

หลักสูตรเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต
(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2561)

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

วิทยาเขต/คณะ/ภาควิชา

ศูนย์ท่าพระจันทร์ คณะเศรษฐศาสตร์

ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อหลักสูตร

รหัสหลักสูตร: 25490051108651

ภาษาไทย: หลักสูตรเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต

ภาษาอังกฤษ: Master of Economics Program

2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

ภาษาไทย ชื่อเต็ม เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต

ชื่อย่อ ศ.ม.

ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม Master of Economics

ชื่อย่อ M.Econ.

3. วิชาเอก (ถ้ามี)

-

4. จำนวนหน่วยกิตที่เรียนตลอดหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร 39 หน่วยกิต

5. รูปแบบของหลักสูตร

5.1 รูปแบบ

เป็นหลักสูตรระดับปริญญาโท ศึกษา 3 ปี

5.2 ภาษาที่ใช้

จัดการเรียนการสอนเป็นภาษาไทย

5.3 การรับเข้าศึกษา

รับเฉพาะนักศึกษาชาวไทย

5.4 ความร่วมมือกับสถาบันอื่น

เป็นหลักสูตรของสถาบันโดยเฉพาะ

5.5 การให้ปริญญาแก่ผู้สำเร็จการศึกษา

ให้ปริญญาเพียงสาขาวิชาเดียว

6. สถานภาพของหลักสูตรและการพิจารณาอนุมัติ/เห็นชอบหลักสูตร

เป็นหลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2561 ปรับปรุงจากหลักสูตรเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ) พ.ศ. 2556 กำหนดเปิดสอนในภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2561 เดือน สิงหาคม 2561

ได้พิจารณากลับกรองโดยคณะกรรมการนโยบายวิชาการ ในการประชุมครั้งที่ 3/2561 เมื่อวันที่ 16 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2561

ได้รับอนุมัติ/เห็นชอบหลักสูตรจากสภามหาวิทยาลัย ในการประชุมครั้งที่ 6/2561 เมื่อวันที่ 25 เดือน มิถุนายน พ.ศ. 2561

7. ความพร้อมในการเผยแพร่หลักสูตรที่มีคุณภาพและมาตรฐาน

หลักสูตรมีความพร้อมในการเผยแพร่คุณภาพ และมาตรฐานตามมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ ในปีการศึกษา 2563

8. อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

1. เศรษฐกรในหน่วยงานต่าง ๆ
2. นักวิเคราะห์ทางด้านเศรษฐกิจในสถาบันการเงิน
3. นักวิชาการและนักวิจัยในสถาบันวิจัยและหน่วยงานราชการ
4. ผู้ประกอบธุรกิจส่วนตัว

9. ชื่อ เลขประจำตัวประชาชน ตำแหน่ง และคุณวุฒิของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร 3 คน คือ

ลำดับ ที่	เลขที่บัตรประชาชน	ตำแหน่งทาง วิชาการ	ชื่อ-สกุล	คุณวุฒิการศึกษา/สถาบัน/ปีการศึกษา ที่สำเร็จการศึกษา
1.	3100xxxxxxxx	ผศ.ดร.	ชโลทร แก่นสันตีสุนทร	Ph.D. (Economics) , University of California, Berkeley, U.S.A. , 2004 M.A. (Economics) Thammasat University, Thailand, 1994 B.Eng. (Electrical Engineering) Chulalongkorn University, Thailand, 1988
2.	3100xxxxxxxx	อ.ดร.	ชญาณี ชวะโนทย์	Ph.D. (Economics) Cornell University , U.S.A., 2014 M.A. (Economics) Thammasat University, Thailand, 2008 B.A. (Economics) Thammasat University, Thailand, 2005
3.	3100xxxxxxxx	อ.ดร.	นภนต์ ภูมมา	Ph.D. (Economics) The University of Utah, U.S.A. , 2013 MSc. (Economics) The University of Utah, U.S.A., 2008 B.A. (Economics) Thammasat University, Thailand, 2005

10. สถานที่จัดการเรียนการสอน

คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์ท่าพระจันทร์

11. สถานการณ์ภายนอกหรือการพัฒนาที่จำเป็นต้องนำมาพิจารณาในการวางแผนหลักสูตร

11.1 สถานการณ์หรือการพัฒนาทางเศรษฐกิจ

ปัจจุบัน เศรษฐกิจไทยกำลังก้าวสู่โมเดล “ประเทศไทย 4.0” หรือ “ไทยแลนด์ 4.0” ซึ่งโครงสร้างเศรษฐกิจมีการปรับเปลี่ยนไปสู่ “Value-Based Economy” หรือ “เศรษฐกิจที่ขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรม” โดยมีการนำเอา นวัตกรรมทางเทคโนโลยีมาใช้ในการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจในแต่ละด้านเพื่อให้เกิดการพัฒนาเศรษฐกิจอย่างเหมาะสมและยั่งยืน การเปลี่ยนแปลงทางด้านนวัตกรรมที่เกิดขึ้นอย่างรวดเร็วในปัจจุบันส่งผลทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมและโครงสร้างของภาคธุรกิจต่าง ๆ เป็นอย่างมาก การเปลี่ยนแปลงของปัจจัยที่กล่าวถึงเหล่านี้ล้วนส่งผลต่อการเจริญเติบโตของเศรษฐกิจเพิ่มขึ้นอย่างมี นัยยะสำคัญ โดยเฉพาะอย่างยิ่งเมื่อระดับการเชื่อมโยงกันระหว่าง ประเทศต่างๆ มีทิศทางที่เพิ่มขึ้นและกลายเป็นโจทย์ความท้าทายใหม่ในการพัฒนาเศรษฐกิจที่ประเทศต่าง ๆ ล้วนให้ความสำคัญ

อย่างไรก็ตาม ประเทศไทยยังคงขาดองค์ความรู้และความเข้าใจต่อพลวัตการเปลี่ยนแปลง ที่เกิดขึ้นอย่างรวดเร็วในปัจจุบัน ส่งผลทำให้การดำเนินนโยบายทางสังคมและเศรษฐกิจของประเทศไม่ได้อยู่บนพื้นฐานการพัฒนาที่ยั่งยืนและเหมาะสม อันเนื่องจากการดำเนินนโยบายยังขาดการครอบคลุมปัญหาต่าง ๆ เข้ามาอย่างบูรณาการกัน

11.2 สถานการณ์หรือการพัฒนาทางสังคมและวัฒนธรรม

หลังจากเราก้าวผ่านยุคกระแสโลกาภิวัตน์ การพัฒนาเศรษฐกิจที่ผ่านมาก่อให้เกิดปัญหาต่าง ๆ ขึ้น อาทิ กับดักประเทศรายได้ปานกลาง กับดักความเหลื่อมล้ำของความมั่งคั่ง กับดักความไม่สมดุลในการพัฒนา ปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม รวมถึงปัญหาด้านสังคมและวัฒนธรรม ซึ่งเป็นสิ่งที่ท้าทายและกระตุ้นให้เกิดการสร้างองค์ความรู้เพื่อรองรับผลกระทบที่เกิดขึ้นต่อเศรษฐกิจ การเมือง สังคมและสิ่งแวดล้อม

12. ผลกระทบจาก ข้อ 11.1 และ 11.2 ต่อการพัฒนาหลักสูตรและความเกี่ยวข้องกับพันธกิจของสถาบัน

12.1 การพัฒนาหลักสูตร

การพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศที่เกิดขึ้นส่งผลทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงทั้งทางด้านเศรษฐกิจ สังคม การเมือง วัฒนธรรม และข้อมูลข่าวสาร อย่างรวดเร็วและรุนแรง ประกอบกับความเชื่อมโยงและการส่งผ่านความผันผวนจากภายนอกประเทศ ทำให้การพัฒนาและแก้ไขปัญหาของแต่ละประเทศจำเป็นต้องใช้องค์ความรู้หลาย ๆ ด้าน เศรษฐศาสตร์เป็นหนึ่งในแขนงวิชาความรู้ที่ทำให้สามารถเข้าใจถึงความสัมพันธ์ของปัญหาต่างๆ ที่เกิดขึ้นได้อย่าง ลึกซึ้งและเป็นระบบ อาทิเช่น ปัญหาการจัดการเศรษฐกิจจุลภาคและมหภาค ปัญหาการบริหารและอนุรักษ์ สิ่งแวดล้อม และปัญหาทางสังคม เป็นต้น อย่างไรก็ตาม องค์ความรู้ทางเศรษฐศาสตร์ที่จะเข้าไปมีผลต่อการจัดการ แก้ไขปัญหาต่างๆ ได้ดีย่อมต้องพึ่งพาพื้นฐานงานวิจัยเป็นอย่างสำคัญ

ดังนั้น หลักสูตรเศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิตนี้ จึงพัฒนาขึ้นเพื่อเปิดกว้างสำหรับบุคคลที่ไม่มีพื้นฐานทาง เศรษฐศาสตร์โดยตรง รวมทั้งผู้ที่มีพื้นฐานทางเศรษฐศาสตร์และต้องการต่อยอดองค์ความรู้ให้ลึกซึ้งมากขึ้นให้ สามารถวิเคราะห์ปัญหาทางเศรษฐกิจ สังคม การเมือง สิ่งแวดล้อมให้เป็นรูปธรรมมากยิ่งขึ้น รวมทั้งนำความรู้ทาง เศรษฐศาสตร์ไปพัฒนาและประยุกต์ใช้กับสถานการณ์ต่าง ๆ ที่เกิดขึ้นในโลกปัจจุบัน อีกทั้งสามารถต่อยอดวิเคราะห์ กับองค์ความรู้อื่น ๆ เพื่อนำไปพัฒนากับสายงานอาชีพตนเองต่อไป

12.2 ความเกี่ยวข้องกับพันธกิจของสถาบัน

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำของประเทศไทยในสาขาสังคมศาสตร์ และเศรษฐศาสตร์ เป็นคณะที่เก่าแก่ของมหาวิทยาลัย การพัฒนาหลักสูตรนี้จึงตั้งอยู่บนพื้นฐานเดียวกันกับ พันธกิจของมหาวิทยาลัยในการพัฒนาหลักสูตรในลักษณะเสริมสร้างความแข็งแกร่งเชิงวิชาการด้านสังคมศาสตร์เพื่อให้เกิดผลประโยชน์ต่อสังคมและประเทศชาติ

13. ความสัมพันธ์ (ถ้ามี) กับหลักสูตรอื่นที่เปิดสอนในคณะ/ภาควิชาอื่นของสถาบัน (เช่นรายวิชาที่เปิดสอนเพื่อให้บริการคณะ/ภาควิชาอื่น หรือต้องเรียนจากคณะ/ภาควิชาอื่น)

13.1 กลุ่มวิชา/รายวิชาในหลักสูตรนี้ที่เปิดสอนโดยคณะ/ภาควิชา/หลักสูตรอื่น

ไม่มี

13.2 รายวิชาที่เปิดสอนให้คณะ/ภาควิชา/หลักสูตรอื่น

ไม่มี

13.3 การบริหารจัดการ

ไม่มี

ข้อมูลเฉพาะของหลักสูตร

1. ปรัชญา ความสำคัญ และวัตถุประสงค์ของหลักสูตร

หลักสูตรเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต จัดตั้งขึ้นเพื่อรองรับความต้องการศึกษาของผู้ที่ประสงค์จะทำงานเกี่ยวข้องกับเศรษฐกิจ โดยมีปรัชญา ความสำคัญ และวัตถุประสงค์ ดังนี้

1.1 ปรัชญาของหลักสูตร

เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ทางเศรษฐศาสตร์ การวิจัย และการจัดการฐานข้อมูลทางด้านเศรษฐศาสตร์ให้มีประสิทธิภาพเพื่อรับมือต่อสภาพแวดล้อมทางเศรษฐกิจที่เปลี่ยนแปลงไปในปัจจุบัน อีกทั้งยังสามารถผลิตบัณฑิตให้มีความรู้ ความสามารถในการวิเคราะห์ ประยุกต์ใช้ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์ และการจัดการฐานข้อมูลเพื่อนำความรู้ที่ได้มาประยุกต์ใช้ในการทำงานในองค์กรทั้งภาครัฐ และเอกชน ตลอดจนสร้างจิตสำนึกของบัณฑิตให้มีความเป็นธรรมเพื่อรับใช้สังคมอีกด้วย

1.2 ความสำคัญของหลักสูตร

จากการที่ประเทศไทยได้นำโมเดลการปฏิรูประบบเศรษฐกิจ “ประเทศไทย 4.0” หรือ “ไทยแลนด์ 4.0” มาใช้โดยมีวัตถุประสงค์ในการนำเทคโนโลยีเข้ามาเป็นตัวขับเคลื่อนเศรษฐกิจ การพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศในปัจจุบันได้สร้างการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็วและรุนแรงในทุกมิติ อาทิ เศรษฐกิจ สังคม และการเมือง ซึ่งทำให้ทุกประเทศทั่วโลกเชื่อมโยงกันอย่างใกล้ชิดมากขึ้นทั้งด้านการค้า การลงทุน และการเคลื่อนย้ายทรัพยากรระหว่างประเทศ ส่งผลต่อการขยายตัวของเศรษฐกิจประเทศต่าง ๆ อย่างมาก การเปลี่ยนแปลงดังกล่าวก่อให้เกิดปัญหาต่างๆ ทั้งในแง่การปรับตัวทางโครงสร้างเศรษฐกิจตามการขยายตัวของเศรษฐกิจโลก และปัญหาความขัดแย้งทางผลประโยชน์ระหว่างประเทศ อีกทั้ง ยังเกิดปัญหาสิ่งแวดล้อมที่ส่งผลกระทบต่อประเทศต่าง ๆ ซึ่งปัญหาเหล่านี้มีได้จำกัดอยู่ในระบบเศรษฐกิจเท่านั้น แต่ยังคงผ่านกลายเป็นปัญหาสังคมต่อเนื่องมาได้อีก องค์ความรู้ทางด้านเศรษฐศาสตร์จึงเป็นกรอบแนวคิดที่สำคัญอย่างยิ่งที่จะช่วยให้เข้าใจถึงสถานการณ์ทางเศรษฐกิจ และความเชื่อมโยงของทุกภาคส่วนทั้งในและต่างประเทศ ดังนั้นการศึกษาเศรษฐศาสตร์จึงมีความสำคัญและเป็นสิ่งจำเป็นในการทำงานในองค์กรชั้นนำต่างๆ

หลักสูตรนี้จึงพัฒนาขึ้นเพื่อสร้างบุคลากรไม่ว่าจะเป็นสายอาชีพหรือสายวิชาการ อาทิเช่น นักธุรกิจ นักวิจัย และนักวิชาการทางเศรษฐศาสตร์ที่มีองค์ความรู้พื้นฐานทางด้านเศรษฐศาสตร์ เพื่อที่จะสามารถนำความรู้ทางเศรษฐศาสตร์ไปประยุกต์ใช้และต่อยอดกับสายงานอาชีพของตนได้

1.3 วัตถุประสงค์ของหลักสูตร

เพื่อให้บัณฑิตที่สำเร็จการศึกษามีคุณลักษณะ ดังนี้

1. มีความรู้ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์ที่เข้มแข็ง
2. รู้จักการจัดการฐานข้อมูลทางด้านเศรษฐศาสตร์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ
3. สามารถนำเครื่องมือทางเศรษฐศาสตร์มาวิเคราะห์และแก้ปัญหาทางด้านเศรษฐกิจ
4. รู้จักวิธีระเบียบวิจัยที่จะวิจัยและค้นคว้าวิทยาการทางด้านเศรษฐศาสตร์

2. แผนพัฒนาปรับปรุง คาดว่าจะดำเนินการให้แล้วเสร็จครบถ้วนภายใน 5 ปี

การพัฒนา/เปลี่ยนแปลง	กลยุทธ์	หลักฐาน/ตัวบ่งชี้
1. พัฒนาหลักสูตรให้สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงทางสังคมและเศรษฐกิจภายในประเทศและต่างประเทศ และเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร	1. ทบทวนเนื้อหาหลักสูตรการเรียนการสอน และศึกษาสถานการณ์ด้านเศรษฐกิจ เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร และเนื้อหาหลักสูตรที่ใกล้เคียงกันเพื่อนำมาพัฒนาหลักสูตรให้มีประสิทธิภาพต่อไป	1. ความพึงพอใจของมหาบัณฑิตชั้นปีสุดท้ายที่มีต่อการเรียนการสอนของหลักสูตร
2. ติดตามผลของการนำหลักสูตรไปใช้	2. จัดกิจกรรมต่างๆ เพื่อพัฒนาหลักสูตรและการเรียนการสอน	2. คณาจารย์มีส่วนร่วมในการทบทวนและปรับปรุงหลักสูตรเป็นระยะๆ
	3. การประเมินผลหลักสูตรและรับฟังความคิดเห็นจากทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้อง	3. ความพึงพอใจของหน่วยงานต่อคุณภาพของมหาบัณฑิต
	4. ดำเนินการทบทวนและปรับปรุงหลักสูตรเป็นระยะๆ ทุก 5 ปี	

ระบบการจัดการศึกษา การดำเนินการ และโครงสร้างของหลักสูตร

1. ระบบการจัดการศึกษา

1.1 ระบบ

หลักสูตรนี้จัดการศึกษาภาคบังคับในระบบทวิภาค โดย 1 ปีการศึกษา ประกอบด้วย 2 ภาคการศึกษา ปกติ ซึ่งเป็นภาคการศึกษาที่บังคับ คือ ภาคหนึ่งและภาคสอง ภาคหนึ่ง ๆ มีระยะเวลา 15 สัปดาห์ และอาจเปิดภาคฤดูร้อนได้โดยใช้เวลาการศึกษาไม่น้อยกว่า 8 สัปดาห์ แต่ให้เพิ่มชั่วโมงการศึกษาในแต่ละรายวิชาให้เท่ากับภาคปกติ ทั้งนี้ ภาคฤดูร้อนเป็นภาคการศึกษาที่ไม่บังคับ

1.2 การจัดการศึกษาภาคฤดูร้อน

ไม่มี

1.3 การเทียบเคียงหน่วยกิตในระบบทวิภาค

ไม่มี

2. การดำเนินการหลักสูตร

2.1 วัน-เวลาในการดำเนินการเรียนการสอน

นอกวัน-เวลาราชการ

เรียนวันจันทร์ถึงวันศุกร์ เวลา 18.00-21.00 น.

เรียนวันเสาร์ – อาทิตย์ เวลา 9.00-16.00 น.

