

หลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต
หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2555

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา มหาวิทยาลัยขอนแก่น
คณะวิทยาการจัดการ

ข้อมูลทั่วไป

1. ชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย : หลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต
ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Economics Program

2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

ภาษาไทย ชื่อเต็ม เศรษฐศาสตรบัณฑิต
ชื่อย่อ ศ.บ.

ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม Bachelor of Economics
ชื่อย่อ B.Econ.

3. วิชาเอก

ไม่มี

4. จำนวนหน่วยกิตที่เรียนตลอดหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร 129 หน่วยกิต

5. รูปแบบของหลักสูตร

5.1 รูปแบบ

หลักสูตรระดับปริญญาตรี 4 ปี

5.2 ภาษาที่ใช้

ภาษาไทย และภาษาอังกฤษบางรายวิชา

5.3 การรับเข้าศึกษา

รับนักศึกษาไทย และนักศึกษาชาวต่างประเทศที่สามารถใช้ภาษาไทยได้เป็นอย่างดี

5.4 ความร่วมมือกับสถาบันอื่น

หลักสูตรเฉพาะของสาขาเศรษฐศาสตร์ คณะวิทยาการจัดการ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

5.5 การให้ปริญญาแก่ผู้สำเร็จการศึกษา

ให้ปริญญาเพียงสาขาวิชาเดียว

6. สถานภาพของหลักสูตรและการพิจารณาอนุมัติ/เห็นชอบหลักสูตร

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2555 ปรับปรุงจากหลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต พ.ศ. 2547

คณะกรรมการกลั่นกรองหลักสูตรของมหาวิทยาลัย เห็นชอบในการประชุมครั้งที่ 18/2555

เมื่อวันที่ ...29...เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2555

สภามหาวิทยาลัย อนุมัติหลักสูตรในการประชุมครั้งที่ ..9/2555

เมื่อวันที่5...เดือน กันยายน พ.ศ. 2555

กำหนดเปิดสอนในภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2556

7. ความพร้อมในการเผยแพร่หลักสูตรที่มีคุณภาพและมาตรฐาน

หลักสูตรมีความพร้อมเผยแพร่ว่าเป็นหลักสูตรที่มีคุณภาพและมาตรฐาน ตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา
แห่งชาติ ซึ่งบันทึกในฐานข้อมูลหลักสูตรเพื่อเผยแพร่ ของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาระดับปริญญาตรี สาขา
เศรษฐศาสตร์ในปีการศึกษา 2558

8. อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

8.1 งานสายธุรกิจ เช่น เจ้าของธุรกิจ นักลงทุน ผู้บริหารองค์กร พนักงานขององค์กรเอกชน เช่น พนักงานธนาคาร เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป

8.2 งานในกำกับของรัฐ เช่น พนักงานขององค์กรภาครัฐ

8.3 งานสายวิชาการ เช่น อาจารย์ในสถาบันการศึกษาระดับมัธยมศึกษาและอาชีวศึกษา นักวิจัยทางเศรษฐศาสตร์ ธุรกิจ อาจารย์ประจำมหาวิทยาลัยหรือที่ปรึกษาองค์กรต่างๆ

9. ชื่อ นามสกุล เลขประจำตัวประชาชน ตำแหน่งทางวิชาการ และคุณวุฒิการศึกษาของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

ที่	ชื่อ นามสกุล	เลขประจำตัวบัตรประชาชน	ตำแหน่งทางวิชาการ	คุณวุฒิ
1	นางจินตนา สมสวัสดิ์	x-xxxx-xxxx-xx-x	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ศ.บ.(เศรษฐศาสตร์การเงิน) ศ.ม.(เศรษฐศาสตร์)
2	นายประเสริฐ วิจิตรนพรัตน์	x-xxxx-xxxx-xx-x	อาจารย์	ศ.บ.(เศรษฐศาสตร์) (เกียรตินิยมอันดับ 1 เหรียญทอง) ศ.ม.(เศรษฐศาสตร์ ภาษาอังกฤษ)
3	นางสาวศิวาพร ฟองทอง	x-xxxx-xxxx-xx-x	อาจารย์	ศ.บ.(เศรษฐศาสตร์) ศ.ม.(เศรษฐศาสตร์ธุรกิจ)

10. สถานที่จัดการเรียนการสอน

คณะวิทยาการจัดการ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

11. สถานการณ์ภายนอกหรือการพัฒนาที่จำเป็นต้องนำมาพิจารณาในการวางแผนหลักสูตร

11.1 สถานการณ์หรือการพัฒนาทางเศรษฐกิจ

พัฒนาการทางเศรษฐกิจของประเทศไทยมีการเติบโตในเชิงตัวเลขที่วัดได้จาก Real GDP เฉลี่ยปี 2550-2554 คิดเป็นร้อยละ 2.7 ต่อปี โดยสัดส่วนของภาคเศรษฐกิจไทยแบ่งเป็นภาคเกษตรกรรม อุตสาหกรรม และบริการ ร้อยละ 12 ร้อยละ 38 และร้อยละ 50 ของมูลค่า GDP ตามลำดับ ความเชื่อมโยงเศรษฐกิจไทยกับเศรษฐกิจโลกก็อยู่ในระดับสูง เพราะพิจารณาจากมูลค่าการค้าระหว่างประเทศเฉลี่ยปี 2550-2554 สูงถึงร้อยละ 140 ต่อ GDP จากตัวเลขการเติบโตพบว่าที่ผ่านมาเศรษฐกิจไทยมีการเติบโตไม่ค่อนัก เพราะเมื่อเทียบกับเศรษฐกิจเอเชียที่เติบโตมากถึงร้อยละ 8 ในช่วงเวลาเดียวกัน และเศรษฐกิจโลกก็กำลังอยู่ในช่วงผันผวนในหลายพื้นที่ ทั้งสหรัฐฯ และกลุ่มยุโรป ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจไทยอย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้

แนวโน้มของเศรษฐกิจยุคใหม่จะมีความซับซ้อนมากยิ่งขึ้น และเปลี่ยนแปลงไปอย่างรวดเร็ว อาทิ ความผันผวนของราคาพลังงานและทรัพยากรทางธรรมชาติ การเปลี่ยนแปลงที่รวดเร็วทางด้านเทคโนโลยี ความหลากหลายของพฤติกรรมมนุษย์ สินค้าและบริการ รวมถึงระบบตลาด ความอ่อนไหวของระบบเศรษฐกิจจากสถานการณ์ทางการเมือง และผลกระทบทั้งทางตรงและทางอ้อมจากการเปลี่ยนแปลงสิ่งแวดล้อม การเปลี่ยนแปลงทางเศรษฐกิจจะยังเห็นได้อย่างชัดเจนหลังการเปิดประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน หรือ AEC ในปี พ.ศ. 2558 เพราะจะทำให้มีการเคลื่อนย้ายสินค้า บริการ การลงทุน แรงงานฝีมืออย่างเสรี กล่าวคือการเคลื่อนย้ายปัจจัยการผลิตระหว่างประเทศสมาชิกจะมีความลึกซึ้งและกว้างขวางมากยิ่งขึ้น ทั้งในด้านการค้าสินค้า การค้าบริการ การลงทุน เงินทุน และแรงงานฝีมือ รวมถึงความร่วมมือในด้านการอำนวยความสะดวกทางการค้าและการลงทุน เพื่อลดอุปสรรคทางการค้า การลงทุน ให้เหลือน้อยที่สุดเท่าที่จะเป็นไปได้

11.2 สถานการณ์หรือการพัฒนาทางสังคมและวัฒนธรรม

กระแสโลกาภิวัตน์ปัจจุบันได้ส่งผลกระทบต่อสภาพสังคมและวัฒนธรรมไทยเป็นอย่างมาก โดยประชากรมีแนวโน้มเช่นเดียวกับกระแสโลกคือการเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุในอนาคต และวัยแรงงานกำลังลดน้อยลง แต่จะเกิดการเคลื่อนย้ายแรงงานข้ามชาติมากขึ้นแทน สภาพสังคมก็จะเปลี่ยนไปพร้อมกับปัญหาสังคมที่เกิดขึ้นใหม่ และ/หรือ เพิ่มระดับของปัญหา อาทิ ปัญหาอาชญากรรม ปัญหาการตั้งครุภัณฑ์ในวัยเรียน และปัญหาโรคภัยต่างๆ เป็นต้น ส่วนวัฒนธรรมไทยจะ

เกิดการผสมผสานกับวัฒนธรรมของต่างประเทศมากยิ่งขึ้นเพราะความก้าวหน้าทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ และการคมนาคมขนส่ง รวมไปถึงความร่วมมือทั้งทางเศรษฐกิจและสังคมกับต่างประเทศ

12. ผลกระทบจาก ข้อ 11 ต่อการพัฒนาหลักสูตรและความเกี่ยวข้องกับพันธกิจของสถาบัน

12.1 การพัฒนาหลักสูตร

จากสถานการณ์ทางเศรษฐกิจ สังคม และวัฒนธรรมในปัจจุบันที่มีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว และมีความซับซ้อนมากยิ่งขึ้น บัณฑิตที่เข้าสู่ตลาดแรงงานจะต้องพร้อมทั้งในเรื่องของความรู้ ทักษะ กระบวนการคิดวิเคราะห์และการตัดสินใจในเศรษฐกิจยุคใหม่ บนพื้นฐานของงานวิจัย และกรณีศึกษาของประเด็นสำคัญในปัจจุบัน อาทิ พลังงาน แรงงาน ความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ การบริหารความเสี่ยง ความก้าวหน้าทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการคมนาคมขนส่ง เป็นต้น นอกจากนั้นหลักสูตรจำเป็นต้องสอดแทรกประเด็นคุณธรรม จริยธรรม การมีจิตสาธารณะและความรับผิดชอบต่อสังคมในเนื้อหาและวิธีการเรียนการสอน เพื่อให้สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงทางสังคมและวัฒนธรรมปัจจุบัน

12.2 ความเกี่ยวข้องกับพันธกิจของสถาบัน

หลักสูตรเศรษฐศาสตร์เป็นการศึกษาที่เน้น การผลิตบัณฑิตที่มีความเป็นเลิศด้านวิชาการทางเศรษฐศาสตร์เพื่อพัฒนา เศรษฐกิจและสังคม พร้อมด้านคุณธรรมและความรับผิดชอบต่อสังคม ด้วยการมีส่วนร่วมในการให้บริการทางวิชาการต่อสังคม การทำนุศิลปและวัฒนธรรม ตลอดจนขยายโอกาสทางการศึกษาเพื่อที่จะเป็นผู้นำทางวิชาการที่มีคุณภาพระดับสากล โดยการส่งเสริมให้มีการทำวิจัยและนำผลการวิจัยมาใช้ในการเรียนการสอน ซึ่งสอดคล้องกับพันธกิจของมหาวิทยาลัยขอนแก่น 4 ด้าน คือ การผลิตบัณฑิต การวิจัย การบริการวิชาการแก่สังคม ทำนุบำรุงศิลปและวัฒนธรรม

