



คณะเศรษฐศาสตร์
มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

FEEL SCOUNI SWU

คู่มือนิสิต

หลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต
ประจำปีการศึกษา 2567



สารจากคณบดี

ต้อนรับนิสิตใหม่

ประจำปีการศึกษา 2567



ขอแสดงความยินดีและต้อนรับนิสิตใหม่ทุกคนสู่คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ (มศว) ปัจจุบันหลักสูตรเศรษฐศาสตร์บัณฑิตเปิดการเรียนการสอนเข้าสู่ปีที่ 31 ประกอบด้วย โปรแกรมภาษาไทย และ โครงการพิเศษ และ ผลิตบัณฑิตเศรษฐศาสตร์เข้าสู่ตลาดแรงงานมาแล้ว จำนวน 27 รุ่น โดยศิษย์เก่าได้สร้างชื่อเสียงและการยอมรับจากหน่วยงานทั้งในประเทศและต่างประเทศ นอกจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตรฯได้ปรับปรุงหลักสูตรฯให้มีความทันสมัย และ ตรงกับความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต ภายใต้บริบทของโลกที่เปลี่ยนแปลงไปอย่างรวดเร็ว

ถึงแม้ว่า สถานการณ์การแพร่ระบาดของไวรัส Covid-19 คลี่คลายลง ทำให้การจัดการเรียนการสอน กลับมาจัดในรูปแบบ On Site ที่มหาวิทยาลัยได้ อย่างไรก็ตาม ทางคณาจารย์ผู้สอนได้จัดทำสื่อ การเรียนการสอนแบบออนไลน์ เพื่อให้ นิสิตสามารถทบทวนเนื้อหาได้ด้วยตนเอง นอกจากนี้ทางคณะฯ ได้มีนโยบายพัฒนาและยกระดับทักษะในการประกอบอาชีพ (Pre-Skill & Up-Skills) และเสริมสร้าง ประสบการณ์ก่อนสำเร็จการศึกษา อย่างเช่น การฝึกปฏิบัติงานหรือสหกิจศึกษากับสถานประกอบการ การให้ทุนสนับสนุนให้นิสิตไปแลกเปลี่ยนทั้งในระยะสั้นและระยะยาวกับมหาวิทยาลัยในต่างประเทศ ที่ได้ทำความร่วมมือทางวิชาการกับมหาวิทยาลัย เป็นต้น

สุดท้ายนี้อาจารย์ในฐานะตัวแทนของคณาจารย์คณะเศรษฐศาสตร์ ขออวยพรให้นิสิตทุกคน ประสบความสำเร็จ มีความสุขและสนุกสนานในการเรียนและทำกิจกรรม เก็บเกี่ยวประสบการณ์ที่มีคุณค่า ตลอดระยะเวลา 4 ปี ในมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. อดุลย์ สุภันธ์

คณบดีคณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ





สารบัญ

ผู้บริหารคณะครุศาสตร์	6
ชื่อหลักสูตร	8
วัตถุประสงค์และผลลัพธ์การเรียนรู้ของหลักสูตร	9
ปรัชญาการจัดการเรียนการสอนของหลักสูตร	10
โครงสร้างหลักสูตร	11
แผนการเรียน	23
คำอธิบายชุดวิชา/รายวิชา	27
การลงทะเบียนเรียน	54
เงื่อนไขการสำเร็จการศึกษา	55
กิจกรรมตามหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยกำหนด	56
การสอบ SWU-SET	57
โครงการเรียนปริญญาตรีควบโท (4+1)	59
ทุนการศึกษาภายในคณะ	61
เจ้าหน้าที่ดูแลนิสิตในเรื่องต่าง ๆ	64
หน่วยงานภายในมหาวิทยาลัยที่เกี่ยวข้องกับนิสิต	65
เรียนจบแล้วทำงานอะไรได้บ้าง?	66
Q & A	67
การแต่งกาย	69





ประวัติคณะเศรษฐศาสตร์



พ.ศ. 2537

ภาควิชาเศรษฐศาสตร์คณะสังคมศาสตร์ ได้เปิดการเรียนการสอนในระดับปริญญาตรี ในหลักสูตรเศรษฐศาสตร์บัณฑิต

ภาควิชาเศรษฐศาสตร์ คณะสังคมศาสตร์ได้ยกฐานะขึ้นเป็นคณะวิชาใหม่ใช้ชื่อว่า "สำนักวิชาเศรษฐศาสตร์และนโยบายสาธารณะ"



สำนักวิชาเศรษฐศาสตร์และนโยบายสาธารณะ

26 พฤศจิกายน 2551



คณะเศรษฐศาสตร์

6 กรกฎาคม 2559

สภามหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ได้มีมติให้เปลี่ยนชื่อ

"สำนักวิชาเศรษฐศาสตร์และนโยบายสาธารณะ" เป็น "คณะเศรษฐศาสตร์"





หลักสูตรคณะครุศาสตร์

ปัจจุบันคณะครุศาสตร์ได้ดำเนินการเปิดสอนทั้งสิ้น
5 หลักสูตร ครอบคลุมตั้งแต่ระดับปริญญาตรีถึงปริญญาเอก

ปริญญาตรี

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต
หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต (นานาชาติ)

ปริญญาโท

หลักสูตรครุศาสตรมหาบัณฑิต (ครุศาสตร์การจัดการ)
หลักสูตรครุศาสตรมหาบัณฑิต (นานาชาติ)

ปริญญาเอก

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต ครุศาสตร์ (นานาชาติ)

นอกจากนี้ทางคณะยังได้เปิดโครงการปริญญาตรีควบโท 4+1
สำหรับนิสิตที่ต้องการเรียนต่อเนื่องถึงปริญญาโท
นิสิตสามารถสำเร็จการศึกษาปริญญาโทภายใน 1 ปี





ผู้บริหารคณะ



ผศ.ดร.อดุลย์ ศุภนัท

**คณบดีคณะเศรษฐศาสตร์
มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ**



รศ.ดร.ศุภนันทา ร่มประเสริฐ

หัวหน้าสาขาเศรษฐศาสตร์



ผศ.ดร.ณัฐญา ประไพพานิช

รองคณบดีฝ่ายบริหาร



อาจารย์ ดร.รงชาติ บวรรังชัย

รองคณบดีฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต



อาจารย์ ดร.ดนัย รนามี

**รองคณบดีฝ่ายพัฒนา
กิจกรรมเพื่อสังคม**



อาจารย์ ดร. พลพิร์น โคตรจรัส

**ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายแผน
และยุทธศาสตร์**



อาจารย์รณาคม ศรีตุงการ

ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิจัย



นางสาวศิริกาญจน์ กิตติษยานนท์

ผู้อำนวยการสำนักงานคณบดี





อาจารย์ที่ปรึกษาชั้นปีที่ 1



หลักสูตรภาษาไทย Sec A
ผศ.ดร.สารี วรวิสุทธ์สารกุล



หลักสูตรภาษาไทย Sec B
รศ.ดร.จิรวัดน์ เจริญสถาพรกุล



หลักสูตรภาษาไทย Sec C
ผศ.ดร.สุวิมล เสงพัฒนา



หลักสูตรภาษาไทย
Sec T (โครงการพิเศษ)
ผศ.ดร.อดุลย์ ศุภนัท





ชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย : หลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต
ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Economics Program

ชื่อปริญญา

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

ปรัชญาการศึกษาของหลักสูตร

“การเรียนรู้เศรษฐศาสตร์บนพื้นฐาน
การวิเคราะห์อย่างมีตรรกะเพื่อพัฒนาสังคม”



FECON SWU

วัตถุประสงค์ของหลักสูตร

- ① ผลิตบัณฑิตที่สามารถประยุกต์ทฤษฎีและเครื่องมือเศรษฐศาสตร์ในการวิเคราะห์สถานการณ์ปัจจุบันและนโยบายเศรษฐกิจ
- ② ผลิตบัณฑิตที่สามารถประยุกต์ใช้แนวคิดทางเศรษฐศาสตร์และแบบจำลองทางเศรษฐมิติในการวิเคราะห์และพยากรณ์ข้อมูลทางเศรษฐกิจอย่างมีจรรยาบรรณ
- ③ ผลิตบัณฑิตที่สามารถแลกเปลี่ยนความรู้ ความคิดเห็นประเด็นด้านเศรษฐกิจและสังคมยุคดิจิทัลในปัจจุบันได้

ผลลัพธ์การเรียนรู้ของหลักสูตร : เมื่อนิสิตจบการศึกษาจะสามารถ

POL1 ใช้ภาษาและเทคโนโลยีดิจิทัลในการเรียนรู้ การสื่อสาร และการทำงานร่วมกับผู้อื่นได้อย่างเหมาะสม มีมุมมองเชิงธุรกิจ แสดงออกถึงความมีจิตสำนึกสาธารณะและปฏิบัติตนอย่างเหมาะสมในฐานะพลเมืองและพลเมืองดิจิทัล

PLO2 สามารถใช้ทฤษฎีและเครื่องมือเศรษฐศาสตร์ในการวิเคราะห์สถานการณ์เศรษฐกิจปัจจุบันได้อย่างมีตรรกะ

PLO3 สามารถประยุกต์ใช้เครื่องมือทางเศรษฐศาสตร์เชิงปริมาณและโปรแกรมสำเร็จรูปทางสถิติในการวิเคราะห์และพยากรณ์ข้อมูลเชิงประจักษ์ได้ถูกต้องตามหลักวิชาการอย่างมีจรรยาบรรณ

PLO4 สามารถแลกเปลี่ยนความรู้ ความคิดเห็นประเด็นทางเศรษฐกิจและสังคม รวมถึงสื่อสารทางวิชาการให้ผู้อื่นเข้าใจได้





FE CON

ปรัชญาการจัดการเรียนการสอนของหลักสูตร

“หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิตจัดการเรียนการสอนแบบบูรณาการ
เพื่อให้บัณฑิตสามารถทำงานในเศรษฐกิจยุคใหม่”

ทักษะการเรียนรู้ตลอดชีวิต : ที่หลักสูตรเน้นพัฒนานิสิตประกอบด้วย

- ① การคิดเชิงวิพากษ์ (Critical thinking)
- ② การสื่อสาร (Communication)
- ③ การปรับตัว (Adaptability)
- ④ ความอยากรู้อยากเห็น (Curiosity)

SWU





ELCON

โครงสร้างหลักสูตร
เศรษฐศาสตรบัณฑิต (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2566)

โครงสร้างหลักสูตร

หมวดวิชา

หน่วยกิต

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป

30

2. หมวดวิชาเฉพาะ

78

• วิชาบังคับ

48

• วิชาเลือก

24

• วิชาสหกิจศึกษา/
การศึกษาเชิงบูรณาการกับการทำงาน CWIE

6

3. หมวดวิชาเลือกเสรี

20

จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร
รวมไม่น้อยกว่า 128 หน่วยกิต



WU



1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป

กำหนดให้เรียน ไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต ประกอบด้วย



① วิชาบังคับ กำหนดให้เรียน จำนวน 4 ชุดวิชา รวม 24 หน่วยกิต ดังนี้

1.1 ชุดวิชาการเรียนรู้และการสื่อสารในศตวรรษที่ 21

(Learning and Communicating in the 21st Century)

มศว191 การเรียนรู้สู่โลกในศตวรรษที่ 21 3(2-2-5)

SWU191 Learning to the World of 21st Century

มศว192 การใช้ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร 3(2-2-5)

SWU192 Thai Language for Communication

1.2 ชุดวิชาศิลปะการใช้ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารนานาชาติ

(Art of Using English for International Communication)

มศว193 การฟังและการพูดภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารอย่างมีประสิทธิภาพ 3(2-2-5)

SWU193 Listening and Speaking for Effective English Communication

มศว194 การอ่านและการเขียนภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารอย่างมีประสิทธิภาพ 3(2-2-5)

SWU194 Reading and Writing for Effective English Communication





1.3 ชุดวิชา มศว เพื่อสังคม (SWU for Society)

มศว195	พลเมืองสร้างสรรค์สังคม	3(2-2-5)
SWU195	Creative Citizen for Society	
มศว196	ศาสตร์และศิลป์แห่งการพัฒนาสังคมอย่างยั่งยืน	3(2-2-5)
SWU196	Science and Art of Sustainable Social Development	

1.4 ชุดวิชา การพัฒนาทักษะการทำงานและการเป็นผู้ประกอบการ (Enhancement of Work Skills and Entrepreneurship)

มศว197	การพูดและการนำเสนองานเพื่ออาชีพ	3(2-2-5)
SWU197	Speaking and Presentation for Careers	
มศว198	การเตรียมพร้อมสู่การทำงานและการเป็นผู้ประกอบการ	3(2-2-5)
SWU198	Preparation for Working and Entrepreneurship	

② วิชาเลือก กำหนดให้เลือกเรียน จำนวน 1 ชุดวิชา รวมไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต จากชุดวิชาต่อไปนี้

2.1 ชุดวิชาวิถีชีวิตที่ชาญฉลาด (Smart Life)

มศว291	วิถีชีวิตเพื่อสุขภาพ	3(2-2-5)
SWU291	Healthy Lifestyle	
มศว292	วิทยาศาสตร์ กุญแจสู่การอยู่ร่วมกับสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล	3(2-2-5)
SWU292	Science: A Key to Harmonious Living with Our Environment	



2. หมวดวิชาเฉพาะ

กำหนดให้เรียน ไม่น้อยกว่า 78 หน่วยกิต ประกอบด้วย



2.1 วิชาบังคับ กำหนดให้เรียน จำนวน 8 ชุดวิชา รวม 48 หน่วยกิต ดังนี้

2.1.1 ชุดวิชาเศรษฐศาสตร์จุลภาคเบื้องต้น

ศฐ101	เศรษฐศาสตร์จุลภาคเบื้องต้น	3(3-0-6)
EC101	Introduction to Microeconomics	
ศฐ102	คณิตเศรษฐศาสตร์เบื้องต้น	3(2-2-5)
EC102	Introduction to Mathematical Economics	

2.1.2 ชุดวิชาเศรษฐศาสตร์มหภาคเบื้องต้น

ศฐ103	เศรษฐศาสตร์มหภาคเบื้องต้น	3(3-0-6)
EC103	Introduction to Macroeconomics	
ศฐ104	คณิตศาสตร์สำหรับนักเศรษฐศาสตร์	3(2-2-5)
EC104	Mathematics for Economists	





2.1.3 ชุดวิชาสถิติและการเงินเบื้องต้นสำหรับนักเศรษฐศาสตร์

ศฐ105	สถิติสำหรับนักเศรษฐศาสตร์	3(2-2-5)
EC105	Statistics for Economists	
ศฐ106	การบัญชีเบื้องต้นสำหรับนักเศรษฐศาสตร์	3(2-2-5)
EC106	Introduction to Accounting for Economist	

