

**โครงสร้างหลักสูตร ภาคพิเศษ (เสาร์-อาทิตย์) แบบ 3 (แผน ข)**

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร	ไม่น้อยกว่า	36	หน่วยกิต
ก. ภาควิชาเรียน	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1. ภาควิชาในระดับบัณฑิตศึกษา	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1.1 ภาควิชาในสาขาวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1.1.1 ภาควิชาบังคับ		15	หน่วยกิต
751701 ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์จุลภาค		3	หน่วยกิต
751702 ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์มหภาค		3	หน่วยกิต
751705 วิธีวิเคราะห์เชิงปริมาณทางเศรษฐศาสตร์		3	หน่วยกิต
751706 เศรษฐกิจโลก		3	หน่วยกิต
751708 ระเบียบวิธีวิจัยทางเศรษฐศาสตร์		3	หน่วยกิต
1.1.2 ภาควิชาเลือก	ไม่น้อยกว่า	15	หน่วยกิต
โดยเลือกจากภาควิชาเหล่านี้ หรือภาควิชาอื่นๆ ที่คณะกรรมการบริหารหลักสูตรบัณฑิตศึกษาให้ความเห็นชอบ			
<b>กลุ่มเศรษฐศาสตร์ปริมาณ</b>			
751703 เศรษฐมิติ		3	หน่วยกิต
751710 เศรษฐมิติแบบเบเซียน		3	หน่วยกิต
751711 การวิเคราะห์การคำนวณดุลยภาพทั่วไปสำหรับการประเมินนโยบายเศรษฐกิจ		3	หน่วยกิต
751712 การพยากรณ์ทางเศรษฐกิจและธุรกิจ		3	หน่วยกิต
751713 เศรษฐมิติในอนพาราเมตริก		3	หน่วยกิต
751715 เศรษฐศาสตร์การผลิตขั้นสูง		3	หน่วยกิต
751716 อนุกรมเวลาเชิงเศรษฐมิติประยุกต์		3	หน่วยกิต
751717 เศรษฐมิติข้อมูลพาแนล		3	หน่วยกิต
751719 หัวข้อเลือกสรรด้านเศรษฐศาสตร์ปริมาณ		3	หน่วยกิต
<b>กลุ่มทฤษฎีเศรษฐศาสตร์</b>			
751721 เศรษฐศาสตร์นวัตกรรมและเทคโนโลยี		3	หน่วยกิต
751723 ทฤษฎีเกม		3	หน่วยกิต
751724 เศรษฐศาสตร์การจัดการ		3	หน่วยกิต
751726 ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์การลงทุนในตลาดการเงิน		3	หน่วยกิต

751727	การวางแผนและการประเมินโครงการทางเศรษฐศาสตร์	3	หน่วยกิต
751728	เศรษฐศาสตร์พฤติกรรม	3	หน่วยกิต
751729	หัวข้อเลือกสรรด้านทฤษฎีเศรษฐศาสตร์	3	หน่วยกิต

**กลุ่มเศรษฐศาสตร์การเงินและการคลัง**

751730	นโยบายเศรษฐศาสตร์สาธารณะ	3	หน่วยกิต
751732	เศรษฐศาสตร์การเงินการธนาคารสมัยใหม่	3	หน่วยกิต
751734	อนุพันธ์ในเศรษฐศาสตร์การเงิน	3	หน่วยกิต
751736	การสร้างแบบจำลองเศรษฐกิจการเงิน	3	หน่วยกิต
751737	เศรษฐศาสตร์การเงินแบบไร้ตัวกลาง	3	หน่วยกิต
751739	หัวข้อเลือกสรรด้านเศรษฐศาสตร์การเงินและการคลัง	3	หน่วยกิต

