



ประมวลการสอน
ภาคต้น ปีการศึกษา 2569

1. คณะ เศรษฐศาสตร์ ภาควิชา เศรษฐศาสตร์เกษตรและทรัพยากร
 2. รหัสวิชา 01123322 ชื่อวิชา (ไทย) เศรษฐศาสตร์การจัดการธุรกิจฟาร์ม
จำนวน 3 (3-0-6) หน่วยกิต (อังกฤษ) Managerial Economics for Farm Business
วิชาพื้นฐาน 01101181 เศรษฐศาสตร์จุลภาค I (Microeconomics I) หรือ
01123101 เศรษฐศาสตร์เกษตรเบื้องต้น (Introduction to Agricultural Economics)
- | | | | | |
|----------|---------------------|--------------------|----------------|--------------|
| หมู่ 1 | วัน เวลา และสถานที่ | วันจันทร์และวันพุธ | 09.00-10.30 น. | ห้อง EC 5304 |
| หมู่ 2 | วัน เวลา และสถานที่ | วันจันทร์และวันพุธ | 09.00-10.30 น. | ห้อง EC 5606 |
| หมู่ 130 | วัน เวลา และสถานที่ | วันจันทร์ | 16.00-19.00 น. | ห้อง EC 5313 |
| หมู่ 131 | วัน เวลา และสถานที่ | วันจันทร์ | 16.00-19.00 น. | ห้อง EC 5606 |

3. ผู้สอน

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สุวรรณมา สายรวมญาติ (ผู้ประสานรายวิชา) Email : suwanna.s@ku.th

รองศาสตราจารย์ ดร. จักรกฤษณ์ พจนศิลป์ Email : fecocrp@ku.ac.th

รองศาสตราจารย์ ดร. กุลภา กุลติลิก Email : kulapa.k@ku.th

* ในการติดต่อทางอีเมลขอให้โน้ตแนะนำตัวก่อนทุกครั้ง

4. การให้โน้ตเข้าพบและให้คำแนะนำนอกเวลาเรียน

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุวรรณมา สายรวมญาติ ตามการนัดหมาย ชั้น 3 อาคาร 2

รองศาสตราจารย์ ดร.จักรกฤษณ์ พจนศิลป์ ตามการนัดหมาย ชั้น 7 อาคาร 5

รองศาสตราจารย์ ดร.กุลภา กุลติลิก ตามการนัดหมาย ชั้น 3 อาคาร 2

5. ผลลัพธ์การเรียนรู้ของรายวิชา

CLOs	เมื่อสิ้นสุดรายวิชา นิสิตจะสามารถ	เสริมสร้าง PLOs*
CLO 1	อธิบายแนวคิดและองค์ประกอบพื้นฐานของเศรษฐศาสตร์การจัดการธุรกิจฟาร์มได้	PLO1
CLO 2	วิเคราะห์ผลสำเร็จของธุรกิจฟาร์มเพื่อระบุปัญหาในการจัดการธุรกิจฟาร์ม	PLO2, PLO3
CLO 3	เสนอแนวทางแก้ไขปัญหาหรือปรับปรุงธุรกิจฟาร์ม	PLO4
CLO 4	ทำงานร่วมกับผู้อื่นในการวิเคราะห์ผลสำเร็จของธุรกิจฟาร์ม และวางแผนงบประมาณฟาร์ม ตลอดจนการปรับปรุงการดำเนินงานของฟาร์ม	PLO5

6. คำอธิบายรายวิชา

การจัดการธุรกิจฟาร์มภายใต้กระแสโลกที่พลิกผัน การจัดการและการวางแผนธุรกิจฟาร์ม การประยุกต์ทฤษฎีและแนวคิดทางเศรษฐศาสตร์ในการจัดการธุรกิจฟาร์ม การวัดผลสำเร็จในการดำเนินธุรกิจฟาร์ม การวัดผลสำเร็จในการดำเนินธุรกิจฟาร์ม การวิเคราะห์และการวางแผนงบประมาณฟาร์ม งบประมาณฟาร์มบางส่วน องค์กรธุรกิจฟาร์มและการบริหารทรัพยากรมนุษย์ การตัดสินใจเกี่ยวกับการจัดการปัจจัยการผลิตของฟาร์ม การตัดสินใจในการจัดการธุรกิจฟาร์มภายใต้ความเสี่ยง