ภาคเรียนที่ 1 เดือนสิงหาคม-ธันวาคม

ภาคเรียนที่ 2 เดือนมกราคม-พฤษภาคม

2.2 คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา

คุณสมบัติของผู้มีสิทธิเข้าศึกษาเป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2561 ข้อ 22 และมีคุณสมบัติ ดังนี้

(1) ผู้เข้าศึกษาจะต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาไม่ต่ำกว่าระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่าจากสถาบันการศึกษาในประเทศหรือต่างประเทศ ซึ่งสภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะ

(2) ผู้เข้าศึกษาจะต้องผ่านการคัดเลือกตามเกณฑ์ที่กำหนดไว้ในประกาศมหาวิทยาลัย

การคัดเลือกผู้เข้าศึกษา

(1) ผู้สมัครจะต้องสอบข้อเขียน สอบสัมภาษณ์

(2) มีผลคะแนนสอบภาษาอังกฤษ (TU-GET) ซึ่งจัดสอบโดยสถาบันภาษา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ หรือ TOEFL หรือ IELTS (ผลสอบไม่เกิน 2 ปี นับถึงวันสมัคร)

2.3 ปัญหาของนักศึกษาแรกเข้า

ผู้ผ่านการสอบคัดเลือกอาจมีระดับพื้นฐานทางเศรษฐศาสตร์ คณิตศาสตร์และสถิติ ไม่เพียงพอ จึงจำเป็นต้องปรับพื้นฐานวิชาเหล่านี้เพื่อให้นักศึกษาสามารถศึกษาหลักสูตรนี้ได้

2.4 กลยุทธ์ในการดำเนินการเพื่อแก้ไขปัญหา/ข้อจำกัดของนักศึกษาในข้อ 2.3

นักศึกษาอาจจำเป็นต้องเรียนวิชาปรับพื้นฐานทั้งหมด และ/หรือเรียนวิชาเสริมพื้นฐานบางวิชาในภาคฤดูร้อน ซึ่งประกอบไปด้วย 4 วิชาคือ คณิตศาสตร์ สถิติ เศรษฐศาสตร์จุลภาค และเศรษฐศาสตร์มหภาค โดยที่จำนวนการเรียนวิชาระดับพื้นฐานของนักศึกษาแต่ละคนจะเป็นไปตามดุลพินิจของคณะกรรมการโครงการบัณฑิตศึกษา และผลการศึกษาวิชาปรับพื้นฐานเหล่านี้จะไม่นำมาคำนวณค่าระดับเฉลี่ยสะสมในระดับปริญญา

2.5 แผนการรับนักศึกษาและผู้สำเร็จการศึกษาในระยะ 5 ปี (คน)

รับนักศึกษาปีการศึกษาละ 20 คน

ปีการศึกษา	2561	2562	2563	2564	2565
จำนวนนักศึกษารับเข้า (ปี 1)	20	20	20	20	20
นักศึกษาปีที่ 2	-	20	20	20	20
นักศึกษาปีที่ 3	-	-	20	20	20
นักศึกษาปีที่ 4	-	-	-	10	20
นักศึกษาปีที่ 5	-	-	-	-	10
รวมจำนวนนักศึกษา	20	40	60	70	90
คาดว่าจะสำเร็จการศึกษา	-	-	10	20	30

หมายเหตุ ไม่รวมนักศึกษารุ่นก่อนปี 2561

2.6 งบประมาณตามแผน

2.6.1 ความต้องการงบประมาณอุดหนุนสำหรับหลักสูตรเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต คณะเศรษฐศาสตร์ เป็นโครงการปกติ ใช้งบประมาณแผ่นดิน มีรายละเอียดดังนี้

รายละเอียด	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565
1. งบบุคลากร	4,132,580.-	4,339,209.-	4,556,169.-	4,783,978.-	5,023,177.-
1.1 อาจารย์	3,593,780.-	3,773,469.-	3,962,142.-	4,160,250.-	4,368,262.-
1.2 เจ้าหน้าที่	538,800.-	565,740.-	594,027.-	623,728.-	654,915.-
2. งบดำเนินการ	551,960.-	579,558.-	608,536.-	638,963.-	670,911.-
2.1 หมวดค่าตอบแทน	232,960.-	244,608.-	256,838.-	269,680.-	283,164.-
2.2 หมวดค่าใช้สอย	151,000.-	158,550.-	166,478.-	174,801.-	183,541.-
2.3 หมวดเงินอุดหนุน	164,000.-	172,200.-	180,810.-	189,851.-	199,343.-
2.4 หมวดรายจ่ายอื่น	4,000.-	4,200.-	4,410.-	4,631.-	4,862.-

2.6.2 ประมาณการค่าใช้จ่ายต่อหัวของมหาวิทยาลัยติดตามหลักสูตร

รายการค่าใช้จ่าย		รายละเอียด	แผน ก แบบ ก 2 และแผน ข		
			ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3
1	ค่าใช้จ่ายต่อภาค (อัตราเหมา)ภาค 1 และ ภาค 2 = 14,600.บาท-/ภาค	มหาวิทยาลัยฯ กำหนดให้ชำระค่าใช้จ่ายเป็นรายภาค	29,200.-	29,200.-	29,200.-
2	ค่าบำรุงการศึกษา	ไม่เรียกเก็บ	-	-	-
	2.1 ค่าบำรุงมหาวิทยาลัย	-	-	-	-
	2.2 ค่าบำรุงห้องสมุด	-	-	-	-
3	ค่าธรรมเนียมการศึกษา	-	-	-	-
	3.1 ค่าขึ้นทะเบียนนักศึกษา	-	-	-	-
	3.2 ค่าธรรมเนียมการใช้บริการเครือข่าย	-	-	-	-
	3.3 ค่าสอบประมวลความรู้	-	-	-	500.-
	3.4 ค่าขึ้นทะเบียนปริญญา	-	-	-	-
4	ค่าธรรมเนียมพิเศษ	-	-	-	-
	4.1 ค่าพัฒนาการศึกษาภาคฤดูร้อน	-	-	-	-
	4.2 ค่าพัฒนาการศึกษาภาคปกติ	-	-	-	-
รวมค่าใช้จ่าย / คน			88,100.-		

หมายเหตุ ค่าสอบประมวลความรู้ ชำระเฉพาะผู้ที่เลือกศึกษาแผน ข

2.7 ระบบการศึกษา

- แบบชั้นเรียน
- แบบทางไกลผ่านสื่อสิ่งพิมพ์เป็นหลัก
- แบบทางไกลผ่านสื่อแพร่ภาพและเสียงเป็นสื่อหลัก
- แบบทางไกลอิเล็กทรอนิกส์เป็นสื่อหลัก (E-learning)
- แบบทางไกลทางอินเทอร์เน็ต
- ศึกษาวิจัยด้วยตนเอง

2.8 การเทียบโอนหน่วยกิต รายวิชาและการลงทะเบียนเรียนข้ามมหาวิทยาลัย

เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2561 หมวดที่ 7 และ หมวดที่ 9

3. หลักสูตรและอาจารย์ผู้สอน

3.1 หลักสูตร

3.1.1 จำนวนหน่วยกิต และระยะเวลาการศึกษา

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร 39 หน่วยกิต

ระยะเวลาการศึกษา เป็นหลักสูตรแบบศึกษาบางเวลา (ไม่เต็มเวลา) นักศึกษาต้องใช้ระยะเวลาการศึกษาตลอดหลักสูตรอย่างน้อย 6 ภาคการศึกษาปกติ และอย่างมากไม่เกิน 14 ภาคการศึกษาปกติ

3.1.2 โครงสร้างหลักสูตร

แผน ก แบบ ก2 (ศึกษารายวิชาและทำวิทยานิพนธ์)		แผน ข (การค้นคว้าอิสระ/สารนิพนธ์)	
วิชาบังคับ	15 หน่วยกิต	วิชาบังคับ	15 หน่วยกิต
วิชาเลือก	12 หน่วยกิต	วิชาเลือก	18 หน่วยกิต
วิทยานิพนธ์	12 หน่วยกิต	การค้นคว้าอิสระ	6 หน่วยกิต
รวม	39 หน่วยกิต	รวม	39 หน่วยกิต
		หมายเหตุ	มีการสอบประมวลความรู้

3.1.3 รายวิชาในหลักสูตร

รหัสวิชา

รายวิชาในหลักสูตรประกอบด้วยอักษรย่อ และเลขรหัส 3 ตัว โดยมีความหมายดังนี้
อักษรย่อ ศ./EC หมายถึง อักษรย่อของสาขาวิชาเศรษฐศาสตร์

เลขหลักร้อย (ระดับของวิชา)

เลข 6	รายวิชาการระดับต้น
เลข 7	รายวิชาการระดับสูง
เลข 8	วิทยานิพนธ์

เลขหลักสิบ (กลุ่มหรือหมวดของรายวิชา)

หมวด 0	เศรษฐศาสตร์การเมืองและเศรษฐศาสตร์สถาบัน
หมวด 1	ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์
หมวด 2	เศรษฐศาสตร์ปริมาณ
หมวด 3	เศรษฐศาสตร์การเงิน
หมวด 4	เศรษฐศาสตร์สาธารณะ
หมวด 5	เศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ

หมวด 6	เศรษฐศาสตร์การพัฒนา
หมวด 7	เศรษฐศาสตร์ทรัพยากรมนุษย์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
หมวด 8	เศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม
หมวด 9	เศรษฐศาสตร์การเกษตร

เลขหลักหน่วย

เลข 0	วิชาศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง
เลข 1 - 9	รายวิชาในหมวด

3.1.3.1 วิชาบังคับ

นักศึกษาทั้ง 2 แผนการศึกษา ต้องศึกษาวิชาบังคับทั้ง 5 วิชา รวม 15 หน่วยกิต

รหัส	รายวิชา	หน่วยกิต (บรรยาย-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
ศ.611	เศรษฐศาสตร์จุลภาค	3 (3-0-9)
EC611	Microeconomics	
ศ.612	เศรษฐศาสตร์มหภาค	3 (3-0-9)
EC612	Macroeconomics	
ศ.613	เศรษฐศาสตร์ร่วมสมัย 1	3 (3-0-9)
EC613	Contemporary Economic Issues 1	
ศ.625	เศรษฐมิติ	3 (3-0-9)
EC625	Econometrics	
ศ.710	ระเบียบวิธีวิจัยทางเศรษฐศาสตร์	3 (3-0-9)
EC710	Research Methods in Economics	

3.1.3.2 วิชาเลือก

นักศึกษาแผน ก แบบ ก 2 เลือกศึกษา 4 วิชา รวม 12 หน่วยกิต และนักศึกษาแผน ข เลือกศึกษา 6 วิชา รวม 18 หน่วยกิต จากรายวิชาดังต่อไปนี้

(0) สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์การเมืองและสถาบัน (Political Economy and Institutional Economics)

รหัส	รายวิชา	หน่วยกิต (บรรยาย-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
ศ.601	ประวัติแนวคิดทางเศรษฐศาสตร์	3 (3-0-9)
EC601	History of Economic Thought	
ศ.602	เศรษฐศาสตร์สถาบัน	3 (3-0-9)
EC602	Institutional Economics	
ศ.608	เศรษฐศาสตร์การเมืองและเศรษฐศาสตร์สถาบัน: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1	3 (3-0-9)
EC608	Political Economy and Institutional Economics: Selected Topics 1	
ศ.609	เศรษฐศาสตร์การเมืองและเศรษฐศาสตร์สถาบัน: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2	3 (3-0-9)
EC609	Political Economy and Institutional Economics: Selected Topics 2	

(1) สาขาวิชาทฤษฎีเศรษฐศาสตร์ (Economic Theory)

รหัส	รายวิชา	หน่วยกิต (บรรยาย-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
ศ.614	เศรษฐศาสตร์ร่วมสมัย 2	3 (3-0-9)
EC614	Contemporary Economic Issues 2	
ศ.615	นโยบายพัฒนาเศรษฐกิจเมืองและภูมิภาค	3 (3-0-9)
EC615	Urban and Regional Development Policy	
ศ.616	แบบจำลองดุลยภาพทั่วไปสำหรับการวางแผนและการวิเคราะห์นโยบาย	3 (3-0-9)
EC616	Computable General Equilibrium (CGE) Modeling for Planning and Policy Analysis	
ศ.711	เศรษฐศาสตร์จุลภาคระดับสูง 1	3 (3-0-9)
EC711	Advanced Microeconomics 1	
ศ.712	เศรษฐศาสตร์มหภาคระดับสูง 1	3 (3-0-9)
EC712	Advanced Macroeconomics 1	
ศ.713	เศรษฐศาสตร์จุลภาคระดับสูง 2	3 (3-0-9)
EC713	Advanced Microeconomics 2	
ศ.714	เศรษฐศาสตร์มหภาคระดับสูง 2	3 (3-0-9)
EC714	Advanced Macroeconomics 2	
ศ.618	ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1	3 (3-0-9)
EC618	Economic Theory: Selected Topics 1	
ศ.619	ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2	3 (3-0-9)
EC619	Economic Theory: Selected Topics 2	

(2) สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ปริมาณ (Quantitative Economics)

รหัส	รายวิชา	หน่วยกิต (บรรยาย-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
ศ.621	คณิตศาสตร์สำหรับนักเศรษฐศาสตร์ระดับสูง	3 (3-0-9)
EC621	Advanced Mathematical Economics	
ศ.623	วิธีการเชิงตัวเลขสำหรับนักเศรษฐศาสตร์	3 (3-0-9)
EC623	Computational Methods for Economists	
ศ.624	สถิติสำหรับนักเศรษฐศาสตร์	3 (3-0-9)
EC624	Statistics for Economists	
ศ.626	เศรษฐมิติขั้นสูง	3 (3-0-9)
EC626	Advanced Econometrics	
ศ.627	เศรษฐมิติจุลภาค	3 (3-0-9)
EC627	Microeconometrics	
ศ.628	เศรษฐมิติอนุกรมเวลา	3 (3-0-9)
EC628	Time-Series Econometrics	
ศ.629	เศรษฐศาสตร์ปริมาณ: ศึกษาเฉพาะเรื่อง	3 (3-0-9)
EC629	Quantitative Economics: Selected Topics	

(3) สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์การเงิน (Monetary Economics)

รหัส	รายวิชา	หน่วยกิต (บรรยาย-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
ศ.631	เศรษฐศาสตร์การเงิน	3 (3-0-9)
EC631	Monetary Economics	
ศ.632	การเงินกับการพัฒนาเศรษฐกิจ	3 (3-0-9)
EC632	Financial Aspects of Economic Development	
ศ.638	เศรษฐศาสตร์การเงิน: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1	3 (3-0-9)
EC638	Monetary Economics: Selected Topics 1	
ศ.639	เศรษฐศาสตร์การเงิน: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2	3 (3-0-9)
EC639	Monetary Economics: Selected Topics 2	

(4) สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์สาธารณะ (Public Economics)

รหัส	รายวิชา	หน่วยกิต (บรรยาย-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
ศ.641	เศรษฐศาสตร์สาธารณะ 1	3 (3-0-9)
EC641	Public Economics 1	
ศ.642	เศรษฐศาสตร์สาธารณะ 2	3 (3-0-9)
EC642	Public Economics 2	
ศ.648	เศรษฐศาสตร์สาธารณะ: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1	3 (3-0-9)
EC648	Public Finance and Policy: Selected Topics 1	
ศ.649	เศรษฐศาสตร์สาธารณะ: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2	3 (3-0-9)
EC649	Public Finance and Policy: Selected Topics 2	

(5) สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ (International Economics)

รหัส	รายวิชา	หน่วยกิต (บรรยาย-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
ศ.651	ทฤษฎีและนโยบายการค้าระหว่างประเทศ	3 (3-0-9)
EC651	International Trade Theory and Policy	
ศ.652	เศรษฐศาสตร์การเงินระหว่างประเทศ	3 (3-0-9)
EC652	International Monetary Economics	
ศ.658	เศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1	3 (3-0-9)
EC658	International Economics: Selected Topics 1	
ศ.659	เศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2	3 (3-0-9)
EC659	International Economics: Selected Topics 2	

(6) สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์การพัฒนา (Development Economics)

รหัส	รายวิชา	หน่วยกิต (บรรยาย-ปฏิบัติ-ศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง)
ศ.661	เศรษฐศาสตร์การพัฒนา	3 (3-0-9)
EC661	Development Economics	
ศ.662	เศรษฐศาสตร์ภูมิภาค	3 (3-0-9)
EC662	Regional Economics	
ศ.663	เศรษฐศาสตร์การพัฒนาเชิงประจักษ์ และวิเคราะห์นโยบาย	3 (3-0-9)
EC663	Empirical Development Economics and Policy Analysis	
ศ.668	เศรษฐศาสตร์การพัฒนา: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1	3 (3-0-9)
EC668	Development Economics: Selected Topics 1	
ศ.669	เศรษฐศาสตร์การพัฒนา: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2	3 (3-0-9)
EC669	Development Economics: Selected Topics 2	

(7) สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ทรัพยากรมนุษย์ ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม (Economics of Human Resources, Natural Resources and Environment)

รหัส	รายวิชา	หน่วยกิต (บรรยาย-ปฏิบัติ-ศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง)
ศ.671	เศรษฐศาสตร์แรงงาน	3 (3-0-9)
EC671	Labor Economics	
ศ.672	เศรษฐศาสตร์ทรัพยากรมนุษย์	3 (3-0-9)
EC672	Human Resources Economics	
ศ.674	เศรษฐศาสตร์สุขภาพ	3 (3-0-9)
EC674	Health Economics	
ศ.675	เศรษฐศาสตร์ทรัพยากรธรรมชาติ	3 (3-0-9)
EC675	Natural Resources Economics	
ศ.676	เศรษฐศาสตร์สิ่งแวดล้อม	3 (3-0-9)
EC676	Environmental Economics	
ศ.678	เศรษฐศาสตร์ทรัพยากรมนุษย์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1	3 (3-0-9)
EC678	Economics of Human Resource Natural Resources and Environment: Selected Topics 1	
ศ.679	เศรษฐศาสตร์ทรัพยากรมนุษย์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2	3 (3-0-9)
EC679	Economics of Human Resource Natural Resources and Environment: Selected Topics 2	

(8) สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม (Industrial Organization)

รหัส	รายวิชา	หน่วยกิต (บรรยาย-ปฏิบัติ-ศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง)
ศ.681	เศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม	3 (3-0-9)
EC681	Industrial Organization	
ศ.682	เศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรมเชิงประจักษ์	3 (3-0-9)
EC682	Empirical Industrial Organization	
ศ.683	การวัดผลการดำเนินการ: การวิเคราะห์ประสิทธิภาพและผลผลิต Performance measurement : Efficiency and Productivity Analysis	3 (3-0-9)
EC683		
ศ.688	เศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1	3 (3-0-9)
EC688	Industrial Organization: Selected Topics 1	
ศ.689	เศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2	3 (3-0-9)
EC689	Industrial Organization: Selected Topics 2	

(9) สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์การเกษตร (Agricultural Economics)

รหัส	รายวิชา	หน่วยกิต (บรรยาย-ปฏิบัติ-ศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง)
ศ.691	เศรษฐศาสตร์การเกษตร	3 (3-0-9)
EC691	Agricultural Economics	
ศ.693	การวิเคราะห์ข้อมูลเชิงโครงสร้างและพื้นที่	3 (3-0-9)
EC693	Structural and Spatial Analysis	
ศ.698	เศรษฐศาสตร์การเกษตร: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1	3 (3-0-9)
EC698	Agricultural Economics: Selected Topics 1	
ศ.699	เศรษฐศาสตร์การเกษตร: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2	3 (3-0-9)
EC699	Agricultural Economics: Selected Topics 2	

3.1.3.4 การค้นคว้าอิสระ

รหัส	รายวิชา	หน่วยกิต (บรรยาย-ปฏิบัติ-ศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง)
ศ.718	การค้นคว้าอิสระ 1	6
EC718	Independent Study 1	
ศ.719	การค้นคว้าอิสระ 2	6
EC719	Independent Study 2	

3.1.3.5 วิทยานิพนธ์

รหัส	รายวิชา	หน่วยกิต (บรรยาย-ปฏิบัติ-ศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง)
ศ.800	วิทยานิพนธ์	12
EC800	Thesis	

3.1.4 แผนการศึกษา

ปีการศึกษาที่ 1			
แผน ก แบบ ก 2 (วิทยานิพนธ์)	รวม 39 หน่วยกิต	แผน ข (การค้นคว้าอิสระ)	รวม 39 หน่วยกิต
<u>ปี 1 ภาค 1</u>		<u>ปี 1 ภาค 1 (9 หน่วยกิต)</u>	
ศ.611 เศรษฐศาสตร์จุลภาค	(3)	ศ.611 เศรษฐศาสตร์จุลภาค	(3)
ศ.612 เศรษฐศาสตร์มหภาค	(3)	ศ.612 เศรษฐศาสตร์มหภาค	(3)
ศ.613 เศรษฐศาสตร์ร่วมสมัย 1	(3)	ศ.613 เศรษฐศาสตร์ร่วมสมัย 1	(3)
หน่วยกิตรวม	9 หน่วยกิต	หน่วยกิตรวม	9 หน่วยกิต
<u>ปี 1 ภาค 2</u>		<u>ปี 1 ภาค 2</u>	
ศ.625 เศรษฐมิติ	(3)	ศ.625 เศรษฐมิติ	(3)
วิชาเลือก 1	(3)	วิชาเลือก 1	(3)
หน่วยกิตรวม	6 หน่วยกิต	หน่วยกิตรวม	6 หน่วยกิต
ปีการศึกษาที่ 2			
<u>ปี 2 ภาค 1</u>		<u>ปี 2 ภาค 1</u>	
วิชาเลือก 2	(3)	วิชาเลือก 2	(3)
วิชาเลือก 3	(3)	วิชาเลือก 3	(3)
หน่วยกิตรวม	6 หน่วยกิต	หน่วยกิตรวม	6 หน่วยกิต
ปีการศึกษาที่ 2 (ต่อ)			
<u>ปี 2 ภาค 2</u>		<u>ปี 2 ภาค 2</u>	
วิชาเลือก 4	(3)	วิชาเลือก 4	(3)
ศ.710 ระเบียบวิธีวิจัยทางเศรษฐศาสตร์	(3)	ศ.710 ระเบียบวิธีวิจัยทางเศรษฐศาสตร์	(3)
		สอบประเมินผลความรู้	
หน่วยกิตรวม	6 หน่วยกิต	หน่วยกิตรวม	6 หน่วยกิต
ปีการศึกษาที่ 3			
<u>ปี 3 ภาค 1</u>		<u>ปี 3 ภาค 1</u>	
ศ.800 วิทยานิพนธ์	(6)	วิชาเลือก 5	(3)
		ศ.718 การค้นคว้าอิสระ 1 (เพื่อสอบ Proposal)	(3)
หน่วยกิตรวม	6 หน่วยกิต	หน่วยกิตรวม	6 หน่วยกิต
<u>ปี 3 ภาค 2</u>		<u>ปี 3 ภาค 2</u>	
ศ.800 วิทยานิพนธ์	(6)	วิชาเลือก 6	(3)
		ศ.719 การค้นคว้าอิสระ 2 (เพื่อสอบ Final Defense)	(3)
หน่วยกิตรวม	6 หน่วยกิต	หน่วยกิตรวม	6 หน่วยกิต
หน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร	39 หน่วยกิต	หน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร	39 หน่วยกิต

3.1.5 คำอธิบายรายวิชา

3.1.5.1 วิชาบังคับ

ศ.611 เศรษฐศาสตร์จุลภาค

3 (3-0-9)

EC611 Microeconomics

ทฤษฎีพฤติกรรมผู้บริโภค ปัญหาการตัดสินใจของผู้บริโภคและลักษณะต่างๆของผลลัพธ์ที่ได้จากการตัดสินใจ ความเกี่ยวพันระหว่างปัญหา Utility Maximization และ Expenditure Minimization การตัดสินใจข้ามเวลา ทฤษฎีพฤติกรรมผู้บริโภคภายใต้ความเสี่ยงและความไม่แน่นอน ทฤษฎีการตัดสินใจของผู้ผลิตซึ่งเชื่อมโยงระหว่าง ปัญหา Profit Maximization และ Cost Minimization ทฤษฎีเกมและการประยุกต์ใช้ทฤษฎีเกมกับประเด็นทาง เศรษฐศาสตร์ต่างๆ เช่น ปัญหาอำนาจเหนือตลาด ทฤษฎีดุลยภาพองค์รวม (General Equilibrium) และ เศรษฐศาสตร์สวัสดิการ ตลอดจนปัญหาอันเนื่องมาจากความล้มเหลวของตลาด เช่น ปัญหาผลกระทบภายนอก ปัญหาการเลือกที่เป็นปฏิกิริยา (Adverse Selection) ปัญหาคุณธรรมวิบัติ (Moral Hazard) สินค้าสาธารณะ และ การศึกษาทฤษฎีทางเลือกสาธารณะ (Social Choice Theory) เป็นต้น

Study of microeconomic theory such as consumer behavior, the relationship between utility maximization and expenditure minimization problem, intertemporal consumption, consumption and risk. Theory of firm, production and cost, relationship between profit maximization and cost minimization problem. Topics covered also include market structures and behavior, game theory, factor markets, general equilibrium and welfare economics, and impacts of externalities, public goods, asymmetric information on level of welfare and social choice theory.