13. ความสัมพันธ์ (ถ้ามี) กับหลักสูตรอื่นที่เปิดสอนในคณะ

หลักสูตรนี้มีความเกี่ยวข้องกับสำนักวิชาศึกษาทั่วไปจำนวน 11 วิชา หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการเงินจำนวน 4 วิชา การตลาดจำนวน 2 วิชา หลักสูตรบัญชีบัณฑิตจำนวน 1วิชา และหลักสูตรอื่นๆ ในมหาวิทยาลัยขอนแก่น รายวิชาในหมวดวิชาเลือกเสรี 6 หน่วยกิต เปิดสอนโดยคณะต่างๆ ซึ่งขึ้นกับความสนใจของนักศึกษา

ข้อมูลเฉพาะของหลักสูตร

1. ปรัชญา ความสำคัญ และวัตถุประสงค์ของหลักสูตร

1.1 ปรัชญา

หลักสูตรเศรษฐศาสตร์บัณฑิต (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2555) มุ่งผลิตบัณฑิตให้เป็นผู้ที่มีความรู้และความสามารถทางด้านวิชาการเศรษฐศาสตร์ สามารถ นำทฤษฎีและประยุกต์ วิเคราะห์และแก้ไขปัญหาในสถานการณ์ต่างๆ ได้อย่างเหมาะสมและถูกต้อง เพื่อให้บัณฑิตเป็นผู้ที่มีศักยภาพ เสริมสร้างความเป็นผู้นำและการเป็นผู้ประกอบการที่มีความรู้ทางเศรษฐศาสตร์ คุณธรรม จริยธรรม ทักษะทางปัญญา ทักษะในการคิดวิเคราะห์ การสื่อสาร และเทคโนโลยี และมีความรับผิดชอบต่อตนเอง ชุมชน องค์กร และสังคม

1.2 วัตถุประสงค์ของหลักสูตร

หลักสูตรเศรษฐศาสตร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2555) มีวัตถุประสงค์เพื่อผลิตบัณฑิตที่มีคุณสมบัติดังนี้

- (1) มีความรู้ความสามารถและประสบการณ์การเรียนรู้ สามารถปฏิบัติงานในสาขาเศรษฐศาสตร์ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- (2) มีความสามารถในการคิดวิเคราะห์และริเริ่มสร้างสรรค์ โดยใช้ความรู้และประสบการณ์ ในสาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ในการแก้ปัญหาการทำงานได้
- (3) มีทักษะความสามารถด้านการสื่อสาร การวิเคราะห์วิจัย การใช้คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ
- (4) มีความสามารถในการบูรณาการวิชาการอย่างมีคุณธรรม และรับผิดชอบต่อสังคม

2. แผนพัฒนาปรับปรุง

การพัฒนา/เปลี่ยนแปลง	กลยุทธ์	หลักฐาน/ตัวบ่งชี้
----------------------	---------	-------------------

การพัฒนา/เปลี่ยนแปลง	กลยุทธ์	หลักฐาน/ตัวบ่งชี้
- พัฒนาระบบการและกิจกรรมการเรียนการสอนให้ผู้เรียนมีความรู้ตามที่หลักสูตรกำหนด	- พัฒนาและปรับปรุงหลักสูตรเพื่อจัดการเรียนการสอนและผลิตบัณฑิตให้เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐาน - บูรณาการองค์ความรู้เพื่อให้นักศึกษาสามารถนำไปปฏิบัติได้จริง - ส่งเสริมกระบวนการจัดการเรียนการสอนโดยมุ่งเน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ - พัฒนาระบบการประเมินผลให้เป็นมาตรฐาน	- มีระบบและกลไกการพัฒนาและบริหารหลักสูตร - มีกระบวนการเรียนรู้ที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ - มีโครงการหรือกิจกรรมสนับสนุนการพัฒนาหลักสูตรและการเรียนการสอน - มีระบบและกระบวนการประเมินผลที่ได้มาตรฐาน ทุกรายวิชา
- การพัฒนาศักยภาพของนักศึกษา	- ส่งเสริมให้นักศึกษา มีระเบียบวินัย มีความรับผิดชอบต่อตนเอง ชุมชน และสังคม - ส่งเสริมการจัดกิจกรรมนักศึกษาให้ครบทุกด้าน ทั้งด้านวิชาการ กีฬานันทนาการ บำเพ็ญประโยชน์ และการอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรม - สนับสนุนให้นักศึกษาเข้าร่วมโครงการหรือกิจกรรมที่นำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในการทำงานจริง	- ผลการประเมินคุณภาพและหลักการปฏิบัติเป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนด - จำนวนกิจกรรมที่นักศึกษา เข้าร่วมครบถ้วนและสอดคล้องกับคุณสมบัติของบัณฑิตที่พึงประสงค์ - จำนวนกิจกรรมหรือโครงการที่นักศึกษาเข้าร่วมไม่น้อยกว่า 3 กิจกรรม/โครงการต่อปี

โครงสร้างของหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร 129 หน่วยกิต

โครงสร้างหลักสูตร

นักศึกษาจะต้องจัดทะเบียนศึกษารายวิชา รวมไม่น้อยกว่า 129 หน่วยกิต โดยศึกษารายวิชาต่างๆ ครบตามโครงสร้างองค์ประกอบ และข้อกำหนดของหลักสูตรดังนี้

1) วิชาศึกษาทั่วไป	30	หน่วยกิต
2) วิชาเฉพาะ	93	หน่วยกิต
- วิชาแกน	57	หน่วยกิต
- วิชาบังคับ	15	หน่วยกิต
- วิชาเลือก	21	หน่วยกิต
3) วิชาเลือกเสรี	6	
หน่วยกิต		
รวมทั้งสิ้น	129	หน่วยกิต

รายวิชา

หมวดวิชาศึกษาทั่วไป

กลุ่มวิชาภาษา การสื่อสารและการเรียนรู้ด้วยตนเอง จำนวน 9 หน่วยกิต	
000 101	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร English for Communication
000 102	ภาษาอังกฤษทางวิชาการ 1 English for Academic Purpose 1
000 103	ภาษาอังกฤษทางวิชาการ 2 English for Academic Purpose 2
000 160	คอมพิวเตอร์พื้นฐานและเทคโนโลยีสารสนเทศ Basic Computer and Information Technology

*รายวิชา 000160 เป็นรายวิชาที่นักศึกษาจะต้องศึกษาเรียนรู้ด้วยตนเองในระบบ e-Learning ของมหาวิทยาลัย หรือสมัครเข้าอบรมในหัวข้อต่างๆ ที่มหาวิทยาลัยกำหนด ไม่มีการเรียนการสอนในชั้นเรียนและไม่นับหน่วยกิต นักศึกษาจะต้องสอบผ่านรายวิชา 000 160 ในระบบ e-Testing ตามเกณฑ์ ที่มหาวิทยาลัยกำหนด

กลุ่มวิชาวิทย์-คณิต การคิดเชิงวิเคราะห์และเชิงวิพากษ์ จำนวน 3 หน่วยกิต	
000 130	ทักษะการรู้สารสนเทศ Information Literacy Skills
กลุ่มวิชามนุษย์-สังคม คุณธรรมจริยธรรม คุณค่าของชีวิตในสังคม จำนวน 6 หน่วยกิต	
000 155	พันธะทางสังคมของพลเมือง Civic Social Engagement
000 141	สิทธิพื้นฐานและประชาสังคม Fundamental Rights and Civil Society
กลุ่มวิชามนุษย์-สังคม วัฒนธรรมและภูมิปัญญา จำนวน 6 หน่วยกิต	
000 156	พหุวัฒนธรรม Multiculturalism
000 150	ไทยศึกษา Thai Studies
กลุ่มวิชาวิทย์-คณิต ความรอบรู้และการปรับตัวในยุคโลกาภิวัตน์ จำนวน 6 หน่วยกิต	
000 145	ภาวะผู้นำและการจัดการ Leadership and Management
000 172	ชีวิตกับสิ่งแวดล้อม Life and Environment

หมวดวิชาเฉพาะ ไม่น้อยกว่า 93 หน่วยกิต

(1) หมวดวิชาแกน		จำนวน 57 หน่วยกิต
*314 125	แคลคูลัส Calculus	3(3-0-6)
*966 111	หลักการบัญชีขั้นต้น Preliminary Principles of Accounting	3(3-0-6)
962 101	เศรษฐศาสตร์จุลภาคเบื้องต้น Preliminary Microeconomics	3(3-0-6)
962 102	เศรษฐศาสตร์มหภาคเบื้องต้น Preliminary Macroeconomics	3(3-0-6)
962 103	สถิติสำหรับนักเศรษฐศาสตร์ Statistics for Economist	3(3-0-6)
962 201	เศรษฐศาสตร์จุลภาคขั้นกลาง Intermediate Microeconomics	3(3-0-6)

962 202 เศรษฐศาสตร์มหภาคชั้นกลาง Intermediate Macroeconomics	3(3-0-6)
962 203 การเงินและการธนาคาร Money and Banking	3(3-0-6)
962 204 เศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ International Economics	3(3-0-6)
962 206 การคลังสาธารณะ Public Finance	3(3-0-6)
962 207 ประวัติศาสตร์เศรษฐกิจ History of Economic Thought	3(3-0-6)
*962 208 เศรษฐกิจไทย Thai Economy	3(3-0-6)
962 301 ภาษาอังกฤษสำหรับนักเศรษฐศาสตร์ English for Economists	3(2-0-4)
962 311 คณิตเศรษฐศาสตร์ 1 Mathematical Economics I	3(3-0-6)
962 312 เศรษฐมิติ 1 Econometrics I	3(3-0-6)
962 321 เศรษฐศาสตร์พัฒนา Development Economics	3(3-0-6)
962 341 เศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม Industrial Economics	3(3-0-6)
962 361 เศรษฐศาสตร์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น Introductory Natural Resources and Environmental Economics	3(3-0-6)
962 401 ระเบียบวิธีการวิจัยทางเศรษฐศาสตร์ Research Methodology in Economics	3(3-0-6)

(2) หมวดวิชาบังคับ

จำนวน 15 หน่วยกิต

ให้นักศึกษาเลือกเรียนรายวิชาในกลุ่มเชี่ยวชาญเฉพาะ 2.1 – 2.6 โดยให้เลือก 1 กลุ่ม และให้ครบจำนวน 15 หน่วยกิต

