

หลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต
(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2556)

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
วิทยาเขต/คณะ/ภาควิชา ศูนย์รังสิต คณะเศรษฐศาสตร์

ข้อมูลทั่วไป

1. ชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย : หลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต
ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Economics Program

2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

ภาษาไทย ชื่อเต็ม เศรษฐศาสตรบัณฑิต
ชื่อย่อ (ศ.บ.)
ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม Bachelor of Economics
ชื่อย่อ B.Econ.

3. วิชาเอก (ถ้ามี)

เศรษฐศาสตร์

4. จำนวนหน่วยกิตที่เรียนตลอดหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร 128 หน่วยกิต

5. รูปแบบของหลักสูตร

5.1 รูปแบบ

หลักสูตรระดับปริญญาตรี 4 ปี

5.2 ภาษาที่ใช้

หลักสูตรจัดการศึกษาเป็นภาษาไทยและมีบางวิชาศึกษาเป็นภาษาอังกฤษ

5.3 การรับเข้าศึกษา

รับนักศึกษาไทยเป็นหลัก

5.4 ความร่วมมือกับสถาบันอื่น

เป็นหลักสูตรของสถาบันโดยเฉพาะ

5.5 การให้ปริญญาแก่ผู้สำเร็จการศึกษา

ให้ปริญญาเพียงสาขาเดียว

6. สถานภาพของหลักสูตรและการพิจารณาอนุมัติ/เห็นชอบหลักสูตร

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2556 กำหนดเปิดสอนในภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา พ.ศ. 2556 ปรับปรุงจากหลักสูตร เศรษฐศาสตรบัณฑิต พ.ศ. 2552

ได้รับการพิจารณากลับกรองโดยคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัย ในการประชุมครั้งที่ 2/2556 เมื่อวันที่ 21 เดือน มกราคม พ.ศ. 2556

ได้รับการพิจารณากลับกรองโดยคณะอนุกรรมการสภามหาวิทยาลัยด้านหลักสูตรและการจัดการศึกษา ในการประชุมครั้งที่ 1/2556 เมื่อวันที่ 25 เดือน มกราคม พ.ศ. 2556

ได้รับอนุมัติ/เห็นชอบหลักสูตรจากสภามหาวิทยาลัย ในการประชุมครั้งที่ 2/2556 เมื่อวันที่ 18 เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2556

7. ความพร้อมในการเผยแพร่หลักสูตรที่มีคุณภาพและมาตรฐาน

หลักสูตรมีความพร้อมเผยแพร่คุณภาพและมาตรฐานตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติในปีการศึกษา 2558

8. อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

ผู้สำเร็จการศึกษาจากหลักสูตรนี้ สามารถประกอบอาชีพได้กว้างขวาง อาทิ นักเศรษฐศาสตร์ นักวิจัย นักวิเคราะห์นโยบาย นักวิเคราะห์การขยาย นักวิเคราะห์การลงทุน นักธุรกิจ สื่อสารมวลชน ข้าราชการ นักการเมือง หรือ ประกอบอาชีพอิสระ

10. สถานที่จัดการเรียนการสอน

จัดการเรียนการสอนที่คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต

11. สถานการณ์ภายนอกหรือการพัฒนาที่จำเป็นต้องนำมาพิจารณาในการวางแผนหลักสูตร

11.1 สถานการณ์หรือการพัฒนาทางเศรษฐกิจ

การเปลี่ยนแปลงทางเศรษฐกิจ สังคมและสิ่งแวดล้อม เช่น การจัดระเบียบทางเศรษฐกิจโลกใหม่หลังกระแสโลกาภิวัตน์ ภาวะความเสื่อมโทรมของสิ่งแวดล้อม การเปลี่ยนแปลงในบริบทของสังคมโดยเฉพาะสังคมของผู้สูงอายุ เป็นต้น สถานการณ์เหล่านี้เป็นปัจจัยที่ต้องอาศัยการศึกษาค้นคว้าวิจัยเพื่อแก้ปัญหาโดยพิจารณาในระดับจุลภาคและมหภาค ดังนั้น คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ในฐานะหน่วยงานจัดการเรียนการสอนด้านเศรษฐศาสตร์ที่สำคัญของประเทศไทย จึงเห็นความจำเป็นในการปรับปรุงหลักสูตรเพื่อผลิตบัณฑิตเศรษฐศาสตร์ที่มีความเข้าใจในการเชื่อมโยงทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม ตอบสนองต่อสถานการณ์ปัจจุบัน และปัจจัยที่จะส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงในอนาคต

11.2 สถานการณ์หรือการพัฒนาทางสังคมและวัฒนธรรม

ในด้านสังคมและวัฒนธรรมนั้น กระแสโลกาภิวัตน์ส่งผลให้เกิดความเชื่อมโยงในด้านสังคมและวัฒนธรรมภายใต้ความเชื่อมโยงทางเทคโนโลยีการสื่อสารในด้านต่างๆ ความเชื่อมโยงดังกล่าวส่งผลต่อมิติการเปลี่ยนแปลงอย่างมีนัยยะสำคัญและส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจ เช่น การเติบโตของวัฒนธรรมเกาหลีกับเศรษฐกิจเกาหลี สำหรับประเทศไทยนั้น ได้มีการกล่าวถึงเศรษฐกิจสร้างสรรค์ซึ่งไม่เพียงแต่การผลิตในภาคอุตสาหกรรมเท่านั้น แต่ยังรวมถึงการผลิตในภาคเกษตรและบริการต่างๆ ที่ต้องอาศัยความเข้าใจในกลุ่มลูกค้า และการบริหารจัดการการผลิตและทรัพยากรการผลิต เป็นต้น ซึ่งในทางเศรษฐศาสตร์นั้นสังคมและวัฒนธรรมเป็นปัจจัยสำคัญที่มีผลต่อการเปลี่ยนแปลงในด้านต่างๆ ดังนั้น ปัจจัยทางด้านสังคมและวัฒนธรรมจึงเป็นบริบทสำคัญในการกำหนดทิศทางของการเปลี่ยนแปลงในด้านอื่นๆ ของประเทศ คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์จึงพยายามปรับปรุงหลักสูตรโดย

เชื่อมโยงปัจจัยทางด้านสังคมวัฒนธรรมผ่านการเรียนการสอนในวิชาเศรษฐศาสตร์ซึ่งจะเป็นประโยชน์ต่อทั้งบัณฑิต และองค์กรผู้ใช้บัณฑิต รวมถึงการสร้างมาตรฐานของหลักสูตรเศรษฐศาสตร์บัณฑิตให้เป็นที่ยอมรับในสังคมและวัฒนธรรมที่หลากหลายมากขึ้นในอนาคต

12. ผลกระทบจาก ข้อ 11.1 และ 11.2 ต่อการพัฒนาหลักสูตรและความเกี่ยวข้องกับพันธกิจของสถาบัน

12.1 การพัฒนาหลักสูตร

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์มีวิสัยทัศน์ที่จะเป็นสถาบันวิชาการชั้นนำของประเทศในระดับนานาชาติ มีความเป็นเลิศในการผลิตบัณฑิต การสร้างองค์ความรู้ด้านการวิจัย และการแก้ปัญหาของประเทศ และมีพันธกิจในพัฒนาองค์ความรู้ที่จำเป็นและเป็นประโยชน์ในการพัฒนาประเทศ สำหรับพันธกิจของคณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์นั้น นอกจากการธำรงความเป็นเลิศทางวิชาการเศรษฐศาสตร์แล้ว ยังมีเป้าหมายต่อการรับใช้สังคมโดยรวม โดยเฉพาะอย่างยิ่งการผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพ การพัฒนาหลักสูตรจึงถือเป็นภารกิจสำคัญตามพันธกิจของสถาบัน และยังคงตอบสนองต่อการเปลี่ยนแปลงภายใต้กระแสโลกาภิวัตน์ ซึ่งส่งผลทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคมวัฒนธรรม และสิ่งแวดล้อม

12.2 ความเกี่ยวข้องกับพันธกิจของสถาบัน

นอกจากพันธกิจที่กล่าวข้างต้น มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ยังให้ความสำคัญกับการวิจัย และการบูรณาการศาสตร์ต่างๆ เพื่อจะทำให้ใช้ประโยชน์ได้อย่างแท้จริง หลักสูตรเศรษฐศาสตร์บัณฑิต จึงมุ่งเน้นที่จะผลิตบัณฑิตที่มีคุณธรรมมีความรู้ความสามารถ โดยเฉพาะอย่างยิ่งความรู้ที่เป็นการบูรณาการระหว่างความรู้ด้านเศรษฐศาสตร์และศาสตร์ด้านอื่นๆ ในสังคม ทำให้บัณฑิตมีความเข้าใจถึงสภาพแวดล้อมทางสังคม และเศรษฐกิจที่เปลี่ยนแปลงไปอย่างรวดเร็วในปัจจุบัน โดยเฉพาะอย่างยิ่งที่นักศึกษาทุกคนจะต้องเรียนวิชาสัมมนา ทำให้เข้าใจถึงผลกระทบที่มีต่อเศรษฐศาสตร์และสังคม และสามารถนำความรู้ดังกล่าวไปประยุกต์กับการดำเนินการในหน่วยงานต่างๆ ที่ตนเองรับผิดชอบอยู่จะเป็นประโยชน์ในการพัฒนาประเทศต่อไป

13. ความสัมพันธ์กับหลักสูตรอื่นที่เปิดสอนในคณะฯ/ภาควิชาอื่นของสถาบัน

13.1 กลุ่มวิชา/รายวิชาในหลักสูตรนี้ที่เปิดสอนโดยคณะ/ภาควิชา/หลักสูตรอื่น

หลักสูตรเศรษฐศาสตร์บัณฑิต พ.ศ. 2556 เป็นหลักสูตรที่จะมีการจัดการเรียนการสอนที่นักศึกษาจะต้องเรียนวิชาที่เปิดสอนโดยคณะอื่นๆ ผ่านทางวิชาพื้นฐาน วิชาโท และวิชาเลือกเสรี ซึ่งวิชาดังกล่าวจัดการเรียนการสอนโดยคณะอื่นๆ และ/หรือ หน่วยงานอื่นในระดับ สำนัก กอง เป็นต้น ซึ่งการเรียนลักษณะนี้จะทำให้นักศึกษาได้รับความรู้ที่จำเป็นเพิ่มมากขึ้นและสามารถนำมาประยุกต์เข้ากับพื้นฐานทางเศรษฐศาสตร์ที่นักศึกษามี และจะเป็นบัณฑิตเศรษฐศาสตร์ที่มีคุณภาพ วิชาของคณะอื่นที่นักศึกษาต้องไปเรียนในฐานะวิชาศึกษาทั่วไป และวิชาบังคับ มีดังนี้

มธ.110	สหวิทยาการมนุษยศาสตร์	2 (2-0-4)
TU110	Integrated Humanities	
มธ.100	พลเมืองกับความรับผิดชอบต่อสังคม	3 (3-0-6)
TU100	Civic Education	
มธ.120	สหวิทยาการสังคมศาสตร์	2 (2-0-4)
TU120	Integrated Social Sciences	
มธ.130	สหวิทยาการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	2 (2-0-4)
TU130	Integrated Sciences and Technology	
มธ.152	หลักพื้นฐานทางคณิตศาสตร์	3 (3-0-6)
TU152	Fundamental Mathematics	

ท.161	การใช้ภาษาไทย	3 (3-0-6)
TH161	Thai Usage 1	
สข.070	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 1	0 (3-0-6)
EL 070	English Course 1	
สข.171	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 2	3 (3-0-6)
EL171	English Course 2	
สข.172	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 3	3 (3-0-6)
EL 172	English Course 3	
สข.241	ภาษาอังกฤษสำหรับนักเศรษฐศาสตร์ 1	3 (3-0-6)
EL241	English for Economists 1	
สข.341	ภาษาอังกฤษสำหรับนักเศรษฐศาสตร์ 2	3 (3-0-6)
EL341	English for Economists 2	
ค.211	แคลคูลัส 1	3 (3-0-6)
MA211	Calculus 1	
ค.212	แคลคูลัส 2	3 (3-0-6)
MA212	Calculus 2	
ค.216	แคลคูลัสสำหรับสังคมศาสตร์ 1	3 (3-0-6)
MA216	Calculus for Social Science 1	
ค.217	แคลคูลัสสำหรับสังคมศาสตร์ 2	3 (3-0-6)
MA217	Calculus for Social Science 2	
ส.211	สถิติ 1	3 (3-0-6)
ST211	Statistics 1	
ส.212	สถิติ 2	3 (3-0-6)
ST212	Statistics 2	
ส.216	สถิติสำหรับสังคมศาสตร์ 1	3 (3-0-6)
ST216	Statistics for Social Science 1	
ส.217	สถิติสำหรับสังคมศาสตร์ 2	3 (3-0-6)
ST217	Statistics for Social Science 2	
บข.201	การบัญชีขั้นต้น	3 (3-0-6)
AC201	Fundamental Accounting	
กง.201	การเงินธุรกิจ	3 (3-0-6)
FN201	Business Finance	

13.2 รายวิชาที่เปิดสอนให้คณะ/ภาควิชา/หลักสูตรอื่น

ด้วยหลักการเดียวกัน คณะเศรษฐศาสตร์ได้จัดการเรียนการสอนเพื่อตอบสนองต่อความต้องการเรียนของ นักศึกษานอกคณะเศรษฐศาสตร์ เช่น วิชาสังคมเศรษฐกิจ ซึ่งเป็นวิชาพื้นฐาน วิชาหลักเศรษฐศาสตร์เบื้องต้น สำหรับนักศึกษาที่ สนใจ รวมถึงวิชาเศรษฐศาสตร์จุลภาค วิชาเศรษฐศาสตร์มหภาค สำหรับนักศึกษาคณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี เป็นต้น ซึ่ง คณะเศรษฐศาสตร์กำหนดให้การให้บริการต่อคณะและสาขาวิชาอื่นๆในมหาวิทยาลัยนั้น เป็นเป้าหมายหนึ่งในการส่งเสริมองค์

ความรู้เศรษฐศาสตร์เพื่อให้บัณฑิตธรรมศาสตร์ทุกคนมีศักยภาพในการใช้วิชาเศรษฐศาสตร์อธิบายโลกแห่งความเป็นจริงใน สถานการณ์ต่างๆ วิชาที่คณะเปิดสอนให้คณะอื่นเรียน มีดังนี้

มธ.124	สังคมกับเศรษฐกิจ	3(3-0-6)
TU 124	Society and Economy	
ศ.210	เศรษฐศาสตร์เบื้องต้น	3 (3-0-6)
EC210	Introductory Economics	
ศ.213	เศรษฐศาสตร์จุลภาคเบื้องต้น	3 (3-0-6)
EC213	Introductory Microeconomics	
ศ.214	เศรษฐศาสตร์มหภาคเบื้องต้น	3 (3-0-6)
EC214	Introductory Macroeconomics	

13.3 การบริหารจัดการ

คณะเศรษฐศาสตร์ ประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการจัดการเรียนการสอน ผ่านทางการติดต่อด้วยหนังสือ ราชการต่างๆ ทั้งการสอบถามความต้องการเรียนในวิชาต่างๆ ของคณะเศรษฐศาสตร์ โดยที่คณะเศรษฐศาสตร์จะพยายามอย่างดีที่สุดเพื่อตอบสนองต่อความต้องการเรียนของนักศึกษาภายใต้ทรัพยากรที่มีอยู่ของคณะ และทำให้การจัดการเรียนการสอนระหว่าง คณะนั้นมีความเชื่อมโยงกัน และยังประโยชน์ให้กับนักศึกษามากที่สุด

ข้อมูลเฉพาะของหลักสูตร

1. ปรัชญา ความสำคัญ และวัตถุประสงค์ของหลักสูตร

1.1 ปรัชญา

เป็นหลักสูตรเพื่อสร้างเศรษฐศาสตร์บัณฑิตที่มีความเป็นเลิศทางวิชาการ ก้าวทันพรมแดนแห่งความรู้ทางวิชาการ มีความรู้ภาคทฤษฎีและสามารถนำไปประยุกต์ใช้ได้ทันภาคปฏิบัติ มีความเข้าใจโครงสร้างสังคมเศรษฐกิจไทยและสังคมเศรษฐกิจ โลก เป็นหลักสูตรที่ส่งเสริมให้ผู้เรียนมีความสามารถในการวิเคราะห์และสังเคราะห์อย่างเป็นระบบ ตลอดจนสามารถบูรณาการองค์ ความรู้ด้านเศรษฐศาสตร์กับสาขาอื่นๆ ได้

1.2 ความสำคัญ

หลักสูตรเศรษฐศาสตร์บัณฑิต พ.ศ. 2556 เป็นหลักสูตรที่ปรับปรุงจากหลักสูตรเศรษฐศาสตร์บัณฑิต พ.ศ. 2552 ซึ่ง หลักสูตรเศรษฐศาสตร์บัณฑิต พ.ศ. 2556 นี้สนับสนุนการจัดการศึกษาที่นักศึกษาสามารถเลือกรูปแบบได้อย่างอิสระทั้งแบบกลุ่ม วิชาและแบบไม่เป็นกลุ่มวิชาเพื่อให้นักศึกษาสามารถเลือกศึกษาตามความสนใจและความถนัด มีทิศทางที่ชัดเจนมากขึ้น แต่ยังคงไว้ ในการศึกษาที่เน้นการผสมผสานของสาระทางเศรษฐศาสตร์กับลักษณะวิชาอื่นๆ ผ่านการศึกษาวิชาโท วิชาเอกคณะ วิชาเลือกเสรี และวิชาพื้นฐาน อย่างไรก็ตาม หลักสูตรเศรษฐศาสตร์บัณฑิต พ.ศ. 2556 ได้แก้ไขปัญหาที่พบจากการใช้หลักสูตรเศรษฐศาสตร์ บัณฑิต พ.ศ. 2552 อาทิ การบริหารรายวิชา รวมถึงการเอื้อต่อการเรียนเศรษฐศาสตร์เป็นวิชาโทมากยิ่งขึ้น เป็นต้น

1.3 วัตถุประสงค์ของหลักสูตร

เพื่อให้บัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาในหลักสูตร มีลักษณะ ดังนี้

- 1) มีความเข้าใจปัญหาพื้นฐาน และกลไกการทำงานของระบบเศรษฐกิจ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในส่วนที่ตรงต่อประเด็นของ ปัญหาในสังคมไทย
- 2) มีความสามารถในการใช้เหตุผลและเครื่องมือทางเศรษฐศาสตร์ กล่าวคือ วิเคราะห์เป็น เน้นคุณภาพ
- 3) มีความสำนึกและรับผิดชอบต่อสังคมผ่านการเรียนการสอนทั้งในและนอกห้องเรียน

ระบบการจัดการศึกษา การดำเนินการ และโครงสร้างของหลักสูตร

1. ระบบการจัดการศึกษา

1.1 ระบบ

ใช้ระบบการศึกษาแบบทวิภาค โดย 1 ปีการศึกษาแบ่งออกเป็น 2 ภาคการศึกษาปกติ โดยที่ภาคการศึกษาปกติมีระยะเวลาศึกษาไม่น้อยกว่า 16 สัปดาห์ และอาจเปิดภาคฤดูร้อนได้ โดยใช้เวลาการศึกษาไม่น้อยกว่า 6 สัปดาห์ แต่ให้เพิ่มชั่วโมงการศึกษาในแต่ละรายวิชาให้เท่ากับภาคปกติ

1.2 การจัดการศึกษาภาคฤดูร้อน

นักศึกษาทุกชั้นปีสามารถเรียนภาคฤดูร้อนได้ในรายวิชาที่มีการจัดการศึกษาภาคฤดูร้อนโดยเฉพาะวิชานอกคณะ สำหรับในคณะเศรษฐศาสตร์นั้นมีการจัดการศึกษาภาคฤดูร้อน เฉพาะรายวิชาเท่านั้น ซึ่งวิชาที่เปิดนั้นนักศึกษาจะต้องผ่านวิชาบังคับก่อนซึ่งนักศึกษาตั้งแต่ชั้นปีที่ 2 เป็นต้นไป จะสามารถเรียนวิชาภาคฤดูร้อนของคณะได้หากผ่านเงื่อนไข

1.3 การเทียบเคียงหน่วยกิตในระบบทวิภาค

ไม่มี

2. การดำเนินการหลักสูตร

2.1 วัน-เวลาในการดำเนินการเรียนการสอน

วัน – เวลาราชการปกติ

ภาคการศึกษาที่ 1 เดือนมิถุนายน – กันยายน

ภาคการศึกษาที่ 2 เดือนพฤศจิกายน – กุมภาพันธ์

ภาคฤดูร้อน เดือนมีนาคม – พฤษภาคม

ตั้งแต่ปีการศึกษา 2557 เป็นต้นไป วัน-เวลาในการเรียนการสอน จะเป็นไปตาม เงื่อนไขของการเตรียมพร้อมการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน ซึ่งมีวัน-เวลาในการดำเนินการเรียนการสอน ดังนี้

วัน – เวลาราชการปกติ

ภาคการศึกษาที่ 1 เดือนสิงหาคม – ธันวาคม

ภาคการศึกษาที่ 2 เดือนมกราคม – พฤษภาคม

ภาคฤดูร้อน เดือนมิถุนายน – กรกฎาคม

2.2 คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา

คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษาต้องเป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาชั้นปริญญาตรี พ.ศ. 2540 (พร้อมฉบับแก้ไขเพิ่มเติม) ข้อ 7

การคัดเลือกผู้เข้าศึกษา

การคัดเลือกผู้เข้าศึกษาให้เป็นไปตามระเบียบการคัดเลือกเพื่อเข้าศึกษาในสถาบันการศึกษาชั้นอุดมศึกษาของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา หรือการคัดเลือกตามวิธีการที่มหาวิทยาลัยกำหนดโดยความเห็นชอบของสภามหาวิทยาลัย

2.3 ปัญหาของนักศึกษาแรกเข้า

ผู้ผ่านการสอบคัดเลือกเข้าศึกษาบางรายอาจมีปัญหาเรื่อง การปรับตัวในการเรียนระดับมหาวิทยาลัย อาจมีระดับพื้นฐานทางคณิตศาสตร์และสถิติไม่เท่ากัน และมีความสามารถทางภาษาอังกฤษไม่เท่ากัน ซึ่งปัญหาเหล่านี้ อาจทำให้การเรียนในหลักสูตรไม่ราบรื่น

2.4 กลยุทธ์ในการดำเนินการเพื่อแก้ไขปัญหา/ข้อจำกัดของนักศึกษาในข้อ 2.3

คณะเศรษฐศาสตร์ ได้มีการทำสำรวจปัญหาที่คาดว่าจะเกิดและข้อมูลพื้นฐานที่สำคัญตั้งแต่กระบวนการรับเข้า และจัดให้มีระบบอาจารย์ที่ปรึกษา และการจัดวิชาปรับพื้นฐานให้กับนักศึกษาใหม่รวมทั้งมีการทวิให้กับนักศึกษาในรายวิชาที่จำเป็น

2.7 ระบบการศึกษา

แบบชั้นเรียน

2.8 การเทียบโอนหน่วยกิต รายวิชา และการลงทะเบียนเรียนข้ามมหาวิทยาลัย

1) การเทียบโอนหน่วยกิต รายวิชา และการลงทะเบียนเรียนข้ามมหาวิทยาลัย ให้เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2540 (พร้อมฉบับแก้ไขเพิ่มเติม) ข้อ 10.10 และ ข้อ 15

2) หลักเกณฑ์การลงทะเบียนเรียนข้ามมหาวิทยาลัย ให้เป็นไปตามประกาศมหาวิทยาลัย ธรรมศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์และเงื่อนไขการจดทะเบียนศึกษารายวิชาข้ามโครงการและการจดทะเบียนศึกษารายวิชาข้ามสถาบันอุดมศึกษาในหลักสูตรระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2552