ศ.612 เศรษฐศาสตร์มหภาค

3 (3-0-9)

EC612 Macroeconomics

แบบจำลองดุลยภาพพร้อมในตลาดเงิน ตลาดผลผลิต และ ตลาดเงินตราต่างประเทศ การเปลี่ยนแปลงภาวะดุลยภาพ ตลาดผลผลิตและตลาดแรงงาน แบบจำลองอุปสงค์มวลรวมและอุปทานมวลรวมในระบบ เศรษฐกิจ แบบจำลองการเจริญเติบโตของเศรษฐกิจแบบต่างๆ ได้แก่ แบบจำลองของ Solow แบบจำลองของ Ramsey Cass-Koopman แบบจำลอง Overlapping Generation และแบบจำลอง Endogenous และ แบบจำลองวัฏจักรธุรกิจทฤษฎีเศรษฐศาสตร์มหภาคในเชิงพลวัต ประกอบด้วย โปรแกรมพลวัต และแบบจำลอง Recursive นโยบายการคลังเชิงพลวัต นโยบายการเงินเชิงพลวัต เช่น ต้นทุนสวัสดิการของเงินเฟ้อ ปัญหาความไม่ สอดคล้องด้านเวลา (Time inconsistency) ของนโยบายการเงิน

Analysis of joint equilibrium in product market, money market, and foreign exchange market (the ISLM-BP model) as well as changes in equilibrium. The relationship between the product market and the labor market. The model of aggregate demand and aggregate supply in closed and open economies. Inflation, unemployment, and economic stabilization policies. Growth theory such as Solow Growth, Ramsey Cass-Koopman, Overlapping Generation, New Growth Theory. Applications of macroeconomic theory to analyze economic situations. Dynamic macroeconomic

theory. Dynamic programming and other recursive modeling techniques. Issues in dynamic fiscal and Monetary policy. Cost of inflation and time inconsistency problem.

ศ.613 เศรษฐศาสตร์ร่วมสมัย 1

3 (3-0-9)

EC613 Contemporary Economic Issues 1

นำเสนอประเด็นวิาทะทางเศรษฐศาสตร์ที่เป็นปัจจุบันทั้งที่เกิดขึ้นกับเศรษฐกิจประเทศไทยและเศรษฐกิจโลก โดยมีเป้าหมายเพื่อนำทฤษฎีและแนวคิดทางเศรษฐศาสตร์ไปประยุกต์ใช้และเพื่อกระตุ้นให้นักศึกษาตื่นตัวกับเหตุการณ์ทางเศรษฐกิจรอบตัว

This course presents current economic issues in Thai and global economy. The main objective of this course is to apply economic theories and concepts to analyze current Thai and global economic issues.

ศ.625 เศรษฐมิติ

3 (3-0-9)

EC625 Econometrics

แบบจำลองสมการถดถอยพหุคูณในรูปแบบเมทริกซ์ด้วยวิธีการประมาณค่าแบบกำลังสองน้อยที่สุดแบบปกติ ปัญหาทางเศรษฐมิติที่เกิดจากสมมติฐานของแบบจำลองสมการถดถอยเชิงเส้นตรงไม่เป็นจริงและแนวทางการแก้ปัญหา การประมาณค่าแบบจำลองถดถอยพหุคูณด้วยวิธีอื่นๆ เช่น วิธีการกำลังสองน้อยที่สุดแบบทั่วไป วิธีตัวแปรเครื่องมือ วิธีการควรจะเป็นสูงสุด การวิเคราะห์แบบจำลองข้อมูลภาคตัดขวางอนุกรมเวลา แบบจำลองอนุกรมเวลา และการใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์เศรษฐมิติในการประมาณค่าแบบจำลอง การตีความและอภิปรายผลที่ได้จากการประมาณค่า

Studies econometric methods such as ordinary least squares estimation. Econometric problems arising from the violation of classical linear regression model assumptions and solutions. Generalized least squares. The method of instrument variables. Maximum likelihood estimation methods. The Generalized method of moments. Panel data and time series analysis. Practical applications of these models are offered, using econometrics software and interpreting the estimated results.

ศ.710 ระเบียบวิธีวิจัยทางเศรษฐศาสตร์

3(3-0-9)

EC710 Research Methods in Economics

วิชาบังคับก่อน: ศ.625 หรือได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

วิธีการทำวิจัยทางเศรษฐศาสตร์ทั้งวิธีการเชิงปริมาณและเชิงพรรณนา การระบุหัวข้อการวิจัย การทบทวนวรรณกรรม การใช้ประโยชน์จากห้องสมุดและฐานข้อมูล การตั้งสมมติฐาน การค้นคว้าหาข้อมูลการตอบสมมติฐาน รวมทั้งการเขียนข้อเสนอวิทยานิพนธ์

Prerequisite: EC625 or with the instructor's permission.

Research methods in economics include quantitative and descriptive approaches. Choosing research topic. Reviewing literature. Using the library and databases. Setting a research hypothesis. Searching for data. Proving or disproving the research hypothesis. Writing a thesis proposal.

3.1.5.2 วิชาเลือก

(0) สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์การเมืองและเศรษฐศาสตร์สถาบัน (Political Economy and Institutional Economics)

ศ.601 ประวัติแนวความคิดทางเศรษฐศาสตร์

3 (3-0-9)

EC601 History of Economic Thought

วิชาบังคับก่อน: ได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

ปรัชญาและแนวคิดทางเศรษฐศาสตร์ ตั้งแต่ระดับญาณวิทยา (Epistemology) วิธีวิทยา (Methodology) จนถึงแนวคิดทฤษฎีของเศรษฐศาสตร์สำนักต่างๆ เช่น พาณิชยนิยม คลาสสิก มาร์กเซียน เคนส์เซียน นีโอคลาสสิก สังคมนิยม โพสต์เคนส์เซียนสถาบัน เป็นต้น โดยเน้นปรัชญาพื้นฐาน สาระสำคัญของแนวคิดทฤษฎีและบริบทแวดล้อมทางเศรษฐกิจ การเมือง และสังคม ที่ส่งผลต่อแนวคิดทฤษฎีในแต่ละยุคสมัย

Prerequisite: with the instructor's permission.

Economic thought in its philosophical and historical aspects. The course begins with the issues of epistemology and methodology in Economics and Political Economy. It presents and analyzes theories from different schools of thought. Classical. Marxism. Keynesianism. Neoclassicism; Socialism. Post-Keynesianism; Institutionalism. The economic, political, social and historical contexts of each of these schools of thought and theories will also be analyzed.

ศ.602 เศรษฐศาสตร์สถาบัน

3 (3-0-9)

EC602 Institutional Economics

วิชาบังคับก่อน: ได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

บทบาทของสถาบันต่อพฤติกรรมของหน่วยเศรษฐกิจ ต่อผลลัพธ์ของปฏิสัมพันธ์ระหว่างหน่วยเศรษฐกิจ และต่อสังคมเศรษฐกิจ วิวัฒนาการของสถาบัน การออกแบบสถาบัน และกติกากำกับเศรษฐกิจ (Economic Governance) เช่น ตลาด รัฐ และชุมชน ประเด็นเฉพาะเรื่องหรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง เช่น ค่าเช่าทางเศรษฐกิจ (Economic Rent) อำนาจ (Power) ค่านิยมส่วนรวม (Norm)ทุนสังคม (Social Capital) นิติเศรษฐศาสตร์ (Law and Economics) เศรษฐศาสตร์ว่าด้วยการเมือง (Economic of Politics) เป็นต้น

Prerequisites: with the instructor's permission.

The effect of institutions upon the behavior of economic agents, the interaction between economic agents, and resulting performance. The evolution of institutions. Institutional design. Economic governance (at the market, state, and community levels.) Topics to be discussed

include: economic rent, power, norms, social capital, law and economics and the economics of politics.

ศ.608 เศรษฐศาสตร์การเมืองและเศรษฐศาสตร์สถาบัน: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1 3 (3-0-9)

EC608 Political Economy and Institutional Economics: Selected Topics 1

วิชาบังคับก่อน: ได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

เรื่องเฉพาะที่เป็นหัวข้อในเศรษฐศาสตร์การเมือง เศรษฐศาสตร์สถาบัน และประวัติศาสตร์เศรษฐกิจ หัวข้อที่จะศึกษาเปลี่ยนแปลงตามความสนใจของผู้บรรยายและนักศึกษา

Prerequisites: with the instructor's permission.

This course covers selected topics in political economy and institutional economics. Topics vary depending on specific interests of the participants.

ศ.609 เศรษฐศาสตร์การเมืองและเศรษฐศาสตร์สถาบัน: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2 3 (3-0-9)

EC609 Political Economy and Institutional Economics: Selected Topics 2

วิชาบังคับก่อน: ได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

เรื่องเฉพาะที่เป็นหัวข้อในเศรษฐศาสตร์การเมือง เศรษฐศาสตร์สถาบัน และประวัติศาสตร์เศรษฐกิจ หัวข้อที่จะศึกษาเปลี่ยนแปลงตามความสนใจของผู้บรรยายและนักศึกษา

Prerequisites: with the instructor's permission.

This course covers selected topics in political economy and institutional economics. Topics vary depending on the specific interests of the participants.

(1) สาขาวิชาทฤษฎีเศรษฐศาสตร์ (Economic Theory)

ศ.614 เศรษฐศาสตร์ร่วมสมัย 2 3 (3-0-9)

EC614 Contemporary Economic Issues 2

นำเสนอประเด็นวิจัยทางเศรษฐศาสตร์ ที่ร่วมสมัยในสาขาต่างๆ โดยมีเป้าหมายเพื่อนำทฤษฎีและแนวคิดทางเศรษฐศาสตร์ในสาขาต่างๆ ไปประยุกต์ใช้และเพื่อกระตุ้นให้นักศึกษาสามารถสำรวจองค์ความรู้ต่างๆ ที่จำเป็นสำหรับนำไปใช้ในการทำวิจัยระดับสูง

This course further explores economic issues in Thai and global economy. The main objective of this course is to apply economic theories and concepts to analyze current Thai and global economic issues for more advanced level.

ศ.615 นโยบายพัฒนาเศรษฐกิจเมืองและภูมิภาค 3 (3-0-9)

EC615 Urban and Regional Development Policy

วิชาบังคับก่อน: ศ.611 หรือ ศ.711 หรือ ศ.612 หรือ ศ.711 หรือได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

วิเคราะห์กรอบทฤษฎีและนโยบายของผลกระทบจากการกระจุกตัวทางเศรษฐกิจที่มีต่อการพัฒนาพื้นที่เขตเมืองและเขตภูมิภาคอื่น ๆ วิพากษ์วิเคราะห์ผลของการลงทุนที่เปลี่ยนแปลงไม่ได้ (Irreversible investment) ระหว่างการพัฒนาใช้ประโยชน์ที่ดินในเขตเมืองและเขตภูมิภาค และนโยบายของการใช้อัตรา

ภาพที่แตกต่างกันตามเขตพื้นที่ วิเคราะห์ผลกระทบของการคาดการณ์เชิงกำไรจากการลงทุนขนาดใหญ่ของภาครัฐที่จะมีต่อภาวะฟองสบู่ในราคาที่ดินซึ่งจะมีผลไปบิดเบือนให้เกิดรูปแบบการใช้ประโยชน์ที่ดินที่ไม่เหมาะสมในระยะยาว และผลของกระจุกตัวของการใช้จ่ายสุทธิของการคลังท้องถิ่นในบางพื้นที่ที่จะไปบิดเบือนผลการตัดสินใจเลือกพื้นที่การลงทุนที่เหมาะสมของภาคเอกชน อันเนื่องมาจากภาวะการณ์มีดุลยภาพที่หลากหลายรูปแบบ

Prerequisites: EC611 or EC711 or EC612 or EC712 or with the instructor's permission.

Investigate the theory and policy implication of an agglomeration effect on urban and regional development. Discuss the impacts of Irreversible investment on an optimal urban land use pattern and the implication of differential regional tax. Analyze the impacts of speculation on expected large public investment projects on land price bubble that could lead to inefficient land use pattern in the long run. Investigate the impact of local fiscal disparity on the optimal investment decisions of private sector in different regions due to the existence of multiple equilibria.

ศ.616 แบบจำลองดุลยภาพทั่วไปสำหรับการวางแผนและการวิเคราะห์นโยบาย 3 (3-0-9)

EC616 Computable General Equilibrium (CGE) Modeling for Planning and Policy Analysis

วิชาบังคับก่อน: ศ.611 หรือ ศ.612 หรือได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

วิชานี้มุ่งเน้นไปที่การวิเคราะห์การส่งผ่านผลกระทบผ่านในทั้งระบบเศรษฐกิจจากการวางแผนและการดำเนินนโยบายด้านการพัฒนา โดยจะเน้นไปที่การพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์เพื่อใช้เป็นแบบจำลองดุลยภาพทั่วไปสำหรับการวิเคราะห์ผลกระทบในกรณีต่างๆ โดยการจำลองเริ่มต้นจากการเข้าใจพื้นฐานของระบบเศรษฐกิจผ่านตารางบัญชีการผลิตและผลผลิต และการขยายตารางดังกล่าวเป็น social accounting matrix และพัฒนาต่อเป็นแบบจำลองดุลยภาพทั่วไป ทั้งนี้นอกการศึกษาเทคนิคและขั้นตอนในการจัดสร้างแบบจำลองแล้ว ยังครอบคลุมถึงการประยุกต์ใช้แบบจำลองในการวิเคราะห์นโยบายในด้านต่างๆ เช่น การพัฒนาเศรษฐกิจ การกระจายรายได้ การปรับโครงสร้าง การค้าระหว่างประเทศ รวมถึงนโยบายที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาเชิงสังคม

Prerequisites: EC611 and EC612 or with the instructor's permission.

This course introduces students to methods of quantitative analysis of planning and development policy, particularly the economy-wide modeling approach. Students will learn how to build a model using computer software and discuss on policy implications based on the results of model simulation. Starting on the Input-Output (I-O) model, students will gradually move onto the Social Accounting Matrix (SAM) and eventually the Computable General Equilibrium (CGE) models. The discussion on the development policies cover issues ranging from growth, income distribution, structural reform, trade, and impacts of national policies on social development. While technical methods are the main part of the course, the application of these models to

actual planning and policy issues such as economic and social development, poverty, and income distribution are always emphasized.

ศ.711 เศรษฐศาสตร์จุลภาคระดับสูง 1

3 (3-0-9)

EC711 Advanced Microeconomics 1

ทฤษฎีพฤติกรรมผู้บริโภคภายใต้แนวทางการศึกษาแบบ Preference Based ที่มีศูนย์กลางอยู่ที่ Preference Relations การศึกษาในแนวทาง Axiomatic Approach จากการสร้างฟังก์ชันอรรถประโยชน์ (Utility Function) ปัญหาการตัดสินใจของผู้บริโภคและลักษณะต่างๆของผลลัพธ์ที่ได้จากการตัดสินใจ ความเกี่ยวพันระหว่างปัญหา Utility Maximization และ Expenditure Minimization เศรษฐศาสตร์สวัสดิการเบื้องต้น ทฤษฎีการผลิตซึ่งเชื่อมโยงระหว่างปัญหา Profit Maximization และ Cost Minimization ทฤษฎีพฤติกรรมผู้บริโภคภายใต้ความเสี่ยงและความไม่แน่นอน และทฤษฎีดุลยภาพองค์รวม (General Equilibrium) ในเบื้องต้น

Consumer behavior using a preference-based approach (emphasizing axiomatic analyses on preference relations and the construction of utility functions. Utility maximization and expenditure minimization problems. Basic welfare economics. Production theory (i.e., Profit maximization and cost minimization problems). Consumer behavior at times of risk and uncertainty; Basic general equilibrium models.

ศ.712 เศรษฐศาสตร์มหภาคระดับสูง 1

3 (3-0-9)

EC712 Advanced Macroeconomics

ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์มหภาคในเชิงพลวัต ประกอบด้วย โปรแกรมพลวัต และแบบจำลอง Recursive นโยบายการคลังเชิงพลวัต เช่น Ricardian Equivalence, Tax Smoothing และ Capital Taxation แบบจำลองการกำหนดราคาสินทรัพย์ (Asset Pricing) นโยบายการเงินเชิงพลวัต เช่น ต้นทุนสวัสดิการของเงินเฟ้อ ปัญหาความสอดคล้องด้านเวลาของนโยบายการเงิน แบบจำลองการเจริญเติบโตของเศรษฐกิจและความแตกต่างด้านรายได้ระหว่างประเทศ และแบบจำลองวัฏจักรธุรกิจ

Dynamic macroeconomic theory. Dynamic programming and other recursive modeling techniques. Issues in dynamic fiscal policy such as Ricardian Equivalence, Tax smoothing, and Capital taxation. Models of asset pricing. Issues in dynamic monetary policy such as the welfare cost of inflation and the time inconsistency problem. Issues in economic growth and income difference across the nation. Real business cycle models.

ศ.713 เศรษฐศาสตร์จุลภาคระดับสูง 2

3 (3-0-9)

EC713 Advanced Microeconomics 2

วิชาบังคับก่อน: ศ.711 หรือได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

ทฤษฎีเกมและการประยุกต์ใช้ทฤษฎีเกมกับประเด็นทางเศรษฐศาสตร์ต่างๆ เช่น ปัญหาอำนาจเหนือตลาด ปัญหาการเลือกที่เป็นปฏิปักษ์ (Adverse Selection) ปัญหาคุณธรรมวิบัติ (Moral Hazard) เป็นต้น ประเด็นศึกษาในหัวข้ออื่น เช่น การตัดสินใจข้ามเวลา การวิเคราะห์ดุลยภาพทั่วไปภายใต้ความเสี่ยง การศึกษาทฤษฎีทางเลือก

สาธาณณะ (Social Choice Theory) หรือการประยุกต์ใช้ทฤษฎีเกม เช่น ทฤษฎีการต่อรอง (Bargaining) การออกแบบกลไก (Mechanism Design) ทฤษฎีสัญญา (Contract Theory) หรือทฤษฎีประมูล (Auction Theory) เป็นต้น

Prerequisite: EC711 or with the instructor's permission.

Game theory and its applications to economic issues. Market power. Adverse selection. Moral hazard. Intertemporal decision making. Analysis of general equilibrium with risk and uncertainty. Social choice theory. Further extensions of game theory. Bargaining. Mechanism design. Contract theory. Auction theory.

ศ.714 เศรษฐศาสตร์มหภาคระดับสูง 2

3 (3-0-9)

EC714 Advanced Macroeconomics 2

วิชาบังคับก่อน: ศ.712 หรือได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์มหภาคในเชิงพลวัตด้วยแบบจำลองดุลยภาพทั่วไปเชิงพลวัต ประกอบด้วย แบบจำลองการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจที่มีผลเลิศเชิงพลวัต และแบบจำลองวัฏจักรธุรกิจ แบบจำลองการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจที่เป็น Stochastic และนโยบายเชิงนโยบาย วิธีการ Recursive เพื่อคำนวณหาดุลยภาพของแบบจำลองวัฏจักรธุรกิจ เช่น วิธีการ Simulation และ Calibration แบบจำลองพื้นฐาน การเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจแบบภายในและนโยบายการเงิน รวมทั้ง แบบจำลองเศรษฐศาสตร์มหภาคอื่น นโยบายการเงินที่เหมาะสม (optimal monetary policy) ในระบบเศรษฐกิจแบบปิดและระบบเศรษฐกิจแบบเปิด

Prerequisites: EC712 or with the instructor's permission.

Dynamic macroeconomic theory with tools in a dynamic general equilibrium framework. Dynamics of the optimal growth model and real business cycle. Stochastic growth models and their policy implications. Recursive methods for computing equilibria of business cycle models, including the simulation and calibration methods. Simple endogenous growth theory and its empirical implications. Other macroeconomic models. The optimal monetary policy in closed and opened economy.