2.1 กลุ่มทฤษฎีเศรษฐศาสตร์และการวิเคราะห์เชิงปริมาณ

วิชาที่นักศึกษาต้องเลือกเรียนทั้งหมด ดังต่อไปนี้

962 411 คณิตเศรษฐศาสตร์ 2 Mathematical Economics II	3(3-0-6)
962 412 เศรษฐมิติ 2 Econometrics II	3(3-0-6)
962 413 เศรษฐศาสตร์จุลภาคขั้นสูง Advanced Microeconomics	3(3-0-6)
962 414 เศรษฐศาสตร์มหภาคขั้นสูง Advanced Macroeconomics	3(3-0-6)
*962 491 สัมมนาทางทฤษฎีเศรษฐศาสตร์และการวิเคราะห์เชิงปริมาณ Seminar in Specific Topics in Economics Theory and Quantitative Analysis	3(3-0-6)

2.2 กลุ่มเศรษฐศาสตร์พลังงานและเศรษฐศาสตร์ทรัพยากร

วิชาที่นักศึกษาต้องเลือกเรียนทั้งหมด ดังต่อไปนี้

*962 325 เศรษฐศาสตร์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมขั้นสูง Advanced Natural Resource Economics	3(3-0-6)
--	----------

962 342 เศรษฐศาสตร์แรงงาน	3(3-0-6)
Labor Economics	
962 362 เศรษฐศาสตร์ทรัพยากรมนุษย์	3(3-0-6)
Human Resource Economics	
962 463 เศรษฐศาสตร์พลังงาน	3(3-0-6)
Energy Economics	
*962 492 สัมมนาทางเศรษฐศาสตร์พลังงานและเศรษฐศาสตร์ทรัพยากร	3(3-0-6)
Seminar in Specific Topics in Energy Economics and Resource Economics	

2.3 กลุ่มเศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรมและระบบโลจิสติกส์

วิชาที่นักศึกษาต้องเลือกเรียนทั้งหมด ดังต่อไปนี้

*962 333 ห่วงโซ่อุปทาน	3(3-0-6)
Supply Chain Management	
962 441 การจัดองค์กรอุตสาหกรรม	3(3-0-6)
Industrial Organization	
962 442 เศรษฐศาสตร์การผลิตและการดำเนินการ	3(3-0-6)
Economics of Production and Operation	
962 443 เศรษฐศาสตร์ขนส่ง	3(3-0-6)
Transportation Economics	
*962 493 สัมมนาทางเศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรมและระบบโลจิสติกส์	3(3-0-6)
Seminar in Specific Topics in Industrial Economics and Logistics System	

2.4 กลุ่มเศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศและเศรษฐกิจลุ่มน้ำโขง

วิชาที่นักศึกษาต้องเลือกเรียนทั้งหมด ดังต่อไปนี้

962 351 เศรษฐศาสตร์การเงินระหว่างประเทศ	3(3-0-6)
International Monetary Economics	
962 352 ความร่วมมือทางเศรษฐกิจระหว่างประเทศ	3(3-0-6)
International Economic Cooperation	
962 451 ทฤษฎีและนโยบายการค้าระหว่างประเทศ	3(3-0-6)
International Trade Theory and Policy	
*962 445 เศรษฐกิจลุ่มน้ำโขง	3(3-0-6)
Greater Mekong Subregion Economic	
*962 494 สัมมนาทางเศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ และเศรษฐกิจลุ่มน้ำโขง	3(3-0-6)
Seminar in Specific Topics in International Economics and Greater Mekong Subregion Economic	

2.5 กลุ่มนโยบายสาธารณะและเศรษฐศาสตร์การพัฒนา

วิชาที่นักศึกษาต้องเลือกเรียนทั้งหมด ดังต่อไปนี้

962 364 เศรษฐศาสตร์ชนบท	3(3-0-6)
Rural Economics	
962 368 ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง	3(3-0-6)
Sufficiency Economy	
962 421 เศรษฐศาสตร์ว่าด้วยนโยบายสาธารณะ	3(3-0-6)
Economics of Public Policy	
*962 455 การเงินชุมชน	3(3-0-6)
Micro Finance	
*962 496 สัมมนาทางเศรษฐศาสตร์นโยบายสาธารณะและเศรษฐศาสตร์การพัฒนา	3(3-0-6)

Seminar in Specific Topics in Public Policy and Development Economics

2.6 กลุ่มนโยบายการเงิน นโยบายการคลัง และการบริหารความเสี่ยง

วิชาที่นักศึกษาต้องเลือกเรียนทั้งหมด ดังต่อไปนี้

962 354 ตลาดซื้อขายล่วงหน้า Future and Option Market	3(3-0-6)
962 423 การศึกษาความเป็นไปได้และการประเมินโครงการ Project Feasibility Study and Evaluation	3(2-2-4)
962 452 ทฤษฎีและนโยบายการเงิน Monetary Theory and Policy	3(3-0-6)
962 453 ทฤษฎีและนโยบายการคลัง Fiscal Theory and Policy	3(3-0-6)
*962 497 สัมมนาทางเศรษฐศาสตร์นโยบายการเงิน นโยบายการคลัง และการบริหารความเสี่ยง Seminar in Specific Topics in Monetary and Fiscal Policy and Risk	3(3-0-6)

management

หมวดวิชาเลือก	จำนวน	หน่วยกิต
ให้นักศึกษาลงทะเบียนเรียนรายวิชาเลือกที่เปิดสอนดังต่อไปนี้ จำนวนไม่น้อยกว่า	21	หน่วยกิต
วิชาที่นักศึกษาสามารถเลือกเรียนได้ ดังต่อไปนี้		
961 241 การเงินธุรกิจ 1 Corporate Finance I		3(3-0-6)
961 341 การเงินธุรกิจ 2 Corporate Finance II		3(3-0-6)
961 348 การจัดการและการควบคุมความเสี่ยงทางการเงิน Management and Control of Financial Risk		3(3-0-6)
*962 313 เศรษฐศาสตร์การเมือง Theories of Political Economy		3(3-0-6)
*962 314 ทฤษฎีเกม Game Theory		3(3-0-6)
962 322 การคลังท้องถิ่น Local Fiscal		3(3-0-6)
962 323 กฎระเบียบทางเศรษฐกิจ Economic Regulation		3(3-0-6)
*962 324 เศรษฐศาสตร์เชิงนิเวศน์ Ecological Economics		3(3-0-6)
*962 325 เศรษฐศาสตร์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมขั้นสูง Advanced Natural Resource Economics		3(3-0-6)
962 331 เศรษฐศาสตร์การจัดการ Managerial Economics		3(3-0-6)
*962 333 ห่วงโซ่อุปทาน Supply Chain Management		3(3-0-6)
962 342 เศรษฐศาสตร์แรงงาน		3(3-0-6)

	Labor Economics	
962 343	กฎหมายอุตสาหกรรม Industrial Law	3(3-0-6)
962 351	เศรษฐศาสตร์การเงินระหว่างประเทศ International Monetary Economics	3(3-0-6)
962 352	ความร่วมมือทางเศรษฐกิจระหว่างประเทศ International Economic Cooperation	3(3-0-6)
962 353	เศรษฐศาสตร์การลงทุนระหว่างประเทศ Economics of International Investment	3(3-0-6)
962 354	ตลาดซื้อขายล่วงหน้า Future and Option Market	3(3-0-6)
962 362	เศรษฐศาสตร์ทรัพยากรมนุษย์ Human Resource Economics	3(3-0-6)
962 364	เศรษฐศาสตร์ชนบท Rural Economics	3(3-0-6)
962 365	เศรษฐศาสตร์ประชากร Population Economics	3(3-0-6)
962 366	เศรษฐศาสตร์การศึกษา Educational Economics	3(3-0-6)
962 368	ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง Sufficiency Economy	3(3-0-6)
*962 391	หัวข้อพิเศษทางด้านทฤษฎีเศรษฐศาสตร์และการวิเคราะห์เชิงปริมาณ	3(3-0-6)
	Special Topics of Interest in Economics Theory and Quantitative Analysis	
*962 392	หัวข้อพิเศษทางด้านเศรษฐศาสตร์พลังงานและเศรษฐศาสตร์ทรัพยากร Special Topics of Interest in Energy Economics and Resource Economics	3(3-0-6)
*962 393	หัวข้อพิเศษทางด้านเศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรมและระบบโลจิสติกส์ Special Topics of Interest in Industrial Economics and Logistics System	3(3-0-6)
*962 394	หัวข้อพิเศษทางด้านเศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ และเศรษฐกิจลุ่มน้ำโขง Special Topics of Interest in International Economics and Greater Mekong Subregion Economic	3(3-0-6)
*962 395	หัวข้อพิเศษทางด้านนโยบายสาธารณะและเศรษฐศาสตร์การพัฒนา Special Topics of Interest in Public Policy and Development Economics	3(3-0-6)
*962 396	หัวข้อพิเศษทางด้านนโยบายการเงิน นโยบายการคลังและการบริหารความเสี่ยง Special Topics of Interest in Monetary and Fiscal Policy and Risk	3(3-0-6)
Management		
962 411	คณิตเศรษฐศาสตร์ 2 Mathematical Economics II	3(3-0-6)
962 412	เศรษฐมิติ 2 Econometrics II	3(3-0-6)
962 413	เศรษฐศาสตร์จุลภาคขั้นสูง Advanced Microeconomics	3(3-0-6)
962 414	เศรษฐศาสตร์มหภาคขั้นสูง Advanced Macroeconomics	3(3-0-6)

*962 415 การวิเคราะห์ข้อมูลจากแบบสอบถามและข้อมูลการตลาด สำหรับนักเศรษฐศาสตร์ Primary and experimental data analysis for economist	3(3-0-6)
962 421 เศรษฐศาสตร์ว่าด้วยนโยบายสาธารณะ Economics of Public Policy	3(3-0-6)
962 422 การวิเคราะห์นโยบายพัฒนาและการวางแผน Analysis of Development Policy and Planning	3(3-0-6)
962 423 การศึกษาความเป็นไปได้และการประเมินโครงการ Project Feasibility Study and Evaluation	3(2-2-4)
962 441 การจัดองค์กรอุตสาหกรรม Industrial Organization	3(3-0-6)
962 442 เศรษฐศาสตร์การผลิตและการดำเนินการ Economics of Production and Operation	3(3-0-6)
962 443 เศรษฐศาสตร์ขนส่ง Transportation Economics	3(3-0-6)
*962 445 เศรษฐกิจลุ่มน้ำโขง Greater Mekong Subregion Economic	3(3-0-6)
962 451 ทฤษฎีและนโยบายการค้าระหว่างประเทศ International Trade Theory and Policy	3(3-0-6)
962 452 ทฤษฎีและนโยบายการเงิน Monetary Theory and Policy	3(3-0-6)
962 453 ทฤษฎีและนโยบายการคลัง Fiscal Theory and Policy	3(3-0-6)
*962 455 การเงินชุมชน Micro Finance	3(3-0-6)
962 463 เศรษฐศาสตร์พลังงาน Energy Economics	3(3-0-6)
962 495 สหกิจศึกษาด้านเศรษฐศาสตร์ Cooperative Education in Economics	9(0-36-18)
963 217 หลักการตลาด Principles of Marketing	3(3-0-6)
963 221 พฤติกรรมผู้บริโภค Consumer Behavior	3(3-0-6)
**966 121 การบัญชี 2 Accounting II	3(3-0-6)
*966 122 การบัญชีห้างหุ้นส่วนและบริษัท Accounting for Liabilities and Equity	3(3-0-6)