2.1.4 ชุดวิชาเศรษฐศาสตร์จุลภาคประยุกต์

ศฐ107	เศรษฐศาสตร์จุลภาคชั้นกลาง	3(3-0-6)
EC107	Intermediate Microeconomics	
ศฐ108	เศรษฐมิติเบื้องต้น	3(2-2-5)
EC108	Introduction to Econometrics	

2.1.5 ชุดวิชาภาคการเงินและระหว่างประเทศ

ศฐ109	การเงินการธนาคาร	3(2-2-5)
EC109	Money and Banking	
ศฐ110	เศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ	3(2-2-5)
EC110	International Economics	
ศฐ111	เศรษฐมิติประยุกต์	3(2-2-5)
EC111	Applied Econometrics	



2.1.6 ชุดวิชาเศรษฐศาสตร์มหภาคประยุกต์

ศฐ112	เศรษฐศาสตร์มหภาคชั้นกลาง	3(3-0-6)
EC112	Intermediate Macroeconomics	
ศฐ113	ประวัติแนวคิดทางเศรษฐศาสตร์	3(3-0-6)
EC113	History of Economic Thoughts	



2.1.7 ชุดวิชาแนวคิดเศรษฐศาสตร์เพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน

ศฐ114	เศรษฐกิจไทย	3(3-0-6)
EC114	Thai Economy	
ศฐ115	เศรษฐศาสตร์การพัฒนาอย่างยั่งยืน	3(3-0-6)
EC115	Sustainable Economic Development	



2.1.8 ชุดวิชาการวิจัยทางเศรษฐศาสตร์

ศฐ116	ระเบียบวิธีวิจัยทางเศรษฐศาสตร์	2(1-2-3)
EC116	Research Methodology in Economics	
ศฐ117	สัมมนาเศรษฐศาสตร์	1(0-2-1)
EC117	Seminar in Economics	





2.2 วิชาเลือก กำหนดให้เรียนทั้งชุดวิชา จำนวน 3 ชุดวิชา รวมไม่น้อยกว่า 24 หน่วยกิต ดังนี้

2.2.1 ชุดวิชาการบริหารจัดการโครงการภาครัฐและนโยบายเศรษฐกิจ

ศรฐ201	เศรษฐศาสตร์สาธารณะ	3(2-2-5)
EC201	Public Economics	
ศรฐ202	การวิเคราะห์นโยบายเศรษฐกิจ	3(2-2-5)
EC202	Economic Policy Analysis	
ศรฐ203	การวิเคราะห์โครงการ	3(2-2-5)
EC203	Project Analysis	



2.2.2 ชุดวิชาการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ศรฐ204	เศรษฐศาสตร์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	3(2-2-5)
EC204	Natural Resource and Environmental Economics	
ศรฐ205	เศรษฐศาสตร์การเกษตร	3(2-2-5)
EC205	Agricultural Economics	
ศรฐ206	เศรษฐศาสตร์พลังงาน	3(2-2-5)
EC206	Energy Economics	





2.2.3 ชุดวิชาการบริหารการเงินภาคธุรกิจ

ศรฐ207	หลักการลงทุน	3(2-2-5)
EC207	Principles of Investments	
ศรฐ208	การเงินบริษัท	3(2-2-5)
EC208	Corporate Finance	
ศรฐ209	เศรษฐมิติทางการเงิน	3(2-2-5)
EC209	Financial Econometrics	

2.2.4 ชุดวิชาการค้าและการลงทุนระหว่างประเทศ

ศรฐ210	การค้าระหว่างประเทศ	3(2-2-5)
EC210	International Trade	
ศรฐ211	การลงทุนระหว่างประเทศ	3(2-2-5)
EC211	International Investment	
ศรฐ212	เศรษฐศาสตร์การเงินระหว่างประเทศ	3(2-2-5)
EC212	International Monetary Economics	



ECON



2.2.5 ชุดวิชาเศรษฐกิจอุตสาหกรรมและโลจิสติกส์

ศรฐ213	เศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม	3(2-2-5)
EC213	Industrial Economics	
ศรฐ214	องค์การอุตสาหกรรม	3(2-2-5)
EC214	Industrial Organization	
ศรฐ215	เศรษฐศาสตร์โลจิสติกส์	3(2-2-5)
EC215	Logistics Economics	

2.2.6 ชุดวิชาเศรษฐศาสตร์เชิงพฤติกรรม

ศรฐ216	ทฤษฎีเกม	3(2-2-5)
EC216	Game Theory	
ศรฐ217	เศรษฐศาสตร์พฤติกรรม	3(2-2-5)
EC217	Behavioral Economics	





2.2.7 ชุดวิชาการจัดการธุรกิจ

ศฐ218	เศรษฐศาสตร์การจัดการ	3(2-2-5)
EC218	Managerial Economics	
ศฐ219	เศรษฐศาสตร์เชิงกลยุทธ์	3(2-2-5)
EC219	Strategic Economics	

2.2.8 ชุดวิชาการสร้างธุรกิจในยุคดิจิทัล

ศฐ220	เศรษฐศาสตร์สำหรับผู้ประกอบการธุรกิจเกิดใหม่	3(2-2-5)
EC220	Economics for Startup Entrepreneurs	
ศฐ221	เศรษฐกิจดิจิทัล	3(2-2-5)
EC221	Digital Economy	
ศฐ222	เศรษฐกิจสร้างสรรค์	3(2-2-5)
EC222	Creative Economy	

2.2.9 ชุดวิชาการจัดการข้อมูลขั้นสูง

ศฐ223	เศรษฐมิติอนุกรมเวลา	3(2-2-5)
EC223	Time Series Econometrics	
ศฐ224	วิทยาการข้อมูล	3(2-2-5)
EC224	Data Sciences	



ECON

2.2.10 ชุดวิชาเศรษฐกิจเฉพาะด้าน

ศรฐ225	เศรษฐกิจเฉพาะประเทศ	3(2-2-5)
EC225	Economics of Selected Countries	
ศรฐ226	หัวข้อเฉพาะด้านทางเศรษฐศาสตร์	3(2-2-5)
EC226	Special Topics in Economics	

2.2.11 ชุดวิชาการบริหารจัดการทรัพยากรมนุษย์

ศรฐ227	เศรษฐศาสตร์ทรัพยากรมนุษย์	3(2-2-5)
EC227	Economics of Human Resources	
ศรฐ228	เศรษฐศาสตร์แรงงาน	3(2-2-5)
EC228	Labor Economics	
ศรฐ229	เศรษฐศาสตร์สุขภาพ	3(2-2-5)
EC229	Health Economics	





2.3 การศึกษาเชิงบูรณาการกับการทำงาน CWIE กำหนดให้เลือกเรียน จำนวน 1 ชุดวิชา รวม 6 หน่วยกิต จากชุดวิชาต่อไปนี้

2.3.1 ชุดวิชาการฝึกปฏิบัติงาน

ศธ301	การฝึกปฏิบัติงาน	5(0-15-0)
EC301	Internship	
ศธ302	สัมมนาผลการปฏิบัติงาน	1(0-2-1)
EC302	Internship Seminar	

2.3.2 ชุดวิชาสหกิจศึกษา

ศธ303	สหกิจศึกษา	6(0-18-0)
EC303	Co-operative Education	

3. หมวดวิชาเลือกเสรี



กำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า 20 หน่วยกิต จากชุดรายวิชาใด ๆ ที่นิสิตต้องการ
เพิ่มความรู้ความเข้าใจตามที่ตนเองถนัดหรือสนใจ ซึ่งเปิดสอนภายในมหาวิทยาลัย
ศรีนครินทรวิโรฒ โดยต้องเรียนทุกรายวิชาในชุดวิชาที่เลือก

นิสิตสามารถดูรายละเอียดวิชาเลือกเสรีที่เปิดสอนได้ที่ลิงค์

<http://edservices.op.swu.ac.th/subjectmodule>





ชั้นปีที่ 1

ภาคการศึกษาที่ 1			ภาคการศึกษาที่ 2		
รหัสวิชา	ชุดวิชา/รายวิชา	หน่วยกิต	รหัสวิชา	ชุดวิชา/รายวิชา	หน่วยกิต
	<u>วิชาศึกษาทั่วไป</u>			<u>วิชาศึกษาทั่วไป</u>	
	ชุดวิชาการเรียนรู้และการสื่อสารในศตวรรษที่ 21			ชุดวิชา มศว เพื่อสังคม	
มศว191	การเรียนรู้สู่โลกในศตวรรษที่ 21	3(2-2-5)	มศว195	พลเมืองสร้างสรรค์สังคม	3(2-2-5)
มศว192	การใช้ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร	3(2-2-5)	มศว196	ศาสตร์และศิลป์แห่งการพัฒนาสังคมอย่างยั่งยืน	3(2-2-5)
	ชุดวิชาศิลปะการใช้ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารนานาชาติ			<u>วิชาบังคับ</u>	
มศว193	การฟังและการพูดภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารอย่างมีประสิทธิภาพ	3(2-2-5)		ชุดวิชา เศรษฐศาสตร์มหภาคเบื้องต้น	
มศว194	การอ่านและการเขียนภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารอย่างมีประสิทธิภาพ	3(2-2-5)	ศรฐ103	เศรษฐศาสตร์มหภาคเบื้องต้น	3(3-0-6)
	<u>วิชาบังคับ</u>		ศรฐ104	คณิตศาสตร์สำหรับนักเศรษฐศาสตร์	3(2-2-5)
	ชุดวิชา เศรษฐศาสตร์จุลภาคเบื้องต้น			<u>วิชาเลือกเสรี</u>	4
ศรฐ101	เศรษฐศาสตร์จุลภาคเบื้องต้น	3(3-0-6)			
ศรฐ102	คณิตเศรษฐศาสตร์เบื้องต้น	3(2-2-5)			
	รวมหน่วยกิต	18		รวมหน่วยกิต	16



FECON

ชั้นปีที่ 2

ภาคการศึกษาที่ 1			ภาคการศึกษาที่ 2		
รหัสวิชา	ชุดวิชา/รายวิชา	หน่วยกิต	รหัสวิชา	ชุดวิชา/รายวิชา	หน่วยกิต
	วิชาศึกษาทั่วไป			วิชาศึกษาทั่วไป	
	ชุดวิชาวิถีชีวิตที่ชาญฉลาด			ชุดวิชาการพัฒนาทักษะการทำงานและการเป็นผู้ประกอบการ	
มศว291	วิถีชีวิตเพื่อสุขภาพ	3(2-2-5)	มศว197	การพูดและการนำเสนองานเพื่ออาชีพ	3(2-2-5)
มศว292	วิทยาศาสตร์ กุญแจสู่การอยู่ร่วมกับสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล	3(2-2-5)	มศว198	การเตรียมพร้อมสู่การทำงานและการเป็นผู้ประกอบการ	3(2-2-5)
	วิชาบังคับ			วิชาบังคับ	
	ชุดวิชาสถิติและการเงินเบื้องต้นสำหรับนักเศรษฐศาสตร์			ชุดวิชา เศรษฐศาสตร์จุลภาคประยุกต์	
ศฐ105	สถิติสำหรับนักเศรษฐศาสตร์	3(2-2-5)	ศฐ107	เศรษฐศาสตร์จุลภาคชั้นกลาง	3(3-0-6)
ศฐ106	การบัญชีเบื้องต้นสำหรับนักเศรษฐศาสตร์	3(2-2-5)	ศฐ108	เศรษฐมิติเบื้องต้น	3(2-2-5)
	วิชาเลือกเสรี	6		วิชาเลือกเสรี	6
	รวมหน่วยกิต	18		รวมหน่วยกิต	18





ELCON

ชั้นปีที่ 3

ภาคการศึกษาที่ 1			ภาคการศึกษาที่ 2		
รหัสวิชา	ชุดวิชา/รายวิชา	หน่วยกิต	รหัสวิชา	ชุดวิชา/รายวิชา	หน่วยกิต
	<u>วิชาบังคับ</u>			<u>วิชาบังคับ</u>	
	ชุดวิชาภาคการเงินและระหว่างประเทศ			ชุดวิชาแนวคิดเศรษฐศาสตร์เพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน	
ศรฐ109	การเงินการธนาคาร	3(2-2-5)	ศรฐ114	เศรษฐกิจไทย	3(3-0-6)
ศรฐ110	เศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ	3(2-2-5)	ศรฐ115	เศรษฐศาสตร์การพัฒนายั่งยืน	3(3-0-6)
ศรฐ111	เศรษฐมิติประยุกต์	3(2-2-5)		<u>วิชาเลือก</u>	15
	ชุดวิชาเศรษฐศาสตร์มหภาคประยุกต์				
ศรฐ112	เศรษฐศาสตร์มหภาคชั้นกลาง	3(3-0-6)			
ศรฐ113	ประวัติแนวคิดทางเศรษฐศาสตร์	3(3-0-6)			
	รวมหน่วยกิต	15		รวมหน่วยกิต	21





ชั้นปีที่ 4 แผนการศึกษาฝึกปฏิบัติงาน

ชั้นปีที่ 4

ภาคการศึกษาที่ 1			ภาคการศึกษาที่ 2		
รหัสวิชา	ชุดวิชา/รายวิชา	หน่วยกิต	รหัสวิชา	ชุดวิชา/รายวิชา	หน่วยกิต
	<u>วิชาบังคับ</u>			<u>วิชาเชิงบูรณาการกับการทำงาน</u> <u>CWIE</u>	
	ชุดวิชาการวิจัยทางเศรษฐศาสตร์			ชุดวิชาการฝึกปฏิบัติงาน	
ศรฐ116	ระเบียบวิธีวิจัยทางเศรษฐศาสตร์	2(1-2-3)	ศรฐ301	การฝึกปฏิบัติงาน	5(0-15-0)
ศรฐ117	สัมมนาเศรษฐศาสตร์	1(0-2-1)	ศรฐ302	สัมมนาผลการปฏิบัติงาน	1(0-2-1)
	<u>วิชาเลือก</u>	9			
	<u>วิชาเลือกเสรี</u>	4			
	รวมหน่วยกิต	16		รวมหน่วยกิต	6



ชั้นปีที่ 4 แผนการศึกษาสหกิจศึกษา

ชั้นปีที่ 4

ภาคการศึกษาที่ 1			ภาคการศึกษาที่ 2		
รหัสวิชา	ชุดวิชา/รายวิชา	หน่วยกิต	รหัสวิชา	ชุดวิชา/รายวิชา	หน่วยกิต
	<u>วิชาบังคับ</u>			<u>วิชาเชิงบูรณาการกับการทำงาน</u> <u>CWIE</u>	
	ชุดวิชาการวิจัยทางเศรษฐศาสตร์			ชุดวิชาสหกิจศึกษา	
ศรฐ116	ระเบียบวิธีวิจัยทางเศรษฐศาสตร์	2(1-2-3)	ศรฐ303	สหกิจศึกษา	6(0-18-0)
ศรฐ117	สัมมนาเศรษฐศาสตร์	1(0-2-1)			
	<u>วิชาเลือก</u>	9			
	<u>วิชาเลือกเสรี</u>	4			
	รวมหน่วยกิต	16		รวมหน่วยกิต	6