ศ.618 ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1

3 (3-0-9)

EC618 Economic Theory: Selected Topics 1

วิชาบังคับก่อน: ศ.612 หรือได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

เรื่องเฉพาะที่เป็นหัวข้อในทฤษฎีเศรษฐศาสตร์ หัวข้อที่จะศึกษาเปลี่ยนแปลงตามความสนใจของผู้บรรยายและนักศึกษา

Prerequisite: EC612 or with the instructor's permission.

This course covers selected topics in economics theory. Topics vary depending on the specific interests of the participants.

ศ.619 ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2

3 (3-0-9)

EC619 Economic Theory: Selected Topics 2

วิชาบังคับก่อน: ศ.612 หรือได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

เรื่องเฉพาะที่เป็นหัวข้อในทฤษฎีเศรษฐศาสตร์ หัวข้อที่จะศึกษาเปลี่ยนแปลงตามความสนใจของผู้บรรยายและนักศึกษา

Prerequisite: EC612 or with the instructor's permission.

This course covers selected topics in economics theory. Topics vary depending on the specific interests of the participants.

(2) สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ปริมาณ (Quantitative Economics)

ศ.621 คณิตศาสตร์สำหรับนักเศรษฐศาสตร์ระดับสูง

3 (3-0-9)

EC621 Advanced Mathematics for Economists

พีชคณิตเชิงเส้น การหาผลเลิศแบบไม่มีเงื่อนไขบังคับ และมีเงื่อนไขบังคับ เงื่อนไขคูนทักเกอร์ ตัวคูณลากรานจ์ และทฤษฎีสิ่งหุ้ม โปรแกรมคอนเวกซ์ สมการเชิงอนุพันธ์และสมการเชิงผลต่าง ระบบพลวัต การหาผลเลิศเชิงพลวัต ทฤษฎีการควบคุมผลเลิศ โปรแกรมพลวัต และการวิเคราะห์เชิงจริง (Real Analysis)

Unconstrained and constrained optimization. Kuhn-Tucker conditions. The Lagrange multiplier and Envelope theorem. Convex programming. Differential equations and difference equations. Dynamic Systems. Dynamic optimization. Optimal control theory. Dynamic programming.

ศ.623 วิธีการเชิงตัวเลขสำหรับนักเศรษฐศาสตร์

3 (3-0-9)

EC623 Computational Methods for Economists

วิ ช า

บังคับก่อน: ได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

การเขียนโปรแกรมเบื้องต้น วิธีการมอนติคาร์โล การหาค่าตอบของระบบสมการการหาค่าจุดสูงสุดต่ำสุด วิธีการแก้แบบจำลองดุลยภาพทั่วไปเชิงพลวัตแบบสโตแคสติกเทคนิคการประมาณเชิงเส้น การตั้งค่าพารามิเตอร์ของแบบจำลองวิธีการไม่ระบุค่าสัมประสิทธิ์ โปรแกรมพลวัตเชิงตัวเลขการแก้ปัญหาสมการฟังก์ชันนัลและจุดตรึงด้วยวิธีการทำซ้ำ

Prerequisite: with the instructor's permission.

Basic programming. The Monte-Carlo method. Root finding methods. Numerical optimization. Solving dynamic stochastic general equilibrium models. Linear approximation technique. Parameter calibration. Method of undetermined coefficients. Numerical dynamic programming. Iteration Method for solving fixed points and functional equations.

ศ.624 สถิติสำหรับนักเศรษฐศาสตร์**3 (3-0-9)****EC624 Statistics for Economists**

ศึกษาสถิติสำหรับการวิเคราะห์ทางเศรษฐศาสตร์ ความน่าจะเป็น การกระจายแบบต่าง ๆ ค่าคาดหวัง สหสัมพันธ์ การประมาณค่า การทดสอบสมมติฐาน การวิเคราะห์ความแปรปรวน สมการถดถอยเชิงเส้น

The application of statistics to economic analysis, probability and probability distribution, expected value, correlation, estimation, hypothesis testing, analysis of variance and regression analysis.

ศ.626 เศรษฐมิติระดับสูง**3 (3-0-9)****EC626 Advanced Econometrics**

แบบจำลองสมการถดถอยพหุคูณในรูปแบบเมทริกซ์ด้วยวิธีการประมาณค่าแบบกำลังสองน้อยที่สุดแบบปกติ การพิสูจน์คุณสมบัติของตัวประมาณค่า ปัญหาทางเศรษฐมิติที่เกิดจากสมมติฐานของแบบจำลองสมการถดถอยเชิงเส้นตรงไม่เป็นจริงและแนวทางการแก้ปัญหา การประมาณค่าแบบจำลองถดถอยพหุคูณด้วยวิธีอื่นๆ เช่น วิธีการกำลังสองน้อยที่สุดแบบทั่วไป วิธีตัวแปรเครื่องมือ วิธีการควรจะเป็นสูงสุด และวิธีการโมเมนต์แบบทั่วไป การประมาณค่าแบบระบบสมการ การวิเคราะห์แบบจำลองข้อมูลภาคตัดขวางอนุกรมเวลาและแบบจำลองอนุกรมเวลา

Econometric methods. Multiple regression models. Properties of estimators. Econometric problems arising from the violation of classical linear regression model assumptions and solutions. Estimation methods such as Ordinary least squares and Generalized least squares. System equation estimation methods. Maximum likelihood estimation methods. The Generalized method of moments. Panel data and time series analysis.

ศ.627 เศรษฐมิติจุลภาค**3 (3-0-9)****EC627 Microeconometrics**

วิชาบังคับก่อน: ศ.625 หรือ ได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

การศึกษาแบบจำลองเศรษฐมิติจุลภาคขั้นสูง ที่ครอบคลุม แบบจำลองตัวแปรตามเชิงคุณภาพและมีข้อจำกัด แบบจำลองข้อมูลผสมอนุกรมเวลาและภาคตัดขวางเชิงเส้นตรงและไม่ใช้เส้นตรง เนื้อหาครอบคลุมการประยุกต์แบบจำลองในภาคปฏิบัติ โดยเน้นการพิสูจน์และความเข้าใจที่มาและที่ไปของเครื่องมือทางเศรษฐมิติขั้นสูง และการใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์เศรษฐมิติในการประมาณค่าแบบจำลอง การตีความและอภิปรายผลที่ได้จากการประมาณค่า

Prerequisite: EC625 or with the instructor's permission.

This course covers topics in Microeconomic models. Models for limited and qualitative dependent variables. Linear and nonlinear panel data models. Practical applications of these models are offered, using econometrics software and interpreting the estimated results.

ศ.628 เศรษฐมิติอนุกรมเวลา

3 (3-0-9)

EC628 Time-Series Econometrics

วิชาบังคับก่อน: ศ.625 หรือได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

ศึกษาแนวคิดทั่วไปของข้อมูลตัวแปรอนุกรมเวลาขั้นสูง แบบจำลองอนุกรมเวลาตัวแปรเดียว เช่น กระบวนการถดถอยตามเวลา (Autoregressive Process: AR) กระบวนการของอนุกรมเวลาที่เป็นแบบค่าเฉลี่ยเคลื่อนที่ (Moving Average: MA) กระบวนการของอนุกรมเวลาที่เป็นแบบถดถอยในตัวและค่าเฉลี่ยเคลื่อนที่ (Autoregressive Moving Average: ARMA) ฯลฯ และแบบจำลองอนุกรมเวลาหลายตัวแปร ที่ศึกษาแบบจำลอง VAR และ VECM ฟังก์ชันการตอบสนอง (Impulse Response Function) และความสัมพันธ์เชิงดุลยภาพในระยะยาวของตัวแปร (Cointegration) ฯลฯ เป็นต้น เนื้อหาครอบคลุมการประยุกต์แบบจำลองในภาคปฏิบัติ โดยเน้นการพิสูจน์และความเข้าใจที่มาและที่ไปของเครื่องมือทางเศรษฐมิติขั้นสูง และการใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์เศรษฐมิติในการประมาณค่าแบบจำลอง การตีความและอภิปรายผลที่ได้จากการประมาณค่า

Prerequisite: EC625 or with the instructor's permission.

This course covers topics in Time-series econometrics models. Univariate and multivariate time-series models. Autoregressive, moving average, autoregressive moving average models. Vector autoregressive representation. Vector error correction and cointegration model. Practical applications of these models are offered, using econometrics software and interpreting the estimated results.

ศ.629 เศรษฐศาสตร์เชิงปริมาณ: ศึกษาเฉพาะเรื่อง

3 (3-0-9)

EC629 Quantitative Economics: Selected Topics

วิชาบังคับก่อน: ได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

เรื่องเฉพาะที่เป็นหัวข้อในคณิตเศรษฐศาสตร์ หัวข้อที่จะศึกษาเปลี่ยนแปลงตามความสนใจของผู้บรรยายและนักศึกษา

Prerequisite: with the instructor's permission.

This course covers selected topics in quantitative economics. Topics vary depending on specific interests of the participants

(3) สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์การเงิน (Monetary Economics)

ศ.631 เศรษฐศาสตร์การเงิน

3 (3-0-9)

EC631 Monetary Economics

วิชาบังคับก่อน: ศ.612 หรือได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

เศรษฐศาสตร์การเงินเชิงทฤษฎีและเชิงประจักษ์ เช่น แบบจำลอง Dynamic Stochastic General Equilibrium (DSGE) เพื่อการวิเคราะห์นโยบายการเงิน ความขัดแย้งของราคาที่เป็นตัวเงิน และค่าจ้างที่เป็นตัวเงิน นโยบายการเงินที่เหมาะสม ทั้งที่พิจารณารายครั้ง และพิจารณากำหนดไว้ล่วงหน้า การวิเคราะห์นโยบายการเงินบน

พื้นฐานสวัสดิการของสังคม ต้นทุนทางสังคมของเงินเฟ้อ แบบจำลอง DSGE เพื่อการวิเคราะห์นโยบายการเงินของระบบเศรษฐกิจแบบเปิด และ นโยบายการเงินที่เกี่ยวข้องกับราคาสินทรัพย์

Prerequisites: EC612 or with the instructor's permission.

Monetary economics. Theoretical and empirical analyses. Dynamic stochastic general equilibrium (DSGE) models for policy analysis. Nominal price and wage friction. Discretion and commitment in optimal monetary policy. Welfare-based policy analysis. The welfare cost of inflation. Open economy DSGE models for policy analysis. Monetary policy and asset prices.

ศ.632 การเงินกับการพัฒนาเศรษฐกิจ

3 (3-0-9)

EC632 Financial Aspects of Economic Development

วิชาบังคับก่อน: ศ.612 หรือได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

ความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านการเงินและการพัฒนาเศรษฐกิจ โครงสร้างทางการเงินกับการเติบโตของเศรษฐกิจ กลไกการปรับตัวต่อภาวะไม่สมดุลทั้งภายในและภายนอกพฤติกรรมการลงทุนและการออมในประเทศกำลังพัฒนา ผลทางการเงินของการกีดกันสาธารณะการปฏิรูปทางการเงินของภาคการเงินในภาวะตึงเครียด ความเป็นอิสระของธนาคารกลาง มุมมองทางการเงินต่อการกระจายรายได้ ประเด็นทางการเงินที่เกี่ยวข้องกับการบริหารเศรษฐกิจมหภาคในภาวะการณ์รวมตัวทางการค้าและการเงินที่เพิ่มขึ้น

Prerequisite: EC612 or with the instructor's permission.

The complex relationship between financial factors and economic development. Financial structure and economic growth. Adjustment mechanisms for internal and external imbalance. Investment and saving behavior in developing countries. The financial consequences of public debt. Financial reform and the financial sector in distress. Independence of the central bank. The financial aspect of income distribution; Financial issues in macroeconomic management, with increasing trade and financial integration.

ศ.638 เศรษฐศาสตร์การเงิน: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1

3 (3-0-9)

EC638 Monetary Economics: Selected Topics 1

วิชาบังคับก่อน: ศ.612 หรือ ศ.712 หรือได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

เรื่องเฉพาะที่เป็นหัวข้อในเศรษฐศาสตร์การเงินและการเงินกับการพัฒนาเศรษฐกิจหัวข้อที่จะศึกษาเปลี่ยนแปลงตามความสนใจของผู้บรรยายและนักศึกษา

Prerequisite: EC612 หรือ ศ.712 or with the instructor's permission.

This course covers selected topics in monetary economics and the financial aspects of economic development. Topics vary depending on the specific interests of the participants.

ศ.639 เศรษฐศาสตร์การเงิน: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2

3 (3-0-9)

EC639 Monetary Economics: Selected Topics 2

วิชาบังคับก่อน: ศ.612 หรือได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

เรื่อ ง

เฉพาะที่เป็นหัวข้อในเศรษฐศาสตร์การเงินและการเงินกับการพัฒนาเศรษฐกิจหัวข้อที่จะ

ศึกษาเปลี่ยนแปลงตามความสนใจของผู้บรรยายและนักศึกษา

Prerequisite: EC612 or with the instructor's permission.

This course covers selected topics in monetary economics and the financial aspects of economic development. Topics vary depending on the specific interests of the participants.

(4) สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์สาธารณะ (Public Economics)

ศ.641 เศรษฐศาสตร์สาธารณะ 1

3 (3-0-9)

EC641 Public Economics 1

วิชาบังคับก่อน: วิชาบังคับ ศ.611 และ ศ.612 หรือได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

ภาคทฤษฎีและหลักฐานเชิงประจักษ์ในเรื่องนโยบายรายจ่ายของภาครัฐ ทฤษฎีพื้นฐานว่าด้วยเศรษฐศาสตร์สวัสดิการ ทฤษฎีว่าด้วยสินค้าสาธารณะ สินค้าสโมสร สินค้าสาธารณะท้องถิ่น ทฤษฎีผลกระทบภายนอกและมาตรการในการแก้ไขผลกระทบภายนอก กลไกและวิธีการตัดสินใจรวมหมู่ทฤษฎีการโหวตการแสวงหาค่าเช่าทางเศรษฐกิจ ทฤษฎีว่าด้วยทางเลือกที่ดีที่สุดลำดับสอง การจัดสรรอำนาจทางการคลังระหว่างรัฐบาลกลางและรัฐบาลท้องถิ่น ผลกระทบของการใช้จ่ายภาครัฐต่อความจำเป็นโตทางเศรษฐกิจ การกระจายรายได้ การตัดสินใจของภาคเอกชนในเรื่องการบริโภค การออม การทำงาน ความเท่าเทียมและการกระจายรายได้

Prerequisites. EC611 and EC612 or with the instructor's permission.

The theory and evidence of government expenditure policy. Theories of public goods, club goods, and local public goods. The theory of externalities and its corrective measures. Political economy, for example mechanisms and methods of collective decision making, voting theory, rent seeking, and fiscal federalism. The theory of the second best. The effect of government expenditure upon economic growth. Income distribution. Private decisions on consumption, saving, and work. Equity and distribution.

ศ.642 เศรษฐศาสตร์สาธารณะ 2

3 (3-0-9)

EC642 Public Economics 2

วิชาบังคับก่อน: ศ.611 และ ศ.612 หรือได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

ทฤษฎีและหลักฐานเชิงประจักษ์เกี่ยวกับนโยบายด้านรายรับรัฐบาล ภาวะภาษีภาษีกับประสิทธิภาพภาษีกับการจำเป็นโตทางเศรษฐกิจทฤษฎีภาษีอัตราก้าวหน้าภาษียาได้ภาษีการบริโภคภาษีมรดกภาษีทรัพย์สินผลกระทบของภาษีต่อการจ้างงานและการออมภาษีกับพฤติกรรมของบริษัทยุติภาษีที่เกี่ยวข้องกับนานาชาติ เช่น Tax Harmonization การแข่งขันทางภาษีผลกระทบภายนอกของนโยบายการคลังและความล้มเหลวในการประสานความ

ร่วมมือกันของต้นทุนการค้าระหว่างประเทศต่อภาษี และกระแสการลงทุน เป็นต้น การปฏิบัติให้เป็นไปตามกฎระเบียบทางภาษีอากรภาษีกับการกระจายความมั่งคั่ง

Prerequisites: EC611 and EC612 or with the instructor's permission.

The Theory and evidence of government taxation policy. Tax incidence. Taxation and efficiency. Taxation and growth. Optimal tax theory. Income taxation. Commodity taxation, Inheritance and wealth taxation. The effect of taxation on the labor supply and savings. Taxation and corporate behavior. International issues in taxation such as tax harmonization, tax competition, fiscal externalities and coordination failure. The Implication of trade costs for tax and investment flows. Tax compliance. Wealth distribution and taxation.

ศ.648 เศรษฐศาสตร์สาธารณะ: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1

3 (3-0-9)

EC648 Public Economics and Policy: Selected Topics 1

วิชาบังคับก่อน: ศ.611 และ ศ.612 หรือได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

เรื่องเฉพาะที่เป็นหัวข้อในเศรษฐศาสตร์สาธารณะ หัวข้อที่จะศึกษาเปลี่ยนแปลงตามความสนใจของผู้บรรยาย และนักศึกษา

Prerequisite: EC611 and EC612 or with the instructor's permission.

This course covers selected topics in public economics. Topics vary depending on the specific interests of the participants.

ศ.649 เศรษฐศาสตร์สาธารณะ: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2

3 (3-0-9)

EC649 Public Economics and Policy: Selected Topics 2

วิชาบังคับก่อน: ศ.611 และ ศ.612 หรือได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

เรื่องเฉพาะที่เป็นหัวข้อในเศรษฐศาสตร์สาธารณะ หัวข้อที่จะศึกษาเปลี่ยนแปลงตามความสนใจของผู้บรรยาย และนักศึกษา

Prerequisite: EC611 and EC612 or the instructor's permission.

This course covers selected topics in public economics. Topics vary depending on the specific interests of the participants.

(5) สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ (International Economics)

ศ.651 ทฤษฎีและนโยบายการค้าระหว่างประเทศ

3 (3-0-9)

EC651 International Trade Theory and Policy

วิชาบังคับก่อน: ศ.611 และ ศ.612 หรือได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

ทฤษฎีการค้าระหว่างประเทศ ทฤษฎีการค้าแบบนีโอคลาสสิกและทฤษฎีการค้าใหม่ การวิเคราะห์นโยบายการค้าระหว่างประเทศและหลักฐานเชิงประจักษ์ ทฤษฎีการรวมตัวระหว่างภูมิภาคและการเคลื่อนย้ายปัจจัยระหว่างประเทศความสัมพันธ์ระหว่างการค้า การเจริญเติบโต และการพัฒนา

Prerequisites: EC611 and EC612 or with the instructor's permission.

International trade theory. Neo-classical and new trade theory. Trade policy analysis and empirical evidence. Regional integration and international factor movements. How trade growth and development relate.

ศ.652 เศรษฐศาสตร์การเงินระหว่างประเทศ

3 (3-0-9)

EC652 International Monetary Economics

วิชาบังคับก่อน: ศ.611 และ ศ.612 หรือได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

ทฤษฎีดุลการชำระเงิน การเคลื่อนย้ายเงินทุนระหว่างประเทศและการปรับดุลการชำระเงินแบบต่าง ๆ ทฤษฎีการกำหนดอัตราแลกเปลี่ยนนโยบายมหภาคว่าด้วยดุลยภาพภายในและภายนอกการรวมตัวกันทางการเงินและดุลการชำระเงิน รวมทั้งแบบจำลอง Dynamic Stochastic General Equilibrium (DSGE) เพื่อการวิเคราะห์นโยบายการเงินในระบบเศรษฐกิจแบบเปิด

Prerequisites: EC611 and EC612 or with the instructor's permission.

Balance of payments. International capital movements. Various adjustments of the balance of payments. Exchange rate determination. Macroeconomic policy on internal and external balances. Monetary integration and the balance of payments. Dynamic stochastic general equilibrium (DSGE) models for monetary policy analysis in an open economy.

ศ.658 เศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1

3 (3-0-9)

EC658 International Economics: Selected Topics 1

วิชาบังคับก่อน: ศ.611 และ ศ.612 หรือได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

เรื่องเฉพาะที่เป็นหัวข้อในเศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ หัวข้อที่จะศึกษาเปลี่ยนแปลงตามความสนใจของผู้บรรยายและนักศึกษา

Prerequisite: EC611 and EC612 or with the instructor's permission.

This course covers selected topics in international economics. Topics vary depending on the specific interests of the participants.

ศ.659 เศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2

3 (3-0-9)

EC659 International Economics: Selected Topics 2

วิชาบังคับก่อน: ศ.611 และ ศ.612 หรือได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

เรื่องเฉพาะที่เป็นหัวข้อในเศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ หัวข้อที่จะศึกษาเปลี่ยนแปลงตามความสนใจของผู้บรรยายและนักศึกษา

Prerequisite: EC611 and EC612 or with the instructor's permission.

This course covers selected topics in international economics. Topics vary depending on the specific interests of the participants.

(6) สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์การพัฒนา (Development Economics)

ศ.661 เศรษฐศาสตร์การพัฒนา

3 (3-0-9)

EC661 Development Economics

วิชาบังคับก่อน: ศ.611 และ ศ. 612 หรือได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

ทฤษฎีและหลักฐานเชิงประจักษ์ถึงการเติบโตและการพัฒนาของประเทศยากจนในหัวข้อต่อไปนี้ วิธีวัดความยากจน และความเหลื่อมล้ำทางรายได้ บทบาทของทุนมนุษย์ โครงสร้างภายในครัวเรือน บทบาทของทุนทางสังคม และสถาบัน กลไกการทำงานของตลาดปัจจัย เช่น ตลาดสินเชื่อ ตลาดแรงงาน ตลาดประกันความเสี่ยง และตลาดที่ดิน เป็นต้น แบบจำลองการเติบโตทางเศรษฐกิจ และนโยบายการพัฒนาของประเทศต่าง ๆ

Prerequisites: EC611 and EC612 or with the instructor's permission.