3. หลักสูตรและอาจารย์ผู้สอน

3.1 หลักสูตร

3.1.1 จำนวนหน่วยกิตรวมและระยะเวลาศึกษา

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร 128 หน่วยกิต

ระยะเวลาศึกษา เป็นหลักสูตรแบบศึกษาเต็มเวลา นักศึกษาต้องใช้ระยะเวลาการศึกษาตลอดหลักสูตร อย่างน้อย 7 ภาคการศึกษาปกติ และอย่างมากไม่เกิน 14 ภาคการศึกษาปกติ

3.1.2 โครงสร้างหลักสูตร

หลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต ประกอบด้วย 2 รูปแบบ กล่าวคือ โครงสร้างแบบไม่เป็นกลุ่มวิชา และโครงสร้างแบบเป็นกลุ่มวิชา ทั้งนี้ นักศึกษาจะต้องจดทะเบียนศึกษารายวิชา รวมแล้วไม่น้อยกว่า 128 หน่วยกิต โดยศึกษารายวิชาต่างๆ ครบตามโครงสร้างองค์ประกอบ และข้อกำหนดของหลักสูตรดังนี้

1) วิชาศึกษาทั่วไป	30	หน่วยกิต
2) วิชาเฉพาะสาขา	68	หน่วยกิต
2.1) วิชาบังคับ	35	หน่วยกิต
2.2) วิชาเฉพาะด้าน	30	หน่วยกิต*
2.3) วิชาสัมมนา	3	หน่วยกิต
3) วิชาโทหรือวิชาเลือกนอกคณะ	24	หน่วยกิต
4) วิชาเลือกเสรี	6	หน่วยกิต

* ในการศึกษาตามโครงสร้างหลักสูตรนั้น วิชาเฉพาะด้าน จะประกอบด้วยวิชาบังคับเฉพาะด้าน และวิชาเลือกเฉพาะด้านจะมีหน่วยกิตแตกต่างกันซึ่งมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

ประเภทที่ 1 วิชาเฉพาะด้าน 30 หน่วยกิต ประกอบด้วย วิชาบังคับเฉพาะด้าน 18 หน่วยกิต และวิชาเลือกเฉพาะด้าน 12 หน่วยกิต โครงสร้างหลักสูตรที่มีวิชาเฉพาะด้านประเภทที่ 1 คือ โครงสร้างหลักสูตรแบบไม่เป็นกลุ่มวิชา โครงสร้างหลักสูตรแบบกลุ่มวิชาเศรษฐศาสตร์ทฤษฎีและปริมาณ และ โครงสร้างหลักสูตรแบบกลุ่มวิชาเศรษฐศาสตร์การเงิน

ประเภทที่ 2 วิชาเฉพาะด้าน 30 หน่วยกิต ประกอบด้วย วิชาบังคับเฉพาะด้าน 12 หน่วยกิต และวิชาเลือกเฉพาะด้าน 18 หน่วยกิต โครงสร้างหลักสูตรที่มีวิชาเฉพาะด้านประเภทที่ 2 คือ โครงสร้างหลักสูตรแบบกลุ่มวิชาเศรษฐศาสตร์ธุรกิจ โครงสร้างหลักสูตรแบบกลุ่มวิชาเศรษฐศาสตร์สาธารณะ การพัฒนา และการเมือง และ โครงสร้างหลักสูตรแบบกลุ่มวิชาเศรษฐศาสตร์สาธารณะและนโยบาย

3.1.3 รายวิชาในหลักสูตร

3.1.3.1 รหัสวิชา

รายวิชาในหลักสูตรประกอบด้วย อักษรย่อ 2 ตัว และเลขรหัส 3 ตัว โดยมีความหมายดังนี้

รายวิชาที่เปิดสอนในหลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต ใช้ตัวอักษรภาษาไทย 1 ตัว คือ ศ. และตัวอักษรภาษาอังกฤษ 2 ตัว คือ EC สำหรับวิชาที่ศึกษาเป็นภาษาไทย และ EE สำหรับบางวิชาที่คณะเศรษฐศาสตร์อนุมัติให้เปิดสอนเป็นภาษาอังกฤษ

อักษรย่อ ศ./EC/EE หมายถึง อักษรย่อของสาขาวิชาเศรษฐศาสตร์

ตัวเลข มีความหมาย ดังนี้

เลขหลักหน่วย

เลข 0-8	หมายถึง	ลำดับวิชา
เลข 9	หมายถึง	วิชาสัมมนา

เลขหลักสิบ

เลข 0	หมายถึง	หมวดเศรษฐศาสตร์การเมืองและประวัติศาสตร์เศรษฐกิจ
เลข 1	หมายถึง	หมวดทฤษฎีเศรษฐศาสตร์
เลข 2	หมายถึง	หมวดเศรษฐศาสตร์ปริมาณ
เลข 3	หมายถึง	หมวดเศรษฐศาสตร์การเงิน
เลข 4	หมายถึง	หมวดเศรษฐศาสตร์สาธารณะ
เลข 5	หมายถึง	หมวดเศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ
เลข 6	หมายถึง	หมวดเศรษฐศาสตร์การพัฒนา
เลข 7	หมายถึง	หมวดเศรษฐศาสตร์ทรัพยากรมนุษย์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
เลข 8	หมายถึง	หมวดเศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม
เลข 9	หมายถึง	หมวดเศรษฐศาสตร์การเกษตร

เลขหลักร้อย

เลข 2-4	หมายถึง	ความยากง่ายของเนื้อหา โดยเริ่มต้นจากเลข 2
เลข 5	หมายถึง	วิชาศึกษาเฉพาะเรื่อง

3.1.3.2 รายวิชาและข้อกำหนดของหลักสูตร

1) วิชาศึกษาทั่วไป 30 หน่วยกิต

นักศึกษาจะต้องศึกษารายวิชาในหลักสูตรวิชาศึกษาทั่วไป รวมแล้วไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต ตามโครงสร้างและองค์ประกอบของหลักสูตรวิชาศึกษาทั่วไป ซึ่งแบ่งเป็น 2 ส่วน คือ

ส่วนที่ 1 : เป็นหลักสูตรกลางของมหาวิทยาลัยที่กำหนดให้นักศึกษาทุกคนต้องเรียนจำนวน 21 หน่วยกิต ดังต่อไปนี้

รหัสวิชา ชื่อวิชา	หน่วยกิต (บรรยาย-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
หมวดมนุษยศาสตร์	บังคับ 1 วิชา 2 หน่วยกิต
มธ. 110 สาขาวิชาการมนุษยศาสตร์	2 (2-0-4)
TU 110 Integrated Humanities	
หมวดสังคมศาสตร์	บังคับ 2 วิชา 5 หน่วยกิตจากวิชาดังต่อไปนี้
มธ. 100 หน้าที่พลเมืองและความรับผิดชอบต่อสังคม	3 (3-0-6)
TU 100 Civic Education	
มธ. 120 สาขาวิชาการสังคมศาสตร์	2 (2-0-4)
TU 120 Integrated Social Sciences	
หมวดวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	
: วิทยาศาสตร์	บังคับ 1 วิชา 2 หน่วยกิต
มธ. 130 สาขาวิชาการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	2 (2-0-4)
TU 130 Integrated Sciences and Technology	
: คณิตศาสตร์หรือคอมพิวเตอร์	บังคับเลือก 1 วิชา 3 หน่วยกิต
มธ. 152 หลักพื้นฐานทางคณิตศาสตร์	3 (3-0-6)
TU 152 Fundamental Mathematics	
หมวดภาษา	
ท. 161 การใช้ภาษาไทย	3 (3-0-6)
TH 161 Thai Usage	
สข. 070 ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 1	0 (3-0-6)
EL 070 English Course 1	
สข. 171 ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 2	3 (3-0-6)
EL 171 English Course 2	
สข. 172 ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 3	3 (3-0-6)
EL 172 English Course 3	

1) กรณีนักศึกษาชาวต่างประเทศ หรือนักศึกษาไทยที่ไม่มีความรู้ภาษาไทยหรือมีความรู้ภาษาไทยน้อยมากจนไม่สามารถสื่อสารด้วยภาษาไทยได้ คณะ/สาขาวิชาต่าง ๆ อาจกำหนดให้นักศึกษาที่มีคุณสมบัติดังกล่าวศึกษาวิชา ท.160 ภาษาไทยเบื้องต้น แทนวิชา ท.161 การใช้ภาษาไทย ได้

2) เนื่องจากรายวิชา ท.160 เป็นรายวิชาที่จัดให้สำหรับนักศึกษาหลักสูตรนานาชาติ หรือหลักสูตรภาคภาษาอังกฤษที่ไม่มีความรู้ภาษาไทยหรือมีความรู้ภาษาไทยน้อยมาก ดังนั้นในกรณีที่คณะ/สาขาวิชาต่าง ๆ มีการจัดการเรียนการสอนวิชาภาษาไทยเบื้องต้น หรือพื้นฐานภาษาไทย หรือรายวิชาที่มีวัตถุประสงค์และเนื้อหาสาระเหมือนกับรายวิชา ท.160 คณะ/สาขาก็สามารถเสนอรายวิชาดังกล่าวเพื่อนำมาทดแทนรายวิชา ท.160 ได้โดยให้เสนอขออนุมัติเป็นรายการ

ส่วนที่ 2 : นักศึกษาจะต้องศึกษารายวิชาต่างๆ ตามเงื่อนไขรายวิชาที่คณะฯ กำหนดไว้ดังนี้ คือเลือก 9 หน่วยกิต จากวิชาศึกษาทั่วไปส่วนที่สองของมหาวิทยาลัย หรือวิชาเบื้องต้นอื่นๆ ที่คณะต่าง ๆ เสนอ และทางมหาวิทยาลัยเทียบให้เท่ากับวิชาศึกษาทั่วไปส่วนที่สอง

2) วิชาเฉพาะสาขา

68 หน่วยกิต

แบ่งเป็น 3 ส่วน คือ วิชาบังคับ 35 หน่วยกิต วิชาเฉพาะด้าน 30 หน่วยกิต และวิชาสัมมนา 3 หน่วยกิต โดยมีรายละเอียดดังนี้

2.1) วิชาบังคับ 35 หน่วยกิต

ก. ค. 216 (หรือ ค. 211) และ ส. 216 (หรือ ส. 211)

ข. สษ. 241 และ สษ. 341

ค. ศ. 211 ศ. 212 ศ. 311 ศ. 312 ศ. 460 ศ. 320 (หรือ ศ. 421) และ

ศ. 325 (หรือ ศ. 425)

ทั้งนี้ วิชา ศ. 460 ไม่สามารถนับเป็นวิชาเฉพาะด้านได้

สำหรับนักศึกษากลุ่มวิชาเศรษฐศาสตร์ทฤษฎีและปริมาณต้องศึกษาวิชาที่กำหนดในข้อ ก. ข. และ ค. ยกเว้นวิชา ศ. 320 และ ศ. 325 และให้นักศึกษาในกลุ่มนี้ศึกษา ศ. 421 และ ศ. 425 แทน

2.2) วิชาเฉพาะด้าน 30 หน่วยกิต ประกอบด้วยวิชาบังคับเฉพาะด้าน และวิชาเลือกเฉพาะด้าน โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

วิชาเฉพาะด้าน 30 หน่วยกิต

- วิชาบังคับเฉพาะด้าน 18 หน่วยกิต

เลือกเรียนวิชาของคณะเศรษฐศาสตร์ระดับไม่ต่ำกว่า 400 ไม่เกิน 4 หมวดวิชา จำนวน 18 หน่วยกิต

- วิชาเลือกเฉพาะด้าน 12 หน่วยกิต

เลือกเรียนวิชาใดๆ ของคณะเศรษฐศาสตร์จำนวน 12 หน่วยกิต

สำหรับนักศึกษาที่สนใจเรียนเป็นกลุ่มวิชาให้เลือกเรียนตามรายละเอียดดังต่อไปนี้

(1) วิชาเฉพาะด้าน กลุ่มวิชาเศรษฐศาสตร์ทฤษฎีและปริมาณ 30 หน่วยกิต

- วิชาบังคับเฉพาะด้าน 18 หน่วยกิต

ได้แก่ ศ.411 ศ.412 ศ.422 ศ.426 ค.217 (หรือ ค.212) และ ศ.217 (หรือ ศ.212)

- วิชาเลือกเฉพาะด้าน 12 หน่วยกิต

เลือกเรียนวิชาของคณะเศรษฐศาสตร์ระดับไม่ต่ำกว่า 400 ไม่เกิน 3 หมวดวิชา จำนวน 12 หน่วยกิต

(2) วิชาเฉพาะด้าน กลุ่มวิชาเศรษฐศาสตร์ธุรกิจ 30 หน่วยกิต

- วิชาบังคับเฉพาะด้าน 12 หน่วยกิต

ได้แก่ ศ.431 ศ.451 ศ.481 และ บช.201

- วิชาเลือกเฉพาะด้าน 18 หน่วยกิต

ก. เลือก 9 หน่วยกิต ไม่ต่ำกว่าระดับ 400 จากวิชาในหมวดเศรษฐศาสตร์การเงิน (หมวด 3) หรือ หมวดเศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ (หมวด 5) หรือ หมวดเศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม (หมวด 8) หรือ หมวดเศรษฐศาสตร์การเกษตร (หมวด 9)

ข. เลือกเรียนวิชาใด ๆ ของคณะเศรษฐศาสตร์จำนวน 9 หน่วยกิต

(3) วิชาเฉพาะด้าน กลุ่มวิชาเศรษฐศาสตร์การเงิน 30 หน่วยกิต

- วิชาบังคับเฉพาะด้าน 18 หน่วยกิต

ได้แก่ ศ. 431 ศ. 432 ศ. 452 บช. 201 กง. 201 และ ศ. 435

- วิชาเลือกเฉพาะด้าน 12 หน่วยกิต

ก. เลือก 3 หน่วยกิต ไม่ต่ำกว่าระดับ 400 จากวิชาในหมวดเศรษฐศาสตร์การเงิน (หมวด 3) หรือ หมวดเศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ (หมวด 5)

ข. เลือกเรียนวิชาใด ๆ ของคณะเศรษฐศาสตร์ จำนวน 9 หน่วยกิต

(4) วิชาเฉพาะด้าน กลุ่มวิชาเศรษฐศาสตร์สาธารณะ การพัฒนา และการเมือง 30 หน่วยกิต

- วิชาบังคับเฉพาะด้าน 12 หน่วยกิต

ได้แก่ วิชา ศ.401 (หรือ ศ.402) ศ.441 (หรือ ศ.442) ศ. 461 (หรือ ศ.462) และ ศ.468

- วิชาเลือกเฉพาะด้าน 18 หน่วยกิต

ก. เลือก 9 หน่วยกิตไม่ต่ำกว่าระดับ 400 อย่างน้อย 2 หมวด จากวิชาในหมวดต่อไปนี้หมวดเศรษฐศาสตร์การเมืองและประวัติศาสตร์เศรษฐกิจ (หมวด 0) หมวดเศรษฐศาสตร์การคลัง (หมวด 4) หมวดเศรษฐศาสตร์พัฒนา (หมวด 6) (ไม่นับรวม ศ.460 ซึ่งเป็นวิชาบังคับ) หมวดเศรษฐศาสตร์ทรัพยากรมนุษย์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (หมวด 7) หมวดเศรษฐศาสตร์การเกษตร (หมวด 9)

ข. เลือกเรียนวิชาใด ๆ ของคณะเศรษฐศาสตร์จำนวน 9 หน่วยกิต

(5) วิชาเฉพาะด้าน กลุ่มวิชาเศรษฐศาสตร์สาธารณะและนโยบาย 30 หน่วยกิต

- วิชาบังคับเฉพาะด้าน 12 หน่วยกิต

ได้แก่ วิชา ศ.441 ศ. 442 ศ.476 และ เลือกศึกษาอีก 1 วิชา จาก ศ. 473 ศ.474 ศ.475

- วิชาเลือกเฉพาะด้าน 18 หน่วยกิต

ก. เลือก 9 หน่วยกิต จากวิชาต่อไปนี้ ศ.443 ศ.463 หรือวิชาใดๆ ของคณะเศรษฐศาสตร์ไม่ต่ำกว่าระดับ 400

ในหมวดเศรษฐศาสตร์ทรัพยากรมนุษย์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (หมวด7) และหมวดเศรษฐศาสตร์การเกษตร (หมวด 9)

ข. เลือกเรียนวิชาใด ๆ ของคณะเศรษฐศาสตร์จำนวน 9 หน่วยกิต

2.3) วิชาสัมมนา 3 หน่วยกิต

เงื่อนไขสำหรับการศึกษาวิชาในสาขาเศรษฐศาสตร์นั้น นักศึกษาจะต้องสอบไล่ในรายวิชา ศ.311 หรือ ศ.312 โดยได้ค่าระดับไม่ต่ำกว่า C

นอกจากนั้นนักศึกษาจะต้องสอบไล่ได้ค่าระดับเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 2.00 (คำนวณจากทุกวิชาเศรษฐศาสตร์ที่ศึกษาที่อยู่ในโครงสร้างหลักสูตรของวิชาเฉพาะสาขา โดยไม่นับรวมวิชาเศรษฐศาสตร์ที่ศึกษาเป็นวิชาเลือกเสรี สำหรับวิชา ศ.311 และ ศ.312 นั้น หากนักศึกษาเรียนซ้ำให้นับเฉพาะผลการเรียนที่ดีที่สุดมาคำนวณ)

3) วิชาโทหรือวิชาเลือกนอกคณะ 24 หน่วยกิต

ประกอบด้วยสองส่วนคือ วิชาโทหรือวิชาเลือกนอกคณะจำนวนหน่วยกิต 24 หน่วยกิต ซึ่งนักศึกษาต้องเรียน ตามรายละเอียดดังต่อไปนี้

- วิชาโทหรือวิชาเลือกนอกคณะ นักศึกษาอาจเลือกศึกษาตามรูปแบบใดรูปแบบหนึ่ง ดังนี้

ก. วิชาโท 24 หน่วยกิต

นักศึกษาอาจเลือกศึกษาสาขาวิชาใดวิชาหนึ่งที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์เป็นวิชาโท โดยศึกษาตามข้อกำหนดและเงื่อนไขของหลักสูตรวิชาโทสาขาวิชานั้นๆ

หมายเหตุ

1. หากจำนวนหน่วยกิตของวิชาโทน้อยกว่า 24 หน่วยกิต นักศึกษาจะต้องเลือกศึกษาวิชาต่างๆ ที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ให้ครบจำนวนหน่วยกิตที่กำหนดไว้ข้างต้น

2. หากวิชาใดๆ ในสาขาวิชาโทตามที่คณะหรือสาขาวิชานั้นๆกำหนด แต่นักศึกษาเรียนเพื่อนับเป็นวิชาเฉพาะด้านของคณะเศรษฐศาสตร์ นักศึกษาสามารถศึกษาวิชาใดๆ ของคณะที่เป็นเจ้าของหลักสูตรวิชาโท เพื่อเป็นเงื่อนไขของหลักสูตรวิชาโทในสาขานั้นๆ ได้

ข. วิชาเลือกนอกคณะ 24 หน่วยกิต

นักศึกษาอาจเลือกศึกษาวิชาอื่นๆ นอกคณะเศรษฐศาสตร์เพื่อเป็นวิชาเลือกนอกคณะได้ ทั้งนี้ไม่เกิน 2 สาขาวิชา

4) วิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

นักศึกษาอาจเลือกศึกษาวิชาใดก็ได้ที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์เป็นวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต ทั้งนี้ให้หมายรวมถึงวิชาศึกษาทั่วไปหมวดภาษาต่างประเทศ

นักศึกษาจะนำวิชาเหล่านี้มานับเป็นวิชาเลือกเสรีไม่ได้

1. วิชาพื้นฐานทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ทุกวิชา (รวมทั้งวิชาที่ไม่ได้กำหนดไว้ในวิชาศึกษาทั่วไปส่วนที่

2)

2. วิชาในหลักสูตรศึกษาทั่วไปทั้งส่วนที่ 1 และส่วนที่ 2 ที่ใช้รหัสย่อ “มธ” ทุกวิชา

3. วิชา ท.162 การเขียนรายงานวิชาการ และ ท.163 การเขียนเพื่อการสื่อสารในองค์กร

การศึกษาสาขาวิชาเศรษฐศาสตร์เป็นวิชาโท

นักศึกษาจากสาขาวิชาอื่นที่ประสงค์จะศึกษาวิชาเศรษฐศาสตร์เป็นวิชาโท จะต้องศึกษาวิชาในสาขาเศรษฐศาสตร์ เฉพาะ วิชาที่มีรหัสเริ่มต้นด้วย ศ. ในระดับ 300 ขึ้นไป จำนวนไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต

วิชาแนะนำสำหรับนักศึกษาที่ประสงค์จะศึกษาวิชาเศรษฐศาสตร์เป็นวิชาโท เช่น ศ. 301 ศ. 302 ศ. 340 ศ. 360 ศ. 361 ศ.362 ศ.363 ศ.364 ศ.365 ศ. 366 ศ. 375 ศ. 376 ศ.380 ศ. 381 วิชาในหมวดเศรษฐศาสตร์การเมือง และ วิชา ศ. 453 เป็นต้น โดยที่นักศึกษาจะต้องผ่านวิชาบังคับก่อนตามเงื่อนไขการศึกษาวิชานั้นๆ

การศึกษาเพื่อรับอนุปริญญาในสาขาวิชาเศรษฐศาสตร์

นักศึกษาผู้ใดได้ศึกษาลักษณะวิชาต่าง ๆ ตามหลักสูตรในสาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ ได้หน่วยกิตสะสมไม่น้อยกว่า 96 หน่วยกิต ตามเงื่อนไขดังต่อไปนี้จะมีสิทธิได้รับอนุปริญญา

1. ได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสมไม่น้อยกว่า 2.00
2. ได้ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาแล้วไม่น้อยกว่า 5 ภาคการศึกษาปกติ
3. ได้ศึกษาวิชาศึกษาทั่วไปของมหาวิทยาลัยครบตามหลักสูตร 30 หน่วยกิต
4. ได้ศึกษาวิชาเฉพาะสาขาเศรษฐศาสตร์ และวิชาโทหรือวิชาเลือกนอกคณะไม่น้อยกว่า 60 หน่วยกิต

ประกอบด้วย

4.1 รายวิชาในสาขาเศรษฐศาสตร์

ไม่น้อยกว่า 36 หน่วยกิต ทั้งนี้ต้องผ่านการศึกษาวิชา ศ. 211 ศ. 212 ศ. 311

และ ศ. 312 และจะต้องมีวชิาระดับ 300 ไม่เกิน 9 หน่วยกิต

4.2 รายวิชาอื่น ๆ นอกสาขาเศรษฐศาสตร์

ไม่น้อยกว่า 24 หน่วยกิต ทั้งนี้ต้องศึกษาวิชา ค. 216 (หรือ ค. 211)

และ ศ. 216 (หรือ ศ. 211)

5. สำหรับวิชาในสาขาเศรษฐศาสตร์ จะต้องได้รับค่าเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 2.00

6. ศึกษาวิชาเลือกเสรีไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

3.1.4 แสดงแผนการศึกษา

ปีการศึกษาที่ 1	
ภาคเรียนที่ 1 และ ภาคเรียนที่ 2	หน่วยกิต
วิชาศึกษาทั่วไป	27
ศ. 211 หลักเศรษฐศาสตร์จุลภาค และ ศ. 212 หลักเศรษฐศาสตร์มหภาค	6
ค. 216 แคลคูลัสสำหรับสังคมศาสตร์ 1	3
รวม	36

ปีการศึกษาที่ 2	
ภาคเรียนที่ 1	หน่วยกิต
ศ. 311 ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์จุลภาค หรือ ศ. 312 ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์มหภาค	4
ศ. 216 สถิติสำหรับสังคมศาสตร์ 1	3
สข. 241 ภาษาอังกฤษสำหรับนักเศรษฐศาสตร์ 1	3
วิชาเลือกในสาขา	3
วิชาโท/เลือกนอกสาขา	3
รวม	16
ภาคเรียนที่ 2	หน่วยกิต
ศ. 311 ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์จุลภาค หรือ ศ. 312 ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์มหภาค	4
วิชาศึกษาทั่วไป	3
สข. 341 ภาษาอังกฤษสำหรับนักเศรษฐศาสตร์ 2	3
วิชาบังคับเฉพาะด้าน	3
วิชาโท/เลือกนอกสาขา	3
รวม	16

