



หลักสูตร เศรษฐศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ประยุกต์ และธุรกิจเกษตร

Bachelor of Economics in Applied Economics
and Agribusiness

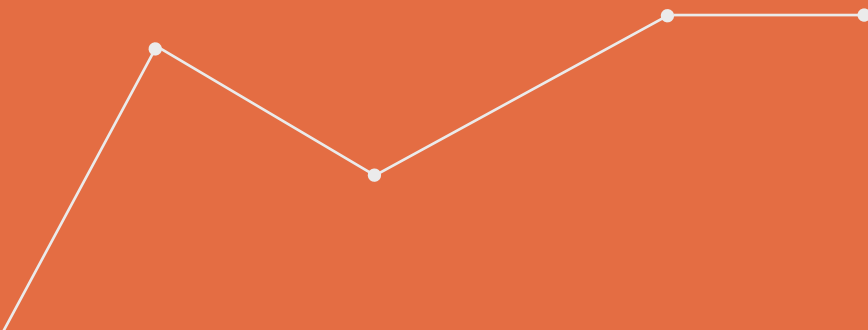
คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
agri.eco.ku.ac.th

WHY AEA?

อิสระในการศึกษา นำไปใช้ได้จริง
และพัฒนาได้อย่างยั่งยืน

หลักสูตร
เศรษฐศาสตร์ประยุกต์
และธุรกิจเกษตร

หลักสูตรที่รองรับการเปลี่ยนแปลงของโลก
และเทคโนโลยีในปัจจุบัน เพื่อเพิ่มศักยภาพการ
แข่งขันของธุรกิจเกษตรและอาหารไทยในตลาด
โลก พสมผสานทางด้านเศรษฐศาสตร์
บริหารธุรกิจ วิทยาศาสตร์ อุตสาหกรรม
การเกษตร และสิ่งแวดล้อม



BACHELOR OF ECONOMICS IN APPLIED ECONOMICS AND AGRICULTURAL

หลักสูตรเศรษฐศาสตร์ประยุกต์และธุรกิจเกษตร

หลักสูตร 4 ปี

ปริญญาเศรษฐศาสตรบัณฑิต
สาขาเศรษฐศาสตร์ประยุกต์และธุรกิจเกษตร

ปีที่ 1-2

เรียนวิชาพื้นฐานในหลากหลายศาสตร์

ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์

การบัญชี

การบริหารและการจัดการ

คณิตศาสตร์

สถิติ

อุตสาหกรรมเกษตร

คอมพิวเตอร์

ปีที่ 3-4

วิชา **Major**

เลือกเรียนได้ตามความสนใจ

1 Agribusiness Management and Entrepreneurship

การจัดการธุรกิจเกษตร
และการเป็นผู้ประกอบการ

สร้างนักธุรกิจและผู้ประกอบการด้านธุรกิจเกษตรรุ่นใหม่
ที่ปรับตัวให้ทันกับยุค Digital Economy และทัดเทียมกับ
ต่างประเทศ

2 Agricultural and Food Economics

เศรษฐศาสตร์เกษตร
และอาหาร

การประยุกต์หลักเศรษฐศาสตร์
เพื่อวิเคราะห์และแก้ปัญหาด้าน
การเกษตรและอาหาร ตลอดจน
การกำหนดนโยบายและแนวทางการ
แก้ไขเศรษฐกิจของประเทศ

3 Environmental Economics and Sustainable Development

เศรษฐศาสตร์สิ่งแวดล้อม
และการพัฒนาอย่างยั่งยืน

การเชื่อมโยงความสำคัญของ
ปัญหาทรัพยากรธรรมชาติกับ
เศรษฐกิจที่เปลี่ยนแปลงไป

เลือกเรียนวิชาเอกสาขาที่สนใจที่มีการเปิดสอน
ในมหาวิทยาลัยได้ 1 สาขา จำนวน 9 หน่วยกิต
และ**วิชาเลือกเสรี** 6 หน่วยกิต

****หากเลือกเรียนวิชาเอกสาขามากกว่าหรือเท่ากับ 15 หน่วยกิต (ต้องเป็นสาขาเดียวกัน)
จะได้รับประกาศนียบัตรรับรองสาขาวิชารองของสาขานั้น (Minor)**