7. คำโครงรายวิชา

- 7.1 บทที่ 1 การจัดการฟาร์มภายใต้กระแสโลกที่พลิกผัน
- 7.2 บทที่ 2 การจัดการและการวางธุรกิจแผนฟาร์ม
- 7.3 บทที่ 3 ข้อมูลและสารสนเทศที่ใช้ในการจัดการฟาร์ม
- 7.4 บทที่ 4 การบันทึกฟาร์ม
- 7.5 บทที่ 5 บัญชีฟาร์ม
- 7.6 บทที่ 6 การวิเคราะห์ผลสำเร็จของธุรกิจฟาร์ม
- 7.7 บทที่ 7 การวิเคราะห์และวางแผนงบประมาณฟาร์ม
- 7.8 บทที่ 8 การตัดสินใจด้านการจัดการปัจจัยการผลิตของฟาร์ม
- 7.9 บทที่ 9 การจัดการธุรกิจฟาร์มภายใต้ความเสี่ยง

8. วิธีสอนที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ

การอภิปราย ศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง และการฝึกปฏิบัติตามกรณีศึกษา

9. อุปกรณ์สื่อการสอน

Power point เอกสารคำสอน การค้นคว้าด้วยตนเอง กรณีศึกษาจากทั้งในและต่างประเทศ

10. การวัดผลสัมฤทธิ์ในการเรียน

กิจกรรม	ร้อยละ	ผลลัพธ์การเรียนรู้ที่ชี้วัด (✓)			
		CLO1	CLO2	CLO3	CLO4
1) การสอบ	60	✓	✓	✓	
- การสอบกลางภาค	30				
- การสอบปลายภาค	30				
2) แบบฝึกหัด	5	✓	✓	✓	
- แบบฝึกหัดก่อนสอบกลางภาค					
- แบบฝึกหัดหลังสอบกลางภาค					
3) รายงาน* และการนำเสนอ	25		✓	✓	✓
4) การทัศนศึกษาดูงาน	5			✓	
3) การมีส่วนร่วมในชั้นเรียน	5		✓	✓	✓
รวม	100	✓	✓	✓	✓

หมายเหตุ * รายงานกลุ่มกรณีศึกษาส่งภายในวันที่ 15 ตุลาคม 2569

11. การประเมินผลการเรียน

11.1 การตัดเกรด ใช้การตัดเกรดแบบอิงเกณฑ์

ระดับคะแนน	เกรด
100-80%	A

79-75%	B+
74-70%	B
69-65%	C+
64-60%	C
59-55%	D+
54-50%	D
49-0%	F

11.2 เกณฑ์การให้คะแนนชิ้นงาน ในการให้คะแนนข้อสอบและบทความ มีเกณฑ์การให้คะแนน ดังนี้

คุณภาพ ประเด็น	ดีมาก	ดี	พอใช้	ควรปรับปรุง
การวิเคราะห์ และวิจารณ์	ใช้ข้อมูลที่ต้องการ เหมาะสม น่าเชื่อถือ อธิบายอย่างละเอียด ชัดเจน อภิปรายอย่างลึกซึ้ง นำเสนอมุมมองหรือ ประเด็นที่ถูกมองข้าม มีตัวอย่างเพียงพอ ลำดับความคิดดี แบ่งส่วนเนื้อหาชัดเจน	ใช้ข้อมูลที่ต้องการ เหมาะสม น่าเชื่อถือ เพียงบางส่วน อธิบายอย่างละเอียด ชัดเจน อภิปรายเล็กน้อย นำเสนอมุมมองหรือ ประเด็นที่ถูกมองข้าม มีตัวอย่างน้อย ลำดับความคิดดี แบ่งส่วนเนื้อหาชัดเจน	ใช้ข้อมูลที่ต้องการ เหมาะสม น่าเชื่อถือ เพียงบางส่วน อธิบายไม่ละเอียด เขียนกำกวม ไม่ได้อภิปราย ไม่ได้นำเสนอมุมมองหรือ ประเด็นใหม่ มีตัวอย่างน้อย ลำดับความคิดดี แต่เนื้อหายังวกวน	ใช้ข้อมูลที่ผิด ไม่เหมาะสม ไม่น่าเชื่อถือ ไม่อธิบาย เขียนกำกวม ไม่ได้อภิปราย ไม่ได้นำเสนอมุมมอง หรือประเด็นใหม่ ไม่มีตัวอย่าง ไม่มีลำดับความคิด เนื้อหาวกวน
การใช้ภาษา	ไม่พบข้อผิดพลาด ใช้ไวยากรณ์เหมาะสม กับบริบท ทำตามกฎไวยากรณ์ สะกดคำถูกต้อง ใช้คำเหมาะสมกับ บริบทและตรงประเด็น	ผิดพลาดน้อยมาก	ผิดพลาดน้อย	ผิดพลาดเยอะ ใช้ไวยากรณ์ผิดบริบท ผิดกฎไวยากรณ์ สะกดคำผิด ใช้คำผิด/ไม่สื่อความ
การอ้างอิง แหล่งข้อมูล (ถ้ามี)	อ้างอิงอย่างถูกต้อง ครบถ้วน	อ้างอิงอย่างถูกต้อง ครบถ้วน	อ้างอิง แต่ไม่เป็นระบบ ข้อมูลขาดหาย	ไม่อ้างอิง หรือปลอม แปลงแหล่งข้อมูล

