

# FTEs 2563



## รายงานผลการวิเคราะห์จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา



งานวิจัยสถาบัน กองแผนงาน

ข้อมูล ณ วันที่ 26 พฤศจิกายน 2563 (<http://www.mju.ac.th/files/2018/05/>)  
มหาวิทยาลัยแม่โจ้

## คำนำ

รายงานการวิเคราะห์จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES) มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ปีการศึกษา 2563 จัดทำขึ้น เพื่อรายงานข้อมูลจำนวนนักศึกษาเต็มเวลา ซึ่งเป็นการศึกษาและวิเคราะห์ข้อมูล เกี่ยวกับจำนวนหน่วยกิจและจำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียน ทั้งในระดับปริญญาตรีและบัณฑิตศึกษา เพื่อเป็นข้อมูลเบื้องต้นในการสนับสนุนหน่วยงานต่าง ๆ ให้สามารถกำหนดนโยบายและแผนงาน การวิเคราะห์ การตัดสินใจ การพิจารณาจัดสรรอัตรากำลัง รวมไปถึงยังสามารถเป็นตัวชี้วัดของการรายงานผลของหน่วยงานต่าง ๆ เช่น สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ (ก.พ.ร.) สำนักงานรับรองมาตรฐานและการประเมินคุณภาพ การศึกษา (สมศ.) และการประเมินคุณภาพภายในของมหาวิทยาลัยแม่โจ้

กองแผนงาน ขอขอบคุณ สำนักบริหารและพัฒนาระบบราชการ และกองการเจ้าหน้าที่ ที่ให้ความ อนุเคราะห์ข้อมูล และหวังเป็นอย่างยิ่งว่ารายงานฉบับนี้ จะเป็นประโยชน์แก่ผู้ที่เกี่ยวข้องต่อไป

งานวิจัยสถาบัน กองแผนงาน  
30 ธันวาคม 2563

## สารบัญ

	หน้า
บทนำ	1
ขอบเขตของการวิเคราะห์	1
นิยามศัพท์เฉพาะ	2
วิธีดำเนินการวิเคราะห์	2
การวิเคราะห์ข้อมูล	3
การปรับค่า FTES ในระดับปริญญาตรีโทและปริญญาเอกต่ออาจารย์ประจำ	3
ผลการวิเคราะห์จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา ปีการศึกษา 2563	5

## บทนำ

### ความเป็นมาและความสำคัญ

มหาวิทยาลัยแม่โจ้ เป็นสถาบันการศึกษาระดับอุดมศึกษา ที่มีภารกิจหลักที่รัฐกำหนดให้ปฏิบัติหน้าที่ตามพระราชบัญญัติการจัดตั้งส่วนราชการที่สำคัญ 4 ภารกิจ คือ การผลิตบัณฑิต การวิจัย การบริการวิชาการและทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม และ การบริหารจัดการ โดยเฉพาะอย่างยิ่งการผลิตบัณฑิตที่มีคุณลักษณะที่พึงประสงค์ ตรงกับความต้องการของผู้ประกอบการในตลาดแรงงาน

ทั้งนี้ ในการผลิตบัณฑิตให้มีคุณภาพและตรงกับคุณลักษณะที่ต้องการ จะต้องมีการติดตามประเมินผลการดำเนินงานของมหาวิทยาลัยในระดับคณะ/วิทยาลัย ซึ่งการจัดทำฐานข้อมูลเกี่ยวกับการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักศึกษาเต็มเวลาเทียบเท่า (FTES) ก็เป็นส่วนหนึ่งของข้อมูลที่สำคัญต่อการบริหารในสถาบันอุดมศึกษา เพราะจำนวนนักศึกษาเต็มเวลาเทียบเท่า เป็นจำนวนนักศึกษามาตรฐาน ที่ผ่านการประมวลผลตามหลักเกณฑ์ ที่สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษากำหนดขึ้น เพื่อนำมาใช้ประกอบการวิเคราะห์ประสิทธิภาพการจัดการเรียนการสอน การกำหนดกรอบอัตรากำลังอาจารย์ และยังสามารถนำมาประกอบการวิเคราะห์ต้นทุนผลผลิตต่อหน่วย อีกทั้งยังสามารถนำมาประกอบการประกันคุณภาพและมาตรฐานการศึกษาอีกด้วย

ดังนั้น กองแผนงาน สำนักงานอธิการบดี จึงได้ศึกษาวิเคราะห์ จำนวนนักศึกษาเต็มเวลาเทียบเท่า (FTES) และจัดทำเป็นรายงาน สำหรับใช้เป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจของผู้บริหารและผู้ที่ต้องการศึกษาต่อไป