ทักษะที่ได้รับจากหลักสูตร

Critical Thinking
การคิดเชิงวิพากษ์

Practicality
ปฏิบัติได้จริง

Flexibility
ปรับตัวได้ทุกสถานการณ์
เศรษฐศาสตร์
VS
บริหารธุรกิจ

หลักสูตร
เศรษฐศาสตร์ประยุกต์
และธุรกิจเกษตร

Data Management
and Synthesis
การสังเคราะห์และ
จัดการข้อมูล

Leadership
มีความเป็นผู้นำ

1 Agribusiness Management and Entrepreneurship

การจัดการธุรกิจเกษตรและการเป็นผู้ประกอบการ

กฎหมายและกฎระเบียบ

เทคโนโลยีและนวัตกรรม
การเกษตร



การบัญชี



วิเคราะห์ข้อมูลทางธุรกิจเกษตร



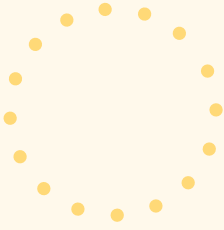
วิเคราะห์ตลาด

การสื่อสารและเล่าเรื่อง

ผู้เรียนสามารถเป็นผู้ประกอบการและลงทุนในธุรกิจเกษตรในโลกสมัยใหม่ ปรับตัวทันกับยุค Digital economy โดยการพัฒนารัฐกิจเกษตรแบบเดิมให้กลายเป็นแบบใหม่ เพื่อสามารถทัดเทียมกับต่างประเทศ และพัฒนาได้อย่างยั่งยืน

2 Agricultural and Food Economics

เศรษฐศาสตร์เกษตรและอาหาร



วิเคราะห์ข้อมูล

Big Data

การวิเคราะห์ห่วงโซ่
คุณค่าเกษตรและ
อาหาร



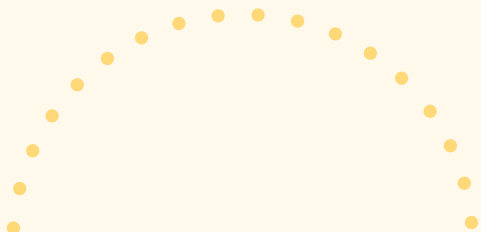
เศรษฐศาสตร์เทคโนโลยีชีวภาพ



เศรษฐศาสตร์พัฒนา

การค้าสินค้าเกษตร
ระหว่างประเทศ

ผู้เรียนสามารถประยุกต์หลักเศรษฐศาสตร์
เพื่อวิเคราะห์ และหาแนวทางแก้ปัญหาในภาค
เกษตร อุตสาหกรรมเกษตรและอาหาร ตลอดจน
จนกำหนดนโยบายและแนวทางในการพัฒนา
เศรษฐกิจ และการเกษตรของประเทศ



3 Environmental Economics and Sustainable Development

เศรษฐศาสตร์สิ่งแวดล้อมและการพัฒนาอย่างยั่งยืน

เศรษฐศาสตร์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยั่งยืน



เศรษฐกิจสีเขียว

ประเมินผลกระทบ



การพัฒนาสีเขียว

ผู้เรียนจะสามารถเชื่อมโยงความสำคัญของปัญหาระหว่างทรัพยากรธรรมชาติกับเศรษฐกิจที่เปลี่ยนแปลงไปอย่างรวดเร็วในประเทศของเรา โดยใช้หลักเศรษฐศาสตร์ในการจัดการปัญหาและแก้ไขปัญหา เพื่อนำมาใช้เป็นนโยบายในการพัฒนาประเทศต่อไป

การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

CAREER AFTER BACHELOR OF ECONOMICS IN APPLIED ECONOMICS AND AGRIBUSINESS

Policy Analyst

นักวิเคราะห์นโยบาย



Researcher

นักวิจัย



Marketer

นักการตลาด



Banker

นายธนาคาร



Economist
เศรษฐกร



Entrepreneur
ผู้ประกอบการ



Executive

นักบริหารจัดการ



ศึกษาต่อต่างประเทศ

การรับสมัคร TCAS

TCAS 1

• TCAS1/1(QECON) Portfolio (ภาคปกติ)

คุณสมบัติ :

1. เป็นผู้ผ่านกิจกรรมแข่งขันตอบปัญหาเศรษฐศาสตร์ของคณะฯหรือเพชรยอดมงกุฎ หรือผ่านการอบรมวิชาการค่ายส่งเสริมโอลิมปิก
2. GPAX 5 ภาคเรียน ≥ 2.75
3. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ≥ 9 หน่วยกิต

• TCAS1/2 นักกีฬาทีมชาติและเยาวชนทีมชาติ (ภาคปกติ)

คุณสมบัติ :

1. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ≥ 9 หน่วยกิต

TCAS 2

• โควตานักเรียนสาธิตเกษตรฯ

ภาคปกติ

1. GPAX 5 ภาคเรียน ≥ 2.75
2. ผลการเรียนเฉลี่ยกลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ ≥ 2.75
3. ใช้คะแนน GAT PAT1 ONET 03 ภาษาอังกฤษ ≥ 16 คะแนน