(4) หมวดวิชาเลือกเสรี

จำนวน 6

หน่วยกิต

ให้นักศึกษาลงทะเบียนเรียนรายวิชาเลือกเสรีที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยขอนแก่น จำนวนไม่น้อยกว่า

6 หน่วยกิต

คำอธิบายระบบรหัสวิชา

คณะวิทยาการจัดการใช้ระบบรหัสวิชาตามระบบมหาวิทยาลัยขอนแก่น ซึ่งใช้ระบบ รหัสตัวเลข จำนวน 6 หลัก

ตัวเลข 3 ตัวแรก

000 xxx

หมายถึงรายวิชาสำนักศึกษาทั่วไป

3xx xxx

หมายถึงคณะวิทยาศาสตร์

	9xx xxx	หมายถึงคณะวิทยาการจัดการ
	961 xxx	กลุ่มวิชาการเงิน
	962 xxx	กลุ่มวิชาเศรษฐศาสตร์
	963 xxx	กลุ่มวิชาการตลาด
	966 xxx	กลุ่มวิชาการบัญชี
ตัวเลขตัวที่ 4	หมายถึง	ระดับของรายวิชา
เลข 9		หมวดวิชาสัมมนา ปัญหาพิเศษ ฝึกงาน และสหกิจ
ศึกษา		
ตัวเลขตัวที่ 6	หมายถึง	ลำดับที่ของรายวิชา

หมายเหตุ

- * หมายถึง รายวิชาที่เปิดใหม่
- ** หมายถึง รายวิชาเดิมเปลี่ยนแปลงใหม่

แสดงแผนการศึกษา

แผนการศึกษาในปีที่ 1 - ปีที่ 2 มีแผนการศึกษาเหมือนกัน ดังต่อไปนี้

ปีที่ 1 ภาคการศึกษาที่ 1		จำนวนหน่วยกิต
000 101	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร English for Communication	3(3-0-6)
000 130	ทักษะการรู้สารสนเทศ Information Literacy Skills	3(3-0-6)
000 155	พันธะทางสังคมของพลเมือง Civic Social Engagement	3(3-0-6)
000 156	พหุวัฒนธรรม Multiculturalism	3(3-0-6)
962 101	เศรษฐศาสตร์จุลภาคเบื้องต้น Preliminary Microeconomics	3(3-0-6)
966 111	หลักการบัญชีขั้นต้น Preliminary Principles of Accounting	3(3-0-6)
รวมจำนวนหน่วยกิตลงทะเบียนเรียน		18
รวมจำนวนหน่วยกิตสะสม		18

ปีที่ 1 ภาคการศึกษาที่ 2		จำนวนหน่วยกิต
000 102	ภาษาอังกฤษทางวิชาการ 1 English for Academic Purpose 1	3(3-0-6)
000 141	สิทธิพื้นฐานและประชาสังคม Fundamental Rights and Civil Society	3(3-0-6)
000 145	ภาวะผู้นำและการจัดการ Leadership and Management	3(3-0-6)
000 150	ไทยศึกษา Thai Studies	3(3-0-6)
000 172	ชีวิตกับสิ่งแวดล้อม Life and Environment	3(3-0-6)
314 125	แคลคูลัส Calculus	3(3-0-6)
962 102	เศรษฐศาสตร์มหภาคเบื้องต้น Preliminary Macroeconomics	3(3-0-6)
รวมจำนวนหน่วยกิตลงทะเบียนเรียน		21
รวมจำนวนหน่วยกิตสะสม		39

ปีที่ 2 ภาคการศึกษาที่ 1		จำนวนหน่วยกิต
000 103	ภาษาอังกฤษทางวิชาการ 2 English for Academic Purpose 2	3(3-0-6)
962 201	เศรษฐศาสตร์จุลภาคขั้นกลาง Intermediate Microeconomics	3(3-0-6)

962 203	การเงิน และการธนาคาร Money and Banking	3(3-0-6)
962 206	การคลังสาธารณะ Public Finance	3(3-0-6)
962 207	ประวัติศาสตร์เศรษฐกิจ History of Economic Thought	3(3-0-6)
962 311	คณิตศาสตร์เศรษฐศาสตร์ 1 Mathematical Economics I	3(3-0-6)
	รวมจำนวนหน่วยกิตลงทะเบียนเรียน	18
	รวมจำนวนหน่วยกิตสะสม	57

ปีที่ 2 ภาคการศึกษาที่ 2		จำนวนหน่วยกิต
962 103	สถิติสำหรับนักเศรษฐศาสตร์ Statistics for Economist	3(3-0-6)
962 202	เศรษฐศาสตร์มหภาคชั้นกลาง Intermediate Macroeconomics	3(3-0-6)
962 204	เศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ International Economics	3(3-0-6)
962 208	เศรษฐกิจไทย Thai Economy	3(3-0-6)
962 301	ภาษาอังกฤษสำหรับนักเศรษฐศาสตร์ English for Economists	3(3-0-6)
962 361	เศรษฐศาสตร์ทรัพยากรธรรมชาติ Natural Resource Economics	3(3-0-6)
	รวมจำนวนหน่วยกิตลงทะเบียนเรียน	18
	รวมจำนวนหน่วยกิตสะสม	75

ส่วนแผนการศึกษาตั้งแต่ปีที่ 3 ภาคการศึกษาที่ 1 เป็นต้นไป มีความแตกต่างตามกลุ่มวิชาเชี่ยวชาญเฉพาะที่นักศึกษาเลือก ดังต่อไปนี้

สำหรับกลุ่มทฤษฎีเศรษฐศาสตร์และการวิเคราะห์เชิงปริมาณ

ปีที่ 3 ภาคการศึกษาที่ 1		จำนวนหน่วยกิต
962 312	เศรษฐมิติ 1 Econometrics I	3(3-0-6)
962 321	เศรษฐศาสตร์พัฒนา Development Economics	3(3-0-6)
962 341	เศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม Industrial Economics	3(3-0-6)
962 411	คณิตเศรษฐศาสตร์ 2 Mathematical Economics II	3(3-0-6)
962 413	เศรษฐศาสตร์จุลภาคขั้นสูง Advanced Microeconomics	3(3-0-6)
9xx xxx	วิชาเลือก Major Elective	3(3-0-6)
	รวมจำนวนหน่วยกิตลงทะเบียนเรียน	18
	รวมจำนวนหน่วยกิตสะสม	93

ปีที่ 3 ภาคการศึกษาที่ 2		จำนวนหน่วยกิต
962 401	ระเบียบวิธีวิจัย Research Methodology in Economics	3(3-0-6)
962 412	เศรษฐมิติ 2 Econometrics II	3(3-0-6)
962 414	เศรษฐศาสตร์มหภาคขั้นสูง Advanced Macroeconomics	3(3-0-6)
9xx xxx	วิชาเลือก Major Elective	3(3-0-6)
xxx xxx	วิชาเลือกเสรี Free Elective	3(3-0-6)
รวมจำนวนหน่วยกิตลงทะเบียนเรียน		15
รวมจำนวนหน่วยกิตสะสม		108

ปีที่ 4 ภาคการศึกษาที่ 1		จำนวนหน่วยกิต
*962 491	สัมมนาทางทฤษฎีเศรษฐศาสตร์และการวิเคราะห์เชิงปริมาณ Seminar on specific topics in Economics theory and Quantitative analysis	3(3-0-6)
9xx xxx	วิชาเลือก Major Elective	3(3-0-6)
9xx xxx	วิชาเลือก Major Elective	3(3-0-6)
xxx xxx	วิชาเลือกเสรี Free Elective	3(3-0-6)
รวมจำนวนหน่วยกิตลงทะเบียนเรียน		12
รวมจำนวนหน่วยกิตสะสม		120

ปีที่ 4 ภาคการศึกษาที่ 2		จำนวนหน่วยกิต
9xx xxx	วิชาเลือก Major Elective	3(3-0-6)
9xx xxx	วิชาเลือก Major Elective	3(3-0-6)
9xx xxx	วิชาเลือก Major Elective	3(3-0-6)
รวมจำนวนหน่วยกิตลงทะเบียนเรียน		9
รวมจำนวนหน่วยกิตสะสม		129

สำหรับกลุ่มเศรษฐศาสตร์พลังงานและเศรษฐศาสตร์ทรัพยากร

ปีที่ 3 ภาคการศึกษาที่ 1		จำนวนหน่วยกิต
962 312	เศรษฐมิติ 1 Econometrics I	3(3-0-6)
962 321	เศรษฐศาสตร์พัฒนา Development Economics	3(3-0-6)
962 341	เศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม Industrial Economics	3(3-0-6)
*962 325	เศรษฐศาสตร์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมขั้นสูง Advanced Natural Resource Economics	3(3-0-6)
962 362	เศรษฐศาสตร์ทรัพยากรมนุษย์ Human Resource Economics	3(3-0-6)
9xx xxx	วิชาเลือก Major Elective	3(3-0-6)
รวมจำนวนหน่วยกิตลงทะเบียนเรียน		18
รวมจำนวนหน่วยกิตสะสม		93

ปีที่ 3 ภาคการศึกษาที่ 2		จำนวนหน่วยกิต
962 401	ระเบียบวิธีวิจัย Research Methodology in Economics	3(3-0-6)
962 342	เศรษฐศาสตร์แรงงาน Labor Economics	3(3-0-6)
962 463	เศรษฐศาสตร์พลังงาน Energy Economics	3(3-0-6)
9xx xxx	วิชาเลือก Major Elective	3(3-0-6)
xxx xxx	วิชาเลือกเสรี Free Elective	3(3-0-6)
รวมจำนวนหน่วยกิตลงทะเบียนเรียน		15
รวมจำนวนหน่วยกิตสะสม		108

ปีที่ 4 ภาคการศึกษาที่ 1		จำนวนหน่วยกิต
*962 492	สัมมนาทางเศรษฐศาสตร์พลังงานและเศรษฐศาสตร์ทรัพยากร Seminar on specific topics in energy economics and resource economics	3(3-0-6)
9xx xxx	วิชาเลือก Major Elective	3(3-0-6)
9xx xxx	วิชาเลือก Major Elective	3(3-0-6)
xxx xxx	วิชาเลือกเสรี Free Elective	3(3-0-6)
รวมจำนวนหน่วยกิตลงทะเบียนเรียน		12
รวมจำนวนหน่วยกิตสะสม		120