Theory and empirical evidence about growth and development in low-income countries. Topics include the measurement of poverty and inequality; the role of human capital in health and education, the internal structure of households, the role of social capital and institutions, how factor markets involving credit, labor, insurance and land functions. Growth models, and development economic policies.

ศ.662 เศรษฐศาสตร์ภูมิภาค

3 (3-0-9)

EC662 Regional Economics

วิชาบังคับก่อน: ศ.611 และ ศ. 612 หรือได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

การประยุกต์ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์ในการกำหนดราคาที่ดิน การเลือกทำเลที่ตั้ง วิเคราะห์การใช้ประโยชน์จากที่ดิน แบบแผนการใช้ที่ดิน การพัฒนาเมือง การขนส่ง การเติบโตของเมืองและภูมิภาค ความแตกต่างระหว่างเมืองและชนบท การเคลื่อนย้ายแรงงาน ตลอดจน นโยบายทางเศรษฐกิจเพื่อจัดการทรัพยากรให้มีประสิทธิภาพ และลดช่องว่างระหว่างภูมิภาค

Prerequisites: EC611 and EC612 or with the instructor's permission.

The application of economic theory to land price determination. Location choices. Land use patterns and transportation. Urban and regional growth. Urban-rural disparities. The interregional labor movement and other issues relating to regional development. Economic policies designed to achieve efficiency in resource allocation and the alleviation of regional disparities.

ศ.663 เศรษฐศาสตร์การพัฒนาเชิงประจักษ์ และการวิเคราะห์นโยบาย

3 (3-0-9)

EC663 Empirical Development Economics and Policy Analysis

วิชาบังคับก่อน: ศ.625 หรือได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

บทนำการวิเคราะห์นโยบายและการประเมินผลกระทบ วิธีทางเศรษฐมิติเพื่อประเมินความสัมพันธ์ในลักษณะที่เป็นเหตุเป็นผล (causal effect) ของโครงการทางสังคม นโยบาย หรือตัวแปรที่สนใจ บทนำเรื่อง Randomized Controlled Trial และการประยุกต์ใช้เศรษฐศาสตร์พฤติกรรมและการทดลอง ในการศึกษาพฤติกรรมและผลลัพธ์

ของหน่วยเศรษฐกิจในการตอบสนองต่อนโยบายต่าง ๆ การอภิปรายเกี่ยวกับการศึกษาเชิงประจักษ์ต่างๆใน เศรษฐศาสตร์การพัฒนา เช่น การศึกษา สุขภาพ แรงงาน ความยากจน ความเสี่ยง ตลาดสินเชื่อ เป็นต้น

Prerequisites: EC625 or with the instructor's permission.

Introduction to policy analysis and impact evaluation. Econometric approaches to evaluate the causal effect of a social program, a policy, or any variable of interest. Introduction to a randomized controlled trial, and applications of behavioral and experimental economics in studying behaviors and outcomes of economic agents in response to a policy. Discussion various empirical studies in Development Economics such as education, health, labor, poverty, risk, and credit market, etc.

ศ.668 เศรษฐศาสตร์การพัฒนา: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1 **3 (3-0-9)**

EC668 Development Economics: Selected Topics 1

วิชาบังคับก่อน: ศ.611 และ ศ.612 หรือได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

เรื่องเฉพาะที่เป็นหัวข้อเศรษฐศาสตร์การพัฒนาและเศรษฐศาสตร์ภูมิภาค หัวข้อที่จะศึกษาเปลี่ยนแปลงตาม ความสนใจของผู้บรรยายและนักศึกษา

Prerequisite: EC611 and EC612 or with the instructor's permission.

This course covers selected topics in development economics. Topics vary depending on the specific interests of the participants.

ศ.669 เศรษฐศาสตร์การพัฒนา: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2 **3 (3-0-9)**

EC669 Development Economics: Selected Topics 2

วิชาบังคับก่อน: ศ.611 และ ศ.612 หรือได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

เรื่องเฉพาะที่เป็นหัวข้อเศรษฐศาสตร์การพัฒนาและเศรษฐศาสตร์ภูมิภาค หัวข้อที่จะศึกษาเปลี่ยนแปลงตาม ความสนใจของผู้บรรยายและนักศึกษา

Prerequisite: EC611 and EC612 or with the instructor's permission.

This course covers selected topics in development economics. Topics vary depending on the specific interests of the participants.

(7) สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ทรัพยากรมนุษย์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (Economics of Human Resources, Natural Resources and Environment)

ศ.671 เศรษฐศาสตร์แรงงาน **3 (3-0-9)**

EC671 Labor Economics

วิชาบังคับก่อน: ศ.611 หรือได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

ทฤษฎีอุปสงค์และอุปทานของแรงงานทั้งในระยะสั้นและระยะยาว ปัจจัยด้านเศรษฐกิจและสถาบันที่มีผลต่อ การกำหนดอุปสงค์และอุปทานของแรงงาน การวิเคราะห์ตลาดแรงงานและการพัฒนาคุณภาพแรงงาน ปัจจัยที่กำหนด

ระดับรายได้ การจ้างงานและแรงงานสัมพันธ์ บทบาทของรัฐในตลาดแรงงาน การเลือกปฏิบัติในตลาดแรงงานและผลของ
โลกาภิวัตน์ต่อตลาดแรงงาน

Prerequisites: EC611 or with the instructor's permission.

Labor economic theory. Supply and demand of labor in the short run and long run. Economics and institutional factors which affect the supply and demand of labor. Analysis of the labor market. Factors determining the levels of income, hiring, and labor relations. The governmental role in the labor market. Discrimination. Effects of globalization on the market.

ศ.672 เศรษฐศาสตร์ทรัพยากรมนุษย์

3 (3-0-9)

EC672 Human Resources Economics

วิชาบังคับก่อน: ศ.611 หรือได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

ทฤษฎีว่าด้วยการลงทุนในทรัพยากรมนุษย์ของภาครัฐและภาคเอกชน การลงทุน และการจัดสรรทรัพยากรทางการศึกษาของภาครัฐและเอกชน การฝึกอบรม การจัดสรรทรัพยากรในครัวเรือนการเพิ่มประสิทธิภาพทางการผลิตอันเนื่องมาจากการศึกษาทางเลือกบริการสุขภาพของภาครัฐและภาคเอกชน หลักการประกันสังคมประเภทต่าง ๆ

Prerequisites: EC611 or with the instructor's permission.

The theory of public and private investment in human resources. Investment and allocation of resources in education and training. Allocation of resources by households. Efficiency gains from education. Options in public and private healthcare services. Social safety nets.

ศ.674 เศรษฐศาสตร์สุขภาพ

3 (3-0-9)

EC674 Health Economics

วิชาบังคับก่อน: ศ.611 หรือได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

ทฤษฎีอุปสงค์และอุปทานของบริการสุขภาพ โครงสร้างตลาดในการกำหนดราคาหรือค่าใช้จ่ายในการรักษาพยาบาล บทบาทของการประกันสุขภาพ การประเมินผลโครงการทางสุขภาพอนามัย การประกันสุขภาพ การคลังสาธารณสุข ผลกระทบของข้อตกลงทางการค้าและบริการสุขภาพระหว่างประเทศ

Prerequisites: EC611 or with the instructor's permission.

Health economics theory. Supply and demand of healthcare services. Market structures in the determining of healthcare prices and expenses. The role of health insurance. Evaluating healthcare programs. Health insurance. Public finance for public health. The impacts of international trade agreements on healthcare services.

ศ.675 เศรษฐศาสตร์ทรัพยากรธรรมชาติ

3 (3-0-9)

EC675 Natural Resources Economics

วิชาบังคับก่อน: ศ.611 หรือได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

การจัดสรรทรัพยากรธรรมชาติระหว่างผู้ใช้ในปัจจุบัน และการจัดสรรข้ามเวลา ทั้งในกรณีของทรัพยากรธรรมชาติที่ใช้แล้วหมดไป และ ทรัพยากรที่หมุนเวียนเกิดขึ้นใหม่ได้ ความล้มเหลวของตลาดอันเนื่องมาจากระบบกรรมสิทธิ์ ศึกษาบทบาทและนโยบายของภาครัฐในการจัดการทรัพยากรธรรมชาติ และ การศึกษาประเด็นอันเกี่ยวเนื่องกับปัญหาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศโลก

Prerequisites: EC611 or with the instructor's permission.

Intra-temporal and inter-temporal natural resource allocations in exhaustible and renewable resources. Market failure arising from failure in the property right system. Government policy design to manage the use of natural resources. Important issues relating to the economics of climate change.

ศ.676 เศรษฐศาสตร์สิ่งแวดล้อม

3 (3-0-9)

EC676 Environmental Economics

วิชาบังคับก่อน: ศ.611 หรือได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

แนวคิดทางเศรษฐศาสตร์เกี่ยวกับปัญหามลภาวะและสิ่งแวดล้อม เครื่องมือและมาตรการในการควบคุมและจัดการปัญหาสิ่งแวดล้อม การคำนวณต้นทุน-ผลประโยชน์ การประเมินมูลค่าต้นทุนและผลประโยชน์ด้านสิ่งแวดล้อม แนวคิดการพัฒนาที่ยั่งยืนและดัชนีชี้วัดสวัสดิการสังคมที่รวมผลกระทบสิ่งแวดล้อม

Prerequisites: EC611 or with the instructor's permission.

Economic concepts related to pollutions and environmental problems. Tools and measures to manage environmental problems. Cost-benefit analysis. Evaluation of environmental costs and benefits. The concept of sustainable development and indicators of welfare level.

ศ.678 เศรษฐศาสตร์ทรัพยากรมนุษย์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม:

3 (3-0-9)

ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1

EC678 Economics of Human Resources Natural Resources and Environment: Selected Topics 1

วิชาบังคับก่อน: ศ. 611 หรือได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

เรื่องเฉพาะที่เป็นหัวข้อในเศรษฐศาสตร์ทรัพยากรมนุษย์และทรัพยากรธรรมชาติหัวข้อที่จะศึกษาเปลี่ยนแปลงตามความสนใจของผู้บรรยายและนักศึกษา

Prerequisites: EC611 or with the instructor's permission.

This course covers selected topics in human resource economics and natural resource economics. Topics vary depending on the specific interests of the participants.

ศ.679 เศรษฐศาสตร์ทรัพยากรมนุษย์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม: 3 (3-0-9)
ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2

EC679 Economics of Human Resources Natural Resources and Environment: Selected Topics 2

วิชาบังคับก่อน: ศ.611 หรือได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

เรื่องเฉพาะที่เป็นหัวข้อในเศรษฐศาสตร์ทรัพยากรมนุษย์และทรัพยากรธรรมชาติหัวข้อที่จะศึกษาเปลี่ยนแปลงตามความสนใจของผู้บรรยายและนักศึกษา

Prerequisites: EC611 or with the instructor's permission.

This course covers selected topics in human resource economics and natural resource economics. Topics vary depending on the specific interests of the participants.

(8) สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม (Industrial Organization)

ศ.681 เศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม 3 (3-0-9)

EC681 Industrial Organization

วิชาบังคับก่อน: ศ.611 หรือได้รับการอนุมัติจากผู้บรรยาย

พฤติกรรมของหน่วยผลิตและอุตสาหกรรม ปัจจัยกำหนดโครงสร้างตลาด วิธีโครงสร้างตลาด พฤติกรรม ผลการปฏิบัติการ วิธีทฤษฎีราคา ผลกระทบทางสวัสดิการของการแข่งขันไม่สมบูรณ์ การแบ่งแยกราคาขาย การทำให้ผลิตภัณฑ์มีความแตกต่างกัน ปัญหาการตัดสินใจเข้าหรือออกตลาด การแข่งขันด้านการโฆษณา นโยบายของรัฐได้แก่ การต่อต้านการผูกขาดและการยกเลิกกฎหมายหรือระเบียบ

Prerequisites: EC611 or with the instructor's permission.

The behavior of firms and industries. Factors determining market structure. The structure-conduct-performance approach. The price theory approach. The effect on welfare of imperfect competition. Price discrimination. Product differentiation. Entry or exit decision problems. Integration. Competition based on advertisement. Government policies such as antitrust and regulation.

ศ.682 เศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรมเชิงประจักษ์ 3 (3-0-9)

EC682 Empirical Industrial Organization

วิชาบังคับก่อน: ศ.611 หรือได้รับการอนุมัติจากผู้บรรยาย

วิธีการเชิงประจักษ์ในเศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม การประมาณค่าเส้นอุปสงค์ การวัดอำนาจ ในตลาด การแข่งขันแนวดิ่งและแนวนอน การตัดสินใจเข้าตลาดของบริษัท ฟังก์ชันการผลิตและผลิตภาพ สัญญา และการเรียนรู้

และเศรษฐมิติที่ใช้ในเศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรมเชิงประจักษ์ ได้แก่ การประมาณค่าแบบพาราเมตริกที่ไม่เป็นเชิงเส้น การประมาณค่าแบบนอนพาราเมตริก และการแก้ปัญหา Endogeneity และ Identification

Prerequisites: EC611 or with the instructor's permission.

Empirical techniques used to solve standard industrial organization problems. Demand estimation. Measurements of market power. Horizontal and vertical competition. Firms' entry decision. Production functions and productivity. Contract and learning. Econometrics techniques for empirical industrial organization such as non-linear parametric estimations, non-parametric estimations, and solutions to the endogeneity and identification problems.

ศ.683 การวัดผลการดำเนินการ: การวิเคราะห์ประสิทธิภาพและผลิตภาพ 3 (3-0-9)

EC683 Performance measurement: Efficiency and Productivity Analysis

วิชาบังคับก่อน: ศ.611 และ ศ.625 หรือได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

ทฤษฎีพื้นฐานสำหรับการวัดผลการดำเนินการของหน่วยผลิตในอุตสาหกรรม พื้นฐานเศรษฐศาสตร์ การผลิต การประมาณค่าฟังก์ชันต่าง ๆ การวัดผลิตภาพด้วยเลขดัชนี การวัดประสิทธิภาพด้วยแบบจำลอง การวิเคราะห์เส้นพรมแดนเชิงเส้นและเส้นโค้งและการวิเคราะห์การล้อมกรอบข้อมูล การแยกค่าการเติบโตผลิตภาพปัจจัยการผลิตรวม การประยุกต์ใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์สำหรับวิเคราะห์ประสิทธิภาพและผลิตภาพของหน่วยผลิตในอุตสาหกรรม

Prerequisite: EC611 and EC625 or with the instructor's permission.

A basic theory for performance measurement of firms in the industry. Basic production theory. Estimations of various functions. Productivity measurement using index number. Efficiency measurement using stochastic frontier analysis and data envelopment analysis models. Decomposition of total factor productivity. An application of computer software for analyzing efficiency and productivity of firms in industry.

ศ.688 เศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1 3 (3-0-9)

EC688 Industrial Organization: Selected Topics 1

วิชาบังคับก่อน: ศ.611 หรือได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

เรื่องเฉพาะที่เป็นหัวข้อในเศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม หัวข้อที่จะศึกษาเปลี่ยนแปลงตามความสนใจของผู้บรรยายและนักศึกษา

Prerequisites: EC611 or with the instructor's permission.

This course covers selected topics in industrial organization. Topics vary depending on the specific interests of the participants.

ศ.689 เศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2 3 (3-0-9)

EC689 Industrial Organization: Selected Topics 2

วิชาบังคับก่อน: ศ.611 หรือได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

เรื่องเฉพาะที่เป็นหัวข้อในเศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม หัวข้อที่จะศึกษาเปลี่ยนแปลงตามความสนใจของผู้บรรยายและนักศึกษา

Prerequisites: EC611 or with the instructor's permission.

This course covers selected topics in industrial organization. Topics vary depending on the specific interests of the participants.

(9) สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์การเกษตร (Agricultural Economics)

ศ.691 เศรษฐศาสตร์การเกษตร

3 (3-0-9)

EC691 Agricultural Economics

วิชาบังคับก่อน: ศ.611 หรือได้รับการอนุมัติจากผู้บรรยาย

เศรษฐศาสตร์การเกษตรที่มุ่งเน้นแบบจำลองการหาค่าที่เหมาะสมและการวิเคราะห์ดุลยภาพ เศรษฐศาสตร์การผลิตซึ่งครอบคลุมเนื้อหาภาวะคู่กัน (Duality) ในแบบจำลองการผลิตและอุปสงค์ ประสิทธิภาพการผลิตแบบจำลองการผลิตทางการเกษตรภายใต้ความเสี่ยงการประยุกต์ใช้ทฤษฎีราคาสำหรับการวิเคราะห์ตลาดสินค้าเกษตร รวมถึงความสัมพันธ์ของการรวมกลุ่มตลาดสินค้าเกษตร การแบ่งแยกราคาขาย คุณภาพในตลาดสินค้าเกษตรและอาหาร การเก็บรักษา ตลาดสินค้าเกษตรล่วงหน้า และราคาสินค้าเกษตร การวิเคราะห์ประสิทธิภาพของตลาด ความล้มเหลวของตลาด และการแทรกแซงของภาครัฐในภาคการเกษตร ปัญหาและแบบจำลองที่เกี่ยวกับการค้าระหว่างประเทศของสินค้าเกษตร

Prerequisites: EC611 or with the instructor's permission.

Agricultural economics with emphasis on optimization models and equilibrium analysis. Production economics covering duality in production and demand models. Production efficiency and agricultural production models under risk. Applications of price theory to agricultural market analysis including vertical market relations. Product differentiation. Quality in agricultural and food markets. Storage. Futures markets and commodity prices. The analysis of market efficiency, market failure and government intervention in agriculture. Issues and models in the international trade of agricultural products.

ศ.693 การวิเคราะห์ข้อมูลเชิงโครงสร้างและพื้นที่

3 (3-0-9)

EC693 Structural and Spatial Analysis

วิชาบังคับก่อน: ศ.611 และ ศ.612 หรือได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

วิชานี้มีวัตถุประสงค์หลักในการนำเสนอเครื่องมือวิเคราะห์เชิงปริมาณสำหรับการนำไปประยุกต์ใช้ในการวางแผนและการจัดทำนโยบายด้านการพัฒนาเศรษฐกิจ โดยเฉพาะอย่างยิ่งการประมาณการผลกระทบของการวางแผนและดำเนินนโยบายพัฒนาทั้งในมุมมองของโครงสร้างของระบบเศรษฐกิจและมุมมองของผลกระทบเชิงพื้นที่ ในช่วงครึ่งแรกของวิชาจะเป็นนำเสนอการใช้เครื่องมือวิเคราะห์เชิงปริมาณในการศึกษาการส่งผ่านผลกระทบในโครงสร้างเศรษฐกิจ โดยจะเน้นไปที่การประยุกต์ใช้ Social Accounting Matrix (SAM) และเทคนิคในการวิเคราะห์รายละเอียดของการเชื่อมต่อของสาขาการผลิต ตลาดแรงงาน รัฐบาล และครัวเรือนภายในระบบเศรษฐกิจ ซึ่งช่วยทำให้เกิดความเข้าใจการทำงานของระบบเศรษฐกิจ ในส่วนที่สองของวิชาจะเป็นการศึกษาเกี่ยวกับการวิเคราะห์

ผลกระทบทางเศรษฐกิจในเชิงพื้นที่ โดยการใช้วิธีการทางภูมิสารสนเทศและภูมิเศรษฐมิติ ซึ่งจะก่อให้เกิดความเข้าใจถึงผลกระทบของนโยบายการพัฒนาในมิติเชิงพื้นที่ ทั้งนี้การเรียนรู้เกี่ยวกับใช้เครื่องมือวิเคราะห์ทั้งในเชิงโครงสร้างของระบบเศรษฐกิจและในมิติเชิงพื้นที่จะช่วยทำให้เกิดความเข้าใจถึงการเชื่อมโยงของภาคส่วนต่างๆ ในระบบเศรษฐกิจ รวมถึงกลไกการส่งผ่านผลกระทบทั้งในเชิงโครงสร้างและในเชิงพื้นที่ ซึ่งจะเป็พื้นฐานที่สำคัญของการวางแผนและการวิเคราะห์ผลกระทบของนโยบายการพัฒนาในหลายมิติของระบบเศรษฐกิจต่อไป

Prerequisite: EC611 and EC612 or with the instructor's permission.

This course introduces students to methods of quantitative analysis of planning and development policy. Particularly, the course includes methods which unveil the outcome and relationship of development schemes in structural and spatial dimensions. In the first half of the course, the methods and data of examining the economy-wide transmission of impacts are introduced. The insights of linkages among production, labor market and household are main concentration. The applications of Social Accounting Matrix (SAM) and related quantitative techniques will be explored. In the second half, studying the outcome of development on spatial dimension is the main context. The methods of GIS and spatial econometrics are the main concentrations which enable more detailed analysis of growth on geographical domain. The combination of these techniques will broaden and deepen the understanding multi facets of constraints, causes and outcomes of development policies.