ปีการศึกษาที่ 3	
ภาคเรียนที่ 1	หน่วยกิต
ศ. 320 คณิตเศรษฐศาสตร์เบื้องต้น หรือ ศ. 325 เศรษฐมิติเบื้องต้น	3
วิชาเลือกเฉพาะด้าน	6
วิชาโท/เลือกนอกสาขา	6
วิชาบังคับเฉพาะด้าน	3
รวม	18
ภาคเรียนที่ 2	หน่วยกิต
ศ. 320 คณิตเศรษฐศาสตร์เบื้องต้น หรือ ศ. 325 เศรษฐมิติเบื้องต้น	3
วิชาเลือกเฉพาะด้าน/บังคับเฉพาะด้าน	9
วิชาโท/เลือกนอกสาขา	6

รวม	18
ปีการศึกษาที่ 4	
ภาคเรียนที่ 1	หน่วยกิต
ศ. 460 เศรษฐกิจประเทศไทย	3
วิชาเลือกเฉพาะด้าน/บังคับเฉพาะกลุ่ม	6
วิชาโท/เลือกนอกสาขา	6
รวม	15
ภาคเรียนที่ 2	หน่วยกิต
วิชาสัมมนา	3
วิชาเลือกเสรี	6
รวม	9

3.1.5 คำอธิบายรายวิชา

3.1.5.1 คำอธิบายรายวิชาภาษาไทย

หมวดเศรษฐศาสตร์การเมืองและประวัติศาสตร์เศรษฐกิจ (หมวด 0)

ศ.301 ประวัติศาสตร์เศรษฐกิจไทย

3 (3-0-6)

EC301 History of Thai Economy

วิวัฒนาการของระบบเศรษฐกิจไทย การศึกษาจะเน้นการเปลี่ยนแปลง โครงสร้างทางเศรษฐกิจและสังคมรวมทั้งบทบาทของรัฐที่มีต่อระบบเศรษฐกิจโดยรวม จุดเน้นของการศึกษาจะนับตั้งแต่การทำสนธิสัญญาเบาริ่งในปี พ.ศ. 2398

ศ.302 ประวัติศาสตร์เศรษฐกิจโลก

3 (3-0-6)

EC302 History of World Economy

วิเคราะห์ประวัติศาสตร์และพัฒนาการของระบบทุนนิยมโลก รวมทั้งประเด็นเศรษฐกิจโลกที่มีความสำคัญ โดยอาจเลือกศึกษาในประเด็น ตัวอย่างเช่น กำเนิดของระบบทุนนิยม การปฏิวัติอุตสาหกรรม การล่าอาณานิคมทางเศรษฐกิจ เศรษฐกิจตกต่ำครั้งใหญ่ทั่วโลกในทศวรรษ 1930 (the Great Depression) การล่มสลายของระบบเศรษฐกิจสังคมนิยมแบบโซเวียต พัฒนาการของเศรษฐกิจจีนและเอเชียตะวันออกเฉียง วิกฤตการณ์น้ำมัน วิกฤตการณ์การเงินครั้งสำคัญของโลก เป็นต้น

ศ.401 เศรษฐศาสตร์การเมือง

3 (3-0-6)

EC401 Political Economics

วิชาบังคับก่อน: สอบได้ (ก) ศ.210 หรือ (ข) ศ.211 และ ศ.212 หรือ (ค) ศ.213 และ ศ.214

วิเคราะห์พัฒนาการของระบบทุนนิยม ระเบียบวิธี (methodology) และทฤษฎีของวิชาเศรษฐศาสตร์สำนักต่างๆ ตั้งแต่เศรษฐศาสตร์การเมืองยุคคลาสสิก เศรษฐศาสตร์การเมืองของคาร์ล มาร์กซ เศรษฐศาสตร์การเมืองยุคหลังมาร์กซ์ และเศรษฐศาสตร์การเมืองแนวใหม่

ศ.402 เศรษฐศาสตร์สถาบัน

3 (3-0-6)

EC402 Institutional Economics

วิชาบังคับก่อน: สอบได้ ศ. 311

การพัฒนาแนวคิดของเศรษฐศาสตร์สถาบัน วิเคราะห์บทบาทของสถาบันที่มีต่อการเปลี่ยนแปลงเศรษฐกิจและสังคม วิเคราะห์ปัจจัยที่กำหนดการเกิดและดับของสถาบัน ต้นทุนทางธุรกรรมของสถาบัน ตลอดจนการเปลี่ยนแปลงของสถาบัน ศึกษาและวิเคราะห์การปฏิรูปนโยบายเศรษฐกิจของรัฐ การใช้ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์กระแสหลัก ศึกษาและวิเคราะห์ ปรากฏการณ์ทางการเมือง โครงสร้างตลาดการเมือง และพฤติกรรมทางการเมือง การแลกเปลี่ยนผลประโยชน์ทางการเมืองผ่านตลาดการเมือง ตลอดจนการแสวงหาค่าเช่าทางเศรษฐกิจผ่านกลไกของอำนาจรัฐ ศึกษาอิทธิพล และผลกระทบของการรวมกลุ่มของกลุ่มผลประโยชน์ และองค์กรต่างๆ ในการผลักดันและกดดันให้เกิดการเปลี่ยนแปลงนโยบายเศรษฐกิจ

ศ.403 เศรษฐศาสตร์กับกฎหมาย

3 (3-0-6)

EC403 Economics and Law

วิชาบังคับก่อน: สอบได้ (ก) ศ. 210 หรือ (ข) ศ. 211 และ ศ. 212 หรือ (ค) ศ. 213 และ ศ. 214

ระบบกฎหมายไทย ความสัมพันธ์ของกฎหมาย เศรษฐกิจ และการเมือง การนำทฤษฎีเศรษฐศาสตร์มาวิเคราะห์เหตุผลของการมีกฎหมาย เช่น กฎหมายกรรมสิทธิ์ กฎหมายแพ่งและพาณิชย์ ศึกษาการควบคุมกำกับระบบเศรษฐกิจและผลของกฎหมายที่มีต่อพฤติกรรมทางเศรษฐกิจ

ศ.404 ประวัติแนวความคิดทางเศรษฐศาสตร์ 3 (3-0-6)

EC404 History of Economic Thought

วิชาบังคับก่อน: สอบได้ (ก) ศ. 210 หรือ (ข) ศ. 211 และ ศ. 212 หรือ (ค) ศ. 213 และ ศ. 214

วิวัฒนาการของแนวคิดทางเศรษฐศาสตร์ ตั้งแต่สมัยก่อนคลาสสิก สมัยกลาง รวมทั้งศตวรรษที่ 20 เช่น แนวคิดเกษตรนิยม พาณิชยกรรม คลาสสิก นีโอคลาสสิก เคนส์ สังคมนิยม โพสต์เคนส์เซียน และเศรษฐศาสตร์สถาบัน โดยให้ความสำคัญต่อปรัชญาพื้นฐาน สาระสำคัญของแนวคิด และสภาพปัญหาเศรษฐกิจที่มีผลต่อแนวคิดในแต่ละยุคสมัย

ศ.409 สัมมนาเศรษฐศาสตร์การเมืองและประวัติศาสตร์เศรษฐกิจ 3 (3-0-6)

EC409 Seminar in Political Economics and Economic History

วิชาบังคับก่อน: สอบได้วิชาระดับไม่ต่ำกว่า 400 ของหมวดเศรษฐศาสตร์การเมืองและประวัติศาสตร์ เศรษฐกิจ อย่างน้อย 2 วิชา

สัมมนาและวิจัยในหัวข้อเศรษฐศาสตร์การเมืองและประวัติศาสตร์เศรษฐกิจ ภายใต้การควบคุมและแนะนำจากผู้สอน

ศ.501 เศรษฐศาสตร์การเมือง: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1 3 (3-0-6)

EC501 Selected Topics in Political Economics 1

วิชาบังคับก่อน: ผู้สอนกำหนด

ศึกษาเฉพาะเรื่องเกี่ยวกับเศรษฐศาสตร์การเมืองและประวัติศาสตร์เศรษฐกิจ ซึ่งจะประกาศล่วงหน้าเป็นคราวๆ ไป

ศ.502 เศรษฐศาสตร์การเมือง: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2 3 (3-0-6)

EC502 Selected Topics in Political Economics 2

วิชาบังคับก่อน: ผู้สอนกำหนด

ศึกษาเฉพาะเรื่องเกี่ยวกับเศรษฐศาสตร์การเมืองและประวัติศาสตร์เศรษฐกิจ ซึ่งจะประกาศล่วงหน้าเป็นคราวๆ ไป

ศ.503 เศรษฐศาสตร์การเมือง: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 3 3 (3-0-6)

EC503 Selected Topics in Political Economics 3

วิชาบังคับก่อน: ผู้สอนกำหนด

ศึกษาเฉพาะเรื่องเกี่ยวกับเศรษฐศาสตร์การเมืองและประวัติศาสตร์เศรษฐกิจ ซึ่งจะประกาศล่วงหน้าเป็นคราวๆ ไป

ศ.504 เศรษฐศาสตร์การเมือง: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 4 3 (3-0-6)

EC504 Selected Topics in Political Economics 4

วิชาบังคับก่อน: ผู้สอนกำหนด

ศึกษาเฉพาะเรื่องเกี่ยวกับเศรษฐศาสตร์การเมืองและประวัติศาสตร์เศรษฐกิจ ซึ่งจะประกาศล่วงหน้าเป็นคราวๆ ไป

หมวดทฤษฎีเศรษฐศาสตร์ (หมวด 1)

ศ.210 เศรษฐศาสตร์เบื้องต้น

3 (3-0-6)

EC210 Introductory Economics

(เฉพาะนักศึกษาออกคณะเศรษฐศาสตร์เท่านั้น และจะไม่นับหน่วยกิตให้ หากสอบได้ วิชา ศ.211 หรือ ศ.212 หรือ ศ.213 หรือ ศ.214 ก่อนหรือหลัง หรือกำลังศึกษาวิชาเหล่านี้อยู่)

หลักทั่วไปของเศรษฐศาสตร์จุลภาคและมหภาค ในส่วนของเศรษฐศาสตร์จุลภาค ศึกษาถึงอุปสงค์และอุปทานของสินค้า พฤติกรรมผู้บริโภค การผลิต และต้นทุน พฤติกรรมของหน่วยผลิต โครงสร้างและพฤติกรรมการแข่งขันของหน่วยผลิตในตลาดที่มีการแข่งขันอย่างสมบูรณ์ ตลาดผูกขาด และตลาดที่ไม่สมบูรณ์ แนวคิดความล้มเหลวของตลาด และบทบาทของภาครัฐในการแทรกแซงตลาด ในส่วนของเศรษฐศาสตร์มหภาค ศึกษาถึงเป้าหมาย และปัญหาในทางเศรษฐกิจมหภาค ความเข้าใจถึงรายได้ประชาชาติ ระบบการเงินและการธนาคาร นโยบายการเงินและการคลังในการรักษาเสถียรภาพทางเศรษฐกิจ รวมทั้งการนำดัชนีชี้วัดเศรษฐกิจมหภาคไปใช้ในการวิเคราะห์สถานการณ์ทางเศรษฐกิจ ในภาคต่างประเทศศึกษาถึงความสำคัญของการค้าและการเงินระหว่างประเทศ และข้อโต้แย้งระหว่างการค้าเสรี และการปกป้องตลาด

ศ.211 หลักเศรษฐศาสตร์จุลภาค

3 (3-0-6)

EC211 Principles of Microeconomics

ความหมายและหลักทั่วไปของเศรษฐศาสตร์ว่าด้วยมูลค่า ราคา และการจัดสรรทรัพยากร ทฤษฎีเบื้องต้นเกี่ยวกับพฤติกรรมผู้บริโภคและพฤติกรรมการผลิต โดยเน้นปัจจัยต่างๆ ที่กำหนดอุปสงค์และอุปทานของสินค้า ศึกษาการกำหนดราคาและประสิทธิภาพของการใช้ทรัพยากรในตลาดแข่งขันสมบูรณ์และไม่สมบูรณ์รูปแบบต่างๆ ทฤษฎีเบื้องต้นเกี่ยวกับตลาดปัจจัยการผลิต แนวคิดเบื้องต้นเกี่ยวกับความล้มเหลวของตลาด

ศ.212 หลักเศรษฐศาสตร์มหภาค

3 (3-0-6)

EC212 Principles of Macroeconomics

ความหมายและวิธีการศึกษาเศรษฐศาสตร์ ดัชนีชี้สถานะเศรษฐกิจมหภาค เป้าหมายและปัญหาในทางเศรษฐศาสตร์มหภาค หลักการคำนวณรายได้ประชาชาติ ทฤษฎีการกำหนดรายได้ประชาชาติดุลยภาพ ทฤษฎีการบริโภคมวลรวม ทฤษฎีการลงทุนมวลรวม ทฤษฎีตัวเร่ง ตลาดการเงิน ทฤษฎีอุปสงค์ของเงิน และอุปทานของเงิน แบบจำลองดุลยภาพร่วมของตลาดผลผลิต และ ตลาดเงิน (แบบจำลอง IS - LM) นโยบายการเงินและการคลังในการรักษาเสถียรภาพของระบบเศรษฐกิจ ดุลการชำระเงิน ตลอดจนการประยุกต์ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์มหภาคเพื่อวิเคราะห์สถานการณ์ทางเศรษฐกิจของประเทศไทย

ศ.213 เศรษฐศาสตร์จุลภาคเบื้องต้น

3 (3-0-6)

EC213 Introductory Microeconomics

(สำหรับนักศึกษาออกคณะเศรษฐศาสตร์)

แนวคิดและการประยุกต์ใช้ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์เกี่ยวกับปัญหาพื้นฐานทางเศรษฐกิจ การทำงานของกลไกราคา อุปสงค์และอุปทานของสินค้า ทฤษฎีเบื้องต้นเกี่ยวกับพฤติกรรมผู้บริโภค พฤติกรรมการผลิต ต้นทุนการผลิต การกำหนดราคาสินค้าในตลาดที่มีการแข่งขันสมบูรณ์และไม่สมบูรณ์รูปแบบต่างๆ เปรียบเทียบประสิทธิภาพการจัดสรรทรัพยากรการผลิตในตลาดแข่งขันสมบูรณ์ และตลาดอื่นๆ ทฤษฎีเบื้องต้นเกี่ยวกับตลาดปัจจัยการผลิต และความล้มเหลวของตลาด

ศ.214 เศรษฐศาสตร์มหภาคเบื้องต้น

3 (3-0-6)

EC214 Introductory Macroeconomics

(สำหรับนักศึกษานอกคณะเศรษฐศาสตร์)

ความหมายและวิธีการศึกษาเศรษฐศาสตร์ เป้าหมายและปัญหาในทางเศรษฐศาสตร์มหภาค การคำนวณรายได้ประชาชาติ ทฤษฎีการกำหนดรายได้ประชาชาติดุลยภาพ ตลาดการเงิน อุปสงค์และอุปทานของเงิน ปัญหาการว่างงาน ปัญหาเงินเฟ้อและเงินฝืด นโยบายการเงินและการคลังในการรักษาเสถียรภาพของระบบเศรษฐกิจ ดุลการชำระเงิน ตลาดเงินตราต่างประเทศ และการกำหนดอัตราแลกเปลี่ยน รวมถึงการนำดัชนีชี้วัดเศรษฐกิจมหภาคไปใช้ในการวิเคราะห์สถานการณ์ทางเศรษฐกิจ

ศ.311 ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์จุลภาค

4 (4-0-8)

EC311 Microeconomics Theory

วิชาบังคับก่อน: สอบได้ ศ.211 (หรือ ศ.213) และ ค.216 (หรือ ค.211)

พฤติกรรมผู้บริโภค โดยเน้นการใช้ทฤษฎีเส้นความพอใจเท่ากัน การวิเคราะห์การบริโภคข้ามเวลา การบริโภคกับความเสี่ยง ทฤษฎีดัชนีราคาผู้บริโภค ทฤษฎีการผลิตและต้นทุนการผลิต สาเหตุการเกิดบริษัท โครงสร้างและพฤติกรรมของตลาดประเภทต่างๆ ทฤษฎีเกมเบื้องต้น การกำหนดราคาปัจจัยภายใต้โครงสร้างตลาดสินค้าและตลาดปัจจัยประเภทต่างๆ ดุลยภาพทั่วไป เศรษฐศาสตร์สวัสดิการเบื้องต้น และทฤษฎีเกี่ยวกับความล้มเหลวของตลาด และเครื่องมือในการแก้ปัญหา

ศ.312 ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์มหภาค

4 (4-0-8)

EC312 Macroeconomics Theory

วิชาบังคับก่อน: สอบได้ (ก) ศ.211 และ ศ.212 หรือ (ข) ศ.213 และ ศ.214

แบบจำลองดุลยภาพร่วมในตลาดเงิน ตลาดผลผลิต และ ตลาดเงินตราต่างประเทศ (แบบจำลอง IS - LM - BP) การเปลี่ยนแปลงภาวะดุลยภาพ ตลาดผลผลิตและตลาดแรงงาน แบบจำลองอุปสงค์มวลรวมและอุปทานมวลรวมในระบบเศรษฐกิจแบบปิด และ แบบเปิด ภาวะเงินเฟ้อ การว่างงาน และนโยบายรักษาเสถียรภาพทางเศรษฐกิจ ทฤษฎีการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจ ทฤษฎีของนิเวศน์ศาสตร์ และทฤษฎีวิวัฒนาการธุรกิจที่แท้จริง ตลอดจนการประยุกต์ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์มหภาคมาวิเคราะห์สถานการณ์ทางเศรษฐกิจ

ศ.411 เศรษฐศาสตร์จุลภาควิเคราะห์

3 (3-0-6)

EC411 Microeconomic Analysis

วิชาบังคับก่อน: สอบได้ ศ. 311 และ ศ. 320 (หรือ ศ. 421)

ศึกษาทฤษฎีเศรษฐศาสตร์จุลภาคโดยใช้คณิตศาสตร์เป็นสื่อในการวิเคราะห์ประเด็นในทางเศรษฐศาสตร์จุลภาค ได้แก่ พฤติกรรมผู้บริโภค ความพึงพอใจที่เปิดเผย (Revealed Preference) การบริโภคข้ามเวลา การบริโภคกับความเสี่ยง ทฤษฎีการผลิตและต้นทุนการผลิต โครงสร้างและ พฤติกรรมของตลาดประเภทต่างๆ และหัวข้ออื่นๆ ที่สำคัญ ตัวอย่างเช่น ทฤษฎีเกม ตลาดปัจจัยการผลิต ดุลยภาพทั่วไป เศรษฐศาสตร์สวัสดิการ ผลกระทบภายนอก สินค้ามหาชน ความไม่สมมาตรของข้อมูลสารสนเทศและเทคโนโลยีสารสนเทศ

ศ.412 เศรษฐศาสตร์มหภาควิเคราะห์

3 (3-0-6)

EC412 Macroeconomic Analysis

วิชาบังคับก่อน: สอบได้ ศ. 312 และ ศ. 320 (หรือ ศ. 421)

ศึกษาทฤษฎีเศรษฐศาสตร์มหภาคโดยใช้คณิตศาสตร์เป็นสื่อในการวิเคราะห์ประเด็นในทางเศรษฐศาสตร์มหภาค ได้แก่ ดุลยภาพทั่วไปและสวัสดิการสำหรับรูปแบบการจัดสรรทรัพยากรเพื่อการวิเคราะห์เศรษฐศาสตร์มหภาคสมัยใหม่ การวิเคราะห์ประเด็นการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจในระยะยาว กรอบการวิเคราะห์ปัญหาการเจริญเติบโตและความผันผวนทางเศรษฐกิจในระยะสั้นในทางทฤษฎีและเชิงประจักษ์ บทบาทของภาครัฐบาลในระบบเศรษฐกิจ แนวคิดเบื้องต้นว่าด้วยระบบประกันสังคม บทบาทของเงินในระบบเศรษฐกิจและผลต่อภาวะวัฏจักรธุรกิจ การคาดคะเนอย่างเป็นเหตุเป็นผลและกรอบสำหรับทฤษฎีนโยบายเศรษฐกิจมหภาค ปัญหาความคงเส้นคงวาและความน่าเชื่อถือของการดำเนินนโยบายเศรษฐกิจมหภาค ภาวะความหนืดในระบบเศรษฐกิจและนโยบายของนโยบายเศรษฐกิจมหภาคในการแก้ปัญหาทางเศรษฐกิจ แนวคิดสมัยใหม่สำหรับแบบจำลองเพื่อการวิเคราะห์นโยบายเศรษฐกิจมหภาค

ศ.415 ทฤษฎีเกม

3 (3-0-6)

EC415 Game Theory

วิชาบังคับก่อน: สอบได้ ศ.311 และ ศ. 320 (หรือ ศ. 421)

การประยุกต์ใช้ทฤษฎีเกมภายใต้สถานการณ์ที่สารสนเทศสมบูรณ์และไม่สมบูรณ์ ได้แก่ เกมกลยุทธ์ ดุลยภาพแบบแนช ดุลยภาพแบบกลยุทธ์ผสม เกมที่มีการต่อขยาย (Extensive game) ดุลยภาพแบบสมบูรณ์ทุกเกมย่อย เกมเบย์ และเกมที่มีการต่อขยายภายใต้สถานการณ์ที่สารสนเทศไม่สมบูรณ์ ศึกษาบทประยุกต์ทฤษฎีเกม

ศ.416 เศรษฐศาสตร์เชิงพฤติกรรม

3 (3-0-6)

EC416 Behavioral Economics

วิชาบังคับก่อน: สอบได้ ศ.311

แบบจำลองมาตรฐานของการเลือก กรอบและเครื่องมือทางเศรษฐศาสตร์ที่ใช้สร้างแบบจำลองทางเลือก เช่น การเลือกภายใต้ภาวะความเสี่ยง การเลือกเมื่อเวลาแตกต่างกัน และการเลือกแบบพลวัต นอกจากนั้นจะประยุกต์สถานการณ์ที่มีสารสนเทศเกี่ยวข้องและประยุกต์จิตวิทยากับเศรษฐศาสตร์ภายใต้แบบจำลองการตัดสินใจ

ศ.511 ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1

3 (3-0-6)

EC511 Selected topics in Economic Theory 1

วิชาบังคับก่อน: ผู้สอนกำหนด

ศึกษาเฉพาะเรื่องที่เป็นหัวข้อที่น่าสนใจในด้านทฤษฎีเศรษฐศาสตร์ ซึ่งจะประกาศ เป็นคราวๆ ไป

ศ.512 ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2

3 (3-0-6)

EC512 Selected topics in Economic Theory 2

วิชาบังคับก่อน: ผู้สอนกำหนด

ศึกษาเฉพาะเรื่องที่เป็นหัวข้อที่น่าสนใจในด้านทฤษฎีเศรษฐศาสตร์ ซึ่งจะประกาศ เป็นคราวๆ ไป

ศ.513 ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 3 3 (3-0-6)

EC513 Selected topics in Economic Theory 3

วิชาบังคับก่อน: ผู้สอนกำหนด

ศึกษาเฉพาะเรื่องที่เป็นหัวข้อที่น่าสนใจในด้านทฤษฎีเศรษฐศาสตร์ ซึ่งจะประกาศ เป็นคราวๆ ไป

ศ.514 ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 4 3 (3-0-6)

EC514 Selected topics in Economic Theory 4

วิชาบังคับก่อน: ผู้สอนกำหนด

ศึกษาเฉพาะเรื่องที่เป็นหัวข้อที่น่าสนใจในด้านทฤษฎีเศรษฐศาสตร์ ซึ่งจะประกาศ เป็นคราวๆ ไป

หมวดเศรษฐศาสตร์ปริมาตร (หมวด 2)

หมวดย่อยคณิตเศรษฐศาสตร์

ศ.320 คณิตเศรษฐศาสตร์เบื้องต้น 3 (3-0-6)