### วัตถุประสงค์ของการวิเคราะห์

วัตถุประสงค์การวิเคราะห์จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา จากนักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนระดับอุดมศึกษา ทั้งในระบบการจัดการเรียนการสอนภาคปกติและภาคสมทบ ในมหาวิทยาลัยแม่โจ้ โดยมุ่งเน้นศึกษาดังนี้

1. เพื่อศึกษาวิเคราะห์จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES) จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH) จำนวนตามระดับการศึกษา คณะที่ให้บริการการสอนและคณะที่นักศึกษาลงทะเบียนสังกัด
2. เพื่อนำเสนอข้อมูลจำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES) ให้แก่คณะ/หน่วยงาน นำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ในด้านต่าง ๆ ต่อไป

### ขอบเขตของการวิเคราะห์

1. ศึกษาและวิเคราะห์จำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนในปีการศึกษา 2563 ในภาคการศึกษาที่ 1 และภาคการศึกษาที่ 2 ของทุกชั้นปีที่ศึกษา รวมทั้งนักศึกษาภาคปกติและนักศึกษาภาคสมทบ ตั้งแต่ระดับปริญญาตรี ปริญญาโทและปริญญาเอก ที่ได้จากฐานข้อมูลการลงทะเบียนเรียนของนักศึกษา สำนักบริหารและพัฒนาวิชาการ มหาวิทยาลัยแม่โจ้

2. ศึกษาและวิเคราะห์จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา ที่นักศึกษาลงทะเบียนรายวิชาของแต่ละคณะ/วิทยาลัย ที่ให้บริการการสอนแก่นักศึกษาที่สังกัดคณะต่าง ๆ รวมทั้ง 2 วิทยาเขต ได้แก่ มหาวิทยาลัยแม่โจ้-แพร่ฯ เฉลิมพระเกียรติ และมหาวิทยาลัยแม่โจ้-ชุมพร

## นิยามศัพท์เฉพาะ

1. นักศึกษาหัวจริง (Student by Head Count) หมายถึง จำนวนนักศึกษาที่ขึ้นทะเบียนรักษาสภาพความเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัยในภาคการศึกษานั้น ๆ
2. นักศึกษาลงทะเบียน (Student by Subject Count) หมายถึง จำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนในแต่ละรายวิชาที่เปิดสอน (นักศึกษาจำนวน 1 คน ลงทะเบียนเรียนได้มากกว่า 1 รายวิชา) ในคณะ/วิทยาลัยหรือในภาคการศึกษานั้น ๆ
3. หน่วยกิตนักศึกษา (Student Credit Hour : SCH) หมายถึง ผลรวมของผลคูณระหว่างจำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนกับจำนวนหน่วยกิตของแต่ละรายวิชาที่คณะ/วิทยาลัย นั้นเปิดสอน
4. นักศึกษาเต็มเวลา (Full-time Equivalent Student : FTES) หมายถึง จำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนในหลักสูตรต่าง ๆ ตามเกณฑ์มาตรฐานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ในที่นี้ได้กำหนดหน่วยกิตเพื่อใช้ในการวิเคราะห์นักศึกษาเต็มเวลาในระดับการศึกษาต่าง ๆ ดังนี้
  - ระดับปริญญาตรี กำหนดหน่วยกิตที่ลงทะเบียนเรียน โดยเฉลี่ยภาคการศึกษาละ 18 หน่วยกิตหรือเฉลี่ยปีการศึกษาละ 36 หน่วยกิต
  - ระดับบัณฑิตศึกษา กำหนดหน่วยกิตที่ลงทะเบียนเรียน โดยเฉลี่ยภาคการศึกษาละ 12 หน่วยกิตหรือเฉลี่ยปีการศึกษาละ 24 หน่วยกิต
5. นักศึกษาเต็มเวลาสุทธิ (Full-time Equivalent Student : FTES\*) หมายถึง จำนวนนักศึกษาเต็มเวลาระดับปริญญาตรี รวมกับจำนวนนักศึกษาเต็มเวลาระดับบัณฑิตศึกษาที่ปรับค่าเป็นระดับปริญญาตรีแล้ว ตามเกณฑ์มาตรฐานของคณะกรรมการการอุดมศึกษา
6. ภาคการศึกษา หมายถึง ระยะเวลาเรียนใน 1 ภาคการเรียนปกติหรือเทียบเท่า 16 สัปดาห์
7. ปีการศึกษา หมายถึง ระยะเวลาเรียนใน 2 ภาคการศึกษาปกติ ไม่รวมภาคเรียนฤดูร้อน
8. ชั้นปีการศึกษา หมายถึง ชั้นปีการศึกษาที่ 1 ชั้นปีการศึกษาที่ 2 ชั้นปีการศึกษาที่ 3 และชั้นปีการศึกษาที่ 4 ขึ้นไป ในปีการศึกษานั้น ๆ
9. นักศึกษาภาคปกติ หมายถึง นักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนในหลักสูตรภาคปกติที่รัฐสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษาเป็นส่วนใหญ่
10. นักศึกษาภาคพิเศษ หมายถึง นักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนในหลักสูตรที่ผู้เรียนรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษาเป็นส่วนใหญ่ ได้แก่ หลักสูตรภาคพิเศษ ภาคสมทบ ที่เก็บค่าธรรมเนียมพิเศษเพิ่มจากค่าหน่วยกิตปกติหรือค่าธรรมเนียมเหมาจ่ายที่รวมค่าธรรมเนียมพิเศษด้วย
11. กลุ่มสาขาวิชา ISCED หมายถึง การจัดกลุ่มสาขาตามมาตรฐานของ International Standard Classification of Education ที่สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ใช้ในการจัดกลุ่มสาขาวิชาในการกำหนดชื่อปริญญาของสถาบันอุดมศึกษาตามระบบสากล