**กลุ่มเศรษฐศาสตร์ทรัพยากร**

751741	เศรษฐศาสตร์การตลาด	3	หน่วยกิต
751742	เศรษฐศาสตร์ห่วงโซ่อุปทาน	3	หน่วยกิต
751743	การวิเคราะห์เศรษฐศาสตร์แรงงานและนโยบาย	3	หน่วยกิต
751744	เศรษฐศาสตร์ผู้ประกอบการ	3	หน่วยกิต
751745	เศรษฐศาสตร์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	3	หน่วยกิต
751749	หัวข้อเลือกสรรด้านเศรษฐศาสตร์ทรัพยากร	3	หน่วยกิต

**กลุ่มเศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ**

751751	การค้าและการลงทุนระหว่างประเทศ	3	หน่วยกิต
751752	การค้าและการเงินระหว่างประเทศ	3	หน่วยกิต
751754	เศรษฐกิจอาเซียน	3	หน่วยกิต
751755	เศรษฐศาสตร์ธุรกิจระหว่างประเทศ	3	หน่วยกิต
751756	เศรษฐกิจจีนยุคใหม่	3	หน่วยกิต
751759	หัวข้อเลือกสรรด้านเศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ	3	หน่วยกิต

**กลุ่มเศรษฐศาสตร์การพัฒนา**

751707	เศรษฐกิจไทย	3	หน่วยกิต
751761	การพัฒนาเศรษฐกิจ	3	หน่วยกิต
751762	การวิเคราะห์เศรษฐศาสตร์สุขภาพและ นโยบาย	3	หน่วยกิต
751764	ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์การเมือง	3	หน่วยกิต
751765	เศรษฐกิจชุมชน	3	หน่วยกิต
751766	เศรษฐศาสตร์การท่องเที่ยว	3	หน่วยกิต
751769	หัวข้อเลือกสรรด้านเศรษฐศาสตร์การพัฒนา	3	หน่วยกิต

**กลุ่มวิทยาการข้อมูลสำหรับเศรษฐศาสตร์**

751771	ปัญญาประดิษฐ์สำหรับการใช้งานด้าน เศรษฐศาสตร์	3	หน่วยกิต
751772	การเรียนรู้ของเครื่องสำหรับ เศรษฐศาสตร์เชิงปริมาณ	3	หน่วยกิต
751773	การวิเคราะห์ข้อมูลขนาดใหญ่ใน เศรษฐศาสตร์	3	หน่วยกิต
751774	เศรษฐศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับเหรียญและ เหรียญที่ไม่สามารถทดแทนกันได้	3	หน่วยกิต
751775	เศรษฐศาสตร์การระดมทุนชั้นกลาง	3	หน่วยกิต
751779	หัวข้อเลือกสรรด้านวิทยาการข้อมูลสำหรับ เศรษฐศาสตร์	3	หน่วยกิต

1.2 กระบวนวิชานอกสาขาวิชาเฉพาะ

นักศึกษาอาจเลือกเรียนกระบวนวิชานอกสาขาวิชาเฉพาะได้ตามความเห็นชอบของ  
อาจารย์ที่ปรึกษา

**2. กระบวนวิชาระดับปริญญาตรีชั้นสูง**

กรณีที่นักศึกษาขาดความรู้พื้นฐานบางประการที่จำเป็นสำหรับการศึกษา นักศึกษา  
จะต้องลงทะเบียนเรียนกระบวนวิชาระดับปริญญาตรีชั้นสูง ตามความเห็นชอบของ  
คณะกรรมการบริหารหลักสูตรบัณฑิตศึกษาประจำสาขาวิชาเศรษฐศาสตร์

<b>ข. ปริญญาโท</b>	<b>6 หน่วยกิต</b>
751798 การค้นคว้าอิสระ	6 หน่วยกิต

**ค. กระบวนวิชาที่ไม่นับหน่วยกิตสะสม**

- |                                 |                |
|---------------------------------|----------------|
| 1. ตามเงื่อนไขของบัณฑิตวิทยาลัย | ภาษาต่างประเทศ |
| 2. ตามเงื่อนไขของสาขาวิชา       | - ไม่มี -      |