11.3 เกณฑ์การให้คะแนนรายงานกลุ่ม มีเกณฑ์การให้คะแนน ดังนี้

ประเด็นการประเมิน	ดีเยี่ยม (4-5 คะแนน)	ดี (3 คะแนน)	พอใช้/ปรับปรุง (1-2 คะแนน)
1. การประยุกต์ทฤษฎีและบริบทโลกพลิกผัน	อธิบายและประยุกต์ทฤษฎีการจัดการฟาร์ม/การบริหารทรัพยากรเข้ากับบริบทโลกที่พลิกผันได้อย่างลึกซึ้ง ตรงประเด็น	ประยุกต์ทฤษฎีได้ถูกต้องตามตำรา แต่การเชื่อมโยงกับกระแสการเปลี่ยนแปลงของโลกยังไม่ชัดเจนหรือผิวเผิน	เนื้อหาเน้นบรรยาย ขาดการนำทฤษฎีเศรษฐศาสตร์การจัดการฟาร์มมาใช้จับกับกรณีศึกษา
2. การวัดผลสำเร็จและการวิเคราะห์ข้อมูล	คำนวณตัวชี้วัดทางการเงิน/งบประมาณฟาร์มได้ถูกต้องแม่นยำ วิเคราะห์ผลเพื่อระบุปัญหาได้ตรงจุด มีหลักฐานตัวเลขรองรับชัดเจน	คำนวณตัวชี้วัดได้ถูกต้องส่วนใหญ่ แต่การแปลความหมายเพื่อระบุจุดที่เป็นปัญหาของฟาร์มยังไม่สมบูรณ์	คำนวณผิดพลาดหลายจุด ไม่สามารถใช้ตัวเลขทางการเงินมาวินิจฉัยปัญหาของฟาร์มได้
3. การวางแผนงบประมาณและเสนอแนวทางแก้ไข	เสนอแผนงบประมาณบางส่วน (Partial Budget) ที่สมจริง มีความคุ้มค่า และมีแนวทางจัดการความเสี่ยงที่นำไปปฏิบัติได้จริง	มีข้อเสนอแนะและแผนงบประมาณที่ดี แต่อาจขาดการวิเคราะห์ความเสี่ยง หรือข้อเสนอแนะไม่เข้ากับข้อจำกัดของฟาร์ม	ข้อเสนอแนะลอยๆ ไม่มีตัวเลขงบประมาณฟาร์มรองรับ หรือไม่สอดคล้องกับปัญหาที่วิเคราะห์ไว้
4. กระบวนการทำงานร่วมกันและวางแผน	สมาชิกทุกคนมีบทบาทชัดเจน ร่วมมือกันวางแผนงานเป็นระบบ (สะท้อนผ่านรายงานความคืบหน้า/บันทึกการประชุมกลุ่ม)	สมาชิกส่วนใหญ่มีส่วนร่วม แต่การแบ่งงานหรือการร้อยเรียงเนื้อหามักมีจุดติดขัด ไม่ลื่นไหลเท่าที่ควร	งานในเล่มแยกกันเขียนอย่างเห็นได้ชัด ขาดการประสานงานภายในกลุ่ม ส่งงานล่าช้า
5. จริยธรรมและจรรยาบรรณวิชาการ	มีอ้างอิงแหล่งที่มาข้อมูลถูกต้อง ไม่มีการคัดลอกผลงาน มีธรรมาภิบาลในการเสนอแนะแนวทางที่ไม่ทำลายสิ่งแวดล้อม/ชุมชน	มีการอ้างอิงส่วนใหญ่ แต่อาจตกหล่นบางจุด ข้อเสนอแนะคำนึงถึงจริยธรรมธุรกิจทั่วไป	ไม่ระบุแหล่งที่มา นำข้อมูลฟาร์มผู้อื่นมาสวมรอย หรือข้อเสนอแนะละเลยผลกระทบต่อสังคม/สิ่งแวดล้อม
6. คุณภาพการเขียนและการจัดรูปแบบ	โครงสร้างรายงานถูกต้องตามรูปแบบวิชาการ ใช้ภาษาเศรษฐศาสตร์ธุรกิจได้ถูกต้อง สื่อสารเข้าใจง่าย หน้าตาเป็นมืออาชีพ	รูปแบบเรียบร้อยดี แต่ใช้ภาษาไม่สม่ำเสมอ หรือจัดหน้ากระดาษ/ตารางงบประมาณอ่านยากในบางจุด	รูปแบบไม่เป็นระเบียบ สกิดคำผิดมาก ขาดองค์ประกอบสำคัญของรายงาน