คำอธิบายชุดวิชา/รายวิชา

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป

① วิชาบังคับ

1.1 ชุดวิชาการเรียนรู้และการสื่อสารในศตวรรษที่ 21

(Learning and Communicating in the 21st Century)

ศึกษาวิธีการเรียนรู้เพื่อพัฒนาตนเอง การทำงานในศตวรรษที่ 21 การใช้ภาษาไทยเพื่อ การติดต่อสื่อสาร ฝึกวิเคราะห์และสังเคราะห์สถานการณ์ในชีวิตประจำวันอย่างมีวิจารณญาณ ออกแบบแผนการ พัฒนาการเรียนรู้ในมหาวิทยาลัย สามารถเรียนรู้และนำเสนอความรู้โดยประยุกต์ใช้เทคโนโลยี ดิจิทัลได้

มศว191 การเรียนรู้สู่โลกในศตวรรษที่ 21 3(2-2-5)

SWU191 Learning to the World of 21st Century

ศึกษาแนวคิดการเรียนรู้และทักษะที่จำเป็นในศตวรรษที่ 21 การใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการเรียนรู้ การพัฒนาพฤติกรรม จิตใจ และปัญญาเพื่อแก้ปัญหาอย่างมีวิจารณญาณ ริเริ่มสิ่งใหม่และออกแบบ ชีวิตการเรียนรู้ในมหาวิทยาลัยของตนเองอย่างมีเป้าหมาย รวมถึงถ่ายทอดความรู้ที่ได้จากการเรียนรู้ด้วยตนเองอย่างสร้างสรรค์

มศว192 การใช้ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร 3(2-2-5)

SWU192 Thai Language for Communication

ศึกษาและฝึกปฏิบัติการใช้ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร การรับสารและส่งสารในสถานการณ์ต่างๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ รวมทั้งการสื่อความหมายอย่างถูกต้องและเหมาะสมกับบริบททางสังคมและวัฒนธรรม



1.2 ชุติวิชาศิลปะการใช้ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารนานาชาติ

(Art of Using English for International Communication)

ศึกษาและฝึกปฏิบัติการสื่อสารภาษาอังกฤษ โดยเน้นการฟัง การพูด การอ่าน และการเขียนภาษาอังกฤษ ในฐานะภาษาต่างประเทศในสถานการณ์ต่างๆ ผ่านการทำแบบฝึกหัดการฟัง การพูด การอ่าน และการเขียน โดยใช้กระบวนการเรียนรู้สื่อและเทคโนโลยีสารสนเทศที่หลากหลาย ทั้งในและนอกห้องเรียน

มศว193 การฟังและการพูดภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารอย่างมีประสิทธิภาพ 3(2-2-5)

SWU193 Listening and Speaking for Effective English Communication

ศึกษาและฝึกปฏิบัติการสื่อสารภาษาอังกฤษ โดยเน้นการฟังและการพูดภาษาอังกฤษในฐานะภาษา ต่างประเทศในสถานการณ์ต่างๆ ผ่านกระบวนการเรียนรู้สื่อและเทคโนโลยีสารสนเทศที่หลากหลายทั้งในและนอกห้องเรียน

มศว194 การอ่านและการเขียนภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารอย่างมีประสิทธิภาพ 3(2-2-5)

SWU194 Reading and Writing for Effective English Communication

ศึกษาและฝึกปฏิบัติการสื่อสารภาษาอังกฤษ โดยเน้นการอ่านและการเขียนภาษาอังกฤษในฐานะภาษา ต่างประเทศในสถานการณ์ต่างๆ ผ่านกระบวนการเรียนรู้สื่อและเทคโนโลยีสารสนเทศที่หลากหลาย ทั้งในและนอกห้องเรียน





1.3 ชุดวิชา มศว เพื่อสังคม (SWU for Society)

ศึกษาบทบาทหน้าที่ความรับผิดชอบของตนเองในฐานะพลเมืองที่มีคุณภาพ ทั้งในสังคม ภายภาคและสังคมดิจิทัล การอยู่ร่วมกับผู้อื่นในสังคมที่มีความหลากหลายทางความคิด เป็นพลเมืองที่สร้างสรรค์ สังคม โดยเข้าใจความแตกต่างทางพหุวัฒนธรรมและการถ่ายทอดทางภูมิปัญญา ของสังคมไทย ความหลากหลาย ของสภาพสังคม การวิเคราะห์ปัญหาสังคม เสนอแนะแนวทางพัฒนาสังคมที่สอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนของสหประชาชาติ (SDGs)

มศว195 พลเมืองสร้างสรรค์สังคม 3(2-2-5)

SWU195 Creative Citizen for Society

ศึกษาการเป็นพลเมืองที่มีความคิดที่หลากหลาย และภูมิปัญญาที่เป็นรากฐานทางความคิด ของสังคมไทย การมีส่วนร่วมแสดงบทบาทและความรับผิดชอบของตนเองในฐานะพลเมืองที่มีคุณภาพ ภายใต้อาชีพที่ตนอาศัยอยู่ รวมถึงในสังคมดิจิทัล การเป็นพลเมืองดิจิทัลที่รู้เท่าทันและสร้างสรรค์สังคม การอยู่ร่วมกับผู้อื่นในฐานะผู้นำ และผู้ตามได้อย่างเหมาะสมกับสถานการณ์ การดำเนินชีวิตในสังคมที่มีความหลากหลายทางความคิดและพหุวัฒนธรรม และการจัดการปัญหาความขัดแย้งในสังคมด้วยสันติวิธี ด้วยกระบวนการคิดอย่างเป็นระบบ

มศว196 ศาสตร์และศิลป์แห่งการพัฒนาสังคมอย่างยั่งยืน 3(2-2-5)

SWU196 Science and Art of Sustainable Social Development

ศึกษาแนวคิดเป้าหมายการพัฒนาอย่างยั่งยืน (SDGs) ขององค์การสหประชาชาติ การวิเคราะห์ปัญหา สังคมและโอกาสในการป้องกันปัญหาที่อาจเกิดขึ้นในอนาคตที่จะส่งผลกระทบต่อพลเมืองในสังคม ฝึกปฏิบัติใช้กระบวนการ ออกแบบทางความคิดและการแก้ปัญหาอย่างเป็นระบบผ่านกระบวนการวิจัย การออกแบบโครงการเพื่อแก้ปัญหา การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในกระบวนการเก็บข้อมูลทางสังคมศาสตร์ และการถ่ายทอดแนวคิดการพัฒนา สังคมและผลการดำเนินโครงการที่ผ่านการศึกษาค้นคว้าอย่างเป็นระบบ



1.4 ชุดวิชาการพัฒนาทักษะการทำงานและการเป็นผู้ประกอบการ

(Enhancement of Work Skills and Entrepreneurship)

ศึกษาหลักการสื่อสารเพื่อการทำงานร่วมกัน บนพื้นฐานความเข้าใจตนเองและผู้อื่น ลักษณะการทำงานในองค์กร แนวคิดการเป็นผู้ประกอบการ การนำเสนอเรื่องราวที่มีคุณค่าและเกิดประโยชน์ต่อการทำงาน การเป็นผู้ประกอบการในโลกดิจิทัล และจริยธรรมในการทำงานและการประกอบธุรกิจ

มศว197 การพูดและการนำเสนองานเพื่ออาชีพ 3(2-2-5)

SWU197 Speaking and Presentation for Careers

ศึกษาการใช้ภาษาถ้อยคำและภาษาท่าทางในการทำงานร่วมกับผู้อื่นให้เหมาะสมตามกาลเทศะ ในยุคสังคมที่เปลี่ยนแปลง การพูดและการนำเสนอเรื่องราวที่มีคุณค่าผ่านสื่อดิจิทัล การรับฟัง การวิพากษ์และแสดง ความคิดเห็นอย่างสร้างสรรค์ เพื่อประโยชน์ต่อการประกอบอาชีพและการสร้างรายได้

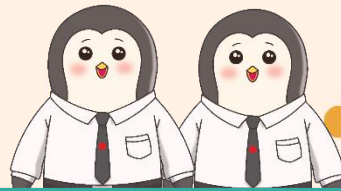
มศว198 การเตรียมพร้อมสู่การทำงานและการเป็นผู้ประกอบการ 3(2-2-5)

SWU198 Preparation for Working and Entrepreneurship

ศึกษาการทำงานและลักษณะการเป็นผู้ประกอบการ รวมถึงจริยธรรมที่เกี่ยวข้อง การทำงานร่วมกับผู้อื่น โดยแสดงบทบาทตามภาวะผู้นำและผู้ตามบนพื้นฐานความเข้าใจตนเองและผู้อื่นอย่างลึกซึ้ง การใช้วิจารณญาณ ในการวิเคราะห์และสังเคราะห์แผนการแก้ปัญหาในการทำงานอย่างมีประสิทธิภาพด้วยกระบวนการเรียนรู้โดยใช้ ปัญหาเป็นฐาน รวมถึงพื้นฐานเริ่มต้นในการประกอบการและการสร้างแบรนด์จากจุดเด่นในตนเองอย่างสร้างสรรค์ และการประเมินคุณภาพของแผนการประกอบการอย่างเป็นระบบ



② วิชาเลือก



2.1 ชุดวิชาวิถีชีวิตที่ชาญฉลาด (Smart Life)

ศึกษาความรู้ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี วิทยาศาสตร์สุขภาพ และกระบวนการเรียนรู้ ทางสังคมที่เกี่ยวข้องกับการปรับตัวและอยู่ร่วมกับสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล พัฒนาสุขภาพและวิถีชีวิตเชิงสร้างสรรค์ และการปรับตัวในสังคมพลวัต

มศว291 วิถีชีวิตเพื่อสุขภาพ 3(2-2-5)

SWU291 Healthy Lifestyle

ศึกษาองค์ประกอบและการพัฒนาสุขภาพแบบองค์รวม โรคไม่ติดต่อเรื้อรังกับพฤติกรรมการใช้ชีวิตของมนุษย์รวมทั้งปัจจัยที่มีผลต่อสุขภาพ ความสำคัญของอาหาร โภชนาการ และออกกำลังกาย การเลือกบริโภคด้วยปัญญาและการพัฒนาวิถีชีวิตเชิงสร้างสรรค์

มศว292 วิทยาศาสตร์ กุญแจสู่การอยู่ร่วมกับสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล 3(2-2-5)

SWU292 Science: A Key to Harmonious Living with Our Environment

ศึกษากระบวนการทางวิทยาศาสตร์ พลังงาน ระบบนิเวศวิทยา ผลกระทบจากความเจริญทางวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และการใช้พลังงาน ที่มีต่อวิถีชีวิต เศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม รวมถึงการประยุกต์ใช้วิทยาศาสตร์ใน การปรับตัวและอยู่ร่วมกับสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล





2. หมวดวิชาเฉพาะ

2.1 วิชาบังคับ

2.1.1 ชุดวิชาเศรษฐศาสตร์จุลภาคเบื้องต้น

ศึกษาแนวคิดเศรษฐศาสตร์จุลภาคเกี่ยวกับอุปสงค์และอุปทานของตลาดสินค้าและตลาดปัจจัยการผลิต ร่วมกับเครื่องมือทางคณิตศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการหาผลเลิศ (Optimization)

ศสฐ101 เศรษฐศาสตร์จุลภาคเบื้องต้น

3(3-0-6)

EC101 Introduction to Microeconomics

ศึกษาแนวคิดเศรษฐศาสตร์จุลภาคในการวิเคราะห์ปัญหาพื้นฐานทางเศรษฐกิจ อุปสงค์และอุปทานของสินค้า การทำงานของกลไกราคา พฤติกรรมผู้บริโภค ความยืดหยุ่น อุปสงค์และอุปทานของตลาดสินค้าและตลาดปัจจัยการผลิต พฤติกรรมผู้ผลิต ต้นทุนการผลิต การกำหนดราคาและปริมาณการผลิตสินค้าของผู้ผลิตในตลาดแข่งขันสมบูรณ์ การประยุกต์ใช้เครื่องมือ ซอฟต์แวร์หรือแอปพลิเคชันต่าง ๆ ในการคำนวณต้นทุน ราคา และปริมาณสินค้า

ศสฐ102 คณิตเศรษฐศาสตร์เบื้องต้น

3(2-2-5)

EC102 Introduction to Mathematical Economics

ศึกษาทฤษฎีคณิตศาสตร์เรื่อง เซต ความสัมพันธ์ ฟังก์ชันและกราฟ ฟังก์ชันรูปแบบต่าง ๆ สมการและอสมการ ลิมิต อนุพันธ์ของฟังก์ชันหนึ่งตัวแปร การหาค่าสูงสุด ค่าต่ำสุดของฟังก์ชันหนึ่งตัวแปร อนุพันธ์ย่อย อนุพันธ์รวม ค่าเชิงอนุพันธ์รวม การหาค่าสูงสุดค่าต่ำสุดของฟังก์ชันหลายตัวแปร การหาค่าสูงสุด ค่าต่ำสุดแบบมีเงื่อนไขข้อจำกัดในรูปสมการ มาอธิบายแนวคิดเศรษฐศาสตร์จุลภาคในการหาผลเลิศ (Optimization)



2.1.2 ชุดวิชาเศรษฐศาสตร์มหภาคเบื้องต้น

ศึกษาแนวคิดเศรษฐศาสตร์มหภาคเกี่ยวกับการกำหนดรายได้ประชาชาติ ส่วนประกอบรายได้ประชาชาติดุลยภาพ ดุลยภาพของตลาดผลผลิตและตลาดเงินภายใต้แบบจำลอง IS-LM ร่วมกับเครื่องมือทางคณิตศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการหาค่าสูงสุดและค่าต่ำสุดของฟังก์ชันหลายตัวแปรที่มีข้อจำกัดแบบสมการและแบบอสมการ

ศฐ103 เศรษฐศาสตร์มหภาคเบื้องต้น

3(3-0-6)

