✓	✓	✓
10111	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	✓	✓	✓
10121	อารยธรรมมนุษย์	✓	✓	✓
10131	สังคมมนุษย์	✓	✓	✓
10141	วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต	✓	✓	✓
10151	ไทยศึกษา	✓	✓	✓
10152	ไทยกับสังคมโลก	✓	✓	✓
10161	ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร	✓	✓	✓
10162	ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร	✓	✓	
10163	ภาษาเขมรเพื่อการสื่อสาร	✓	✓	✓
10164	สังคมและวัฒนธรรมอาเซียน	✓	✓	✓
30208	การบัญชีการเงินและการบัญชีเพื่อการจัดการ	✓	✓	
30209	การเงินธุรกิจและกฎหมายธุรกิจ	✓	✓	
30210	การจัดการการผลิตและดำเนินงาน และหลักการตลาด /หลักการตลาดและการจัดการการดำเนินงาน*	✓	✓	
30211	องค์การและการจัดการ และการจัดการทรัพยากรมนุษย์	✓	✓	
32206	สถิติธุรกิจและการวิเคราะห์เชิงปริมาณ /เทคนิคเชิงปริมาณเพื่อการจัดการ**	✓	✓	
32408	การจัดการธุรกิจขนาดย่อมและการค้าปลีก		✓	
32452	กลยุทธ์การจัดการทรัพยากรมนุษย์และองค์การแห่งการเรียนรู้		✓	
32493	การจัดการนวัตกรรมและการจัดการเพื่อความยั่งยืน		✓	
54127	พื้นฐานอาชีพอนามัยและอนามัยสิ่งแวดล้อม	✓		
60120	หลักเศรษฐศาสตร์เบื้องต้น	✓	✓	✓
60370	เศรษฐศาสตร์เกษตร ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	✓		
90201	การจัดการฟาร์ม	✓	✓	✓
90204	พื้นฐานการเกษตร ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	✓	✓	✓
90305	การผลิตสัตว์	✓		
90307	การผลิตพืช	✓		
90406	การจัดการดิน น้ำ และปุ๋ย	✓		
91109	หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร	✓		
91110	สารสนเทศและสื่อเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร		✓	✓

รหัสชุดวิชา	รายชื่อชุดวิชา	ภาค ต้น	ภาค ปลาย	ภาค พิเศษ
91202	ระบบนิเวศป่าไม้และการจัดการ***		✓	
91307	การพัฒนาชุมชนเกษตร	✓	✓	✓
91324	หลักการส่งเสริมการป่าไม้เพื่อสิ่งแวดล้อม	✓		
91326	วนศาสตร์เกษตร		✓	✓
91351	หลักการบริหารการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร	✓		
91353	การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน		✓	✓
91357	พื้นฐานความรู้สิ่งแวดล้อม		✓	✓
91363	การจัดการทรัพยากรป่าไม้		✓	✓
91364	การจัดการลุ่มน้ำ	✓		
91365	การจัดการสิ่งแวดล้อม		✓	✓
91366	การจัดการทรัพยากรป่าไม้เชิงเศรษฐกิจ***		✓	
91368	การส่งเสริมการจัดการการผลิตและผลผลิตทางการเกษตร	✓		
91369	นวัตกรรมการเกษตรเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร		✓	✓
91419	การบริหารจัดการทุนเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร		✓	✓
91420	การวิจัยการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร	✓		
91421	ประสบการณ์วิชาชีพส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร	✓	✓	
91427	การป่าไม้ชุมชน	✓		
91428	กฎหมายเกี่ยวกับทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม	✓		
91463	ระบบสารสนเทศและการวิจัยเพื่อการจัดการทรัพยากรป่าไม้ และสิ่งแวดล้อม	✓		
91464	พืชสวนประดับในการจัดภูมิทัศน์		✓	✓
91465	การจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร	✓		
91466	การผลิตสัตว์เข่งนันทนาการและเศรษฐกิจ	✓		
91467	ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม	✓	✓	
91470	ภูมิปัญญา การจัดการและการถ่ายทอดความรู้ในการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตร	✓		
91471	ผู้นำ กลุ่ม องค์กร และเครือข่ายทางการเกษตร		✓	✓
92116	ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน	✓		
92117	สหกรณ์และธุรกิจชุมชนกับการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม		✓	✓
92220	กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับสหกรณ์และธุรกิจชุมชน	✓		
92223	การจัดการการเงินและการภาษีอากรสำหรับสหกรณ์และธุรกิจชุมชน		✓	✓

รหัสชุดวิชา	รายชื่อชุดวิชา	ภาค ต้น	ภาค ปลาย	ภาค พิเศษ
92311	การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชนเชิงกลยุทธ์	✓	✓	✓
92320	การจัดการและการดำเนินงานสหกรณ์และธุรกิจชุมชน		✓	✓
92411	สารสนเทศและวิธีการวิจัยทางสหกรณ์และธุรกิจชุมชน	✓	✓	✓
92425	ประสบการณ์วิชาชีพบริหารธุรกิจสหกรณ์และธุรกิจชุมชน	✓	✓	
93256	การฝึกปฏิบัติเสริมทักษะการผลิตพืช***	✓	✓	
93257	การจัดการสุขภาพพืช		✓	✓
93335	วิทยาศาสตร์เพื่อการผลิตพืช	✓		
93337	การปรับปรุงพันธุ์พืชและการขยายพันธุ์พืช		✓	✓
93345	การปรับปรุงพันธุ์และการสืบพันธุ์สัตว์		✓	✓
93353	นวัตกรรมและการจัดการผลผลิตพืช		✓	✓
93354	อาหารและการให้อาหารสัตว์	✓		
93355	สุขศาสตร์และการป้องกันโรคสัตว์		✓	✓
93442	ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการการผลิตพืช	✓	✓	
93448	ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการการผลิตสัตว์	✓	✓	
93454	สารสนเทศเพื่อการผลิตพืชและเกษตรอัจฉริยะ	✓		
93455	การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตพืช***	✓	✓	
93456	การจัดการการผลิตธัญพืชและพืชอาหารสัตว์เชิงธุรกิจ		✓	✓
93457	การจัดการการผลิตพืชไร่อุตสาหกรรม	✓		
93458	การจัดการการผลิตไม้ดอกไม้ประดับเชิงธุรกิจ	✓		
93460	การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตสัตว์***	✓	✓	
93461	การจัดการผลผลิตและการตลาดสินค้าปศุสัตว์	✓		
93462	การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก	✓		
93463	การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง		✓	✓
93465	การจัดการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		✓	✓
93466	เทคโนโลยีในการจัดการการผลิตสัตว์		✓	✓
93467	การจัดการการผลิตไม้ผลเชิงธุรกิจ		✓	✓
93468	การจัดการการผลิตผักเชิงธุรกิจ		✓	✓
93469	การวิจัยทางการจัดการการผลิตสัตว์	✓		
93470	การจัดภูมิทัศน์เชิงธุรกิจ		✓	✓
93471	เกษตรกรรมยั่งยืน	✓		
93472	การผลิตพืชในโรงเรือนอัจฉริยะและโรงงานผลิตพืช	✓		

รหัสชุดวิชา	รายชื่อชุดวิชา	ภาคต้น	ภาคปลาย	ภาคพิเศษ
94329	ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตรและการเป็นผู้ประกอบการ	✓		
94330	การจัดการการปฏิบัติการและการแปรรูปสินค้าเกษตร		✓	✓
94431	การจัดการการตลาดสินค้าเกษตร	✓		
94432	สารสนเทศและการวิจัยทางธุรกิจการเกษตร	✓		
94433	ประสบการณ์วิชาชีพธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ	✓	✓	
94462	ธุรกิจการเกษตรระหว่างประเทศ		✓	✓
94463	การบัญชีและการเงินในธุรกิจการเกษตร		✓	✓
94464	การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานในธุรกิจการเกษตร		✓	✓
94465	การพัฒนาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ	✓		
94466	การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และการจัดการความเสี่ยง ในธุรกิจการเกษตร***	✓		

หมายเหตุ ข้อมูลการเปิดสอนชุดวิชาอาจมีการเปลี่ยนแปลง ทั้งนี้ ขอให้นักศึกษาติดตามข่าวจากเอกสารประชาสัมพันธ์/เว็บไซต์ของมหาวิทยาลัย

* เป็นชุดวิชาปรับปรุง เริ่มใช้ภาคปลาย/2566

** เป็นชุดวิชาปรับปรุง เริ่มใช้ภาคต้น/2567

*** เป็นชุดวิชาที่มีการฝึกปฏิบัติ



รายละเอียดของชุดวิชา

10103 ทักษะชีวิต

(6 หน่วยกิต)

Life Skills

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีทักษะในการสื่อสาร การแสวงหาความรู้ และการใช้เทคโนโลยีในการดำเนินชีวิต
2. เพื่อให้มีทักษะในการคิด วิเคราะห์ และการแก้ปัญหาในสถานการณ์ต่างๆ
3. เพื่อพัฒนาตนให้มีคุณธรรม จริยธรรมและมนุษยสัมพันธ์

คำอธิบายชุดวิชา

ทักษะในการดำเนินชีวิตในสังคม ความใฝ่รู้ การแสวงหาและพัฒนาความรู้ การใช้เทคโนโลยี การใช้เหตุผล การคิดวิเคราะห์ การแก้ปัญหา การเจรจาต่อรอง การบริหารตนเอง การจัดการอารมณ์และความเครียด ความเข้าใจตนเอง คุณธรรม จริยธรรม มนุษยสัมพันธ์ มารยาท และการสมาคม

10111 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร

(6 หน่วยกิต)

English for Communication

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้สามารถใช้ภาษาอังกฤษเป็นเครื่องมือในการสื่อสาร
2. เพื่อศึกษาโครงสร้าง ศัพท์ และสำนวนภาษาอังกฤษที่สำคัญ
3. เพื่อสามารถใช้ทักษะฟัง พูด อ่าน เขียนภาษาอังกฤษให้ถูกต้องและเหมาะสมในสถานการณ์ต่างๆ

คำอธิบายชุดวิชา

โครงสร้าง ศัพท์ และสำนวนภาษาอังกฤษที่ใช้ในการฟัง การพูด การอ่าน และการเขียนภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร

10121 อารยธรรมมนุษย์

(6 หน่วยกิต)

Human Civilization

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับอารยธรรมตะวันออกและอารยธรรมตะวันตกในด้านการเมือง เศรษฐกิจ และสังคม
2. เพื่อให้เข้าใจอารยธรรมของมนุษย์ในอดีตอันเป็นพื้นฐานของอารยธรรมในปัจจุบัน
3. เพื่อให้ตระหนักและชื่นชมคุณค่าของอารยธรรมที่มนุษย์ได้สร้างสรรค์ขึ้น

คำอธิบายชุดวิชา

ความรู้เกี่ยวกับอารยธรรมตะวันออกและอารยธรรมตะวันตกที่มนุษย์ได้สร้างสรรค์ขึ้น ในด้านการเมือง เศรษฐกิจ สังคม ภูมิปัญญา ศิลปะ และวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

10131 สังคมมนุษย์

(6 หน่วยกิต)

Human Society

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้เข้าใจความเป็นมนุษย์ ชุมชน และสังคม
2. เพื่อให้เข้าใจกลไกทางการเมือง กฎหมาย เศรษฐกิจและสังคม ซึ่งส่งผลต่อการจัดระเบียบสังคมมนุษย์
3. เพื่อเสริมสร้างความรับผิดชอบต่อสังคมและประเทศชาติ

คำอธิบายชุดวิชา

ลักษณะพื้นฐานของความเป็นมนุษย์ การรวมตัวเป็นชุมชนและสังคม การกระจายและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์ องค์ประกอบของสังคม พฤติกรรมมนุษย์ในสังคม กลไกทางการเมือง กฎหมาย เศรษฐกิจ และสังคม ซึ่งส่งผลต่อการจัดระเบียบสังคมมนุษย์ ปัญหาสังคมและแนวทางแก้ไข การเสริมสร้างสังคมที่ดี

10141 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต

(6 หน่วยกิต)

Science, Technology and Environment for Life

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับแนวคิด กฎเกณฑ์ และการพัฒนาการทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่มีอิทธิพลต่อความคิด และความเป็นอยู่ของมนุษย์
2. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับวิวัฒนาการของสิ่งมีชีวิตและมนุษย์
3. เพื่อให้เข้าใจความสัมพันธ์ระหว่างมนุษย์กับสิ่งแวดล้อมและผลกระทบของวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่มีต่อสิ่งแวดล้อม
4. เพื่อให้มีความรู้ในการประยุกต์วิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและคณิตศาสตร์ในชีวิตประจำวัน
5. เพื่อเสริมสร้างความคิดเชิงวิทยาศาสตร์และจิตสำนึกในการรักษาสิ่งแวดล้อม

คำอธิบายชุดวิชา

แนวคิด ทฤษฎี ความคิดเชิงวิเคราะห์ กฎเกณฑ์และพัฒนาการทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ธรรมชาติวิทยาที่เกี่ยวข้องกับมนุษย์ องค์ประกอบของร่างกายมนุษย์ มนุษย์กับสิ่งแวดล้อม สุขภาพอนามัยและโภชนาการ การประยุกต์วิทยาศาสตร์เทคโนโลยี และคณิตศาสตร์ในการดำรงชีวิต

10151 ไทยศึกษา

(6 หน่วยกิต)

Thai Studies

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับความเป็นไทยในด้านประวัติศาสตร์ สังคม ภาษาและวัฒนธรรม
2. เพื่อให้สามารถนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้ในการดำรงชีวิต
3. เพื่อให้เกิดความเข้าใจและเกิดความภาคภูมิใจในความเป็นไทย

คำอธิบายชุดวิชา

ความรู้เกี่ยวกับความเป็นไทยในด้านประวัติศาสตร์ การตั้งถิ่นฐาน การเมือง เศรษฐกิจ วัฒนธรรม ศาสนา และพิธีกรรม ภาษาและวรรณคดี ศิลปกรรมและวัฒนธรรม

10152 ไทยกับสังคมโลก

(6 หน่วยกิต)

Thailand and the World Community

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับสถานการณ์ แนวโน้ม ลักษณะความสัมพันธ์ และการเปลี่ยนแปลงทางเศรษฐกิจ สังคม และการเมืองในสังคมโลกที่มีผลกระทบต่อประเทศไทย
2. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับสถานะของประเทศไทยในสังคมโลก
3. เพื่อนำความรู้ไปคิด วิเคราะห์ปัญหา อันเป็นผลจากกระแสโลกาภิวัตน์ ในมิติต่างๆ ทั้งทางการเมือง เศรษฐกิจ สังคมวัฒนธรรม และผลกระทบต่อคุณธรรม จริยธรรม

คำอธิบายชุดวิชา

สถานะของประเทศไทยในสังคมโลก พลวัตของการเปลี่ยนแปลงในสังคมโลก ที่ส่งผลกระทบต่อประเทศไทย รวมถึงสภาพปัญหา และสาเหตุของปัญหาที่เกิดขึ้นอันเป็นผลจากกระแสโลกาภิวัตน์ ซึ่งส่งผลให้เกิดความตระหนัก และมีความรู้ความเข้าใจในสภาพการณ์ สามารถคิดวิเคราะห์ถึงสาเหตุของปัญหาและผลกระทบต่อภาพรวมของสังคมไทยและตัวบุคคลในมิติต่างๆ ทั้งทางการเมือง เศรษฐกิจ สังคม คุณธรรม จริยธรรม

10161 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร

(6 หน่วยกิต)

Thai for Communication

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้สามารถใช้ภาษาไทยเป็นเครื่องมือในการสื่อสาร
2. เพื่อพัฒนาทักษะภาษาในการสื่อสารให้มีประสิทธิภาพและสร้างสรรค์
3. เพื่อให้สามารถใช้ภาษาในการดำเนินชีวิตและแสวงหาความรู้

คำอธิบายชุดวิชา

ความสำคัญของภาษา ความคิด และการสื่อสาร ศิลปะการใช้ถ้อยคำ ประโยค สำนวน โวหาร การพัฒนาทักษะการฟัง การพูด การอ่าน และการเขียนเพื่อสื่อสารให้มีประสิทธิภาพและสร้างสรรค์ การใช้ภาษาในการดำเนินชีวิต การแสวงหาความรู้ และการถ่ายทอดความรู้

10162 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร

(6 หน่วยกิต)

Chinese for Communication

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้เรื่องระบบเสียงภาษาจีนกลางสัทอักษรภาษาจีนกลางระบบฮั่นอู่ พินอิน (Hànyǔ Pīnyīn) สามารถใช้และอ่านออกเสียงได้
2. เพื่อให้มีความรู้เรื่องตัวอักษรจีนที่เป็นหรือประกอบกันเป็นคำศัพท์พื้นฐาน รูปประโยคและหลักภาษาจีนที่ใช้สื่อสารกันทั่วไป รวมทั้งฝึกหัดการเขียนตัวอักษรจีน
3. เพื่อให้สามารถใช้ภาษาจีนในการสื่อสารทั่วไปในชีวิตประจำวัน

คำอธิบายชุดวิชา

ระบบเสียงภาษาจีนกลาง การถอดเสียงอ่านด้วยสัทอักษรภาษาจีนกลางระบบฮั่นอี่วี่ พินอิน (Hànyǔ Pīnyīn) คำศัพท์พื้นฐานและบทสนทนาที่ใช้สื่อสารกันทั่วไปในชีวิตประจำวัน โครงสร้างทางไวยากรณ์ และเรียนรู้ฝึกเขียนตัวอักษรจีนประมาณ 550 ตัว

10163 ภาษาเขมรเพื่อการสื่อสาร**(6 หน่วยกิต)****Khmer for Communication****ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา**

1. เพื่อให้มีความรู้ในระบบเสียง ตัวอักษร โครงสร้างไวยากรณ์ และรูปประโยคพื้นฐานภาษาเขมร
2. เพื่อให้สามารถใช้ภาษาเขมรระดับพื้นฐานสื่อสารในชีวิตประจำวัน
3. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับคำศัพท์ภาษาเขมรที่ใช้ในภาษาไทย

คำอธิบายชุดวิชา

ระบบเสียงภาษาเขมร การฝึกเขียนอักษรภาษาเขมร ทั้งอักษรเขลียง และอักษรมุล คำศัพท์พื้นฐานในชีวิตประจำวัน โครงสร้างไวยากรณ์ และรูปประโยคพื้นฐาน ทักษะการฟัง การพูด การอ่าน และการเขียนเพื่อการสื่อสารในระดับพื้นฐาน คำศัพท์ภาษาเขมรในภาษาไทย

10164 สังคมและวัฒนธรรมอาเซียน**(6 หน่วยกิต)****Society and Culture in the ASEAN Community****ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา**

1. เพื่อให้เข้าใจภูมิหลังและประวัติศาสตร์ของภูมิภาคอาเซียน
2. เพื่อให้เข้าใจจุดประสงค์การรวมกลุ่มของประเทศสมาชิกในอาเซียน
3. เพื่อให้เข้าใจสภาพทางสังคม และวัฒนธรรมของชาติสมาชิกในอาเซียน
4. เพื่อให้เข้าใจบทบาทและความสัมพันธ์ ของอาเซียนกับชาติต่างๆ

คำอธิบายชุดวิชา

ภูมิหลังและประวัติศาสตร์ของประเทศสมาชิกอาเซียน การรวมกลุ่มของประเทศสมาชิก สภาพทางสังคม และวัฒนธรรมของประเทศสมาชิกในอาเซียน บทบาทของอาเซียน และความสัมพันธ์ของอาเซียนที่มีต่อภูมิภาคต่างๆ ในโลก

30208 การบัญชีการเงินและการบัญชีเพื่อการจัดการ**(6 หน่วยกิต)****Financial Accounting and Managerial Accounting****ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา**

1. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจในกระบวนการจัดทำบัญชีและการนำเสนอรายงานทางการเงิน
2. เพื่อให้มีความรู้ความสามารถในการนำข้อมูลทางการบัญชีไปใช้ในการจัดการธุรกิจได้
3. เพื่อให้สามารถนำความรู้ไปใช้เป็นพื้นฐานสำหรับการศึกษาในชุดวิชาอื่น

คำอธิบายชุดวิชา

แนวความคิดเบื้องต้นทางการบัญชี การรายงานทางการเงิน กระบวนการ ขั้นตอนการบันทึกบัญชีตามวงจรบัญชีสำหรับธุรกิจบริการและพาณิชย์กรรม และการบัญชีภาษีอากรสำหรับธุรกิจ

แนวความคิดการบัญชีเพื่อการจัดการ ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับต้นทุน การวิเคราะห์ต้นทุน-ปริมาณ-กำไร การจัดทำงบประมาณ การวิเคราะห์งบการเงิน การใช้ข้อมูลทางบัญชีเพื่อการตัดสินใจ การประเมินผลการปฏิบัติงาน ระบบสารสนเทศทางการบัญชี และการควบคุมภายใน

30209 การเงินธุรกิจและกฎหมายธุรกิจ

(6 หน่วยกิต)

Business Finance and Business Law

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้เกี่ยวกับการบริหารเงินทุนและการจัดหาเงินทุนของธุรกิจ
2. มีความรู้เกี่ยวกับหลักฐานกฎหมายทั่วไป กฎหมายแพ่งและพาณิชย์ และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง

คำอธิบายชุดวิชา

วัตถุประสงค์และการรับผิดชอบทางการเงิน ตลาดการเงิน สถาบันการเงิน ความเสี่ยงและผลตอบแทน การจัดการสินทรัพย์หมุนเวียนและสินทรัพย์ไม่หมุนเวียนและโครงสร้างเงินทุน ต้นทุนเงินทุน นโยบายเงินปันผล และการจัดหาเงินทุน

