



หลักสูตร  
**เศรษฐศาสตรบัณฑิต**  
สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ประยุกต์  
และธุรกิจเกษตร

**Bachelor of Economics in Applied Economics  
and Agribusiness**

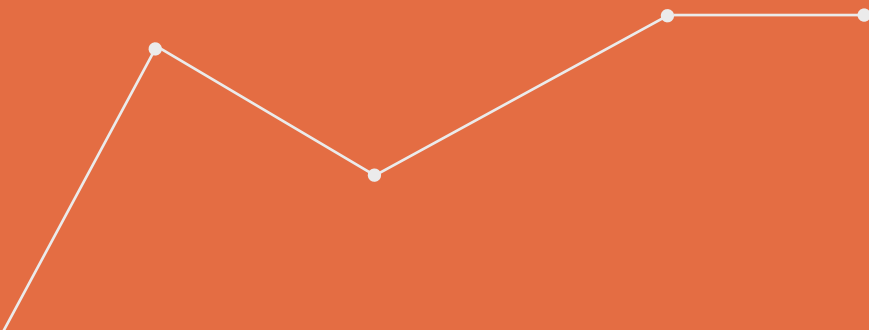
คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์  
[agri.eco.ku.ac.th](http://agri.eco.ku.ac.th)

# WHY AEA?

อิสระในการศึกษา นำไปใช้ได้จริง  
และพัฒนาได้อย่างยั่งยืน

หลักสูตร  
เศรษฐศาสตร์ประยุกต์  
และธุรกิจเกษตร

หลักสูตรที่รองรับการเปลี่ยนแปลงของโลก  
และเทคโนโลยีในปัจจุบัน เพื่อเพิ่มศักยภาพการ  
แข่งขันของธุรกิจเกษตรและอาหารไทยในตลาด  
โลก พสมผสานทางด้านเศรษฐศาสตร์  
บริหารธุรกิจ วิทยาศาสตร์ วิศวกรรม  
การเกษตร และสิ่งแวดล้อม



# BACHELOR OF ECONOMICS IN APPLIED ECONOMICS AND AGRIBUSINESS

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

การวิเคราะห์ห่วงโซ่  
คุณค่าเกษตรและ  
อาหาร



วิเคราะห์ข้อมูล

Big Data



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

**Economist**  
เศรษฐกร

**Policy Analyst**  
นักวิเคราะห์นโยบาย



**Researcher**  
นักวิจัย



**Entrepreneur**  
ผู้ประกอบการ



**Marketer**  
นักการตลาด



**Banker**  
นายธนาคาร



**Executive**  
นักบริหารจัดการ

ศึกษาต่อต่างประเทศ



# การรับสมัคร TCAS

## TCAS 1

### • TCAS1/1(QECON) Portfolio (ภาคปกติ)

คุณสมบัติ :

1. เป็นผู้ผ่านกิจกรรมแข่งขันตอบปัญหาเศรษฐศาสตร์ของคณะฯหรือเพชรยอดมงกุฎ หรือผ่านการอบรมวิชาการค่ายส่งเสริมโอลิมปิก
2. GPAX 5 ภาคเรียน  $\geq 2.75$
3. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระคณิตศาสตร์  $\geq 9$  หน่วยกิต

### • TCAS1/2 นักกีฬาทีมชาติและเยาวชนทีมชาติ (ภาคปกติ)

คุณสมบัติ :

1. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระคณิตศาสตร์  $\geq 9$  หน่วยกิต

## TCAS 2

### • โควตานักเรียนสาธิตเกษตรฯ

ภาคปกติ

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

ภาคพิเศษ

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

## • โควตาเมล็ดพันธุ์สู่ศาสตร์แห่งแผ่นดิน

### ภาคปกติ

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

### ภาคพิเศษ

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

## • โควตาพิเศษ 30 จังหวัด

### ภาคปกติ

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

### ภาคพิเศษ

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

## • โควตานักกีฬาดีเด่น

### ภาคปกติ

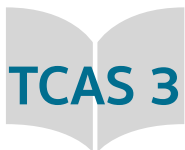
1. GPAX 5 ภาคเรียน  $\geq 2.75$
2. ใช้คะแนน GAT PAT1
3. ONET 03  $\geq 16$  คะแนน

### ภาคพิเศษ

### ภาคพิเศษ

### ภาคพิเศษ

### ภาคพิเศษ



## • Admission 1

### ภาคปกติ

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

## • Admission 2

### ภาคปกติ

ใช้คะแนน GAT PAT1 ONET 01 02  
(03  $\geq 16$  คะแนน) 04

### ภาคพิเศษ

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

### ภาคพิเศษ

ใช้คะแนน GAT PAT1 ONET 01 02  
(03  $\geq 16$  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](http://www.agri.eco.ku.ac.th)



ที่อยู่

ภาควิชาเศรษฐศาสตร์เกษตรและทรัพยากร

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ อาคารพิจารณพัฒนาฯ ชั้น 3

เลขที่ 50 ถนนงามวงศ์วาน แขวงลาดยาว

เขตดุสิต กรุงเทพฯ 10900

Line official