EC103 Introduction to Macroeconomics

ศึกษาแนวคิดทางเศรษฐศาสตร์ที่ว่าด้วยเศรษฐกิจระดับมหภาค กระแสการไหลเวียนในระบบเศรษฐกิจ การกำหนดรายได้ประชาชาติ ส่วนประกอบรายได้ประชาชาติดุลยภาพ การเปลี่ยนแปลงรายได้ประชาชาติดุลยภาพ ดัชนีชี้วัดเศรษฐกิจมหภาคที่ใช้ในการวิเคราะห์สถานการณ์ทางเศรษฐกิจ เงินเฟ้อ เงินฝืด การว่างงาน นโยบายการเงิน นโยบายการคลัง และดุลยภาพแบบจำลอง IS-LM ตลาดผลผลิต ตลาดเงินในระบบเศรษฐกิจแบบปิด การประยุกต์ใช้เครื่องมือ ซอฟต์แวร์หรือแอปพลิเคชันต่าง ๆ ในการคำนวณหาจุดดุลยภาพ และการนำเสนอในรูปแบบของกราฟ

ศฐ104 คณิตศาสตร์สำหรับนักเศรษฐศาสตร์

3(2-2-5)

EC104 Mathematics for Economists

ศึกษาทฤษฎีคณิตศาสตร์เรื่องการแก้ระบบสมการหลายตัวแปรโดยใช้เมทริกซ์ ดีเทอร์มิแนนต์ การหาอนุพันธ์ของฟังก์ชันหลายตัวแปร การหาอนุพันธ์ของฟังก์ชันโดยปริยาย การหาค่าสูงสุดและค่าต่ำสุดของฟังก์ชันหลายตัวแปร การหาค่าสูงสุดและค่าต่ำสุดของฟังก์ชันหลายตัวแปรที่มีข้อจำกัดแบบสมการและแบบอสมการ การตรวจสอบเงื่อนไขอันดับที่สองโดยใช้เฮสเซียนและบอร์เดอร์เฮสเซียน ฟังก์ชันแบบ Concave และ Convex ฟังก์ชันแบบ Quasiconcave และ Quasiconvex อินทิกรัลแคลคูลัส สมการเชิงอนุพันธ์เบื้องต้น สมการผลต่างเบื้องต้น การประยุกต์ใช้คณิตศาสตร์ในการวิเคราะห์แนวคิดเศรษฐศาสตร์จุลภาคและเศรษฐศาสตร์มหภาค





2.1.3 ชุดวิชาสถิติและการเงินเบื้องต้นสำหรับนักเศรษฐศาสตร์

ศึกษาความรู้ทางสถิติที่เกี่ยวข้องกับการประมาณค่าสัมประสิทธิ์ การทดสอบสมมติฐาน การวิเคราะห์สมการเชิงเดี่ยวและการวิเคราะห์ความแปรปรวน ตลอดจนหลักการบัญชีเบื้องต้น และการวิเคราะห์งบการเงินเบื้องต้น

ศฐ105 สถิติสำหรับนักเศรษฐศาสตร์ 3(2-2-5)

EC105 Statistics for Economists

ศึกษาความรู้ทางสถิติในหัวข้อ ตัวแปรสุ่ม ความน่าจะเป็น การแจกแจงความน่าจะเป็นของตัวแปรสุ่มชนิดไม่ต่อเนื่อง การแจกแจงปกติ การสุ่มตัวอย่างและการแจกแจงตัวอย่าง การแจกแจงร่วม การแจกแจงไคสแควร์ การประมาณค่าสัมประสิทธิ์ การทดสอบสมมติฐาน การวิเคราะห์สมการเชิงเดี่ยวและการวิเคราะห์ความแปรปรวน ร่วมกับการฝึกปฏิบัติด้วยโปรแกรมสำเร็จรูปทางสถิติที่เกี่ยวข้องหรือแอปพลิเคชันต่าง ๆ ในการวิเคราะห์ข้อมูลทางสถิติ

ศฐ106 การบัญชีเบื้องต้นสำหรับนักเศรษฐศาสตร์ 3(2-2-5)

EC106 Introduction to Accounting for Economist

ศึกษาเกี่ยวกับหลักการและขั้นตอนในการบันทึกบัญชี ประโยชน์ของข้อมูลทางการบัญชี กระบวนการทางการบัญชี การจัดทำงบทดลอง รายการปรับปรุงและปิดบัญชีเมื่อสิ้นงวดตามเกณฑ์คงค้าง การวิเคราะห์งบการเงินเบื้องต้นการอ่านและวิเคราะห์งบดุล งบกำไรขาดทุน และงบกระแสเงินสด การประยุกต์ใช้เครื่องมือต่าง ๆ ในการวิเคราะห์งบการเงิน





2.1.4 ชุดวิชาเศรษฐศาสตร์จุลภาคประยุกต์

ศึกษาแนวคิดเศรษฐศาสตร์จุลภาคเกี่ยวกับพฤติกรรมผู้บริโภคภายใต้ความไม่แน่นอน พฤติกรรมผู้ผลิตภายใต้ตลาดแข่งขันไม่สมบูรณ์ ร่วมกับการประยุกต์ใช้เครื่องมือทางเศรษฐมิติในการวิเคราะห์สมการถดถอย การทดสอบสมมติฐานเกี่ยวกับพารามิเตอร์และปัญหาที่เกิดขึ้นในการวิเคราะห์สมการถดถอย

ศฐ107 เศรษฐศาสตร์จุลภาคชั้นกลาง

3(3-0-6)

EC107 Intermediate Microeconomics

ศึกษาการวิเคราะห์พฤติกรรมผู้บริโภค ฟังก์ชันอุปสงค์ของผู้บริโภค สมการสล็อตกี การบริโภคภายใต้ความไม่แน่นอน การวิเคราะห์พฤติกรรมผู้ผลิตทางการทำกำไรสูงสุดและการทำต้นทุนต่ำสุด การวิเคราะห์ตลาดแข่งขันไม่สมบูรณ์ ทฤษฎีเกม การวิเคราะห์ดุลยภาพทั่วไป เศรษฐศาสตร์สวัสดิการ ผลกระทบภายนอกและสินค้าสาธารณะ

ศฐ108 เศรษฐมิติเบื้องต้น

3(2-2-5)

EC108 Introduction to Econometrics

ศึกษาการวิเคราะห์สหสัมพันธ์ การประมาณค่าและการวิเคราะห์สมการถดถอยเชิงเดี่ยว การประมาณค่าและการวิเคราะห์สมการถดถอยเชิงซ้อน การทดสอบสมมติฐานเกี่ยวกับพารามิเตอร์และความสัมพันธ์ของตัวแปร ปัญหาในการวิเคราะห์สมการถดถอยเมื่อภาวะจริงไม่เป็นไปตามสมมติฐาน ปัญหาตัวรบกวนมีความสัมพันธ์กัน (Autocorrelation) ปัญหาตัวรบกวนมีความแปรปรวนไม่คงที่ (Heteroskedasticity) ปัญหาตัวแปรอิสระมีความสัมพันธ์เชิงเส้นซึ่งกันและกัน (Multicollinearity) และปัญหาการระบุแบบจำลองผิดพลาด (Specification Error) โดยนำแนวคิดเศรษฐศาสตร์มาวิเคราะห์ข้อมูลเศรษฐกิจอย่างเป็นระบบโดยใช้โปรแกรมสำเร็จรูปทางสถิติที่เกี่ยวข้อง



2.1.5 ชุดวิชาภาคการเงินและระหว่างประเทศ

ศึกษาบทบาทของเงิน โครงสร้างอัตราดอกเบี้ย ระบบธนาคารพาณิชย์ ธนาคารกลางและนโยบายการเงิน ตลอดจนโครงสร้างระบบเศรษฐกิจในภาคต่างประเทศ ทฤษฎีการค้าระหว่างประเทศ ดุลการชำระเงินและกระบวนการปรับดุลการชำระเงิน ร่วมกับการฝึกปฏิบัติในการวิเคราะห์ข้อมูลด้วยหลักทางเศรษฐมิติด้วยสมการตัวแปรตามเชิงคุณภาพแบบสองค่า แบบจำลองข้อมูลภาคตัดขวางอนุกรมเวลา (Panel Data Models) และศึกษาแบบจำลองอนุกรมเวลาเบื้องต้น

ศฐ109 การเงินการธนาคาร

3(2-2-5)

EC109 Money and Banking

ศึกษาบทบาทของเงินและสินเชื่อ การกำหนดอัตราดอกเบี้ยและโครงสร้างอัตราดอกเบี้ย ระบบธนาคารพาณิชย์และสถาบันการเงินอื่น ๆ ธนาคารเงา บทบาทของสถาบันการเงินต่อวิกฤตการณ์การเงิน ธนาคารกลางและนโยบายการเงิน นโยบายการเงินแบบพิเศษ (Unconventional Monetary Policy) การกำกับดูแลสถาบันการเงินของธนาคารกลาง การวิเคราะห์กรณีศึกษาต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับธนาคารกลางและนโยบายการเงิน

ศฐ110 เศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ

3(2-2-5)

EC110 International Economics

ศึกษาการทำงานของระบบเศรษฐกิจในภาคต่างประเทศ พัฒนาการของทฤษฎีการค้าระหว่างประเทศ ตั้งแต่ทฤษฎีการค้าระหว่างประเทศเบื้องต้นของนักเศรษฐศาสตร์สมัยคลาสสิก คลาสสิกใหม่ และทฤษฎีการค้าร่วมสมัย นโยบายการค้าระหว่างประเทศ ดุลการชำระเงินและกระบวนการปรับดุลการชำระเงิน ตลาดเงินตราต่างประเทศ การกำหนดอัตราแลกเปลี่ยน การวิเคราะห์ผลกระทบของนโยบายการค้าและการเงินระหว่างประเทศ

ศฐ111 เศรษฐมิติประยุกต์

3(2-2-5)

EC111 Applied Econometrics

ศึกษาการประมาณค่าและการวิเคราะห์ตัวแบบตัวแปรหุ่น สมการตัวแปรตามเชิงคุณภาพแบบสองค่า แบบจำลองโพรบิต โลจิต การประมาณค่าพารามิเตอร์ในแบบจำลองข้อมูลภาคตัดขวางอนุกรมเวลา (Panel Data Models) และศึกษาแบบจำลองอนุกรมเวลาเบื้องต้น แบบจำลองอนุกรมเวลาเชิงเดี่ยว (Univariate Time Series Models) เพื่อพยากรณ์ข้อมูล โดยนำข้อมูลมาจัดกระทำข้อมูลก่อนวิเคราะห์ เลือกใช้แบบจำลองทางเศรษฐมิติและวิธีการทางสถิติให้เหมาะสมกับแนวคิดทางเศรษฐศาสตร์และประเภทของข้อมูล แปรผลและอภิปรายผลการวิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้โปรแกรมสำเร็จรูปทางสถิติที่เกี่ยวข้อง



2.1.6 ชุดวิชาเศรษฐศาสตร์มหภาคประยุกต์

ศึกษาแนวคิดเศรษฐศาสตร์มหภาคเกี่ยวกับดุลยภาพในตลาดผลผลิต ตลาดเงินและตลาดเงินตราต่างประเทศในระบบเศรษฐกิจแบบเปิดภายใต้แบบจำลอง IS-LM-BP ตลอดจนแนวคิดทางเศรษฐศาสตร์ของนักเศรษฐศาสตร์ในสำนักต่าง ๆ ที่เกิดขึ้นภายใต้บริบททางเศรษฐกิจ การเมือง และสังคมในแต่ละยุคสมัย รวมถึงนโยบายเศรษฐกิจภายในประเทศ นโยบายการค้าและการเงินระหว่างประเทศ

ศร112 เศรษฐศาสตร์มหภาคขั้นกลาง

3(3-0-6)

EC112 Intermediate Macroeconomics

ศึกษาดุลยภาพแบบจำลอง IS-LM-BP ในตลาดผลผลิต ตลาดเงินและตลาดเงินตราต่างประเทศในระบบเศรษฐกิจแบบเปิด ตลาดทุน ตลาดปัจจัยการผลิต การกำหนดดุลยภาพภายในประเทศและต่างประเทศ ดุลการชำระเงิน การวิเคราะห์ในเชิงสถิต (Statics) เชิงสถิตเปรียบเทียบ (Comparative Statics) และเชิงพลวัต (Dynamics) การเปลี่ยนแปลงในองค์ประกอบของอุปสงค์มวลรวม และอุปทานมวลรวม วัฏจักรธุรกิจ นโยบายการเงิน นโยบายการค้าและนโยบายการคลัง ตลอดจนประยุกต์ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์มหภาคในการวิเคราะห์สถานการณ์เศรษฐกิจ

ศร113 ประวัติแนวคิดทางเศรษฐศาสตร์

3(3-0-6)

EC113 History of Economic Thoughts

ศึกษาวิวัฒนาการของแนวคิดทางเศรษฐศาสตร์ของนักเศรษฐศาสตร์ในสำนักต่าง ๆ ตั้งแต่อดีตจนถึงปัจจุบัน เพื่อเปรียบเทียบแนวคิดเศรษฐศาสตร์ ภายใต้บริบททางเศรษฐกิจ การเมือง และสังคม ที่ส่งผลต่อแนวคิดทางเศรษฐศาสตร์ในแต่ละยุคสมัย



2.1.7 ชุดวิชาแนวคิดเศรษฐศาสตร์เพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน

ศึกษาวิวัฒนาการของแนวคิดทางเศรษฐศาสตร์ เปรียบเทียบแนวคิดเศรษฐศาสตร์สำหรับการพัฒนาประเทศ ลักษณะพื้นฐาน โครงสร้างและปัญหาของประเทศกำลังพัฒนา รวมถึงปัจจัยด้านเศรษฐกิจและปัจจัยอื่น ๆ ที่มีอิทธิพลต่อการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศ

ศรฐ114 เศรษฐกิจไทย

3(3-0-6)

EC114 Thai Economy

ศึกษาระบบเศรษฐกิจไทยในภาพกว้าง องค์ประกอบของเศรษฐกิจไทย การทำงานของระบบเศรษฐกิจไทย การเปลี่ยนแปลงในโครงสร้างเศรษฐกิจไทย สาเหตุของการเปลี่ยนแปลง วิเคราะห์นโยบายการพัฒนาเศรษฐกิจที่เคยมีมารวมถึงปัญหาเศรษฐกิจและสังคมในชีวิตประจำวัน รวมทั้งศึกษาแนวคิดทางเลือกใหม่ที่มีเป้าหมายให้เกิดการพัฒนาอย่างยั่งยืนรวมทั้ง แนวคิดปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

ศรฐ115 เศรษฐศาสตร์การพัฒนาอย่างยั่งยืน

3(3-0-6)

EC115 Sustainable Economic Development

ศึกษาแนวคิดทางเศรษฐศาสตร์ที่เกี่ยวกับการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจ การพัฒนาเศรษฐกิจ ปัจจัยด้านเศรษฐกิจและปัจจัยอื่น ๆ ที่มีอิทธิพลต่อการพัฒนา ประชากร แรงงานส่วนเกิน เทคโนโลยี การศึกษา สุขภาพ การออม การลงทุน การค้าระหว่างประเทศ และสิ่งแวดล้อม วิชาภักษ์กรณีศึกษาที่เกี่ยวกับปัญหาและทางเลือกของพัฒนาเศรษฐกิจ