หลักกฎหมายทั่วไป กฎหมายแพ่งและพาณิชย์ และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้องกับธุรกิจ เช่น ซื้อขาย เช่าทรัพย์สิน เช่าซื้อ กู้ยืม ค้ำประกัน จำนอง จำนำ กฎหมายที่เกี่ยวกับการจัดองค์กรธุรกิจ ทั้งกรณีห้างหุ้นส่วนสามัญ ห้างหุ้นส่วนสามัญนิติบุคคล ห้างหุ้นส่วนจำกัด บริษัทจำกัด บริษัทมหาชนจำกัด และกิจการร่วมค้า ลักษณะต่างๆ ตลอดจนกฎหมายเกี่ยวกับตราสารทางการเงิน และกฎหมายที่เกี่ยวกับการควบคุมธุรกิจ เช่น กฎหมายทรัพย์สินทางปัญญา กฎหมายแรงงานและแรงงานสัมพันธ์ กฎหมายเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม

30210 การจัดการการผลิตและดำเนินงาน และหลักการตลาด

(6 หน่วยกิต)

Production and Operation Management and Principle of Marketing

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการจัดการผลิตและดำเนินงาน
2. เพื่อให้มีความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับหลักการตลาด

คำอธิบายชุดวิชา

ระบบการผลิตและดำเนินการ การวางแผนผลิตภัณฑ์ กำลังผลิต ทำเลที่ตั้ง การวางแผนสถานประกอบการ การจัดการคุณภาพ การจัดการห่วงโซ่อุปทาน การพยากรณ์การผลิต การจัดการสินค้าคงคลัง การวางแผนและการควบคุมการผลิตและดำเนินงาน การออกแบบงาน การวัดงาน มาตรฐานการทำงาน การจัดลำดับงานความปลอดภัยในการทำงาน การบริหารโครงการ

แนวคิดการตลาด หน้าที่การตลาด และบทบาททางการตลาด กระบวนการการตลาด โครงสร้างองค์การทางการตลาด สภาพแวดล้อมทางการตลาด การจัดการการตลาดและการวางแผนกลยุทธ์ การวิจัยการตลาด ระบบสารสนเทศทางการตลาด พฤติกรรมผู้บริโภค ตลาดธุรกิจและพฤติกรรมการซื้อ การแบ่งส่วนตลาดและการตลาดเป้าหมาย การวางแผนและการตัดสินใจด้านผลิตภัณฑ์ การวางแผนและการตัดสินใจด้านราคา การวางแผนและการตัดสินใจด้านการจัดจำหน่าย การวางแผนและการตัดสินใจด้านการส่งเสริมการตลาด และจรรยาบรรณวิชาชีพบริหารธุรกิจ

30210 หลักการตลาดและการจัดการการดำเนินงาน*

(6 หน่วยกิต)

Principle of Marketing and Operations Management

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับหลักการตลาด
2. เพื่อให้สามารถนำหลักการตลาดไปใช้ในการจัดการธุรกิจ
3. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการจัดการการดำเนินงาน
4. เพื่อให้สามารถนำหลักการการจัดการการดำเนินงานไปใช้ในการจัดการธุรกิจ

คำอธิบายชุดวิชา

แนวคิดการตลาด หน้าที่การตลาด และบทบาททางการตลาด กระบวนการการตลาด โครงสร้างองค์การทางการตลาด สภาพแวดล้อมทางการตลาด การจัดการการตลาดและการวางแผนกลยุทธ์ การวิจัยการตลาด ระบบสารสนเทศทางการตลาด พฤติกรรมผู้บริโภค ตลาดธุรกิจและพฤติกรรมการซื้อ การแบ่งส่วนตลาดและการตลาดเป้าหมาย การจัดการส่วนประสมทางการตลาด การสื่อสารการตลาด และจริยธรรมในงานการตลาด

ระบบการดำเนินงาน การออกแบบผลิตภัณฑ์ กำลังผลิต ทำเลที่ตั้ง การวางผังสถานประกอบการ การวางแผนการผลิตรวมและการจัดตารางการผลิต การจัดการห่วงโซ่อุปทาน การจัดการสินค้าคงคลัง การจัดการคุณภาพ การออกแบบงาน การวัดงาน มาตรฐานการทำงาน การประเมินประสิทธิภาพและประสิทธิผลการผลิต การจัดการการบำรุงรักษาและความปลอดภัยในการทำงาน การศึกษาความเป็นไปได้ทางเทคนิคของโครงการและการบริหารโครงการ การจัดการการดำเนินงานสำหรับธุรกิจบริการ และจริยธรรมในการดำเนินงาน

30211 องค์การและการจัดการ และการจัดการทรัพยากรมนุษย์

(6 หน่วยกิต)

Organization and Management and Human Resource Management

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้เกี่ยวกับหลักการ หน้าที่และวิธีการจัดองค์การ รวมถึงการบริหารองค์การสมัยใหม่
2. มีความรู้เกี่ยวกับแนวคิด เทคนิคและเครื่องมือการจัดการทรัพยากรมนุษย์สมัยใหม่
3. มีความรู้ความสามารถในการนำหลักการดังกล่าวมาประยุกต์ใช้กับองค์การ

คำอธิบายชุดวิชา

ความหมาย รูปแบบ ประเภท และขั้นตอนของการวางแผน โครงสร้างและสายการบังคับบัญชา แนวคิด และทฤษฎีต่างๆ เกี่ยวกับองค์การ การจัดการองค์การ การอำนวยการ การจูงใจและความเป็นผู้นำกลุ่มองค์การ การจัดการสมัยใหม่ในองค์การ

ทฤษฎีและหลักการในการจัดการทรัพยากรมนุษย์ ระบบคุณธรรม ขอบข่ายและขั้นตอนในการจัดการทรัพยากรมนุษย์ การวางแผนกำลังคน การกำหนดตำแหน่งและอัตราเงินเดือน การสรรหา การคัดเลือก การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ การจัดการสวัสดิการและพนักงานสัมพันธ์ การประเมินผลการปฏิบัติงาน เทคนิคและเครื่องมือของการจัดการทรัพยากรมนุษย์สมัยใหม่

32206 สถิติธุรกิจและการวิเคราะห์เชิงปริมาณ

(6 หน่วยกิต)

Business Statistics and Quantitative Analysis

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับระเบียบวิธีทางสถิติธุรกิจ
2. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับหลักการและวิธีการวิเคราะห์เชิงปริมาณ

คำอธิบายชุดวิชา

การทดสอบสมมติฐาน การวิเคราะห์ความแปรปรวน การวิเคราะห์การถดถอยและสหสัมพันธ์ การทดสอบไคสแควร์และสถิติอนุพัราเมตริก เลขดัชนี เทคนิคการพยากรณ์ทางธุรกิจ การตัดสินใจภายใต้สภาวะการณ์ต่างๆ การโปรแกรมเชิงเส้น ตัวแบบการขนส่งและตัวแบบการมอบหมายงาน ตัวแบบสินค้าคงเหลือตัวแบบแถวคอยและตัวแบบจำลองสถานการณ์ การวิเคราะห์มาร์คอฟ และ PERT/CPM การใช้โปรแกรมสำเร็จรูปในการวิเคราะห์ข้อมูล

32206 เทคนิคเชิงปริมาณเพื่อการจัดการ*

(6 หน่วยกิต)

Quantitative Techniques for Management

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับคณิตศาสตร์และสถิติเพื่อนำไปประยุกต์ใช้ในการจัดการธุรกิจ
2. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับหลักการและวิธีการวิเคราะห์เชิงปริมาณเพื่อนำไปประยุกต์ใช้ในการจัดการ

คำอธิบายชุดวิชา

คณิตศาสตร์เพื่อการหาค่าตอบ การเปรียบเทียบ การศึกษาการเปลี่ยนแปลงและความสัมพันธ์ทางการจัดการ สถิติเพื่อการจัดการข้อมูลทางการจัดการ ความน่าจะเป็น เครื่องมือที่ใช้ในการศึกษาความน่าจะเป็น สถิติเพื่อการอ้างอิงข้อมูลทางการจัดการ การหาค่าที่ดีที่สุดโดยตัวแบบการโปรแกรมเชิงเส้น และตัวแบบการโปรแกรมไม่เชิงเส้น การคิดแบบองค์รวมโดยตัวแบบการขนส่งและตัวแบบการมอบหมายงาน การจัดการโครงการโดยใช้ตัวแบบ PERT/CPM ตัวแบบเพื่อการตัดสินใจทางการจัดการ การศึกษาพลวัตของการแข่งขันโดยตัวแบบมาร์คอฟและตัวแบบเกม การศึกษาระบบการทำงานโดยแบบแถวคอยและตัวแบบการจำลองสถานการณ์ การพยากรณ์ทางธุรกิจ

32408 การจัดการธุรกิจขนาดย่อมและการค้าปลีก (6 หน่วยกิต)

Small Business Management and Retailing

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้เข้าใจความหมายและการดำเนินงานของธุรกิจขนาดย่อม และปัญหาในการบริหารธุรกิจประเภทนี้
2. เพื่อให้มีความรู้ความสามารถในด้านการบริหารงานเกี่ยวกับการค้าปลีก ทั้งในด้านการค้าปลีกขนาดเล็กและขนาดใหญ่

คำอธิบายชุดวิชา

บทบาท แนวความคิด และขั้นตอนในการวางแผนการประกอบการของธุรกิจขนาดย่อม การบริหารและควบคุมทางการเงิน การสำรวจตลาด แหล่งเงินทุน การทำเลที่ตั้ง การส่งเสริมการขาย การตั้งราคา การควบคุมสินค้าคงคลัง การให้สินเชื่อ การเสี่ยง การบริหารข้อมูลทางการบัญชี การค้าปลีก การจัดการร้านค้า การบริหารบุคคล การบริหารสินค้า การบริหารการขายและการบริหารการควบคุม ในการค้าปลีก

32452 กลยุทธ์การจัดการทรัพยากรมนุษย์และองค์การแห่งการเรียนรู้ (6 หน่วยกิต)

Human Resource Strategy and Learning Organization

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับแนวคิด และหลักการจัดการทรัพยากรมนุษย์
2. เพื่อให้สามารถบูรณาการความรู้ที่เกี่ยวข้องมาใช้กำหนดกลยุทธ์การจัดการทรัพยากรมนุษย์ได้อย่างสอดคล้อง
3. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับองค์การแห่งการเรียนรู้

คำอธิบายชุดวิชา

แนวคิดกลยุทธ์การจัดการทรัพยากรมนุษย์ขององค์การธุรกิจ การออกแบบโครงสร้างและระบบจัดการทรัพยากรมนุษย์ การปรับปรุงระบบการประเมินผลการปฏิบัติงาน การสร้างความเป็นผู้นำ การสร้างทีมที่มีประสิทธิภาพสูง เทคนิคและวิธีการในการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ กระบวนการและประเภทต่างๆ ของการฝึกอบรมในการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์

การสร้างและสะสมความรู้ของพนักงานระดับต่างๆ ในองค์การ การถ่ายทอดความรู้จากพนักงานและทีม ให้แก่องค์กร พื้นฐานสร้างองค์การแห่งการเรียนรู้ 5 ประการ ความชำนาญของบุคลากร ตัวแบบทางจิต วิสัยทัศน์ร่วม การเรียนรู้ของทีม และการคิดเชิงระบบ

32493 การจัดการนวัตกรรมและการจัดการเพื่อความยั่งยืน (6 หน่วยกิต)

Innovation Management and Sustainable Management

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับนวัตกรรมและการจัดการนวัตกรรมเพื่อความสามารถในการแข่งขัน
2. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับการจัดการและการพัฒนาเพื่อความยั่งยืนขององค์การ

คำอธิบายชุดวิชา

แนวคิดและทฤษฎีในการจัดการนวัตกรรม การจัดการองค์การนวัตกรรม กระบวนการจัดการนวัตกรรม การจัดการการเปลี่ยนแปลงด้านนวัตกรรม การจัดการความคิดสร้างสรรค์เพื่อสร้างนวัตกรรม การสร้างนวัตกรรม เพื่อสร้างความแตกต่างและความสามารถในการแข่งขันขององค์การ การนำนวัตกรรมไปประยุกต์ใช้ในการผลิตและการดำเนินงานขององค์การ การจัดการด้านสิทธิบัตรเพื่อขอรับความคุ้มครองนวัตกรรม

ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับการจัดการและการพัฒนาเพื่อความยั่งยืน การทำธุรกิจบนฐานคิดของความยั่งยืน รูปแบบของการจัดการธุรกิจเพื่อความยั่งยืน กลยุทธ์ทางการจัดการเพื่อความยั่งยืน การพัฒนาธุรกิจสีเขียว ปรัชญา เศรษฐกิจพอเพียงเพื่อความยั่งยืน คุณธรรมและจริยธรรมในการทำธุรกิจเพื่อความยั่งยืน

54127 พื้นฐานอาชีวอนามัยและอนามัยสิ่งแวดล้อม

(6 หน่วยกิต)

Fundamental of Occupational Health and Environmental Health

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. อธิบายหลักการและแนวคิดพื้นฐานของงานอาชีวอนามัยและการอนามัยสิ่งแวดล้อมได้
2. มีความรู้ความเข้าใจขั้นพื้นฐานเกี่ยวกับความปลอดภัยในการทำงาน สุขศาสตร์อุตสาหกรรม พิษวิทยา การยศาสตร์ และโรคจากการทำงาน
3. อธิบายหลักการและแนวคิดการจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัยได้
4. มีความรู้ความเข้าใจขั้นพื้นฐานเกี่ยวกับการจัดการน้ำสะอาด การควบคุมมลพิษทางน้ำ มลพิษทางอากาศ มลพิษทางเสียง ความสั่นสะเทือน และรังสี การจัดการขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล
5. อธิบายหลักการและแนวคิด การจัดการสุขาภิบาลอาหารและที่อยู่อาศัย การจัดการเหตุรำคาญและกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ และการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมได้

คำอธิบายชุดวิชา

แนวคิดเกี่ยวกับอาชีวอนามัยและอนามัยสิ่งแวดล้อม ความรู้พื้นฐานด้านความปลอดภัยในการทำงาน สุขศาสตร์อุตสาหกรรม พิษวิทยา การยศาสตร์ และโรคจากการทำงาน การจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ความรู้พื้นฐานด้านการจัดการน้ำสะอาด การควบคุมมลพิษทางน้ำ มลพิษทางอากาศ มลพิษทางเสียง ความสั่นสะเทือน และรังสี การจัดการขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล การจัดการสุขาภิบาลอาหารและที่อยู่อาศัย เหตุรำคาญและกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ การจัดการงานอนามัยสิ่งแวดล้อม

60120 หลักเศรษฐศาสตร์เบื้องต้น

(6 หน่วยกิต)

Principles of Economics

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจแนวคิดและทฤษฎีทางเศรษฐศาสตร์จุลภาค
2. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจแนวคิดและทฤษฎีทางเศรษฐศาสตร์มหภาค
3. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับปัญหาทางเศรษฐกิจ
4. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับนโยบายของรัฐในการแก้ไขปัญหาทางเศรษฐกิจ

5. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของไทย
6. เพื่อให้สามารถนำแนวคิดและทฤษฎีทางเศรษฐศาสตร์ไปประยุกต์ใช้ในการประกอบอาชีพหรือในชีวิตประจำวัน

คำอธิบายชุดวิชา

ความรู้เบื้องต้นทางเศรษฐศาสตร์ อุปสงค์ อุปทาน ดุลยภาพของตลาด ทางเลือกของผู้บริโภค การผลิต ต้นทุนการผลิต ตลาดแข่งขันสมบูรณ์ ตลาดผูกขาด ตลาดกึ่งแข่งขันกึ่งผูกขาด ตลาดผู้ขายน้อยราย ตลาดปัจจัยการผลิต ผลตอบแทนปัจจัยการผลิต ความล้มเหลวของตลาด รายได้ประชาชาติ การวัดรายได้ประชาชาติ ส่วนประกอบของรายได้ประชาชาติ การกำหนดรายได้ประชาชาติดุลยภาพ การคลัง นโยบายการคลัง การเงิน นโยบายการเงิน เงินเฟ้อ เงินฝืด การว่างงาน การค้าระหว่างประเทศ การเงินระหว่างประเทศ และการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของไทย

60370 เศรษฐศาสตร์เกษตร ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (6 หน่วยกิต)

Agricultural, Natural Resources and Environmental Economics

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้และเข้าใจในทฤษฎีเศรษฐศาสตร์เกษตร
2. เพื่อให้สามารถนำเอาหลักทฤษฎีทางเศรษฐศาสตร์เกษตร การจัดการฟาร์มและการบริหารงานของสหกรณ์ไปประยุกต์ใช้
3. เพื่อให้สามารถอธิบายแนวคิด ทฤษฎี ตลอดจนเครื่องมือทางเศรษฐศาสตร์ที่ใช้ในการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
4. เพื่อให้สามารถอธิบายปัญหาแนวนโยบาย ตลอดจนมาตรการของรัฐในการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
5. เพื่อให้สามารถประยุกต์ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์ในการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

คำอธิบายชุดวิชา

โครงสร้างตลาด อุปสงค์และอุปทานของสินค้าเกษตร การกำหนดราคา ธุรกิจการเกษตร สินเชื่อการเกษตร การเปลี่ยนแปลงเทคโนโลยีทางการเกษตร ธุรกิจการเกษตร นโยบายการเกษตร การบริหารจัดการฟาร์ม นโยบายส่งเสริมสหกรณ์ของภาครัฐ ปัญหาและอุปสรรคของสหกรณ์ไทย

ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับทรัพยากรธรรมชาติ แนวคิดทางเศรษฐศาสตร์ในการจัดการทรัพยากรธรรมชาติ ระดับของการใช้ทรัพยากรที่เหมาะสม ภาษีและเครื่องมือของรัฐในการจัดสรรทรัพยากร การวิเคราะห์โครงการและแผนงานการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ ความเกี่ยวเนื่องระหว่างทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ปัญหาการจัดการทรัพยากรของไทย แนวนโยบายและมาตรการของรัฐ การประยุกต์ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์การจัดการทรัพยากรธรรมชาติ แนวคิดเบื้องต้นเกี่ยวกับเศรษฐศาสตร์สิ่งแวดล้อม มูลค่าของสิ่งแวดล้อม นโยบายและมาตรการของรัฐในการจัดการปัญหาสิ่งแวดล้อม

90201 การจัดการฟาร์ม

(6 หน่วยกิต)

Farm Management

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับการจัดการฟาร์ม
2. เพื่อให้มีความเข้าใจและสามารถวิเคราะห์ปัจจัยต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการจัดการฟาร์ม
3. เพื่อให้สามารถนำความรู้มาประยุกต์กับการจัดการฟาร์ม

คำอธิบายชุดวิชา

หลักการจัดการและหลักทฤษฎีเศรษฐศาสตร์ที่ประยุกต์ใช้ในการจัดการฟาร์ม ปัจจัยที่กำหนดประเภทฟาร์ม การจัดการปัจจัยการผลิตฟาร์ม หลักและวิธีการปฏิบัติในการทำฟาร์มที่ดี การเริ่มต้นกิจการฟาร์ม การวางแผนและงบประมาณฟาร์ม การจัดการสินเชื่อของฟาร์ม การบันทึกกิจการฟาร์ม การวิเคราะห์ผลการทำฟาร์ม การจัดการการตลาดผลิตผลฟาร์ม การนำความรู้ด้านการจัดการฟาร์มไปใช้ในการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร การจัดการฟาร์มประเภทต่างๆ ได้แก่ ฟาร์มพืช ปศุสัตว์ ป่าไม้

90204 พื้นฐานการเกษตร ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(6 หน่วยกิต)

Fundamental of Agriculture, Natural Resources and Environment

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้ นักศึกษามีความรู้เกี่ยวกับการเกษตร ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
2. เพื่อให้ นักศึกษามีความรู้เกี่ยวกับความสัมพันธ์ระหว่างทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อมกับการเกษตร
3. เพื่อให้ นักศึกษามีความรู้เกี่ยวกับเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

คำอธิบายชุดวิชา

ความรู้พื้นฐานด้านการเกษตร ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ความสัมพันธ์ระหว่างทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมกับการเกษตร เทคโนโลยีที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

90305 การผลิตสัตว์

(6 หน่วยกิต)

Animal Production

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการผลิตสัตว์
2. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับหลักการการผลิตสัตว์
3. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับปัจจัยที่เกี่ยวข้องในการผลิตสัตว์
4. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับการพัฒนาการผลิตสัตว์

คำอธิบายชุดวิชา

ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการผลิตสัตว์ที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจ ในด้านสภาพ ศักยภาพ และระบบการผลิต หลักการผลิตสัตว์ โดยกล่าวถึงปัจจัยที่เกี่ยวข้องในการผลิตสัตว์ ทั้งด้านพันธุ์และการปรับปรุงพันธุ์ อาหารและการให้อาหาร สุขศาสตร์และโรคสัตว์ เทคโนโลยีที่เกี่ยวข้อง รวมถึงการแปรรูป การตลาด และแนวทางการพัฒนาการผลิตสัตว์

90307 การผลิตพืช

(6 หน่วยกิต)

Crop Production

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับการผลิตพืชทั้งระบบ
2. มีความรู้เกี่ยวกับกระบวนการจัดการผลิตพืช
3. มีความรู้เกี่ยวกับการเพิ่มมูลค่าสินค้า การกระจายสินค้า และการจัดจำหน่ายสินค้าพืช

คำอธิบายชุดวิชา

ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับการผลิตพืช หลักการจัดการการผลิตพืช ระบบการปลูกพืช แนวคิดการตัดสินใจการผลิต การวางแผนการผลิตและผังฟาร์ม การจัดการปัจจัยการผลิต การขยายพันธุ์และการเตรียมต้นพันธุ์ การเตรียมดินและการปลูก การปฏิบัติดูแลรักษา การเก็บเกี่ยวและการจัดการหลังการเก็บเกี่ยว การเพิ่มมูลค่าสินค้า การกระจายสินค้า และการจัดจำหน่ายสินค้าพืช