## วิธีดำเนินการวิเคราะห์

1. เก็บรวบรวมข้อมูลการลงทะเบียนเรียนของนักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนในรายวิชาต่าง ๆ ที่เปิดสอนโดยคณะ/วิทยาลัย ที่ให้บริการงานสอนในปีการศึกษา 2563 จากระบบลงทะเบียนเรียน ของสำนักบริหารและพัฒนาวิชาการ นับจากวันที่ได้มีการปิดเพิ่ม - ถอน รายวิชา
2. ตรวจสอบความสมบูรณ์ ความถูกต้องของข้อมูลและนำไปวิเคราะห์ ประมวลผล ค่าหน่วยกิตนักศึกษา (SCH) และนักศึกษาเต็มเวลา (FTES) ด้วยโปรแกรม Microsoft Excel for windows ตามสมการที่ใช้ในการวิเคราะห์

## การวิเคราะห์ข้อมูล

1. การคำนวณหน่วยกิตนักศึกษา (SCH) การเรียนการสอนในแต่ละภาคการศึกษาเกิดขึ้นจากนักศึกษาของมหาวิทยาลัยแม่โจ้ รวมทั้ง 2 วิทยาเขต ลงทะเบียนเรียนวิชาต่าง ๆ ของคณะ/วิทยาลัย ที่หลักสูตรกำหนดการลงทะเบียนเรียนของนักศึกษาก่อให้เกิดภาระงานการเรียนการสอน (Teaching Load) ที่แต่ละคณะ/วิทยาลัย หน่วยวัดปริมาณงานการเรียนการสอนคิดเป็น หน่วยกิตนักศึกษา (Student Credit Hour : SCH)

SCH แต่ละรายวิชา หมายถึง ผลคูณของจำนวนหน่วยกิตกับจำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนในรายวิชานั้น ๆ เมื่อนำ SCH ของทุกรายวิชาที่คณะ/วิทยาลัย เปิดสอนในภาคการศึกษานั้นมารวมกันจะได้ปริมาณงานการเรียนการสอนทั้งหมดในภาคการศึกษานั้นของคณะ/วิทยาลัย

2. การคำนวณจำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTS) นักศึกษาเต็มเวลา (Full Time Student: FTS) หมายถึง นักศึกษาที่มีสถานภาพเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัย และได้มีการลงทะเบียนเรียนในปีการศึกษานั้นตามเกณฑ์จำนวนหน่วยกิจมาตรฐานของการลงทะเบียน คือ นักศึกษาระดับปริญญาตรี 36 หน่วยกิตต่อปีการศึกษา หรือ 18 หน่วยกิตต่อภาคการศึกษาปกติ และนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา 24 หน่วยกิตต่อปี หรือ 12 หน่วยกิตต่อภาคการศึกษาปกติ

3. จำนวนนักศึกษาเต็มเวลาเทียบเท่า (FTES) เป็นจำนวนนักศึกษาเต็มเวลาระดับปริญญาโท และปริญญาเอก นับรวมถึงนักศึกษาภาคปกติ ภาคสมทบ ที่ได้ปรับจำนวนนักศึกษาเต็มเวลาให้เป็นระดับปริญญาตรีเพื่อให้อยู่ในหน่วยวัด (Scale) เดียวกัน