11.4 เกณฑ์การให้คะแนนการนำเสนอรายงานกลุ่มในชั้นเรียน มีเกณฑ์การให้คะแนน ดังนี้

ประเด็นการประเมิน	ดีเยี่ยม (4-5 คะแนน)	ดี (3 คะแนน)	พอใช้/ปรับปรุง (1-2 คะแนน)
1. เนื้อหาและการจับใจความสำคัญ	ย่อเนื้อหาการจัดการฟาร์มและงบประมาณที่ซับซ้อนให้เข้าใจง่าย สไลด์กระชับ ตรงประเด็น ลำดับเรื่องราวน่าติดตาม	สไลด์มีเนื้อหาครบถ้วน แต่เน้นใส่ข้อความตัวหนังสือมากเกินไป การเล่าเรื่องเป็นไปตามมาตรฐานทั่วไป	สไลด์หนาแน่น ผู้นำเสนออ่านตามสไลด์ ไม่สามารถจับใจความสำคัญมาสื่อสารให้ผู้ฟังเข้าใจได้
2. ทักษะการสื่อสารและสื่อนำเสนอ	พูดจาฉะฉาน มั่นใจ ใช้ภาษาทางเศรษฐศาสตร์เกษตรและธุรกิจได้เหมาะสม สื่อ visual (กราฟ/ตารางงบประมาณ) ชัดเจน	สื่อสารได้ดี น้ำเสียงราบเรียบไปบ้าง สื่อนำเสนออ่านง่ายแต่ยังขาดการดึงดูดใจ	พูดจาตะกุกตะกัก น้ำเสียงเบา สื่อนำเสนอไม่ชัดเจน กราฟหรือตารางมองไม่เห็นข้อมูล
3. ความกล้าและการอภิปรายอย่างมีเหตุผล	กล้าแสดงความคิดเห็นเชิงวิเคราะห์ในการนำเสนอ มีมุมมองที่เป็นตัวของตัวเองโดยมีหลักการทฤษฎีรองรับอย่างหนักแน่น	มีการแสดงความคิดเห็นส่วนตัวบ้าง แต่ส่วนใหญ่ยังเป็นการรายงานตามข้อมูลดิบที่มีอยู่ขาดการอภิปรายเชิงลึก	ไม่มีการแสดงทัศนะหรือความคิดเห็นวิเคราะห์ใดๆ นำเสนอเฉพาะข้อมูลตามหน้าที่ที่ได้รับมอบหมายเท่านั้น
4. การตอบคำถามและการรับฟังความเห็น	ตอบคำถามตรงประเด็น ใช้ปฏิภาณไหวพริบและหลักเศรษฐศาสตร์แก้ปัญหาเฉพาะหน้าได้ดี เคารพทุกความเห็นที่ซักถาม	ตอบคำถามได้ตรงส่วนใหญ่ แต่อาจมีบางประเด็นที่ใช้ความรู้สึกตอบมากกว่าหลักวิชาการ รับฟังข้อเสนอแนะได้ดี	ไม่สามารถตอบคำถามได้ หรือแสดงท่าทีปฏิเสธ/ไม่รับฟังความคิดเห็นหรือคำแนะนำจากอาจารย์และเพื่อน
5. การบริหารเวลาและการมีส่วนร่วมของทีม	สมาชิกทุกคนแบ่งหน้าที่นำเสนอและช่วยกันตอบคำถามอย่างพร้อมเพรียงรักษาเวลาได้อย่างเคร่งครัดตามกำหนด	สมาชิกส่วนใหญ่ได้พูด แต่อาจมีบางคนเด่นอยู่คนเดียว การบริหารเวลามีเลทหรือจบก่อนเวลาเล็กน้อย	มีผู้นำเสนอหลักเพียงคนเดียว คนอื่นยืนนิ่ง ไม่ช่วยตอบคำถาม บริหารเวลาไม่ดี (เกินเวลามาก)
6. บุคลิกภาพและความเป็นมืออาชีพ	แต่งกายถูกต้องตามระเบียบ/สุภาพเรียบร้อย แสดงออกถึงความเป็นที่ปรึกษาด้านการจัดการฟาร์มที่เป็นมืออาชีพ	แต่งกายเรียบร้อยดี กิริยาท่าทางสุภาพตามมาตรฐานการนำเสนอทั่วไป	แต่งกายไม่เรียบร้อย หรือแสดงกิริยาท่าทางไม่เหมาะสมระหว่างที่เพื่อนในกลุ่มหรือกลุ่มอื่นกำลังนำเสนอ