90406 การจัดการดิน น้ำ และปุ๋ย

(6 หน่วยกิต)

Soil, Water and Fertilizer Management

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้สามารถอธิบายความรู้เกี่ยวกับดิน น้ำ และปุ๋ยที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรได้
2. เพื่อให้สามารถอธิบายการอนุรักษ์ดินและน้ำได้
3. เพื่อให้สามารถอธิบายการนำข้อมูลเกี่ยวกับดิน น้ำ และปุ๋ย ไปใช้และแก้ไขปัญหาทางการเกษตรได้
4. เพื่อให้สามารถอธิบายและนำนวัตกรรม และเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้องกับการจัดการดิน น้ำ และปุ๋ยไปใช้ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการผลิตทางการเกษตร

คำอธิบายชุดวิชา

การกำเนิด การจำแนกและการสำรวจดิน ความสำคัญของดินต่อการเพาะปลูก และเลี้ยงสัตว์น้ำ และการใช้น้ำเพื่อการเพาะปลูก ปุ๋ยและการใช้ปุ๋ย ปัญหาของดิน น้ำ ปุ๋ย ในการเกษตร และแนวทางแก้ไขการอนุรักษ์ดินและน้ำ ข้อมูลและการใช้ข้อมูลดิน น้ำ ปุ๋ย เพื่อทำการเกษตร

91109 หลักการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

(6 หน่วยกิต)

Fundamentals of Agricultural Extension and Development

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้ความเข้าใจปัญหาพื้นฐาน สภาพสังคมเกษตร แนวโน้ม และนโยบายทั่วไปเกี่ยวกับการเกษตร
2. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับแนวคิด ทฤษฎี หลักการ เกี่ยวกับการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
3. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการพัฒนา นักส่งเสริม องค์กร การบริหารการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร และกลุ่มเป้าหมายในพื้นที่ต่างๆ

คำอธิบายชุดวิชา

สภาพสังคมเกษตรกร การเปลี่ยนแปลงของสังคมเกษตรกรไทย และนโยบายทางการเกษตร แนวคิด ปรัชญา วัตถุประสงค์ หลักการ ทฤษฎีที่เกี่ยวข้องกับการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร ความรู้และการจัดการความรู้ ผู้นำจิตวิทยา มนุษยสัมพันธ์ สื่อและการสื่อสาร การบริหาร การพัฒนาการเกษตรที่ยั่งยืน หลักเศรษฐกิจพอเพียง และเกษตรทฤษฎีใหม่ การพัฒนาบุคลากร หน่วยงานทางส่งเสริมการเกษตร การพัฒนาเกษตรกร กลุ่ม องค์กร เครือข่าย สถาบันเป้าหมาย อาสาสมัครในงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร รูปแบบ ช่องทาง เทคโนโลยีการสื่อสาร และวิธีการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร การนิเทศ ติดตามและประเมินผล การบริหารงานและโครงการพัฒนาการเกษตร ในเขตเมือง ชานเมือง และชนบท

91110 สารสนเทศและสื่อเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร (6 หน่วยกิต)

Information and Media for Agricultural Extension and Development

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้ความเข้าใจสารสนเทศที่เกี่ยวข้องกับการส่งเสริมการเกษตร
2. มีความรู้ความสามารถในการนำสารสนเทศทางการเกษตรไปใช้ในการสื่อสาร ประชาสัมพันธ์ และเผยแพร่แก่บุคคลเป้าหมาย
3. มีความสามารถในการนำสารสนเทศและสื่อไปใช้ในการจัดการความรู้เพื่อให้เหมาะสมกับบุคคลเป้าหมาย

คำอธิบายชุดวิชา

แนวคิด ประเภท และลักษณะ ของสารสนเทศทางการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร แหล่งสารสนเทศและการสืบค้น ความรู้เกี่ยวกับเทคโนโลยีสารสนเทศ การจัดการสารสนเทศในชุมชนเกษตร การใช้เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์และการสื่อสารในงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร การวิเคราะห์ วางแผน และจัดการสื่อสำหรับการประชาสัมพันธ์ และเผยแพร่ในการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร รายบุคคล กลุ่มมวลชน และเครือข่ายสังคม การผลิตสื่อสิ่งพิมพ์ สื่อเสียง สื่อภาพยนตร์ และสื่ออิเล็กทรอนิกส์ในงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร เพื่อการพัฒนาเกษตรกร และองค์กรด้านการเกษตร การสร้างองค์ความรู้ การผลิต และการตลาดสินค้าเกษตร การติดตาม และประเมินผลการใช้สารสนเทศและสื่อในงานส่งเสริมการเกษตร

91202 ระบบนิเวศป่าไม้และการจัดการ (6 หน่วยกิต)

Forest Ecosystem and Management

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจในองค์ประกอบที่เหมาะสมของระบบทรัพยากรธรรมชาติและคุณค่าทางนิเวศวิทยา
2. เพื่อสามารถประยุกต์ใช้หลักการและวิธีการทางนิเวศวิทยาเพื่อการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
3. เพื่อวิเคราะห์ปัญหาของทรัพยากรธรรมชาติและคุณค่าทางนิเวศวิทยา
4. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับแนวทางการจัดการทรัพยากรธรรมชาติประเภทต่างๆ

คำอธิบายชุดวิชา

ความรู้พื้นฐานทางนิเวศวิทยาและทรัพยากรธรรมชาติ องค์ประกอบของระบบนิเวศป่าไม้และทรัพยากรธรรมชาติอื่นๆ และคุณค่าทางนิเวศวิทยา แนวคิดการจัดการระบบนิเวศ การประยุกต์ใช้หลักการทางนิเวศวิทยา เพื่อการจัดการในลักษณะและรูปแบบต่างๆ การประเมินสถานภาพของทรัพยากรป่าไม้

91307 การพัฒนาชุมชนเกษตร

(6 หน่วยกิต)

Agricultural Community Development

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้ความเข้าใจในแนวคิด ปรัชญา หลักการและกระบวนการพัฒนาชุมชนเกษตร
2. มีความรู้ความเข้าใจ และวิเคราะห์นโยบายการพัฒนาชุมชน
3. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับกลุ่มและหน่วยงานเป้าหมายที่เกี่ยวข้องการพัฒนาชุมชนเกษตร
4. มีความรู้ความเข้าใจในรูปแบบ วิธีการ การติดตามและประเมินผลการพัฒนาชุมชนเกษตร
5. มีความรู้เกี่ยวกับปัญหาและแนวโน้มการพัฒนาชุมชนเกษตร

คำอธิบายชุดวิชา

แนวคิด ปรัชญา และหลักการพัฒนาชุมชนเกษตร วิเคราะห์นโยบายการพัฒนาที่ผ่านมาเกษตรกรเป้าหมาย ในการพัฒนา สภาพแวดล้อมต่างๆ ในการพัฒนาชุมชนเกษตร ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาทั้งในระดับชุมชน ประเทศ และนานาชาติ รูปแบบ วิธีการพัฒนาชุมชนเกษตร ปัญหาและแนวโน้มการพัฒนาชุมชนเกษตร ทิศทางยุทธศาสตร์ การพัฒนาชุมชนเกษตรไทยในอนาคต

91324 หลักการส่งเสริมการป่าไม้เพื่อสิ่งแวดล้อม

(6 หน่วยกิต)

Fundamentals of Forestry Extension for Environment

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับหลักการทั่วไปของการส่งเสริมการป่าไม้เพื่อสิ่งแวดล้อม
2. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับกระบวนการ เทคนิคและวิธีการส่งเสริมการป่าไม้เพื่อสิ่งแวดล้อม
3. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการพัฒนาการส่งเสริมการป่าไม้เพื่อสิ่งแวดล้อม
4. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับนโยบายการบริหารงานส่งเสริมการจัดการป่าไม้เพื่อสิ่งแวดล้อม

คำอธิบายชุดวิชา

ปรัชญา วัตถุประสงค์ หลักการและวิธีการส่งเสริม สภาพสังคมและพฤติกรรมของบุคคลเป้าหมาย บทบาท และบุคลิกภาพของนักส่งเสริม เครื่องมือและเทคโนโลยีเพื่อการส่งเสริมการป่าไม้และสิ่งแวดล้อม หน่วยงานและองค์กรต่างๆ ทั้งภาครัฐและเอกชนที่เกี่ยวข้อง ตลอดจนปัญหาและแนวโน้มของการส่งเสริมการป่าไม้เพื่อสิ่งแวดล้อม

91326 วนศาสตร์เกษตร

(6 หน่วยกิต)

Agroforestry

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับหลักการใช้ที่ดินเพื่อการปลูกพืชเกษตรและเลี้ยงสัตว์ในระบบวนเกษตร
2. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการพิจารณาและคัดเลือกพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ที่เหมาะสมสำหรับระบบวนเกษตร
3. เพื่ออธิบายความสัมพันธ์ระหว่างองค์ประกอบในระบบวนเกษตร
4. เพื่ออธิบายความสมดุลทางนิเวศวิทยาและสรีรวิทยาของสังคมพืช
5. เพื่อสามารถประยุกต์ความรู้เพื่อวางแผนและออกแบบพื้นที่วนเกษตรในรูปแบบที่เหมาะสมกับสภาพท้องถิ่น

คำอธิบายชุดวิชา

ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับวนเกษตร องค์ประกอบและการจำแนก มุมมองด้านนิเวศวิทยาของระบบวนเกษตร ความสัมพันธ์ทางนิเวศวิทยาและสรีรวิทยาของพืชที่ปลูกควบคู่กัน ผลกระทบของวนศาสตร์เกษตรต่อสภาพแวดล้อม องค์ความรู้สำหรับการจัดการวนเกษตร การวางแผนและการออกแบบพื้นที่วนเกษตร การจัดการการผลิตในระบบวนเกษตร

91351 หลักการบริหารการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

(6 หน่วยกิต)

Principles of Administration in Agricultural Extension and Development

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้ความเข้าใจแนวคิด หลักการ และทฤษฎีเกี่ยวกับการบริหาร
2. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการบริหารองค์กร ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และกลุ่มในชุมชน
3. มีความรู้ด้านการวางแผนและการประเมินผลทางส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
4. มีความรู้ความสามารถในการบริหารโครงการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
5. มีความสามารถในการนำเครื่องมือการบริหารต่างๆ มาใช้กับการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

คำอธิบายชุดวิชา

แนวคิดและทฤษฎีเกี่ยวกับกลุ่มและการบริหาร หลักในการบริหาร เครื่องมือ การกำหนดยุทธศาสตร์ การวางแผน การจัดทำโครงการ การบริหารโครงการ และประเมินโครงการ ในการบริหารงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร การบริหารทรัพยากรมนุษย์ การบริหารองค์กร การบริหารกลุ่มและเครือข่าย การบริหารความเสี่ยง การบริหารความขัดแย้งในการส่งเสริมการเกษตร คุณธรรมและจริยธรรมในการบริหารงานส่งเสริมการเกษตร ให้เข้มแข็งและยั่งยืน

91353 การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน (6 หน่วยกิต)

Agricultural Extension and Development for Sustainable Development

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการพัฒนาระบบการเกษตรที่ยั่งยืน
2. มีความรู้ความสามารถในการจัดการทรัพยากรทางการเกษตรที่ยั่งยืน
3. มีความรู้ความสามารถในการบูรณาการระบบการเกษตรให้เกิดความยั่งยืน
4. มีความรู้ความสามารถในการส่งเสริมเกษตรกรเกี่ยวกับการจัดการระบบการเกษตรด้านต่างๆ เชิงบูรณาการ

คำอธิบายชุดวิชา

แนวคิดการพัฒนา ดิน น้ำ ป่าไม้ที่ยั่งยืน การป้องกันและการปรับตัวสำหรับการเปลี่ยนแปลงทางธรรมชาติ หลักการจัดการระบบการเกษตร การผลิตพืช การผลิตสัตว์ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเชิงบูรณาการ รูปแบบการทำเกษตรสมัยใหม่ต่างๆ การจัดระบบวนเกษตร โลจิสติกส์การเกษตร การทำการเกษตรแบบประณีต การเกษตรแบบพันธสัญญา เกษตรกรกลีโชวันในการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร การประเมินผลกระทบจากการทำการเกษตรเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

91357 พื้นฐานความรู้สิ่งแวดล้อม (6 หน่วยกิต)

Fundamentals of Environment

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับพื้นฐานและบทบาทหน้าที่ของสิ่งแวดล้อมในมิติต่างๆ
2. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับกระบวนการของการเปลี่ยนแปลงของสิ่งแวดล้อมและความยั่งยืน
3. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับทฤษฎีการผสมผสานและการอยู่ร่วมกันของสิ่งแวดล้อม
4. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับปฏิสัมพันธ์ระหว่างสิ่งแวดล้อมและสังคม

คำอธิบายชุดวิชา

ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม บทบาทและหน้าที่ของสิ่งแวดล้อมที่มีต่อระบบนิเวศและระบบสังคม การเปลี่ยนแปลงของสิ่งแวดล้อมและกระบวนการเปลี่ยนแปลงของสิ่งแวดล้อมที่มีผลกระทบต่อความยั่งยืนของสิ่งแวดล้อม การอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม เครื่องมือเพื่อการจัดการสิ่งแวดล้อม

91363 การจัดการทรัพยากรป่าไม้ (6 หน่วยกิต)

Forest Resources Management

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับแนวคิดในการจัดการทรัพยากรป่าไม้
2. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการจัดการทรัพยากรป่าไม้มิติสิ่งแวดล้อม
3. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการจัดการทรัพยากรป่าไม้มิติสังคม
4. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการจัดการทรัพยากรป่าไม้มิติเศรษฐกิจ
5. เพื่อสามารถประยุกต์ความรู้เพื่อจัดการป่าไม้อย่างยั่งยืน

คำอธิบายชุดวิชา

ความรู้เบื้องต้นทางด้านนวัตกรรมการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม แนวคิดเกี่ยวกับการจัดการทรัพยากรป่าไม้ในมิติสิ่งแวดล้อม สังคม และเศรษฐกิจ ความรู้พื้นฐานการจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่สำคัญเพื่อนำไปประยุกต์ใช้ในการจัดการป่าไม้อย่างยั่งยืน

91364 การจัดการลุ่มน้ำ

(6 หน่วยกิต)

Watershed Management

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจพื้นฐานเกี่ยวกับระบบนิเวศลุ่มน้ำ
2. เพื่ออธิบายความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยแวดล้อมต่างๆ ในระบบนิเวศลุ่มน้ำ
3. เพื่อสามารถประยุกต์ความรู้เพื่อจัดการลุ่มน้ำอย่างยั่งยืน

คำอธิบายชุดวิชา

ระบบนิเวศลุ่มน้ำ การวิเคราะห์ลุ่มน้ำ การประเมินสถานภาพลุ่มน้ำ อิทธิพลของป่าไม้ต่อทรัพยากรลุ่มน้ำ และลักษณะทางอุทกวิทยา อิทธิพลของการเปลี่ยนแปลงสภาพอากาศต่อทรัพยากรลุ่มน้ำ หลักการใช้ที่ดิน เทคนิคและเครื่องมือในการจัดการลุ่มน้ำ หลักและวิธีปฏิบัติในการจัดการลุ่มน้ำ การอนุรักษ์ทรัพยากรลุ่มน้ำ การจัดการลุ่มน้ำแบบบูรณาการ

91365 การจัดการสิ่งแวดล้อม

(6 หน่วยกิต)

Environmental Management

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการจัดการป่าไม้แบบมีส่วนร่วมเพื่อสิ่งแวดล้อมในระดับต่างๆ
2. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจในการจัดการแบบผสมผสานระหว่างป่าไม้และสิ่งแวดล้อม
3. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการจัดการป่าไม้ที่สัมพันธ์กับสังคมและเศรษฐกิจ
4. เพื่อสามารถประยุกต์ความรู้เพื่อจัดการสิ่งแวดล้อมป่าไม้แบบบูรณาการ

คำอธิบายชุดวิชา

ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมป่าไม้ ความสัมพันธ์ระหว่างป่าไม้และสิ่งแวดล้อม หลักการจัดการสิ่งแวดล้อมป่าไม้ มิติสิ่งแวดล้อมป่าไม้และการจัดการ มลพิษสิ่งแวดล้อมและการจัดการ การสำรวจและประเมินสถานภาพสิ่งแวดล้อมป่าไม้ การประเมินค่าสิ่งแวดล้อมป่าไม้ การจัดการแบบผสมผสานระหว่างป่าไม้และสิ่งแวดล้อม เพื่อนำไปบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติทั้งระดับพื้นที่และระดับลุ่มน้ำอย่างเหมาะสมและยั่งยืน การมีส่วนร่วมของประชาชนและชุมชนท้องถิ่นในการจัดการสิ่งแวดล้อมป่าไม้

91366 การจัดการทรัพยากรป่าไม้เชิงเศรษฐกิจ

(6 หน่วยกิต)

Forest Resources Management for Economic

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจพื้นฐานเกี่ยวกับการลงทุน การวิเคราะห์การลงทุนและการประเมินค่าด้านป่าไม้
2. เพื่อสามารถประยุกต์ความรู้เพื่อใช้ในการจัดการสวนป่าในเชิงธุรกิจ
3. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการท่องเที่ยวและนันทนาการในพื้นที่ป่าไม้และแหล่งธรรมชาติในรูปแบบต่างๆ
4. เพื่อสามารถประยุกต์ความรู้เพื่อจัดการการท่องเที่ยวและนันทนาการในพื้นที่ป่าไม้และแหล่งธรรมชาติอย่างยั่งยืน

คำอธิบายชุดวิชา

การลงทุนและการตลาดด้านป่าไม้ การวิเคราะห์การลงทุนและการประเมินค่าป่าไม้ ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับสวนป่า แนวโน้มวิธีในการจัดการสวนป่า การวางแผนการจัดการสวนป่า เครื่องมือและเทคโนโลยีในการจัดการสวนป่า มาตรฐานการจัดการสวนป่าอย่างยั่งยืน แนวคิดและหลักการจัดการการท่องเที่ยวในพื้นที่ป่าไม้และแหล่งธรรมชาติ การท่องเที่ยวเชิงนิเวศและการจัดการ การจัดการท่องเที่ยวและนันทนาการ การพัฒนาการท่องเที่ยวในพื้นที่ป่าไม้และแหล่งธรรมชาติอย่างยั่งยืน

91368 การส่งเสริมการจัดการการผลิตและผลผลิตทางการเกษตร

(6 หน่วยกิต)

Extension of Agricultural Production and Product Management

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการจัดการทรัพยากรทางการเกษตรและสิ่งแวดล้อม
2. มีความรู้เกี่ยวกับการจัดการการผลิตและการพัฒนาการผลิต
3. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับการเพิ่มมูลค่าและคุณค่าของผลผลิตทางการเกษตร
4. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับการส่งเสริมการใช้ทรัพยากรทางการเกษตรในการผลิต

คำอธิบายชุดวิชา

แนวคิดการจัดการทรัพยากรทางการเกษตรและสิ่งแวดล้อมเพื่อการผลิต แนวคิดการจัดการและการพัฒนากระบวนการทางกลไกกรรม ปศุสัตว์ การประมง และการป่าไม้อย่างเป็นระบบ การส่งเสริมและพัฒนาการผลิตให้ได้มาตรฐาน การจัดการผลผลิตในแปลงและหลังการเก็บเกี่ยว การเพิ่มมูลค่าผลผลิตทางการเกษตร การจัดการของเสียทางการเกษตร การส่งเสริมการใช้และรักษาทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมให้เกิดประโยชน์สูงสุด

91369 นวัตกรรมและการเกษตรเพื่อการส่งเสริมและพัฒนากการเกษตร (6 หน่วยกิต)

Agricultural Innovation for Agricultural Extension and Development

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับนวัตกรรมการเกษตร
2. มีความรู้เกี่ยวกับนวัตกรรมในการจัดการทรัพยากรการเกษตรและผลผลิตทางการเกษตร
3. มีความรู้เกี่ยวกับภูมิปัญญา
4. มีความรู้เกี่ยวกับองค์ความรู้ทางการเกษตร เทคโนโลยีทางการเกษตร

คำอธิบายชุดวิชา

แนวคิด และทฤษฎีเกี่ยวกับนวัตกรรม นวัตกรรมในการจัดการทรัพยากรการเกษตรและผลผลิตทางการเกษตร นวัตกรรมกระบวนการทางการเกษตร ภูมิปัญญาชุมชน การใช้ภูมิปัญญา องค์ความรู้ เทคโนโลยีทางการเกษตร เทคโนโลยีสารสนเทศ และนวัตกรรมทางการเกษตรเพื่อการส่งเสริมและพัฒนากการเกษตร

91419 การบริหารจัดการทุนเพื่อการส่งเสริมและพัฒนากการเกษตร (6 หน่วยกิต)

Capital Administration for Agricultural Extension and Development

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับทุน ปัจจัยในการจัดการทุน และการบริหารจัดการทุน
2. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับกลุ่มและสถาบัน การดำเนินการของกลุ่มและสถาบันที่เกี่ยวข้องกับทุน ในระดับต่างๆ
3. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับข้อปฏิบัติเกี่ยวกับทุน และแนวทางในการส่งเสริมและพัฒนาทุนเพื่อความยั่งยืน

คำอธิบายชุดวิชา

แนวคิดและปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับทุน และการบริหารจัดการทุนเพื่อการเกษตร รูปแบบ วิธีการ การวิเคราะห์ และส่งเสริมการจัดการทุน รวมถึงการวางแผนการใช้ทุน การประเมินผลสัมฤทธิ์การจัดการทุนเพื่อการเกษตร การบริหารทุนของกลุ่ม องค์กร และสถาบันที่เกี่ยวข้องกับทุน การส่งเสริมและพัฒนากการเกษตรของสถาบันที่เกี่ยวข้องกับทุน ระดับชุมชน ระดับประเทศ ต่างประเทศ ข้อปฏิบัติและกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับทุนทางการเกษตร การวิเคราะห์ และส่งเสริมการลงทุนในระดับครัวเรือน และชุมชน