ภาคพิเศษ

1. GPAX 5 ภาคเรียน ≥ 2.50
2. ผลการเรียนเฉลี่ยกลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ ≥ 2.50
3. ใช้คะแนน GAT PAT1 ONET 03 ภาษาอังกฤษ ≥ 16 คะแนน

• โควตาเมล็ดพันธุ์สู่ศาสตร์แห่งแผ่นดิน

ภาคปกติ

1. GPAX 5 ภาคเรียน ≥ 2.75
2. บิดา หรือมารดาประกอบอาชีพเกษตรกร/ชาวประมง/ธุรกิจด้านประมง/ผู้ประกอบการด้านธุรกิจเกษตร โดยมีเอกสารรองรับการประกอบอาชีพ ซึ่งออกโดยหน่วยงานราชการหรือองค์กรที่จัดตั้งถูกต้องตามกฎหมาย
3. ใช้คะแนน GAT PAT1 วิชาสามัญ 09 19 29 39
4. ONET 03 ภาษาอังกฤษ ≥ 16 คะแนน
5. ผลการเรียนเฉลี่ยกลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ ≥ 2.75

ภาคพิเศษ

1. GPAX 5 ภาคเรียน ≥ 2.50
2. บิดา หรือมารดาประกอบอาชีพเกษตรกร/ชาวประมง/ธุรกิจด้านประมง/ผู้ประกอบการด้านธุรกิจเกษตร โดยมีเอกสารรองรับการประกอบอาชีพ ซึ่งออกโดยหน่วยงานราชการหรือองค์กรที่จัดตั้งถูกต้องตามกฎหมาย
3. ใช้คะแนน GAT PAT1 วิชาสามัญ 09 19 29 39
4. ONET 03 ภาษาอังกฤษ ≥ 16 คะแนน
5. ผลการเรียนเฉลี่ยกลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ ≥ 2.50

• โควตาพิเศษ 30 จังหวัด

ภาคปกติ

1. GPAX 5 ภาคเรียน ≥ 2.75
2. ใช้คะแนน GAT ≥ 90 คะแนน, PAT1 ≥ 45 คะแนน
3. ONET 03 ภาษาอังกฤษ ≥ 16 คะแนน

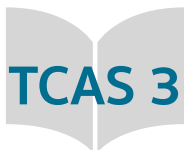
ภาคพิเศษ

1. GPAX 5 ภาคเรียน ≥ 2.50
2. ใช้คะแนน GAT ≥ 90 คะแนน, PAT ≥ 45 คะแนน
3. ONET 03 ≥ 16 คะแนน

• โควตานักกีฬาดีเด่น

ภาคปกติ

1. GPAX 5 ภาคเรียน ≥ 2.75
2. ใช้คะแนน GAT PAT1
3. ONET 03 ≥ 16 คะแนน



• Admission 1

ภาคปกติ

ใช้คะแนน GAT PAT1 ≥ 30 ONET 01 02
(03 ≥ 6 คะแนน) 04 วิชาสามัญ 09 19 29 39

ภาคพิเศษ

ใช้คะแนน GAT PAT1 ONET 01 02
(03 ≥ 16 คะแนน) 04 วิชาสามัญ 09 19 29 39

• Admission 2

ภาคปกติ

ใช้คะแนน GAT PAT1 ONET 01 02
(03 ≥ 16 คะแนน) 04

ภาคพิเศษ

ใช้คะแนน GAT PAT1 ONET 01 02
(03 ≥ 16 คะแนน) 04

ค่าธรรมเนียม การศึกษา

ภาคปกติ



Mon. - Fri.
08.00 - 16.00

12,900 บาท ต่อภาคการศึกษา

ภาคพิเศษ

Mon. - Fri. 16.00 - 19.00

Sat. - Sun. 09.00 - 16.00



ปีการศึกษาแรก ภาคเรียนที่ 1 **39,700 บาท** หลังจากนั้น
เหมาจ่าย **34,700 บาท** ต่อภาคการศึกษา

SEMESTER 1 : JUNE - OCTOBER

SEMESTER 2 : NOVEMBER - MARCH

*อาจมีการเปลี่ยนแปลงตามระเบียบของมหาวิทยาลัย

WHERE IS ECONOMIC FACULTY ?



ข้อมูลการติดต่อ



โทรศัพท์

0-2942-8650-51



E-mail

appliedeconku@gmail.com



Page Facebook

ภาควิชาเศรษฐศาสตร์เกษตรและทรัพยากร



Website

www.agri.eco.ku.ac.th

Line official



ที่อยู่

ภาควิชาเศรษฐศาสตร์เกษตรและทรัพยากร



มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ อาคารพิจารณพัฒนาฯ ชั้น 3

เลขที่ 50 ถนนงามวงศ์วาน แขวงลาดยาว

เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900