EC320 Introductory Mathematical Economics

วิชาบังคับก่อน: สอบได้ (ก) ศ.211, ศ.212 และ ค.216 (หรือ ค.211) หรือ

(ข) ศ.213, ศ.214 และ ค.216 (หรือ ค.211)

(จะไม่นับหน่วยกิตให้ หากสอบได้วิชา ศ. 421 มาก่อนหรือกำลังศึกษาวิชาดังกล่าวอยู่)

นำแนวคิดและทฤษฎีคณิตศาสตร์ เรื่อง ฟังก์ชัน สมการ และเมตริกซ์ การหาค่าอนุพันธ์ประเภทต่างๆ ในกรณีที่มีตัวแปรอิสระหนึ่งตัวและหลายตัว การหาผลเลิศ (Optimization) ในกรณีที่ไม่มีข้อจำกัดและมีข้อจำกัด อินทิกรัลเบื้องต้นมาอธิบายแนวความคิดและทฤษฎีทางเศรษฐศาสตร์จุลภาคและมหภาค เพื่อให้เข้าใจความสัมพันธ์ของตัวแปรต่างๆ ทางเศรษฐศาสตร์ โดยเน้นถึงความสัมพันธ์ระหว่างฟังก์ชันรวม ฟังก์ชันเฉลี่ย และฟังก์ชันส่วนเพิ่มในทฤษฎีเศรษฐศาสตร์ วิเคราะห์ ค่าความยืดหยุ่น คุณภาพตลาด ผลของการเก็บภาษี และแบบจำลองปัจจัยการผลิตและผลผลิตเบื้องต้น

ศ.421 คณิตเศรษฐศาสตร์ 1 3 (3-0-6)

EC421 Mathematical Economics 1

วิชาบังคับก่อน : สอบได้ ค.217 หรือ ค.212 และสอบได้หรือกำลังศึกษาวิชา ศ.311

นำแนวความคิดและทฤษฎีคณิตศาสตร์ เรื่อง เมตริกซ์ จาคอบีเยนดีเทอร์มิแนนต์ อนุพันธ์ อนุพันธ์ย่อย และการหาผลเลิศ (Optimization) ในกรณีที่ไม่มีข้อจำกัด และมีข้อจำกัดมาอธิบายแนวความคิด และทฤษฎีเศรษฐศาสตร์จุลภาค และมหภาคในส่วนที่เกี่ยวกับเศรษฐศาสตร์เชิงสถิติ เช่น ทฤษฎีพฤติกรรมของผู้บริโภค ทฤษฎีการผลิต คุณภาพของหน่วยผลิตในตลาดสินค้าและตลาดปัจจัย คุณภาพของรายได้ประชาชาติในตลาดสินค้าและตลาดเงิน การค้าระหว่างประเทศ การวิเคราะห์ คุณภาพเชิงสถิติแบบเปรียบเทียบ แบบจำลองปัจจัยการผลิตและผลผลิต การหาค่าสูงสุด - ต่ำสุดของโปรแกรมเชิงเส้น รวมทั้ง Duality ของโปรแกรมเชิงเส้น

ศ.422 คณิตเศรษฐศาสตร์ 2 3 (3-0-6)

EC422 Mathematical Economics 2

วิชาบังคับก่อน: สอบได้ ศ.421 และ สอบได้หรือกำลังศึกษาวิชา ศ.312

นำเครื่องมือทางคณิตศาสตร์ในด้าน อินทิกรัลแคลคูลัส Differential Equations Phase Diagram และการหาผลเลิศเชิงพลวัต (Dynamic Optimization) เช่น ทฤษฎีการควบคุมผลเลิศ (Optimal Control Theory) และ โปรแกรมเชิงพลวัต (Dynamic Programming) มาใช้อธิบายเศรษฐศาสตร์เชิงพลวัต ทั้งที่เป็น เศรษฐศาสตร์จุลภาคและมหภาคในการหาเส้นทางเดินและเสถียรภาพของตัวแปรต่างๆ และศึกษาแบบจำลองปัจจัยการผลิตและผลผลิตเชิงพลวัต

หมวดย่อยเศรษฐมิติ

ศ. 325 เศรษฐมิติเบื้องต้น 3 (3-0-6)

EC325 Introductory Econometrics

วิชาบังคับก่อน: สอบได้ ศ.211 ศ.212 ค.216 (หรือ ค.211) และ ส.216 (หรือ ส.211)

(จะไม่นับหน่วยกิตให้ หากสอบได้วิชา ศ.425 มาก่อนหรือกำลังศึกษาวิชาดังกล่าวอยู่)

วิธีการนำความรู้ทางสถิติและทฤษฎีเศรษฐศาสตร์มาใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูลทางเศรษฐกิจโดยเน้นเทคนิคการประมาณค่าและการประยุกต์ทางเศรษฐศาสตร์ในแบบจำลองถดถอยที่มีตัวแปรอิสระตัวเดียวและหลายตัว การใช้ตัวแปรอิสระที่มีลักษณะเชิงคุณภาพ ศึกษาปัญหาที่เกิดขึ้นในแบบจำลองถดถอยเบื้องต้น และศึกษาวิธีการใช้โปรแกรมสำเร็จรูปในการวิเคราะห์แบบจำลองเศรษฐมิติ

ศ.425 เศรษฐมิติ 1 3 (3-0-6)

EC425 Econometrics 1

วิชาบังคับก่อน: สอบได้ ค.216 (หรือ ค.211) และ ส.217 (หรือ ส.212)

วิธีการนำความรู้ทางสถิติและทฤษฎีเศรษฐศาสตร์มาใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูลทางเศรษฐกิจ การประมาณค่าพารามิเตอร์ด้วยวิธีกำลังสองน้อยที่สุด (Least Squares Method) การทดสอบสมมติฐานเกี่ยวกับพารามิเตอร์และความสัมพันธ์ของตัวแปร ศึกษาแบบจำลองถดถอยที่มีตัวแปรอิสระตัวเดียวและหลายตัว ศึกษาการประมาณค่าพารามิเตอร์ในกรณีที่มีตัวแปรอิสระมีลักษณะเชิงคุณภาพ (Dummy Variable) ศึกษาปัญหาที่เกิดขึ้นในแบบจำลองถดถอย เรื่อง ปัญหาตัวรบกวนมีความสัมพันธ์กัน (Autocorrelation) ปัญหาตัวรบกวนมีความแปรปรวนไม่คงที่ (Heteroskedasticity) ปัญหาตัวแปรอิสระมีความสัมพันธ์เชิงเส้นซึ่งกันและกัน (Multicollinearity) ปัญหาการระบุแบบจำลองผิดพลาด (Specification Error) และปัญหาตัวแปรอิสระมีการกระจายและเป็นตัวแปรสุ่ม (Stochastic Regressor) ศึกษาวิธีการประมาณค่าพารามิเตอร์ด้วยวิธี Generalized Least Squares ศึกษาการประมาณค่าพารามิเตอร์ด้วยวิธีการ Maximum Likelihood รวมทั้งศึกษาเปรียบเทียบการประมาณค่าพารามิเตอร์ด้วยวิธีการแบบต่างๆ และการใช้โปรแกรมสำเร็จรูปในการวิเคราะห์ แบบจำลองเศรษฐมิติ

ศ.426 เศรษฐมิติ 2 3 (3-0-6)

EC426 Econometrics 2

วิชาบังคับก่อน: สอบได้ ศ. 425 และ ค. 217 (หรือ ค. 212)

การประมาณค่าพารามิเตอร์ด้วยวิธีการ Maximum Likelihood การประมาณค่าพารามิเตอร์ในแบบจำลองข้อมูลภาคตัดขวางอนุกรมเวลา (Panel Data Models) และการประมาณค่าพารามิเตอร์ระบบสมการถดถอย (System of Regressions and Seemingly Unrelated Regression: SUR) ศึกษาแบบสมการที่เกี่ยวข้องกัน (Simultaneous Equation System) และการ

ประมาณค่าพารามิเตอร์ของระบบสมการที่เกี่ยวข้องกันด้วยวิธีสมการเดียว และวิธีประมาณค่าทั้งระบบสมการ ศึกษาแบบจำลองที่มีตัวแปรตามเป็นตัวแปรคุณภาพ (Qualitative Response Models) และแบบจำลองอนุกรมเวลา (Time-Series Models) รวมถึงการประยุกต์ใช้แบบจำลองประเภทต่างๆ

ศ.521 เศรษฐศาสตร์ปริมาณ: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1 3 (3-0-6)

EC521 Selected topics in Quantitative Economics 1

วิชาบังคับก่อน: ผู้สอนกำหนด

ศึกษาหัวข้อที่น่าสนใจด้านการวิเคราะห์เศรษฐศาสตร์ปริมาณ ซึ่งจะประกาศเป็นคราวๆ ไป

ศ.522 เศรษฐศาสตร์ปริมาณ: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2 3 (3-0-6)

EC522 Selected topics in Quantitative Economics 2

วิชาบังคับก่อน: ผู้สอนกำหนด

ศึกษาหัวข้อที่น่าสนใจด้านการวิเคราะห์เศรษฐศาสตร์ปริมาณ ซึ่งจะประกาศเป็นคราวๆ ไป

ศ.523 เศรษฐศาสตร์ปริมาณ: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 3 3 (3-0-6)

EC523 Selected topics in Quantitative Economics 3

วิชาบังคับก่อน: ผู้สอนกำหนด

ศึกษาหัวข้อที่น่าสนใจด้านการวิเคราะห์เศรษฐศาสตร์ปริมาณ ซึ่งจะประกาศเป็นคราวๆ ไป

ศ.524 เศรษฐศาสตร์ปริมาณ: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 4 3 (3-0-6)

EC524 Selected topics in Quantitative Economics 4

วิชาบังคับก่อน: ผู้สอนกำหนด

ศึกษาหัวข้อที่น่าสนใจด้านการวิเคราะห์เศรษฐศาสตร์ปริมาณ ซึ่งจะประกาศเป็นคราวๆ ไป

หมวดเศรษฐศาสตร์การเงิน (หมวด 3)

ศ.431 เศรษฐศาสตร์ว่าด้วยตลาดเงินและสถาบันการเงิน 3 (3-0-6)

EC431 Economics of Financial Markets and Institutions

วิชาบังคับก่อน: สอบได้ ศ.311

ตลาดเงินและตลาดทุนในระดับจุลภาค สินทรัพย์ทางการเงิน ความเสี่ยงและการแบกรับความเสี่ยงทางการเงิน ทฤษฎีว่าด้วยดุลยภาพการกำหนดราคาสินทรัพย์ทางการเงิน แบบจำลอง CAPM และ APT โครงสร้างอัตราดอกเบี้ย ตราสารหนี้ ตราสารทุน อนุพันธ์ทางการเงิน ปัญหาสารสนเทศไม่สมมาตรของข้อมูลข่าวสารในตลาดการเงิน ศึกษาสถาบันการเงิน โดยเน้นทฤษฎีว่าด้วยบทบาทและหน้าที่ของธนาคารพาณิชย์ การบริหารความเสี่ยงของสถาบันการเงิน การกำกับดูแลสถาบันการเงิน รวมทั้งระบบการประกันเงินฝาก และธุรกิจสถาบันการเงินในมิติของเศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม

ศ.432 ทฤษฎีและนโยบายการเงิน 3 (3-0-6)

EC432 Monetary Theory and Policy

วิชาบังคับก่อน: สอบได้ ศ.312

ทฤษฎีอุปสงค์ของเงินและการกำหนดอุปทานของเงิน บทบาทของระบบการเงินในระดับมหภาค ศึกษา นโยบายการเงินในเรื่องเป้าหมาย เครื่องมือ การดำเนินนโยบาย และกลไกการส่งผ่านของนโยบายการเงินไปสู่ระบบเศรษฐกิจ โดยเน้นบทบาทของนโยบายการเงินที่มีต่อวัฏจักรธุรกิจ ตลอดจนนโยบายการเงินแบบกำหนดเป้าหมายเงินเฟ้อ ศึกษาภาระหน้าที่ของธนาคารกลาง ความเชื่อมโยงระหว่างนโยบายการเงินและนโยบายการคลัง และบทบาทของนโยบายการเงินในระบบเศรษฐกิจแบบเปิดโดยพิจารณาความเชื่อมโยงของนโยบายอัตราแลกเปลี่ยนและการเปลี่ยนแปลงจากภายนอกประเทศ

ศ.435 เศรษฐมิติทางการเงินเบื้องต้น 3 (3-0-6)

EC435 Introductory Financial Econometrics

วิชาบังคับก่อน: สอบได้ ศ.325 (หรือ ศ.425) และ ศ.431

วิธีการประมาณค่าแบบจำลองเศรษฐมิติทางการเงิน เช่น วิธีการกำลังสองน้อยที่สุด วิธีการ Maximum Likelihood โดยเน้นแบบจำลองสำหรับข้อมูลอนุกรมเวลา ประกอบด้วย แบบจำลองสำหรับข้อมูลอนุกรมเวลาเชิงเดี่ยว (Univariate Time-Series) แบบจำลองสำหรับข้อมูลอนุกรมเวลาที่มีความถี่สูง แบบจำลองสำหรับข้อมูลอนุกรมเวลาเชิงพหุ (Multivariate Time-Series) การพยากรณ์ทางการเงิน การประมาณค่าแบบจำลองสมการถดถอยที่ตัวแปรที่มีความสัมพันธ์ระยะยาวและการปรับตัวในระยะสั้น และการประยุกต์ใช้แบบจำลองเพื่อการวิเคราะห์ประเด็นทางเศรษฐศาสตร์การเงิน

ศ.439 สัมมนาเศรษฐศาสตร์การเงิน 3 (3-0-6)

EC439 Seminar in Monetary and Financial Economics

วิชาบังคับก่อน: สอบได้วิชา ศ.431 และ ศ.432

สัมมนาและวิจัยในหัวข้อเศรษฐศาสตร์การเงิน ภายใต้การควบคุมและแนะนำจากผู้สอน

ศ.531 เศรษฐศาสตร์การเงิน: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1 3 (3-0-6)

EC531 Selected Topics in Monetary Economics 1

วิชาบังคับก่อน: ผู้สอนกำหนด

ศึกษาเฉพาะเรื่องที่เป็นหัวข้อที่น่าสนใจด้านเศรษฐศาสตร์การเงิน ซึ่งจะประกาศเป็นคราวๆ ไป

ศ.532 เศรษฐศาสตร์การเงิน: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2 3 (3-0-6)

EC532 Selected Topics in Monetary Economics 2

วิชาบังคับก่อน: ผู้สอนกำหนด

ศึกษาเฉพาะเรื่องที่เป็นหัวข้อที่น่าสนใจด้านเศรษฐศาสตร์การเงิน ซึ่งจะประกาศเป็นคราวๆ ไป

ศ.533	เศรษฐศาสตร์การเงิน: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 3	3 (3-0-6)
EC533	Selected Topics in Monetary Economics 3 วิชาบังคับก่อน: ผู้สอนกำหนด ศึกษาเฉพาะเรื่องที่เป็นหัวข้อที่น่าสนใจด้านเศรษฐศาสตร์การเงิน ซึ่งจะประกาศเป็นคราวๆ ไป	
ศ.534	เศรษฐศาสตร์การเงิน: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 4	3 (3-0-6)
EC534	Selected Topics in Monetary Economics 4 วิชาบังคับก่อน: ผู้สอนกำหนด ศึกษาเฉพาะเรื่องที่เป็นหัวข้อที่น่าสนใจด้านเศรษฐศาสตร์การเงิน ซึ่งจะประกาศเป็นคราวๆ ไป	
หมวดเศรษฐศาสตร์สาธารณะ (หมวด 4)		
ศ.340	เศรษฐศาสตร์สาธารณะเบื้องต้น	3 (3-0-6)
EC340	Introductory to Public Economics วิชาบังคับก่อน: สอบได้ (ก) ศ.210 หรือ (ข) ศ.213 และ ศ.214 หรือ (ค) ศ.211 และ ศ.212 (จะไม่นับหน่วยกิตให้ หากสอบได้วิชาอื่นๆ ในระดับ 400 ของหมวดนี้มาก่อน หรือกำลังศึกษาวิชาดังกล่าวอยู่) บทบาทภาครัฐใน ระบบเศรษฐกิจ กลไก และเครื่องมือต่างๆ ของรัฐบาล สถาบันการคลังประเภทต่างๆ ในประเทศไทย กระบวนการกำหนดนโยบายเศรษฐกิจของรัฐบาล ระบบการคลัง ซึ่งครอบคลุมทั้งระบบภาษีอากร การใช้จ่ายของรัฐบาล การก่อหนี้สาธารณะ การคลังรัฐวิสาหกิจ การคลังท้องถิ่น เงินนอกงบประมาณ และระบบการงบประมาณ	
ศ.441	เศรษฐศาสตร์ว่าด้วยการใช้จ่ายภาครัฐ	3 (3-0-6)
EC441	Economics of Public Expenditure วิชาบังคับก่อน: สอบได้ ศ.212 (หรือ ศ.214) และ ศ.311 หน้าที่และบทบาทของรัฐบาลในกิจกรรมทางเศรษฐกิจ ขนาดของรัฐบาล เศรษฐศาสตร์สวัสดิการ ทฤษฎีว่าด้วยสินค้าสาธารณะ ทฤษฎีว่าด้วยผลกระทบภายนอก เศรษฐศาสตร์สาธารณะว่าด้วยการเลือกโดยสังคม นโยบายและการกำหนดราคาของภาครัฐ การกระจายอำนาจทางการคลัง นอกจากนี้ยังศึกษาและวิเคราะห์ผลกระทบอันสืบเนื่องมาจากการใช้จ่ายภาครัฐที่มีต่อเป้าหมายเศรษฐกิจมหภาค ได้แก่ การรักษาเสถียรภาพของระดับราคา การเติบโตทางเศรษฐกิจ การกระจายรายได้ และภาวะการจ้างงาน เป็นต้น รวมถึงผลของการใช้จ่ายภาครัฐต่อภาคเศรษฐกิจสำคัญของประเทศ	
ศ.442	เศรษฐศาสตร์ว่าด้วยรายรับภาครัฐ	3 (3-0-6)
EC442	Economics of Public Revenue วิชาบังคับก่อน: สอบได้ ศ.212 (หรือ ศ.214) และ ศ.311 โครงสร้างและองค์ประกอบของรายรับรัฐบาล ทฤษฎีภาษีอากร หลักการจัดเก็บภาษี ภาระภาษี การผลักภาระภาษี ภาษีกับประสิทธิภาพ ภาษีกับความเป็นธรรม ผลกระทบของภาษีต่อการตัดสินใจดำเนินกิจกรรมทางเศรษฐกิจของปัจเจกบุคคล ได้แก่ การทำงาน การออม การลงทุน และการแบกรับความเสี่ยง เป็นต้น การหลีกเลี่ยงภาษี การหลบหนีภาษี การก่อหนี้สาธารณะ โครงสร้างรายรับที่เหมาะสมของการคลังท้องถิ่น ศึกษาการปฏิรูปภาษี และวิเคราะห์เชิงเปรียบเทียบและประสบการณ์ของประเทศต่างๆ ใน การปฏิรูปภาษี	

- ศ.443 การคลังท้องถิ่น 3 (3-0-6)
- EC443 Local Public Finance**
 วิชาบังคับก่อน: สอบได้ ศ.311
 บทบาทและหน้าที่ของรัฐบาลท้องถิ่น ภายใต้เงื่อนไขของประสิทธิภาพของตลาดและความล้มเหลวของตลาด ทฤษฎีการเลือกของสังคม โครงสร้างองค์กรท้องถิ่น ความต้องการสินค้าและบริการท้องถิ่นและการจัดสรรสินค้าท้องถิ่นด้วยวิธีการต่างๆ เช่น การเก็บค่าธรรมเนียม เงินโอน การกู้ยืม รวมถึงกระบวนการงบประมาณของท้องถิ่น โครงสร้างภาษีท้องถิ่น และการประยุกต์เศรษฐศาสตร์สาธารณะกับท้องถิ่น เช่น การศึกษา การขนส่ง การบริการสุขภาพและสวัสดิการสังคม เป็นต้น
- ศ.449 สัมมนาเศรษฐศาสตร์สาธารณะ 3 (3-0-6)
- EC449 Seminar in Public Economics**
 วิชาวิชาบังคับก่อน: สอบได้วิชา ศ.441 และ ศ.442
 สัมมนาและวิจัยในหัวข้อเศรษฐศาสตร์การคลัง ภายใต้การควบคุมและแนะนำจากผู้สอน
- ศ.541 เศรษฐศาสตร์สาธารณะ: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1 3 (3-0-6)
- EC541 Selected topics in Public Economics 1**
 วิชาบังคับก่อน: ผู้สอนกำหนด
 ศึกษาเฉพาะเรื่องที่เป็นหัวข้อที่น่าสนใจด้านเศรษฐศาสตร์สาธารณะ ซึ่งจะประกาศเป็นคราวๆ ไป
- ศ.542 เศรษฐศาสตร์สาธารณะ: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2 3 (3-0-6)
- EC542 Selected topics in Public Economics 2**
 วิชาบังคับก่อน: ผู้สอนกำหนด
 ศึกษาเฉพาะเรื่องที่เป็นหัวข้อที่น่าสนใจด้านเศรษฐศาสตร์สาธารณะ ซึ่งจะประกาศเป็นคราวๆ ไป
- ศ.543 เศรษฐศาสตร์สาธารณะ: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 3 3 (3-0-6)
- EC543 Selected topics in Public Economics 3**
 วิชาบังคับก่อน: ผู้สอนกำหนด
 ศึกษาเฉพาะเรื่องที่เป็นหัวข้อที่น่าสนใจด้านเศรษฐศาสตร์สาธารณะ ซึ่งจะประกาศเป็นคราวๆ ไป
- ศ.544 เศรษฐศาสตร์สาธารณะ: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 4 3 (3-0-6)
- EC544 Selected topics in Public Economics 4**
 วิชาบังคับก่อน: ผู้สอนกำหนด
 ศึกษาเฉพาะเรื่องที่เป็นหัวข้อที่น่าสนใจด้านเศรษฐศาสตร์สาธารณะ ซึ่งจะประกาศเป็นคราวๆ ไป

หมวดเศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ (หมวด 5)

ศ.451 ทฤษฎีและนโยบายการค้าระหว่างประเทศ 3 (3-0-6)

EC451 International Trade Theory and Policy

วิชาบังคับก่อน: สอบได้ ศ.311

ศึกษาทฤษฎีการค้าและปัจจัยพื้นฐานที่นำไปสู่การค้าระหว่างประเทศ และผลต่าง ๆ ที่ตามมาจากการทำการค้า เช่น ผลทางด้านการผลิต ราคาดินค้า การใช้ทรัพยากรของประเทศ และราคาปัจจัยการผลิต รวมทั้งการวิเคราะห์ผลของนโยบายและมาตรการต่าง ๆ ทางการค้าระหว่างประเทศ การรวมกลุ่มทางเศรษฐกิจ และการลงทุนระหว่างประเทศ

ศ.452 เศรษฐศาสตร์การเงินระหว่างประเทศ 3 (3-0-6)

EC452 International Monetary Economics

วิชาบังคับก่อน: สอบได้ ศ.312

ดุลการชำระเงินระหว่างประเทศ กลไกการปรับตัวของดุลการชำระเงิน ตลาดเงินตรา และตลาดการเงินระหว่างประเทศ การเคลื่อนย้ายเงินทุนระหว่างประเทศ ระบบอัตราแลกเปลี่ยน วิวัฒนาการของระบบการเงินระหว่างประเทศ ประเด็นปัญหาทางการเงินระหว่างประเทศของประเทศกำลังพัฒนาและประเทศไทย รวมถึงปัญหาวิกฤติการเงินระหว่างประเทศของไทย และโลก

ศ.453 ความร่วมมือทางเศรษฐกิจระหว่างประเทศและการเจรจาทางการค้า 3 (3-0-6)

EC453 International Economic Cooperation and Trade Negotiations

วิชาบังคับก่อน: สอบได้ (ก) ศ.210 หรือ (ข) ศ.211 และ ศ.212 หรือ (ค) ศ.213 และ ศ.214