91420 การวิจัยการส่งเสริมและพัฒนากการเกษตร (6 หน่วยกิต)

Research in Agricultural Extension and Development

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับหลักการ วิธีการ และกระบวนการวิจัยทางการส่งเสริมและพัฒนากการเกษตร
2. มีความสามารถในการนำความรู้จากการวิจัยไปใช้ในการวางแผน ดำเนินงานและประเมินผลด้านการส่งเสริมและพัฒนากการเกษตร

คำอธิบายชุดวิชา

ความหมายและความสำคัญของการวิจัย หลักการวิธีการ และกระบวนการวิจัย การดำเนินการวิจัย ด้านการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรในลักษณะต่างๆ ประกอบด้วย การวิจัยท้องถิ่น การวิจัยการถ่ายทอดความรู้ การเกษตร การวิจัยด้านการผลิตและการตลาดสินค้าเกษตร การนำผลการวิจัยไปใช้ในการวางแผน ดำเนินงาน และ ประเมินผลการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

91421 ประสบการณ์วิชาชีพส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

(6 หน่วยกิต)

Professional Experience in Agricultural Extension and Development

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้สามารถประยุกต์หลักการทางการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพ
2. เพื่อเสริมสร้างความสามารถในการบริหาร วางแผน และดำเนินงานเป็นคณะได้
3. เพื่อเสริมสร้างความสามารถในการจัดทำโครงการ แผนถ่ายทอดวิทยาการ การผลิตและใช้สื่อ และการศึกษาวิจัยเบื้องต้นได้
4. เพื่อเสริมสร้างภาวะความเป็นผู้นำ การมีมนุษยสัมพันธ์ ความสามารถในการตัดสินใจ
5. เพื่อเสริมสร้างความสามารถในการวิเคราะห์ สังเคราะห์ และการประเมินผลข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับสถานการณ์ และกรณีศึกษาได้อย่างเหมาะสม
6. เพื่อให้เกิดความเข้าใจและจิตสำนึกในจรรยาวิชาชีพส่งเสริมการเกษตร

คำอธิบายชุดวิชา

การประยุกต์หลักการและวิธีการทางการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรสู่ภาคปฏิบัติ โดยเน้นการบริหาร การวางแผนงาน และการทำงานเป็นคณะ การสร้างผู้นำในท้องถิ่น การเขียนโครงการทางการส่งเสริมและพัฒนา การเกษตร การวิจัยการถ่ายทอดวิทยาการ การผลิตและใช้สื่อ การใช้ข้อมูล ระเบียบและกฎหมายที่เกี่ยวข้อง การศึกษา วิจัยเบื้องต้น การวิเคราะห์ สังเคราะห์ และการประเมินผล กรณีศึกษาและสถานการณ์จำลองทางส่งเสริมการเกษตร จรรยาวิชาชีพ และกิจกรรมกลุ่มสัมพันธ์เพื่อพัฒนาให้มีคุณธรรม จริยธรรม และภาวะการเป็นผู้นำที่มีประสิทธิภาพ

91427 การป่าไม้ชุมชน

(6 หน่วยกิต)

Community Forestry

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับความเป็นมา แนวคิด หลักการและความสำคัญของวนศาสตร์ชุมชน ที่มีต่อการพัฒนาเศรษฐกิจสังคม และสภาพแวดล้อมของท้องถิ่น
2. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับแนวทางการดำเนินงานด้านวนศาสตร์ชุมชน โดยเน้นการมีส่วนร่วม ของประชาชน องค์กรท้องถิ่นและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
3. เพื่อสามารถประยุกต์ความรู้และเทคโนโลยีที่เหมาะสมเพื่อดำเนินงานวนศาสตร์ชุมชนให้ประสบความสำเร็จ

คำอธิบายชุดวิชา

หลักการและแนวคิดทางการป่าไม้ชุมชน องค์กรชุมชนและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย การศึกษาและวิเคราะห์ชุมชน การพัฒนาองค์กรและเครือข่ายเพื่อการป่าไม้ชุมชน การวางแผนการจัดการทรัพยากรป่าไม้อย่างมีส่วนร่วม เทคนิคและเครื่องมือทางการป่าไม้ชุมชน ป่าชุมชนและการจัดการ

91428 กฎหมายเกี่ยวกับทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม

(6 หน่วยกิต)

Laws Pertaining to Forest Resources and Environment

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเบื้องต้นเกี่ยวกับกฎหมายและกระบวนการทางกฎหมาย
2. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเรื่องกฎหมายที่เกี่ยวกับทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม
3. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการใช้กฎหมายในการปฏิบัติงานพัฒนาทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม

คำอธิบายชุดวิชา

ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับกฎหมาย กระบวนการทางกฎหมาย ความสัมพันธ์ระหว่างกฎหมายกับการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม หลักการและแนวคิดเกี่ยวกับการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อมตามที่ปรากฏอยู่ในระบบกฎหมายไทย กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม และกฎหมายระหว่างประเทศ

91463 ระบบสารสนเทศและการวิจัยเพื่อการจัดการทรัพยากรป่าไม้

(6 หน่วยกิต)

และสิ่งแวดล้อม

Information Systems and Research for Forest Resources and Environmental Management

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับระบบสารสนเทศทางการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม
2. เพื่อสามารถประยุกต์ความรู้เกี่ยวกับระบบสารสนเทศ ตลอดจนพัฒนาการจัดเก็บข้อมูลสารสนเทศเพื่อจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม
3. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับพื้นฐานการวิจัย สามารถอ่านผล และแปลความหมายผลงานวิจัย ตลอดจนสามารถนำผลงานวิจัยไปประยุกต์ใช้ในการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม

คำอธิบายชุดวิชา

ระบบสารสนเทศทางด้านทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม บทบาท ความสำคัญ การเก็บรวบรวม การค้นคว้า และการพัฒนา ตลอดจนการประยุกต์ระบบสารสนเทศในการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม หลักการวิจัย สถิติเพื่อการวิจัย การวิจัยทางการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อมและการนำผลงานวิจัยมาประยุกต์ใช้ในการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม

91464 พืชสวนประดับในการจัดภูมิทัศน์

(6 หน่วยกิต)

Ornamental Plants in Landscaping

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับพืชสวนประดับ
2. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการจัดภูมิทัศน์
3. มีความสามารถในการประยุกต์พืชสวนประดับกับการจัดภูมิทัศน์อย่างเหมาะสมและยั่งยืน

คำอธิบายชุดวิชา

ความเป็นมาของพืชสวนประดับกับการจัดภูมิทัศน์ ความสำคัญของพืชสวนประดับและงานภูมิทัศน์ ความสัมพันธ์ระหว่างอาชีพพืชสวนประดับและงานภูมิทัศน์ สังคมของพืชสวนประดับและสิ่งแวดล้อมที่ต้องการ การจำแนกพืชสวนประดับสำหรับงานภูมิทัศน์ หลักการพื้นฐานของการออกแบบพืชสวนประดับและงานภูมิทัศน์ การออกแบบพืชสวนประดับให้เกิดคุณค่าในด้านการใช้ประโยชน์ กระบวนการออกแบบโดยพืชสวนประดับ หลักการเลือกพืชสวนประดับเพื่อนำมาใช้ในการออกแบบภูมิทัศน์ แนวคิดการออกแบบเพื่อความเหมาะสมและยั่งยืน การออกแบบ แบบแปลนการปลูก และการกำหนดรายละเอียดการประมาณราคา การทำสัญญาและการสร้าง เทคนิคการจัดและการปลูก เครื่องมือ อุปกรณ์ การดูแลบำรุงรักษา ธุรกิจที่เกี่ยวข้องและการจัดการ

91465 การจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร

(6 หน่วยกิต)

Agro-Tourism Management

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร
2. มีความรู้เกี่ยวกับปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการวิเคราะห์ความเป็นไปได้การวางแผน และการประเมินผล การจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร
3. มีความรู้เกี่ยวกับองค์กรต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร
4. มีความรู้เกี่ยวกับแนวทางการจัดการและส่งเสริมการจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร ระดับชุมชนท้องถิ่น และระดับประเทศ

คำอธิบายชุดวิชา

ความหมายและความสำคัญของการท่องเที่ยวเชิงเกษตร วิวัฒนาการและแนวคิดทฤษฎี หลักการที่เกี่ยวข้องกับการจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร รูปแบบ ลักษณะการจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการท่องเที่ยวเชิงเกษตร การวิเคราะห์ความเป็นไปได้ การวางแผน การดำเนินการและประเมินผลการจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร องค์กรที่เกี่ยวข้องกับการจัดการการท่องเที่ยว กรณีตัวอย่างการจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร แนวทางการจัดการและส่งเสริมการจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร ระดับชุมชน ท้องถิ่นและระดับประเทศ

91466 การผลิตสัตว์เชิงนันทนาการและเศรษฐกิจ

(6 หน่วยกิต)

Animal Production for Recreation and Economics

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการผลิตสัตว์เชิงนันทนาการในประเทศไทยและต่างประเทศ
2. มีความรู้เกี่ยวกับหลักการผลิตสัตว์เชิงนันทนาการที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจ
3. มีความรู้เกี่ยวกับแนวทางการส่งเสริมการผลิตสัตว์เชิงนันทนาการเพื่อการจำหน่ายทั้งภายในท้องถิ่นระดับประเทศ และการส่งออก

คำอธิบายชุดวิชา

ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการผลิตสัตว์เชิงนันทนาการในประเทศไทยและต่างประเทศ ทั้งทางด้านสภาพและศักยภาพการผลิต หลักการผลิตและการจัดการการผลิตสัตว์เชิงนันทนาการ จำพวกสัตว์สวยงาม สัตว์เพื่อความบันเทิง สัตว์เพื่อการแข่งขัน สัตว์เลี้ยงในบ้าน และสัตว์เพื่อธุรกิจอุตสาหกรรมบางประเภท โดยแนะนำด้านพันธุ์ อาหารและการให้อาหาร โรคและการรักษา การจัดการผลิต การตลาด และธุรกิจที่เกี่ยวข้องตลอดจนแนวทางการส่งเสริมการผลิตสัตว์เชิงนันทนาการ เพื่อการจำหน่ายทั้งภายในท้องถิ่น ระดับประเทศ และการส่งออก

91467 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม

(6 หน่วยกิต)

Professional Experience in Forest Resources and Environmental Management

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อสามารถประยุกต์ความรู้ด้านการป่าไม้และสิ่งแวดล้อมเพื่อจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อมอย่างมีประสิทธิภาพ
2. เพื่อเสริมสร้างความสามารถในการบริหารจัดการและการวางแผนงานพัฒนาทรัพยากรการป่าไม้และสิ่งแวดล้อม
3. เพื่อประยุกต์ความรู้เกี่ยวกับกฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้องเพื่อจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม
4. เพื่อสร้างคุณธรรมจริยธรรมตลอดจนเกิดความเข้าใจและสำนึกในจรรยาวิชาชีพของเจ้าหน้าที่ของรัฐ และเอกชนที่เกี่ยวข้องกับทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม

คำอธิบายชุดวิชา

การประยุกต์ความรู้ด้านการป่าไม้และสิ่งแวดล้อมไปสู่การปฏิบัติ โดยเน้นการบริหารจัดการ และการวางแผนพัฒนาทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อมให้มีประสิทธิภาพ ให้เป็นไปตามกฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้อง การศึกษาวิจัยเบื้องต้น การใช้กรณีศึกษาและสถานการณ์จำลองเพื่อการแก้ไขปัญหาทางการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม จรรยาวิชาชีพที่เกี่ยวข้องกับการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม และกิจกรรมกลุ่มสัมพันธ์เพื่อพัฒนาให้เป็นผู้มีคุณธรรม และจริยธรรม

91470 ภูมิปัญญา การจัดการและการถ่ายทอดความรู้ในการส่งเสริมและ
พัฒนาการเกษตร

(6 หน่วยกิต)

Wisdom, Knowledge Management and Transfer in
Agricultural Extension and Development

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้ความเข้าใจแนวคิดเกี่ยวกับความรู้และการจัดการความรู้
2. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับรูปแบบและวิธีการจัดการความรู้ในงานส่งเสริมการเกษตร
3. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับหลักการ และกระบวนการจัดการความรู้
4. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับแนวคิดและการจัดการภูมิปัญญาชุมชนเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร
5. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการถ่ายทอดความรู้

คำอธิบายชุดวิชา

แนวคิดเกี่ยวกับความรู้และการจัดการความรู้ รูปแบบและวิธีการจัดการความรู้ในงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร หลักการ และกระบวนการจัดการความรู้ แนวคิดเกี่ยวกับภูมิปัญญาชุมชน การจัดการภูมิปัญญาชุมชนเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร การวางแผนการจัดการความรู้ การจัดการความรู้ การรายงานผลการจัดการความรู้ การวางแผนการถ่ายทอดความรู้ และการดำเนินการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการเกษตร การติดตามและประเมินผลการจัดการความรู้และการถ่ายทอดความรู้

91471 ผู้นำ กลุ่ม องค์กร และเครือข่ายทางการเกษตร

(6 หน่วยกิต)

Agricultural Leader, Group, Organization, and Network

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้เกี่ยวกับผู้นำ
2. มีความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับแนวคิดและทฤษฎีกลุ่ม
3. มีความรู้เกี่ยวกับประเภทกลุ่ม หลักการจัดตั้ง การดำเนินการ การวิเคราะห์และการประเมินผลกลุ่ม
4. ทราบแนวทางการพัฒนากลุ่มและเครือข่าย

คำอธิบายชุดวิชา

แนวคิด และทฤษฎีเกี่ยวกับผู้นำในงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร กระบวนการพัฒนาเพื่อการเป็นผู้นำและการคัดเลือกผู้นำ การพัฒนาภาวะผู้นำ การพัฒนาและการบริหารกลุ่ม องค์กร และเครือข่ายทางการเกษตร การวิเคราะห์ ติดตาม ประเมินผู้นำ กลุ่ม องค์กร และเครือข่ายทางการเกษตร ปัญหาและทิศทางการพัฒนาผู้นำ กลุ่ม องค์กร และเครือข่ายทางการเกษตร

92116 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน

(6 หน่วยกิต)

Fundamentals of Co-operatives and Community Business

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับความหมาย อุดมการณ์ หลักการ วิธีการสหกรณ์ และประวัติความเป็นมาของการสหกรณ์
2. เพื่อให้มีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับธุรกิจชุมชน และประวัติความเป็นมาของธุรกิจชุมชน
3. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับโครงสร้าง การดำเนินงานการบริหารงาน และจรรยาบรรณวิชาชีพของสหกรณ์และธุรกิจชุมชน
4. เพื่อให้มีความรู้เรื่องปัจจัยด้านเศรษฐกิจ สังคม วัฒนธรรม และกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาธุรกิจสหกรณ์และธุรกิจชุมชน

คำอธิบายชุดวิชา

ความหมาย ค่านิยม อุดมการณ์ หลักการ และวิธีการของสหกรณ์ ประวัติความเป็นมาของสหกรณ์ โครงสร้าง วัตถุประสงค์ ประเภทของสหกรณ์และธุรกิจชุมชน การจัดตั้ง การดำเนินงาน การบริหารงานสหกรณ์และธุรกิจชุมชน บทบาทของภาครัฐและภาคเอกชนกับสหกรณ์และธุรกิจชุมชน กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับสหกรณ์และธุรกิจชุมชน ปัจจัยด้านเศรษฐกิจ สังคม และวัฒนธรรม ตลอดจนปัจจัยอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาสหกรณ์และธุรกิจชุมชน แนวทางการพัฒนาธุรกิจชุมชน สหกรณ์ ขบวนการสหกรณ์

92117 สหกรณ์และธุรกิจชุมชนกับการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม

(6 หน่วยกิต)

Co-operatives and Community Business for Social and Economic Development

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับแนวคิด ปรัชญา และหลักการพัฒนาสังคมเมืองและชนบท นโยบาย ทิศทาง และยุทธวิธีในการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม
2. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนา แนวโน้มการพัฒนาสหกรณ์และธุรกิจชุมชนกับการพัฒนาสังคมเมือง ชุมชน และชนบท
3. เพื่อให้มีความรู้ ความเข้าใจในยุทธวิธีในการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศด้วยการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน

คำอธิบายชุดวิชา

แนวคิด ปรัชญา และหลักการพัฒนาสังคม ชุมชนเมือง และชนบท นโยบาย ทิศทางและยุทธวิธีในการพัฒนาสังคมชุมชนเมือง และชนบท สภาพแวดล้อมต่างๆ ของสังคม ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนา แนวโน้มการพัฒนาสหกรณ์และธุรกิจชุมชนกับการพัฒนาสังคม เมือง ชุมชน และชนบท และยุทธวิธีในการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศด้วยการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน

92220 กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับสหกรณ์และธุรกิจชุมชน

(6 หน่วยกิต)

Law for Co-operatives and Community Business

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้พื้นฐานตามหลักกฎหมายทั่วไป กฎหมายสหกรณ์ กฎหมายแพ่งและพาณิชย์ และกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับธุรกิจและสหกรณ์
2. เพื่อให้มีความรู้พื้นฐานตามหลักกฎหมายทั่วไป กฎหมายแพ่งและพาณิชย์ และกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับธุรกิจชุมชน
3. เพื่อให้สามารถประยุกต์กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับสหกรณ์และธุรกิจชุมชน เพื่อการบริหารจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน

คำอธิบายชุดวิชา

หลักกฎหมายทั่วไป กฎหมายสหกรณ์ กฎหมายแพ่ง และพาณิชย์ และกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับธุรกิจสหกรณ์และธุรกิจชุมชน เช่น ชื่อชาย เช่าทรัพย์ ยืม เช่าซื้อ กู้ยืม ค้ำประกัน จำนอง จำนำ เป็นต้น กฎหมายเกี่ยวกับการจัดการธุรกิจ สหกรณ์ และธุรกิจชุมชน กฎหมายตราสารทางการเงิน และกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการควบคุมองค์การธุรกิจ สหกรณ์ และธุรกิจชุมชน เช่น กฎหมายทรัพย์สินทางปัญญา กฎหมายแรงงานและแรงงานสัมพันธ์ กฎหมายสิ่งแวดล้อม เป็นต้น

92223 การจัดการการเงินและการภาษีอากรสำหรับสหกรณ์และธุรกิจชุมชน

(6 หน่วยกิต)

Financial Management and Taxation for Co-operatives and Community Business

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้พื้นฐานทางการเงิน ระบบการเงิน การเงินธุรกิจ การเงินสหกรณ์ และการภาษีเพื่อการจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน
2. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการจัดการการเงิน การภาษีอากร การบริหารความเสี่ยง และการควบคุมภายในเพื่อการจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน
3. เพื่อให้สามารถประยุกต์ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการจัดการการเงินและการภาษีอากรเพื่อการจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน

คำอธิบายชุดวิชา

แนวคิดพื้นฐานทางการเงิน งบการเงิน การบันทึกรายการการเงิน การเงินสำหรับสหกรณ์และธุรกิจชุมชน การควบคุมรวมกิจการ การเพิ่มทุน การเลิกกิจการ การจัดทำงบประมาณ การวางแผนและการควบคุมทางการเงิน การบริหารความเสี่ยงและการควบคุมภายใน การจัดการการเงินทั้งในโครงสร้างด้านสินทรัพย์ หนี้สินและทุนของสหกรณ์และธุรกิจชุมชน การภาษีอากรที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานของสหกรณ์และธุรกิจชุมชน ทั้งภาษีทางตรงและภาษีทางอ้อม

92311 การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชนเชิงกลยุทธ์

(6 หน่วยกิต)

Strategic for Co-operative and Community Business Management

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับแนวคิดการจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน
2. เพื่อให้มีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับแนวคิดเกี่ยวกับการจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชนเชิงกลยุทธ์
3. เพื่อให้สามารถนำแนวคิดการจัดการเชิงกลยุทธ์ไปใช้ในการจัดการสหกรณ์บนพื้นฐานอุดมการณ์ หลักการ วิธีการสหกรณ์ มีคุณธรรมจริยธรรมและจรรยาบรรณทางธุรกิจ

คำอธิบายชุดวิชา

แนวคิดเกี่ยวกับการจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน แนวคิดการจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชนเชิงกลยุทธ์ การวิเคราะห์เชิงกลยุทธ์ การวางแผนกลยุทธ์ การปฏิบัติ การควบคุมและประเมินเชิงกลยุทธ์ การประยุกต์การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชนเชิงกลยุทธ์ในระดับการบริหารต่างๆ และมีคุณธรรมจริยธรรม จรรยาบรรณทางธุรกิจ

92320 การจัดการและการดำเนินงานสหกรณ์และธุรกิจชุมชน

(6 หน่วยกิต)

Co-operatives and Community Business Operational and Management

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการจัดการ กระบวนการจัดการ และการดำเนินงานสหกรณ์
2. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการจัดการ กระบวนการจัดการ และการดำเนินงานธุรกิจชุมชน
3. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการส่งเสริม การกำกับ การตรวจสอบ การพัฒนาการจัดการและการดำเนินงานสหกรณ์และธุรกิจชุมชน
4. เพื่อให้สามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในการจัดการและการดำเนินงานสหกรณ์และธุรกิจชุมชน

คำอธิบายชุดวิชา

พื้นฐานการจัดการธุรกิจสหกรณ์และธุรกิจชุมชน หลักและกระบวนการจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน ตั้งแต่การวางแผน การจัดการ การนำ การควบคุม การจัดการการตลาด การผลิตและการปฏิบัติการ การจัดการบัญชีและการเงิน และการจัดการทรัพยากรมนุษย์ของสหกรณ์และธุรกิจชุมชน การส่งเสริม การกำกับ การตรวจสอบ การพัฒนาการจัดการและการดำเนินงานสหกรณ์และธุรกิจชุมชน