## การปรับค่า FTES ในระดับปริญญาโทและปริญญาเอกต่ออาจารย์ประจำ

การปรับค่านำหนักจำนวนนักศึกษาเต็มเวลาในระดับบัณฑิตศึกษา มาเป็นระดับปริญญาตรี เพื่อให้ให้อยู่ในหน่วยวัดเดียวกัน จะทำให้สามารถวิเคราะห์ข้อมูลในภาพรวมของคณะได้ การปรับค่าดังกล่าวมีวิธีการ โดยคำนวณจากสัดส่วนเกณฑ์มาตรฐานระหว่างอาจารย์ต่อนักศึกษาเต็มเวลาและระดับปริญญาตรีกับสัดส่วนอาจารย์ต่อนักศึกษาเต็มเวลาระดับบัณฑิตศึกษา ตามเกณฑ์การจัดกลุ่มสาขาวิชามาตรฐานสากล (International Standard Classification of Education: ISCED) ดังตาราง

**ตารางที่ 1** ตามเกณฑ์การจัดกลุ่มสาขาวิชามาตรฐานสากล (International Standard Classification of Education: ISCED)

สาขา	เกณฑ์มาตรฐานของ FTES ระดับปริญญาตรี ต่อจำนวนอาจารย์	ตัวปรับค่า (นำไปคูณกับค่า FTES ระดับบัณฑิตศึกษา)
1. วิทยาศาสตร์สุขภาพ	1 : 8	1
2. วิทยาศาสตร์กายภาพ	1 : 20	2
3. วิศวกรรมศาสตร์	1 : 20	2
4. สถาปัตยกรรมศาสตร์และการผังเมือง	1 : 15	1
5. เกษตร ป่าไม้และประมง	1 : 20	2
6. บริหารธุรกิจ พาณิชยศาสตร์ บัญชี การจัดการ การท่องเที่ยว เศรษฐศาสตร์	1 : 25	1.8
7. ครุศาสตร์/ศึกษาศาสตร์	1 : 25	1.5
8. ศิลปศาสตร์ วจิตรศิลป์และประยุกต์ศิลป์	1 : 8	1.8
9. สังคมศาสตร์/มนุษยศาสตร์	1 : 25	1.8

**ตารางที่ 2** การปรับค่า FTES มหาวิทยาลัยแม่โจ้ระดับปริญญาโทและเอก ให้เป็นหน่วยวัด  
เดียวกับ FTES ระดับปริญญาตรี

กลุ่มสาขา	ตัวปรับค่า FTES เทียบปริญญาตรี	กลุ่มคณะของมหาวิทยาลัย
1. วิทยาศาสตร์กายภาพ	2	คณะวิทยาศาสตร์/วิทยาลัยพลังงานทดแทน
2. วิศวกรรมศาสตร์	2	คณะวิศวกรรมศาสตร์
3. สถาปัตยกรรมศาสตร์ และการผังเมือง	1	คณะสถาปัตยกรรมและการออกแบบสิ่งแวดล้อม
4. เกษตร ป่าไม้และประมง	2	คณะผลิตกรรมการเกษตร/คณะเทคโนโลยีการประมงและ ทรัพยากรทางน้ำ/คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยี/
5. บริหารธุรกิจ พาณิชยศาสตร์ บัญชี การ จัดการ การท่องเที่ยว เศรษฐศาสตร์	1.8	คณะบริหารธุรกิจ/คณะเศรษฐศาสตร์/คณะพัฒนาการ ท่องเที่ยว/
6. สังคมศาสตร์/ มนุษยศาสตร์	1.8	คณะสารสนเทศและการสื่อสาร/ คณะศิลปศาสตร์/วิทยาลัยบริหารศาสตร์

**ตารางที่ 3** ตัวอย่างการปรับค่านักศึกษาเต็มเวลาระดับบัณฑิตศึกษาเป็นระดับปริญญาตรี

นักศึกษาเต็มเวลาในหน่วยนับปริญญาตรี	
1. กลุ่มสาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ	= FTES ระดับปริญญาตรี + FTS ระดับบัณฑิตศึกษา
2. กลุ่มสาขาวิทยาศาสตร์กายภาพ	= FTES ระดับปริญญาตรี + (2 × FTS ระดับ บัณฑิตศึกษา)
3. กลุ่มสาขาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์	= FTES ระดับปริญญาตรี + (1.8 × FTS ระดับ บัณฑิตศึกษา)