11.5 การขออุทธรณ์ผลการประเมิน นิสิตสามารถอุทธรณ์ผลการประเมินในแต่ละกิจกรรมได้ โดยต้องเขียนคำร้องอย่างเป็นทางการ นิสิตต้องได้รับคำยินยอมจากอาจารย์ที่ปรึกษา เพื่อให้หัวหน้าภาควิชาเศรษฐศาสตร์เกษตรและทรัพยากรอนุมัติ

12. เอกสารอ่านประกอบ

- 12.1 Kay, R.D., W. M. Edwards, and P. A. Duffy. 2023. Farm Management. McGraw-Hill.
- 12.2 Olson, K. D. 2022. The Economics of Farm Management: A Global Perspective.

Minnesota, USA.

12.3 ชนาภรณ์ อธิปัญญากุล. 2568. เศรษฐศาสตร์การจัดการธุรกิจฟาร์ม. เอกสารคำสอน.

ภาควิชาเศรษฐศาสตร์เกษตรและทรัพยากร

12.4 สุวรรณมา สายรวมญาติ. 2568. เศรษฐศาสตร์การจัดการฟาร์ม. เอกสารประกอบคำสอน.

ภาควิชาเศรษฐศาสตร์เกษตรและทรัพยากร

13. ตารางกิจกรรมการเรียนการสอน

หมู่ 1, 2 วันจันทร์และวันพุธ เวลา 9.00 - 10.30 น.

หมู่ 130, 131 วันจันทร์ เวลา 16.00 - 19.00 น.