92411 สารสนเทศและวิธีการวิจัยทางสหกรณ์และธุรกิจชุมชน

(6 หน่วยกิต)

Information System and Research Methodology for

Co-operatives and Community Business

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับระบบสารสนเทศของสหกรณ์และธุรกิจชุมชน
2. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับวิธีการวิจัยทางสหกรณ์และธุรกิจชุมชน
3. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจในการนำระบบสารสนเทศและวิธีการวิจัยมาใช้ในการจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน
4. เพื่อให้สามารถนำความรู้ระบบสารสนเทศและวิธีการวิจัยมาประยุกต์กับสหกรณ์และธุรกิจชุมชนได้

คำอธิบายชุดวิชา

แนวคิดพื้นฐานของระบบสารสนเทศ การนำวิธีเชิงระบบมาใช้กับการจัดการข้อมูลของสหกรณ์และธุรกิจชุมชน ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์และการสื่อสารข้อมูล ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับฐานข้อมูล การใช้สารสนเทศเพื่อการจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน และแนวคิดพื้นฐานของวิธีการวิจัยทางสหกรณ์และธุรกิจชุมชน หลักและวิธีวิจัยทางสหกรณ์และธุรกิจชุมชน วิธีการเก็บข้อมูล สถิติที่เกี่ยวข้องและการนำเสนอข้อมูล การนำวิธีการวิจัยนำมาใช้ในการจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน

92425 ประสบการณ์วิชาชีพบริหารธุรกิจสหกรณ์และธุรกิจชุมชน (6 หน่วยกิต)

Professional Experience in Co-operatives Business Administration and Community Business

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อเสริมสร้างความรู้และประสบการณ์เพิ่มเติมจากระบบการสอนทางไกลด้านบริการธุรกิจสหกรณ์และธุรกิจชุมชน
2. เพื่อพัฒนาบุคลิกภาพที่เหมาะสมและมีทัศนคติที่ดีต่อการประกอบอาชีพบริหารธุรกิจสหกรณ์และธุรกิจชุมชน
3. เพื่อส่งเสริมและพัฒนาภาวะผู้นำทางการบริหารธุรกิจสหกรณ์และธุรกิจชุมชน
4. เพื่อพัฒนาทักษะในการสื่อสารและการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศอย่างเหมาะสม
5. เพื่อส่งเสริมมนุษยสัมพันธ์และความสามารถในการทำงานร่วมกันเป็นหมู่คณะ
6. เพื่อพัฒนาทักษะการแก้ปัญหาได้อย่างมีประสิทธิภาพในการบริหารธุรกิจสหกรณ์และธุรกิจชุมชน
7. เพื่อเพิ่มพูนคุณธรรม จริยธรรมและจรรยาวิชาชีพที่เหมาะสมสำหรับนักสหกรณ์และผู้ประกอบการธุรกิจชุมชน

คำอธิบายชุดวิชา

การประยุกต์หลักการและวิธีการสหกรณ์และการบริหารธุรกิจสหกรณ์และธุรกิจชุมชนสู่ภาคปฏิบัติ โดยเน้นการบริหารและการวางแผนงานเป็นหมู่คณะ การสร้างและพัฒนาผู้นำ การนำหลักธรรมมาใช้ในการบริหารการจัดการการบัญชีและการเงินของสหกรณ์และธุรกิจชุมชน การใช้สื่อทางไกล กฎหมาย ระเบียบ และข้อมูลที่เกี่ยวข้อง การศึกษาและวิจัยเบื้องต้น การใช้กรณีศึกษาและสถานการณ์จำลองเพื่อการแก้ปัญหาทางการบริหารสหกรณ์และธุรกิจชุมชน กิจกรรมกลุ่มสัมพันธ์เพื่อพัฒนาให้เป็นผู้มีคุณธรรม จริยธรรม และภาวะผู้นำที่มีประสิทธิภาพ จรรยาวิชาชีพสหกรณ์ และจรรยาบรรณในการดำเนินธุรกิจชุมชน

93256 การฝึกปฏิบัติเสริมทักษะการผลิตพืช (6 หน่วยกิต)

Skill Training in Crop Production

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้ ความเข้าใจและทักษะในการผลิตพืชทั้งกระบวนการ
2. เพื่อให้ได้รับการฝึกปฏิบัติเสริมทักษะการผลิตพืช

คำอธิบายชุดวิชา

การนำหลักการและวิธีการทางการผลิตพืชสู่ภาคปฏิบัติ เพื่อให้เกิดทักษะในการปลูก การดูแลรักษา การเก็บเกี่ยว และการปฏิบัติหลังเก็บเกี่ยว

93257 การจัดการสุขภาพพืช

(6 หน่วยกิต)

Plant Health Management

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้เกี่ยวกับหลักการจัดการสุขภาพพืช
2. สามารถจำแนกชนิดของศัตรูพืชที่สำคัญ
3. มีความรู้เกี่ยวกับแหล่งที่มา การระบาด การทำความเสียหายกับพืช และวินิจฉัยศัตรูพืชได้
4. มีความรู้เกี่ยวกับการจัดการปัจจัยสิ่งแวดล้อมที่เหมาะสมในการจัดการศัตรูพืช
5. มีความรู้เกี่ยวกับการควบคุมและการป้องกันกำจัดศัตรูพืชอย่างปลอดภัยและยั่งยืน

คำอธิบายชุดวิชา

การจัดการสุขภาพพืชให้มีความแข็งแรง ต้านทานศัตรูพืช การสร้างภูมิคุ้มกันของพืช การจัดการศัตรูพืชที่สำคัญ ได้แก่ วัชพืช แมลงศัตรูพืช สัตว์ศัตรูพืช และโรคพืช รวมถึงแหล่งที่มา การแพร่กระจาย การระบาดของศัตรูพืช การทำความเสียหาย การวินิจฉัยศัตรูพืช และความผิดปกติที่พบบนต้นพืชตลอดระยะการเจริญเติบโต และการจัดการปัจจัยสิ่งแวดล้อม เพื่อการควบคุมและการป้องกันกำจัดศัตรูพืชอย่างปลอดภัยและยั่งยืน

93335 วิทยาศาสตร์เพื่อการผลิตพืช

(6 หน่วยกิต)

Science for Crop Production

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้ ความเข้าใจทางด้านวิทยาศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการผลิตพืช
2. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมในการผลิตพืช
3. เพื่อให้สามารถนำความรู้ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีไปใช้ในการผลิตพืช

คำอธิบายชุดวิชา

ความสำคัญของวิทยาศาสตร์กับการผลิตพืช อนุกรมวิธาน สัณฐานวิทยา กายวิภาค และสรีรวิทยาพืช พันธุกรรมพืช สิ่งแวดล้อมกับการผลิตพืช เทคโนโลยีชีวภาพในการผลิตพืช ความหลากหลายทางชีวภาพ และการใช้ความรู้ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในการผลิตพืช

93337 การปรับปรุงพันธุ์พืชและการขยายพันธุ์พืช

(6 หน่วยกิต)

Crop Improvement and Plant Propagation

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับหลักการและวิธีการปรับปรุงพันธุ์พืชและการขยายพันธุ์พืช
2. เพื่อให้สามารถเลือกใช้พืชพันธุ์ที่เหมาะสมกับพื้นที่และความต้องการของตลาด และเก็บรักษาพันธุ์ได้
3. เพื่อให้สามารถนำความรู้ไปประกอบอาชีพในเชิงธุรกิจได้

คำอธิบายชุดวิชา

ความสำคัญและประเภทของพันธุ์พืช คุณสมบัติของพันธุ์ดี วิธีการปรับปรุงพันธุ์พืช การเลือกใช้พันธุ์พืชให้เหมาะสม การเก็บรักษาพันธุ์ดี วิธีการขยายพันธุ์พืช เทคโนโลยีเมล็ดพันธุ์ เทคโนโลยีชีวภาพและการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ การนำความรู้ด้านการปรับปรุงพันธุ์และขยายพันธุ์พืชไปใช้ในการประกอบอาชีพในเชิงธุรกิจ

93345 การปรับปรุงพันธุ์และการสืบพันธุ์สัตว์

(6 หน่วยกิต)

Animal Breeding and Reproduction

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับหลักพันธุศาสตร์พื้นฐาน
2. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับหลักการปรับปรุงพันธุ์สัตว์
3. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับระบบสืบพันธุ์สัตว์
4. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับการปรับปรุงพันธุ์และการขยายพันธุ์สัตว์เศรษฐกิจ
5. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับแนวทางการปรับปรุงพันธุ์สัตว์

คำอธิบายชุดวิชา

หลักพันธุศาสตร์พื้นฐาน หลักการปรับปรุงพันธุ์สัตว์ กระบวนการปรับปรุงพันธุ์สัตว์ ระบบสืบพันธุ์สัตว์ การปรับปรุงพันธุ์และการขยายพันธุ์สัตว์เศรษฐกิจ และแนวทางการปรับปรุงพันธุ์สัตว์

93353 นวัตกรรมและการจัดการผลผลิตพืช

(6 หน่วยกิต)

Innovation and Management of Commodity Crops

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา เพื่อให้นักศึกษา

1. สามารถจำแนกประเภทของผลผลิตพืชได้
2. มีความรู้พื้นฐานในการจัดการการเก็บเกี่ยวและการจัดการหลังการเก็บเกี่ยวผลผลิตพืชได้
3. มีความรู้ในการจัดการเพิ่มมูลค่าผลผลิตพืช
4. มีความรู้พื้นฐานในการจัดการระบบโลจิสติกส์ของผลผลิตพืช
5. สามารถประยุกต์ใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีไปใช้ในการจัดการผลผลิตพืชได้

คำอธิบายชุดวิชา

การจำแนกผลผลิตพืช สรีรวิทยาหลังการเก็บเกี่ยวของผลผลิตพืช การนำนวัตกรรมและเทคโนโลยีไปใช้ในการจัดการการเก็บเกี่ยว และการจัดการหลังการเก็บเกี่ยว การแปรรูปและเพิ่มมูลค่าของผลผลิตพืช การจัดการระบบโลจิสติกส์ของผลผลิตประเภทต่างๆ การจัดการผลผลิตพืชตามมาตรฐานและกฎเกณฑ์เงื่อนไขทางการค้า

93354 อาหารและการให้อาหารสัตว์

(6 หน่วยกิต)

Feeds and Feeding

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับอาหารและโภชนาในอาหารสัตว์
2. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับความต้องการด้านโภชนาการของสัตว์

3. เพื่อให้สามารถเลือกใช้วัตถุดิบอาหารสัตว์อย่างเหมาะสม
4. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับกระบวนการผลิตอาหารสัตว์
5. เพื่อให้มีความรู้ในการให้อาหารสัตว์

คำอธิบายชุดวิชา

อาหารสัตว์และโภชนาในอาหารสัตว์ ความต้องการด้านโภชนาการของสัตว์ วัตถุดิบอาหารสัตว์ กระบวนการผลิตอาหารสัตว์ และการให้อาหารสัตว์

93355 สุขศาสตร์และการป้องกันโรคสัตว์

(6 หน่วยกิต)

Animal Hygiene and Disease Prevention

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับการสุขาภิบาลสัตว์
2. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับการจัดการด้านสุขภาพสัตว์
3. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับการป้องกัน ควบคุมและรักษาโรคที่สำคัญของสัตว์
4. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับกฎหมาย และมาตรการที่เกี่ยวข้องกับสุขภาพสัตว์

คำอธิบายชุดวิชา

การสุขาภิบาล การจัดการด้านสุขภาพสัตว์ โรคที่สำคัญของปศุสัตว์ ซึ่งรวมถึงการป้องกัน ควบคุมและรักษาโรคสัตว์ กฎหมาย และมาตรการที่เกี่ยวข้องกับสุขภาพสัตว์

93442 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการการผลิตพืช

(6 หน่วยกิต)

Professional Experience in Crop Production Management

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้สามารถประยุกต์ความรู้ทางการจัดการการผลิตพืชไปใช้ในการประกอบอาชีพ
2. เพื่อเสริมสร้างความสามารถในการกำหนดและดำเนินการโครงการผลิตพืช
3. เพื่อให้มีจรรยาในวิชาชีพและมีสำนึกในการร่วมรับผิดชอบต่อสังคมและสภาพแวดล้อม

คำอธิบายชุดวิชา

การประมวลความรู้ด้านการจัดการการผลิตพืชเพื่อจัดทำโครงการผลิตพืช การใช้คอมพิวเตอร์เพื่อจัดการการผลิตพืช การกำหนดโครงการ การศึกษาความเป็นไปได้ การประเมินกิจกรรมและการวิเคราะห์ความเหมาะสมของโครงการจัดการการผลิตพืช การปรับปรุงเปลี่ยนแปลงประเภทหรือขนาดกิจการด้วยการทำโครงการจัดการการผลิตพืช การพัฒนาการผลิตพืชให้เหมาะสมกับทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม คุณธรรม จริยธรรม และจรรยาวิชาชีพของผู้ทำงานด้านการผลิตพืช

93448 ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการการผลิตสัตว์

(6 หน่วยกิต)

Professional Experience in Animal Production Management

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้สามารถบูรณาการความรู้ด้านการจัดการการผลิตสัตว์
2. เพื่อให้สามารถนำความรู้ด้านการจัดการการผลิตสัตว์ไปใช้ในวิชาชีพ
3. เพื่อเพิ่มพูนคุณธรรมและจริยธรรมด้านการจัดการการผลิตสัตว์

คำอธิบายชุดวิชา

การบูรณาการหลักการและวิธีการทางการจัดการการผลิตสัตว์ รวมทั้งสภาวะการณ์ด้านการตลาดปศุสัตว์ไปสู่ภาคปฏิบัติ การศึกษาสถานการณ์ แนวทางการดำเนินงานและแก้ปัญหาทางการจัดการการผลิตสัตว์จากกรณีศึกษา การพัฒนา และเสริมสร้างคุณธรรมและจริยธรรมที่เกี่ยวข้องกับการจัดการการผลิตสัตว์

93454 สารสนเทศเพื่อการผลิตพืชและเกษตรอัจฉริยะ

(6 หน่วยกิต)

Information for Crop Production and Smart Farm

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับข้อมูลและสารสนเทศในการจัดการการผลิตพืช
2. สามารถวิเคราะห์ แปลความหมาย และประยุกต์ใช้ข้อมูลและสารสนเทศในการจัดการการผลิตพืชได้
3. มีความรู้พื้นฐานในการวิจัยเพื่อการจัดการการผลิตพืชได้
4. มีความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับนวัตกรรมและเทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะที่เกี่ยวข้องกับการจัดการการผลิตพืช
5. สามารถประยุกต์ใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะที่เกี่ยวข้องกับการจัดการการผลิตพืชได้

คำอธิบายชุดวิชา

ความรู้พื้นฐานในการใช้ข้อมูลและสารสนเทศ สถิติเพื่อการจัดการการผลิตพืช ความรู้พื้นฐานในการวิจัยเพื่อการจัดการการผลิตพืช ความรู้พื้นฐานและการประยุกต์ใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะที่เกี่ยวข้องกับการจัดการการผลิตพืช กรณีตัวอย่างฟาร์มอัจฉริยะ

93455 การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตพืช

(6 หน่วยกิต)

Practical Training in Crop Production Management

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการรวบรวม วิเคราะห์ และนำเสนอข้อมูล
2. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับการจัดการการผลิตของผู้ผลิตจากกรณีศึกษา
3. เพื่อให้สามารถเก็บรวบรวมข้อมูลและเรียนรู้จากประสบการณ์จริง การจัดการการผลิตพืชของผู้ผลิต
4. เพื่อให้สามารถวิเคราะห์การจัดการการผลิตพืชของผู้ผลิตได้

คำอธิบายชุดวิชา

การศึกษาภาคทฤษฎี และภาคปฏิบัติเสริมทักษะในเรื่องการสำรวจข้อมูลการจัดการการผลิตของผู้ผลิต การจัดทำแบบสอบถาม การวิเคราะห์การจัดการและผลประกอบการของผู้ผลิต การจัดทำรายงาน การนำเสนอผลงาน และข้อเสนอแนะ รวมทั้งกรณีศึกษาการจัดการการผลิตพืช ทั้งนี้ให้มีการศึกษางานภาคสนาม การปรึกษาหารือ ระหว่างการเก็บข้อมูล และการระดมสมองของนักศึกษาภายใต้การแนะนำของผู้ทรงคุณวุฒิและคณาจารย์

93456 การจัดการการผลิตธัญพืชและพืชอาหารสัตว์เชิงธุรกิจ (6 หน่วยกิต)

Cereal and Forage Crop Production Management for Business

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา เพื่อให้นักศึกษา

1. สามารถอธิบายหลักการจัดการการผลิตธัญพืชและพืชอาหารสัตว์ได้
2. สามารถตัดสินใจผลิตธัญพืชและพืชอาหารสัตว์ให้สอดคล้องกับศักยภาพและสภาพแวดล้อมในการประกอบธุรกิจได้
3. สามารถเลือกใช้เทคโนโลยีการผลิตธัญพืชและพืชอาหารสัตว์ได้อย่างเหมาะสมกับสภาพแวดล้อมทางการผลิต และอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมได้
4. สามารถอธิบายการเพิ่มมูลค่าและมาตรฐานที่เกี่ยวข้องกับการผลิตธัญพืชและพืชอาหารสัตว์ได้

คำอธิบายชุดวิชา

ประเภทของธัญพืชและพืชอาหารสัตว์ แนวคิดเกี่ยวกับการจัดการการผลิต การตลาด ปัจจัยการผลิต การจัดการในกระบวนการผลิต เทคนิคการผลิตและการปฏิบัติหลังเก็บเกี่ยว มาตรฐานที่เกี่ยวข้อง การเพิ่มมูลค่า การตัดสินใจผลิตและเลือกใช้เทคโนโลยีการผลิตธัญพืชและพืชอาหารสัตว์ที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจของประเทศไทย ให้เหมาะสมกับสภาพแวดล้อมทางการผลิต และอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม โดยให้สอดคล้องกับศักยภาพในการประกอบธุรกิจ

93457 การจัดการการผลิตพืชไร่อุตสาหกรรม (6 หน่วยกิต)

Industrial Crop Production Management

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้ ความเข้าใจในเรื่องพืชไร่อุตสาหกรรม
2. มีความรู้ ความสามารถในการตัดสินใจผลิตพืชไร่อุตสาหกรรมให้สอดคล้องกับศักยภาพและสภาพแวดล้อมในการประกอบธุรกิจ
3. มีความรู้ ความสามารถในการเลือกใช้เทคโนโลยีการผลิตพืชไร่อุตสาหกรรมได้อย่างเหมาะสมกับสภาพแวดล้อมทางการผลิตและอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม
4. สามารถในการจัดการการผลิตพืชไร่อุตสาหกรรมอย่างมีประสิทธิภาพ

คำอธิบายชุดวิชา

ประเภทของพืชไร่อุตสาหกรรม แนวคิดเกี่ยวกับการจัดการการผลิต การตลาด ปัจจัยการผลิต การจัดการในกระบวนการผลิต เทคนิคการผลิตและการปฏิบัติหลังเก็บเกี่ยว การตัดสินใจผลิตและเลือกใช้เทคโนโลยีการผลิตพืชไร่ อุตสาหกรรมที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจของประเทศไทย ให้เหมาะสมกับสภาพแวดล้อมทางการผลิตและอนุรักษ์ สิ่งแวดล้อม โดยให้สอดคล้องกับศักยภาพในการประกอบธุรกิจ

93458 การจัดการการผลิตไม้ดอกไม้ประดับเชิงธุรกิจ

(6 หน่วยกิต)

Flowering and Ornamental Plant Production Management for Business

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับไม้ดอกไม้ประดับ
2. มีความรู้เกี่ยวกับธุรกิจ และการตลาดของไม้ดอกไม้ประดับ
3. สามารถตัดสินใจผลิต จัดการการผลิต ไม้ดอกไม้ประดับเพื่อการประกอบธุรกิจได้
4. สามารถเลือกใช้เทคโนโลยีที่เหมาะสมในการผลิตและจัดการการผลิตไม้ดอกไม้ประดับได้
5. มีความรู้เกี่ยวกับการเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ไม้ดอกไม้ประดับได้

คำอธิบายชุดวิชา

ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับไม้ดอกไม้ประดับ ธุรกิจการผลิต การตลาดไม้ดอกไม้ประดับ การตัดสินใจการผลิต การจัดการกระบวนการผลิต เทคโนโลยีการผลิตไม้ดอกไม้ประดับและการเลือกใช้เทคโนโลยีที่เหมาะสม การเพิ่มมูลค่าไม้ดอกไม้ประดับ

93460 การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตสัตว์

(6 หน่วยกิต)

Practical Training in Animal Production Management

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับการจัดการการผลิตสัตว์ ตั้งแต่การวางแผน การดำเนินการจัดการการผลิตและการตลาด
2. เพื่อให้มีทักษะ ประสบการณ์เกี่ยวกับการจัดการการผลิตสัตว์ ตั้งแต่การวางแผน การดำเนินการจัดการการผลิตและการตลาด
3. เพื่อให้สามารถวิเคราะห์ผลการจัดการการผลิตสัตว์ และให้ข้อเสนอแนะได้อย่างมีประสิทธิภาพ

คำอธิบายชุดวิชา

การศึกษาภาคทฤษฎี และภาคปฏิบัติในการจัดการการผลิตสัตว์ ในขั้นตอนต่างๆ ตั้งแต่การวางแผน การดำเนินการจัดการการผลิต และการประเมินผลการจัดการการผลิตสัตว์ ตลอดจนสามารถวิเคราะห์สภาพปัญหาของการจัดการการผลิต พร้อมทั้งกำหนดแนวทางการพัฒนาและให้ข้อเสนอแนะได้อย่างมีประสิทธิภาพ ทั้งนี้ให้มีการศึกษางานภาคสนามด้านการจัดการการผลิตสัตว์และการอภิปรายของนักศึกษา