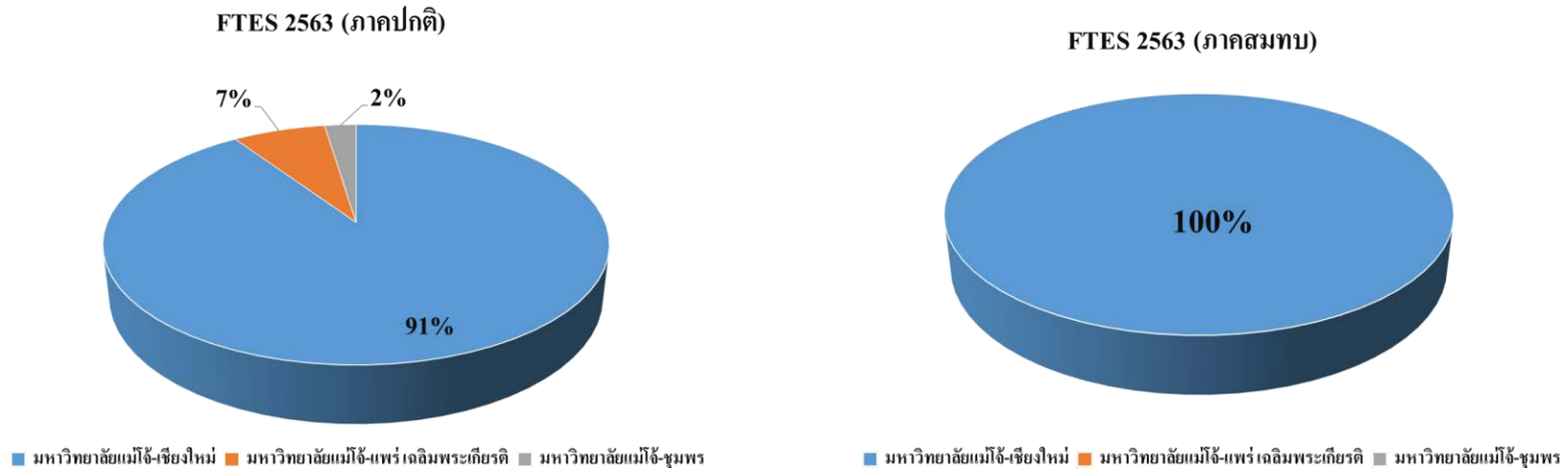
### ผลการวิเคราะห์จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา ปีการศึกษา 2563

ปีการศึกษา 2563 จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ภาคปกติมีจำนวนเท่ากับ 13,823.91 ภาคสมทบมีจำนวนเท่ากับ 436.02 โดยแบ่งเป็น มหาวิทยาลัยแม่โจ้เชียงใหม่ ภาคปกติ มีจำนวนเท่ากับ 12,428.45 ภาคสมทบมีจำนวนเท่ากับ 436.02 มหาวิทยาลัยแม่โจ้-แพร่ เฉลิมพระเกียรติ ภาคปกติ มีจำนวนเท่ากับ 990.19 มหาวิทยาลัยแม่โจ้-ชุมพร ภาคปกติ มีจำนวนเท่ากับ 351.27 ตามลำดับ

ตารางที่ 4 จำนวน FTES ปีการศึกษา 2563 จำแนกตามวิทยาเขต

วิทยาเขต	SCH		FTES		FTES ปรับค่า	
	ปกติ	สมทบ	ปกติ	สมทบ	ปกติ	สมทบ
มหาวิทยาลัยแม่โจ้-เชียงใหม่	385,370	7,920	11,431.16	284.25	11,207.54	450.30
มหาวิทยาลัยแม่โจ้-แพร่ เฉลิมพระเกียรติ	29,752	-	838.76	-	874.68	-
มหาวิทยาลัยแม่โจ้-ชุมพร	10,711	-	297.57	-	297.57	-

ภาพที่ 1 กราฟแสดงจำนวน FTES ปีการศึกษา 2563 จำแนกตามวิทยาเขต



ตารางที่ 5 จำนวนนักศึกษาเต็มเวลามหาวิทยาลัยแม่โจ้ จำแนกตามระดับการศึกษาปีการศึกษา 2563 ภาคปกติ