2.1.8 ชุดวิชาการวิจัยทางเศรษฐศาสตร์

ศึกษาหลักการทําวิจัยทางเศรษฐศาสตร์ การฝึกปฏิบัติงานวิจัย การนำเสนอผลงานวิจัย วิเคราะห์ อภิปราย งานวิจัยด้วยหลักแนวคิดทางเศรษฐศาสตร์

ศรฐ116 ระเบียบวิธีวิจัยทางเศรษฐศาสตร์

2(1-2-3)

EC116 Research Methodology in Economics

ศึกษาหลักการทําวิจัยทางเศรษฐศาสตร์ แนวทางการทําวิจัย กระบวนการและระเบียบวิธีวิจัย โครงสร้างและรูปแบบของการวิจัย การเขียนโครงร่างวิจัย การทบทวนวรรณกรรม การเก็บรวบรวมข้อมูล การวิเคราะห์ข้อมูล การพิสูจน์สมมติฐาน การฝึกปฏิบัติงานวิจัยร่วมกับการประยุกต์ใช้เครื่องมือ ซอฟต์แวร์หรือแอปพลิเคชันต่าง ๆ ในการวิเคราะห์ข้อมูลและนำเสนองานเชิงวิชาการ

ศรฐ117 สัมมนาเศรษฐศาสตร์

1(0-2-1)

EC117 Seminar in Economics

การนำเสนอผลงานวิจัย วิเคราะห์ อภิปราย งานวิจัยด้วยหลักแนวคิดทางเศรษฐศาสตร์ภายใต้การควบคุมและแนะนำจากผู้สอน





2.2 วิชาเลือก

2.2.1 ชุดวิชาการบริหารจัดการโครงการภาครัฐและนโยบายเศรษฐกิจ

ศึกษาบทบาทของรัฐบาลไทยในระบบเศรษฐกิจ การกำหนดนโยบายเศรษฐกิจ การวิเคราะห์กรณีศึกษาของนโยบายเศรษฐกิจทั้งในอดีตและปัจจุบัน การวางแผนโครงการและการประเมินโครงการทั้งทางการเงินและทางเศรษฐศาสตร์

ศธู201 เศรษฐศาสตร์สาธารณะ

3(2-2-5)

EC201 Public Economics

ศึกษาบทบาทของรัฐบาลในระบบเศรษฐกิจ โครงสร้างรายรับรายจ่ายของรัฐบาล ทฤษฎีว่าด้วยรายรับและรายจ่ายของรัฐบาล ผลกระทบนโยบายรัฐต่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมในภาคเศรษฐกิจต่าง ๆ

ศธู202 การวิเคราะห์นโยบายเศรษฐกิจ

3(2-2-5)

EC202 Economic Policy Analysis

ศึกษาหลักการว่าด้วยการกำหนดนโยบายการลงทุน การเลือกใช้เทคนิคในการผลิต นโยบายการค้าและความช่วยเหลือระหว่างประเทศ นโยบายการเงินและการคลัง นโยบายการพัฒนาเกษตรและอุตสาหกรรม นโยบายเกี่ยวกับประชากร กระบวนการวางแผนพัฒนาเศรษฐกิจ เทคนิคและวิธีการในการวางแผนและการจัดทำโครงการพัฒนา การวิเคราะห์กรณีศึกษาของนโยบายเศรษฐกิจทั้งในอดีตและปัจจุบัน

ศธู203 การวิเคราะห์โครงการ

3(2-2-5)

EC203 Project Analysis

ศึกษาการวางแผนโครงการ การเขียนโครงการ การบริหารโครงการ และการประเมินโครงการทั้งทางการเงินและทางเศรษฐศาสตร์ การวิเคราะห์กรณีศึกษาจากโครงการที่เกิดขึ้นจริง



2.2.2 ชุดวิชาการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและการเกษตร

ศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจ การจัดสรรทรัพยากรธรรมชาติใน ส่วนของที่ดิน น้ำ และพลังงาน รวมถึงประเด็นด้านผลกระทบที่มีต่อสิ่งแวดล้อม การวิเคราะห์กรณีศึกษาและ นโยบายที่เกี่ยวข้อง

ศรฐ204 เศรษฐศาสตร์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 3(2-2-5)

EC204 Natural Resource and Environmental Economics

ศึกษานิยามของทรัพยากรธรรมชาติ ความสัมพันธ์ระหว่างการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจ การจัดสรร ทรัพยากรธรรมชาติ ปัญหาสิ่งแวดล้อมของประเทศกำลังพัฒนา แนวคิดเบื้องต้นทางเศรษฐศาสตร์ในการวิเคราะห์ และประยุกต์ใช้ในการจัดการปัญหาการใช้ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม การประเมินค่าทางเศรษฐศาสตร์ของ ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม บทบาทของชุมชน ภาคธุรกิจ ภาครัฐ และการร่วมมือกันของหน่วยงานต่าง ๆ ในการ ควบคุมและแก้ไขปัญหาการใช้ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในระดับท้องถิ่น ระดับประเทศ และระดับโลก ตลอดจนศึกษาแนวคิดการพัฒนาอย่างยั่งยืนเบื้องต้น รวมทั้งการเปลี่ยนแปลงสภาวะอากาศของโลก โดยวิเคราะห์ กรณีศึกษาที่เกิดขึ้นจริง

ศรฐ205 เศรษฐศาสตร์การเกษตร 3(2-2-5)

EC205 Agricultural Economics

ศึกษาการผลิต การบริโภค การกำหนดราคาของผลผลิตการเกษตรทั้งในระดับประเทศและระหว่าง ประเทศ ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์จุลภาค สำหรับผลผลิตการเกษตรที่คำนึงถึงการจัดการทรัพยากร รวมทั้งที่ดินและน้ำ ปัญหามลภาวะ เทคนิคการเกษตรที่เหมาะสม และการเกษตรยั่งยืน การวิเคราะห์กรณีศึกษานโยบายการเกษตรที่ เหมาะสมกับประเทศไทย

ศรฐ206 เศรษฐศาสตร์พลังงาน 3(2-2-5)

EC206 Energy Economics

ศึกษาความสำคัญของพลังงานที่มีต่อเศรษฐกิจ ปัจจัย นโยบายของภาครัฐที่มีอิทธิพลต่อการผลิต การแปรรูป การ ขนส่ง และความต้องการใช้ทรัพยากรพลังงาน ผลกระทบของพลังงานที่มีต่อสิ่งแวดล้อม และการใช้พลังงานทดแทนชนิดต่าง ๆ โครงสร้างตลาดและราคาของพลังงานรวมทั้งความร่วมมือและข้อตกลงระหว่างประเทศในประเด็นต่าง ๆ และกรณีศึกษาที่ เกี่ยวข้องกับพลังงาน



2.2.3 ชุดวิชาการบริหารการเงินภาคธุรกิจ

ศึกษาบทบาทของการบริหารการเงินและการลงทุน การวิเคราะห์ทางการเงิน การวางแผน และการพยากรณ์ทางการเงิน การพยากรณ์ผลตอบแทน ความผันผวนและความเสี่ยงทางการเงิน ร่วมกับการฝึกปฏิบัติในการวิเคราะห์ข้อมูลทางการเงินด้วยหลักทางเศรษฐมิติผ่านการใช้โปรแกรมสำเร็จรูป

ศฐ207 หลักการลงทุน 3(2-2-5)

EC207 Principles of Investments

ศึกษากระบวนการลงทุน เครื่องมือในการลงทุน บทบาทของตลาดการเงิน ความสัมพันธ์ระหว่างผลตอบแทนและความเสี่ยง ทฤษฎีกลุ่มหลักทรัพย์ (Portfolio Theory) ทฤษฎีตลาดมีประสิทธิภาพ (Efficient Market Hypothesis) การวิเคราะห์ตราสารหนี้ ตราสารทุน และตราสารอนุพันธ์ โดยเน้นการประเมินมูลค่าหลักทรัพย์

ศฐ208 การเงินบริษัท 3(2-2-5)

EC208 Corporate Finance

ศึกษาบทบาทของการบริหารการเงิน การวิเคราะห์ทางการเงิน การวางแผนและการพยากรณ์ทางการเงิน การวางแผนกำไร การบริหารเงินทุนหมุนเวียน การบริหารเงินสดและหลักทรัพย์ในความต้องการของตลาด การบริหารลูกหนี้ การบริหารสินค้าคงเหลือ การจัดหาเงินทุนระยะสั้น ระยะปานกลาง โครงสร้างการเงินและต้นทุนของเงินทุน และนโยบายการจ่ายเงินปันผล

ศฐ209 เศรษฐมิติทางการเงิน 3(2-2-5)

EC209 Financial Econometrics

ศึกษาคุณลักษณะข้อมูลทางการเงิน แบบจำลองเศรษฐมิติสำหรับข้อมูลอนุกรมเวลาเชิงเดี่ยว (Univariate Time Series Models) แบบจำลองสำหรับข้อมูลอนุกรมเวลาเชิงพหุ (Multivariate Time Series Models) แบบจำลองสมการถดถอยที่ตัวแปรมีความสัมพันธ์ระยะยาวและการปรับตัวในระยะสั้น และแบบจำลองความผันผวน (Volatility Models) เพื่อพยากรณ์ผลตอบแทน ความผันผวนและความเสี่ยงทางการเงินโดยใช้โปรแกรมสำเร็จรูปทางสถิติที่เกี่ยวข้อง



2.2.4 ชุมวิชาการค้าและการลงทุนระหว่างประเทศ

ศึกษาทฤษฎีเศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ การวิเคราะห์ผลของนโยบายและมาตรการต่าง ๆ ทั้งในด้านการค้า การลงทุน และการเงินระหว่างประเทศ รวมถึงวิเคราะห์ประเด็นสถานการณ์ทางเศรษฐกิจระหว่างประเทศที่สำคัญ

ศรฐ210 การค้าระหว่างประเทศ

3(2-2-5)

EC210 International Trade

ศึกษาทฤษฎีการค้าระหว่างประเทศตั้งแต่กลุ่มคลาสสิก กลุ่มนีโอคลาสสิก กลุ่มทฤษฎีการค้าแนวใหม่ และกลุ่มอื่น ๆ โดยใช้เครื่องมือทางคณิตศาสตร์มาอธิบาย การวิเคราะห์ผลของนโยบายและมาตรการต่าง ๆ ทางการค้าระหว่างประเทศ การรวมกลุ่มทางเศรษฐกิจ การวิเคราะห์กรณีศึกษาที่เกี่ยวกับปัญหาการค้าระหว่างประเทศ

ศรฐ211 การลงทุนระหว่างประเทศ

3(2-2-5)

EC211 International Investment

ศึกษาบทบาทและความสำคัญของการลงทุนระหว่างประเทศและบริษัทข้ามชาติต่อเศรษฐกิจภายในประเทศและเศรษฐกิจโลก ทฤษฎีที่อธิบายพฤติกรรมของการลงทุน การกำหนดค่าจ้างและการบริหารทรัพยากรบุคคล โครงสร้างตลาด การดำเนินธุรกิจ และผลการดำเนินงานของบริษัทข้ามชาติ โดยเน้นผลกระทบต่อธุรกิจและเศรษฐกิจภายในประเทศ บทบาทของรัฐและองค์กรระหว่างประเทศต่อการส่งเสริมการลงทุนระหว่างประเทศ และวิเคราะห์บริษัทข้ามชาติในประเทศกำลังพัฒนา

ศรฐ212 เศรษฐศาสตร์การเงินระหว่างประเทศ

3(2-2-5)

EC212 International Monetary Economics

ศึกษาทฤษฎีกำหนดอัตราแลกเปลี่ยน ดุลการชำระเงินระหว่างประเทศ กลไกการปรับตัวของดุลการชำระเงินภายใต้ระบบอัตราแลกเปลี่ยนแบบต่าง ๆ การเคลื่อนย้ายเงินทุนระหว่างประเทศ และนโยบายในระบบเศรษฐกิจมหภาคแบบเปิด บทบาทของสถาบันการเงินระหว่างประเทศ รวมทั้งวิเคราะห์วิกฤตการณ์ทางการเงินระหว่างประเทศที่สำคัญ



2.2.5 ชุดวิชาเศรษฐกิจอุตสาหกรรมและโลจิสติกส์

ศึกษาบทบาทของธุรกิจและภาคอุตสาหกรรมตลอดจนภาคโลจิสติกส์ในระบบเศรษฐกิจ บทบาทของรัฐบาลในการกำกับควบคุมหน่วยธุรกิจให้อุตสาหกรรม วิเคราะห์ผลกระทบของนโยบายรัฐบาล โดยเฉพาะนโยบายด้านโลจิสติกส์ต่อการพัฒนาหน่วยธุรกิจและอุตสาหกรรม

ศรฐ213 เศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม

3(2-2-5)

EC213 Industrial Economics

ศึกษาบทบาทความสำคัญของ ภาคอุตสาหกรรมในระบบเศรษฐกิจ ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับข้อมูลสถิติที่เกี่ยวข้องกับเศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม ความสัมพันธ์ระหว่างภาคอุตสาหกรรมกับภาคอื่น ๆ ในระบบเศรษฐกิจ หลักเกณฑ์การตัดสินใจลงทุนในอุตสาหกรรม และอำนาจการผูกขาดในอุตสาหกรรม การวิเคราะห์ผลกระทบของนโยบายรัฐบาลต่อการพัฒนาอุตสาหกรรม การศึกษาผลกระทบของกฎหมายทางเศรษฐกิจที่มีส่วนเกี่ยวข้องกับภาคอุตสาหกรรมผ่านกรณีศึกษา

ศรฐ214 องค์กรอุตสาหกรรม

3(2-2-5)

EC214 Industrial Organization

ศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างโครงสร้างตลาด พฤติกรรมของหน่วยธุรกิจ และผลการดำเนินงานของหน่วยธุรกิจให้อุตสาหกรรม การสร้างความแตกต่างในสินค้า การรวมตัวของหน่วยธุรกิจ การโฆษณา การวิจัยและพัฒนา กลยุทธ์การตั้งราคาสินค้าในแบบต่าง ๆ การศึกษาบทบาทของรัฐบาลในการกำกับควบคุมหน่วยธุรกิจให้อุตสาหกรรมผ่านกรณีศึกษา

ศรฐ215 เศรษฐศาสตร์โลจิสติกส์

3(2-2-5)