93461 การจัดการผลผลิตและการตลาดสินค้าปศุสัตว์

(6 หน่วยกิต)

Animal Products and Marketing Management

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับการจัดการผลผลิตและการแปรรูปเพิ่มมูลค่าสินค้าปศุสัตว์
2. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับตลาดและการจัดการตลาดสินค้าปศุสัตว์

คำอธิบายชุดวิชา

การจัดการผลผลิตปศุสัตว์ที่สำคัญและผลพลอยได้ การแปรรูปและการเพิ่มมูลค่าผลผลิตปศุสัตว์ ตลาดและการจัดการตลาดสินค้าปศุสัตว์ ตลอดจนกฎหมายและเงื่อนไขการค้าของสินค้าปศุสัตว์

93462 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก

(6 หน่วยกิต)

Swine and Poultry Production Management

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้ในการจัดการการผลิตสุกร
2. เพื่อให้มีความรู้ในการจัดการการผลิตสัตว์ปีก
3. เพื่อให้สามารถประยุกต์ความรู้ไปใช้ในการจัดการการผลิตสุกร
4. เพื่อให้สามารถประยุกต์ความรู้ไปใช้ในการจัดการการผลิตสัตว์ปีก

คำอธิบายชุดวิชา

ระบบการผลิต การวางแผน และการจัดการในการผลิตสุกรในแต่ละขั้นตอนของวงจรการผลิต ตั้งแต่การจัดการด้านปัจจัยการผลิตจนกระทั่งการจัดการผลผลิตที่ออกสู่ตลาด

ระบบการผลิต การวางแผน และการจัดการในการผลิตสัตว์ปีกในแต่ละขั้นตอนของวงจรการผลิต ตั้งแต่การจัดการด้านปัจจัยการผลิตจนกระทั่งการจัดการผลผลิตที่ออกสู่ตลาด

93463 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง

(6 หน่วยกิต)

Ruminant Production Management

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้ในการจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง
2. เพื่อให้สามารถประยุกต์ความรู้ไปใช้ในการจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง

คำอธิบายชุดวิชา

ระบบการผลิต การวางแผน และการจัดการในการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้องในแต่ละขั้นตอนของวงจรการผลิต ตั้งแต่การจัดการด้านปัจจัยการผลิตจนกระทั่งการจัดการผลผลิตที่ออกสู่ตลาด

93465 การจัดการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

(6 หน่วยกิต)

Aquaculture Management

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับการจัดการการผลิตสัตว์น้ำ
2. เพื่อให้สามารถประยุกต์ความรู้ไปใช้ในการจัดการการผลิตสัตว์น้ำ

คำอธิบายชุดวิชา

การผลิตสัตว์น้ำ การจัดการในกระบวนการผลิตสัตว์น้ำ ตั้งแต่การวางแผนการผลิต การจัดการด้านปัจจัยการผลิตจนกระทั่งการจัดการผลผลิตออกสู่ตลาด

93466 เทคโนโลยีในการจัดการการผลิตสัตว์

(6 หน่วยกิต)

Technology in Animal Production Management

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้องในการผลิตสัตว์
2. เพื่อให้สามารถนำความรู้เกี่ยวกับเทคโนโลยีไปประยุกต์ใช้ในการจัดการการผลิตสัตว์

คำอธิบายชุดวิชา

ความสำคัญ หลักการ และการประยุกต์เทคโนโลยีต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการผลิตสัตว์ ตั้งแต่การจัดการระดับฟาร์ม การขนส่ง การแปรรูปผลิตภัณฑ์ และการตลาด

93467 การจัดการการผลิตไม้ผลเชิงธุรกิจ

(6 หน่วยกิต)

Fruit Production Management for Business

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับการจัดการผลิตไม้ผลเชิงธุรกิจ
2. มีความรู้และความสามารถในการตัดสินใจผลิตไม้ผลให้สอดคล้องกับศักยภาพและสภาพแวดล้อมในการประกอบธุรกิจ
3. มีความรู้และความสามารถในการเลือกใช้เทคโนโลยีการผลิตไม้ผลได้อย่างเหมาะสมกับสภาพแวดล้อมทางการผลิตและอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม

คำอธิบายชุดวิชา

ประเภทของไม้ผล แนวคิดเกี่ยวกับการจัดการการผลิต การตลาด ปัจจัยการผลิต การจัดการในกระบวนการผลิต เทคนิคการผลิต และการปฏิบัติหลังการเก็บเกี่ยว การตัดสินใจและเลือกใช้เทคโนโลยีการผลิตไม้ผลที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจของประเทศไทยให้เหมาะสมกับสภาพแวดล้อมทางการผลิต และอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม โดยให้สอดคล้องกับศักยภาพในการประกอบธุรกิจ

93468 การจัดการการผลิตผักเชิงธุรกิจ

(6 หน่วยกิต)

Vegetable Production Management for Business

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา เพื่อให้นักศึกษา

1. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการจัดการการผลิตผักเชิงธุรกิจ
2. มีความรู้และความสามารถในการตัดสินใจผลิตผักให้สอดคล้องกับศักยภาพและสภาพแวดล้อมในการประกอบธุรกิจ
3. มีความรู้และความสามารถในการเลือกใช้เทคโนโลยีในการผลิตผักได้อย่างเหมาะสมกับสภาพแวดล้อมทางการผลิตและอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม

คำอธิบายชุดวิชา

ประเภทของผัก แนวคิดเกี่ยวกับการจัดการการผลิต การตลาด บังคับการผลิต การจัดการในกระบวนการผลิต เทคนิคการผลิตและการปฏิบัติหลังเก็บเกี่ยว การตัดสินใจและเลือกใช้เทคโนโลยีการผลิตผักที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจของประเทศไทยให้เหมาะสมกับสภาพแวดล้อมทางการผลิตและอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม โดยให้สอดคล้องกับศักยภาพในการประกอบธุรกิจ

93469 การวิจัยทางการจัดการการผลิตสัตว์

(6 หน่วยกิต)

Research in Animal Production Management

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับหลักการและวิธีการวิจัย
2. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับแนวทางการวิจัยเพื่อการจัดการการผลิตสัตว์
3. เพื่อประยุกต์ใช้หลักการและวิธีการในการวิจัยทางการจัดการการผลิตสัตว์

คำอธิบายชุดวิชา

ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการวิจัย แนวทางและหลักการวิจัย วิธีดำเนินการวิจัย สถิติเพื่อการวิเคราะห์ข้อมูล การแปลผลการวิจัย การเผยแพร่ผลงานวิจัย รวมทั้งการประยุกต์ใช้หลักการและวิธีการในการวิจัยทางการจัดการการผลิตสัตว์

93470 การจัดภูมิทัศน์เชิงธุรกิจ

(6 หน่วยกิต)

Landscape Business

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา เพื่อให้นักศึกษา

1. สามารถอธิบายความสำคัญ ประวัติความเป็นมาและประเภทของการจัดภูมิทัศน์ได้
2. สามารถอธิบายธุรกิจภูมิทัศน์และธุรกิจที่เกี่ยวข้องได้
3. สามารถออกแบบงานภูมิทัศน์ได้
4. มีความรู้เกี่ยวกับการประเมินราคา การประมูลและการทำสัญญาที่เกี่ยวข้องกับงานภูมิทัศน์
5. มีความรู้เกี่ยวกับการก่อสร้างงาน การซ่อมบำรุงและการดูแลรักษาภูมิทัศน์

คำอธิบายชุดวิชา

ความสำคัญของการจัดภูมิทัศน์ ประวัติความเป็นมาและประเภทของงานภูมิทัศน์ ธุรกิจภูมิทัศน์และที่เกี่ยวข้อง หลักการพื้นฐานในการออกแบบภูมิทัศน์ งานโครงสร้างที่เกี่ยวข้องกับงานภูมิทัศน์และการออกแบบงานภูมิทัศน์แข็งและการออกแบบ งานภูมิทัศน์เขียวและการออกแบบ งานระบบและการออกแบบ การออกแบบและการเขียนแบบงานภูมิทัศน์ด้วยโปรแกรม การประเมินราคา การประมูลราคาและการทำสัญญา ขั้นตอนการก่อสร้างงาน การซ่อมบำรุงและการดูแลรักษา การตัดแต่งต้นไม้ใหญ่ จรรยาบรรณที่เกี่ยวข้องกับงานภูมิทัศน์ และกรณีตัวอย่างการจัดภูมิทัศน์

93471 เกษตรกรรมยั่งยืน

(6 หน่วยกิต)

Sustainable Agriculture

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับเกษตรกรรมยั่งยืน
2. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับรูปแบบ หลักการ และองค์ประกอบของระบบเกษตรกรรมยั่งยืนแบบต่างๆ
3. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับการจัดการระบบเกษตรกรรมยั่งยืนแบบต่างๆ และกรณีตัวอย่าง

คำอธิบายชุดวิชา

ที่มาของการเกษตรยั่งยืน ความหมายและความสำคัญ กรอบแนวคิด หลักการพื้นฐาน หลักการทั่วไป แนวทางองค์ประกอบแห่งความเป็นไปได้ของสภาวะทางการเกษตรแบบยั่งยืน รูปแบบ หลักการ และองค์ประกอบของระบบเกษตรยั่งยืนแบบต่างๆ การจัดการระบบเกษตรกรรมยั่งยืนและกรณีตัวอย่าง เช่น การจัดการระบบไร่หมุนเวียน และกรณีตัวอย่าง การจัดการระบบเกษตรผสมผสานและกรณีตัวอย่าง การจัดการระบบวนเกษตรและกรณีตัวอย่าง การจัดการเกษตรธรรมชาติและกรณีตัวอย่าง การจัดการเกษตรทฤษฎีใหม่และกรณีตัวอย่าง การจัดการเกษตรกรรม ประณีตและกรณีตัวอย่าง การจัดการเกษตรอินทรีย์และกรณีตัวอย่าง และการจัดการเกษตรกรรมที่เป็นมากกว่าเกษตรอินทรีย์และกรณีตัวอย่าง เป็นต้น

93472 การผลิตพืชในโรงเรือนอัจฉริยะและโรงงานผลิตพืช

(6 หน่วยกิต)

Crop Production in Smart Greenhouse and Plant Factory

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา เพื่อให้นักศึกษา

1. สามารถวิเคราะห์และระบุปัจจัยที่มีผลต่อการผลิตพืชได้
2. สามารถวางแผนธุรกิจการผลิตพืชในโรงเรือนอัจฉริยะและโรงงานผลิตพืชได้
3. สามารถออกแบบและวางแผนฟาร์มการผลิตพืชในโรงเรือนอัจฉริยะและโรงงานผลิตพืชได้
4. มีความรู้เกี่ยวกับการจัดการการผลิตพืชในโรงเรือนอัจฉริยะและโรงงานผลิตพืช

คำอธิบายชุดวิชา

ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับการผลิตพืชในโรงเรือนอัจฉริยะและโรงงานผลิตพืช แผนธุรกิจการผลิตพืชในโรงเรือนอัจฉริยะและโรงงานผลิตพืช ปัจจัยและลักษณะของโรงเรือนปลูกพืช การออกแบบโรงเรือนและการวางแผนฟาร์มระบบปลูกพืชในโรงเรือน โรงงานผลิตพืช การจัดการแสงและบรรยากาศ การจัดการน้ำ การจัดการธาตุอาหาร การดูแลรักษา ระบบอัจฉริยะและการควบคุมในโรงเรือนผลิตพืช การจัดการหลังการเก็บเกี่ยวพืช การตลาดของสินค้าพืชจากโรงเรือนอัจฉริยะและโรงงานผลิตพืช กรณีศึกษาการผลิตพืชในโรงเรือนอัจฉริยะ และกรณีศึกษาการผลิตพืชระบบ โรงงานผลิตพืช

94329 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตรและการเป็นผู้ประกอบการ

(6 หน่วยกิต)

Fundamentals of Agribusiness and Entrepreneurship

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา เพื่อให้ให้นักศึกษา

1. มีความรู้และความเข้าใจเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตรและการจัดการธุรกิจการเกษตร
2. มีความรู้และความเข้าใจเกี่ยวกับการเป็นผู้ประกอบการธุรกิจการเกษตร
3. สามารถประยุกต์ความรู้เกี่ยวกับธุรกิจการเกษตรและการเป็นผู้ประกอบการ

คำอธิบายชุดวิชา

แนวคิดและความสำคัญของธุรกิจการเกษตร ระบบธุรกิจการเกษตรตั้งแต่ธุรกิจปัจจัยการผลิต ธุรกิจการผลิตสินค้าเกษตร ธุรกิจการแปรรูปสินค้าเกษตร และธุรกิจการจัดจำหน่ายสินค้าเกษตร รวมทั้งการสนับสนุนในการดำเนินธุรกิจการเกษตร แนวคิดเกี่ยวกับการจัดการธุรกิจการเกษตร องค์การและพฤติกรรมองค์การในธุรกิจการเกษตร การจัดการทรัพยากรมนุษย์ในธุรกิจการเกษตร

แนวคิดและความสำคัญของการเป็นผู้ประกอบการ ประเภทของผู้ประกอบการในธุรกิจการเกษตร กลยุทธ์การเป็นผู้ประกอบการ การมีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ และการปรับตัวทางธุรกิจการเกษตรต่อการเปลี่ยนแปลง การประกอบการธุรกิจสมัยใหม่ ลักษณะการประกอบการธุรกิจการเกษตรในประเทศไทยและต่างประเทศ และการมีธรรมาภิบาลและจริยธรรมในการประกอบการธุรกิจการเกษตร

94330 การจัดการการปฏิบัติการและการแปรรูปสินค้าเกษตร

(6 หน่วยกิต)

Agribusiness Operations and Processing Management

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการจัดการการปฏิบัติการ
2. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการแปรรูปสินค้าเกษตร
3. เพื่อให้สามารถนำความรู้มาประยุกต์กับการดำเนินงานธุรกิจการเกษตร

คำอธิบายชุดวิชา

แนวคิดและบทบาทของการจัดการการปฏิบัติการ หน้าที่ของการปฏิบัติการในธุรกิจการเกษตร การวางแผนปฏิบัติการ การเลือกทำเลที่ตั้ง การวางผังกระบวนการผลิต แนวคิดเกี่ยวกับผลผลิตภาพ การควบคุมคุณภาพและประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร

แนวคิดการแปรรูปสินค้าเกษตร การจัดการหลังการเก็บเกี่ยว วิธีการและเทคโนโลยีการแปรรูปสินค้าเกษตร การแปรรูปสินค้าเกษตรเป็นอาหารและไม่ใช่อาหาร การแปรรูปสินค้าเกษตรเชิงนวัตกรรม การจัดตั้งโรงงานแปรรูปสินค้าเกษตร จริยธรรมและความรับผิดชอบต่อผู้ประกอบการแปรรูปสินค้าเกษตร การแปรรูปโดยคำนึงถึงความยั่งยืน

94431 การจัดการการตลาดสินค้าเกษตร

(6 หน่วยกิต)

Agricultural Marketing Management

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับหลักการตลาดและการจัดการการตลาดสินค้าเกษตร
2. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการวางแผนและการกำหนดกลยุทธ์การตลาดสินค้าเกษตร
3. เพื่อให้สามารถนำความรู้มาประยุกต์กับการจัดการการตลาดสินค้าเกษตร

คำอธิบายชุดวิชา

หลักการตลาดสินค้าเกษตร ระบบการตลาดสินค้าเกษตร นโยบายและมาตรการด้านการตลาดสินค้าเกษตร บทบาทและหน้าที่ของการตลาด กระบวนการจัดการการตลาด การวิเคราะห์ทางการตลาด การวางแผนและการตลาด เป้าหมาย การกำหนดกลยุทธ์ส่วนประสมการตลาด การปฏิบัติการและการควบคุมทางการตลาด ตลอดจนแนวทางการพัฒนาการจัดการการตลาดสินค้าเกษตร

94432 สารสนเทศและการวิจัยทางธุรกิจการเกษตร

(6 หน่วยกิต)

Information and Research in Agribusiness

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับสารสนเทศและเทคโนโลยีสารสนเทศทางธุรกิจการเกษตร
2. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับวิธีวิจัยทางธุรกิจการเกษตร
3. เพื่อให้สามารถนำความรู้เกี่ยวกับสารสนเทศและการวิจัยมาประยุกต์ในการตัดสินใจทางธุรกิจการเกษตร

คำอธิบายชุดวิชา

ความหมายและความสำคัญของสารสนเทศทางธุรกิจการเกษตร ฐานข้อมูลเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร การสืบค้นสารสนเทศ เทคโนโลยีสารสนเทศสมัยใหม่ อาทิ เทคโนโลยีคลาวด์ เทคโนโลยีดิจิทัล และการนำสารสนเทศไปใช้ในการดำเนินงานธุรกิจการเกษตร

ความหมายและความสำคัญของการวิจัยทางธุรกิจการเกษตร ระเบียบวิธีการดำเนินการวิจัยทางธุรกิจการเกษตร ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับสถิติ การเก็บรวบรวมข้อมูล การวิเคราะห์ข้อมูล การรายงานผลการวิจัย การนำผลการวิจัยไปใช้ในการตัดสินใจทางธุรกิจการเกษตร

94433 ประสบการณ์วิชาชีพธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ

(6 หน่วยกิต)

Professional Experience in Agribusiness and Entrepreneurial Management

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้ความสามารถในการประยุกต์หลักการ วิธีการ ตลอดจนทฤษฎีต่างๆ ในหลักสูตรธุรกิจการเกษตรไปใช้ในการปฏิบัติงาน
2. เพื่อเสริมสร้างความรู้ความสามารถในการวางแผน การจัดการ การรู้จักแก้ปัญหาและการตัดสินใจทางธุรกิจการเกษตรได้อย่างมีระบบแบบแผน

3. เพื่อส่งเสริมการนำหลักการและวิชาการของมนุษยสัมพันธ์ กลุ่มสัมพันธ์ ตลอดจนความสัมพันธ์กับชุมชน ไปใช้ประโยชน์ในการปฏิบัติงาน
4. เพื่อพัฒนาให้เป็นผู้มีคุณธรรมและจริยธรรมในการประกอบการธุรกิจการเกษตร

คำอธิบายชุดวิชา

การประยุกต์หลักการและวิธีการจัดการทางธุรกิจการเกษตรสู่การประกอบการ การเริ่มต้นธุรกิจการเกษตร สารสนเทศทางธุรกิจการเกษตร การจัดการธุรกิจการเกษตรด้านการผลิต การบัญชีและการเงิน การตลาด ทรัพยากร มนุษย์ การใช้กรณีศึกษาและสถานการณ์จำลองเพื่อพัฒนาธุรกิจการเกษตร มนุษยสัมพันธ์และการทำงานเป็นทีม ตลอดจนมีคุณธรรม จริยธรรมในการประกอบการธุรกิจการเกษตร

94462 ธุรกิจการเกษตรระหว่างประเทศ

(6 หน่วยกิต)

International Agribusiness

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจหลักและทฤษฎีที่เกี่ยวข้องกับธุรกิจการเกษตรระหว่างประเทศ
2. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการจัดการธุรกิจการเกษตรระหว่างประเทศ
3. เพื่อให้สามารถนำความรู้มาประยุกต์กับการจัดการธุรกิจการเกษตรระหว่างประเทศ

คำอธิบายชุดวิชา

หลักการและทฤษฎีที่เกี่ยวข้องกับธุรกิจระหว่างประเทศ การค้าสินค้าเกษตรของไทยและของโลก ความร่วมมือระหว่างประเทศที่เกี่ยวข้องกับธุรกิจการเกษตร และบทบาทภาครัฐต่อการดำเนินธุรกิจการเกษตรระหว่างประเทศ เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการจัดการธุรกิจการเกษตรระหว่างประเทศ กลยุทธ์ทางธุรกิจการเกษตรระหว่างประเทศ พฤติกรรมผู้บริโภคสินค้าเกษตรข้ามวัฒนธรรม การจัดการธุรกิจการเกษตรระหว่างประเทศที่สำคัญ อาทิ ด้านการตลาด การเงิน โลจิสติกส์ มาตรฐานสินค้าเกษตรระหว่างประเทศ การนำเข้าและส่งออก เงื่อนไขการค้าระหว่างประเทศ และกฎระเบียบที่เกี่ยวข้อง

94463 การบัญชีและการเงินในธุรกิจการเกษตร

(6 หน่วยกิต)

Accounting and Finance in Agribusiness

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับการบัญชีทางธุรกิจ
2. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับการจัดการทางการเงิน
3. เพื่อให้สามารถนำความรู้มาประยุกต์กับการดำเนินงานในธุรกิจการเกษตร

คำอธิบายชุดวิชา

แนวคิดทางการบัญชี การบันทึกรายการบัญชี การรายงานทางการเงิน การวิเคราะห์งบการเงิน และการบัญชีภาษีอากรสำหรับธุรกิจการเกษตร

แนวคิดการจัดการทางการเงิน ตลาดการเงินและสถาบันการเงิน การวางแผนทางการเงิน การจัดการสินทรัพย์หมุนเวียนและสินทรัพย์ไม่หมุนเวียน การจัดหาเงินทุน โครงสร้างเงินทุนและต้นทุนเงินทุน การควบคุมทางการเงิน และการจัดการสินเชื่อในธุรกิจการเกษตร

94464 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานในธุรกิจการเกษตร (6 หน่วยกิต)

Management of Logistics and Supply Chains in Agribusiness

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการจัดการโลจิสติกส์
2. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการจัดการโซ่อุปทาน
3. เพื่อให้สามารถนำความรู้มาประยุกต์กับการดำเนินงานธุรกิจการเกษตร