คณะ/วิทยาลัย	ระดับการศึกษา	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)	
		ภาค 1	ภาค 2	รวม	จำนวน FTES ก่อนปรับค่า	จำนวน FTES ปรับค่าเป็น ป.ตรี
มหาวิทยาลัยแม่โจ้		225,857	199,976	425,833	11,972.35	12,379.79
	ปริญญาตรี	220,440	195,107	415,547	11,542.94	11,542.94
	ปริญญาโท	4,270	3,662	7,932	331.23	649.35
	ปริญญาเอก	1,147	1,207	2,354	98.18	187.5
<b>เทคโนโลยีการประมงและทรัพยากรทางน้ำ</b>						
กลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		8,401	7,531	15,932	449.63	470.72
	ปริญญาตรี	8,185	7,242	15,427	428.54	428.54
	ปริญญาโท	165	166	331	13.84	27.68
	ปริญญาเอก	51	123	174	7.25	14.5
<b>บริหารธุรกิจ</b>						
กลุ่มมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์		22,919	20,485	43,404	1,208.98	1,217.11
	ปริญญาตรี	22,788	20,373	43,161	1,198.82	1,198.82
	ปริญญาเอก	131	112	243	10.16	18.29
<b>ผลิตกรรมการเกษตร</b>						
กลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		22,087	23,621	45,708		1,345.97
	ปริญญาตรี	21,322	23,018	44,340	1,231.67	1,231.67
	ปริญญาโท	580	424	1,004	41.96	83.92
	ปริญญาเอก	185	179	364	15.19	30.38
<b>พัฒนาการท่องเที่ยว</b>						
กลุ่มมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์		10,696	10,642	21,338	601.17	621.49
	ปริญญาตรี	10,343	10,386	20,729	575.77	575.77

คณะ/วิทยาลัย	ระดับการศึกษา	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)	
		ภาค 1	ภาค 2	รวม	จำนวน FTES ก่อนปรับค่า	จำนวน FTES ปรับค่าเป็น ป.ตรี
	ปริญญาโท	244	136	380	15.85	28.53
	ปริญญาเอก	109	120	229	9.55	17.19
<b>มหาวิทยาลัยแม่โจ้ - แพร่ เฉลิมพระเกียรติ</b>		<b>15,863</b>	<b>13,889</b>	<b>29,752</b>	<b>838.76</b>	<b>874.68</b>
กลุ่มมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์		8,157	6,708	14,865	414.15	417.15
	ปริญญาตรี	8,109	6,666	14,775	410.4	410.4
	ปริญญาโท	48	42	90	3.75	6.75
กลุ่มวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี		7,706	7,181	14,887	424.61	457.53
	ปริญญาตรี	7,286	6,812	14,098	391.69	391.69
	ปริญญาโท	420	369	789	32.92	65.84
<b>มหาวิทยาลัยแม่โจ้-ชุมพร</b>		<b>5,629</b>	<b>5,082</b>	<b>10,711</b>	<b>297.57</b>	<b>297.57</b>
กลุ่มมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์		3,645	3,040	6,685	185.73	185.73
	ปริญญาตรี	3,645	3,040	6,685	185.73	185.73
กลุ่มวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี		1,984	2,042	4,026	111.84	111.84
	ปริญญาตรี	1,984	2,042	4,026	111.84	111.84
<b>วิทยาลัยนานาชาติ</b>						
กลุ่มมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์		364	444	808	33.67	60.61
	ปริญญาโท	296	316	612	25.51	45.92
	ปริญญาเอก	68	128	196	8.16	14.69
<b>วิทยาลัยบริหารศาสตร์</b>						
กลุ่มมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์		11,105	12,072	23,177	649.6	663.42
	ปริญญาตรี	10,890	11,873	22,763	632.33	632.33
	ปริญญาโท	13	7	20	0.84	1.51
	ปริญญาเอก	202	192	394	16.43	29.57

คณะ/วิทยาลัย	ระดับการศึกษา	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)	
		ภาค 1	ภาค 2	รวม	จำนวน FTES ก่อนปรับค่า	จำนวน FTES ปรับค่าเป็น ป.ตรี
<b>วิทยาลัยพลังงานทดแทน</b>						
กลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		7,296	6,117	13,413	387.48	432.06
	ปริญญาตรี	6,785	5,559	12,344	342.9	342.9
	ปริญญาโท	511	551	1,062	44.29	88.58
	ปริญญาเอก		7	7	0.29	0.58
<b>วิทยาศาสตร์</b>						
กลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		31,936	23,711	55,647		1,617.83
	ปริญญาตรี	31,264	23,092	54,356	1,509.87	1,509.87
	ปริญญาโท	482	462	944	39.53	79.06
	ปริญญาเอก	190	157	347	14.45	28.9
<b>วิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร</b>						
กลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		9,277	8,559	17,836	509.29	550.56
	ปริญญาตรี	8,701	8,147	16,848	468.02	468.02
	ปริญญาโท	435	300	735	30.72	61.44
	ปริญญาเอก	141	112	253	10.55	21.1
<b>ศิลปศาสตร์</b>						
กลุ่มมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์		51,745	40,014	91,759	2,551.49	2,557.99
	ปริญญาตรี	51,649	39,915	91,564	2,543.36	2,543.36
	ปริญญาโท	96	99	195	8.13	14.63
<b>เศรษฐศาสตร์</b>						
กลุ่มมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์		10,352	9,095	19,447	552.35	581.44
	ปริญญาตรี	9,875	8,700	18,575	515.99	515.99
	ปริญญาโท	477	395	872	36.36	65.45