**ง. กิจกรรมทางวิชาการ ประกอบด้วย**

1. ผลงานการค้นคว้าอิสระหรือส่วนหนึ่งของผลงานการค้นคว้าอิสระต้องได้รับการเผยแพร่จากแหล่งเผยแพร่ผลงานทางวิชาการที่สาขาวิชายอมรับ โดยมีชื่อนักศึกษาเป็นชื่อแรก
2. หลักสูตรหรือคณะเศรษฐศาสตร์จัดให้มีการศึกษาดูงานภายในประเทศหรือต่างประเทศ จำนวน 1 ครั้ง วัตถุประสงค์เพื่อให้นักศึกษาได้รับประสบการณ์และได้เรียนรู้จากกระบวนการทำงานจริงของธุรกิจ ซึ่งส่งผลให้การเรียนมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น (โดยในกรณีการเดินทางดูงานต่างประเทศนั้น ค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปศึกษาดูงานนักศึกษาเป็นผู้รับผิดชอบตามค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นจริง แต่ในกรณีการเดินทางไปศึกษาดูงานในประเทศ หรือกิจกรรมอื่นใดที่สามารถเทียบเท่าได้ โดยคณะจะสนับสนุนค่าใช้จ่ายตามเงื่อนไขและความเห็นชอบของคณะ)

**จ. การสอบประมวลความรู้**

ผ่านการสอบประมวลความรู้ (Comprehensive Examination) โดยนักศึกษายื่นคำร้องขอสอบต่อบัณฑิตวิทยาลัยโดยผ่านความเห็นชอบของอาจารย์ที่ปรึกษาทั่วไป หรืออาจารย์ที่ปรึกษาการค้นคว้าอิสระหลัก

หมายเหตุ : กระบวนวิชาในสาขาวิชาเฉพาะ หมายถึง กระบวนวิชาของสาขาวิชาเศรษฐศาสตร์  
รหัสวิชา 751

**Curriculum Structure Type 3 (Plan B)**

<b>Degree Requirements</b>	<b>a minimum of</b>	<b>36</b>	<b>credits</b>
<b>A. Coursework</b>	<b>a minimum of</b>	<b>30</b>	<b>credits</b>
<b>1. Graduate Courses</b>	<b>a minimum of</b>	<b>30</b>	<b>credits</b>
1.1 Field of Specialization	a minimum of	30	credits
1.1.1 Required courses		15	credits
751701 Microeconomic Theory		3	credits
751702 Macroeconomic Theory		3	credits
751705 Quantitative Analysis in Economics		3	credits
751706 World Economy		3	credits
751708 Research Methodology in Economics		3	credits
1.1.2 Elective courses	a minimum of	15	credits

Student can enroll the followings courses or the others which the executive committee of graduate studies approves.

**Quantitative Economics**

751703 Econometrics	3	credits
751710 Bayesian Econometrics	3	credits
751711 Computable General Equilibrium Analysis for Economic Policy Evaluation	3	credits
751712 Economic and Business Forecasting	3	credits
751713 Nonparametric Econometrics	3	credits
751715 Advanced Production Economics	3	credits
751716 Applied Econometric Time Series	3	credits
751717 Panel Data Econometrics	3	credits
751719 Selected Topics in Quantitative Economics	3	credits

**Theory of Economics**

751721	Economics of Innovation and Technology	3	credits
751723	Game Theory	3	credits
751724	Managerial Economics	3	credits
751726	Economics Theory of Investment in Financial Markets	3	credits
751727	Economic Project Planning and Evaluation	3	credits
751728	Behavioral Economics	3	credits
751729	Selected Topics in Economic Theory	3	credits

**Monetary and Fiscal Economics**

751730	Public Economic Policies	3	credits
751732	Economics of Modern Money and Banking	3	credits
751734	Derivatives in Financial Economics	3	credits
751736	Financial Economic Modelling	3	credits
751737	Economics of Decentralized Finance (DeFi)	3	credits
751739	Selected Topics in Monetary and Fiscal Economics	3	credits