การควบคุมและการกำกับการค้าระหว่างประเทศ (International Trade Regulations) ในรูปของข้อตกลงสองฝ่ายและหลายฝ่าย ภูมิภาคนิยมและการรวมกลุ่มทางการค้า บทบาทขององค์กรระหว่างประเทศ เช่น องค์การการค้าโลก เป็นต้น ประเด็นความขัดแย้งทางการค้าสินค้าและบริการ และมาตรการการลงทุนที่เกี่ยวกับการค้า การเจรจาที่สำคัญสำหรับประเทศกำลังพัฒนา หลักการของการกำกับการค้า กรณีศึกษาของการกำกับการค้าในทางปฏิบัติ

ศ.459 สัมมนาเศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ 3 (3-0-6)

EC459 Seminar in International Trade Theory and Policy

วิชาวิชาบังคับก่อน: สอบได้วิชา ศ.451 และ ศ.452

สัมมนาและวิจัยในหัวข้อเศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ ภายใต้การควบคุมและแนะนำจากผู้สอน

ศ.551 เศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ : ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1 3 (3-0-6)

EC551 Selected Topics in International Economics 1

วิชาบังคับก่อน: ผู้สอนกำหนด

ศึกษาหัวข้อที่น่าสนใจในเศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ ซึ่งจะประกาศล่วงหน้าเป็นคราวๆ ไป

ศ.552 เศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ : ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2 3 (3-0-6)

EC552 Selected Topics in International Economics 2

วิชาบังคับก่อน: ผู้สอนกำหนด

ศึกษาหัวข้อที่น่าสนใจในเศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ ซึ่งจะประกาศล่วงหน้าเป็นคราวๆ ไป

ศ.553	เศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ : ศึกษาเฉพาะเรื่อง 3	3 (3-0-6)
EC553	Selected Topics in International Economics 3 วิชาบังคับก่อน: ผู้สอนกำหนด ศึกษาหัวข้อที่น่าสนใจในเศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ ซึ่งจะประกาศล่วงหน้าเป็นคราวๆ ไป	
ศ.554	เศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ : ศึกษาเฉพาะเรื่อง 4	3 (3-0-6)
EC554	Selected Topics in International Economics 4 วิชาบังคับก่อน: ผู้สอนกำหนด ศึกษาหัวข้อที่น่าสนใจในเศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ ซึ่งจะประกาศล่วงหน้าเป็นคราวๆ ไป	
หมวดเศรษฐศาสตร์การพัฒนา (หมวด 6)		
ศ.360	เศรษฐกิจประเทศไทยเบื้องต้น	3 (3-0-6)
EC360	Introductory Thai Economy วิชาบังคับก่อน: สอบได้ (ก) ศ.210 หรือ (ข) ศ.213 และ ศ.214 หรือ (ค) ศ.211 และ ศ.212 (สำหรับนักศึกษาออกคณะเศรษฐศาสตร์) ลักษณะโครงสร้างและพัฒนาการเศรษฐกิจของสังคมไทย การพัฒนาภาคเกษตร ภาคอุตสาหกรรม และ ภาคบริการ ความเชื่อมโยงระหว่างเศรษฐกิจไทยกับเศรษฐกิจโลก รวมทั้ง ปัญหาเศรษฐกิจที่สำคัญ เช่น ความยากจน การกระจายรายได้ และนโยบายในการแก้ปัญหา	
ศ.361	เศรษฐกิจประเทศเอเชียตะวันออก	3 (3-0-6)
EC361	Economics of East Asian Countries วิชาบังคับก่อน: สอบได้ (ก) ศ. 210 หรือ (ข) ศ.211 และ ศ.212 หรือ (ค) ศ.213 และ ศ.214 แนวทางการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศต่างๆ ในเอเชียตะวันออก โดยเฉพาะ จีน เกาหลี และญี่ปุ่น วิวัฒนาการของโครงสร้างเศรษฐกิจ บทบาทของสถาบันรัฐและเอกชน ตลอดจนปัจจัยต่างๆ ทางเศรษฐกิจ สังคม และการเมือง ที่มีผลต่อการเปลี่ยนแปลงทางเศรษฐกิจของประเทศเหล่านั้น ความสัมพันธ์กับเศรษฐกิจโลก เศรษฐกิจไทย	
ศ.362	เศรษฐกิจประเทศในเอเชีย	3 (3-0-6)
EC362	Economics of Selected Asian Countries วิชาบังคับก่อน: สอบได้ (ก) ศ.210 หรือ (ข) ศ.211 และ ศ.212 หรือ (ค) ศ.213 และ ศ.214 แนวทางการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศต่างๆ ในเอเชีย วิวัฒนาการของโครงสร้างเศรษฐกิจ บทบาทของสถาบันรัฐและเอกชน ตลอดจนปัจจัยต่างๆ ทางเศรษฐกิจ สังคม และการเมือง ที่มีผลต่อการเปลี่ยนแปลงทางเศรษฐกิจของประเทศเหล่านั้น ความสัมพันธ์กับเศรษฐกิจโลก เศรษฐกิจไทย โดยอาจจะศึกษาเศรษฐกิจของประเทศใดประเทศหนึ่ง หรือหลายประเทศในเอเชียไปพร้อมๆ กัน ซึ่งจะประกาศให้ทราบเป็นคราวๆ ไป	

- ศ.363 เศรษฐกิจประเทศในกลุ่ม กัมพูชา ลาว พม่า และเวียดนาม 3 (3-0-6)
- EC363 Economics of CLMV Countries
 วิชาบังคับก่อน: สอบได้ (ก) ศ.210 หรือ (ข) ศ.211 และ ศ.212 หรือ (ค) ศ.213 และ ศ.214
 แนวทางการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศในกลุ่ม กัมพูชา ลาว พม่า และเวียดนาม (CLMV) วรรณกรรมของโครงสร้างเศรษฐกิจ บทบาทของสถาบันรัฐและเอกชน ตลอดจนปัจจัยต่างๆ ทางเศรษฐกิจ สังคม และการเมือง ที่มีผลต่อการเปลี่ยนแปลงทางเศรษฐกิจของประเทศเหล่านั้น ความสัมพันธ์กับเศรษฐกิจโลก เศรษฐกิจไทย
- ศ.364 เศรษฐศาสตร์เชิงวัฒนธรรม 3 (3-0-6)
- EC364 Cultural Economics
 วิชาบังคับก่อน: สอบได้ (ก) ศ.210 หรือ (ข) ศ.211 และ ศ.212 หรือ (ค) ศ.213 และ ศ.214
 มุมมองทางเศรษฐศาสตร์ว่าด้วยศิลปะและ วัฒนธรรม และคุณค่าของศิลปะและวัฒนธรรมภายใต้สถานการณ์ต่างๆ และการประเมินคุณค่าโดยใช้วิธีทางเศรษฐศาสตร์ ศึกษาบริบทของศิลปะและวัฒนธรรมในแต่ละระดับ และการเชื่อมโยงกับการพัฒนาประเทศ ปัญหาในทางปฏิบัติที่เกี่ยวข้องกับการจัดการทางด้านศิลปะและวัฒนธรรม
- ศ.365 บทบาทหญิงชายในระบบเศรษฐกิจ 3 (3-0-6)
- EC365 Gender Economics
 วิชาบังคับก่อน: สอบได้ (ก) ศ.210 หรือ (ข) ศ.211 และ ศ.212 หรือ (ค) ศ.213 และ ศ.214
 วรรณกรรมของบทบาทหญิงชายในระบบเศรษฐกิจ ทฤษฎีการตัดสินใจอยู่ร่วมกันเป็นครัวเรือน การจัดสรรเวลาของหญิงและชายระหว่างงานในครัวเรือนและตลาดแรงงาน ปัจจัยด้านอุปสงค์และอุปทานที่มีอิทธิพลกำหนดความแตกต่างระหว่างหญิงชายในอาชีพและรายได้ เช่น การตัดสินใจลงทุนในการศึกษาอบรมและโอกาสในตลาดแรงงาน ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์ว่าด้วยการเลือกปฏิบัติทางเพศ การนำประเด็นหญิงชายรวมไว้ในนโยบายและมาตรการของรัฐ และอื่นๆ
- ศ.366 เศรษฐศาสตร์ว่าด้วยภาคบริการ 3 (3-0-6)
- EC366 Economics of Services Sector
 วิชาบังคับก่อน: สอบได้ (ก) ศ.210 หรือ (ข) ศ.211 และ ศ.212 หรือ (ค) ศ.213 และ ศ.214
 โครงสร้างและองค์ประกอบของภาคบริการในระบบเศรษฐกิจ ความสำคัญของภาคบริการ และการประยุกต์ทฤษฎีทางเศรษฐศาสตร์และการจัดการในภาคบริการที่สำคัญ เช่น กิจการโทรคมนาคมและการสื่อสารมวลชน การท่องเที่ยว การขนส่ง การบริการทางการแพทย์ การค้าส่งค้าปลีก กรณีศึกษาที่สำคัญในภาคบริการ รวมทั้งการพัฒนาประเทศแบบองค์รวมที่อาจเกิดจากภาคบริการ
- ศ.460 เศรษฐกิจประเทศไทย 3 (3-0-6)
- EC460 Thai Economy
 วิชาบังคับก่อน: สอบได้ ศ.311 และ ศ.312
 โครงสร้างระบบเศรษฐกิจไทย และการเปลี่ยนแปลงโครงสร้างดังกล่าว รวมตลอดจนผลปฏิบัติการของระบบเศรษฐกิจไทย (Economic Performance) ทั้งด้านการพัฒนาเศรษฐกิจและการจําเริญเติบโตทางเศรษฐกิจ การแก้ปัญหาความยากจน การกระจายรายได้เสถียรภาพทางเศรษฐกิจ และคุณภาพชีวิตของประชาชน ศึกษากระบวนการกำหนดนโยบายเศรษฐกิจในประเทศไทย การดำเนินนโยบายการเงินและนโยบายการคลัง การดำเนินยุทธศาสตร์การพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม และยุทธศาสตร์การ

พัฒนาภาคเศรษฐกิจเฉพาะ โดยเฉพาะอย่างยิ่งการพัฒนาอุตสาหกรรมและการพัฒนาเกษตรกรรม ศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างระบบเศรษฐกิจไทยกับสังคมเศรษฐกิจโลก รวมถึงลดจนการเข้าสู่ระเบียบเศรษฐกิจระหว่างประเทศ ความสัมพันธ์กับองค์กรโลกบาล โดยเฉพาะอย่างยิ่งธนาคารโลก กองทุนการเงินระหว่างประเทศ และองค์การการค้าโลก

ศ.461 เศรษฐศาสตร์จุลภาคว่าด้วยการพัฒนา 3 (3-0-6)

EC461 Development Microeconomics

วิชาบังคับก่อน : สอบได้ ศ.311

ทฤษฎีเกี่ยวกับการพัฒนาทางเศรษฐกิจ ปัจจัยต่างๆ ทั้งทางด้านเศรษฐกิจ สังคม และการเมืองที่มีผลต่อการพัฒนาเศรษฐกิจ รวมทั้งบทบาทของรัฐ ตลาด และชุมชนในกระบวนการพัฒนาเศรษฐกิจ เช่น ในหัวข้อความยากจนและความเหลื่อมล้ำของรายได้ (poverty and distribution) ภาคเกษตรกรรมกับการพัฒนา ภาคอุตสาหกรรมกับการพัฒนา ประชากร การศึกษา สาธารณสุขและการพัฒนา ทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อมกับการพัฒนา เศรษฐศาสตร์การเมืองว่าด้วยความเจริญเติบโต และอื่นๆ

ศ.462 เศรษฐศาสตร์มหภาคว่าด้วยการพัฒนา 3 (3-0-6)

EC462 Development Macroeconomics

วิชาบังคับก่อน: สอบได้ ศ.312

เน้นการวิเคราะห์ประเด็นเศรษฐกิจที่สำคัญและเกี่ยวโยงเศรษฐกิจมหภาคของประเทศกำลังพัฒนา เช่น ศึกษาแนวคิดที่ใช้อธิบายการเติบโตทางเศรษฐกิจ และนโยบายการพัฒนาของประเทศต่างๆ ศึกษาประเด็นที่เกี่ยวกับนโยบายการเงิน อัตราแลกเปลี่ยน ดุลการชำระเงิน การไหลเวียนของเงินทุน วิกฤตการเงิน ความช่วยเหลือจากต่างประเทศ ที่มีต่อการเจริญเติบโตของเศรษฐกิจ ศึกษาผลของการค้าระหว่างประเทศ และการลงทุนโดยตรงจากต่างประเทศ ที่มีต่อการพัฒนาทางเศรษฐกิจ รวมทั้งการศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างการเติบโตทางเศรษฐกิจ กับระดับความยากจนและการกระจายรายได้ เป็นต้น

ศ.463 การประเมินโครงการ 3 (3-0-6)

EC463 Project Evaluation

วิชาบังคับก่อน: สอบได้ (ก) ศ.212 และ ศ.311 หรือ (ข) ศ.214 และ ศ.311 และ (ค) วิชาในระดับ 400 ในหมวด 3 ถึง 9 อย่างน้อย 1 วิชา

ศึกษาเศรษฐศาสตร์สวัสดิการในส่วนที่เป็นพื้นฐานทางความคิดอันนำไปสู่การประเมินโครงการตามแนวทางเศรษฐศาสตร์ ตลอดจนแนวทางในการประเมินโครงการ ทั้งที่อยู่ในรูปแบบของการวิเคราะห์ต้นทุนผลประโยชน์ (Cost-Benefit Analysis) การวิเคราะห์ประสิทธิผลของต้นทุน (Cost Effectiveness Analysis) และอื่นๆ โดยประยุกต์ใช้กับกรณีศึกษาต่างๆ

ศ.468 บูรณาการเศรษฐศาสตร์สาธารณะ การพัฒนา และการเมือง 3 (3-0-6)

EC468 Integrated Public Economics, Development and Political Economics

วิชาบังคับก่อน: ศ.311 และเรียนวิชาระดับ 400 ในหมวด 0 4 หรือ 6 มาแล้วอย่างน้อย 2 วิชา

แนวคิดเศรษฐศาสตร์สาธารณะ การพัฒนา และการเมือง อย่างบูรณาการ ผ่านกรณีศึกษาหรือเหตุการณ์ปัจจุบัน โดยมีวัตถุประสงค์ให้นักศึกษาสามารถเชื่อมโยงและประยุกต์ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์ของวิชาในกลุ่มนี้ เพื่อวิเคราะห์สถานการณ์หรือปัญหาที่เกิดขึ้นในสังคมเศรษฐกิจไทยหรือสังคมเศรษฐกิจโลกได้ การเรียนรู้ผ่านกรณีศึกษาหรือเหตุการณ์ปัจจุบันโดยเน้นการศึกษาถึงสาเหตุ สภาพปัญหา และผลกระทบของปัญหาที่หยิบยกมาศึกษา โดยใช้ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์เป็นเครื่องมือในการอธิบาย รวมถึง

วิเคราะห์บทบาทของตลาด รัฐ และชุมชน ในการแก้ไขปัญหา โดยคำนึงถึงปัจจัยเชิงสถาบันประกอบการวิเคราะห์ทั้งในเรื่อง โครงสร้างทางเศรษฐกิจและการเมือง วัฒนธรรม ประวัติศาสตร์

ศ.469 สัมมนาเศรษฐศาสตร์การพัฒนา 3 (3-0-6)

EC469 Seminar in Development Economics

วิชาบังคับก่อน: สอบได้วิชาในระดับ 400 ในหมวดเศรษฐศาสตร์การพัฒนา อย่างน้อย 2 วิชา โดยที่ไม่นับวิชา

ศ. 460 และ ศ.468

สัมมนาและวิจัยในหัวข้อเศรษฐศาสตร์การพัฒนาภายใต้การควบคุมและแนะนำจากผู้สอน

ศ.561 เศรษฐศาสตร์การพัฒนา: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1 3 (3-0-6)

EC561 Selected Topics in Development Economics 1

วิชาบังคับก่อน: ผู้สอนกำหนด

ศึกษาเฉพาะเรื่องในหัวข้อที่น่าสนใจในเศรษฐศาสตร์การพัฒนา ซึ่งจะประกาศล่วงหน้าเป็นคราวๆ ไป

ศ.562 เศรษฐศาสตร์การพัฒนา: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2 3 (3-0-6)

EC562 Selected Topics in Development Economics 2

วิชาบังคับก่อน: ผู้สอนกำหนด

ศึกษาเฉพาะเรื่องในหัวข้อที่น่าสนใจในเศรษฐศาสตร์การพัฒนา ซึ่งจะประกาศล่วงหน้าเป็นคราวๆ ไป

ศ.563 เศรษฐศาสตร์การพัฒนา: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 3 3 (3-0-6)

EC563 Selected Topics in Development Economics 3

วิชาบังคับก่อน: ผู้สอนกำหนด

ศึกษาเฉพาะเรื่องในหัวข้อที่น่าสนใจในเศรษฐศาสตร์การพัฒนา ซึ่งจะประกาศล่วงหน้าเป็นคราวๆ ไป

ศ.564 เศรษฐศาสตร์การพัฒนา: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 4 3 (3-0-6)

EC564 Selected Topics in Development Economics 4

วิชาบังคับก่อน: ผู้สอนกำหนด

ศึกษาเฉพาะเรื่องในหัวข้อที่น่าสนใจในเศรษฐศาสตร์การพัฒนา ซึ่งจะประกาศล่วงหน้าเป็นคราวๆ ไป

หมวดเศรษฐศาสตร์ทรัพยากรมนุษย์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (หมวด 7)

หมวดย่อยเศรษฐศาสตร์ทรัพยากรมนุษย์

ศ.471 เศรษฐศาสตร์แรงงาน 3 (3-0-6)

EC471 Labor Economics

วิชาบังคับก่อน: สอบได้ (ก) ศ.312 และ ศ.211 (หรือ ศ.213) หรือ (ข) ศ.311 และ ศ.212 (หรือ ศ.214)

ทฤษฎีอุปสงค์และอุปทานแรงงานทั้งในระยะสั้นและระยะยาว รวมทั้งการพัฒนาคุณภาพแรงงาน ตลาดแรงงานแบบต่างๆ

โครงสร้างค่าจ้าง บทบาทของสหภาพแรงงาน บทบาทของรัฐในตลาดแรงงานทั้งในฐานะผู้จ้างและในฐานะผู้กำกับดูแล การคุ้มครองทางสังคม การเลือกปฏิบัติในตลาดแรงงานและผลของโลกาภิวัตน์ต่อการจ้างงาน

ศ.472 เศรษฐศาสตร์ประชากรและครอบครัว 3 (3-0-6)

EC472 Economics of Population and Family

วิชาบังคับก่อน: สอบได้ ศ.311 หรือ ศ.312

กระบวนการที่ก่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลงทางขนาดและโครงสร้างของ ประชากรและครอบครัว ที่ผ่านภาวะเจริญพันธุ์ การตายและการย้ายถิ่น และปัจจัยที่ทำให้กระบวนการเหล่านี้เปลี่ยนแปลง ตลอดจนศึกษาผลกระทบของตัวแปรทางประชากรและครอบครัวต่อตัวแปรทางเศรษฐกิจทั้งในระดับจุลภาคและมหภาค

ศ.473 เศรษฐศาสตร์การศึกษา 3 (3-0-6)

EC473 Economics of Education

วิชาบังคับก่อน: สอบได้ สอบได้ ศ.311 หรือ ศ.312

หลักการการลงทุนในการศึกษา การวัดผลตอบแทนต่อการศึกษา ศึกษาทฤษฎีทุนมนุษย์และทฤษฎีทางเลือกในการอธิบายการลงทุนในการศึกษา สมมุติฐาน ศึกษาหลักการการลงทุนในการฝึกอบรมระหว่างการทำงาน วิเคราะห์ความสัมพันธ์ของการศึกษาที่มีต่อตัวแปรทางเศรษฐกิจที่สำคัญ เช่น ค่าจ้างในช่วงตลอดเวลาทำงาน การเติบโตของค่าจ้าง การเปลี่ยนงาน และการขยายตัวของระบบเศรษฐกิจโดยรวม ประเมินประสิทธิภาพและเสมอภาคของการจัดสรรงบประมาณของภาครัฐในระบบการศึกษา

ศ.474 เศรษฐศาสตร์สุขภาพ 3 (3-0-6)

EC474 Health Economics

วิชาบังคับก่อน: สอบได้ สอบได้ ศ.311 หรือ ศ.312

แนวคิดทางเศรษฐศาสตร์ด้านสุขภาพและบริการสุขภาพ อุปสงค์และอุปทานต่อบริการสุขภาพ ความล้มเหลวของตลาด บริการสุขภาพและการแทรกแซงของรัฐ การประกันสุขภาพ การคลังสาธารณสุข ปัจจัยการผลิตบริการสุขภาพ ประสิทธิภาพและความเสมอภาคในระบบบริการสุขภาพ การประเมินโครงการสุขภาพ ปัญหาความไร้สมมาตรของสารสนเทศในการประกันสุขภาพ เศรษฐศาสตร์สุขภาพระดับมหภาค และการปฏิรูประบบบริการสุขภาพทั้งของประเทศไทยและต่างประเทศ

หมวดย่อยเศรษฐศาสตร์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ศ.375 เศรษฐศาสตร์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมประยุกต์ 3 (3-0-6)

EC375 Applied Economics for Natural Resource and Environment

วิชาบังคับก่อน: สอบได้ ศ.210 หรือ ศ.211 หรือ ศ.213 (จะไม่นับหน่วยกิตให้ หากสอบได้วิชาอื่นๆ ในระดับ 400 ของหมวดย่อยนี้มาก่อน หรือกำลังศึกษาวิชาดังกล่าวอยู่)

ความสัมพันธ์ระหว่างความเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจ การจัดการทรัพยากรธรรมชาติ และปัญหาสิ่งแวดล้อมของประเทศกำลังพัฒนา ศึกษาแนวคิดเบื้องต้นทางเศรษฐศาสตร์ในการวิเคราะห์ และการประยุกต์ใช้ในการจัดการ ปัญหาการใช้ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ศึกษาบทบาทของชุมชน ภาคธุรกิจ ภาครัฐ และภาคประชาสังคมในการควบคุมและแก้ไขปัญหา การใช้ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมทั้งในระดับท้องถิ่น ระดับประเทศ และระดับโลก ศึกษาแนวทางการพัฒนาที่ยั่งยืนเบื้องต้น

ศ.376 เศรษฐศาสตร์ว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพอากาศ 3 (3-0-6)

EC376 Economics of Climate Changes

วิชาบังคับก่อน: สอบได้ ศ.210 หรือ ศ.211 หรือ ศ.213 (จะไม่นับหน่วยกิตให้ หากสอบได้วิชาอื่นๆ ในระดับ 400 ของหมวดย่อยนี้มาก่อน หรือกำลังศึกษาวิชาดังกล่าวอยู่)

พื้นฐานของการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยเฉพาะแนวคิดที่มาจากเศรษฐศาสตร์สิ่งแวดล้อม เช่น ประสิทธิภาพ ผลกระทบภายนอก และเครื่องมือทางเศรษฐศาสตร์ที่เกี่ยวข้อง บทบาทและเครื่องมือทางเศรษฐศาสตร์กับการกำหนดนโยบายด้าน สภาพภูมิอากาศ ปัญหาสำคัญทางเศรษฐศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการเปลี่ยนแปลงสภาพอากาศ เช่น การตัดสินใจที่เวลาแตกต่างกัน ผลกระทบของการเปลี่ยนแปลงสภาพอากาศกับเศรษฐกิจและสังคม ต้นทุนในการแก้ปัญหาโลกร้อน การยอมรับและการปรับตัว เพื่อแก้ปัญหาดังกล่าว รวมทั้งประเด็นที่เกี่ยวข้องในระดับประเทศและนานาชาติ

ศ.475 เศรษฐศาสตร์ทรัพยากรธรรมชาติ 3 (3-0-6)