ปีที่ 4 ภาคการศึกษาที่ 2		จำนวนหน่วยกิต
9xx xxx	วิชาเลือก Major Elective	3(3-0-6)
9xx xxx	วิชาเลือก Major Elective	3(3-0-6)
9xx xxx	วิชาเลือก Major Elective	3(3-0-6)
รวมจำนวนหน่วยกิตลงทะเบียนเรียน		9
รวมจำนวนหน่วยกิตสะสม		129

สำหรับกลุ่มเศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรมและระบบโลจิสติกส์

ปีที่ 3 ภาคการศึกษาที่ 1		จำนวนหน่วยกิต
962 312	เศรษฐมิติ 1 Econometrics I	3(3-0-6)
962 321	เศรษฐศาสตร์พัฒนา Development Economics	3(3-0-6)
962 341	เศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม Industrial Economics	3(3-0-6)
*962 333	ห่วงโซ่อุปทาน Supply Chain Management	3(3-0-6)
962 441	การจัดองค์กรอุตสาหกรรม Industrial Organization	3(3-0-6)
9xx xxx	วิชาเลือก Major Elective	3(3-0-6)
รวมจำนวนหน่วยกิตลงทะเบียนเรียน		18
รวมจำนวนหน่วยกิตสะสม		93

ปีที่ 3 ภาคการศึกษาที่ 2		จำนวนหน่วยกิต
962 401	ระเบียบวิธีวิจัย Research Methodology in Economics	3(3-0-6)
962 442	เศรษฐศาสตร์การผลิตและการดำเนินการ Economics of Production and Operation	3(3-0-6)
962 443	เศรษฐศาสตร์ขนส่ง Transportation Economics	3(3-0-6)
9xx xxx	วิชาเลือก Major Elective	3(3-0-6)
xxx xxx	วิชาเลือกเสรี Free Elective	3(3-0-6)
รวมจำนวนหน่วยกิตลงทะเบียนเรียน		15
รวมจำนวนหน่วยกิตสะสม		108

ปีที่ 4 ภาคการศึกษาที่ 1		จำนวนหน่วยกิต
*962 493	สัมมนาทางเศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรมและระบบโลจิสติกส์ Seminar on specific topics in Industrial Economics and Logistics System	3(3-0-6)
9xx xxx	วิชาเลือก Major Elective	3(3-0-6)
9xx xxx	วิชาเลือก Major Elective	3(3-0-6)
xxx xxx	วิชาเลือกเสรี Free Elective	3(3-0-6)
รวมจำนวนหน่วยกิตลงทะเบียนเรียน		12
รวมจำนวนหน่วยกิตสะสม		120

ปีที่ 4 ภาคการศึกษาที่ 2		จำนวนหน่วยกิต
9xx xxx	วิชาเลือก Major Elective	3(3-0-6)
9xx xxx	วิชาเลือก Major Elective	3(3-0-6)
9xx xxx	วิชาเลือก Major Elective	3(3-0-6)
รวมจำนวนหน่วยกิตลงทะเบียนเรียน		9
รวมจำนวนหน่วยกิตสะสม		129

สำหรับกลุ่มเศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศและเศรษฐกิจลุ่มน้ำโขง

ปีที่ 3 ภาคการศึกษาที่ 1		จำนวนหน่วยกิต
962 312	เศรษฐมิติ 1 Econometrics I	3(3-0-6)
962 321	เศรษฐศาสตร์พัฒนา Development Economics	3(3-0-6)
962 341	เศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม Industrial Economics	3(3-0-6)
962 351	เศรษฐศาสตร์การเงินระหว่างประเทศ International Monetary Economics	3(3-0-6)
962 451	ทฤษฎีและนโยบายการค้าระหว่างประเทศ International Trade Theory and Policy	3(3-0-6)
9xx xxx	วิชาเลือก Major Elective	3(3-0-6)
รวมจำนวนหน่วยกิตลงทะเบียนเรียน		18
รวมจำนวนหน่วยกิตสะสม		93

ปีที่ 3 ภาคการศึกษาที่ 2		จำนวนหน่วยกิต
962 401	ระเบียบวิธีวิจัย Research Methodology in Economics	3(3-0-6)

962 352	ความร่วมมือทางเศรษฐกิจระหว่างประเทศ International Economic Cooperation	3(3-0-6)
9xx xxx	วิชาบังคับ Major	3(3-0-6)
*962 445	เศรษฐกิจลุ่มน้ำโขง Greater Mekong Subregion Economic	3(3-0-6)
xxx xxx	วิชาเลือกเสรี Free Elective	3(3-0-6)
	รวมจำนวนหน่วยกิตลงทะเบียนเรียน	15
	รวมจำนวนหน่วยกิตสะสม	108

ปีที่ 4 ภาคการศึกษาที่ 1		จำนวนหน่วยกิต
*962 494	สัมมนาทางเศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ และเศรษฐกิจลุ่มน้ำโขง Seminar on specific topics in International Economics and Greater Mekong Subregion Economic	3(3-0-6)
9xx xxx	วิชาเลือก Major Elective	3(3-0-6)
9xx xxx	วิชาเลือก Major Elective	3(3-0-6)
xxx xxx	วิชาเลือกเสรี Free Elective	3(3-0-6)
	รวมจำนวนหน่วยกิตลงทะเบียนเรียน	12
	รวมจำนวนหน่วยกิตสะสม	120

ปีที่ 4 ภาคการศึกษาที่ 2		จำนวนหน่วยกิต
9xx xxx	วิชาเลือก Major Elective	3(3-0-6)
9xx xxx	วิชาเลือก Major Elective	3(3-0-6)
9xx xxx	วิชาเลือก Major Elective	3(3-0-6)
	รวมจำนวนหน่วยกิตลงทะเบียนเรียน	9
	รวมจำนวนหน่วยกิตสะสม	129

สำหรับกลุ่มนโยบายสาธารณะและเศรษฐศาสตร์การพัฒนา

ปีที่ 3 ภาคการศึกษาที่ 1		จำนวนหน่วยกิต
962 312	เศรษฐมิติ 1 Econometrics I	3(3-0-6)
962 321	เศรษฐศาสตร์พัฒนา Development Economics	3(3-0-6)
962 341	เศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม Industrial Economics	3(3-0-6)
962 364	เศรษฐศาสตร์ชนบท Rural Economics	3(3-0-6)
*962 455	การเงินชุมชน Micro Finance	3(3-0-6)
9xx xxx	วิชาเลือก Major Elective	3(3-0-6)
รวมจำนวนหน่วยกิตลงทะเบียนเรียน		18
รวมจำนวนหน่วยกิตสะสม		93

ปีที่ 3 ภาคการศึกษาที่ 2		จำนวนหน่วยกิต
962 401	ระเบียบวิธีวิจัย Research Methodology in Economics	3(3-0-6)
962 368	ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง Sufficiency Economy	3(3-0-6)
962 421	เศรษฐศาสตร์ว่าด้วยนโยบายสาธารณะ Economics of Public Policy	3(3-0-6)
9xx xxx	วิชาเลือก Major Elective	3(3-0-6)
xxx xxx	วิชาเลือกเสรี Free Elective	3(3-0-6)
รวมจำนวนหน่วยกิตลงทะเบียนเรียน		15
รวมจำนวนหน่วยกิตสะสม		108

ปีที่ 4 ภาคการศึกษาที่ 1		จำนวนหน่วยกิต
*962 496	สัมมนาทางเศรษฐศาสตร์นโยบายสาธารณะและเศรษฐศาสตร์การพัฒนา Seminar on specific topics in Public Policy and Development Economics	3(3-0-6)
9xx xxx	วิชาเลือก Major Elective	3(3-0-6)
9xx xxx	วิชาเลือก Major Elective	3(3-0-6)
xxx xxx	วิชาเลือกเสรี Free Elective	3(3-0-6)
รวมจำนวนหน่วยกิตลงทะเบียนเรียน		12
รวมจำนวนหน่วยกิตสะสม		120

ปีที่ 4 ภาคการศึกษาที่ 2		จำนวนหน่วยกิต
9xx xxx	วิชาเลือก Major Elective	3(3-0-6)
9xx xxx	วิชาเลือก Major Elective	3(3-0-6)
9xx xxx	วิชาเลือก Major Elective	3(3-0-6)
รวมจำนวนหน่วยกิตลงทะเบียนเรียน		9
รวมจำนวนหน่วยกิตสะสม		129

สำหรับกลุ่มนโยบายการเงิน นโยบายการคลัง และการบริหารความเสี่ยง

ปีที่ 3 ภาคการศึกษาที่ 1		จำนวนหน่วยกิต
962 312	เศรษฐมิติ 1 Econometrics I	3(3-0-6)
962 321	เศรษฐศาสตร์พัฒนา Development Economics	3(3-0-6)
962 341	เศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม Industrial Economics	3(3-0-6)
962 452	ทฤษฎีและนโยบายการเงิน Monetary Theory and Policy	3(3-0-6)
962 453	ทฤษฎีและนโยบายการคลัง Fiscal Theory and Policy	3(3-0-6)
9xx xxx	วิชาเลือก Major Elective	3(3-0-6)
รวมจำนวนหน่วยกิตลงทะเบียนเรียน		18
รวมจำนวนหน่วยกิตสะสม		93

ปีที่ 3 ภาคการศึกษาที่ 2		จำนวนหน่วยกิต
962 401	ระเบียบวิธีวิจัย Research Methodology in Economics	3(3-0-6)
962 354	ตลาดซื้อขายล่วงหน้า Future and Option Market	3(3-0-6)
962 423	การศึกษาความเป็นไปได้และการประเมินโครงการ Project Feasibility Study and Evaluation	3(2-2-4)
9xx xxx	วิชาเลือก Major Elective	3(3-0-6)
xxx xxx	วิชาเลือกเสรี Free Elective	3(3-0-6)
รวมจำนวนหน่วยกิตลงทะเบียนเรียน		15
รวมจำนวนหน่วยกิตสะสม		108

ปีที่ 4 ภาคการศึกษาที่ 1		จำนวนหน่วยกิต
*962 497	สัมมนาทางเศรษฐศาสตร์นโยบายการเงิน นโยบายการคลังและการบริหารความเสี่ยง Seminar on specific topics in Monetary and Fiscal Policy and risk management	3(3-0-6)
9xx xxx	วิชาเลือก Major Elective	3(3-0-6)
9xx xxx	วิชาเลือก Major Elective	3(3-0-6)
xxx xxx	วิชาเลือกเสรี Free Elective	3(3-0-6)
	รวมจำนวนหน่วยกิตลงทะเบียนเรียน	12
	รวมจำนวนหน่วยกิตสะสม	120