ศ.698 เศรษฐศาสตร์การเกษตร: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1

3 (3-0-9)

EC698 Agricultural Economics: Selected Topics 1

วิชาบังคับก่อน: ศ.611 หรือได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

เรื่องเฉพาะที่เป็นหัวข้อในเศรษฐศาสตร์การเกษตร หัวข้อที่จะศึกษาเปลี่ยนแปลงตามความสนใจของผู้บรรยายและนักศึกษา

Prerequisite: EC611 or with the instructor's permission.

This course covers selected topics in agricultural economics. Topics vary depending on the specific interests of the participants.

ศ.699 เศรษฐศาสตร์การเกษตร: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2

3 (3-0-9)

EC699 Agricultural Economics: Selected Topics 2

วิชาบังคับก่อน: ศ.611 หรือได้รับอนุมัติจากผู้บรรยาย

เรื่องเฉพาะที่เป็นหัวข้อในเศรษฐศาสตร์การเกษตร หัวข้อที่จะศึกษาเปลี่ยนแปลงตามความสนใจของผู้บรรยายและนักศึกษา

Prerequisite: EC611 or with the instructor's permission.

This course covers selected topics in agricultural economics. Topics vary depending on the specific interests of the participants.

ศ.718 การค้นคว้าอิสระ 1

3 หน่วยกิต

EC718 Independent Study 1

วิชาบังคับก่อน: ศ.710

วิชานี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาในเชิงวิจัยเฉพาะเรื่องในหัวข้อที่นักศึกษาสนใจในสาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ วิชานี้จะนำเสนอขั้นตอนระเบียบวิธีวิจัยและการประยุกต์ใช้เครื่องมือทางเศรษฐศาสตร์สำหรับการแก้ปัญหาทางเศรษฐกิจ

นักศึกษาจัดทำและนำเสนอเค้าโครงการค้นคว้าอิสระ (Proposal) โดยได้รับความเห็นชอบจากอาจารย์ที่ปรึกษาและกรรมการสอบการค้นคว้าอิสระซึ่งได้รับการแต่งตั้งโดยคณะเศรษฐศาสตร์

Prerequisite: EC710

This course aims to study on a specific topic which students are interested in fields of economics. This course covers steps for research methodology and applications of economic tools for solving economic problems.

Students must prepare and present an independent study proposal for examination boards consisting of a supervisor and committee members appointed by the Faculty of Economics.

ศ.719 การค้นคว้าอิสระ 2

3 หน่วยกิต

EC719 Independent Study 2

วิชาบังคับก่อน: ศ.718

นักศึกษาต้องผ่านการสอบเค้าโครงการค้นคว้าอิสระแล้วในวิชา ศ.718 การค้นคว้าอิสระ 1 วิชานี้มีวัตถุประสงค์เพื่อให้นักศึกษาจัดทำการค้นคว้าอิสระฉบับสมบูรณ์ และนำเสนอผลการศึกษาให้แก่อาจารย์ที่ปรึกษาและกรรมการสอบการค้นคว้าอิสระซึ่งได้รับการแต่งตั้งโดยคณะเศรษฐศาสตร์

นักศึกษาต้องนำเสนอผลงานในการประชุมวิชาการระดับชาติหรือระดับนานาชาติ (Proceeding) หรือตีพิมพ์/เผยแพร่ผลงานการค้นคว้าอิสระในวารสารวิชาการระดับชาติหรือระดับนานาชาติ

Prerequisite: EC718

Students must pass their independent study proposal defense in EE718. The purpose of this course is to allow the students to conduct a complete independent study and present their independent study results for examination boards consisting of a supervisor and committee members appointed by the Faculty of Economics.

Students must present their independent study paper at national or international conference or submit their manuscript to a recognized national or international academic journal.

3.1.5.4 วิทยานิพนธ์

ศ.800 วิทยานิพนธ์

12 หน่วยกิต

EC800 Thesis

วิชาบังคับก่อน: ศ.710

การสร้างโครงการวิจัยและการดำเนินการวิจัย อันก่อให้เกิดองค์ความรู้ใหม่ในสาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ เขียนวิทยานิพนธ์เกี่ยวกับเศรษฐศาสตร์ และนำเสนอวิทยานิพนธ์ การเขียนรายงานวิจัยเผยแพร่ จริยธรรมในการทำวิจัย และจริยธรรมในการเผยแพร่ผลงานวิชาการ

Prerequisite: EC710

Constructing a research project and conducting research that creates new knowledge in economics. Writing a thesis related to economics. Presenting the thesis. Writing the paper for publication. Morality in conducting research and publishing the academic paper.

3.2 ชื่อ สกุล เลขประจำตัวบัตรประชาชน ตำแหน่งและคุณวุฒิของอาจารย์ประจำหลักสูตร

จำนวน 44 คน

ดับ ที่	เลขที่บัตรประชาชน	ตำแหน่งทาง วิชาการ	ชื่อ-สกุล	คุณวุฒิ	สาขาวิชา	สถาบัน	ปีการศึกษาที่ สำเร็จ
1.	3100xxxxxxxx	ผศ.ดร.	ชโลธร แก่นสันติสุขมงคล	Ph.D. M.A. B.Eng.	Economics Economics Electrical Engineering	University of California, Berkeley, U.S.A. Thammasat University, Thailand Chulalongkorn University, Thailand.	2004 1994 1988
2.	3100xxxxxxxx	อ.ดร.	ชญานี ชวะโนทย์	Ph.D. M.A. B.A.	Economics Economics Economics	Cornell University Economics, U.S.A. Thammasat University, Thailand Thammasat University, Thailand	2014 2008 2005
3.	3100xxxxxxxx	อ.ดร.	นภนต์ ภูมมา	Ph.D. MSc. B.A.	Economics Economics Economics	The University of Utah, U.S.A. The University of Utah, U.S.A. Thammasat University, Thailand	2013 2008 2005
4.	3100xxxxxxxx	ผศ.ดร.	พิสุทธิ์ กุลธนวิทย์	Ph.D. M.A. M.A. B.A.	Economics Economics Economics Economics	University of Washington, U.S.A University of Washington, U.S.A Thammasat University, Thailand Thammasat University, Thailand	2008 2005 1999 1997
5.	3100xxxxxxxx	รศ.ดร.	ชยันต์ ตันติวิศดาการ	Ph.D. M.A. M.A. B.A.	Economics Economics Economics Economics	The University of British Columbia, Canada The University of British Columbia, Canada Thammasat University, Thailand Thammasat University, Thailand	1994 1989 1985 1981
6.	3100xxxxxxxx	รศ.ดร.	กิริยา กุลกลการ	Ph.D. M.A. B.A.	Agricultural and Applied Economics Economics Economics	University of Wisconsin- Madison, U.S.A. University of Otago, New Zealand Thammasat University, Thailand	2007 1999 1995
7.	3100xxxxxxxx	รศ.ดร.	เกรียงไกร เตชกานนท์	Ph.D.	Economics	Hiroshima University, Japan	2002

ดับ ที่	เลขที่บัตรประชาชน	ตำแหน่งทาง วิชาการ	ชื่อ-สกุล	คุณวุฒิ	สาขาวิชา	สถาบัน	ปีการศึกษาที่ สำเร็จ
				M.A.	Economics	Thammasat University, Thailand	1997
				B.A.	Economics	Thammasat University, Thailand	1994
8.	3100xxxxxxxx	อ.ดร.	เกียรติอนันต์ ล้วนแก้ว	Ph.D.	Economics	The Australian University Australia	2011
				M.A.	Economics Policy	The Australian University Australia	2008
				M.A.	Economics	Thammasat University, Thailand	2003
				M.SC.	Environmental and Natural Resource Economics	Chulalongkorn University, Thailand	2003
				B.A.	Economics	Dhurakij Pundit University, Thailand	2000
9.	3100xxxxxxxx	ผศ.ดร.	แก้วขวัญ ตั้งติพิงศ์กุล	Ph.D.	Economics	University of Hawaii at Manoa U.S.A	2010
				M.A.	Economics	University of Hawaii at Manoa U.S.A	2007
				B.A.	Economics	University of Hawaii at Manoa, U.S.A	2004
				BBA.	Finance and International Business	University of Hawaii at Manoa U.S.A	2004
10.	3100xxxxxxxx	ผศ.ดร.	จุฑาทิพย์ จงวนิชย์	Ph.D.	Economics	The Australian National University Australia	2005
				M.A	Economics	Thammasat University, Thailand	1999
				B.A.	Economics	Thammasat University, Thailand	1996
11.	3100xxxxxxxx	ผศ.ดร.	เฉลิมพงษ์ คงเจริญ	Ph.D.	Economic	Michigan State University, U.S.A.	2010
				M.A.	Economics	Thammasat University Thailand	2003
				B.A.	Economics	Thammasat University Thailand	2000
12.	3100xxxxxxxx	รศ.ดร.	ชนินทร์ มีโกศล	Ph.D.	Economics	University of Kansas,U.S.A	1993
				M.A.	Economics	University of Kansas,U.S.A	1989
				M.A.E	Economics	University of Michigan, USA	1987
				B.Sc.	Economics	Thammasat University, Thailand	1983
13.	3100xxxxxxxx	รศ.ดร.	ชัยยุทธ ปัญญาสวัสดิ์สุทธิ	Ph.D.	Agricultural and Applied Economics	University of Wisconsin- Madison, U.S.A.	1998
				M.A.	Economics	Thammasat University, Thailand	1989

ดับ ที่	เลขที่บัตรประชาชน	ตำแหน่งทาง วิชาการ	ชื่อ-สกุล	คุณวุฒิ	สาขาวิชา	สถาบัน	ปีการศึกษาที่ สำเร็จ
				B.B.A.	Accounting	Thailand Thammasat University., Thailand	1985
14.	3100xxxxxxxx	ผศ.ดร.	ณัฐพงษ์ พัฒนพงษ์	Ph.D. M.S. M.P.A. B.Eng.	Regional Science/ Regional Economics Regional Science/ Regional Economics Economic Policy Telecommunications Engineering	Cornell University, Ithaca, New York, U.S.A Cornell University, Ithaca, New York, U.S.A Cornell University, Ithaca, New York, U.S.A King Mongkut's Institute of Technology Ladkrabang, Thailand	2008 2006 2003 1999
15.	3100xxxxxxxx	ผศ.ดร.	เนศรา สุขพานิช	Ph.D. M.A. M.S. B.A.	Economics Economics Agricultural Economics Economics	Indiana University, Bloomington, U.S.A. Indiana University, Bloomington, U.S.A. University of Missouri, Columbia, U.S.A. Thammasat University, Thailand	2005 2003 2001 1999
16.	3100xxxxxxxx	ผศ.ดร.	ดวงมณี เลาวกุล	Ph.D. M.A. B.E.	Economics Economics Economics	George Mason University, U.S.A. Thammasat University, Thailand Chulalongkorn University, Thailand.	2004 1993 1990
17.	3100xxxxxxxx	อ.ดร.	จร ปิติตล	Ph.D. M.Phil. B.A.	Social Policy Development Studies Economics	University of Oxford, United Kingdom University of Oxford, United Kingdom Thammasat University, Thailand	2012 2008 2005
18.	3100xxxxxxxx	รศ.ดร.	ธাত্রี จันทโรคลีกา	Ph.D. M.A. M.B.A. B.A.	Quantitative Economics Economics Finance Economics	University of Notre Dame, U.S.A. University of Notre Dame, U.S.A. Western Michigan University, U.S.A. Thammasat University, Thailand	1996 1995 1990 1987
19.	3100xxxxxxxx	ผศ.ดร.	ธีรวุฒิ ศรีพินิจ	Ph.D.	Economics	University of North Carolina at Chapel Hill, U.S.A	2012

ดับ ที่	เลขที่บัตรประชาชน	ตำแหน่งทาง วิชาการ	ชื่อ-สกุล	คุณวุฒิ	สาขาวิชา	สถาบัน	ปีการศึกษาที่ สำเร็จ
				M.A.	Economics	Thammasat University, Thailand	2002
				B.Sc.	Economics	Kasetsart University, Thailand	1999
20.	3100xxxxxxxx	รศ.ดร.	นงนุช สุนทรชวกันต์	Ph.D.	Economics	Louisiana State University, U.S.A.	2007
				M.A.	Economics	Thammasat University, Thailand	1990
				B.A.	Economics	Thammasat University, Thailand	1987
21.	3100xxxxxxxx	รศ.ดร.	นิรมล สุธรรมกิจ	Ph.D.	Economics	Macquarie University, Australia	2004
				M.A.	Economics	Thammasat University, Thailand	1990
				B.A.	Economics	Thammasat University, Thailand	1987
22.	3100xxxxxxxx	ผศ.ดร.	ประชา คุณธรรมดี	Ph.D.	Natural Resources Economics	The University of Tennessee at Knoxville, U.S.A.	2009
				M.A.	Economics	Georgia State University, USA	2004
				M.A.	Economics	Thammasat University, Thailand	1998
				B.A.	Economics	Thammasat University, Thailand	1996
23.	3100xxxxxxxx	รศ.ดร.	ปราการ อากาศศิลป์	Ph.D.	Economics	University of Hawaii, U.S.A.	1988
				M.A.	Economics	Thammasat University, Thailand	1983
				B.A.	Economics	Thammasat University, Thailand	1980
24.	3100xxxxxxxx	ผศ.ดร.	พงษ์ธร วราศัย	Ph.D.	Economics	Erasmus Universiteit Rotterdam, The Netherlands	2005
				M.A.	Economics	Thammasat University, Thailand	1995
				B.A.	Economics	Thammasat University, Thailand	1992
25.	3100xxxxxxxx	ผศ.ดร.	พรเทพ เบญญาอภิกุล	DPhil.	Economics	University of Oxford, UK	2011
				MPhil.	Economics	University of Oxford, UK	2007
				M.A.	Economics	Thammasat University, Thailand	2002
				B.A.	Economics	Thammasat University, Thailand	1999

ดับ ที่	เลขที่บัตรประชาชน	ตำแหน่งทาง วิชาการ	ชื่อ-สกุล	คุณวุฒิ	สาขาวิชา	สถาบัน	ปีการศึกษาที่ สำเร็จ
						Thailand	
26.	3100xxxxxxxx	รศ.ดร.	พีระ เจริญพร	Ph.D. M.A. B.A.	Economics Economics Economics	Graduate School for International Development and Cooperation (IDEC), Hiroshima University,Japan Thammasat University, Thailand Thammasat University, Thailand	2006 2001 1998
27.	3100xxxxxxxx	ผศ.ดร.	ภัททา เกิดเรือง	Ph.D. M.A. B.A.	Applied Economics Economics Economics	University of Minnesota Twin Cities, MN, USA McGill University Montreal, QC, Canada The University of British Columbia, Canada	2011 2004 2003
28.	3100xxxxxxxx	ศ.ดร.	ภาณุพงศ์ นิธิประภา	Ph.D. M.Sc. B.A.	Economics Economics Economics	Johns Hopkins University, U.S.A. London School of Economics, U.K Thammasat University, Thailand	1984 1984 1977
29.	3100xxxxxxxx	ผศ.ดร.	ภาวิน ศิริประภาณุกุล	Ph.D. M.A. B.A.	Economics Economics Economics	The Australian National University, Australia Thammasat University, Thailand Thammasat University, Thailand	2010 2000 1999
30.	3100xxxxxxxx	ผศ.ดร.	ภูรี สิริสุนทร	Ph.D. M.A. B.B.A.	Economics Economics Business Administration	The Australian National University, Australia Thammasat University, Thailand Assumption University, Thailand	2005 1996 1992
31.	3100xxxxxxxx	อ.ดร.	มณเฑียร สติมานนท์	Ph.D. M.A. B.E.	Economics Economics Economics	Michigan State University Economics, USA Thammasat University, Thailand Thammasat University, Thailand	2013 2000 1999
32.	3100xxxxxxxx	อ.ดร.	วรรณวิภาจค์ มานะโชติพงษ์	Ph.D. M.Phil. B.Sc.	Economics Economics Economics	University of Oxford, UK University of Oxford, UK Duke University, North Carolina, USA	2009 2005 2002

ดับ ที่	เลขที่บัตรประชาชน	ตำแหน่งทาง วิชาการ	ชื่อ-สกุล	คุณวุฒิ	สาขาวิชา	สถาบัน	ปีการศึกษาที่ สำเร็จ
33.	3100xxxxxxxx	อ.ดร.	วศิน ศิวสฤกษ์ดี	Ph.D. M.A. B.A.	Economics Economics Economics	University of North Carolina at Chapel Hill, U.S.A. Thammasat University, Thailand Thammasat University, Thailand	2015 2005 2002
34.	3100xxxxxxxx	อ.ดร.	ศุภฤกษ์ ถาวรยุคติการต์	Ph.D. M.Sc. B.A.	Economics Economics Economics	University of Leicester, Leicester, UK. University of Warwick, Coventry, UK. Thammasat University, Thailand	2004 1998 1996
35.	3100xxxxxxxx	ผศ.ดร.	ศุภชัย ศรีสุชาติ	Ph.D. M.A. B.B.A.	Economics Economics Banking & Finance	University of Hawaii, U.S.A. Thammasat University, Thailand Thammasat University, Thailand	2008 2001 1998
36.	3100xxxxxxxx	ศ.ดร.	ศุภวัฒน์ รุ่งสุริยะวิบูลย์	Ph.D. M.Sc. B.Eng	Energy, Environmental and Mineral Economics Energy, Environmental and Mineral Economics Engineer	Pennsylvania State University, U.S.A. Pennsylvania State University, U.S.A. Chiang Mai University, Thailand	2003 1999 1995
37	3100xxxxxxxx	อ.ดร.	ษิมา ทับทิมพรรณ	Ph.D. M.A. B.A.	Economics Economics Finance	University of Esses, UK. Thammasat University Thailand Chulalongkorn University Thailand	2554 2543 2540
38.	3100xxxxxxxx	รศ.ดร.	สมชาย สุขศิริเสรีกุล	Ph.D. M.A. B.Sc.	Health Economics Economics Environmental Health	University of York, UK. Thammasat University, Thailand Mahidol University, Thailand	1984 1987 1994
39.	3100xxxxxxxx	อ.ดร.	อนันต์ ภาวสุทธิไพศิฐ	Ph.D. M.A. B.A.	Economics Economics Economics	University of Chicago, U.S.A Thammasat University, Thailand Chiangmai University, Thailand	2005 1996 1993
40.	3100xxxxxxxx	ผศ.ดร.	อนิณ	Ph.D.	Economics	University of California,	2010

ดับ ที่	เลขที่บัตรประชาชน	ตำแหน่งทาง วิชาการ	ชื่อ-สกุล	คุณวุฒิ	สาขาวิชา	สถาบัน	ปีการศึกษาที่ สำเร็จ
			อรุณเรืองสวัสดิ์	M.A. B.A.	Economics Agricultural and Resource Economics	Berkeley, U.S.A. Chulalongkorn University, Thailand Chulalongkorn University, Thailand	1999 1998
41.	3100xxxxxxxx	รศ.ดร.	อภิชาติ สถิตนิรามัย	Ph.D. M.A. B.A.	Development Studies Economics Economics	University of Wales, UK. Thammasat University, Thailand Thammasat University, Thailand	2002 1992 1988
42.	3100xxxxxxxx	รศ.ดร.	อาชนัน เกาะไพบุลย์	Ph.D. M.A. B.A.	Economics Economics Economics	The Australian National University, Australia Thammasat University, Thailand Thammasat University, Thailand	2005 1994 1991
43.	3100xxxxxxx	ศ.ดร.	อารยะ ปรีชาเมตตา	Ph.D. M.A. B.A.	Regional Sciences Economics Economics	University of Pennsylvania, U.S.A Thammasat University, Thailand Thammasat University, Thailand	1990 1984 1981
44.	3100xxxxxxxx	ศ.ดร.	เอี่ยมพร พิชัยสนธิ์	Ph.D. M.Sc. B.A.	Economics Economics Economics	University of Exeter, UK. University of Exeter, UK. Thammasat University, Thailand.	2001 1998 1996

3.2.3 อาจารย์พิเศษ

ไม่มี

4. องค์ประกอบเกี่ยวกับประสบการณ์ภาคสนาม (การฝึกงาน หรือสหกิจศึกษา) (ถ้ามี)

ไม่มี

5. ข้อกำหนดเกี่ยวกับการทำวิทยานิพนธ์ และการค้นคว้าอิสระ

นักศึกษาที่ศึกษาในแผน ก แบบ ก 2 ต้องทำวิทยานิพนธ์ และนักศึกษาที่ศึกษาในแผน ข ต้องทำการค้นคว้าอิสระ

5.1 คำอธิบายโดยย่อ

วิทยานิพนธ์ คือ การสร้างโครงการวิจัยและการดำเนินการวิจัย อันก่อให้เกิดองค์ความรู้ใหม่ในสาขาวิชา เศรษฐศาสตร์ เขียนวิทยานิพนธ์เกี่ยวกับเศรษฐศาสตร์ และนำเสนอวิทยานิพนธ์ การเขียนรายงานวิจัยเผยแพร่ จริยธรรมในการทำวิจัย และจริยธรรมในการเผยแพร่ผลงานวิชาการ

การค้นคว้าอิสระ คือ การใช้ความรู้ต่างๆ ทางทฤษฎีมาหลอมรวมกันเพื่อทำความเข้าใจและวิเคราะห์ปรากฏการณ์ต่างๆที่เกิดขึ้นในระบบเศรษฐกิจ เป็นการศึกษาเชิงวิจัยเฉพาะเรื่องที่น่าสนใจ การเขียนงานวิจัยในประเด็นต่างๆ ทางด้านเศรษฐศาสตร์ การเขียนรายงานวิจัยเผยแพร่ จริยธรรมในการทำวิจัย และจริยธรรมในการเผยแพร่ผลงานวิชาการ