คณะ/วิทยาลัย	ระดับการศึกษา	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)	
		ภาค 1	ภาค 2	รวม	จำนวน FTES ก่อนปรับค่า	จำนวน FTES ปรับค่าเป็น ป.ตรี
<b>สถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบสิ่งแวดล้อม</b>						
กลุ่มวิทย์-สถาปัตย์-ผังเมือง		4,619	4,480	9,099	259.19	283.43
	ปริญญาตรี	4,358	4,280	8,638	239.93	239.93
	ปริญญาโท	261	200	461	19.26	43.5
กลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		1,140	1,369	2,509		69.69
	ปริญญาตรี	1,140	1,369	2,509	69.69	69.69
<b>สัตวศาสตร์และเทคโนโลยี</b>						
กลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		7,828	7,970	15,798	447.06	471.48
	ปริญญาตรี	7,516	7,698	15,214	422.64	422.64
	ปริญญาโท	242	195	437	18.27	36.54
	ปริญญาเอก	70	77	147	6.15	12.3
<b>สารสนเทศและการสื่อสาร</b>						
กลุ่มมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์		4,600	4,895	9,495	263.75	263.75
	ปริญญาตรี	4,600	4,895	9,495	263.75	263.75

ตารางที่ 6 จำนวนนักศึกษาเต็มเวลามหาวิทยาลัยแม่โจ้ จำแนกตามระดับการศึกษาปีการศึกษา 2563 ภาคสมทบ

คณะ/วิทยาลัย	ระดับการศึกษา	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)	
		ภาค 1	ภาค 2	รวม	จำนวน FTES ก่อนปรับค่า	จำนวน FTES ปรับค่าเป็น ป.ตรี
มหาวิทยาลัยแม่โจ้		4,038	3,882	7,920	284.25	450.30
	ปริญญาตรี	1,486	1,825	3,311	91.95	91.95
	ปริญญาโท	2,435	1,941	4,376	182.57	340.78
	ปริญญาเอก	117	116	233	9.73	17.57
<b>เทคโนโลยีการประมงและทรัพยากรทางน้ำ</b>						
กลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี			110	110	3.07	3.07
	ปริญญาตรี		110	110	3.07	3.07
<b>บริหารธุรกิจ</b>						
กลุ่มมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์		1,226	813	2,039	85.04	153.07
	ปริญญาโท	1,226	813	2,039	85.04	153.07
<b>ผลิตภัณฑ์การเกษตร</b>						
กลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		1,927	1,363	3,290	110.05	165.94
	ปริญญาตรี	1,204	747	1,951	54.16	54.16
	ปริญญาโท	722	616	1,338	55.85	111.7
	ปริญญาเอก	1		1	0.04	0.08
<b>วิทยาลัยบริหารศาสตร์</b>						
กลุ่มมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์		337	301	638	25.78	45.08
	ปริญญาตรี	24	36	60	1.66	1.66
	ปริญญาโท	313	265	578	24.12	43.42
<b>วิทยาลัยพลังงานทดแทน</b>						
กลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		41	41	82	3.42	6.84
	ปริญญาโท	41	41	82	3.42	6.84

คณะ/วิทยาลัย	ระดับ การศึกษา	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)	
		ภาค 1	ภาค 2	รวม	จำนวน FTES ก่อนปรับค่า	จำนวน FTES ปรับค่าเป็น ป.ตรี
<b>วิทยาศาสตร์</b>						
กลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		148	245	393		12.93
	ปริญญาตรี	126	231	357	9.93	9.93
	ปริญญาโท	22	14	36	1.5	3
<b>วิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร</b>						
กลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		3	3	6	0.25	0.5
	ปริญญาเอก	3	3	6	0.25	0.5
<b>ศิลปศาสตร์</b>						
กลุ่มมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์		224	742	966	30.69	39.94
	ปริญญาตรี	132	557	689	19.13	19.13
	ปริญญาโท	92	185	277	11.56	20.81
<b>เศรษฐศาสตร์</b>						
กลุ่มมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์		113	120	233	9.73	17.51
	ปริญญาโท		7	7	0.29	0.52
	ปริญญาเอก	113	113	226	9.44	16.99
<b>สัตวศาสตร์และเทคโนโลยี</b>						
กลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี			144	144	4	4
	ปริญญาตรี		144	144	4	4
<b>สารสนเทศและการสื่อสาร</b>						
กลุ่มมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์		19		19	0.79	1.42
	ปริญญาโท	19		19	0.79	1.42