ปีที่ 4 ภาคการศึกษาที่ 2		จำนวนหน่วยกิต
9xx xxx	วิชาเลือก Major Elective	3(3-0-6)
9xx xxx	วิชาเลือก Major Elective	3(3-0-6)
9xx xxx	วิชาเลือก Major Elective	3(3-0-6)
	รวมจำนวนหน่วยกิตลงทะเบียนเรียน	9
	รวมจำนวนหน่วยกิตสะสม	129

ตารางที่ 1 แผนที่แสดงการกระจายผลเรียนรู้ของหมวดวิชาศึกษาทั่วไป (Curriculum Mapping)

● ความรับผิดชอบหลัก ○ ความรับผิดชอบรอง

กลุ่มวิชา/คุณลักษณะบัณฑิต	ด้านคุณธรรม (Moral)						ด้านความรู้ (Knowledge)								
	พฤติกรรมเชิงคุณธรรม						วิทยาศาสตร์/คณิตศาสตร์			เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร			มนุษย์/สังคม		
	วินัย	รับผิดชอบ	ซื่อสัตย์	เสียสละ	เป็นแบบอย่างที่ดี	แก้ปัญหาทางคุณธรรม	วิทยาศาสตร์	คณิตศาสตร์	สถิติ (วิจัย)	การสื่อสาร	คอมพิวเตอร์	สารสนเทศ	วัฒนธรรม/สังคม	การบริหาร/จัดการ	ภูมิปัญญาท้องถิ่น
กลุ่มวิชาภาษา															
การสื่อสารและการเรียนรู้ด้วยตนเอง															
000 101 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 1	●	●	●							●		●	●		
000 102 ภาษาอังกฤษทางวิชาการ 1	●	●	●							●		●			
000 103 ภาษาอังกฤษทางวิชาการ 2	●	●	●							●		●			
กลุ่มวิชาวิทย์-คณิต															
การคิดเชิงวิเคราะห์และเชิงวิพากษ์															
000 130 ทักษะการรู้สารสนเทศ	●	●	●							●	●	●			
กลุ่มวิชามนุษย์-สังคม															
คุณธรรม จริยธรรม คุณค่าของชีวิตในสังคม															
000 155 พันธะทางสังคมของพลเมือง	●	●	●										●	●	
000 141 สิทธิพื้นฐานและประชาสังคม	●	●	●	●									●		
กลุ่มวิชามนุษย์-สังคม															
วัฒนธรรมและภูมิปัญญา															
000 156 พหุวัฒนธรรม	●	●	●										●		●
000 150 ไทยศึกษา	●	●	●										●		
กลุ่มวิชาวิทย์-คณิต															
ความรู้รอบรู้และการปรับตัวในยุคโลกาภิวัตน์															
000 145 ภาวะผู้นำและการจัดการ	●	●	●	●									●	●	
000 172 ชีวิตกับสิ่งแวดล้อม	●	●					●						●		

แสดงการกระจายผลการเรียนรู้ของหมวดวิชาศึกษาทั่วไป (Curriculum Mapping) (ต่อ)

กลุ่มวิชา/คุณลักษณะบัณฑิต	ด้านทักษะทางปัญญา (Cognitive Skills)		ด้านทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ (Interpersonal Skills & Responsibility)								ด้านทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสารและ การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ (Numerical Analysis Skills & Communication and Information Technology)		
	ค้นหา ข้อเท็จจริง ทำ ความเข้าใจ ประเมินข้อมูล การใช้ข้อมูล	แก้ปัญหาที่ ซับซ้อน	ทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคล			ความรับผิดชอบต่อตนเอง			ความรับผิดชอบต่อสังคม		ทักษะ วิเคราะห์ เชิง ตัวเลข	ทักษะการ สื่อสาร	ทักษะการใช้ เทคโนโลยี สารสนเทศ
			ภาวะผู้นำ และการ บริหาร จัดการ	วัฒนธรรม และสังคมที่ แตกต่าง	ทำงานกับ ผู้อื่นได้	ความ รับผิดชอบต่อ การเรียนรู้ อย่าง ต่อเนื่อง	การพัฒนา ตนเองด้าน อารมณ์	การพัฒนา ตนเอง ด้านสังคม	รักและ ภาคภูมิใจใน ท้องถิ่น สถาบัน	มีจิต สาธารณะ			
กลุ่มวิชาภาษา													
การสื่อสารและการเรียนรู้ด้วยตนเอง													
000 101 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 1	●	●			●	●			●			●	●
000 102 ภาษาอังกฤษทางวิชาการ 1	●				●	●			●			●	●
000 103 ภาษาอังกฤษทางวิชาการ 2	●	●			●	●			●		●	●	●
กลุ่มวิชาวิทย์-คณิต													
การคิดเชิงวิเคราะห์และเชิงวิพากษ์													
000 130 ทักษะการรู้สารสนเทศ	●				●	●			●			●	●
กลุ่มวิชามนุษย์-สังคม													
คุณธรรม จริยธรรม คุณค่าของชีวิตในสังคม													
000 155 พันธะทางสังคมของพลเมือง	●	●		●	●				●			●	●
000 141 สิทธิพื้นฐานและประชาสังคม	●		●	●	●		●	●	●	●		●	●
กลุ่มวิชามนุษย์-สังคม													
วัฒนธรรมและภูมิปัญญา													
000 156 พหุวัฒนธรรม	●				●					●		●	●
000 150 ไทยศึกษา	●	●			●					●		●	●
กลุ่มวิชาวิทย์-คณิต													
ความรู้รอบรู้และการปรับตัวในยุคโลกาภิวัตน์													
000 145 ภาวะผู้นำและการจัดการ	●	●	●	●	●	●	●	●	●			●	●
000 172 ชีวิตกับสิ่งแวดล้อม	●	●		●	●				●		●		

มาตรฐานผลการเรียนรู้ 5 ด้านของหมวดวิชาศึกษาทั่วไป มหาวิทยาลัยขอนแก่น
ตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ พ.ศ.2552 มีดังนี้

1. ด้านคุณธรรม

1. มีวินัยด้านการตรงต่อเวลา
2. มีความรับผิดชอบในการทำงานที่ได้รับมอบหมาย
3. มีความซื่อสัตย์สุจริต โดยไม่คัดลอกผลงานคนอื่น ไม่ลงชื่อเข้าชั้นเรียนแทนเพื่อน
4. เสียสละโดยการช่วยเหลือเพื่อนในระหว่างเรียน
5. เป็นแบบอย่างที่ดีในการแต่งกาย การเอื้ออาทรต่อเพื่อนร่วมชั้นเรียน
6. สามารถจัดการปัญหาทางคุณธรรมจริยธรรม เมื่อเกิดปัญหาเฉพาะหน้าระหว่างเรียน

2. ด้านความรู้

1. อธิบายองค์ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์กับชีวิตประจำวันได้
2. ใช้ตัวเลขในการตีความหมายระดับพื้นฐานได้
3. ใช้สถิติขั้นต้นในชีวิตประจำวันได้
4. อธิบายความหมายของการสื่อสารได้
5. อธิบายส่วนประกอบคอมพิวเตอร์พร้อมบอกการใช้งานได้
6. ให้ความหมายของสารสนเทศได้
7. อธิบายความเชื่อมโยงของวัฒนธรรมในสังคมได้
8. สามารถบริหารและจัดการปัญหาของตนเองในชีวิตประจำวันได้
9. เห็นคุณค่าของภูมิปัญญาท้องถิ่น

3. ด้านทักษะทางปัญญา

1. สามารถสืบค้นวิเคราะห์และสังเคราะห์สารสนเทศมาใช้ในชีวิตประจำวัน
2. สามารถนำความรู้แบบบูรณาการแก้ปัญหาที่ซับซ้อนได้

4. ด้านทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ

1. สามารถเป็นผู้นำและผู้ตามได้อย่างมีประสิทธิภาพ
2. ดำรงตนอยู่ในสังคมที่มีความแตกต่างทางวัฒนธรรมได้อย่างมีความสุข
3. สามารถปรับสภาพอารมณ์เพื่อทำงานร่วมกับผู้อื่น
4. รับผิดชอบต่องานที่ได้รับมอบหมายทั้งงานเดี่ยวและงานกลุ่ม
5. พัฒนาตนเองด้านการคิดในเชิงบวก
6. พัฒนาตนเองให้สอดคล้องกับสภาพสังคม
7. แสดงออกซึ่งความรัก ความภาคภูมิใจในสถาบันและท้องถิ่น
8. มีจิตสาธารณะพร้อมให้ความช่วยเหลือกับเพื่อนมนุษย์

5. ด้านทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสารและการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ

1. สามารถใช้ทักษะวิเคราะห์เชิงตัวเลขได้
2. สามารถสื่อสารทั้งภาษาไทย ภาษาอังกฤษได้อย่างมีประสิทธิภาพ
3. สามารถใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการเรียนรู้ได้อย่างเหมาะสม

รายวิชา	1. คุณธรรม จริยธรรม			2. ความรู้				3. ทักษะทางปัญญา		4. ทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ			5. ทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสารและการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ	
	1.1	1.2	1.3	2.1	2.2	2.3	2.4	3.1	3.2	4.1	4.2	4.3	5.1	5.2
314 125 แคลคูลัส	○	●	○	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	●
	1.1	1.2	1.3	2.1	2.2	2.3	2.4	3.1	3.2	4.1	4.2	4.3	5.1	5.2
961 241 การเงินธุรกิจ 1	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○	○	●	○	●
961 341 การเงินธุรกิจ 2	●	○	○	●	○	○	○	●	○	○	○	●	○	●
961 348 การจัดการและการควบคุมความเสี่ยงทางการเงิน	○	●	○	●	○	○	○	●	●	○	○	●	●	○
962 101 เศรษฐศาสตร์จุลภาคเบื้องต้น	○	○	○	●	○	○	○	●	○	○	○	●	●	○
962 102 เศรษฐศาสตร์มหภาคเบื้องต้น	○	○	○	●	○	○	○	●	○	○	○	○	●	○
962 103 สถิติสำหรับนักเศรษฐศาสตร์	○	○	○	●	●	○	○	●	●	○	○	●	●	●
962 201 เศรษฐศาสตร์จุลภาคขั้นกลาง	○	○	○	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●
962 202 เศรษฐศาสตร์มหภาคขั้นกลาง	○	○	○	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●
962 203 การเงินและการธนาคาร	○	●	○	●	○	○	○	●	○	○	○	○	○	●
962 204 เศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ	○	○	○	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●
962 206 การคลังสาธารณะ	○	●	○	●	●	●	○	○	○	●	○	○	●	●
962 207 ประวัติศาสตร์เศรษฐกิจ	●	○	○	●	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○
962 208 เศรษฐกิจไทย	●	●	●	●	●	●	○	○	●	●	●	●	○	●
962 301 ภาษาอังกฤษสำหรับนักเศรษฐศาสตร์	○	●	○	●	●	●	○	●	●	●	●	●	○	○
962 311 คณิตศาสตร์ 1	○	○	○	●	●	○	○	○	●	○	○	○	●	●
962 312 เศรษฐมิติ 1	○	○	○	●	●	●	○	●	●	○	○	○	●	●
962 313 เศรษฐศาสตร์การเมือง	○	●	●	●	○	●	○	●	●	●	●	●	●	●
962 314 ทฤษฎีเกม	○	○	○	●	●	○	○	●	●	●	○	○	●	●
962 321 เศรษฐศาสตร์พัฒนา		●	○	●	●	○		●	●	●		●	●	