5.2 มาตรฐานผลการเรียนรู้

- (1) นักศึกษามีความรู้ ความสามารถในการสร้างโครงการวิจัยและดำเนินการวิจัย
- (2) นักศึกษาสามารถนำความรู้ที่ได้ไปใช้ในการทำงานด้านเศรษฐศาสตร์
- (3) ผลการศึกษาที่ได้จะเป็นองค์ความรู้ใหม่ในเชิงเศรษฐศาสตร์

5.3 ช่วงเวลา

ศึกษาในแผน ก แบบ ก 2 ปีการศึกษาที่ 3 ภาคการศึกษาที่ 1 และ 2
ศึกษาในแผน ข ปีการศึกษาที่ 3 ภาคการศึกษาที่ 1 และ 2

5.4 จำนวนหน่วยกิต

ศึกษาในแผน ก แบบ ก 2 วิทยานิพนธ์ 12 หน่วยกิต
ศึกษาในแผน ข การค้นคว้าอิสระ 6 หน่วยกิต

5.5 ข้อกำหนดเกี่ยวกับการทำวิทยานิพนธ์ การค้นคว้าอิสระ และการสอบภาษาต่างประเทศ

5.5.1 การทำวิทยานิพนธ์ การค้นคว้าอิสระ การสอบประมวลความรู้ และการสอบภาษาต่างประเทศ

5.5.1 การทำวิทยานิพนธ์ (แผน ก แบบ ก 2)

นักศึกษาจะลงทะเบียนทำวิทยานิพนธ์ได้เมื่อมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

(1) ศึกษามาแล้วไม่น้อยกว่า 4 ภาคการศึกษาปกติ และมีหน่วยกิตสะสมไม่น้อยกว่า 24 หน่วยกิต โดยได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.00

(2) สอบผ่านการศึกษารายวิชา ศ.710

(3) มีคุณสมบัติครบตามเงื่อนไขของหลักสูตร

นักศึกษาสามารถทำวิทยานิพนธ์ได้เมื่อสอบเค้าโครงวิทยานิพนธ์ผ่าน โดยมีระยะเวลาในการทำวิทยานิพนธ์จนถึงสิ้นสุดสถานภาพของนักศึกษา

(4) เมื่อนักศึกษาลงทะเบียนทำวิทยานิพนธ์แล้ว ให้คณบดีแต่งตั้งอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์สำหรับนักศึกษาผู้นั้น เพื่อให้มีหน้าที่แนะนำการทำวิทยานิพนธ์

(5) เมื่อนักศึกษาลงทะเบียนทำวิทยานิพนธ์แล้วให้นักศึกษานำเสนอความคืบหน้าในการทำวิทยานิพนธ์เมื่อสิ้นภาคการศึกษาที่ลงทะเบียนวิทยานิพนธ์ ให้แก่คณะกรรมการโครงการบัณฑิตศึกษา

(6) เมื่อนักศึกษาโดยอนุมัติของอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์เสนอข้อเสนอและเค้าโครงวิทยานิพนธ์แล้ว ให้คณบดีแต่งตั้งคณะกรรมการกลั่นกรองข้อเสนอและเค้าโครงวิทยานิพนธ์อย่างน้อย 3 คน ซึ่งจะต้องประกอบด้วยอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ อาจารย์ประจำมหาวิทยาลัย และผู้ทรงคุณวุฒิจากภายนอกมหาวิทยาลัย เพื่อร่วมกันกลั่นกรองข้อเสนอและเค้าโครงวิทยานิพนธ์

เมื่อข้อเสนอและเค้าโครงวิทยานิพนธ์ ได้รับอนุมัติจากคณะกรรมการกลั่นกรองแล้ว คณบดีอาจแต่งตั้งอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์เพิ่มเติมอีกก็ได้

(7) อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์และคณะกรรมการกลั่นกรองให้เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษาของสำนักงานคณะกรรมการอุดมศึกษา

(8) การทำวิทยานิพนธ์ประกอบด้วย การเข้าร่วมสัมมนาวิชาการ การค้นคว้าด้วยตนเองภายใต้คำแนะนำของอาจารย์ที่ปรึกษา การเข้าร่วมสัมมนาผลการวิจัย และการเขียนวิทยานิพนธ์เป็นภาษาไทย

5.5.2 การค้นคว้าอิสระ (แผน ข)

นักศึกษาจะลงทะเบียนทำการค้นคว้าอิสระได้เมื่อมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

(1) ศึกษามาแล้วไม่น้อยกว่า 4 ภาคการศึกษาปกติ และมีหน่วยกิตสะสมไม่น้อยกว่า 24 หน่วยกิต โดยได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.00

(2) สอบผ่านการศึกษารายวิชา ศ.710

(3) สอบประมวลความรู้ได้ค่าระดับ P (ผ่าน)

(4) มีคุณสมบัติครบตามเงื่อนไขของหลักสูตร

นักศึกษาสามารถทำการค้นคว้าอิสระได้เมื่อสอบเค้าโครงผ่าน โดยมีระยะเวลาในการทำจนสิ้นสุดสถานภาพของนักศึกษา

(5) ให้คณบดีแต่งตั้งอาจารย์ที่ปรึกษาการค้นคว้าอิสระ เพื่อทำหน้าที่แนะนำการเขียนสารนิพนธ์หรือการค้นคว้าอิสระให้แก่นักศึกษา

(6) เมื่อนักศึกษาจัดทำเค้าโครงการค้นคว้าอิสระเสร็จแล้ว นักศึกษาต้องเสนอเค้าโครงการค้นคว้าอิสระต่อคณะกรรมการบริหารโครงการจัดการเรียนการสอนหลักสูตรเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต เพื่อให้คณะกรรมการบริหารโครงการฯ เสนอให้คณบดีแต่งตั้งคณะกรรมการสอบเค้าโครงการค้นคว้าอิสระ อย่างน้อย 3 คน ซึ่งจะต้องประกอบด้วยอาจารย์ที่ปรึกษาการค้นคว้าอิสระ อาจารย์ประจำมหาวิทยาลัย และผู้ทรงคุณวุฒิจากภายนอกมหาวิทยาลัย เพื่อร่วมกันสอบเค้าโครงการค้นคว้าอิสระ

(7) เมื่ออาจารย์ที่ปรึกษาสารนิพนธ์หรือการค้นคว้าอิสระเห็นว่านักศึกษาพร้อมที่จะเสนอสารนิพนธ์หรือการค้นคว้าอิสระ ให้คณบดีแต่งตั้งคณะกรรมการสอบสารนิพนธ์หรือการค้นคว้าอิสระจากบุคคลในข้อ 6 ทั้งนี้ การแต่งตั้งกรรมการเพิ่มเติม หรือเปลี่ยนแปลงกรรมการสอบสารนิพนธ์หรือ การค้นคว้าอิสระตามความในวรรคก่อนจะกระทำได้เฉพาะกรณีที่มีเหตุผลและความจำเป็น

5.5.3 การสอบประมวลความรู้

(1) นักศึกษาแผน ข จะสอบประมวลความรู้ได้เมื่อจดทะเบียนและสอบผ่านการศึกษารายวิชาบังคับและวิชาเลือก รวม 12 หน่วยกิต ได้แก่ วิชา ศ.611 ศ.612 ศ.613 และ ศ.625 ครบตามหลักสูตร และได้คะแนนเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 3.00

(2) โครงการฯ จะเปิดสอบประมวลความรู้ ซึ่งเป็นการสอบข้อเขียน ปีการศึกษาละ 3 ครั้ง โดยคณะกรรมการบริการโครงการฯ เป็นผู้แต่งตั้งคณะกรรมการสอบประมวลความรู้

(3) นักศึกษาต้องสอบประมวลความรู้ให้ได้ระดับ P (ผ่าน) ภายใน 3 ครั้ง มิฉะนั้นจะถูกถอนชื่อออกจากทะเบียนนักศึกษา

5.5.4 การสอบวิทยานิพนธ์

(1) เมื่ออาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์เห็นว่านักศึกษาพร้อมที่จะเสนอวิทยานิพนธ์ ให้คณบดีแต่งตั้งคณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์จากคณะกรรมการกลั่นกรอง การแต่งตั้งกรรมการเพิ่มเติม หรือเปลี่ยนแปลงกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ตามความในวรรคก่อนจะกระทำได้เฉพาะกรณีที่มีเหตุผลและความจำเป็น

(2) นักศึกษาจะต้องสอบภาษาต่างประเทศผ่าน (P) ก่อนการสอบวิทยานิพนธ์

(3) อาจารย์สอบวิทยานิพนธ์ และคณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ ให้เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษาของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา

(4) การสอบวิทยานิพนธ์ จะต้องมีการสอบวิทยานิพนธ์ครบทุกคนจึงจะถือว่าการสอบนั้นมีผลสมบูรณ์ ถ้ากรรมการไม่ครบให้เลื่อนการสอบออกไป ในกรณีที่มีความจำเป็นอาจเปลี่ยนกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ใหม่หรือแต่งตั้งเพิ่มเติมได้

(5) การสอบวิทยานิพนธ์ให้เป็นไปตามระเบียบมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยวิทยานิพนธ์ สารนิพนธ์ และการค้นคว้าอิสระ พ.ศ. 2559 และข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2561

(6) นักศึกษาจะต้องสอบวิทยานิพนธ์ภายในเวลา 7 ปีการศึกษานับแต่วันขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาหลักสูตรเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต ในครั้งแรก มิฉะนั้นจะถูกลบชื่อออกจากทะเบียนนักศึกษา

5.5.5 การสอบการค้นคว้าอิสระ

(1) นักศึกษาจะสอบการค้นคว้าอิสระ เมื่อสอบภาษาต่างประเทศผ่านแล้ว

(2) อาจารย์ที่ปรึกษาการค้นคว้าอิสระ และกรรมการสอบการค้นคว้าอิสระ ให้เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษาของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา

(3) การสอบการค้นคว้าอิสระ จะต้องมีการสอบครบทุกคนจึงจะถือว่าการสอบนั้นมีผลสมบูรณ์ ถ้ากรรมการไม่ครบให้เลื่อนการสอบออกไป ในกรณีที่มีความจำเป็นอาจเปลี่ยนกรรมการสอบสารนิพนธ์หรือการค้นคว้าอิสระใหม่หรือแต่งตั้งเพิ่มเติมได้

5.5.6 การสอบภาษาต่างประเทศ

ให้เป็นไปตามระเบียบมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการสอบภาษาต่างประเทศสำหรับการศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2559 และข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2561

5.6 การเตรียมการ

การเตรียมการให้คำแนะนำและช่วยเหลือทางวิชาการแก่นักศึกษาเกี่ยวกับการทำวิทยานิพนธ์มีดังนี้

(1) คณะกรรมการโครงการบัณฑิตศึกษา จัดให้มีการสอนวิชาการแบบวิธีวิจัยทางเศรษฐศาสตร์ในภาคฤดูร้อน เพื่อกระตุ้นให้นักศึกษาได้เรียนรู้และหาหัวข้อวิทยานิพนธ์ที่นำไปเสนอให้อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ได้

(2) คณบดีแต่งตั้งอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ โดยทำหน้าที่แนะนำการเขียนวิทยานิพนธ์/การค้นคว้าอิสระ สำหรับนักศึกษา ทั้งนี้ คุณสมบัติของอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์/การค้นคว้าอิสระ ให้เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษาของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา

(3) จัดให้มีการสัมมนาความก้าวหน้าในการทำวิทยานิพนธ์/การค้นคว้าอิสระ (Workshop) หลังจากนักศึกษาได้ทำวิทยานิพนธ์/การค้นคว้าอิสระก้าวหน้าไประยะหนึ่งแล้ว โดยเชิญคณะกรรมการวิทยานิพนธ์/การค้นคว้าอิสระ และผู้ทรงคุณวุฒิ มาวิจารณ์และเสนอแนะเกี่ยวกับการทำวิทยานิพนธ์/การค้นคว้าอิสระ

(4) ให้คำแนะนำนักศึกษาเกี่ยวกับการจัดทำบทความตีพิมพ์ในวารสารทางวิชาการระดับชาติและนานาชาติ ตามเงื่อนไขการจบการศึกษา

5.7 กระบวนการประเมินผล

กระบวนการประเมินผลในการทำวิทยานิพนธ์/การค้นคว้าอิสระ จะดำเนินการภายใต้การบริหารจัดการและการทบทวนสอบมาตรฐานจากคณะกรรมการโครงการบัณฑิตศึกษา โดยมีกระบวนการประเมินตามลำดับ ดังนี้

(1) การประเมินผลร่างเค้าโครงวิทยานิพนธ์/การค้นคว้าอิสระ โดยอาจารย์ที่ปรึกษาหลัก ซึ่งเป็นอาจารย์ภายในคณะ

(2) การประเมินผลเค้าโครงวิทยานิพนธ์ โดยการสอบเค้าโครงวิทยานิพนธ์/การค้นคว้าอิสระ โดยคณะกรรมการซึ่งประกอบด้วยคณาจารย์ และผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกสถาบันที่มีคุณวุฒิตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร

(3) การประเมินผลความก้าวหน้าในการทำวิทยานิพนธ์/การค้นคว้าอิสระ โดยการนัดสัมมนาความก้าวหน้าในการทำวิทยานิพนธ์/การค้นคว้าอิสระ (Workshop) มีคณะกรรมการวิทยานิพนธ์และผู้ทรงคุณวุฒิ มาวิจารณ์และเสนอแนะเกี่ยวกับการทำวิทยานิพนธ์/การค้นคว้าอิสระ

(4) การประเมินผลวิทยานิพนธ์โดยการสอบวิทยานิพนธ์/การค้นคว้าอิสระ ทำโดยคณะกรรมการสอบเพื่อประเมินผลคุณภาพของวิทยานิพนธ์/การค้นคว้าอิสระ และให้คำแนะนำเกี่ยวกับการปรับแก้ไขวิทยานิพนธ์/การค้นคว้าอิสระ เป็นครั้งสุดท้าย

(5) การประเมินผลบทความจากวิทยานิพนธ์/การค้นคว้าอิสระ โดยอาจารย์ที่ปรึกษาหลักและที่ปรึกษาร่วมก่อนส่งบทความตีพิมพ์ หรืออย่างน้อยดำเนินการให้ผลงาน หรือส่วนหนึ่งของผลงานได้รับการยอมรับให้ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติหรือนานาชาติที่มีคุณภาพตามเกณฑ์สกอ. หรือเสนอต่อที่ประชุมวิชาการที่มีรายงานการประชุม (Proceeding) ตามเงื่อนไขการจบการศึกษา

(6) นักศึกษาได้ระดับ S ในการสอบวิทยานิพนธ์/การค้นคว้าอิสระ โดยการสอบปากเปล่าขั้นสุดท้ายโดยคณะกรรมการที่คณะแต่งตั้ง และนำวิทยานิพนธ์/การค้นคว้าอิสระที่พิมพ์และเย็บเล่มเรียบร้อยแล้วมามอบให้มหาวิทยาลัยตามระเบียบ

(7) การประเมินความก้าวหน้าในการทำวิทยานิพนธ์ หรือการค้นคว้าอิสระ ให้เป็นไปตามข้อบังคับฉบับฯ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2561

ผลการเรียนรู้ กลยุทธ์การสอนและการประเมินผล

1. การพัฒนาคุณลักษณะพิเศษของนักศึกษา

คุณลักษณะพิเศษ	กลยุทธ์หรือกิจกรรมของนักศึกษา
ด้านบุคลิกภาพ	มีการสอดแทรกเรื่องมนุษยสัมพันธ์ และเรียนรู้การวางตัวในองค์กรธุรกิจและภาครัฐที่เหมาะสม
ด้านภาวะผู้นำ และความรับผิดชอบตลอดจนมีวินัยในตนเองและมีจิตอาสา	ให้นักศึกษาเป็นผู้นำในการอภิปรายประเด็นต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับเนื้อหาที่เรียนในรายวิชานั้นๆ ตลอดจนจัดสัมมนานอกสถานที่เพื่อให้นักศึกษาได้เรียนรู้และเข้าใจปัญหาที่เกิดขึ้นในชุมชนผ่านกิจกรรมจิตอาสาต่างๆ
ทักษะด้านเทคโนโลยี	การนำเสนอรายงานในชั้นเรียน กำหนดให้นักศึกษานำเสนอโดยใช้สื่อการนำเสนอต่างๆ เพื่อเพิ่มทักษะในการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ
ทักษะการเรียนรู้ด้วยตนเอง	การจัดการเรียนการสอนที่ส่งเสริมให้นักศึกษาศึกษาเฉพาะเรื่องด้วยตนเอง โดยใช้การสอนที่ยึดผู้เรียนเป็นสำคัญ

2. การพัฒนาผลการเรียนรู้ในแต่ละด้าน

2.1 คุณธรรม จริยธรรม

2.1.1 ผลการเรียนรู้ด้านคุณธรรม จริยธรรม

- (1) มีวินัย ตรงต่อเวลา และมีความรับผิดชอบต่อตนเอง วิชาชีพและสังคม
- (2) แสดงความซื่อสัตย์อย่างสม่ำเสมอ
- (3) ปฏิบัติหน้าที่ด้วยคุณธรรมและจริยธรรม
- (4) เคารพในระเบียบและกฎเกณฑ์ขององค์กรและสังคม

2.1.2 กลยุทธ์การสอนที่ใช้พัฒนาการเรียนรู้ด้านคุณธรรม จริยธรรม

โครงการกำหนดให้มีวัฒนธรรมองค์กรเพื่อเป็นการปลูกฝังให้นักศึกษามีระเบียบวินัย โดยนักศึกษาต้องรับผิดชอบต่อตนเองและเป็นสมาชิกที่ดีของกลุ่ม มีความซื่อสัตย์โดยต้องไม่กระทำทุจริตในการสอบหรือลอกงานผู้อื่น เป็นต้น นอกจากนี้อาจารย์ผู้สอนทุกคนต้องสอดแทรกเรื่องคุณธรรมและจริยธรรมในการสอนทุกวิชาตลอดจนเป็นแบบอย่างที่ดีแก่นักศึกษา รวมทั้งมีการจัดกิจกรรมส่งเสริมคุณธรรมและจริยธรรม

2.1.3 กลยุทธ์การประเมินผลการเรียนรู้ด้านคุณธรรม จริยธรรม

- (1) ประเมินการตรงเวลาของนักศึกษาในการส่งงานที่ได้รับมอบหมายและการร่วมกิจกรรม
- (2) ประเมินจากการมีวินัยและความพร้อมของนักศึกษาในการเข้าร่วมกิจกรรมเสริมหลักสูตร
- (3) ประเมินการกระทำทุจริตในการสอบ
- (4) ประเมินจากความรับผิดชอบในหน้าที่ที่ได้รับมอบหมาย

2.2 ความรู้

2.2.1 ผลการเรียนรู้ด้านความรู้

- (1) เข้าใจ และวิเคราะห์ความรู้เกี่ยวกับทฤษฎีเศรษฐศาสตร์
- (2) สามารถนำไปประยุกต์ในกิจกรรมด้านเศรษฐศาสตร์

- (3) เข้าใจ และวิเคราะห์หลักการของศาสตร์อื่นที่เกี่ยวข้องกับเศรษฐศาสตร์ได้ เช่น หลักการจัดการ เป็นต้น และสามารถนำมาประยุกต์หรือเป็นพื้นฐานของธุรกิจและเศรษฐศาสตร์

2.2.2 กลยุทธ์การสอนที่ใช้พัฒนาการเรียนรู้ด้านความรู้

ในการสอนในหลากหลายรูปแบบ โดยเน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ ทั้งนี้ให้เป็นไปตามลักษณะของรายวิชา ตลอดจนเนื้อหาสาระของรายวิชานั้น ๆ นอกจากนี้ควรจัดให้มีการเรียนรู้จากสถานการณ์จริงโดยการดูงานหรือเชิญผู้เชี่ยวชาญที่มีประสบการณ์ตรงมาเป็นวิทยากรพิเศษเฉพาะเรื่อง

2.2.3 กลยุทธ์การประเมินผลการเรียนรู้ด้านความรู้

ประเมินจากผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและการศึกษาเฉพาะเรื่องของนักศึกษาในด้านต่างๆ คือ

- (1) การทดสอบย่อย
- (2) การสอบกลางภาคเรียนและปลายภาคเรียน
- (3) ประเมินจากรายงานที่นักศึกษาจัดทำ
- (4) ประเมินจากการนำเสนอรายงานในชั้นเรียน

2.3 ทักษะทางปัญญา

2.3.1 ผลการเรียนรู้ด้านทักษะทางปัญญา

- (1) มีความสามารถในการวิเคราะห์สถานการณ์โดยใช้หลักการที่ได้เรียนมาตลอดจนสามารถนำความรู้ไปประยุกต์ในสถานการณ์จริง
- (2) สามารถแก้ปัญหาทางเศรษฐศาสตร์ได้โดยนำหลักการต่างๆ มาอ้างอิงได้อย่างเหมาะสม
- (3) มีความใฝ่หาความรู้