สัปดาห์ ที่	วัน/เดือน	เนื้อหา	ผู้สอน หมู่ 1, 130	ผู้สอน หมู่ 2, 131
1	22, 24 มิ.ย.	บทที่ 1 การจัดการฟาร์มภายใต้กระแสโลกที่พลิกผัน	สุวรรณมา	จักรกฤษณ์
2	29 มิ.ย., 1 ก.ค.	บทที่ 2 การจัดการและการวางแผนธุรกิจฟาร์ม	สุวรรณมา	จักรกฤษณ์
3	6, 8 ก.ค.	บทที่ 3 ข้อมูลและสารสนเทศที่ใช้ในการจัดการฟาร์ม	สุวรรณมา	จักรกฤษณ์
4	13, 15 ก.ค.	บทที่ 4 การบันทึกกิจการฟาร์ม	สุวรรณมา	จักรกฤษณ์
5	20, 22 ก.ค.	บทที่ 4 การบันทึกกิจการฟาร์ม (ต่อ)	สุวรรณมา	จักรกฤษณ์
6	27, 29* ก.ค.	บทที่ 5 บัญชีฟาร์ม	สุวรรณมา	จักรกฤษณ์
7	3, 5 ส.ค.	บทที่ 5 บัญชีฟาร์ม (ต่อ)	สุวรรณมา	จักรกฤษณ์
สอบกลางภาค วันศุกร์ที่ 21 สิงหาคม 2569 เวลา 14.30 - 16.30 น.				
8	24, 26 ส.ค.	บทที่ 6 การวิเคราะห์ผลสำเร็จของฟาร์ม	สุวรรณมา	กุลภา
9	31 ส.ค., 2 ก.ย.	บทที่ 6 การวิเคราะห์ผลสำเร็จของฟาร์ม (ต่อ)	สุวรรณมา	กุลภา
10	7, 9 ก.ย.	บทที่ 7 การวิเคราะห์งบประมาณฟาร์มบางส่วน	สุวรรณมา	กุลภา
11	14, 16 ก.ย.	บทที่ 7 การวิเคราะห์งบประมาณฟาร์มบางส่วน (ต่อ)	สุวรรณมา	กุลภา
12	21, 23 ก.ย.	บทที่ 8 การจัดการฟาร์มภายใต้ความเสี่ยง	สุวรรณมา	กุลภา
13	28, 30 ก.ย.	บทที่ 8 การจัดการฟาร์มภายใต้ความเสี่ยง (ต่อ)	สุวรรณมา	กุลภา
14**	5, 7 ต.ค.	การนำเสนองานกลุ่ม	สุวรรณมา	กุลภา
15	12, 14 ต.ค.	การนำเสนองานกลุ่ม	สุวรรณมา	กุลภา
สอบปลายภาค วันจันทร์ที่ 19 ตุลาคม 2569 เวลา 14.30 - 16.30 น.				

หมายเหตุ *วันหยุดชดเชย จะประกาศให้ทราบภายหลัง,

** พิธีพระราชทานปริญญาบัตร 5 - 8 ต.ค. 2569 อาจารย์ผู้สอนแต่ละหมู่นัดหมายภายหลัง

ทั้งนี้ กำหนดการทัศนศึกษาดูงานประจำวิชา และรายละเอียดของรายงานประจำวิชาจะแจ้งให้ทราบ
ภายหลัง

14. ข้อตกลงเบื้องต้น

การวัดผลสัมฤทธิ์ในการเรียนมีรายละเอียดที่เป็นข้อตกลง ดังนี้

- 1) นิสิตต้องอ่านบททวนเนื้อหาของรายวิชาในบทก่อนหน้าที่เกี่ยวข้องก่อนเข้าเรียน
- 2) นิสิตต้องเข้าเรียนให้ตรงเวลา และมีมารยาทในชั้นเรียน หากเข้าเรียนไม่ถึงร้อยละ 80 ของเวลาตลอดภาคการศึกษา นิสิตจะไม่มีสิทธิสอบปลายภาค และได้เกรด F
- 3) การส่งงานล่าช้า กำหนดการส่งงานในแต่ละชิ้นให้ส่งไม่เกินเวลา 18.00 น. ของวันกำหนดส่ง (ยกเว้นผู้สอนจะกำหนดเป็นอื่น) ในระบบ MS Teams นิสิตที่ส่งงานช้ากว่ากำหนด 30 นาทีจะถูกหักคะแนน 10% นิสิตที่ส่งงานหลังจากกำหนด 1 วันเป็นต้นไปจะถือว่าขาดสอบและไม่ได้ส่งงานทันที
- 4) จริยธรรมและจรรยาบรรณของนักวิชาการ นิสิตต้องแสดงออกซึ่งจริยธรรมและจรรยาบรรณที่ดีของนักวิชาการ ด้วยการไม่ลักลอบผลงานทางวิชาการหรืองานสร้างสรรค์ของผู้อื่นมาเป็นของตนโดยไม่แสดงการอ้างอิงที่เหมาะสม การคัดลอกหรือลักลอกข่าว ข้อเขียน บทความ หนังสือ งานวิจัย หรือวิทยานิพนธ์ของผู้อื่นมาใช้ในงานของตนเองโดยไม่อ้างอิง ถือเป็นความผิดทางวิชาการที่ร้ายแรง งานชิ้นใดที่ตรวจพบว่ามีมีการลักลอกไม่ว่ามากหรือน้อยจะถูกปรับคะแนนเป็นศูนย์ทันที
- 5) การเข้าห้องและการมีส่วนร่วมในชั้นเรียน ประเมินผลจากความสม่ำเสมอและความตรงต่อเวลาในการเข้าเรียน ตลอดจนการแสดงกิริยาที่เหมาะสมต่อเพื่อนและอาจารย์ผู้สอน
- 6) กิจกรรมดูงานเป็นมีสัดส่วนการวัดผลสัมฤทธิ์ส่วนของการร่วมทัศนศึกษาดูงานรวม ร้อยละ 5 หากนิสิตไม่ประสงค์เข้าร่วมกิจกรรม ขอให้แจ้งชื่อที่ TA ประจำหมู่ โดยนิสิตไม่ต้องจ่าย 200 บาท สำหรับนิสิตที่ประสงค์เข้าร่วมการทัศนศึกษาดูงานในรายวิชา มีค่าใช้จ่ายในการดูงาน 200 บาท (ค่าอาหาร) โดยหลังจากหักค่าใช้จ่ายจริงแล้วจะคืนเงินส่วนที่เหลือให้ กรณีถ้าแจ้งชื่อแจ้งความประสงค์แล้วไม่ไป ปรับเพิ่ม 300 บาท
- 7) การวิเคราะห์กรณีศึกษา นิสิตได้รับมอบหมายให้ทำการวิเคราะห์กรณีศึกษาของธุรกิจฟาร์ม ประยุกต์ใช้ทฤษฎีการจัดการธุรกิจฟาร์มในการวิเคราะห์กรณีศึกษา พร้อมทั้งเสนอแนะเพื่อปรับปรุงการดำเนินงานของธุรกิจฟาร์ม โดยมีการทำงานด้วยความเรียบร้อย ค่าผิดและความตรงต่อเวลาในการส่งงาน
- 8) การนำเสนองานในชั้นเรียน การนำเสนอจะพิจารณาจากการนำเสนอที่ตรงประเด็น การนำเสนอที่มุ่งมองที่เน้นการวิเคราะห์กรณีศึกษาและเสนอแนะการปรับปรุงธุรกิจฟาร์ม สื่อประกอบมีความสร้างสรรค์ สวยงามและถูกต้อง ทักษะการนำเสนอแสดงให้เห็นความเข้าใจของผู้นำเสนอ