EC475 Natural Resources Economics

วิชาบังคับก่อน: สอบได้ ศ.311

แนวคิดเรื่องความหายากและค่าเช่าทางเศรษฐกิจของทรัพยากรธรรมชาติที่สำคัญ ตลอดจน ปัญหาเฉพาะด้านของ ทรัพยากรธรรมชาติชนิดนั้น ๆ ศึกษาทฤษฎีทางเศรษฐศาสตร์ และเครื่องมือที่ใช้ในการจัดสรรทรัพยากรธรรมชาติ ทั้งการจัดสรร ระหว่างผู้ใช้ในปัจจุบันและการจัดสรรข้ามเวลา ความล้มเหลวของตลาดเนื่องจากความบกพร่องของระบบกรรมสิทธิ์ ศึกษา นโยบาย และมาตรการการจัดการทรัพยากรธรรมชาติของรัฐ และผลกระทบต่อการใช้ทรัพยากรธรรมชาติชนิดต่างๆ

ศ.476 เศรษฐศาสตร์สิ่งแวดล้อม 3 (3-0-6)

EC476 Environmental Economics

วิชาบังคับก่อน: สอบได้ ศ.311

ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ ทฤษฎีเกี่ยวกับปัญหาสิ่งแวดล้อม แนวคิดประสิทธิภาพและต้นทุนผลประโยชน์ ประสิทธิภาพ ของนโยบาย มาตรการ และเครื่องมือในการควบคุม และแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม การประมาณค่าผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เกิดจาก โครงการพัฒนาเศรษฐกิจต่างๆ แนวคิดการพัฒนาที่ยั่งยืน และดัชนีชี้วัดสวัสดิการสังคมที่รวมผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ศ.477 เศรษฐศาสตร์พลังงาน 3 (3-0-6)

EC477 Energy Economics

วิชาบังคับก่อน: สอบได้ ศ.311

ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการผลิต การแปรรูป การขนส่ง และความต้องการใช้ทรัพยากรพลังงาน ศึกษาความสำคัญของ พลังงานที่มีต่อเศรษฐกิจ ผลกระทบของพลังงานที่มีต่อสิ่งแวดล้อม และการใช้ทดแทนกันระหว่างพลังงานชนิดต่างๆ ศึกษา โครงสร้างตลาดและราคาของพลังงานประเภทต่างๆ โดยรวมถึงปัญหาการค้าน้ำมันโลกและบทบาทของกลุ่มประเทศโอเปค (OPEC) ศึกษา นโยบายของภาครัฐเกี่ยวกับการจัดหา การผลิต และการใช้พลังงาน โดยครอบคลุมนโยบายการกำกับดูแลราคา การผลิต การ จัดหา การใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ และการใช้พลังงานทางเลือกต่างๆ เพื่อทดแทนน้ำมัน รวมทั้งความร่วมมือและข้อตกลง ระหว่างประเทศในประเด็นต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับพลังงาน การศึกษาในแต่ละหัวข้อจะนำเอากรณีของประเทศไทยมาอธิบายเพื่อให้ เข้าใจปัญหาพลังงานของไทย

- ศ.479 สัมมนาเศรษฐศาสตร์ทรัพยากรมนุษย์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 3 (3-0-6)
- EC479 Seminar in Human Resources, Natural Resources and Environmental Economics
 วิชาบังคับก่อน: สอบได้วิชาระดับไม่ต่ำกว่า 400 อย่างน้อย 2 วิชา ของหมวดย่อยเศรษฐศาสตร์ทรัพยากรมนุษย์ หรือสอบ
 ได้วิชาระดับไม่ต่ำกว่า 400 อย่างน้อย 2 วิชา ของหมวดย่อยเศรษฐศาสตร์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
 สัมมนาและวิจัยในหัวข้อเศรษฐศาสตร์ทรัพยากรมนุษย์ หรือทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ภายใต้การควบคุมและ
 แนะนำจากผู้สอน
- ศ.571 เศรษฐศาสตร์ทรัพยากร : ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1 3 (3-0-6)
- EC571 Selected Topics in Resource Economics 1
 วิชาบังคับก่อน: ผู้สอนกำหนด
 ศึกษาเฉพาะเรื่องที่เป็นหัวข้อที่น่าสนใจในเศรษฐศาสตร์ทรัพยากรมนุษย์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมซึ่งจะ
 ประกาศล่วงหน้าเป็นคราวๆ ไป
- ศ.572 เศรษฐศาสตร์ทรัพยากร : ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2 3 (3-0-6)
- EC572 Selected Topics in Resource Economics 2
 วิชาบังคับก่อน: ผู้สอนกำหนด
 ศึกษาเฉพาะเรื่องที่เป็นหัวข้อที่น่าสนใจในเศรษฐศาสตร์ทรัพยากรมนุษย์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมซึ่งจะ
 ประกาศล่วงหน้าเป็นคราวๆ ไป
- ศ.573 เศรษฐศาสตร์ทรัพยากร : ศึกษาเฉพาะเรื่อง 3 3 (3-0-6)
- EC573 Selected Topics in Resource Economics 3
 วิชาบังคับก่อน: ผู้สอนกำหนด
 ศึกษาเฉพาะเรื่องที่เป็นหัวข้อที่น่าสนใจในเศรษฐศาสตร์ทรัพยากรมนุษย์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมซึ่งจะ
 ประกาศล่วงหน้าเป็นคราวๆ ไป
- ศ.574 เศรษฐศาสตร์ทรัพยากร : ศึกษาเฉพาะเรื่อง 4 3 (3-0-6)
- EC574 Selected Topics in Resource Economics 4
 วิชาบังคับก่อน: ผู้สอนกำหนด
 ศึกษาเฉพาะเรื่องที่เป็นหัวข้อที่น่าสนใจในเศรษฐศาสตร์ทรัพยากรมนุษย์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมซึ่งจะ
 ประกาศล่วงหน้าเป็นคราวๆ ไป

หมวดเศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม (หมวด 8)

ศ.380 เศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรมเบื้องต้น 3 (3-0-6)

EC380 Introduction to Industrial Economics

วิชาบังคับก่อน: สอบได้ (ก) ศ.210 หรือ (ข) ศ.211 หรือ (ค) ศ.213 (จะไม่นับหน่วยกิตให้หากสอบได้วิชาระดับ 400 ของหมวดนี้มาก่อน หรือกำลังศึกษาวิชาดังกล่าวอยู่)

ความสำคัญของ ภาคอุตสาหกรรมในระบบเศรษฐกิจ ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับข้อมูลสถิติที่เกี่ยวข้องกับเศรษฐศาสตร์ อุตสาหกรรม ความสัมพันธ์ระหว่างภาคอุตสาหกรรมกับภาคอื่นๆ ในระบบเศรษฐกิจทั้งในประเทศและต่างประเทศ ศึกษา โครงสร้างตลาด พฤติกรรม และการแข่งขัน ของอุตสาหกรรม ผลกระทบของนโยบายรัฐบาลต่อการพัฒนาอุตสาหกรรม กฎหมายที่มีผลกระทบต่อภาคอุตสาหกรรม

ศ.381 เศรษฐศาสตร์การขนส่ง 3 (3-0-6)

EC381 Economics of Transportation

วิชาบังคับก่อน: สอบได้ (ก) ศ.210 หรือ (ข) ศ.211 หรือ (ค) ศ.213

บทบาทของการขนส่งในระบบเศรษฐกิจภายในและระหว่างประเทศ ความสัมพันธ์ระหว่างการขนส่งต่อการเลือกที่ตั้งของหน่วยผลิตและธุรกิจการค้า หลักเกณฑ์และเหตุผลการตั้งอัตราค่าขนส่งในเชิงเศรษฐศาสตร์ ต้นทุนเอกชนและต้นทุนสังคมที่เกี่ยวข้องกับการขนส่ง ความสัมพันธ์ของการขนส่งในเมืองกับการขยายตัวของเมือง ปัญหาและนโยบายที่เกี่ยวข้องกับการลงทุนด้านการขนส่งในเขตเมือง

ศ.481 เศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม 3 (3-0-6)

EC481 Industrial Economics

วิชาบังคับก่อน: ศ.311

พฤติกรรมของหน่วยผลิต และความเกี่ยวข้องกันของหน่วยผลิต ภายใต้โครงสร้างตลาดที่แตกต่างกัน โดยใช้วิธีการวิเคราะห์พฤติกรรมของหน่วยผลิตและผลการดำเนินงานของตลาด (Market Structure, Conduct, and Performance) และการวิเคราะห์ทฤษฎีราคา (Price Theory) โดยใช้เครื่องมือทางเศรษฐศาสตร์ในการวิเคราะห์ รวมถึงผลของการโฆษณา และกลยุทธ์ที่เกี่ยวข้องของผู้ผลิตที่ส่งผลต่อการกำหนดราคา และพฤติกรรมของผู้ผลิตในอุตสาหกรรม ศึกษาความสำคัญของข้อมูลข่าวสาร การวิจัยและการพัฒนา และการยอมรับเทคโนโลยี และความเกี่ยวข้องกับการตอบสนองเชิงกลยุทธ์

ศ.482 นโยบายสาธารณะ และการพัฒนาอุตสาหกรรม 3 (3-0-6)

EC482 Public Policy and Industrialization

วิชาบังคับก่อน สอบได้ ศ.312

ทฤษฎีกลยุทธ์การพัฒนาอุตสาหกรรม ความสำคัญของภาคอุตสาหกรรมและการพัฒนาอุตสาหกรรมในระบบเศรษฐกิจไทย วิวัฒนาการของนโยบายอุตสาหกรรมในประเทศไทย บทบาทของรัฐบาลในภาคอุตสาหกรรม กฎหมายเศรษฐกิจที่เกี่ยวข้องกับภาคอุตสาหกรรม

ศ.483 เศรษฐศาสตร์ว่าด้วยการเปิดเสรี การส่งเสริมการแข่งขัน และการกำกับดูแล 3 (3-0-6)

EC483 Economics of Liberalization, Competition and Regulation

วิชาบังคับก่อน: สอบได้ ศ.311

ทฤษฎีที่อธิบายถึงสาเหตุที่กิจกรรมทางเศรษฐกิจบางประเภทควรเปิดเสรีและส่งเสริมการแข่งขัน และกิจกรรมบางประเภทต้องมีการกำกับดูแล ศึกษาเครื่องมือ วิธีการกำกับดูแล และผลของการกำกับดูแลภายใต้ข้อสมมติข้อมูลข่าวสารสมบูรณ์และภายใต้เงื่อนไขที่ข้อมูลข่าวสารไม่สมบูรณ์ ศึกษาทฤษฎีที่อธิบายถึงบทบาทของกลุ่มผลประโยชน์ที่มีต่อการกำกับดูแล พร้อมทั้งศึกษาตัวอย่างการปฏิรูปโครงสร้าง การปฏิรูปความเป็นเจ้าของ และการปฏิรูปการกำกับดูแลในกิจกรรมทางเศรษฐกิจเหล่านี้ทั้งในประเทศที่พัฒนาแล้วและกำลังพัฒนา

ศ.488	บูรณาการเศรษฐศาสตร์ธุรกิจ	3 (3-0-6)
EC488	Integrated Business Economics	
	วิชาบังคับก่อน: สอบได้ ศ.311 ศ.312 ศ.325 (หรือ ศ.425)	
	ทฤษฎีและเครื่องมือต่างๆ ที่สามารถนำมาประยุกต์ใช้เพื่อวิเคราะห์ปัญหาและแนวทางในการแก้ไขปัญหาธุรกิจ อันได้แก่ การประยุกต์แนวคิดทางเศรษฐศาสตร์เพื่อการพยากรณ์ภาวะเศรษฐกิจและอุตสาหกรรม การวางกลยุทธ์และการตัดสินใจทางธุรกิจ	
ศ.489	สัมมนาเศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม	3 (3-0-6)
EC489	Seminar in Industrial Economics	
	วิชาบังคับก่อน: สอบได้วิชา ศ.481 และ ศ.482	
	สัมมนาและวิจัยในหัวข้อเศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม ภายใต้การควบคุมและแนะนำจากผู้สอน	
ศ.581	เศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1	3 (3-0-6)
EC581	Selected Topics in Industrial Economics 1	
	วิชาบังคับก่อน: ผู้สอนกำหนด	
	ศึกษาหัวข้อที่น่าสนใจในเศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม ซึ่งจะประกาศล่วงหน้าเป็นคราวๆ ไป	
ศ.582	เศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2	3 (3-0-6)
EC582	Selected Topics in Industrial Economics 2	
	วิชาบังคับก่อน: ผู้สอนกำหนด	
	ศึกษาหัวข้อที่น่าสนใจในเศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม ซึ่งจะประกาศล่วงหน้าเป็นคราวๆ ไป	
ศ.583	เศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 3	3 (3-0-6)
EC583	Selected Topics in Industrial Economics 3	
	วิชาบังคับก่อน: ผู้สอนกำหนด	
	ศึกษาหัวข้อที่น่าสนใจในเศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม ซึ่งจะประกาศล่วงหน้าเป็นคราวๆ ไป	
ศ.584	เศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 4	3 (3-0-6)
EC584	Selected Topics in Industrial Economics 4	
	วิชาบังคับก่อน: ผู้สอนกำหนด	
	ศึกษาหัวข้อที่น่าสนใจในเศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม ซึ่งจะประกาศล่วงหน้าเป็นคราวๆ ไป	

หมวดเศรษฐศาสตร์การเกษตร (หมวด 9)

ศ.390 เศรษฐศาสตร์การพัฒนาการเกษตรและชนบท 3 (3-0-6)

EC390 Economics of Agricultural and Rural Development

วิชาบังคับก่อน: สอบได้ ศ.210 หรือ ศ.211 (หรือ ศ.213) และ ศ.212 (หรือ ศ.214)

พลวัตและรูปแบบในการพัฒนาการเกษตรและชนบทตั้งแต่หลังสงครามโลกครั้งที่สองถึงปัจจุบัน ศึกษาปัจจัยที่มีผลต่อพลวัตดังกล่าว ได้แก่ ผลของนโยบายเศรษฐกิจมหภาค นโยบายการเกษตร นโยบายสวัสดิการสังคมและนโยบายประชานิยม ศึกษาบทบาทของตลาดและการค้าโลก ศักยภาพและข้อจำกัดของชุมชนและการรวมกลุ่มของชาวบ้านในทางเศรษฐกิจ ศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างการเกษตร ชนบทกับสิ่งแวดล้อม และการพัฒนาทางเลือก

ศ.391 ชนบทไทยศึกษา 6 หน่วยกิต

EC391 Thai Rural Studies

(ฝึกภาคสนามประมาณ 270 ชม. ตลอดภาคการศึกษาภาคฤดูร้อน)

วิชาบังคับก่อน: ผู้สอนอนุมัติ

การวิเคราะห์สภาพชนบทไทยภาคสนามทั้งในเชิงปริมาณ และคุณภาพในพื้นที่ที่ได้รับมอบหมาย โดยการเข้าไปใช้ชีวิตอยู่ร่วมกับเกษตรกรในชนบทจริงๆ ภายในช่วงระยะเวลาหนึ่ง โดยรวบรวมและวิเคราะห์ข้อมูลทางด้านศักยภาพ ภายภาพ เศรษฐกิจสังคม และการเมือง ศึกษาปัญหาสาเหตุของปัญหาและศักยภาพของชนบท

(เปิดเฉพาะภาคฤดูร้อน และฝึกภาคสนามประมาณ 270 ชั่วโมงตลอดภาคการศึกษาภาคฤดูร้อน)

หมายเหตุ :

ก) ช่วงระยะเวลาในภาคสนามที่ต้องอยู่ในชนบทจริงๆ ควรจะมีระยะเวลาอย่างน้อย 2 เดือนเต็ม

ข) การวัดผลสำหรับวิชานี้แบ่งออกเป็น 2 ระดับ ระดับใช้ได้ (S) และระดับใช้ไม่ได้ (U)

ศ.491 การวิเคราะห์การผลิตและนโยบายการผลิตสินค้าเกษตร 3 (3-0-6)

EC491 Analysis of Agricultural Production and Policy

วิชาบังคับก่อน: สอบได้ ศ.311

การผลิต อุปทาน และต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรในระยะสั้นและระยะยาว การวิเคราะห์โครงสร้างตลาดปัจจัยการผลิตที่มีผลต่อการผลิต การผลิตในสภาวะการณ์ที่มีความเสี่ยง การคาดการณ์ ข้อมูลข่าวสารกับการปรับตัวในการผลิต การเปลี่ยนแปลงเทคโนโลยี การวิเคราะห์ผลผลิตภาพและประสิทธิภาพในการผลิตสินค้าเกษตร บทบาทและอิทธิพลของสถาบัน ได้แก่ ระบบการถือครองที่ดิน ระบบสินเชื่อเพื่อการเกษตร ระบบสหกรณ์ ระบบเกษตรพันธสัญญา นโยบายของรัฐที่มีต่อการผลิตและประสิทธิภาพการผลิต

ศ.492 การวิเคราะห์ตลาดสินค้าเกษตรและนโยบาย 3 (3-0-6)

EC492 Analysis of Agricultural Markets and Policy

วิชาบังคับก่อน: สอบได้ ศ.311

บทบาทและความสำคัญของราคาสินค้าเกษตรกรรม ลักษณะของอุปสงค์และการตอบสนองของอุปทานของสินค้าเกษตร ความยืดหยุ่นของอุปสงค์ต่อราคา ต่อรายได้ และความยืดหยุ่นไขว้ของสินค้าเกษตร การวิเคราะห์นโยบายราคา การเปลี่ยนแปลงของราคาสินค้าเกษตรต่างเวลาและสถานที่ การเก็บกักและฤดูกาลของสินค้าเกษตร ศึกษาวิธีการตลาด ประสิทธิภาพการตลาด การตลาดสินค้าเกษตรทั้งในประเทศและต่างประเทศ ตลาดสินค้าเกษตรล่วงหน้า การแทรกแซงราคาของรัฐ มาตรการกีดกันทาง

การค้า สินค้าเกษตรในเวทีการค้าระหว่างประเทศ ตลอดจนนโยบายการตลาดและราคาสินค้าเกษตรของต่างประเทศที่มีผลต่อประเทศไทยกำลังพัฒนา

ศ.499 สัมมนาเศรษฐศาสตร์การเกษตร 3 (3-0-6)

EC499 Seminar in Agricultural Economics

วิชาบังคับก่อน: สอบได้ ศ.491 และศ.492

สัมมนาและวิจัยในหัวข้อเศรษฐศาสตร์การเกษตร ภายใต้การควบคุมและแนะนำจากผู้สอน

ศ.591 เศรษฐศาสตร์การเกษตร : ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1 3 (3-0-6)

EC591 Selected Topics in Agricultural Economics 1

วิชาบังคับก่อน: ผู้สอนกำหนด

ศึกษาเฉพาะเรื่องในหัวข้อที่น่าสนใจในเศรษฐศาสตร์การเกษตร ซึ่งจะประกาศล่วงหน้าเป็นคราวๆ ไป

ศ.592 เศรษฐศาสตร์การเกษตร : ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2 3 (3-0-6)

EC592 Selected Topics in Agricultural Economics 2

วิชาบังคับก่อน: ผู้สอนกำหนด

ศึกษาเฉพาะเรื่องในหัวข้อที่น่าสนใจในเศรษฐศาสตร์การเกษตร ซึ่งจะประกาศล่วงหน้าเป็นคราวๆ ไป

ศ.593 เศรษฐศาสตร์การเกษตร : ศึกษาเฉพาะเรื่อง 3 3 (3-0-6)

EC593 Selected Topics in Agricultural Economics 3

วิชาบังคับก่อน: ผู้สอนกำหนด

ศึกษาเฉพาะเรื่องในหัวข้อที่น่าสนใจในเศรษฐศาสตร์การเกษตร ซึ่งจะประกาศล่วงหน้าเป็นคราวๆ ไป

ศ.594 เศรษฐศาสตร์การเกษตร : ศึกษาเฉพาะเรื่อง 4 3 (3-0-6)

EC594 Selected Topics in Agricultural Economics 4

วิชาบังคับก่อน: ผู้สอนกำหนด

ศึกษาเฉพาะเรื่องในหัวข้อที่น่าสนใจในเศรษฐศาสตร์การเกษตร ซึ่งจะประกาศล่วงหน้าเป็นคราวๆ ไป

3.1.5.2 คำอธิบายรายวิชาภาษาอังกฤษ

POLITICAL ECONOMICS AND ECONOMIC HISTORY (Field 0)

ศ.301 ประวัติศาสตร์เศรษฐกิจไทย 3 (3-0-6)

EC301 History of Thai Economy

The evolution of Thailand's economic system. The structure of economy and society. The role of government in the Thai economy, starting with the signing of the Bowring Treaty in 1855 between the United Kingdom and the Kingdom of Siam that liberalized foreign trade in Siam.

- ศ.302 ประวัติศาสตร์เศรษฐกิจโลก 3 (3-0-6)
EC302 History of World Economy
 Analyzing the history and development of world capitalism. The importance of world economy is stressed by such selected topics as the birth of capitalism, the Industrial Revolution, colonization, the Great Depression of the 1930s, the collapse of the Soviet Union, the development of Chinese and East Asian economies, the Oil Crisis, and the World Financial Crisis.
- ศ.401 เศรษฐศาสตร์การเมือง 3 (3-0-6)
EC401 Political Economics
 Prerequisites: a) EE210 or b) EE211 and EE 212 or c) EE213 and EE214
 Analyzing the development of capitalism. Theories and methodology of different school of Economics from classical political Economics to Karl Marx's political Economics, post-Marxist political Economics, and neoclassical political Economics.
- ศ.402 เศรษฐศาสตร์สถาบัน 3 (3-0-6)
EC402 Institutional Economics
 Prerequisites: EE311
 Developing institutional Economics. Analyzing the effect of institutions on socioeconomic change, examining factors which contribute to the creation and demise of institutions, transactional costs, and changes within institutions. Using mainstream Economics to analyze political phenomena, the political market structure, and rent-seeking behavior as exercised by government bodies. Studying how forming diverse interest groups and organizations impacts economic policy change.
- ศ.403 เศรษฐศาสตร์กึ่งกฎหมาย 3 (3-0-6)
EC403 Law and Economics
 Prerequisites: a) EE210 or b) EE211 and EE212 or c) EE213 and EE214
 Thailand's Legal System. The relationship between law, economy, and politics. Applying economic theory to analyze reasons for the existence of property rights, civil, and commercial law. Controlling and regulating the economic system. The effect of law on economic behavior.
- ศ.404 ประวัติแนวความคิดทางเศรษฐศาสตร์ 3 (3-0-6)
EC404 History of Economic Thought
 Prerequisites: a) EE210 or b) EE211 and EE212 or c) EE213 and EE214
 Development of economic thinking, from the pre-classical period up to the twentieth century. Examples are agricultural doctrine, mercantilism, classical, neoclassical, Keynesian, socialism, post-Keynesian, and Institutional Economics. Emphasis is given to the underlying philosophies, essential concepts, and the influence of economic problems on formulating economic thought in every period.

- ศ.409 สัมมนาเศรษฐศาสตร์การเมืองและประวัติศาสตร์เศรษฐกิจ 3 (3-0-6)
EC409 Seminar in Political Economics and Economic History
Prerequisite: Completing at least two 400 level courses in the Political Economics and Economic History fields.
Seminar and research on specific topics in Political Economics and economic history under the supervision of the lecturer.
- ศ.501 เศรษฐศาสตร์การเมือง: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1 3 (3-0-6)
EC501 Selected Topics in Political Economics 1
Prerequisite: with the consent of the lecturer.
Studying selected topics in political Economics and economic history to be announced later.
- ศ.502 เศรษฐศาสตร์การเมือง: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2 3 (3-0-6)
EC502 Selected Topics in Political Economics 2
Prerequisite: with the consent of the lecturer.
Studying selected topics in political Economics and economic history to be announced later.
- ศ.503 เศรษฐศาสตร์การเมือง: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 3 3 (3-0-6)
EC503 Selected Topics in Political Economics 3
Prerequisite: with the consent of the lecturer.
Studying selected topics in political Economics and economic history to be announced later.
- ศ.504 เศรษฐศาสตร์การเมือง: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 4 3 (3-0-6)
EC504 Selected Topics in Political Economics 4
Prerequisite: with the consent of the lecturer.
Studying selected topics in political Economics and economic history to be announced later.