รายวิชา	1. คุณธรรม จริยธรรม			2. ความรู้				3. ทักษะทางปัญญา		4. ทักษะความสัมพันธ์ ระหว่างบุคคลและ ความรับผิดชอบ			5. ทักษะการวิเคราะห์ เชิงตัวเลข การสื่อสาร และ การใช้เทคโนโลยี สารสนเทศ	
	1.1	1.2	1.3	2.1	2.2	2.3	2.4	3.1	3.2	4.1	4.2	4.3	5.1	5.2
962 322 การคลังท้องถิ่น	○	●	○	●	●	○	○	○	●	●	●	○	●	●
962 323 กฎระเบียบทางเศรษฐกิจ		●		●	●	○		●	●	●		●	●	
962 324 เศรษฐศาสตร์เชิงนิเวศน์	●	●	●	●	○	●	○	●	●	●	○	●	●	●
962 325 เศรษฐศาสตร์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมขั้นสูง	●	○	○	●	○	●	○	●	○	○	○	●	●	●
962 331 เศรษฐศาสตร์การจัดการ	○	○	○	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●
962 333 ห่วงโซ่อุปทาน	○	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●
962 341 เศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม	○	○	○	●	●	○	○	●	●	●	○	○	●	●
962 342 เศรษฐศาสตร์แรงงาน	○	○	○	●	○	○	○	○	○	●	○	○	○	○
962 343 กฎหมายอุตสาหกรรม	○	○	○	○	●	○	○	●	○	●	○	○	○	○
962 351 เศรษฐศาสตร์การเงินระหว่างประเทศ	○	○	○	●	○	○	○	●	○	○	○	○	○	●
962 352 ความร่วมมือทางเศรษฐกิจระหว่างประเทศ	○	○	●	●	●	●	○	○	●	○	●	○	○	●
962 353 เศรษฐศาสตร์การลงทุนระหว่างประเทศ	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	○	○
962 354 ตลาดซื้อขายล่วงหน้า	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
962 361 เศรษฐศาสตร์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น	○	○	●	○	○	○	○	○	●	●	○	○	○	●
962 362 เศรษฐศาสตร์ทรัพยากรมนุษย์	○	●	○	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●
962 364 เศรษฐศาสตร์ชนบท	○	●	●	●	○	○	○	●	○	○	●	○	○	●
962 365 เศรษฐศาสตร์ประชากร	○	○	○	●	○	○	○	○	○	○	●	○	○	○
962 366 เศรษฐศาสตร์การศึกษา	○	○	○	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●
962 368 ปรัชญาของเศรษฐศาสตร์พอเพียง	●	●	●	●	○	●	○	●	●	○	○	●	○	●
962 391 หัวข้อพิเศษทางด้านทฤษฎีเศรษฐศาสตร์และการวิเคราะห์เชิงปริมาณ	○	○	○	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●
962 392 หัวข้อพิเศษทางด้านเศรษฐศาสตร์พลังงานและเศรษฐศาสตร์ทรัพยากร	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	○	○

รายวิชา	1. คุณธรรม จริยธรรม			2. ความรู้				3. ทักษะทางปัญญา		4. ทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ			5. ทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสารและการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ	
	1.1	1.2	1.3	2.1	2.2	2.3	2.4	3.1	3.2	4.1	4.2	4.3	5.1	5.2
962 393 หัวข้อพิเศษทางด้านเศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรมและระบบโลจิสติก	●	●	○	●	●	●	○	●	●	●	●	●	○	○
962 394 หัวข้อพิเศษทางด้านเศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ และเศรษฐกิจกลุ่มน้ำโขง	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	○	○
962 395 หัวข้อพิเศษทางด้านนโยบายสาธารณะและเศรษฐศาสตร์การพัฒนา	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	○	○
962 396 หัวข้อพิเศษทางด้านนโยบายการเงิน นโยบายการคลังและการบริหารความเสี่ยง	○	●	○	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●
962 401 ระเบียบวิธีวิจัย	●	○	○	●	○	●	○	●	●	●	○	●	●	●
962 411 คณิตเศรษฐศาสตร์ 2	○	○	○	●	●	○	○	○	●	○	○	○	●	●
962 412 เศรษฐมิติ 2	○	○	○	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●
962 413 เศรษฐศาสตร์จุลภาคขั้นสูง	○	○	○	●	●	○	○	○	●	○	○	○	●	●
962 414 เศรษฐศาสตร์มหภาคขั้นสูง	○	○	○	●	●	●	○	●	●	○	○	●	●	●
962 415 การวิเคราะห์ข้อมูลจากแบบสอบถามและข้อมูลการทดลองสำหรับนักเศรษฐศาสตร์	●	○	○	●	●	●	○	●	○	○	○	●	●	●
962 421 เศรษฐศาสตร์ว่าด้วยนโยบายสาธารณะ	○	○	●	●	●	○	○	●	●	○	●	●	○	●
962 422 การวิเคราะห์นโยบายพัฒนา และการวางแผน	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	○	○
962 423 การศึกษาความเป็นได้และการประเมินโครงการ	○	○	○	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●
962 441 การจัดองค์กรอุตสาหกรรม	○	○	○	●	●	●	○	●	●	●	○	●	●	○
962 442 เศรษฐศาสตร์การผลิต และการดำเนินการ	○	○	○	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●
962 443 เศรษฐศาสตร์ขนส่ง	○	●	○	●	○	○	○	○	●	●	○	○	●	○
962 445 เศรษฐกิจกลุ่มน้ำโขง	○	●	●	●	●	○	○	●	●	○	●	●	○	●
962 451 ทฤษฎี และนโยบายการค้าระหว่างประเทศ	○	○	○	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●
962 452 ทฤษฎี และนโยบายการเงิน	○	○	○	●	○	○	○	●	○	○	○	○	○	●
962 453 ทฤษฎี และนโยบายการคลัง	○	○	○	●	○	●	○	●	○	○	○	○	○	●

รายวิชา	1. คุณธรรม จริยธรรม			2. ความรู้				3. ทักษะทางปัญญา		4. ทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ			5. ทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสารและการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ					
	1.1	1.2	1.3	2.1	2.2	2.3	2.4	3.1	3.2	4.1	4.2	4.3	5.1	5.2				
962 455 การเงินชุมชน	●	●	●	○	●	●	○	●	○	●	●	●	○	○				
962 463 เศรษฐศาสตร์พลังงาน	○	○	○	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	○				
962 491 สัมมนาทางทฤษฎีเศรษฐศาสตร์และการวิเคราะห์เชิงปริมาณ	●	●	●	●	●	●	○	○	●	●	●	●	○	●				
962 492 สัมมนาเศรษฐศาสตร์พลังงานและเศรษฐศาสตร์ทรัพยากร	●	●	●	●	●	●	○	○	●	●	●	●	○	●				
962 493 สัมมนาเศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรมและระบบโลจิสติก	●	●	●	●	●	●	○	○	●	●	●	●	○	●				
962 494 สัมมนาเศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ และเศรษฐกิจกลุ่มน้ำโขง	●	●	●	●	●	●	○	○	●	●	●	●	○	●				
962 495 สหกิจศึกษาด้านเศรษฐศาสตร์	●	○	○	●	●	●	●	○	●	●	●	●	○	●				
962 496 สัมมนาเศรษฐศาสตร์ นโยบายสาธารณะและเศรษฐศาสตร์การพัฒนา	●	●	●	●	●	●	○	○	●	●	●	●	○	●				
962 497 สัมมนาเศรษฐศาสตร์ นโยบายการเงิน นโยบายการคลังและการบริหารความเสี่ยง	●	●	●	●	●	●	○	○	●	●	●	●	○	●				
963 217 หลักการตลาด	○	●	○	○	○	●	●	○	○	●	○	○	○	○				
963 221 พฤติกรรมผู้บริโภค	○	●	○	●	○	○	○	●	○	●	●	○	○	●				
กลุ่มวิชาบัญชี	1.1	1.2	1.3	1.4	2.1	2.2	2.3	2.4	3.1	3.2	4.1	4.2	4.3	4.4	5.1	5.2	5.3	5.4
966 111 หลักการบัญชีขั้นต้น	○	○			●	○	○		○		●			○	●			
966 121 การบัญชี 2	○	○			●	○			○		●				●			
966 122 การบัญชีห้างหุ้นส่วนและบริษัท	○	○			●	○	●		●		●		○	○	●			○

รายละเอียดของผลการเรียนรู้ของแผนที่แสดงการกระจายความรับผิดชอบมาตรฐานผลการเรียนรู้
จากหลักสูตรสู่รายวิชา (Curriculum Mapping)

1. ด้านคุณธรรม จริยธรรม (Ethics & Moral)

- 1.1 มีจิตสำนึกและตระหนักในการปฏิบัติตามจรรยาบรรณทางวิชาการและหรือวิชาชีพ
- 1.2 มีวินัย ซื่อสัตย์ และรับผิดชอบต่อตนเองและสังคม
- 1.3 มีจิตสาธารณะ รักและภาคภูมิใจในท้องถิ่น สถาบัน และประเทศชาติ

2. ด้านความรู้ (Knowledge)

- 2.1 มีความรู้ความเข้าใจในหลักการและทฤษฎีสำคัญในสาขาวิชาเศรษฐศาสตร์
- 2.2 มีทักษะและประสบการณ์การเรียนรู้ในสาขาวิชาเศรษฐศาสตร์สามารถปฏิบัติงานในสาขาวิชาการ/วิชาชีพ ในสถานการณ์ต่างๆได้
- 2.3 มีความรู้ความเข้าใจในพัฒนาการใหม่ๆ ในสาขาวิชา รวมถึงงานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับการแก้ไขปัญหาและการต่อยอดองค์ความรู้ในสาขาวิชา
- 2.4 ตระหนักในธรรมเนียมปฏิบัติ กฎระเบียบ ข้อบังคับในสาขาวิชาชีพ ที่เปลี่ยนแปลงตามสถานการณ์