(ผศ.ดร.สุวรรณา สายรวมญาติ)

ผู้จัดการรายวิชา

15 มิถุนายน 2569

รายละเอียดงานกลุ่ม

1. นิสิตแบ่งกลุ่มทำกรณีศึกษากลุ่มละไม่เกิน 5 คน
2. ให้นิสิตเลือกฟาร์มจำนวน 1 ฟาร์มเป็นกรณีศึกษาในการทำรายงานกลุ่ม ในหัวข้อ "การวิเคราะห์สุขภาพธุรกิจฟาร์มและการวางแผนงบประมาณเพื่อรับมือความเสี่ยงในยุคโลกพลิกผัน"

โจทย์: ให้นิสิตสวมบทบาทเป็น "ที่ปรึกษาด้านการจัดการฟาร์ม" เข้าไปศึกษาฟาร์มจริง เพื่อตรวจสอบสุขภาพทางการเงิน วิเคราะห์ปัญหา และทำแผนงบประมาณปรับปรุงฟาร์ม

โครงสร้างเนื้อหารายงาน (ความยาวประมาณ 15-20 หน้า)

ส่วนที่ 1: บทนำและบริบทฟาร์ม

- ข้อมูลพื้นฐานของฟาร์ม โครงสร้างองค์กร และการบริหารทรัพยากรมนุษย์ในฟาร์ม
- การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมและปัจจัยเสี่ยงภายนอกภายใต้กระแสโลกที่พลิกผัน (เช่น การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ, ค่าปุ๋ย/ค่าแรงที่ผันผวน, เทคโนโลยีเกษตร)

ส่วนที่ 2: การวัดผลสำเร็จและวินิจฉัยปัญหาฟาร์ม

- การคำนวณต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรหลักของฟาร์มและวิเคราะห์ต้นทุนทางการเงินและประสิทธิภาพการผลิต (เช่น Net Farm Income, ROA, ชีตความสามารถในการชำระหนี้)
- การระบุ "คอขวด" หรือปัญหาสำคัญในการจัดการปัจจัยการผลิตของฟาร์ม