คำอธิบายชุดวิชา

แนวคิด โครงสร้างพื้นฐานที่เป็นปัจจัยสนับสนุนการบริหารจัดการกิจกรรม และการปฏิบัติการโลจิสติกส์ และโซ่อุปทาน ความต้องการและการบริการลูกค้า การจัดหาและการจัดส่ง การควบคุมสินค้าคงคลัง การคลังสินค้า การขนส่งต่อเนื่องหลายรูปแบบ ความสัมพันธ์คู่ค้ากับลูกค้า การออกแบบเครือข่าย การวัดผลปฏิบัติงาน ระบบสารสนเทศที่เกี่ยวข้อง การประเมินสถานภาพและศักยภาพการแข่งขันเพื่อเพิ่มขีดความสามารถของธุรกิจในการตอบสนองความต้องการของลูกค้า เพิ่มความปลอดภัยและสร้างความเชื่อมั่น ตลอดจนการนำไปสู่การลดต้นทุนโดยอาศัยกิจกรรมโลจิสติกส์

94465 การพัฒนาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ (6 หน่วยกิต)

Agribusiness and Entrepreneurial Development

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

1. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับแนวคิดการพัฒนาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ
2. เพื่อให้สามารถกำหนดกลยุทธ์และแนวทางในการพัฒนาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการที่เหมาะสมได้
3. เพื่อให้สามารถประยุกต์ความรู้ไปใช้ในสร้างโมเดลและวางแผนการพัฒนาธุรกิจการเกษตรได้

คำอธิบายชุดวิชา

แนวคิดเกี่ยวกับการพัฒนาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการอันนำไปสู่ความได้เปรียบในการแข่งขัน การพัฒนาโมเดลธุรกิจสำหรับสินค้าและบริการทางการเกษตร กลยุทธ์การพัฒนาธุรกิจการเกษตร การวิจัยและพัฒนา การนำนวัตกรรมไปประยุกต์ใช้ในธุรกิจการเกษตร การจัดการความรู้ การพัฒนาความเป็นผู้ประกอบการทั้งในด้านคุณลักษณะและสมรรถนะของการเป็นผู้ประกอบการ การสร้างวัฒนธรรมองค์การและการพัฒนาผู้นำองค์การเพื่อนำพาธุรกิจการเกษตรให้เติบโตอย่างยั่งยืน

94466 การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และการจัดการความเสี่ยงในธุรกิจการเกษตร (6 หน่วยกิต)

New Venture Creation, Decision Making and Risk Management
in Agribusiness

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของชุดวิชา

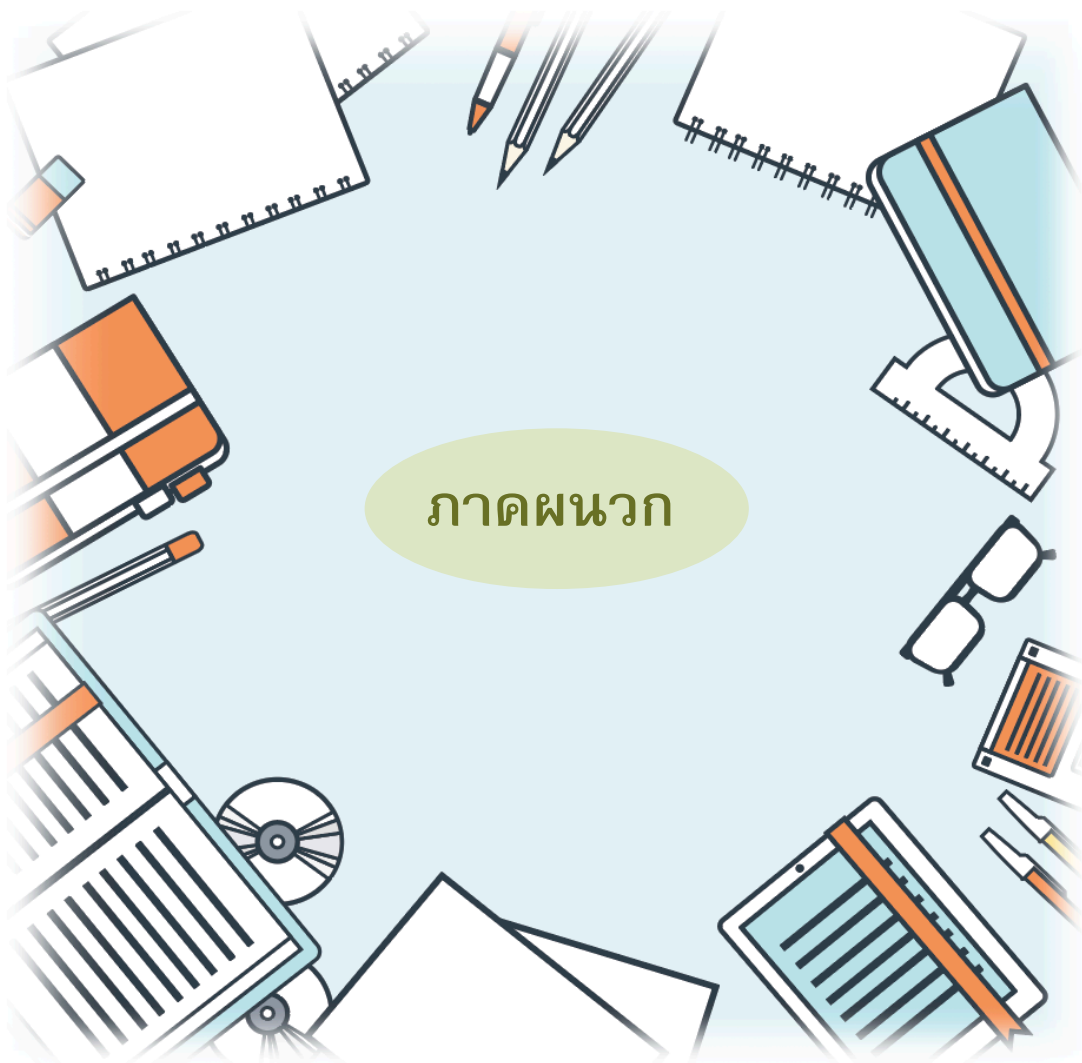
1. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับการเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และการจัดการความเสี่ยงในธุรกิจการเกษตร
2. เพื่อให้มีทักษะด้านการวิเคราะห์และวางแผนการเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และการจัดการความเสี่ยงในธุรกิจการเกษตร

3. เพื่อให้สามารถประยุกต์ความรู้และทักษะเกี่ยวกับการเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และการจัดการความเสี่ยงไปใช้ในธุรกิจการเกษตรได้

คำอธิบายชุดวิชา

แนวคิดและวิธีการในการเริ่มต้นธุรกิจการเกษตร การวิเคราะห์โอกาสและอุปสรรคทางธุรกิจการเกษตร การฝึกปฏิบัติเพื่อวางแผนในการเริ่มต้น การศึกษาความเป็นไปได้ในธุรกิจการเกษตร การตัดสินใจด้านการผลิต การตลาด และการเงินและการฝึกปฏิบัติโดยใช้กรณีศึกษา แนวคิดเกี่ยวกับความเสี่ยงและการจัดการความเสี่ยง ในธุรกิจการเกษตรและการฝึกปฏิบัติการวิเคราะห์และการจัดการความเสี่ยงในธุรกิจการเกษตร





ภาคผนวก

หลักเกณฑ์การลงทะเบียนเรียนชุดวิชาเลือกเสรี

สาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์ (ทุกหลักสูตร)

การลงทะเบียนเรียนชุดวิชาเลือกเสรี นักศึกษาสามารถเลือกศึกษาได้จากชุดวิชาหรือรายวิชาต่างๆ ที่เปิดสอนตามโครงการสัมฤทธิ์บัตร หรือในหลักสูตรระดับประกาศนียบัตร ปริญญาตรี หรือเทียบเท่า (ตามประกาศ หลักเกณฑ์การลงทะเบียนเรียนชุดวิชาเลือกเสรี พ.ศ. 2562) ยกเว้นชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีลักษณะดังต่อไปนี้

- (1) ชุดวิชาประสบการณ์วิชาชีพของทุกสาขาวิชา
- (2) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาซ้ำซ้อนกับชุดวิชาบังคับอื่นๆ ในหลักสูตรที่เรียน
- (3) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีการกำหนดคุณสมบัติและทักษะพื้นฐานไว้โดยเฉพาะ
- (4) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่สภาวิชาการมีมติอนุมัติไม่ให้เป็นชุดวิชาเลือกเสรี
- (5) ชุดวิชาหรือรายวิชาที่มีเนื้อหาและมีการทำกิจกรรมภาคปฏิบัติ หรือตามที่สภาวิชาชีพ หรือองค์การวิชาชีพกำหนด

กำหนด

ชุดวิชาต่างๆ ที่สาขาวิชาการเกษตรศาสตร์และสหกรณ์ไม่อนุญาตให้เลือกเป็นชุดวิชาเลือกเสรีตามลักษณะดังกล่าวข้างต้นมีรายชื่อดังนี้

1. ชุดวิชาประสบการณ์วิชาชีพของทุกสาขาวิชา
2. ชุดวิชา 11006 ภาษาจีนเพื่อการพาณิชย์
3. ชุดวิชา 11007 ภาษาจีนเพื่อการท่องเที่ยว
4. ชุดวิชา 11008 ภาษาจีนเพื่ออุตสาหกรรมบริการ
5. ชุดวิชา 11009 ภาษาและวัฒนธรรมจีน
6. ชุดวิชา 11312 ภาษาอังกฤษสำหรับงานอาชีพในประชาคมอาเซียน
7. ชุดวิชา 14111 ทักษะการเรียนรู้ภาษาอังกฤษด้วยตนเอง
8. ชุดวิชา 14212 ไวยากรณ์ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร
9. ชุดวิชา 14213 การอ่านภาษาอังกฤษ 1
10. ชุดวิชา 14214 การเขียนภาษาอังกฤษ 1
11. ชุดวิชา 14215 ภาษาศาสตร์ภาษาอังกฤษเบื้องต้น
12. ชุดวิชา 14216 การสื่อสารระหว่างวัฒนธรรม
13. ชุดวิชา 14217 การอ่านร้อยแก้วภาษาอังกฤษ
14. ชุดวิชา 14317 การอ่านภาษาอังกฤษ 2
15. ชุดวิชา 14318 หลักการแปล
16. ชุดวิชา 14319 ทักษะการแปลภาษาอังกฤษ
17. ชุดวิชา 14320 การออกเสียงภาษาอังกฤษ
18. ชุดวิชา 14321 วรรณคดีเบื้องต้น
19. ชุดวิชา 14421 การเขียนภาษาอังกฤษ 2
20. ชุดวิชา 14422 การนำเสนองานเป็นภาษาอังกฤษอย่างมีประสิทธิภาพ

21. ชุตวิชา 14424 วรรณคดีโลก
22. ชุตวิชา 16344 การพูดและการแสดงสำหรับวิทยุกระจายเสียง
23. ชุตวิชา 16360 การศึกษาชุมชนเพื่อการวิจัยและพัฒนา
24. ชุตวิชา 16423 การผลิตภาพยนตร์ชั้นสูง
25. ชุตวิชา 16426 การสร้างสรรค์งานโฆษณา/การสื่อสารแบรนด์
26. ชุตวิชา 16440 การเขียนสำหรับสื่อสิ่งพิมพ์/การเขียนวารสารศาสตร์
27. ชุตวิชา 16441 การผลิตสื่อสิ่งพิมพ์/การผลิตและเผยแพร่งานวารสารศาสตร์
28. ชุตวิชา 16445 การจัดและการผลิตรายการวิทยุกระจายเสียงเบื้องต้น/
การจัดรายการวิทยุกระจายเสียงและวิทยุออนไลน์
29. ชุตวิชา 16446 การผลิตรายการวิทยุกระจายเสียงชั้นสูง/การผลิตรายการวิทยุกระจายเสียง
30. ชุตวิชา 16448 การผลิตรายการโทรทัศน์เบื้องต้น/
การสร้างสรรค์และการผลิตรายการโทรทัศน์เบื้องต้น
31. ชุตวิชา 16449 การผลิตรายการโทรทัศน์ชั้นสูง/การสร้างสรรค์และการผลิตรายการโทรทัศน์ชั้นสูง
32. ชุตวิชา 16452 การผลิตภาพยนตร์เบื้องต้น
33. ชุตวิชา 16455 การณรงค์และผลิตงานโฆษณา/การสร้างสรรค์คอนเทนต์และสตรีมมิ่ง
34. ชุตวิชา 16457 การเขียนเพื่อการประชาสัมพันธ์
35. ชุตวิชา 16458 การสร้างสรรค์และผลิตงานประชาสัมพันธ์
36. ชุตวิชา 16463 การวางแผน การออกแบบและการผลิตสื่อชุมชน
37. ชุตวิชา 20001 ระบบการเรียนการสอน
38. ชุตวิชา 20002 การพัฒนาพฤติกรรมเด็ก
39. ชุตวิชา 20101 พื้นฐานการศึกษา
40. ชุตวิชา 20201 พัฒนศึกษา
41. ชุตวิชา 20202 วิทยาการการสอน
42. ชุตวิชา 20203 การศึกษากับชีวิตและชุมชน
43. ชุตวิชา 21201 พฤติกรรมวัยเด็ก
44. ชุตวิชา 21211 วิทยาศาสตร์สุขภาพระดับปฐมวัยศึกษา
45. ชุตวิชา 21311 พฤติกรรมการสอนปฐมวัยศึกษา
46. ชุตวิชา 21312 สื่อการสอนระดับปฐมวัยศึกษา
47. ชุตวิชา 21313 วรรณกรรมและลีลาคดีระดับปฐมวัยศึกษา
48. ชุตวิชา 21321 พฤติกรรมการสอนประถมศึกษา
49. ชุตวิชา 21322 สื่อการสอนระดับประถมศึกษา
50. ชุตวิชา 21323 การสอนกลุ่มทักษะ 1: ภาษาไทย
51. ชุตวิชา 21324 การสอนกลุ่มทักษะ 2: คณิตศาสตร์
52. ชุตวิชา 21325 การสอนภาษาอังกฤษระดับประถมศึกษา

53. ชุติวิชา 21401 วรรณกรรมประถมศึกษา
54. ชุติวิชา 21411 การสร้างเสริมประสบการณ์ชีวิตระดับปฐมวัยศึกษา
55. ชุติวิชา 21412 การสร้างเสริมลักษณะนิสัยระดับปฐมวัยศึกษา
56. ชุติวิชา 21413 การจัดการศูนย์และโรงเรียนปฐมวัยศึกษา
57. ชุติวิชา 21421 การสอนกลุ่มสร้างเสริมประสบการณ์ชีวิต
58. ชุติวิชา 21422 การสอนกลุ่มสร้างเสริมลักษณะนิสัย
59. ชุติวิชา 21423 การสอนกลุ่มการทำงานและพื้นฐานอาชีพ
60. ชุติวิชา 22151 ความคิดเชิงวิเคราะห์
61. ชุติวิชา 22211 ภาษาไทย 1: การใช้ภาษาสำหรับครู
62. ชุติวิชา 22212 ภาษาไทย 2: การประพันธ์สำหรับครู
63. ชุติวิชา 22231 สังคมศึกษา 1: ภูมิศาสตร์สำหรับครู
64. ชุติวิชา 22232 สังคมศึกษา 2: ประวัติศาสตร์สำหรับครู
65. ชุติวิชา 22241 วิทยาศาสตร์ 1: เคมี – ฟิสิกส์พื้นฐาน
66. ชุติวิชา 22242 วิทยาศาสตร์ 2: วิทยาศาสตร์กายภาพและเทคโนโลยี
67. ชุติวิชา 22251 คณิตศาสตร์ 1: เซต ระบบจำนวน และเรขาคณิตวิเคราะห์
68. ชุติวิชา 22252 คณิตศาสตร์ 2: แคลคูลัสเบื้องต้น
69. ชุติวิชา 22301 พฤติกรรมการสอนมัธยมศึกษา
70. ชุติวิชา 22302 สื่อการสอนระดับมัธยมศึกษา
71. ชุติวิชา 22303 การจัดระบบการสอนการทำงานและอาชีพ
72. ชุติวิชา 22305 พฤติกรรมวัยรุ่น
73. ชุติวิชา 22306 การจัดการเรียนการสอนอาชีวศึกษา
74. ชุติวิชา 22311 ภาษาไทย 3: ภาษาศาสตร์สำหรับครู
75. ชุติวิชา 22312 ภาษาไทย 4: วรรณคดีสำหรับครู
76. ชุติวิชา 22331 สังคมศึกษา 3: เศรษฐศาสตร์สำหรับครู
77. ชุติวิชา 22332 สังคมศึกษา 4: สังคมวิทยา – มานุษยวิทยา สำหรับครู
78. ชุติวิชา 22341 วิทยาศาสตร์ 3: แนวคิดวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
79. ชุติวิชา 22342 วิทยาศาสตร์ 4: โลกกับสิ่งมีชีวิต
80. ชุติวิชา 22351 คณิตศาสตร์ 3: เมตริกซ์ พีชคณิตนามธรรม เวกเตอร์ และความน่าจะเป็น
81. ชุติวิชา 22352 คณิตศาสตร์ 4: พัฒนาการของคณิตศาสตร์
82. ชุติวิชา 22401 วรรณกรรมมัธยมศึกษา
83. ชุติวิชา 22402 ประชากรและประชากรศึกษา
84. ชุติวิชา 22403 วิทยาการสิ่งแวดล้อมสำหรับโรงเรียนและชุมชน
85. ชุติวิชา 22411 การสอนภาษาไทย
86. ชุติวิชา 22412 ภาษาไทย 5: การอ่านสำหรับครู

87. ชุดวิชา 22413 ภาษาไทย 6: การเขียนสำหรับครู
88. ชุดวิชา 22414 ภาษาไทย 7: วรรณคดีวิจารณ์สำหรับครู
89. ชุดวิชา 22415 ภาษาไทย 8: คติชนวิทยาการสำหรับครู
90. ชุดวิชา 22431 การสอนสังคมศึกษา
91. ชุดวิชา 22432 สังคมศึกษา 5: ประวัติศาสตร์ไทยสำหรับครู
92. ชุดวิชา 22433 สังคมศึกษา 6: รัฐศาสตร์สำหรับครู
93. ชุดวิชา 22434 จริยศึกษา
94. ชุดวิชา 22441 การสอนวิทยาศาสตร์
95. ชุดวิชา 22448 วิทยาศาสตร์ชีวภาพกายภาพ 1
96. ชุดวิชา 22449 วิทยาศาสตร์ชีวภาพกายภาพ 2
97. ชุดวิชา 22451 การสอนคณิตศาสตร์
98. ชุดวิชา 22452 แคลคูลัสขั้นสูงและสมการดิฟเฟอเรนเชียล
99. ชุดวิชา 22455 ตรรกศาสตร์ เซต และทฤษฎีจำนวน
100. ชุดวิชา 23304 โรงเรียนกับชุมชน
101. ชุดวิชา 24402 การพัฒนาแบบทดสอบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน
102. ชุดวิชา 24403 การวัดและประเมินผลกลุ่มวิชาเตรียมประสบการณ์
103. ชุดวิชา 24404 การวัดและประเมินผลกลุ่มวิชาทักษะและสร้างเสริมประสบการณ์
104. ชุดวิชา 24405 การวัดและประเมินผลกลุ่มวิชาเฉพาะ
105. ชุดวิชา 24418 เทคนิคการเขียนข้อสอบ
106. ชุดวิชา 24420 การโปรแกรมคอมพิวเตอร์เพื่อการวัดและประเมินผลการศึกษา
107. ชุดวิชา 27104 วิทยุกระจายเสียงและวิทยุโทรทัศน์เพื่อการศึกษา
108. ชุดวิชา 31306 ทฤษฎีและปฏิบัติการจัดการโครงการเพื่องานก่อสร้าง
109. ชุดวิชา 31307 ทฤษฎีและปฏิบัติการวางแผนงานก่อสร้าง
110. ชุดวิชา 31308 ทฤษฎีและปฏิบัติการสำรวจปริมาณและการประมาณราคางานก่อสร้าง
111. ชุดวิชา 31309 ทฤษฎีและปฏิบัติการจัดการงานสนามในงานก่อสร้าง
112. ชุดวิชา 31412 ทฤษฎีและปฏิบัติการควบคุมและการตรวจงานก่อสร้าง
113. ชุดวิชา 31413 ทฤษฎีและปฏิบัติการจัดการเครื่องจักรกลงานก่อสร้าง
114. ชุดวิชา 32477 การจัดการธุรกิจนำเที่ยวและมัคคุเทศก์ และการจัดการธุรกิจตัวแทนท่องเที่ยว
115. ชุดวิชา 32480 การจัดการห้องพัก และการจัดการอาหารและเครื่องดื่ม
116. ชุดวิชา 32485 ความรู้เฉพาะอาชีพมัคคุเทศก์และบริการในอุตสาหกรรมท่องเที่ยว
117. ชุดวิชา 33204 กฎหมายมหาชนสำหรับการบริหารการปกครองท้องถิ่น
118. ชุดวิชา 33206 สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และการจัดการการตลาด
119. ชุดวิชา 33209 สัมมนากฎหมายสำหรับนักปกครองท้องถิ่น
120. ชุดวิชา 33210 สัมมนาการบริหารการปกครองท้องถิ่น