ECONOMICS THEORY (Field 1)

- ศ.210 เศรษฐศาสตร์เบื้องต้น 3 (3-0-6)
EC210 Introductory Economics
(For non-Economics majors only; credits will not be awarded to students who are taking or have completed EE 211 or EE212 or EE213 or EE214)
The general principles of Microeconomics and Macroeconomics. In the Microeconomics section, topics covered include the supply of and demand for goods, consumer behavior, production and costs, structure and output of production units under perfect and imperfect competitive markets, the concept of market failures, and the role of government intervention. In the Macroeconomics section, topics covered include objectives and problems in

Macroeconomics, the determination of national income, money and the banking system, introduction to fiscal and monetary policies used for economic stabilization, and the application of economic indices to analyze the economic situation. In the international Economics section, topics covered include the importance of international trade and finance, as well as the conflict between free trade and market protection.

ศ.211 หลักเศรษฐศาสตร์จุลภาค 3 (3-0-6)

EC211 Principles of Microeconomics

(Exclusively for economics major students or students who plan to transfer to the economics major)

Principles of microeconomics such as value, price, resource allocation, introduction to theories of consumption and production with an emphasis on factors determining supply and demand of goods and services, determination of price and efficiency of resource allocation in perfect and imperfect competitive markets; basic theories regarding factor market and introductory concepts of market failures.

ศ.212 หลักเศรษฐศาสตร์มหภาค 3 (3-0-6)

EC212 Principles of Macroeconomics

(Exclusively for economics major students or students who plan to transfer to the economics major)

Indicators, goals, and problems in Macroeconomics. Determination of national income, theories of aggregate consumption and aggregate investment, the accelerator principle, money markets, the theory of supply and demand for money, the joint equilibrium model of product and money markets (IS-LM model), the balance of payments, and fiscal and monetary policies as means to stabilize an economy, as well as applications of Macroeconomic theory to analyze Thai economic conditions.

ศ.213 เศรษฐศาสตร์จุลภาคเบื้องต้น 3 (3-0-6)

EC213 Introductory Microeconomics

(For students who are not Economics majors)

Concepts and applications of economic theories regarding fundamental economic problems, price mechanisms, the supply and demand of goods and services, basic theories of consumer behavior, production and costs, and price determination in perfect and imperfect competitive markets. Comparing market performances in resource allocation, basic theories of factor market and market failures.

ศ.214 เศรษฐศาสตร์มหภาคเบื้องต้น 3 (3-0-6)

EC214 Introductory Macroeconomics

(For students who are not Economics majors)

Concepts and application of economic theories involving Macroeconomic indicators; goals and problems in the context of Macroeconomics; determination of national income; money markets, supply of and demand for money; Macroeconomic problems including unemployment, inflation, and deflation, fiscal and monetary policies used for

economic stabilization; the balance of payments; foreign exchange market and exchange rate determination; application of economic indicators to analyze economic situations.

ศ.311 ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์จุลภาค 4 (4-0-8)

EC311 Microeconomics Theory

Prerequisites: EE211 (or EE213) and MA216 (or MA211)

Consumer behavior with the use of indifference curve analysis, intertemporal consumption, consumption and risks, and Information cost. Theory of production and cost, the birth of the firm, structure and behavior of different types of markets and introductory game theory. Price determination in factor markets, general equilibrium analysis, introductory welfare Economics, market failures and measures to solve problems.

ศ.312 ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์มหภาค 4 (4-0-8)

EC312 Macroeconomics Theory

Prerequisites: a) EE211 and EE212 or b) EE213 and EE214

The model of joint equilibrium in product markets, money markets, and foreign exchange markets (the IS-LM-BP model); changes in equilibrium; product markets and labor markets; the model of aggregate supply and demand in closed and open economies; inflation, unemployment, and the Phillips curve; economic stabilization policies; growth theory, new Keynesian economic theory; the real business cycle theory; applications of Macroeconomic theory to analyze economic situations.

ศ.411 เศรษฐศาสตร์จุลภาควิเคราะห์ 3 (3-0-6)

EC411 Microeconomic Analysis

Prerequisites: EE311 and EE320 (or EE421)

Microeconomic theory with an emphasis on utilizing mathematical tools to analyze economic issues such as consumer behavior, revealed preferences, intertemporal consumption, consumption and risk, and theories of production and cost, market structures and behavior of market types, game theory, factor markets, general equilibrium, welfare Economics, externalities, public goods, and asymmetric information.

ศ.412 เศรษฐศาสตร์มหภาควิเคราะห์ 3 (3-0-6)

EC412 Macroeconomic Analysis

Prerequisites: EE312 and EE320 (or EE421)

Macroeconomic theory with an emphasis on utilizing mathematical tools to analyze economic issues, such as general equilibrium and welfare in resources allocation in modern Macroeconomics, and long-term growth issues, analytical framework for growth and short-term fluctuations in economy, theoretical and empirical. The role of government in economy, basic concepts of social security, the role of money in the economy and its impact on the business cycle, rational expectations, macroeconomic policy framework, the problem of consistency and reliability in

implementating macroeconomic policies, economic system rigidities, implications of macroeconomic policies in solving economic problems and modern modeling concepts for macroeconomic policy analysis.

ศ.415 ทฤษฎีเกม 3 (3-0-6)

EC415 Game Theory

Prerequisites: EE320 or EE421

The application of game theory with complete and incomplete information including strategic games, Nash Equilibrium; mixed-strategies equilibrium; extensive games; subgame perfect equilibrium; Bayesian games; extensive game of incomplete information; other applications of game theory.

ศ.416 เศรษฐศาสตร์เชิงพฤติกรรม 3 (3-0-6)

EC416 Behavioral Economics

Prerequisites: EE311 and EE312

The standard model of choice. Framework and tools for constructing and analyzing models of choice. Choice under uncertainty. Intertemporal and dynamic choice. Applying information and psychology for constructing alternative models.

ศ.511 ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1 3 (3-0-6)

EC511 Selected Topics in Economic Theory 1

Prerequisite: with the consent of the lecturer.

Studying topics in Economic Theory to be announced later.

ศ.512 ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2 3 (3-0-6)

EC512 Selected Topics in Economic Theory 2

Prerequisite: with the consent of the lecturer.

Studying topics in Economic Theory to be announced later.

ศ.513 ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 3 3 (3-0-6)

EE513 Selected Topics in Economic Theory 3

Prerequisite: with the consent of the lecturer.

Studying topics in Economic Theory to be announced later.

ศ.514 ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 4 3 (3-0-6)

EC514 Selected Topics in Economic Theory 4

Prerequisite: with the consent of the lecturer.

Studying topics in Economic Theory to be announced later.

QUANTITATIVE ECONOMICS (Field 2)

Mathematical Economics

ศ.320 คณิตเศรษฐศาสตร์เบื้องต้น 3 (3-0-6)

EC320 Introductory Mathematical Economics

Prerequisites: a) EE211 EE212 and MA216 (or MA211) or b) EE213 EE214 and MA216 (or MA211)

(Credits will not be awarded to students who are taking or have completed EE421)

Applying mathematical concepts and tools such as functions, equations, matrices, univariate and multivariate differential calculus, constrained and unconstrained optimization and integral to explain concepts of microeconomic theory and macroeconomic theory to understand the relationship between different economic variables. An emphasis will be placed on relationships between total, average, and marginal functions, the analyses of elasticity, market equilibrium, impacts of taxation, and the basic input-output model.

ศ.421 คณิตเศรษฐศาสตร์ 1 3 (3-0-6)

EC421 Mathematical Economics 1

Prerequisites: MA217 (or MA212) and having completed or currently taking EE311

The application of matrices, Jacobian determinants, derivatives, partial derivatives and optimization, with and without constraints, to explain theories in Microeconomics and Macroeconomics, such as the theory of consumer behavior, The theory of production, equilibrium in goods and factor markets, equilibrium of national income in product and money markets, international trade, comparative static equilibrium analysis, the input-output model, determination of maximum-minimum point and duality of linear programming.

ศ.422 คณิตเศรษฐศาสตร์ 2 3 (3-0-6)

EC422 Mathematical Economics 2

Prerequisites: EE421 and having completed or currently taking EE312

Applying mathematical tools such as integral calculus, differential equations, difference equations, phase diagram and dynamic optimization such as optimal control theory and dynamic programming to explain dynamic economic phenomena as well as for locate time path and stability of variables in the context of both Microeconomics and Macroeconomics. The study of dynamic input-output models is also covered.

Econometrics

ศ.325 เศรษฐมิติเบื้องต้น 3 (3-0-6)

EC325 Introductory Econometrics

Prerequisites: EE211 EE212 MA216 (or MA211) and ST216 (or ST211)

(Credit will not be awarded to students who are taking or have completed EE425)

Applying statistical and economic theory to analyze economic data, with emphasis on parameter estimation techniques. Applying simple and multiple regression models to economic analysis, including using dummy variable and basic problems which occur in regression models. Using computer applications to analyze econometric models.

ศ.425 เศรษฐมิติ 1 3 (3-0-6)

EC425 Econometrics 1

Prerequisites: MA216 (or MA211) and ST217 (or ST212)

Applying statistical and economic theories to analyze economic data, including parameter estimation using the ordinary least squares (OLS) technique and hypothesis testing; simple and multiple regressions; estimations of parameters when independent variables consist of the dummy variable; examining problems in regression models, including autocorrelation, heteroscedasticity, multicollinearity, specification error, and stochastic regressors; other estimation techniques such as generalized least squares (GLS), maximum likelihood, and comparing different techniques; using computer applications to analyze econometric models.

ศ.426 เศรษฐมิติ 2 3 (3-0-6)

EC426 Econometrics 2

Prerequisites: EE425 and MA217 (or MA212)

Parameter estimating using maximum likelihood technique; parameter estimating in panel data models; systems of regression and seemingly unrelated regression (SUR); simultaneous equation systems and parameter estimation of simultaneous equation systems by the single equation and system of equations methods. Qualitative response models and time-series models, and their applications.

ศ.521 เศรษฐศาสตร์ปริมาณ: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1 3 (3-0-6)

EC521 Selected Topics in Quantitative Economics 1

Prerequisite: with the consent of the lecturer.

Study of topics in Quantitative Economics to be announced later.

ศ.522 เศรษฐศาสตร์ปริมาณ: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2 3 (3-0-6)

EC522 Selected Topics in Quantitative Economics 2

Prerequisite: with the consent of the lecturer.

Study of topics in Quantitative Economics to be announced later.

ศ.523 เศรษฐศาสตร์ปริมาณ: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 3 3 (3-0-6)

EC523 Selected Topics in Quantitative Economics 3

Prerequisite: with the consent of the lecturer.

Study of topics in Quantitative Economics to be announced later.

- ศ.524 เศรษฐศาสตร์ปริมาณ: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 4 3 (3-0-6)
 EC524 Selected Topics in Quantitative Economics 4
 Prerequisite: with the consent of the lecturer.
 Study of topics in Quantitative Economics to be announced later.

MONETARY ECONOMICS (Field 3)

- ศ.431 เศรษฐศาสตร์ว่าด้วยตลาดเงินและสถาบันการเงิน 3 (3-0-6)
 EC431 Economics of Financial Markets and Institutions
 Prerequisite: EE311

Money and capital markets at a micro-level. Financial assets, risks, and risk-bearing. The theory of equilibrium pricing of financial assets. CAPM and APT Models. Interest rate structure. Bond and equity instruments. Financial derivatives. Asymmetric information in a financial market. The study of financial institutions, emphasizing theories about the roles and functions of commercial banks. Risk management of financial institutions. Monitoring and controlling financial institutions. The deposit insurance system and financial institution business from the perspective of industrial Economics.

- ศ.432 ทฤษฎีและนโยบายการเงิน 3 (3-0-6)
 EC432 Monetary Theory and Policy
 Prerequisite: EE312

Monetary supply and demand. The role of the financial system at the macro-level; studying monetary policy's goals, tools, policy implementations, and transmission mechanisms in the real economy, emphasizing the role of monetary policy in the business cycle, which targets inflation. The role of the Central Bank. The relationship between monetary and fiscal policies. The role of monetary policy in the open economy by considering the link between foreign exchange rate policy and changes in Macroeconomics and the financial environment.

- ศ.435 เศรษฐมิติทางการเงินเบื้องต้น 3 (3-0-6)
 EC435 Introductory Financial Econometrics
 Prerequisites: EE325 (or EE425)

Estimating methods of financial econometrics models, such as the least square method and maximum likelihood, emphasizing the Time-Series model. This includes the Univariate time-series model, high frequency time-series model, and multivariate time-series model. Financial forecasting. Regression estimating variables with the long-run relationship and Short-Run dynamics. Applying the model to analyze financial economic issues.

- ศ.439 สัมมนาเศรษฐศาสตร์การเงิน 3 (3-0-6)
 EC439 Seminar in Monetary and Financial Economics
 Prerequisites: EE431 and EE432
 Seminar and research on topics in Monetary Economics with the lecturer's supervision.

ศ.531	เศรษฐศาสตร์การเงิน: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1	3 (3-0-6)
EC531	Selected Topics in Monetary Economics 1 Prerequisite: with the consent of the lecturer. Study of topics in Monetary Economics to be announced later.	
ศ.532	เศรษฐศาสตร์การเงิน: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2	3 (3-0-6)
EC532	Selected Topics in Monetary Economics 2 Prerequisite: with the consent of the lecturer. Study of topics in Monetary Economics to be announced later.	
ศ.533	เศรษฐศาสตร์การเงิน: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 3	3 (3-0-6)
EC533	Selected Topics in Monetary Economics 3 Prerequisite: with the consent of the lecturer. Study of topics in Monetary Economics to be announced later.	
ศ.534	เศรษฐศาสตร์การเงิน: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 4	3 (3-0-6)
EC534	Selected Topics in Monetary Economics 4 Prerequisite: with the consent of the lecturer. Study of topics in Monetary Economics to be announced later.	

PUBLIC ECONOMICS (Field 4)

ศ.340	เศรษฐศาสตร์สาธารณะเบื้องต้น	3 (3-0-6)
EC340	Introductory to Public Economics Prerequisites: a) EE210 or b) EE213 and EE214 or c) EE211 and EE212 (credits will not be awarded to students who are taking or have completed any 400 level courses in this subfield.) The role of government in economic activity. Tools of government. Fiscal institutions in Thailand. Processes of governmental policy. Fiscal system including revenue, expenditure, public debt, state-owned enterprises, local public finance, and budgeting.	
ศ.441	เศรษฐศาสตร์ว่าด้วยการใช้จ่ายภาครัฐ	3 (3-0-6)
EC441	Economics of Public Expenditure Prerequisites: EE212 (or EE214) and EE311 The role of government in economic activity. Government outlay. Welfare Economics. Public goods theory. Theory of externalities. Public choice. Public pricing and policies. Fiscal decentralization. Analysis of the effects of government spending on macroeconomic goals, such as price stability, economic growth, distribution of income, and employment conditions, as well as the effects of government spending on important economic sectors.	

ศ.442	เศรษฐศาสตร์ว่าด้วยรายรับภาครัฐ	3 (3-0-6)
EC442	Economics of Public Revenue Prerequisites: EE212 (or EE214) and EE311 Analyzing the structure and composition of government revenues. Theory of taxation. Tax burden. Tax incidence. Taxation and efficiency. Taxation and equity. The effect of taxation on individual decisions to perform economic activities, such as working, saving, investment and risk-bearing. Tax avoidance. Tax evasion. Public debts. Revenue structure for local governments. Analyzing of tax reform and comparative studies of international experience in tax reform.	
ศ.443	การคลังท้องถิ่น	3 (3-0-6)
EC443	Local Public Finance วิชาบังคับก่อน: สอบได้ ศ.311 The role of local governments with market efficiency and market failure. Public choice theory. Organization of local government. Demand for local goods and services and local provision of goods and services with user charges, intergovernmental transfers, borrowing and debt, local budgeting, local revenue. Applied economics and local public finance in education, transportation, health and welfare.	
ศ.449	สัมมนาเศรษฐศาสตร์สาธารณะ	3 (3-0-6)
EC449	Seminar in Public Economics Prerequisites: Completing at least two 400 level courses in the public Economics field Seminar and research on topics in Public Economics with the lecturer's supervision.	
ศ.541	เศรษฐศาสตร์สาธารณะ: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1	3 (3-0-6)
EC541	Selected topics in Public Economics 1 Prerequisite: with the consent of the lecturer. Study of topics in Public Economics to be announced later.	
ศ.542	เศรษฐศาสตร์สาธารณะ: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2	3 (3-0-6)
EC542	Selected topics in Public Economics 2 Prerequisite: with the consent of the lecturer. Study of topics in Public Economics to be announced later.	
ศ.543	เศรษฐศาสตร์สาธารณะ: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 3	3 (3-0-6)
EC543	Selected topics in Public Economics 3 Prerequisite: with the consent of the lecturer. Study of topics in Public Economics to be announced later.	

- ศ.544 เศรษฐศาสตร์สาธารณะ: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 4 3 (3-0-6)
 EC544 Selected topics in Public Economics 4
 Prerequisite: with the consent of the lecturer.
 Study of topics in Public Economics to be announced later.

INTERNATIONAL ECONOMICS (Field 5)

- ศ.451 ทฤษฎีและนโยบายการค้าระหว่างประเทศ 3 (3-0-6)
 EC451 International Trade Theory and Policy
 Prerequisite: EE311
 International trade theories. Basic factors in international trade. Outcomes from trade, such as production outcome, commodities prices, resource allocation, and prices of the factors of production. Analysis of the policies and regulations in international trade. Economic integration. Foreign investment.

- ศ.452 เศรษฐศาสตร์การเงินระหว่างประเทศ 3 (3-0-6)
 EC452 International Monetary Economics
 Prerequisites: EE312
 The balance of payments adjustment mechanism. Foreign exchange markets. International capital flows. The evolution of an international monetary system. International monetary problems encountered by developing countries, including Thailand. Financial crises as experienced by Thailand and the rest of the world.

- ศ.453 ความร่วมมือทางเศรษฐกิจระหว่างประเทศและการเจรจาทางการค้า 3 (3-0-6)
 EC453 International Economic Cooperation and Trade Negotiations
 Prerequisites: a) EE210 or b) EE211 and EE212 or c) EE213 and EE214
 International trade regulation and control in the form of bilateral and multilateral trade agreements. Regionalism and trade blocs. The role of supranational organization such as the World Trade Organization. Analyzing disputes in international trade of goods and services as well as trade-related investment. Key international negotiations for developing countries. Criteria for trade regulation. Case studies of practical applications of trade regulation.

- ศ.459 สัมมนาเศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ 3 (3-0-6)
 EC459 Seminar in International Trade Theory and Policy
 Prerequisites: EE451 and EE452
 Seminar and research on topics in international Economics with the lecturer's guidance.

- ศ.551 เศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ : ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1 3 (3-0-6)
 EC551 Selected Topics in International Economics 1
 Prerequisite: with the consent of the lecturer.
 Study of topics in international Economics to be announced later.

ศ.552	เศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ : ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2	3 (3-0-6)
EC552	Selected Topics in International Economics 2 Prerequisite: with the consent of the lecturer. Study of topics in international Economics to be announced later.	
ศ.553	เศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ : ศึกษาเฉพาะเรื่อง 3	3 (3-0-6)
EC553	Selected Topics in International Economics 3 Prerequisite: with the consent of the lecturer. Study of topics in international Economics to be announced later.	
ศ.554	เศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ : ศึกษาเฉพาะเรื่อง 4	3 (3-0-6)
EC554	Selected Topics in International Economics 4 Prerequisite: with the consent of the lecturer. Study of topics in international Economics to be announced later.	

DEVELOPMENT ECONOMICS (Field 6)

ศ.360	เศรษฐกิจประเทศไทยเบื้องต้น	3 (3-0-6)
EC360	Introductory Thai Economy Prerequisites: a) EE210 or b) EE213 and EE214 or c) EE211 and EE212 (only for students not majoring in Economics)	

Thai social and economic structure and development. Development in the agricultural, manufacturing, and service sectors. Connections between the Thai and world economies. Analysis of key economic problems such as poverty and income distribution, as well as policy recommendations to solve them.

ศ.361	เศรษฐกิจประเทศเอเชียตะวันออก	3 (3-0-6)
EC361	Economics of East Asian Countries Prerequisites: a) EE210 or b) EE211 and EE212 or c) EE213 and EE214 Economic development trends of various countries in Asia particular in China, South Korea, and Japan. The evolution of economic structure. The role of private and public institutions along with other economic, social, and political factors that contribute to economic adjustments. The relationship between the Thai and world economies.	

ศ.362	เศรษฐกิจประเทศในเอเชีย	3 (3-0-6)
EC362	Economics of Selected Asian Countries Prerequisites: a) EE210 or b) EE211 and EE212 or c) EE213 and EE214 Economic development trends of various countries in Asia. The evolution of economic structure. The role of private and public institutions along with other economic, social, and political factors that contribute to economic adjustments. The relationship between the Thai and world economies, focusing on Asian countries to be determined later.	

- ศ.363 เศรษฐกิจประเทศใน กลุ่ม กัมพูชา ลาว พม่า และเวียดนาม 3 (3-0-6)
 EC363 Economics of CLMV Countries
 Prerequisites: a) EE210 or b) EE211 and EE212 or c) EE213 and EE214
 Economic development trends of various countries in Asia, especially in Cambodia, Laos, Myanmar, and Vietnam (CLMV). The evolution of economic structure. The role of private and public institutions along with other economic, social, and political factors that contribute to economic adjustments. The relationship between the Thai and world economies.
- ศ.364 เศรษฐศาสตร์เชิงวัฒนธรรม 3 (3-0-6)
 EC364 Cultural Economics
 Prerequisites: a) EE210 or b) EE213 and EE214 or c) EE211 and EE212
 Economic aspects of art and cultural heritage. Values and attitudes of people toward art and cultural perceptions. Evaluating art and cultural heritage based on economics. Studying different levels of art and cultural heritage and their influence on economic growth and development. Practical problems of art and cultural heritage management.
- ศ.365 บทบาทหญิงชายในระบบเศรษฐกิจ 3 (3-0-6)
 EC365 Gender Economics
 Prerequisites: a) EE210 or b) EE211 and EE212 or c) EE213 and EE214
 Evolution of male and female roles within economic systems. Theories of family formation. Differences in gender-related time allocation for market and non-market activities. Supply and demand factors determining gender-related differences in occupations and income, such as the decision to invest in education and training or job market opportunities. Economic theories of gender discrimination. The integration of gender issues into governmental policies and regulations.
- ศ.366 เศรษฐศาสตร์ว่าด้วยภาคบริการ 3 (3-0-6)
 EC366 Economics of Services Sector
 Prerequisites: a) EE210 or b) EE211 and EE212 or c) EE213 and EE214
 Organization and components of service sector in an economy. Importance of service sectors. Applying economic and management aspects to selected service sectors, for example telecommunication and broadcasting, tourism, transportation, health and wellness, wholesale and retail trades. Case studies in the service sector relating to development and inclusive growth.