**Resources Economics**

751741	Marketing Economics	3	credits
751742	Supply Chain Economics	3	credits
751743	Labor Economic Analysis and Policy	3	credits
751744	Entrepreneurial Economics	3	credits
751745	Economics of Natural Resources and Environment	3	credits
751749	Selected Topics in Resource Economics	3	credits

**International Economics**

751751	International Trade and Investment	3	credits
751752	International Trade and Finance	3	credits
751754	ASEAN Economy	3	credits
751755	International Business Economics	3	credits
751756	Modern Chinese Economy	3	credits
751759	Selected Topics in International Economics	3	credits

**Development Economics**

751707	Thai Economy	3	credits
751761	Economic Development	3	credits
751762	Health Economic Analysis and Policy	3	credits
751764	Political Economy Theory	3	credits
751765	Economic Community	3	credits
751766	Tourism Economics	3	credits
751769	Selected Topics in Development Economics	3	credits

**Data Science for Economics**

751771	Artificial Intelligence for Economic Applications	3	credits
751772	Machine Learning for Quantitative Analysis	3	credits
751773	Big data Analysis in Economics	3	credits
751774	Tokenomics and Non-fungible token	3	credits
751775	Intermediate level of Economics of Fundraising	3	credits
751779	Selected Topics in Data Science for Economics	3	credits

1.2 Other courses

The student may enroll other graduate courses(s) under the agreement of the advisor

**2. Advanced Undergraduate Courses**

In case the student lacks some basic knowledge which is necessary for education, the student must enrol some advanced undergraduate courses(s) under the recommendation of executive committee of graduate studies

<b>B. Independent Study</b>	<b>6</b>	<b>credits</b>
751798 Independent Study	6	credits

**C. Non-credit Courses**

1. Graduate School requirement : a foreign language
2. Program requirement - None -

**D. Academic Activities**

1. Independent study work or part of independent study work must be published approved by the field of study with the student as the first author.
2. The program or faculty of economics organizes one domestic or international field trip for student. The purpose is to give students the experience and learn from the real work processes of the business, which results in more effective learning. (The actual field trip expense will be borned by the students)

**E. Comprehensive Examination**

Having submitted a request form to the Graduate School, approved by general advisor or major independent study advisor, a student must then complete a comprehensive examination.



## แผนการศึกษา แบบ 3 (แผน ข)

## ปีที่ 1

ภาคการศึกษาที่ 1		หน่วย กิต	ภาคการศึกษาที่ 2		หน่วยกิต
751701	ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์จุลภาค Microeconomic Theory	3	751708	ระเบียบวิธีวิจัยทางเศรษฐศาสตร์ Research Methodology in Economics	3
751702	ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์มหภาค Macroeconomic Theory	3	751...	กระบวนวิชาเลือก Elective courses	3
751705	วิธีวิเคราะห์เชิงปริมาณทาง เศรษฐศาสตร์ Quantitative Analysis in Economics	3	751...	กระบวนวิชาเลือก Elective courses	3
751706	เศรษฐกิจโลก World Economy	3	751...	กระบวนวิชาเลือก Elective courses สอบผ่านเงื่อนไขภาษาต่างประเทศ Pass foreign language examination requirement	3
<b>รวม</b>		<b>12</b>	<b>รวม</b>		<b>12</b>

## ปีที่ 2

ภาคการศึกษาที่ 1		หน่วย กิต	ภาคการศึกษาที่ 2		หน่วยกิต
751...	กระบวนวิชาเลือก Elective courses	3	751798	การค้นคว้าอิสระ Independent Study	6
751...	กระบวนวิชาเลือก Elective courses	3		การสอบประมวลความรู้ Comprehensive Examination	
	การเสนอโครงร่างการค้นคว้าอิสระ/ กิจกรรมศึกษาดูงานหรือกิจกรรมอื่น ใดที่สามารถเทียบเท่าได้ Present independent study proporsal/ field trip			การสอบการค้นคว้าอิสระ Independent Study defense	
<b>รวม</b>		<b>6</b>	<b>รวม</b>		<b>6</b>

รวมหน่วยกิต ตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า 36 หน่วยกิต