ส่วนที่ 3: แผนงบประมาณและการตัดสินใจภายใต้ความเสี่ยง

- จัดทำ งบประมาณฟาร์มบางส่วน หรืองบประมาณฟาร์มทั้งหมด เพื่อเปรียบเทียบระหว่าง “การดำเนินงานแบบเดิม” กับ “แนวทางปรับปรุงที่เสนอใหม่” (เช่น การลงทุนติดตั้งโซลาร์เซลล์สูบน้ำ, การเปลี่ยนพันธุ์พืช, หรือการปรับลดแรงงานใช้เครื่องจักรแทน)
- การวิเคราะห์ความอ่อนไหว ภายใต้ความเสี่ยงและความไม่แน่นอน

ส่วนที่ 4: สรุปข้อเสนอแนะ

- ข้อเสนอแนะเชิงกลยุทธ์ในการปรับปรุงฟาร์มอย่างยั่งยืน โดยคำนึงถึงจริยธรรมชุมชน สิ่งแวดล้อม และแรงงาน

ภาคผนวก1: ผลลัพธ์การเรียนรู้ของหลักสูตร (PLO)

หลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ประยุกต์และธุรกิจเกษตร ฉบับ พ.ศ. 2564

PLO1 วิเคราะห์องค์ความรู้ด้านเศรษฐศาสตร์และบริหารธุรกิจ มาประยุกต์แก้ไขปัญหาเศรษฐกิจการเกษตร อาหาร สิ่งแวดล้อม และธุรกิจเกษตรในบริบทของการเปลี่ยนแปลงของโลก

PLO2 วิเคราะห์ข้อมูลเพื่อการตัดสินใจเชิงเศรษฐศาสตร์และธุรกิจเกษตรได้

PLO3 สื่อสารแผนงานหรือโครงการด้านเศรษฐศาสตร์เกษตรหรือแผนธุรกิจ

PLO4 แสดงออกถึงความกล้าในการเสนอความคิดเห็นของตนเองอย่างมีเหตุและผล

PLO5 ทำงานเป็นทีมได้อย่างมีประสิทธิภาพ และเคารพความคิดเห็นที่แตกต่าง

PLO6 ปฏิบัติตามจริยธรรมและจรรยาบรรณในการทำงาน

PLO7 ปฏิบัติงานสหกิจศึกษาหรือนำความรู้ไปสู่การปฏิบัติในการทำงานด้านการจัดการธุรกิจเกษตรและการเป็นผู้ประกอบการ ด้านเศรษฐกิจเกษตรและอาหารหรือด้านการพัฒนาอย่างยั่งยืนในสถานประกอบการโดยใช้องค์ความรู้ในสาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ประยุกต์และธุรกิจเกษตร

ภาคผนวก2: ความสอดคล้องระหว่าง CLO กับองค์ประกอบของการจัดการเรียนการสอน

CLO	เนื้อหา/ทักษะ	กิจกรรมการสอน	การวัดผล
CLO 1 อธิบายแนวคิดและองค์ประกอบพื้นฐานของเศรษฐศาสตร์การจัดการธุรกิจฟาร์มได้	บทที่ 1-4	บรรยาย/ อภิปราย/ แบบฝึกหัด	ข้อสอบ/ แบบฝึกหัด
CLO 2 วิเคราะห์ผลสำเร็จของธุรกิจฟาร์มเพื่อระบุปัญหาในการจัดการธุรกิจฟาร์ม	บทที่ 5-9	บรรยาย/ อภิปราย/ แบบฝึกหัด	ข้อสอบ/ แบบฝึกหัด
CLO 3 เสนอแนวทางแก้ไขปัญหาหรือปรับปรุงธุรกิจฟาร์ม	บทที่ 5-9	บรรยาย/ อภิปราย/ แบบฝึกหัด	ข้อสอบ/ แบบฝึกหัด
CLO 4 ทำงานร่วมกับผู้อื่นในการวิเคราะห์ผลสำเร็จของธุรกิจฟาร์ม และวางแผนงบประมาณฟาร์ม ตลอดจนการปรับปรุงการดำเนินงานของฟาร์ม	สามารถนำเนื้อหาที่เรียนตั้งแต่บทที่ 1-9 มาประยุกต์ใช้ในการวิเคราะห์ผลสำเร็จของฟาร์ม การวางแผนงบประมาณฟาร์มสำหรับรอบการผลิตถัดไปภายใต้ข้อเสนอแนะถึงแนวทางการปรับปรุงธุรกิจฟาร์ม	กรณีศึกษา	