- ศ.460 เศรษฐกิจประเทศไทย 3 (3-0-6)
 EC460 Thai Economy
 Prerequisites: EE311 and EE312
 Thai economic structure and how it changes. Economic performance in terms of development and growth. Solving problems of poverty, income distribution, economic stability, and quality of life. The Thai process of economic policy formulation. Implementing monetary and fiscal policy. Strategic policies reinforcing economic and social development for the entire economy or each economic sector, such as the industrial/agricultural sectors. The relationship between the Thai and world economies, the international economic order, and international organizations such as the World Bank, International Monetary Fund (IMF), and the World Trade Organization (WTO).
- ศ.461 เศรษฐศาสตร์จุลภาคว่าด้วยการพัฒนา 3 (3-0-6)
 EC461 Development Microeconomics
 Prerequisites: EE311
 Economic development theories. Economic, social, and political factors affecting economic development. The roles of the public sector, market, and community in the economic development process, including such issues as poverty and income distribution, development of the agricultural/industrial sectors, population, education, public health and development, natural resources, environment and development, and political economy in relation to growth.
- ศ.462 เศรษฐศาสตร์มหภาคว่าด้วยการพัฒนา 3 (3-0-6)
 EC462 Development Macroeconomics
 Prerequisites: EE312
 Analyzing economics issues in the Macroeconomics of developing countries. These include explaining economic growth and development policies of different countries. Analyzing monetary policies, exchange rates, balance of payments, flow of capital, financial crises, and international aid affecting economic growth. The effect of international trade and foreign direct investments on economic development. The relationship between economic growth, poverty levels, and income distribution.
- ศ.463 การประเมินโครงการ 3 (3-0-6)
 EC463 Project Evaluation
 Prerequisites: a) EE212 and EE311 or b) EE214 and EE311 and c) completing at least one 400 level subject in field 3 to field 9.
 Welfare economics framework as a basis for project evaluation. Project evaluation in the form of cost-benefit analysis, cost effectiveness analysis, and other analytical methods, with application to different case studies.

- ศ.468 บูรณาการเศรษฐศาสตร์สาธารณะ การพัฒนา และการเมือง 3 (3-0-6)
EC468 Integrated Public Economics, Development Economics, and Political Economics
Prerequisites: EE311 and having completed at least 6 credits of 400-level courses in political Economics or public Economics or development Economics.
Integrating public economics development and political economics concepts through case studies and current events. Enhancing student ability to link and apply these economic theories to analyze situations and problems in Thailand and the world economy. Encouraging students to learn through current events, with an emphasis on the nature, cause, and effect of problems. Using economic theory to explain and analyze the roles of market, public sector, and community in problem-solving by considering institutional factors behind economic and political structure, culture, and history.
- ศ.469 สัมมนาเศรษฐศาสตร์การพัฒนา 3 (3-0-6)
EC469 Seminar in Development Economics
Prerequisites: completing at least two 400-level courses in development Economics.
Seminar and research on topics in development Economics with the lecturer's supervision.
- ศ.561 เศรษฐศาสตร์การพัฒนา: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1 3 (3-0-6)
EC561 Development Economics: Selected Topics 1
Prerequisite: with the consent of the lecturer.
Studying topics in development Economics to be determined later.
- ศ.562 เศรษฐศาสตร์การพัฒนา: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2 3 (3-0-6)
EC562 Development Economics: Selected Topics 2
Prerequisite: with the consent of the lecturer.
Studying topics in development Economics to be determined later.
- ศ.563 เศรษฐศาสตร์การพัฒนา: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 3 3 (3-0-6)
EC563 Development Economics: Selected Topics 3
Prerequisite: with the consent of the lecturer.
Studying topics in development Economics to be determined later.
- ศ.564 เศรษฐศาสตร์การพัฒนา: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 4 3 (3-0-6)
EC564 Development Economics: Selected Topics 4
Prerequisite: with the consent of the lecturer.
Studying topics in development Economics to be determined later.

HUMAN RESOURCE, NATURAL RESOURCE, AND ENVIRONMENTAL ECONOMICS (Field 7)

Human Resource Economics

ศ.471 เศรษฐศาสตร์แรงงาน 3 (3-0-6)

EC471 Labor Economics

Prerequisites: a) EE312 and EE211 (or EE213) or b) EE311 and EE212 (or EE214)

Studying the supply and demand of labor in the short-term and long-term, as well as improving labor quality. Types of labor markets, wage structures, and the role of labor unions. The role of government in the labor market as employer or regulator. Social security, discrimination in the labor market, and the effect of globalization on employment.

ศ.472 เศรษฐศาสตร์ประชากรและครอบครัว 3 (3-0-6)

EC472 Economics of Population and Family

Prerequisites: EE311 or EE312

Processes generating change in size and structure of population and family through reproduction, death and migration. Factors causing these changes. The impact of demographics and family variables on the economy at the micro and macro levels.

ศ.473 เศรษฐศาสตร์การศึกษา 3 (3-0-6)

EC473 Economics of Education

Prerequisites: a) EE210 or b) EE211 or c) EE213

Principles of investment in education. Measuring return on education. Theory of human capital. Choice theory explaining educational investment. Principles of investment in on-the-job training. Analyzing educational impact on key economic variables such as wages throughout the entire working period, growth in wage rate, job switching, and expansion of the economy as a whole. Evaluating efficiency and equality in governmental budget allocation within the educational system.

ศ.474 เศรษฐศาสตร์สุขภาพ 3 (3-0-6)

EC474 Health Economics

Prerequisites: a) EE210 or b) EE211 or c) EE213

Economic thought about health and health care services. Supply of and demand for health care. Market failure in the health care market and government intervention. Health insurance, fiscal policy on public health, factors of health service production, and efficiency and equality in the health care system. Evaluation of health care projects, asymmetric information in health insurance, health economics at the Macro level. Health service system reform in Thailand and abroad.

Natural Resource and Environmental Economics

ศ.375 เศรษฐศาสตร์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมประยุกต์ 3 (3-0-6)

EC375 Applied Economics for Natural Resource and Environment

Prerequisites: EE210 or EE211 or EE213

(credits will not be awarded to students who are taking or have completed any 400 level courses in this subfield.)

The relationship between economic growth, natural resources allocation and environmental problems of developing countries. Basic economic theories used for analysis and application in natural resources management and environmental problems. The roles of government, community, and business sectors to control and solve problems in natural resource and environmental exploitation at local, national, and global levels. Basic concepts of sustainable development.

ศ.376 เศรษฐศาสตร์ว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสถานะอากาศ 3 (3-0-6)

EC376 Economics of Climate Change

Prerequisites: EE210 or EE211 or EE213

(credits will not be awarded to students who are taking or have completed any 400level courses in this subfield.)

Basic concepts of climate change relating to environmental economics, efficiency, externalities, and policy instruments. The role of Economics in the formation of climate policy. Economic problems of climate change, such as intertemporal decisions, impacts of climate change, cost of mitigation, and adaptation. Thailand and international cooperation and debate in climate policy.

ศ.475 เศรษฐศาสตร์ทรัพยากรธรรมชาติ 3 (3-0-6)

EC475 Natural Resource Economics

Prerequisite: EE311

The concepts of scarcity and economic rental of important natural resources and problems with these resources. Economic theories and tools used in natural resource management, including allocation among current users as well as intertemporal allocation. Market failure due to deficiencies in the property rights system. Government natural resource policy and measuring its impact on the use of all kinds of natural resources.

ศ.476 เศรษฐศาสตร์สิ่งแวดล้อม 3 (3-0-6)

EC476 Environmental Economics

Prerequisite: EE311

Essential environmental problems and related theories. The concepts of efficiency and cost-benefit analysis. The effectiveness of policies, measures, and tools to control and solve environmental problems. Estimating the effect of various economic development projects on the environment. The concept of sustainable development. Social welfare indicators which incorporate the environmental impact.

- ศ.477 เศรษฐศาสตร์พลังงาน 3 (3-0-6)
- EC477 Energy Economics
Prerequisite: EE311
Factors influencing energy resource production, processing, transportation and demand. The importance of energy to the economy. The impact of energy on the environment. Substituting among various types of energy. The energy market structure and prices of different types of energy, along with problems in global oil pricing and the role of OPEC. Governmental policy on the provision, production and use of energy, including price regulation and provision, production, and efficient use. The use of alternative energy to replace fossil fuel. International cooperation and agreement on different issues. Each topic will be studied focusing on Thai cases, to improve understanding of energy issues in this country.
- ศ.479 สัมมนาเศรษฐศาสตร์ทรัพยากรมนุษย์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 3 (3-0-6)
- EC479 Seminar in Human Resources, Natural Resources, and Environmental Economics
Prerequisites: completing at least two 400-level courses in human resource Economics or completing at least two 400-level courses in natural resource Economics, and environmental Economics.
Seminar and research on topics in human resource Economics, natural resource Economics, and environmental Economics with the lecturer's guidance.
- ศ.571 เศรษฐศาสตร์ทรัพยากร : ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1 3 (3-0-6)
- EC571 Selected Topics in Resource Economics 1
Prerequisite: with the consent of the lecturer.
Studying selected topics in human resource Economics, natural resource Economics, and environment Economics to be determined later.
- ศ.572 เศรษฐศาสตร์ทรัพยากร : ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2 3 (3-0-6)
- EC572 Selected Topics in Resource Economics 2
Prerequisite: with the consent of the lecturer.
Studying selected topics in human resource Economics, natural resource Economics, and environment Economics to be determined later.
- ศ.573 เศรษฐศาสตร์ทรัพยากร : ศึกษาเฉพาะเรื่อง 3 3 (3-0-6)
- EC573 Selected Topics in Resource Economics 3
Prerequisite: with the consent of the lecturer.
Studying selected topics in human resource Economics, natural resource Economics, and environment Economics to be determined later.

- ศ.574 เศรษฐศาสตร์ทรัพยากร : ศึกษาเฉพาะเรื่อง 4 3 (3-0-6)
- EC574 Selected Topics in Resource Economics 4
Prerequisite: with the consent of the lecturer.
Studying selected topics in human resource Economics, natural resource Economics, and environment Economics to be determined later.
- INDUSTRIAL ECONOMICS (Field 8)**
- ศ.380 เศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรมเบื้องต้น 3 (3-0-6)
- EC380 Introduction to Industrial Economics
Prerequisites: a) EE210 or b) EE211 or c) EE213
(credits will not be awarded to students who are taking or have completed any 400 level courses in this subfield.)
The importance of the economy's industrial sector. Relationship between the industrial sector and other sectors, on the domestic and international level. Economic data, statistics, and applications for industrial Economics. Studying market structure, conduct, and competitiveness of the industrial sector. Government policy, the legal system, and their effects on industrial development.
- ศ.381 เศรษฐศาสตร์การขนส่ง 3 (3-0-6)
- EC381 Economics of Transportation
Prerequisites: a) EE 210 or b) EE 211 or c) EE 213
The role of transportation in the domestic and international economy. How transportation affects the location of businesses and production sites. Criteria and economic reasons for transportation pricing. Private and social costs related to transportation. How urban transportation is affected by expansion. Problems and policies related to investment in urban transportation.
- ศ.481 เศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม 3 (3-0-6)
- EC481 Industrial Economics
Prerequisite: EE311
How production units work. How units under different market structures interact. Analyzing how production agents behave, market structure, and performance. Analyzing price theory by using microeconomic theory. Advertising and firm strategies which affect market price. Study relationship of information, research and development, technology adoption to firm strategies.
- ศ.482 นโยบายสาธารณะ และการพัฒนาอุตสาหกรรม 3 (3-0-6)
- EC482 Public Policy and Industrialization
Prerequisite: EE312

Industrial development strategy theories. The importance of the industrial sector and industrial development for Thailand's economic system. Evolution of Thai industrial policy. The government role in the industrial sector. Laws relating to the industrial sector.

ศ.483 เศรษฐศาสตร์ว่าด้วยการเปิดเสรี การส่งเสริมการแข่งขัน และการกำกับดูแล 3 (3-0-6)

EC483 Economics of Liberalization, Competition and Regulation

Prerequisite: EE311

Theories explaining why some economic activities should be liberalized and competition encouraged, while others should be regulated. Economic tools and methods used in regulation. The outcome of these measures, based on perfect and imperfect information. The theory explaining the roles of beneficiary groups under regulation. Examples of the reform of structure, ownership and economic activity regulation in developed and developing countries.

ศ.488 บูรณาการเศรษฐศาสตร์ธุรกิจ 3 (3-0-6)

EC488 Integrated Business Economics

Prerequisites: EE311 EE312 and EE325 (or EE425)

Theories and tools applicable for analysis of business problems and solutions, such as the application of economic concepts to forecast economic and industrial conditions, determination of business strategy, and decision-making.

ศ.489 สัมมนาเศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม 3 (3-0-6)

EC489 Seminar in Industrial Economics

Prerequisites: EE481 and EE482

Seminar and research on topics in industrial Economics with the lecturer's guidance.

ศ.581 เศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1 3 (3-0-6)

EC581 Selected Topics in Industrial Economics 1

Prerequisite: with the consent of the lecturer.

Studying topics in industrial Economics to be determined later.

ศ.582 เศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2 3 (3-0-6)

EC582 Selected Topics in Industrial Economics 2

Prerequisite: with the consent of the lecturer.

Studying topics in industrial Economics to be determined later.

ศ.583 เศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 3 3 (3-0-6)

EC583 Selected Topics in Industrial Economics 3

Prerequisite: with the consent of the lecturer.

Studying topics in industrial Economics to be determined later.

ศ.584 เศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 4 3 (3-0-6)

EC584 Selected Topics in Industrial Economics 4

Prerequisite: with the consent of the lecturer.

Studying topics in industrial Economics to be determined later.

AGRICULTURAL ECONOMICS (Field 9)

ศ.390 เศรษฐศาสตร์การพัฒนารเกษตรและชนบท 3 (3-0-6)

EC390 Economics of Agricultural and Rural Development

Prerequisites: EE210 or EE211 (or EE213) and EE212 (or EE214)

Forms and interactions of agricultural and rural development from the end of World War II until now. Factors affecting dynamics, including effects from macroeconomic, agricultural, and social welfare policies, as well as political philosophy. The role of market and global trade, potential and limitation of communities and the formation of economic groups. The relationship between agriculture, rural areas, environment, and alternative development.

ศ.391 ชนบทไทยศึกษา 6 หน่วยกิต

EC391 Thai Rural Studies 6 Credits

(Course offered only in summer semester with approximately 270 hours of field studies)

Prerequisite: EE 390 or with the consent of the lecturer.

Field studies to analyze Thai rural areas, quantitatively and qualitatively. Living with farmers in a rural area for a given time. Collecting and analyzing data about physical, economic, social, and political issues within a given area. Identifying and analyzing problems, causes, and potentials.

Note: a) a minimum of two months of field study is recommended.

b) there are two possible grades for this course: Satisfactory (S) and Unsatisfactory (U)

ศ.491 การวิเคราะห์การผลิตและนโยบายการผลิตสินค้าเกษตร 3 (3-0-6)

EC491 Analyzing Agricultural Production and Policy

Prerequisite: EE311

Production, supply, and the cost of producing agricultural products in the short-term and long-term. Analyzing market structure of the factors of production. Production at risk, forecasting, information, and production adjustment. Changes in technology, productivity, and efficiency in agricultural production. The roles and influence of institutions such as land ownership, agricultural credit, the cooperative system, contract farming, and governmental policies affecting agricultural production and efficiency.

ศ.492	การวิเคราะห์ตลาดสินค้าเกษตรและนโยบาย	3 (3-0-6)
EC492	Analyzing of Agricultural Markets and Policy Prerequisite: EE311 The role and importance of the price of agricultural products. Characteristics of supply and demand responses to agricultural products. Price elasticity of demand. Income elasticity of demand. Cross-price elasticity of agricultural products. Analyzing pricing policy. Price adjustment across time and place. Storage and seasons of agricultural products. The effectiveness of marketing, domestically and internationally. The agricultural products futures market. Governmental intervention. Trade barriers. Agricultural products in the global market. International marketing and pricing policies which affect the price of agricultural products in developing countries.	
ศ.499	สัมมนาเศรษฐศาสตร์การเกษตร	3 (3-0-6)
EC499	Seminar in Agricultural Economics Prerequisites: completion at least two 400-level courses in agricultural Economics. Seminar and research on topics in agricultural Economics with the lecturer's guidance.	
ศ.591	เศรษฐศาสตร์การเกษตร : ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1	3 (3-0-6)
EC591	Selected Topics in Agricultural Economics 1 Prerequisite: with the consent of the lecturer. Studying topics in agricultural Economics to be determined later.	
ศ.592	เศรษฐศาสตร์การเกษตร : ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2	3 (3-0-6)
EC592	Selected Topics in Agricultural Economics 2 Prerequisite: with the consent of the lecturer. Studying topics in agricultural Economics to be determined later.	
ศ.593	เศรษฐศาสตร์การเกษตร : ศึกษาเฉพาะเรื่อง 3	3 (3-0-6)
EC593	Selected Topics in Agricultural Economics 3 Prerequisite: with the consent of the lecturer. Studying topics in agricultural Economics to be determined later.	
ศ.594	เศรษฐศาสตร์การเกษตร : ศึกษาเฉพาะเรื่อง 4	3 (3-0-6)
EC594	Selected Topics in Agricultural Economics 4 Prerequisite: with the consent of the lecturer. Studying topics in agricultural Economics to be determined later.	

4. องค์ประกอบเกี่ยวกับประสบการณ์ภาคสนาม (การฝึกงาน หรือสหกิจศึกษา) (ถ้ามี)

คณะเศรษฐศาสตร์เปิดสอนวิชาชนบทไทยศึกษา ซึ่งผู้เรียนจะต้องไปฝึกภาคสนามประมาณ 270 ชั่วโมง ตลอดภาคการศึกษาฤดูร้อน

4.1 มาตรฐานผลการเรียนรู้ของประสบการณ์ภาคสนาม

ความรู้หรือทักษะที่ต้องการพัฒนาจากประสบการณ์การฝึกภาคสนาม คือ นักศึกษามีความเข้าใจชนบท และสามารถวิเคราะห์ปัญหาทราบสาเหตุและศักยภาพของชนบท ผ่านการศึกษาแบบมีส่วนร่วม

4.2 ช่วงเวลา

ภาคฤดูร้อนโดยเริ่มตั้งแต่ภาคฤดูร้อนของปีการศึกษา 2556 เป็นต้นไป

4.3 การจัดเวลาและตารางสอน

มีการบรรยายก่อนออกภาคสนาม และมีอาจารย์ไปนิเทศในพื้นที่ พร้อมกับการดูแลนักศึกษาผ่านการติดตามงาน การรายงานผลงาน และมีการสรุปงานหลังจากออกจากพื้นที่ โดยตารางสอนและการจัดเวลาจะถูกกำหนดภายหลัง

5. ข้อกำหนดเกี่ยวกับการทำโครงการหรืองานวิจัย (ถ้ามี)

คณะเศรษฐศาสตร์กำหนดให้นักศึกษาทุกคนจะต้องสอบได้วิชาสัมมนาก่อนสำเร็จการศึกษา ซึ่งนักศึกษาจะทำงานวิจัยในหัวข้อที่นักศึกษาเลือกโดยมีอาจารย์ผู้สอนวิชาสัมมนาคอยแนะนำ

5.1 คำอธิบายโดยย่อ

วิชาที่เปิดสอนโดยคณะเศรษฐศาสตร์ตามรหัสวิชาในหลักหน่วยที่ลงท้ายด้วย เลข 9 จำนวน 8 รายวิชา คือ ศ.409 สัมมนาเศรษฐศาสตร์การเมืองและประวัติศาสตร์เศรษฐกิจ ศ.439 สัมมนาเศรษฐศาสตร์การเงิน ศ.449 สัมมนาเศรษฐศาสตร์สาธารณสุข ศ.459 สัมมนาเศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ ศ.469 สัมมนาเศรษฐศาสตร์การพัฒนา ศ.479 สัมมนาเศรษฐศาสตร์ทรัพยากรมนุษย์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ศ.489 สัมมนาเศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม และ ศ.499 สัมมนาเศรษฐศาสตร์การเกษตร

5.2 มาตรฐานผลการเรียนรู้

ความรู้หรือทักษะที่ต้องการพัฒนาจากการศึกษาวิชาสัมมนาจะสอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนานักศึกษาคณะเศรษฐศาสตร์ที่ “วิเคราะห์เป็น เน้นคุณภาพ” เนื่องจากนักศึกษาจะต้องพัฒนางานเขียนตั้งแต่การกำหนดเรื่องที่จะดำเนินการ กำหนดวัตถุประสงค์ วิธีการศึกษาวิจัย เก็บข้อมูล วิเคราะห์ข้อมูล และนำเสนองานทั้งในรูปของเอกสารและการนำเสนองานโดยวาจา

5.3 ช่วงเวลา

นักศึกษาสามารถลงทะเบียนเรียนวิชาสัมมนาได้ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 6 เป็นต้นไป และนักศึกษายังสามารถลงทะเบียนเรียนวิชาสัมมนาได้มากกว่าหนึ่งรายวิชา

5.4 จำนวนหน่วยกิต

3 หน่วยกิต

5.5 การเตรียมการ

อาจารย์ผู้สอนวิชาสัมมนาจะบรรยายหลักการเขียนรายงานการวิจัย เช่น รูปแบบของงานวิจัย ลักษณะการเขียน การทำวรรณกรรมปริทัศน์ การเก็บข้อมูล การวิเคราะห์ข้อมูล ตลอดจนช่วยให้คำแนะนำเพื่อนักศึกษาจะได้ปรับแก้ไขเพื่อให้ผลงานของนักศึกษามีความสมบูรณ์มากขึ้น

5.6 กระบวนการประเมินผล

การประเมินผลและการวัดผลเป็นไปตามที่อาจารย์ผู้สอนกำหนด ซึ่งจะสะท้อนคุณภาพของผลงาน และการนำเสนอ งานของนักศึกษาในรูปแบบต่างๆ ซึ่งเป็นการทวนสอบตามมาตรฐานผลการเรียนรู้

หลักเกณฑ์ในการประเมินผลนักศึกษา

1. กฎระเบียบหรือหลักเกณฑ์ในการให้ระดับคะแนน (เกรด)

1.1 การวัดผลให้เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาชั้นปริญญาตรี พ.ศ.2540 (แก้ไขเพิ่มเติมถึงปัจจุบัน) ข้อ 12, 13 และ 14

1.2 การวัดผลการศึกษาแบ่งเป็น 8 ระดับ มีชื่อและค่าระดับต่อหนึ่งหน่วยกิตดังต่อไปนี้

ระดับ	A	B+	B	C+	C	D+	D	F
ค่าระดับ	4.00	3.50	3.00	2.50	2.00	1.50	1.00	0.00

2. กระบวนการทวนสอบมาตรฐานผลสัมฤทธิ์ของนักศึกษา

2.1 การทวนสอบมาตรฐานผลการเรียนรู้ขณะนักศึกษายังไม่สำเร็จการศึกษา

2.2.1 อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรประเมินค่าโครงการสอนของแต่ละรายวิชา ว่าสอดคล้องกับความรับผิดชอบต่อผลการเรียนรู้หรือไม่

2.2.2 คณะกรรมการประจำคณะฯ ตรวจสอบข้อสอบได้เทียบกับเค้าโครงการสอนก่อนการผลิตข้อสอบได้

2.2.3 อาจารย์ผู้รับผิดชอบวิชา ส่งผลสอบไล่ให้ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและคณบดีพิจารณารับรองก่อนประกาศผลสอบ

2.2 การทวนสอบมาตรฐานผลการเรียนรู้หลังจากนักศึกษาสำเร็จการศึกษา

การทวนสอบผลการเรียนรู้หลังนักศึกษาสำเร็จการศึกษาสองกลุ่ม กลุ่มแรกคือ ผู้สำเร็จการศึกษาที่เข้าสู่ตลาดแรงงาน กลุ่มที่สองคือ ผู้สำเร็จการศึกษาที่ศึกษาต่อ เนื่องจากบัณฑิตปริญญาตรีมีแนวโน้มศึกษาต่อเพิ่มขึ้น ในกลุ่มแรก ประเมินหลักสูตรโดยนักศึกษา ผู้สำเร็จการศึกษา และบุคคลภายนอก และการรายงานเกี่ยวกับทักษะของบัณฑิตโดยผู้ใช้บัณฑิต การประเมินหลักสูตรโดยนักศึกษา ผู้สำเร็จการศึกษา

3. เกณฑ์การสำเร็จการศึกษาตามหลักสูตร

3.1 ได้ศึกษารายวิชาต่างๆ ครบตามโครงสร้างหลักสูตร และมีหน่วยกิตสะสมไม่ต่ำกว่า 128 หน่วยกิต

3.2 ได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.00 (จากระบบ 4 ระดับคะแนน)

3.3 ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขอื่นๆ ที่คณะเศรษฐศาสตร์ และมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์กำหนด