EC215 Logistics Economics

ศึกษาบทบาทของโลจิสติกส์ในระบบเศรษฐกิจ ทั้งในส่วนของขนส่งและการจัดเก็บสินค้า ความสัมพันธ์ระหว่างโลจิสติกส์ต่อการเลือกที่ตั้งของหน่วยผลิตและธุรกิจการค้า หลักเกณฑ์และเหตุผลการจัดอัตราค่าบริการด้านโลจิสติกส์ในเชิงเศรษฐศาสตร์ ต้นทุนเอกชนและต้นทุนสังคมที่เกี่ยวข้องกับโลจิสติกส์ ความสัมพันธ์ของการจัดการระบบโลจิสติกส์ในเมืองกับการขยายตัวของเมือง ปัญหาและนโยบายที่เกี่ยวข้องกับการลงทุนด้านโลจิสติกส์ การวิเคราะห์กรณีศึกษาทางโลจิสติกส์ที่เกิดขึ้นทั้งในอดีตและปัจจุบัน



2.2.6 ชุมวิชาเศรษฐศาสตร์เชิงพฤติกรรม

ศึกษาการประยุกต์ใช้ทฤษฎีเกม การศึกษาอคติเชิงพฤติกรรมและการประยุกต์เศรษฐศาสตร์เชิงทดลอง ร่วมกับการฝึกปฏิบัติในการวิเคราะห์ด้วยหลักทางคณิตศาสตร์ หลักทางเศรษฐมิติผ่านการใช้โปรแกรมสำเร็จรูป

ศสว216 ทฤษฎีเกม

3(2-2-5)

EC216 Game Theory

ศึกษาทฤษฎีเกมเชิงสถิติและเชิงพลวัต ดุลยภาพแบบแนช ดุลยภาพแบบกลุยุทธ์ผสม เกมที่มีการต่อขยาย (Extensive game) ดุลยภาพแบบสมบูรณ์ทุกเกมย่อย เกมเบย์ และเกมที่มีการต่อขยายภายใต้สภาวะการณ์ที่สารสนเทศไม่สมบูรณ์ และประยุกต์ใช้ทฤษฎีเกมภายใต้สภาวะการณ์ที่สารสนเทศสมบูรณ์และไม่สมบูรณ์ในการตัดสินใจ

ศสว217 เศรษฐศาสตร์พฤติกรรม

3(2-2-5)

EC217 Behavioral Economics

ศึกษาเปรียบเทียบกรอบแนวคิดการตัดสินใจของผู้บริโภคภายใต้ภาวะความเสี่ยงระหว่างเศรษฐศาสตร์กระแสหลัก และเศรษฐศาสตร์เชิงพฤติกรรม การประยุกต์จิตวิทยากับเศรษฐศาสตร์ภายใต้แบบจำลองการตัดสินใจ การศึกษาอคติเชิงพฤติกรรมและการประยุกต์เศรษฐศาสตร์เชิงทดลองโดยใช้ข้อมูลเชิงประจักษ์



2.2.7 ชุดวิชาการจัดการธุรกิจ

ศึกษาพฤติกรรมของตลาด แนวคิดทางเศรษฐศาสตร์ที่เกี่ยวกับการจัดการองค์กร การจัดการเชิงกลยุทธ์ วิเคราะห์กรณีศึกษาการจัดการความเสี่ยงและภาวะวิกฤติในองค์กร การพยากรณ์อุปสงค์ การพยากรณ์ต้นทุน ร่วมกับการฝึกปฏิบัติด้วยหลักทางคณิตศาสตร์ หลักทางเศรษฐมิติผ่านการใช้โปรแกรมสำเร็จรูป

ศรฐ218 เศรษฐศาสตร์การจัดการ

3(2-2-5)

EC218 Managerial Economics

ศึกษาทฤษฎีทางเศรษฐศาสตร์ที่นำประยุกต์ใช้ในการจัดการองค์กรต่าง ๆ โดยเฉพาะในหน่วยธุรกิจ การวิเคราะห์ การประมาณและการพยากรณ์อุปสงค์ ฟังก์ชันการผลิต การวิเคราะห์ การประมาณและการพยากรณ์ต้นทุน การใช้โปรแกรมเส้นตรงในการวางแผนการผลิต การวิเคราะห์จุดคุ้มทุนและกำไร และการตั้งราคาในตลาดประเภทต่าง ๆ การใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์สำหรับวิเคราะห์ข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการจัดการองค์กร

ศรฐ219 เศรษฐศาสตร์เชิงกลยุทธ์

3(2-2-5)

EC219 Strategic Economics

ศึกษาพฤติกรรมของตลาด แนวคิดทางเศรษฐศาสตร์ที่เกี่ยวกับการจัดการเชิงกลยุทธ์ กลยุทธ์หลักขององค์กร กลยุทธ์ระดับปฏิบัติการ การตอบโต้เชิงกลยุทธ์ระหว่างผู้ประกอบการ การวางนโยบายด้านการแข่งขัน เปรียบเทียบการจัดการเชิงกลยุทธ์ขององค์กรภาครัฐและภาคเอกชน วิเคราะห์กรณีศึกษา รวมทั้งกระบวนการในการจัดการความเสี่ยงและภาวะวิกฤติในองค์กร ผ่านกระบวนการอภิปรายในชั้นเรียน





2.2.8 ชุมวิชาการสร้างธุรกิจในยุคดิจิทัล

ศึกษาโครงสร้างตลาดธุรกิจเกิดใหม่ ปัจจัยพื้นฐานในการก่อตั้งธุรกิจเกิดใหม่ การสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าและบริการ การใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการลดต้นทุนการผลิต วิเคราะห์กรณีศึกษาที่เกิดขึ้นจริง

ศธู220 เศรษฐศาสตร์สำหรับผู้ประกอบการธุรกิจเกิดใหม่ 3(2-2-5)

EC220 Economics for Startup Entrepreneurs

ศึกษาต้นทุนการผลิต ประสิทธิภาพการผลิต พฤติกรรมของผู้บริโภค โครงสร้างตลาด ปัจจัยพื้นฐานในการก่อตั้งธุรกิจเกิดใหม่ให้ประสบความสำเร็จ การกำหนดนโยบายและกลยุทธ์ทางธุรกิจ การวางแผนทางธุรกิจโดยเน้นการวิเคราะห์กรณีศึกษาที่เกิดขึ้นจริง

ศธู221 เศรษฐกิจดิจิทัล 3(2-2-5)

EC221 Digital Economy

ศึกษาโครงสร้างตลาดดิจิทัล การใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการลดต้นทุนการผลิต การสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าและบริการต่าง ๆ ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลโดยเน้นการวิเคราะห์กรณีศึกษาที่เกิดขึ้นจริง

ศธู222 เศรษฐกิจสร้างสรรค์ 3(2-2-5)

EC222 Creative Economy

ศึกษาการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าและบริการบนพื้นฐานของการใช้องค์ความรู้ (Knowledge) การสร้างสรรค์งาน (Creativity) ตลอดจนการสั่งสมความรู้ของสังคมและเทคโนโลยีนวัตกรรมใหม่ในการผลิตสินค้าและบริการใหม่โดยเน้นการวิเคราะห์กรณีศึกษาที่เกิดขึ้นจริง





2.2.9 ชุดวิชาการจัดการข้อมูลขั้นสูง

ศึกษาแบบจำลองทางเศรษฐมิติในการวิเคราะห์ข้อมูลอนุกรมเวลา รวมถึงวิธีการเชิงตัวเลขที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล Big Data ร่วมกับการฝึกปฏิบัติด้วยหลักทางคณิตศาสตร์ และหลักทางเศรษฐมิติผ่านการใช้โปรแกรมสำเร็จรูป

ศรฐ223 เศรษฐมิติอนุกรมเวลา

3(2-2-5)

EC223 Time Series Econometrics

ศึกษาแบบจำลองทางเศรษฐมิติและการประมาณค่าตัวแบบจำลองทางเศรษฐมิติด้วยข้อมูลอนุกรมเวลาแบบจำลองที่มีความล่าช้า (Distributed Lag Model) แบบจำลอง ARIMA แบบจำลองแก้ไขค่าความคลาดเคลื่อน (Error Correction Model) แบบจำลองอัตถถดถอยเวกเตอร์ (Vector Auto-regressive Model) การวิเคราะห์ปัจจัยกระตุ้น-ผลตอบสนอง (Impulse-response Analysis) แบบจำลองโคอินทิเกรชัน (Co-integration Analysis) แบบจำลองอัตถถดถอยเวกเตอร์ภายใต้เงื่อนไขความแปรปรวนไม่คงที่และไม่คงที่ทั่วไป (Heteroscedastic and Generalized VAR model) การใช้โปรแกรมสำเร็จรูป ในการประมาณค่าและการทดสอบสมมติฐานเกี่ยวกับพารามิเตอร์ การแปรผลค่าพารามิเตอร์และการทดสอบสมมติฐานในแบบจำลองทางเศรษฐมิติที่เป็นระบบอนุกรมเวลาการนำเสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูลในรูปแบบของการทำงานเดี่ยวและงานกลุ่ม

ศรฐ224 วิทยาการข้อมูล

3(2-2-5)

EC224 Data Sciences

ศึกษาเกี่ยวกับกระบวนการทางวิทยาการข้อมูลสำหรับนักเศรษฐศาสตร์ การจัดการข้อมูลขนาดใหญ่ (Big data) การได้มาซึ่งข้อมูล (Data Acquisition) การจัดการข้อมูล (Data Management) การทำความสะอาดข้อมูล (Data Cleaning) การวิเคราะห์ข้อมูล (Data Analysis) การจัดแสดงข้อมูล (Data Visualization) การสร้างแบบจำลองข้อมูล (Data Modeling) และการพยากรณ์ข้อมูล (Data Forecasting) โดยใช้โปรแกรมสำเร็จรูป Excel/Google sheet และ Python ร่วมกับการใช้ AI เพื่ออำนวยความสะดวกในการทำงานด้านข้อมูล



2.2.10 ชุดวิชาเศรษฐกิจเฉพาะด้าน

ศึกษาประเด็นทางเศรษฐศาสตร์สำคัญที่เกิดขึ้นในปัจจุบันทั้งในระดับประเทศหรือระดับนานาชาติ วิเคราะห์เชิงลึกด้านปัญหาและแนวทางการแก้ไขปัญหาที่นำไปสู่การพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศที่มีตัวอย่างสถานการณ์การพัฒนาทางเศรษฐกิจที่โดดเด่น

ศฐ225 เศรษฐกิจเฉพาะประเทศ

3(2-2-5)

EC225 Economics of Selected Countries

ศึกษาการวิเคราะห์เชิงลึกด้านการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศที่มีตัวอย่างสถานการณ์การพัฒนาทางเศรษฐกิจที่โดดเด่นโดยเน้นการประยุกต์ทฤษฎีพัฒนาเศรษฐกิจในการวิเคราะห์ปัญหาและแนวทางการแก้ไขปัญหา โครงสร้างระบบเศรษฐกิจ บทบาทรัฐ และบทบาทของภาคเศรษฐกิจต่าง ๆ ความสัมพันธ์ระหว่างการเปลี่ยนแปลงทางเศรษฐกิจกับการเปลี่ยนแปลงทางสังคมและการเมือง

ศฐ226 หัวข้อเฉพาะด้านทางเศรษฐศาสตร์

3(2-2-5)

EC226 Special Topics in Economics

ศึกษาประเด็นทางเศรษฐศาสตร์สำคัญที่เกิดขึ้นในปัจจุบันทั้งในระดับประเทศหรือระดับนานาชาติภายใต้การดูแลของอาจารย์ผู้สอน ในรูปแบบของการทำรายงานเฉพาะเรื่องการอภิปรายกรณีศึกษา และประเด็นทางเศรษฐศาสตร์ที่เกิดขึ้นในปัจจุบัน



2.2.11 ชุมวิชาการบริหารจัดการทรัพยากรมนุษย์

ศึกษาแนวคิดทางเศรษฐศาสตร์เกี่ยวกับโครงสร้างตลาดแรงงาน ทรัพยากรมนุษย์ การลงทุน ในทุนมนุษย์รวมถึงประเด็นด้านสาธารณสุขและสุขภาพ และวิเคราะห์นโยบายการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์

ศฐ227 เศรษฐศาสตร์ทรัพยากรมนุษย์ 3(2-2-5)

EC227 Economics of Human Resources

ศึกษาแนวคิดทางเศรษฐศาสตร์เกี่ยวกับทรัพยากรมนุษย์ รูปแบบการลงทุนในทุนมนุษย์การย้ายถิ่นของ แรงงาน การวิเคราะห์ผลตอบแทนส่วนบุคคลและผลตอบแทนส่วนสังคมจากการลงทุนในทุนมนุษย์ โดยเน้นประเด็น ด้านการศึกษาและการฝึกอบรม การวางแผน กำลังคน การพัฒนากำลังคน นโยบายการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์

ศฐ228 เศรษฐศาสตร์แรงงาน 3(2-2-5)

EC228 Labor Economics

ศึกษาทฤษฎีอุปสงค์และอุปทานแรงงานในตลาดแรงงาน โครงสร้างค่าจ้าง ความแตกต่างของค่าจ้างใน ตลาดแรงงาน บทบาทของสหภาพแรงงาน บทบาทของรัฐในตลาดแรงงาน การคุ้มครองทางสังคม การเลือกปฏิบัติใน ตลาดแรงงาน ผลของโลกาภิวัตน์ต่อการจ้างงาน และนโยบายรัฐที่มีผลกระทบต่อตลาดแรงงาน

ศฐ229 เศรษฐศาสตร์สุขภาพ 3(2-2-5)

EC229 Health Economics

ศึกษาแนวคิดเศรษฐศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับบริการสุขภาพ อุปสงค์และอุปทานของบริการสุขภาพ กลไกราคา และตลาดด้านการดูแลสุขภาพ การแทรกแซงของภาครัฐ การประกันสังคม ประสิทธิภาพของการให้บริการสุขภาพ ความเสมอภาคในการกระจายบริการทางสุขภาพ การประเมินโครงการบริการสุขภาพในด้านทางเศรษฐกิจและ สังคม



2.3 การศึกษาเชิงบูรณาการกับการทำงาน CWIE

2.3.1 ชุดวิชาการฝึกปฏิบัติงาน

ศรฐ301 การฝึกปฏิบัติงาน

5(0-15-0)

EC301 Internship

ฝึกการเรียนรู้การทำงานในหน่วยงานที่ใช้ความรู้ทางเศรษฐศาสตร์กับการปฏิบัติงาน เพื่อเสริมสร้างประสบการณ์การทำงานและการนำความรู้ทางเศรษฐศาสตร์ไปใช้ เกิดความรับผิดชอบในการทำงานอย่างมีคุณธรรมและจริยธรรม ตลอดจนพัฒนาทักษะสื่อสารและการทำงานเป็นทีม โดยต้องมีระยะเวลาการฝึกปฏิบัติงานไม่น้อยกว่า 8 สัปดาห์ และต้องทำรายงานผลการฝึกปฏิบัติงานที่แสดงให้เห็นถึงการนำความรู้ทางเศรษฐศาสตร์ไปใช้ในการทำงาน ตลอดจนข้อเสนอแนะต่าง ๆ ที่ได้จากการทำงานเพื่อนำเสนอ