3. ด้านทักษะทางปัญญา (Cognitive skills)

- 3.1 สามารถค้นหา ตีความ และประเมินสารสนเทศ เพื่อใช้ในการพัฒนาความรู้และการแก้ปัญหาทางวิชาการ ได้อย่างสร้างสรรค์
- 3.2 สามารถใช้การคิดวิเคราะห์และริเริ่มสร้างสรรค์ โดยใช้ความรู้และประสบการณ์ของตนในการแก้ปัญหาการทำงานได้

4. ด้านทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ (Interpersonal skills & responsibility)

- 4.1 มีภาวะผู้นำ มีความคิดริเริ่มในการวิเคราะห์ปัญหาได้อย่างเหมาะสมบนพื้นฐานของตนเองและของกลุ่ม
- 4.2 ตระหนักในความแตกต่างหลากหลายทางสังคมและวัฒนธรรม สามารถทำงานร่วมกับผู้อื่นได้ดี
- 4.3 มีความรับผิดชอบต่อในการเรียนรู้เพื่อพัฒนาตนเองและสาขาวิชาการ/วิชาชีพอย่างต่อเนื่อง

5. ด้านทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสารและการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ (Numerical analysis, communication & information technology skills)

- 5.1 มีความสามารถในการใช้กระบวนการทางวิทยาศาสตร์หรือคณิตศาสตร์หรือกระบวนการวิจัยในการคิดวิเคราะห์หรือแก้ปัญหาในชีวิตประจำวันและในการปฏิบัติงานในสาขาวิชาชีพได้
- 5.2 มีความสามารถในการใช้เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์และสารสนเทศในการสื่อสาร การแสวงหาความรู้ด้วยตนเอง การจัดเก็บและประมวลผลข้อมูลและการนำเสนอข้อมูลสารสนเทศ เพื่อประโยชน์ในการศึกษาในสาขาวิชาการ/วิชาชีพได้

รายละเอียดของผลการเรียนรู้ของแผนที่แสดงการกระจายความรับผิดชอบมาตรฐานการเรียนรู้
จากหลักสูตรสู่วิชาบัญญัติ รหัส 966 xxx

1. **ด้านคุณธรรมและจริยธรรม**
 - 1.1 มีความรู้และความเข้าใจคุณค่าแห่งวิชาชีพ จรรยาบรรณวิชาชีพ มีทัศนคติที่ดีต่อวิชาชีพ
 - 1.2 มีความซื่อสัตย์สุจริต มีวินัย เคารพและสามารถปฏิบัติตามกฎระเบียบของสถาบันและสังคม
 - 1.3 สามารถบริหารเวลาและปรับวิถีชีวิตอย่างสร้างสรรค์ในสังคม
 - 1.4 มีจิตสำนึก และพฤติกรรมที่คำนึงถึงประโยชน์ส่วนรวมมากกว่าประโยชน์ส่วนตนอย่างมีคุณธรรม
2. **ด้านความรู้**
 - 2.1 มีความรู้และความเข้าใจในแนวคิด ทฤษฎี หลักการ และวิธีทางการบัญชี
 - 2.2 มีความรู้และความเข้าใจในองค์ความรู้ทางด้านอื่นที่สัมพันธ์กับองค์ความรู้ด้านการบัญชี โดยสามารถบูรณาการและนำมาประยุกต์ใช้ได้อย่างเหมาะสม
 - 2.3 มีความรู้เกี่ยวกับเทคนิคการปฏิบัติงานด้านการบัญชีและอื่นๆ โดยใช้วิธีการเรียนรู้จากประสบการณ์
 - 2.4 สามารถติดตามการเปลี่ยนแปลงทางวิชาการ การวิจัย และวิชาชีพทั้งภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติอย่างต่อเนื่อง
3. **ด้านทักษะทางปัญญา**
 - 3.1 สามารถสืบค้นข้อมูล ประมวลข้อมูล และแนวคิดต่างๆเพื่อนำมาใช้ในการระบุและวิเคราะห์ปัญหาที่มีความซับซ้อนได้ด้วยตนเอง
 - 3.2 สามารถประยุกต์และบูรณาการความรู้ทางการบัญชีและด้านอื่นที่สัมพันธ์กัน ใช้ทักษะทางวิชาชีพและดุลยพินิจในการแก้ไขปัญหา รวมทั้งเสนอแนะแนวทางใหม่ในสถานการณ์ต่างๆอย่างสร้างสรรค์ โดยคำนึงผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากการตัดสินใจ
4. **ด้านทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ**
 - 4.1 สามารถปฏิบัติและรับผิดชอบงานที่ได้รับมอบหมายอย่างมีประสิทธิภาพ
 - 4.2 มีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี สามารถทำงานร่วมกับผู้อื่น และปรับตัวให้เข้ากับสถานการณ์และวัฒนธรรมขององค์กรได้เป็นอย่างดี
 - 4.3 มีความคิดริเริ่ม สร้างสรรค์ สามารถให้ความช่วยเหลือและอำนวยความสะดวกในการแก้ไขปัญหาในสถานการณ์ต่างๆ ทั้งในบทบาทของผู้นำหรือในบทบาทของผู้ร่วมงาน
 - 4.4 มีความรับผิดชอบการพัฒนาความรู้ความสามารถทางวิชาชีพของตนเองอย่างต่อเนื่อง
5. **ด้านทักษะในการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสารและเทคโนโลยีสารสนเทศ**
 - 5.1 มีทักษะการใช้วิธีวิเคราะห์เชิงปริมาณเพื่อการตัดสินใจอย่างสร้างสรรค์ในการแปลความหมาย และเสนอแนะแนวทางในการแก้ไขปัญหาหรือข้อโต้แย้ง
 - 5.2 สามารถสื่อสารอย่างมีประสิทธิภาพทั้งการพูดและการเขียน รู้จักเลือกและใช้รูปแบบการนำเสนอที่เหมาะสมกับปัญหาและกลุ่มผู้ฟังที่แตกต่างกัน
 - 5.3 สามารถเลือกใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและเทคนิคการสื่อสารที่เหมาะสมในการเก็บรวบรวมข้อมูล การแปลความหมาย และการสื่อสารสารสนเทศ
 - 5.4 สามารถติดตาม ประเมินผล และรายงานผลได้อย่างถูกต้อง ครบถ้วน

หมายเหตุ เนื่องจากหลักสูตรเศรษฐศาสตบัณฑิต มีบางรายวิชาของหลักสูตรบัญชีบัณฑิต

รายละเอียดของผลการเรียนรู้ของแผนที่แสดงการกระจายความรับผิดชอบมาตรฐานการเรียนรู้
จากหลักสูตรสู่รายวิชา (Curriculum Mapping) สำหรับรายวิชา 314 125 Calculus คณะวิทยาศาสตร์

1. **ด้านคุณธรรมและจริยธรรม**
 - 1.1 มีจิตสำนึกและตระหนักในการปฏิบัติตามจรรยาบรรณทางวิชาการและ/หรือวิชาชีพ
 - 1.2 มีวินัย ซื่อสัตย์ และรับผิดชอบต่อตนเองและสังคม
 - 1.3 มีจิตสาธารณะ รักและภาคภูมิใจในท้องถิ่น สถาบัน และประเทศชาติ
 - 1.4 เคารพสิทธิและรับฟังความคิดเห็นของผู้อื่น รวมทั้งเคารพในคุณค่าและศักดิ์ศรีของความเป็นมนุษย์
2. **ด้านความรู้**
 - 2.1 มีความรู้และความเข้าใจในหลักการและทฤษฎีสำคัญในวิชาแคลคูลัส
 - 2.2 มีทักษะและประสบการณ์การเรียนรู้ในวิชาแคลคูลัส สามารถนำไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานในสาขาวิชา/วิชาชีพ ในสถานการณ์ต่างๆ ได้
 - 2.3 มีความรู้ความเข้าใจในพัฒนาการใหม่ๆ ในสาขาวิชา รวมถึงงานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับการแก้ไขปัญหาและการต่อยอดองค์ความรู้ในสาขาวิชา
 - 2.4 ตระหนักในธรรมเนียมปฏิบัติ กฎระเบียบ ข้อบังคับในสาขาวิชาชีพ ที่เปลี่ยนแปลงตามสถานการณ์ (สำหรับหลักสูตรที่มีมาตรฐานวิชาชีพ)
 - 2.5 สามารถบูรณาการความรู้ในการศึกษาวิชาแคลคูลัส กับความรู้ในศาสตร์อื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง
3. **ด้านทักษะทางปัญญา**
 - 3.1 สามารถค้นหา ตีความ และประเมินสารสนเทศ เพื่อใช้ในการพัฒนาความรู้และการแก้ปัญหาทางวิชาการได้อย่างสร้างสรรค์
 - 3.2 สามารถในการคิดวิเคราะห์และริเริ่มสร้างสรรค์ โดยใช้ความรู้และประสบการณ์ของตนในการแก้ปัญหาในการทำงานได้
4. **ด้านทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ**
 - 4.1 มีภาวะผู้นำ มีความคิดริเริ่มในการวิเคราะห์ปัญหาได้อย่างเหมาะสมบนพื้นฐานของตนเองและของกลุ่ม
 - 4.2 ตระหนักในความแตกต่างหลากหลายทางสังคมและวัฒนธรรม สามารถทำงานร่วมกับผู้อื่นได้ดี
 - 4.3 มีความรับผิดชอบในการเรียนรู้เพื่อพัฒนาตนเองและสาขาวิชาการ/วิชาชีพอย่างต่อเนื่อง
 - 4.4 สามารถสื่อสารกับกลุ่มคนหลากหลายและสามารถสนทนาทั้งภาษาไทยและภาษาต่างประเทศอย่างมีประสิทธิภาพ
5. **ด้านทักษะในการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสารและเทคโนโลยีสารสนเทศ**
 - 5.1 มีความสามารถในการใช้กระบวนการทางวิทยาศาสตร์หรือคณิตศาสตร์หรือกระบวนการวิจัยในการคิดวิเคราะห์หรือแก้ปัญหาในชีวิตประจำและการปฏิบัติงานในสาขาวิชาชีพได้
 - 5.2 มีความสามารถในการใช้เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์และสารสนเทศในการสื่อสาร การแสวงหาความรู้ด้วยตนเอง การจัดเก็บและประมวลผลข้อมูลและการนำเสนอข้อมูลสารสนเทศ เพื่อประโยชน์ใน การศึกษาในสาขาวิชาการ/วิชาชีพได้
 - 5.3 สามารถสื่อสารอย่างมีประสิทธิภาพทั้งปากเปล่าและการเขียน เลือกใช้รูปแบบของสื่อการนำเสนออย่างเหมาะสม