121. ชุติวิชา 33305 กฎหมายแพ่ง พาณิชย และที่ดินสำหรับนักปกครองท้องถิ่น
122. ชุติวิชา 33307 กฎหมายเกี่ยวกับการปฏิบัติงานสำหรับนักปกครองท้องถิ่น
123. ชุติวิชา 33312 หลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง และการจัดการการเกษตร
ทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม
124. ชุติวิชา 33452 กฎหมายอาญาสำหรับนักปกครองท้องถิ่น
125. ชุติวิชา 33453 การจัดการองค์การและทรัพยากรมนุษย์สำหรับนักปกครองท้องถิ่น
126. ชุติวิชา 33454 นโยบายสาธารณะ ยุทธศาสตร์และการวางแผนการบริหารการปกครองท้องถิ่น
127. ชุติวิชา 51102 การส่งเสริมสุขภาพจิตและการพยาบาลจิตเวช
128. ชุติวิชา 51103 พยาธิสรีรวิทยาและเภสัชวิทยาคลินิกสำหรับพยาบาล
129. ชุติวิชา 51105 การพยาบาลชุมชนและการรักษาพยาบาลเบื้องต้น
130. ชุติวิชา 51109 การพยาบาลพื้นฐาน และการฝึกปฏิบัติการพยาบาล
131. ชุติวิชา 51110 การพยาบาลผู้ใหญ่
132. ชุติวิชา 51111 การฝึกปฏิบัติการพยาบาลผู้ใหญ่
133. ชุติวิชา 51207 การพยาบาลเด็กและวัยรุ่น
134. ชุติวิชา 51208 การพยาบาลผู้ใหญ่และผู้สูงอายุ
135. ชุติวิชา 51209 การพยาบาลเด็ก วัยรุ่น และการฝึกปฏิบัติการพยาบาล
136. ชุติวิชา 51210 การพยาบาลมารดา ทารก การผดุงครรภ์ และการฝึกปฏิบัติการพยาบาล 1
137. ชุติวิชา 51211 การพยาบาลจิตเวช สุขภาพจิต และการฝึกปฏิบัติการพยาบาล
138. ชุติวิชา 51212 การพยาบาลมารดา ทารก การผดุงครรภ์ และการฝึกปฏิบัติการพยาบาล 2
139. ชุติวิชา 51309 การพยาบาลครอบครัวและการผดุงครรภ์
140. ชุติวิชา 51311 การพยาบาลอนามัยชุมชน การรักษาโรคเบื้องต้น และการฝึกปฏิบัติการพยาบาล
141. ชุติวิชา 51312 การพยาบาลผู้สูงอายุ และการฝึกปฏิบัติการพยาบาล
142. ชุติวิชา 51313 การฝึกปฏิบัติการพยาบาลที่เลือกสรร
143. ชุติวิชา 52310 การฝึกปฏิบัติงานสาธารณสุขในชุมชน
144. ชุติวิชา 52311 การปฐมพยาบาลและการบำบัดโรคเบื้องต้น
145. ชุติวิชา 52315 การตรวจประเมิน การบำบัดโรคเบื้องต้น การดูแลฟื้นฟูสุขภาพและการส่งต่อ
146. ชุติวิชา 52316 การทำงานด้านสาธารณสุขในชุมชน
147. ชุติวิชา 52405 การฝึกงานวิชาชีพสาธารณสุขในชุมชน
148. ชุติวิชา 52408 การสัมมนาเพื่อพัฒนาทักษะด้านสาธารณสุข
149. ชุติวิชา 54113 สุขศาสตร์อุตสาหกรรม: การประเมิน
150. ชุติวิชา 54118 ปฏิบัติการวิทยาศาสตร์
151. ชุติวิชา 54121 ปฏิบัติการวิทยาศาสตร์พื้นฐาน
152. ชุติวิชา 54125 การตรวจวัดและประเมินทางสุขศาสตร์อุตสาหกรรม
153. ชุติวิชา 54132 เทคโนโลยีวิศวกรรมความปลอดภัย

154. ชุดวิชา 55203 จุลชีววิทยา ปรสตีวิทยาและพยาธิวิทยาสำหรับการแพทย์แผนไทย
155. ชุดวิชา 55204 เคมีเภสัชวัตถุ เภสัชวิทยาและพิษวิทยาสำหรับการแพทย์แผนไทย
156. ชุดวิชา 55307/55324 การฝึกปฏิบัติเภสัชพฤกษศาสตร์และเภสัชกรรมแผนไทย
157. ชุดวิชา 55310/55325 นวดแผนไทย 1
158. ชุดวิชา 55311 การฝึกปฏิบัติเวชกรรมและนวดแผนไทย
159. ชุดวิชา 55313/55327 ผดุงครรภ์แผนไทย
160. ชุดวิชา 55314/55328 เภสัชกรรมแผนไทย 1
161. ชุดวิชา 55315/55329 นวดแผนไทย 2
162. ชุดวิชา 55316/55330 การฝึกปฏิบัตินวดแผนไทย
163. ชุดวิชา 55317/55331 เวชกรรมแผนไทย 1
164. ชุดวิชา 55318/55332 เวชกรรมแผนไทย 2
165. ชุดวิชา 55319/55333 การฝึกปฏิบัติเวชกรรมแผนไทย
166. ชุดวิชา 55320/55322 ร่างกายมนุษย์
167. ชุดวิชา 55321/55334 เภสัชกรรมแผนไทย 2
168. ชุดวิชา 55401 การวิจัยทางการแพทย์แผนไทย
169. ชุดวิชา 55402 ผดุงครรภ์แผนไทยและการฝึกปฏิบัติผดุงครรภ์แผนไทย
170. ชุดวิชา 71114 การจัดการและเทคนิคการบริการในโรงแรม
171. ชุดวิชา 71205 เคมีและจุลชีววิทยาทางอาหาร
172. ชุดวิชา 71207 หลักการและการประยุกต์วิธีประเมินทางโภชนาการ
173. ชุดวิชา 71215 การจัดการและเทคนิคการบริการในภัตตาคาร
174. ชุดวิชา 71304 ชีวเคมีและจุลชีววิทยาของอาหาร
175. ชุดวิชา 71332 เคมีและจุลชีววิทยาของอาหาร
176. ชุดวิชา 72399 การฝึกงานด้านพัฒนาการครอบครัวและชุมชน
177. ชุดวิชา 91202 ระบบนิเวศป่าไม้และการจัดการ
(สำหรับนักศึกษาวิชาเอกการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม สามารถลงทะเบียนเรียนชุดวิชานี้ได้)
178. ชุดวิชา 91366 การจัดการทรัพยากรป่าไม้เชิงเศรษฐกิจ
(สำหรับนักศึกษาวิชาเอกการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม สามารถลงทะเบียนเรียนชุดวิชานี้ได้)
179. ชุดวิชา 91458 การจัดการสิ่งแวดล้อมป่าไม้
(สำหรับนักศึกษาวิชาเอกการจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม สามารถลงทะเบียนเรียนชุดวิชานี้ได้)
180. ชุดวิชา 93256 การฝึกปฏิบัติเสริมทักษะการผลิตพืช
(สำหรับนักศึกษาวิชาเอกการจัดการการผลิตพืช สามารถลงทะเบียนเรียนชุดวิชานี้ได้)
181. ชุดวิชา 93446 การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก
182. ชุดวิชา 93447 การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง

183. ชุติวิชา 93455 การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตพืช
(สำหรับนักศึกษาวิชาเอกการจัดการการผลิตพืช สามารถลงทะเบียนเรียนชุติวิชานี้ได้)
184. ชุติวิชา 93460 การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตสัตว์
(สำหรับนักศึกษาวิชาเอกการจัดการการผลิตสัตว์ สามารถลงทะเบียนเรียนชุติวิชานี้ได้)
185. ชุติวิชา 94466 การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และการจัดการความเสี่ยงในธุรกิจการเกษตร
(สำหรับนักศึกษาวิชาเอกธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ สามารถลงทะเบียนเรียนชุติวิชานี้ได้)
186. ชุติวิชา 96401 ระบบสำนักงานอัตโนมัติ
187. ชุติวิชา 96408 การจัดการระบบฐานข้อมูล
188. ชุติวิชา 96411 ระบบสารสนเทศและการจัดการความรู้
189. ชุติวิชา 96413 การออกแบบและพัฒนาเว็บไซต์
190. ชุติวิชา 96414 การโปรแกรมคอมพิวเตอร์
191. ชุติวิชา 97216 เทคโนโลยีกระบวนการพิมพ์
192. ชุติวิชา 97315 เครื่องมือ เครื่องจักร วัสดุ และการบำรุงรักษาในอุตสาหกรรม/
เครื่องมือและเครื่องจักรกลการผลิต
193. ชุติวิชา 97316 เทคโนโลยีในการออกแบบผลิตภัณฑ์และกระบวนการผลิตในอุตสาหกรรม
194. ชุติวิชา 97318 การออกแบบทางการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์
195. ชุติวิชา 97320 นวัตกรรม การออกแบบ เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์
196. ชุติวิชา 97403 เทคโนโลยีก่อนพิมพ์
197. ชุติวิชา 97404 กระบวนการพิมพ์พื้นนูนและพื้นราบ
198. ชุติวิชา 97405 กระบวนการพิมพ์พื้นลึก การพิมพ์พื้นฉลุลายผ้าและการพิมพ์ไร่แรงกด
199. ชุติวิชา 97406 เทคนิคหลังพิมพ์
200. ชุติวิชา 97425 การวิจัยและการสัมมนาทางเทคโนโลยีการผลิตอุตสาหกรรม
201. ชุติวิชา 97427 การแปรรูปอาหารและเกษตรแปรรูป
202. ชุติวิชา 97431 เทคโนโลยีการแปรรูปบรรจุภัณฑ์
203. ชุติวิชา 97434 เทคโนโลยีหลังพิมพ์
204. ชุติวิชา 99311 ระบบสำนักงานอัตโนมัติและพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์
205. ชุติวิชา 99323 การโปรแกรมคอมพิวเตอร์สำหรับวิทยาการข้อมูล
206. ชุติวิชา 99412 หลักการและการบริหารเครือข่าย
207. ชุติวิชา 99413 การโปรแกรมคอมพิวเตอร์ขั้นสูง
208. ชุติวิชา 99420 การโปรแกรมเว็บ
209. ชุติวิชา 99421 การโปรแกรมเชิงวัตถุ
210. ชุติวิชา 99422 การโปรแกรมประยุกต์บนอุปกรณ์เคลื่อนที่
211. ชุติวิชา 99424 ปัญหาประดิษฐ์และการเรียนรู้ของเครื่อง

รายชื่อชุดวิชาภาษาไทยและภาษาอังกฤษ

(เรียงตามตัวอักษร)

รายชื่อชุดวิชาภาษาไทยและภาษาอังกฤษ		รหัสชุดวิชา
กฎหมายเกี่ยวกับทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม	Laws Pertaining to Forest Resources and Environment	91428
กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับสหกรณ์และธุรกิจชุมชน	Law for Co-operatives and Community Business	92220
กลยุทธ์การจัดการทรัพยากรมนุษย์และองค์การแห่งการเรียนรู้	Human Resource Strategy and Learning Organization	32452
การเงินธุรกิจและกฎหมายธุรกิจ	Business Finance and Business Law	30209
การเริ่มต้นธุรกิจ การตัดสินใจ และการจัดการความเสี่ยงในธุรกิจการเกษตร	New Venture Creation, Decision Making and Risk Management in Agribusiness	94466
การจัดการการเงินและการภาษีอากรสำหรับสหกรณ์และธุรกิจชุมชน	Financial Management and Taxation for Co-operatives and Community Business	92223
การจัดการการตลาดสินค้าเกษตร	Agricultural Marketing Management	94431
การจัดการการท่องเที่ยวเชิงเกษตร	Argo-Tourism Management	91465
การจัดการการปฏิบัติการและการแปรรูปสินค้าเกษตร	Agribusiness Operations and Processing Management	94330
การจัดการการผลิตธัญพืชและพืชอาหารสัตว์เชิงธุรกิจ	Cereal and Forage Crop Production Management for Business	93456
การจัดการการผลิตผักเชิงธุรกิจ	Vegetable Production Management for Business	93468
การจัดการการผลิตพืชไร่อุตสาหกรรม	Industrial Crop Production Management	93457
การจัดการการผลิตไม้ดอกไม้ประดับเชิงธุรกิจ	Flowering and Ornamental Plant Production Management for Business	93458
การจัดการการผลิตไม้ผลเชิงธุรกิจ	Fruit Production Management for Business	93467
การจัดการการผลิตและดำเนินงานและหลักการตลาด	Production and Operation Management and Principle of Marketing	30210
การจัดการการผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้อง	Ruminant Production Management	93463
การจัดการการผลิตสุกรและสัตว์ปีก	Swine and Poultry Production Management	93462
การจัดการดิน น้ำ และปุ๋ย	Soil, Water and Fertilizer Management	90406
การจัดการทรัพยากรป่าไม้	Forest Resources Management	91363
การจัดการทรัพยากรป่าไม้เชิงเศรษฐกิจ	Forest Resources Management for Economic	91366
การจัดการธุรกิจขนาดย่อมและการค้าปลีก	Small Business Management and Retailing	32408
การจัดการนวัตกรรมและการจัดการเพื่อความยั่งยืน	Innovation Management and Sustainable Management	32493
การจัดการผลผลิตและการตลาดสินค้าปศุสัตว์	Animal Products and Marketing Management	93461

รายชื่อชุดวิชาภาษาไทยและภาษาอังกฤษ	รหัสชุดวิชา
การจัดการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	Aquaculture Management 93465
การจัดการฟาร์ม	Farm Management 90201
การจัดการลุ่มน้ำ	Watershed Management 91364
การจัดการและการดำเนินงานสหกรณ์และ ธุรกิจชุมชน	Co-operatives and Community Business Operational and Management 92320
การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานในธุรกิจ การเกษตร	Management of Logistics and Supply Chains in Agribusiness 94464
การจัดการสหกรณ์และธุรกิจชุมชนเชิงกลยุทธ์	Strategic for Co-operative and Community Business Management 92311
การจัดการสิ่งแวดล้อม	Environmental Management 91365
การจัดการสุขภาพพืช	Plant Health Management 93257
การจัดภูมิทัศน์เชิงธุรกิจ	Landscape Business 93470
การบริหารจัดการทุนเพื่อการส่งเสริมและ พัฒนาการเกษตร	Capital Administration for Agricultural Extension and Development 91419
การบัญชีการเงินและการบัญชีเพื่อจัดการ การบัญชีและการเงินในธุรกิจการเกษตร	Financial Accounting and Managerial Accounting Accounting and Finance in Agribusiness 30208 94463
การปรับปรุงพันธุ์พืชและการขยายพันธุ์พืช	Crop Improvement and Plant Propagation 93337
การปรับปรุงพันธุ์และการสืบพันธุ์สัตว์	Animal Breeding and Reproduction 93345
การป่าไม้ชุมชน	Community Forestry 91427
การผลิตพืช	Crop Production 90307
การผลิตพืชในโรงเรือนอัจฉริยะและโรงงานผลิตพืช	Crop Production in Smart Greenhouse and Plant Factory 93472
การผลิตสัตว์	Animal Production 90305
การผลิตสัตว์เชิงนันทนาการและเศรษฐกิจ	Animal Production for Recreation and Economics 91466
การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตพืช	Practical Training in Crop Production Management 93455
การฝึกปฏิบัติการจัดการการผลิตสัตว์	Practical Training in Animal Production Management 93460
การฝึกปฏิบัติเสริมทักษะการผลิตพืช	Skill Training in Crop Production 93256
การพัฒนาชุมชนเกษตร	Agricultural Community Development 91307
การพัฒนาธุรกิจการเกษตรและการประกอบการ	Agribusiness and Entrepreneurial Development 94465
การวิจัยการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร	Research in Agricultural Extension and Development 91420
การวิจัยทางการจัดการการผลิตสัตว์	Research in Animal Production Management 93469
การส่งเสริมการจัดการการผลิตและ ผลผลิตทางการเกษตร	Extension of Agricultural Production and Product Management 91368

รายชื่อชุดวิชาภาษาไทยและภาษาอังกฤษ		รหัสชุดวิชา
การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน	Agricultural Extension and Development for Sustainable Development	91353
เกษตรกรรมยั่งยืน	Sustainable Agriculture	93471
ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสหกรณ์และธุรกิจชุมชน	Fundamentals of Co-operatives and Community Business	92116
ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับธุรกิจการเกษตรและ การเป็นผู้ประกอบการ	Fundamentals of Agribusiness and Entrepreneurship	94329
ทักษะชีวิต	Life Skills	10103
เทคนิคเชิงปริมาณเพื่อการจัดการ	Quantitative Techniques for Management	32206
เทคโนโลยีในการจัดการการผลิตสัตว์	Technology in Animal Production Management	93466
ไทยกับสังคมโลก	Thailand and the World Community	10152
ไทยศึกษา	Thai Studies	10151
ธุรกิจการเกษตรระหว่างประเทศ	International Agribusiness	94462
นวัตกรรมการเกษตรเพื่อการส่งเสริมและ พัฒนาการเกษตร	Agricultural Innovation for Agricultural Extension and Development	91369
นวัตกรรมและการจัดการผลผลิตพืช	Innovation and Management of Commodity Crops	93353
ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการการผลิตพืช	Professional Experience in Crop Production Management	93442
ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการการผลิตสัตว์	Professional Experience in Animal Production Management	93448
ประสบการณ์วิชาชีพการจัดการทรัพยากรป่าไม้ และสิ่งแวดล้อม	Professional Experience in Forest Resources and Environmental Management	91467
ประสบการณ์วิชาชีพธุรกิจการเกษตรและ การประกอบการ	Professional Experience in Agribusiness and Entrepreneurial Management	94433
ประสบการณ์วิชาชีพบริหารธุรกิจสหกรณ์และ ธุรกิจชุมชน	Professional Experience in Co-operatives Business Administration and Community Business	92425
ประสบการณ์วิชาชีพส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร	Professional Experience in Agricultural Extension and Development	91421
ผู้นำ กลุ่ม องค์กร และเครือข่ายทางการเกษตร	Agricultural Leader, Group, Organization, and Network	91471
พืชสวนประดับในการจัดภูมิทัศน์	Ornamental Plants in Landscaping	91464
พื้นฐานการเกษตร ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม	Fundamental of Agriculture, Natural Resources and Environment	90204
พื้นฐานความรู้สิ่งแวดล้อม	Fundamentals of Environment	91357

รายชื่อชุดวิชาภาษาไทยและภาษาอังกฤษ		รหัสชุดวิชา
พื้นฐานอาชีพอนามัยและอนามัยสิ่งแวดล้อม	Fundamental of Occupational Health and Environmental Health	54127
ภาษาเขมรเพื่อการสื่อสาร	Khmer for Communication	10163
ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร	Chinese for Communication	10162
ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร	Thai for Communication	10161
ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	English for Communication	10111
ภูมิปัญญา การจัดการและการถ่ายทอดความรู้ ในการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร	Wisdom, Knowledge Management and Transfer in Agricultural Extension and Development	91470
ระบบนิเวศป่าไม้และการจัดการ	Forest Ecosystem and Management	91202
ระบบสารสนเทศและการวิจัยเพื่อการจัดการ ทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม	Information Systems and Research for Forest Resources and Environmental Management	91463
วนศาสตร์เกษตร	Agroforestry	91326
วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อมเพื่อชีวิต	Science, Technology and Environment for Life	10141
วิทยาศาสตร์เพื่อการผลิตพืช	Science for Crop Production	93335
เศรษฐศาสตร์เกษตร ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	Agricultural, Natural Resources and Environmental Economics	60370
สถิติธุรกิจและการวิเคราะห์เชิงปริมาณ	Business Statistics and Quantitative Analysis	32206
สหกรณ์และธุรกิจชุมชนกับการพัฒนาเศรษฐกิจ และสังคม	Co-operatives and Community Business for Social and Economic Development	92117
สังคมมนุษย์	Human Society	10131
สังคมและวัฒนธรรมอาเซียน	Society and Culture in the ASEAN Community	10164
สารสนเทศเพื่อการผลิตพืชและเกษตรอัจฉริยะ	Information for Crop Production and Smart Farm	93454
สารสนเทศและการวิจัยทางธุรกิจการเกษตร	Information and Research in Agribusiness	94432
สารสนเทศและวิธีการวิจัยทางสหกรณ์และ ธุรกิจชุมชน	Information System and Research Methodology for Co-operatives and Community Business	92411
สารสนเทศและสื่อเพื่อการส่งเสริมและ พัฒนาการเกษตร	Information and Media for Agricultural Extension and Development	91110
สุขศาสตร์และการป้องกันโรคสัตว์	Animal Hygiene and Disease Prevention	93355
หลักการตลาดและการจัดการการดำเนินงาน	Principle of Marketing and Operations Management	30210
หลักการบริหารการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร	Principles of Administration in Agricultural Extension and Development	91351
หลักการส่งเสริมการป่าไม้เพื่อสิ่งแวดล้อม	Fundamentals of Forestry Extension for Environment	91324

รายชื่อชุดวิชาภาษาไทยและภาษาอังกฤษ		รหัสชุดวิชา
หลักการส่งเสริมและการพัฒนาการเกษตร	Fundamentals of Agricultural Extension and Development	91109
หลักเศรษฐศาสตร์เบื้องต้น	Principles of Economics	60120
องค์การและการจัดการ และการจัดการทรัพยากรมนุษย์	Organization and Management and Human Resource Management	30211
อารยธรรมมนุษย์	Human Civilization	10121
อาหารและการให้อาหารสัตว์	Feeds and Feeding	93354





A series of horizontal dotted lines for writing.



ที่ปรึกษา

ประธานกรรมการประจำสาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์
ผู้อำนวยการสำนักวิชาการ

บรรณาธิการ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บุณทริกา นันทา
นางสาวอรวลัญช์ เสือแดง

ผู้รวบรวมและจัดทำ

นางสาวอรวลัญช์ เสือแดง
นางสาววีระวรรณ เฟิงศรี

ออกแบบปก

หน่วยศิลปะ สำนักพิมพ์

จัดทำโดย

ฝ่ายพัฒนาหลักสูตรและการสอน สำนักวิชาการ

พิมพ์ที่

โรงพิมพ์มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช นนทบุรี 2567





มสธ. แหล่งการศึกษา ตลอดชีวิต ไร้ขีดจำกัด