ศรฐ302 สัมมนาผลการปฏิบัติงาน

2(0-2-1)

EC302 Internship Seminar

การนำเสนอ อภิปราย แลกเปลี่ยนประเด็นต่าง ๆ เกี่ยวกับการฝึกปฏิบัติงานเพื่อเกิดการจัดการความรู้ภายใต้การควบคุมและแนะนำจากผู้สอน



2.3.2 ชุดวิชาสหกิจศึกษา

ศฐ303 สหกิจศึกษา

6(0-18-0)

EC303 Cooperative Education

ปฏิบัติงานแบบสหกิจศึกษาในหน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการใช้ความรู้ทางเศรษฐศาสตร์กับการปฏิบัติงานจริงไม่น้อยกว่า 16 สัปดาห์ มีการกำหนดโครงการที่นิสิตต้องรับผิดชอบโดยอาจารย์ที่ปรึกษาสหกิจศึกษาร่วมกับตัวแทนของหน่วยงานต่าง ๆ ตลอดจนมีการประเมินผลการปฏิบัติสหกิจศึกษาจากคณะกรรมการที่แต่งตั้งจากคณะเศรษฐศาสตร์ที่ประกอบด้วยอาจารย์ที่ปรึกษาสหกิจศึกษา พนักงานที่ปรึกษาและตัวแทนของหน่วยงานที่นิสิตปฏิบัติสหกิจศึกษาโดยต้องมีรายงานและนำเสนอข้อมูลและผลการปฏิบัติงานที่แสดงถึงการวิเคราะห์ความรู้ที่ได้จากการปฏิบัติสหกิจศึกษาทั้งทางทฤษฎีและปฏิบัติต่อคณะกรรมการเมื่อสิ้นสุดการปฏิบัติสหกิจศึกษา





ความหมายของรหัสชุดวิชา/รายวิชา

หมวดวิชาศึกษาทั่วไป

มศว หรือ SWU	หมายถึง	รายวิชาศึกษาทั่วไป
เลขรหัสตัวแรกและตัวกลาง	หมายถึง	วิชาบังคับ/วิชาเลือก ดังต่อไปนี้
เลข 19	หมายถึง	วิชาบังคับ
เลข 29	หมายถึง	วิชาเลือก
เลขรหัสตัวหลัง	หมายถึง	ลำดับรายวิชาในวิชาบังคับ/วิชาเลือก

หมวดวิชาเฉพาะ

ศฐ หรือ EC	หมายถึง	รายวิชาเศรษฐศาสตร์
เลขรหัสตัวแรก	หมายถึง	ประเภทวิชาดังต่อไปนี้
เลข 1	หมายถึง	วิชาบังคับ
เลข 2	หมายถึง	วิชาเลือก
เลข 3	หมายถึง	การศึกษาเชิงบูรณาการกับการทำงาน CWIE
เลขรหัสสองตัวหลัง	หมายถึง	ลำดับรายวิชาในแต่ละประเภทวิชา





การลงทะเบียนเรียน

ผู้ดำเนินการลงทะเบียนเรียน

- นิสิตชั้นปีที่ 1 : ทางคณะดำเนินการลงทะเบียนเรียนให้ ยกเว้นในภาคเรียนที่ 2 ที่ นิสิตจะต้องดำเนินการลงทะเบียนเรียนด้วยตัวเองในหมวดวิชาเลือกเสรี โดยนิสิตดูรายละเอียดชุดวิชาเลือกเสรีที่เปิดสอนที่ลิงค์ <http://edservices.op.swu.ac.th/subjectmodule>
- นิสิตชั้นปีที่ 2- 4 : นิสิตเป็นผู้ดำเนินการลงทะเบียนเรียนด้วยตัวเองทั้งหมด

จำนวนหน่วยกิตที่ลงทะเบียน

- แต่ละภาคการศึกษาลงทะเบียนได้ไม่เกิน 22 หน่วยกิต



เงื่อนไขการสำเร็จการศึกษา



เรียนครบหน่วยกิตของหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 128 หน่วยกิต
และได้รับคะแนนเฉลี่ยตลอดหลักสูตรไม่ต่ำกว่า 2.00



ทำกิจกรรมนิสิตครบ (กิจกรรมบังคับ กิจกรรมเลือก
กิจกรรมบำเพ็ญประโยชน์)



สอบผ่านเกณฑ์คะแนนภาษาอังกฤษ SWU-SET





กิจกรรมตามหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยกำหนด

	กิจกรรมนิสิต	กำหนด
①	กิจกรรมบังคับ <ul style="list-style-type: none">● ปฐมนิเทศและค่ายเสริมสร้างอัตลักษณ์นิสิต● พิธีไหว้ครู● กิจกรรมบังคับของคณะศึกษาศาสตร์	3 ครั้ง
②	กิจกรรมเลือก <ul style="list-style-type: none">● จัดโดยมหาวิทยาลัยหรือคณะ ได้แก่ วันพระราชทานปริญญาบัตร วันสถาปนาคณะศึกษาศาสตร์ กิจกรรมพัฒนาบุคลิกภาพ จริยธรรม ศิลปวัฒนธรรม	2 ครั้ง
③	กิจกรรมบำเพ็ญประโยชน์ <ul style="list-style-type: none">● จัดโดยมหาวิทยาลัย/คณะ/องค์กรนิสิต/หน่วยงานภายในมหาวิทยาลัย/หน่วยงานภายนอก	5 ครั้ง หรือ 100 ชั่วโมง





การสอบ SWU-SET

นิสิตชั้นปีที่ 1

เกณฑ์การทดสอบวัดระดับภาษาอังกฤษของมหาวิทยาลัย ในชั้นปีที่ 1
เกณฑ์ในการพิจารณาสอบผ่าน คือ “ระดับ B2”

ระดับ	คะแนน
B2	78-100
B1	50-77
A2	22-49
A1	0-21

สำหรับนิสิตที่มีผลสอบ TOEFL หรือ IELTS ดังนี้ สามารถใช้ยื่นเพื่อยกเว้นในการสอบได้

TOEFLE	แบบ IBT 65 คะแนนขึ้นไป
	แบบ CBT 183 คะแนนขึ้นไป
	แบบ ITP 550 คะแนนขึ้นไป
IELTS	ระดับ 5.5 ขึ้นไป
TOEIC	750 ขึ้นไป





นิสิตชั้นปีที่ 3

สำหรับนิสิตที่คะแนนสอบน้อยกว่า “ระดับ B2” จะต้องเข้ารับการทดสอบอีกครั้งในชั้นปี 3 โดยมีเกณฑ์ดังนี้

ครั้งที่ 1 (ชั้นปีที่ 1)	ครั้งที่ 2 (ชั้นปีที่ 3)
ระดับคะแนนที่ได้	
B1	มีค่าคะแนนเพิ่มขึ้นกว่าครั้งที่ 1 ไม่น้อยกว่า 10 %
A2	มีค่าคะแนนเพิ่มขึ้นกว่าครั้งที่ 1 ไม่น้อยกว่า 30 %
A1	มีค่าคะแนนเพิ่มขึ้นกว่าครั้งที่ 1 ไม่น้อยกว่า 50 %

ในกรณีที่นิสิตสอบ 2 ครั้งแล้วไม่ผ่านตามเกณฑ์

- นิสิตจะต้องลงทะเบียนเรียนวิชา SWU300 ในชั้นปีที่ 4 ซึ่งเป็นการเรียนออนไลน์ในระบบ SWU Moodle และต้องสอบรายวิชานี้ให้ผ่านก่อนการจบการศึกษา



โครงการเรียนปริญญาตรีควบโท (4+1)

คุณสมบัติที่เข้าร่วมโครงการ

- เป็นนิสิตชั้นปีที่ 3 กำลังจะขึ้นปีที่ 4
- รับสมัครนิสิตเข้าร่วมโครงการระหว่างเดือน พฤษภาคม-สิงหาคม ของทุกปี

ประโยชน์ที่นิสิตจะได้รับ

- ① นิสิตสามารถจบการศึกษาระดับปริญญาโทได้เร็วที่สุด 1 ปีหลังจากจบการศึกษาระดับปริญญาตรี
- ② นิสิตยังไม่ต้องชำระค่าเทอมขณะยังมีสถานะนิสิตปริญญาตรี แต่จะชำระเมื่อนิสิตมีสถานะนิสิตปริญญาโทแล้ว
- ③ นิสิตสามารถเทียบโอนในบางรายวิชาที่เรียนในระดับปริญญาตรี(ขึ้นอยู่กับเกรดที่ได้รับ) ไปในหลักสูตรปริญญาโท (เศรษฐศาสตร์การจัดการ) ทั้งนี้ต้องผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตรฯ



รูปแบบการเรียนการสอน

- 1 เรียนที่คณะศึกษาศาสตร์ นอกเวลาทำการ (วันจันทร์-ศุกร์ เวลา 16.30-19.30 น. และ วันเสาร์-อาทิตย์ เวลา 09.30-16.30 น.) สัปดาห์ละ 2-3 รายวิชา
- 2 นิสิตสามารถเก็บเกรดรายวิชาที่เรียนปริญญาโทไว้ได้ เมื่อมีสถานะเป็นนิสิตปริญญาโทแล้ว ทางคณะจะดำเนินการบันทึกเกรดให้นิสิต

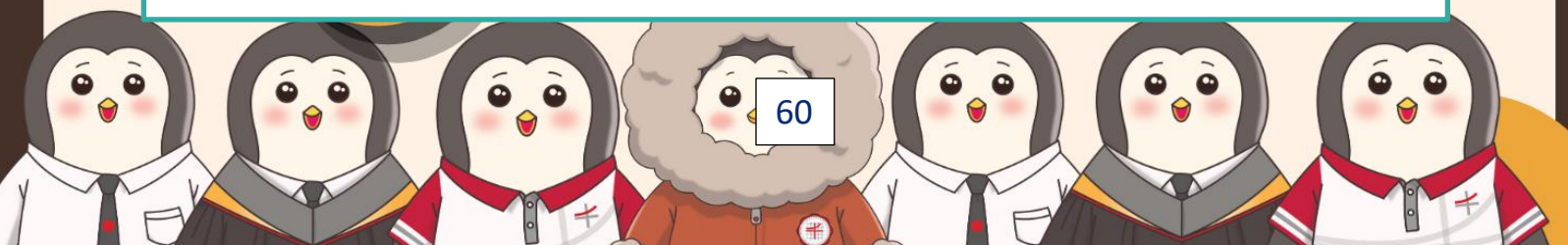
ค่าธรรมเนียมการศึกษาตลอดหลักสูตร

- ① หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (ศึกษาศาสตร์การจัดการ) จำนวน 195,000 บาท
- ② หลักสูตรศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ) จำนวน 320,000 บาท

****หมายเหตุ**** ชำระค่าเทอมต่อเมื่อมีสถานะภาพเป็นนิสิตระดับปริญญาโท

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม

- หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาศึกษาศาสตร์การจัดการ
ติดต่อ คุณศิริพร ช่วยอุปการ โทร. 02-649-5000 ต่อ 12231
- หลักสูตรศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ)
ติดต่อ คุณธันยธรณ์ วัลไพจิตร โทร. 02-649-5000 ต่อ 12256





ทุนการศึกษาภายในคณะ

ทุนเรียนดี



- คณะจัดสรรให้กับนิสิตในทุกปีงบประมาณ เพื่อเป็นแรงจูงใจให้นิสิตตั้งใจเรียน และมีผลการเรียนที่ดี
- พิจารณาจากผู้ที่มีเกรดเฉลี่ยรวมสูงสุดของแต่ละชั้นปี และเป็นนิสิตที่ลงทะเบียนเรียนอย่างน้อย 1 ปีการศึกษา
- หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต อัตราทุนละ 5,000 บาท
หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต (โครงการพิเศษ) อัตราทุนละ 7,500 บาท

ทุนจิตสาธารณะ

- คณะจัดสรรให้นิสิตที่มีจิตสาธารณะที่โดดเด่น
- นิสิตผู้ที่มีคุณสมบัติจะถูกเสนอชื่อและพิจารณาโดยคณะกรรมการประจำคณะครุศาสตร์
- ทุนละ 10,000 บาท





เงินรางวัลสำหรับนิสิต

- คณะจัดสรรให้สำหรับนิสิตที่เข้าร่วมการแข่งขันภายนอกคณะเศรษฐศาสตร์ และได้รับรางวัล ได้แก่ รางวัลชนะเลิศ รองชนะเลิศ เช่น โครงการตอบปัญหา และนำเสนอบทความวิจัยทางเศรษฐศาสตร์

ทุนแลกเปลี่ยน ณ มหาวิทยาลัยในต่างประเทศ

- คณะจัดสรรทุนสนับสนุนนิสิตเพื่อเดินทางไปแลกเปลี่ยน ณ มหาวิทยาลัยใน ความตกลงความร่วมมือทางวิชาการในต่างประเทศ เพื่อใช้เป็นค่าใช้จ่ายในการเดินทาง ค่าครองชีพ และอื่น ๆ
- พิจารณาจากผลการเรียน ความรู้ทางภาษาอังกฤษ ทักษะคนดี และการมีจิต สำนึก โดยต้องเป็นนิสิตคณะเศรษฐศาสตร์อย่างน้อย 1 ปีการศึกษาและ สมัครเข้าร่วมโครงการแลกเปลี่ยน ณ มหาวิทยาลัยในต่างประเทศ
- มหาวิทยาลัยในทวีปยุโรป อัตราทุนละ 65,000 บาท
มหาวิทยาลัยในทวีปเอเชีย อัตราทุนละ 15,000 บาท



ทุนแลกเปลี่ยน ณ มหาวิทยาลัยในต่างประเทศ

คณะศึกษาศาสตร์
มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

ขอแสดงความยินดี
กับ



นางสาว พิชรพรรณ วรณสุกระ
นิสิตชั้นปีที่ 2 คณะศึกษาศาสตร์

ที่ได้รับทุนจากรัฐบาลแคนาดา
จำนวน 10,200 CAD (ประมาณ 260,000 บาท)
เพื่อเดินทางไปแลกเปลี่ยน ณ Saint Mary's University
ประเทศแคนาดา เป็นเวลา 1 ภาคเรียน ระหว่างเดือนกันยายน - ธันวาคม 2566

ด่วน!!