2.3.2 กลยุทธ์การสอนที่ใช้พัฒนาการเรียนรู้ด้านทักษะทางปัญญา

- (1) ในการเรียนการสอน ต้องฝึกกระบวนการคิดอย่างสร้างสรรค์ตั้งแต่เริ่มเข้าศึกษา โดยเริ่มต้นจากปัญหาที่ง่ายและเพิ่มระดับความยากขึ้นเรื่อย ๆ ทั้งนี้ต้องจัดให้เหมาะสมและสอดคล้องกับรายวิชา
- (2) จัดการเรียนการสอนแบบยึดผู้เรียนเป็นสำคัญ ด้วยการแก้ปัญหาจากสถานการณ์จำลอง
- (3) ให้นักศึกษาศึกษาเรียนรู้ด้วยตนเอง เป็นการเรียนรู้วิธีการแก้ปัญหาด้วยตนเอง

2.3.3 กลยุทธ์การประเมินผลการเรียนรู้ด้านทักษะทางปัญญา

ประเมินจากสภาพจริงจากผลงาน และการปฏิบัติของนักศึกษา เช่น ประเมินจากการนำเสนอรายงานในชั้นเรียน การทดสอบใช้แบบทดสอบหรือสัมภาษณ์ เป็นต้น

2.4 ทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ

2.4.1 ผลการเรียนรู้ด้านทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ

- (1) สามารถทำงานกับผู้อื่นได้เป็นอย่างดี
- (2) มีความรับผิดชอบต่องานที่ได้รับมอบหมาย
- (3) สามารถปรับตัวเข้ากับสถานการณ์และวัฒนธรรมองค์กรที่ไปปฏิบัติงานได้เป็นอย่างดี
- (4) มีมนุษยสัมพันธ์ที่ดีกับผู้ร่วมงานในองค์กรและกับบุคคลทั่วไป

(5) มีภาวะผู้นำ

2.4.2 กลยุทธ์การสอนที่ใช้พัฒนาการเรียนรู้ด้านทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ

จัดกิจกรรมเรียนรู้ในรายวิชาที่นักศึกษาเรียนรู้แบบร่วมมือ การทำงานร่วมกับผู้อื่น ตลอดจนมีการสอดแทรกเรื่องความรับผิดชอบต่อตนเองและสังคม การมีมนุษยสัมพันธ์ การเข้าใจในวัฒนธรรมองค์กรเข้าไปในรายวิชาต่างๆ

2.4.3 กลยุทธ์การประเมินผลการเรียนรู้ด้านทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ

ประเมินจากพฤติกรรมและการแสดงออกของนักศึกษาในการนำเสนอรายงานในชั้นเรียน และสังเกตจากพฤติกรรมที่แสดงออกในการร่วมกิจกรรมต่างๆ

2.5 ทักษะในการวิเคราะห์ การสื่อสาร และเทคโนโลยีการสารสนเทศ

2.5.1 ผลการเรียนรู้ด้านทักษะในการวิเคราะห์ การสื่อสาร และเทคโนโลยีการสารสนเทศ

- (1) มีทักษะการใช้ภาษาไทยในการอธิบายหลักการและสถานการณ์ ตลอดจนการสื่อสารความหมายได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- (2) สามารถใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการเก็บรวบรวมข้อมูลและนำเสนอรายงาน
- (3) มีความรู้ทางคณิตศาสตร์และสถิติในการที่จะวิเคราะห์สถานการณ์ ตลอดจนนำเสนอข้อมูลโดยใช้คณิตศาสตร์และสถิติ
- (4) ใช้ภาษาอังกฤษในการสื่อสารได้

2.5.2 กลยุทธ์การสอนที่ใช้พัฒนาการเรียนรู้ด้านทักษะในการวิเคราะห์ การสื่อสาร และเทคโนโลยีการสารสนเทศ

จัดกิจกรรมการเรียนรู้ในรายวิชาต่าง ๆ ให้นักศึกษาได้เรียนรู้ในหลากหลายสถานการณ์

2.5.3 กลยุทธ์การประเมินผลการเรียนรู้ด้านทักษะในการวิเคราะห์ การสื่อสาร และเทคโนโลยีการสารสนเทศ

- (1) ประเมินจากเทคนิคการนำเสนอโดยใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ หรือคณิตศาสตร์ และสถิติ
- (2) ประเมินจากความสามารถในการอธิบาย การอภิปราย กรณีศึกษาต่างๆ ที่มีการนำเสนอต่อชั้นเรียน

3. แผนที่แสดงการกระจายความรับผิดชอบมาตรฐานผลการเรียนรู้จากหลักสูตรสู่รายวิชา

3.1 คุณธรรมจริยธรรม

- (1) มีวินัย ตรงต่อเวลา และมีความรับผิดชอบต่อตนเอง วิชาชีพและสังคม
- (2) แสดงความซื่อสัตย์อย่างสม่ำเสมอ
- (3) ปฏิบัติหน้าที่ด้วยคุณธรรมและจริยธรรม
- (4) เคารพในระเบียบและกฎเกณฑ์ขององค์กรและสังคม

3.2 ความรู้

- (1) เข้าใจ และวิเคราะห์ความรู้เกี่ยวกับทฤษฎีเศรษฐศาสตร์

- (2) สามารถนำไปประยุกต์ในกิจกรรมด้านเศรษฐศาสตร์
- (3) เข้าใจ และวิเคราะห์หลักการของศาสตร์อื่นที่เกี่ยวข้องกับเศรษฐศาสตร์ได้ เช่น หลักการจัดการ เป็นต้น และสามารถนำมาประยุกต์หรือเป็นพื้นฐานของธุรกิจและเศรษฐศาสตร์

3.3 ทักษะทางปัญญา

- (1) มีความสามารถในการวิเคราะห์สถานการณ์โดยใช้หลักการที่ได้เรียนมาตลอดจนสามารถนำความรู้ไปประยุกต์ในสถานการณ์จริง
- (2) สามารถแก้ปัญหาทางเศรษฐศาสตร์ได้โดยนำหลักการต่างๆ มาอ้างอิงได้อย่างเหมาะสม
- (3) มีความใฝ่หาความรู้

3.4 ทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ

- (1) สามารถทำงานกับผู้อื่นได้เป็นอย่างดี
- (2) มีความรับผิดชอบต่องานที่ได้รับมอบหมาย
- (3) สามารถปรับตัวเข้ากับสถานการณ์และวัฒนธรรมองค์กรที่ไปปฏิบัติงานได้เป็นอย่างดี
- (4) มีมนุษยสัมพันธ์ที่ดีกับผู้ร่วมงานในองค์กรและกับบุคคลทั่วไป
- (5) มีภาวะผู้นำ

3.5 ทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ

- (1) มีทักษะการใช้ภาษาไทยในการอธิบายหลักการและสถานการณ์ตลอดจนการสื่อสารความหมายได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- (2) สามารถใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการเก็บรวบรวมข้อมูลและนำเสนอรายงาน
- (3) มีความรู้ทางคณิตศาสตร์และสถิติในการที่จะวิเคราะห์สถานการณ์ตลอดจนนำเสนอข้อมูลโดยใช้คณิตศาสตร์และสถิติ
- (4) ใช้ภาษาอังกฤษในการสื่อสารได้

แผนที่แสดงการกระจายความรับผิดชอบผลการเรียนรู้รายวิชา (Curriculum Mapping)

● ความรับผิดชอบหลัก

○ ความรับผิดชอบรอง

รายวิชา	1. คุณธรรม จริยธรรม				2. ความรู้			3. ทักษะทางปัญญา			4. ทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ					5. ทักษะการวิเคราะห์ การสื่อสาร และเทคโนโลยีสารสนเทศ			
	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	4	5	1	2	3	4
วิชาบังคับ																			
ศ.611 เศรษฐศาสตร์จุลภาค	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.612 เศรษฐศาสตร์มหภาค	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.613 เศรษฐศาสตร์ร่วมสมัย 1	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.625 เศรษฐมิติ	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.710 ระเบียบวิธีวิจัยทางเศรษฐศาสตร์	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
วิชาเลือก																			
(0) สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์การเมืองและเศรษฐศาสตร์สถาบัน																			
ศ.601 ประวัติแนวความคิดทางเศรษฐศาสตร์	●	●	○	○	●	●	●	●	●	○	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.602 เศรษฐศาสตร์สถาบัน	●	●	○	○	●	●	●	●	●	○	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.608 เศรษฐศาสตร์การเมืองและเศรษฐศาสตร์สถาบัน: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1	●	●	○	○	●	●	●	●	●	○	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.609 เศรษฐศาสตร์การเมืองและเศรษฐศาสตร์สถาบัน: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2	●	●	○	○	●	●	●	●	●	○	○	○	●	○	○	○	●	○	○
(1) สาขาวิชาทฤษฎีเศรษฐศาสตร์																			
ศ.614 เศรษฐศาสตร์ร่วมสมัย 2	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ศ.615 นโยบายพัฒนาเศรษฐกิจเมืองและภูมิภาค	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.616 แบบจำลองดุลยภาพทั่วไปสำหรับการวางแผนและการวิเคราะห์นโยบาย	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.711 เศรษฐศาสตร์จุลภาคระดับสูง 1	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.712 เศรษฐศาสตร์มหภาคระดับสูง 1	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.713 เศรษฐศาสตร์จุลภาคระดับสูง 2	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.714 เศรษฐศาสตร์มหภาคระดับสูง 2	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○

รายวิชา	1. คุณธรรม จริยธรรม				2. ความรู้			3. ทักษะ ทางปัญญา			4. ทักษะ ความสัมพันธ์ ระหว่างบุคคลและ ความรับผิดชอบต่อ สังคม					5. ทักษะการ วิเคราะห์ การ สื่อสาร และ เทคโนโลยี สารสนเทศ			
	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	4	5	1	2	3	4
ศ.618 ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.619 ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
(2) สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ปริมาณ																			
ศ.621 คณิตศาสตร์สำหรับนัก เศรษฐศาสตร์ระดับสูง	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.623 วิธีการเชิงตัวเลขสำหรับ นักเศรษฐศาสตร์	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.624 สถิติสำหรับนักเศรษฐศาสตร์	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.626 เศรษฐมิติระดับสูง	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.627 เศรษฐมิติจุลภาค	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.628 เศรษฐมิติอนุกรมเวลา	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.629 เศรษฐศาสตร์ปริมาณ: ศึกษา เฉพาะเรื่อง	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
(3) สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์การเงิน																			
ศ.631 เศรษฐศาสตร์การเงิน	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.632 การเงินกับการพัฒนา เศรษฐกิจ	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.638 เศรษฐศาสตร์การเงิน: ศึกษา เฉพาะเรื่อง 1	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.639 เศรษฐศาสตร์การเงิน: ศึกษา เฉพาะเรื่อง 2	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
(4) สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์สาธารณะ																			
ศ.641 เศรษฐศาสตร์สาธารณะ 1	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.642 เศรษฐศาสตร์สาธารณะ 2	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.648 เศรษฐศาสตร์สาธารณะ: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ. 649 เศรษฐศาสตร์สาธารณะ: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○

รายวิชา	1. คุณธรรม จริยธรรม				2. ความรู้			3. ทักษะ ทางปัญญา			4. ทักษะ ความสัมพันธ์ ระหว่างบุคคลและ ความรับผิดชอบ					5. ทักษะการ วิเคราะห์ การ สื่อสาร และ เทคโนโลยี สารสนเทศ			
	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	4	5	1	2	3	4
(5) สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ																			
ศ.651 ทฤษฎีและนโยบายการค้า ระหว่างประเทศ	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.652 เศรษฐศาสตร์การเงินระหว่าง ประเทศ	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.658 เศรษฐศาสตร์ระหว่าง ประเทศ: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.659 เศรษฐศาสตร์ระหว่าง ประเทศ: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
(6) สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์การพัฒนา																			
ศ.661 เศรษฐศาสตร์การพัฒนา	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.662 เศรษฐศาสตร์ภูมิภาค	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.663 เศรษฐศาสตร์การพัฒนาเชิง ประจักษ์ และการวิเคราะห์นโยบาย	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.668 เศรษฐศาสตร์การพัฒนา: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.669 เศรษฐศาสตร์การพัฒนา: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
(7) สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ทรัพยากรมนุษย์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม																			
ศ.671 เศรษฐศาสตร์แรงงาน	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.672 เศรษฐศาสตร์ทรัพยากรมนุษย์	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.674 เศรษฐศาสตร์สุขภาพ	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.675 เศรษฐศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติ	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.676 เศรษฐศาสตร์สิ่งแวดล้อม	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.678 เศรษฐศาสตร์ทรัพยากร มนุษย์ ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ. 679 เศรษฐศาสตร์ทรัพยากร มนุษย์ และทรัพยากรธรรมชาติ: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○

รายวิชา	1. คุณธรรม จริยธรรม				2. ความรู้			3. ทักษะ ทางปัญญา			4. ทักษะ ความสัมพันธ์ ระหว่างบุคคลและ ความรับผิดชอบ					5. ทักษะการ วิเคราะห์ การ สื่อสาร และ เทคโนโลยี สารสนเทศ			
	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	4	5	1	2	3	4
(8) สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม																			
ศ.681 เศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.682 เศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม เชิงประจักษ์	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.683 การวัดผลการดำเนินการ: การ วิเคราะห์ประสิทธิภาพและผลผลิตภาพ	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.688 เศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.689 เศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
(9) สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์การเกษตร																			
ศ.691 เศรษฐศาสตร์การเกษตร	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.693 การวิเคราะห์ข้อมูลเชิง โครงสร้างและพื้นที่	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.698 เศรษฐศาสตร์การเกษตร: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 1	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
ศ.699 เศรษฐศาสตร์การเกษตร: ศึกษาเฉพาะเรื่อง 2	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○
การค้นคว้าอิสระ																			
ศ.718 การค้นคว้าอิสระ 1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ศ.719 การค้นคว้าอิสระ 2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
วิทยานิพนธ์																			
ศ.800 วิทยานิพนธ์	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

หลักเกณฑ์ในการประเมินผลนักศึกษา

1. กฎ ระเบียบหรือหลักเกณฑ์ในการให้ระดับคะแนน (เกรด)

1.1 การวัดผลการศึกษา

การวัดผลให้เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2561 ดังนี้

(1) ผลการศึกษารายวิชาที่มีค่าระดับและนำมาคำนวณระดับคะแนนเฉลี่ย มีอักษร ความหมาย และค่าระดับ ดังนี้

ระดับ	A	A-	B+	B	B-	C+	C	D	F
ค่าระดับ	4.00	3.67	3.33	3.00	2.67	2.33	2.00	1.00	0

(2) การนับหน่วยกิตที่ได้จะนับรวมเฉพาะหน่วยกิตลักษณะวิชาที่นักศึกษาได้ค่าระดับ S หรือระดับไม่ต่ำกว่า C เท่านั้น รายวิชาที่นักศึกษาได้ค่าระดับต่ำกว่า C ไม่ว่าจะป็นรายวิชาบังคับหรือรายวิชาเลือกให้นำมาคำนวณค่าระดับเฉลี่ยสำหรับภาคการศึกษานั้นและค่าระดับเฉลี่ยสะสมทุกครั้งไป

(3) นักศึกษาในหลักสูตรระดับปริญญาโทที่ศึกษาในรายวิชา ที่เป็นรายวิชาบังคับของหลักสูตร ได้อักษร C หรือ S จะลงทะเบียนในรายวิชานั้นอีกไม่ได้ เว้นแต่ข้อกำหนดหลักสูตรกำหนดไว้เป็นอย่างอื่น

นักศึกษาได้อักษรต่ำกว่า C หรือ U ในรายวิชาที่เป็นรายวิชาบังคับของหลักสูตร ให้ลงทะเบียนเรียนในรายวิชานั้นได้อีกหนึ่งครั้ง หากในการลงทะเบียนเรียนครั้งหลังยังได้อักษรต่ำกว่า C หรือ U อีก ต้องถอนชื่อออกจากทะเบียนนักศึกษา

นักศึกษาที่ได้อักษรต่ำกว่า C หรือ U ในรายวิชาเลือกของหลักสูตร ให้ลงทะเบียนเรียนรายวิชานั้นซ้ำอีกจนกว่าจะได้อักษร C ขึ้นไป หรือ S หรืออาจลงทะเบียนเรียนในรายวิชาอื่นที่เป็นรายวิชาเลือกของหลักสูตรแทนก็ได้

(4) การวัดผลวิทยานิพนธ์ และการค้นคว้าอิสระ แบ่งเป็น 2 ระดับ คือ ระดับ S (ใช้ได้) และระดับ U (ใช้ไม่ได้) หน่วยกิตที่ได้จะไม่นำมาคำนวณค่าระดับเฉลี่ย

(5) การสอบวิชาภาษาต่างประเทศ และการสอบประมวลความรู้ แบ่งเป็น 2 ระดับ คือ ระดับ P (ผ่าน) และระดับ N (ไม่ผ่าน) และไม่นับหน่วยกิตรวม

(6) เงื่อนไขอื่นๆ ให้เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2561

2. กระบวนการทวนกรอบมาตรฐานผลสัมฤทธิ์ของนักศึกษา

2.1 อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรประเมินข้อสอบของแต่ละรายวิชาว่าสอดคล้องกับความรับผิดชอบต่อผลการเรียนรู้หรือไม่

2.2 คณะกรรมการประจำคณะฯ ตรวจสอบข้อสอบไล่เทียบกับเค้าโครงการสอนก่อนการผลิตข้อสอบไล่

2.3 อาจารย์ผู้รับผิดชอบวิชาส่งผลสอบไล่ให้ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและคณบดีพิจารณารับรองก่อนประกาศผลสอบ

3. เกณฑ์การสำเร็จการศึกษาตามหลักสูตร

3.1 การสำเร็จการศึกษา

แผน ก. แบบ ก 2

- (1) ได้ศึกษาลักษณะวิชาต่าง ๆ ครบตามโครงสร้างหลักสูตรและมีหน่วยกิตสะสม ไม่น้อยกว่า 39 หน่วยกิต
- (2) ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.00 (จากระบบ 4 ระดับคะแนน)
- (3) เสนอวิทยานิพนธ์และสอบผ่านการสอบปากเปล่าขั้นสุดท้ายโดยคณะกรรมการที่คณะกรรมการที่คณะเศรษฐศาสตร์แต่งตั้ง และต้องเป็นระบบเปิดให้ผู้สนใจเข้ารับฟัง
- (4) ต้องได้ระดับ P ในการสอบภาษาต่างประเทศ ตามระเบียบมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการสอบภาษาต่างประเทศสำหรับการศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2559 และข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2561
- (5) ต้องได้ระดับ S ในการสอบวิทยานิพนธ์ และนำเสนอวิทยานิพนธ์ฉบับสมบูรณ์ตามระเบียบมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยวิทยานิพนธ์ สารนิพนธ์ และการค้นคว้าอิสระ พ.ศ. 2559 และข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2561
- (6) ผลงานวิทยานิพนธ์หรือส่วนหนึ่งของวิทยานิพนธ์ต้องได้รับการตีพิมพ์หรืออย่างน้อยได้รับการยอมรับให้ตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติหรือระดับนานาชาติที่มีคุณภาพ ตามประกาศคณะกรรมการการอุดมศึกษา เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาวารสารทางวิชาการสำหรับการศึกษา เผยแพร่ผลงานทางวิชาการ หรือนำเสนอต่อที่ประชุมวิชาการ โดยบทความที่นำเสนอฉบับสมบูรณ์ (Full Paper) ได้รับการตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการ (Proceedings) ดังกล่าว
- (7) ได้ปฏิบัติตามเงื่อนไขอื่น ๆ ตามที่คณะกรรมการเศรษฐศาสตร์ และมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์กำหนด

แผน ข

- (1) ได้ศึกษาลักษณะวิชาต่างๆ ครบตามโครงสร้างหลักสูตรและมีหน่วยกิตสะสม ไม่น้อยกว่า 39 หน่วยกิต
- (2) ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.00 (จากระบบ 4 ระดับคะแนน)
- (3) เสนอรายงานการค้นคว้าอิสระและสอบผ่านการสอบปากเปล่าขั้นสุดท้าย โดยคณะกรรมการที่คณะเศรษฐศาสตร์แต่งตั้ง และต้องเป็นระบบเปิดให้ผู้สนใจ เข้ารับฟังได้
- (4) ต้องได้ระดับ P ในการสอบภาษาต่างประเทศ ตามระเบียบมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการสอบภาษาต่างประเทศสำหรับการศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2559 และข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2561
- (5) ต้องได้ระดับ P ในการสอบประมวลความรู้
- (6) ต้องได้ระดับ S ในการสอบการค้นคว้าอิสระ และนำเสนอการค้นคว้าอิสระฉบับสมบูรณ์ตามระเบียบมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยวิทยานิพนธ์ สารนิพนธ์ และการค้นคว้าอิสระ พ.ศ. 2559 และข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2561

- (7) รายงานการค้นคว้าอิสระหรือส่วนหนึ่งของสารนิพนธ์หรือรายงานการค้นคว้าอิสระต้องได้รับการเผยแพร่ในลักษณะใดลักษณะหนึ่งที่สืบค้นได้
- (8) ได้ปฏิบัติตามเงื่อนไขอื่นๆ ตามที่คณะเศรษฐศาสตร์ และมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์กำหนด