รับสมัครนิสิต
คณะศึกษาศาสตร์

คัดเลือกให้เข้าร่วมโครงการแลกเปลี่ยน
ณ **Neu Ulm University of Applied Sciences (HNU)**
ประเทศเยอรมนี
ประจำปีการศึกษา 2565
(ภาคต้น)




คุณสมบัติ

1. เป็นนิสิตป.ตรี มาแล้วอย่างน้อย 1 ปีการศึกษา
2. เกรตเฉลี่ย 2.75 ขึ้นไป
3. มีผลคะแนนภาษา SWU-SET/ IELTS/ TOEIC/ TOEFL ไม่มีขั้นต่ำ

สมัครออนไลน์ วันที่ 11 เม.ย. 65
เวลา 12.30 น. เป็นต้นไป

หมวดเขต 10 เม.ย. 65
เวลา 16.30 น.

SCAN ME

โครงการแลกเปลี่ยนนี้เป็นโครงการประเภทไม่มีทุนสนับสนุน
นิสิตจะต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายทั้งหมดด้วยตนเอง
อ่านรายละเอียดเพิ่มเติมในประกาศ <https://bit.ly/3LySwPE>
(เดินทางระหว่างเดือน กันยายน 2565 - มกราคม 2566)

คณะศึกษาศาสตร์
มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

โครงการแลกเปลี่ยนนิสิต
ณ มหาวิทยาลัยเมจิ ประเทศญี่ปุ่น
ตั้งแต่เดือนกันยายน 2565 - มกราคม 2566

เปิดรับสมัคร ตั้งแต่บัดนี้ - 24 มกราคม 2565
สัมภาษณ์ 26 มกราคม 2565 (เวลา 12.30 น. ทาง Zoom)
ประกาศผล 27 มกราคม 2565

คุณสมบัติ

1. มีผลสอบ TOEIC 600/ TOEFL IBT 61/ IELTS 5.0
2. นิสิตคณะศึกษาศาสตร์

ทุน
ทุน JASSO 80,000 เยน/เดือน
** ทุนขึ้นอยู่กับผลการเรียน
สามารถโอนหน่วยกิตมา มศว ได้

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่
อาจารย์ ดร.ณัฏฐา สมานี อีเมล danait@g.swu.ac.th
สามารถสมัครได้ที่
พี่ตัง อีเมล thunyathorn@g.swu.ac.th

สามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติม
และสมัครได้ที่




คณะศึกษาศาสตร์
มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

ขอเชิญนิสิต เข้าร่วม
โครงการแลกเปลี่ยน ณ National University of Kaohsiung ประเทศไต้หวัน

พร้อมทุนแลกเปลี่ยน คนละ 15,000 บาท

รับสมัครตั้งแต่บัดนี้ - วันที่ 24 ต.ค. 65
เวลา 16.30 น.

สัมภาษณ์
26 ตุลาคม 2565 เวลา 12.30 น. เป็นต้นไป

ประกาศผล
28 ตุลาคม 2565





เจ้าหน้าที่ของคณะที่ดูแลนิสิตในเรื่องต่าง ๆ

พี่ท็อป



การเรียนการสอน

02-649-5000 ต่อ 12230
Email : jaktip@g.swu.ac.th

พี่ยุ้ย



กิจกรรมนิสิต

02-649-5000 ต่อ 12232
Email : Wannipay@g.swu.ac.th

พี่วี



การฝึกงาน

02-649-5000 ต่อ 15550
Email : Wichutaa@g.swu.ac.th

พี่ก๊วยแจ้



การเรียนการสอน (นานาชาติ)

02-649-5000 ต่อ 15550
Email : Ratchanons@g.swu.ac.th

พี่เอส



ระดับบัณฑิตศึกษาโครงการ 4+1

02-649-5000 ต่อ 12231
Email : siripornso@g.swu.ac.th

พี่สตังค์



ระดับบัณฑิตศึกษาโครงการ 4+1
(นานาชาติ)

02-649-5000 ต่อ 15550
Email : thunyathorn@g.swu.ac.th



หน่วยงานในมหาวิทยาลัยที่เกี่ยวข้อง

ชื่อหน่วยงาน	บริการในเรื่อง	ลิงค์ติดต่อ
ส่วนส่งเสริมและ บริการการศึกษา	รายละเอียดชุดวิชาเลือก เสรี	http://edservices.op.swu.ac.th/subjectmodule
	การขอใบ transcript/ ใบจบการศึกษา	http://edservices.op.swu.ac.th/certificate
ส่วนกิจการนิสิต	ประชาสัมพันธ์กิจกรรม ต่างๆที่นิสิตเข้าร่วมได้/ ทุนการศึกษา	https://www.facebook.com/studentaffairsswu
	ทุนการศึกษา	http://studentaffairs.op.swu.ac.th/scholarship
กองทุนกู้ยืมเพื่อ การศึกษา	รายละเอียดในการขอกู้ยืม เงิน	http://studentaffairs.op.swu.ac.th/StudentLoanFund
กองทุนกู้ยืม มศว ป.ตรี	ประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับการ กู้ยืมเงิน	https://www.facebook.com/swustudentloan
ศูนย์นิสิตจิตอาสา มศว	ประชาสัมพันธ์กิจกรรมจิต อาสาต่างๆที่นิสิตเข้าร่วม ได้	https://www.facebook.com/SWUVOLUNTEERCENTER



เรียนจบแล้ว ทำงานอะไร



อาจารย์,
นักวิชาการ, นักวิจัย



พนักงาน
ในสถาบันการเงิน



ผู้ประกอบการ,
เจ้าของกิจการ, Start Up



พนักงานในรัฐวิสาหกิจ,
หน่วยงานของราชการ





Q&A

นิสิตสามารถตรวจสอบผลการเรียน/กิจกรรมได้ที่ Website ใด?

<http://supreme.swu.ac.th>

นิสิตสามารถลงทะเบียนในแต่ละภาคการศึกษาสูงสุดได้ที่หน่วยกิต?

นิสิตสามารถลงทะเบียนในแต่ละภาคการศึกษาไม่เกิน 22 หน่วยกิต (อาจยื่นคำร้องขอเรียนได้อีกไม่เกิน 3 หน่วยกิต โดยได้รับคำอนุมัติจากคณบดี) สำหรับภาคฤดูร้อนลงได้ไม่เกิน 9 หน่วยกิต

ความหมายของเกรดแต่ละตัวคืออะไร?

กรณีที่เกรดมีการประเมินผลเป็นค่าระดับชั้น เกรดแต่ละตัวมีความหมายดังนี้

ระดับชั้น	ความหมาย	ค่าระดับชั้น
A	ดีเยี่ยม	4.0
B+	ดีมาก	3.5
B	ดี	3.0
C+	ดีพอใช้	2.5
C	พอใช้	2.0
D+	อ่อน	1.5
D	อ่อนมาก	1.0
E	ตก	0.0

กรณีที่เกรดไม่มีการประเมินผลเป็นค่าระดับชั้น เกรดแต่ละตัวมีความหมายดังนี้

สัญลักษณ์	ความหมาย
S	ผลการเรียน/การปฏิบัติ/ฝึกงาน/เป็นที่พอใจ
U	ผลการเรียน/การปฏิบัติ/ฝึกงาน/ไม่เป็นที่พอใจ
AU	การเรียนเป็นพิเศษโดยไม่นับหน่วยกิต (Audit)
I	การประเมินผลยังไม่สมบูรณ์
W	การงดการเรียนโดยได้รับอนุมัติ (Withdrawn)
IP	ยังไม่ประเมินผลการเรียนในภาคการศึกษานั้น



Q&A

ถ้านิสิตสอบได้ E ต้องทำอะไร?

กรณีที่นิสิตสอบได้ E ในรายวิชาบังคับ นิสิตต้องลงทะเบียนเรียนซ้ำ หรือ เลือก รายวิชาอื่นที่มีลักษณะเนื้อหาเทียบเคียงเรียนแทน (หากไม่ใช่วิชาบังคับไม่ต้อง ลง เรียนซ้ำ)

สภาพนิสิตมีประเภท อะไรบ้าง?

สภาพนิสิตมี 2 ประเภท คือ สภาพสมบูรณ์ และ สภาพรอฟินิจ

- สภาพสมบูรณ์ คือ นิสิตที่ลงทะเบียนในภาคแรก หรือ นิสิตที่มี GPA สะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00
- สภาพรอฟินิจ คือ นิสิตที่มี GPA สะสมตั้งแต่ 1.50-1.99 (โดยการจำแนกสภาพนิสิตจะกระทำเมื่อสิ้นภาคการศึกษาที่ 2)

การติด Pro ต่ำ คืออะไร?

การเป็นนิสิตสภาพรอฟินิจที่มี GPA สะสมต่ำกว่า 1.75 โดยถ้านิสิตติด Pro ต่ำ เป็นเวลา 2 ภาคการศึกษาต่อเนื่องกันจะถูกคัดชื่อออก

การติด Pro สูง คืออะไร?

การเป็นนิสิตสภาพรอฟินิจที่มี GPA สะสมสูงกว่า 1.75 แต่ไม่ถึง 2.00 โดย ถ้านิสิตติด Pro สูงเป็นเวลา 4 ภาคการศึกษาต่อเนื่องกันจะถูกคัดชื่อออก

เงื่อนไขของการได้รับเกียรติบัตร คือ อะไร?

นิสิตหลักสูตรครุศาสตรบัณฑิตจะได้รับเกียรติบัตร ต้องมี 3 เงื่อนไขดังนี้

- สำเร็จการศึกษาภายในระยะเวลา 4 ปี
- ไม่มีผลการเรียนวิชาใดต่ำกว่า C
- มี GPA สะสมตั้งแต่ 3.25 ขึ้นไป โดยถ้า GPA สะสมตั้งแต่ 3.25 ขึ้นไป แต่น้อยกว่า 3.60 จะได้รับเกียรติบัตรอันดับสอง และ ถ้า GPA สะสมตั้งแต่ 3.60 ขึ้นไปจะได้รับเกียรติบัตรอันดับหนึ่ง



การแต่งกาย



Smart Dress Student



เสื้อเชิ้ตสีขาว
แขนสั้น
แบบและทรงสุภาพ

เข็มตรามหาวิทยาลัย

กระดุมโลหะสีเงิน
รูปเครื่องหมายมหาวิทยาลัย

เข็มขัด
สีน้ำตาล หรือสีดำ
หัวเข็มขัดมีตรามหาวิทยาลัย

กระโปรง
แบบและทรงสุภาพ
สีเทา ความยาวเสมอเข่า

รองเท้าหุ้มส้น
สีดำ

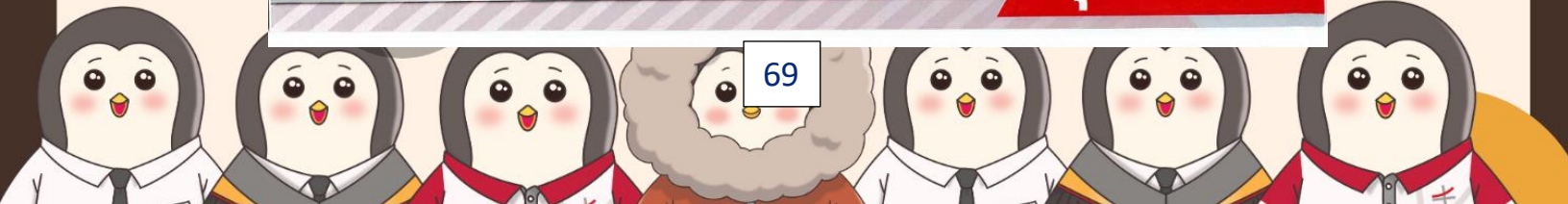
เสื้อเชิ้ตสีขาว
แขนยาว
แบบและทรงสุภาพ

เนคไทสีเทา
มีตรามหาวิทยาลัย

เข็มขัด
สีน้ำตาล หรือสีดำ
หัวเข็มขัดมีตรามหาวิทยาลัย

กางเกงขายาว
สีเทา
แบบและทรงสุภาพ

รองเท้าหุ้มส้น
สีดำ





การแต่งกาย

Smart Dress Student



เสื้อเชิ้ตสีขาว
แขนสั้น
แบบและทรงสุภาพ

เข็ม
ตรามหาวิทยาลัย

กระดุมโลหะสีเงิน
รูปเครื่องหมาย
มหาวิทยาลัย

เข็มขัด
สีน้ำตาล หรือสีดำ
หัวเข็มขัด
มีตรามหาวิทยาลัย

กระโปรง
แบบและทรงสุภาพ
สีเทา สีน้ำเงิน สีดำ
หรือสีกรมท่า
ความยาวเสมอเข่า

รองเท้าหุ้มส้น
หรือรัดส้น แบบและสีสุภาพ

เสื้อเชิ้ตสีขาว
แขนสั้น/ยาว
แบบและทรงสุภาพ

เนคไทสีเทา
มีตรามหาวิทยาลัย

เข็มขัด
สีน้ำตาล หรือสีดำ
หัวเข็มขัด
มีตรามหาวิทยาลัย

กางเกงขายาว
สีเทา สีน้ำเงิน
สีกรมท่าหรือสีดำ
แบบและทรงสุภาพ

รองเท้าหุ้มส้น
แบบและทรงสุภาพ

โครงการส่งเสริมการมีวินัยนิสิต มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

ชุดนิต



ส่วนกิจการนิสิต
sakonrajabhat.ac.th



การแต่งกาย



Smart Dress Student



เสื้อเชิ้ตสีขาว
แขนสั้น
แบบและทรงสุภาพ

เข็ม
ตรามหาวิทยาลัย

กระดุมโลหะสีเงิน
รูปเครื่องหมาย
มหาวิทยาลัย

เข็มขัด
สีน้ำตาล หรือสีดำ
หัวเข็มขัด
มีตรามหาวิทยาลัย

กระโปรง
แบบและทรงสุภาพ
สีเทา สีน้ำเงิน สีดำ
หรือสีกรมท่า
ความยาวเสมอเข่า

รองเท้าหุ้มส้น
หรือรัดส้น แบบและสีสุภาพ

เสื้อเชิ้ตสีขาว
แขนสั้น/ยาว
แบบและทรงสุภาพ

เนคไทสีเทา
มีตรามหาวิทยาลัย

เข็มขัด
สีน้ำตาล หรือสีดำ
หัวเข็มขัด
มีตรามหาวิทยาลัย

กางเกงขายาว
สีเทา สีน้ำเงิน
สีกรมท่าหรือสีดำ
แบบและทรงสุภาพ

รองเท้าหุ้มส้น
แบบและทรงสุภาพ





ดอกไม้ประจำคณะเศรษฐศาสตร์



ดอกปักษาสวรรค์





คณะครุศาสตร์
มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

CONSON