# ภาคปกติ

# คณะผลิตกรรมการเกษตร

ตารางที่ 7 จำนวนนักศึกษาเต็มเวลามหาวิทยาลัยแม่โจ้ จำแนกตามระดับการศึกษาปีการศึกษา 2563 คณะผลิตกรรมการเกษตร

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม			ภาค 1	ภาค 2	รวม	
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
<b>ผลิตกรรมการเกษตร</b>										63.5				
<b>กลุ่มวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี</b>	22,087	23,621	45,708		1,312.05		1,379.24		1,345.97	63.5	20.66	21.72	21.2	1:20
<b>ปริญญาตรี</b>	21,322	23,018	44,340	1,184.57	1,184.57	1,278.78	1,278.78	1,231.67	1,231.67					
<b>การส่งเสริมและสื่อสารเกษตร</b>	68	234	302	3.78	3.78	13	13	8.39	8.39					
สก497 การฝึกงาน [3.00]		195	195			10.83	10.83	5.42	5.42					
สก499 สัมมนา [1.00]	68	39	107	3.78	3.78	2.17	2.17	2.97	2.97					
<b>เกษตรเคมี</b>	417	340	757	23.18	23.18	18.9	18.9	21.02	21.02					
กค301 วัสดุและสารเคมีทางการเกษตร [3.00]	27		27	1.5	1.5			0.75	0.75					
กค302 การเกษตรกับสิ่งแวดล้อม [3.00]		30	30			1.67	1.67	0.83	0.83					
กค311 เทคโนโลยีการใช้สารเคมีทางการเกษตรอย่างปลอดภัย [3.00]	84		84	4.67	4.67			2.33	2.33					
กค389 สถิติสำหรับงานวิจัยทางการเกษตร [3.00]	21		21	1.17	1.17			0.58	0.58					
กค391 ทักษะประสบการณ์วิชาชีพเฉพาะสาขา 1 [1.00]	27		27	1.5	1.5			0.75	0.75					
กค392 ทักษะประสบการณ์วิชาชีพเฉพาะสาขา 2 [1.00]		27	27			1.5	1.5	0.75	0.75					
กค411 สรีรวิทยาพืชที่เกี่ยวข้องกับการใช้ปัจจัยการผลิต [3.00]	84		84	4.67	4.67			2.33	2.33					
กค412 การผลิตพืชอาหารปลอดภัย [3.00]		81	81			4.5	4.5	2.25	2.25					
กค421 การจัดการธุรกิจเกษตร [3.00]	105		105	5.83	5.83			2.92	2.92					
กค481 เรื่องเฉพาะด้านเกษตรเคมี [3.00]	39	57	96	2.17	2.17	3.17	3.17	2.67	2.67					
กค489 ปัญหาพิเศษ [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
กค499 สัมมนา [1.00]	18	10	28	1	1	0.56	0.56	0.78	0.78					
ผษ497 สหกิจศึกษา [9.00]	9	126	135	0.5	0.5	7	7	3.75	3.75					
ผษ498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]		9	9			0.5	0.5	0.25	0.25					
<b>ปฐพีศาสตร์</b>	1,410	1,799	3,209	78.35	78.35	99.95	99.95	89.11	89.11					
ดป300 หลักปฐพีศาสตร์ [4.00]	220	956	1,176	12.22	12.22	53.11	53.11	32.67	32.67					
ดป311 ปฐพีศาสตร์ทั่วไป [3.00]	84		84	4.67	4.67			2.33	2.33					
ดป312 ปฐพีศาสตร์เบื้องต้น [3.00]	189		189	10.5	10.5			5.25	5.25					
ดป312 ปฐพีศาสตร์เบื้องต้น [3.00]	231	141	372	12.83	12.83	7.83	7.83	10.33	10.33					
ดป422 ความอุดมสมบูรณ์ของดิน [3.00]	93		93	5.17	5.17			2.58	2.58					
ดป423 การใช้ปุ๋ยเพื่อการเกษตรที่ยั่งยืนและสิ่งแวดล้อม [3.00]	12	99	111	0.67	0.67	5.5	5.5	3.08	3.08					
ดป423 เทคโนโลยีการใช้ปุ๋ย [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
ดป426 วัสดุปรับปรุงดิน [3.00]		54	54			3	3	1.5	1.5					
ดป431 เคมีของดินเบื้องต้น [3.00]		6	6			0.33	0.33	0.17	0.17					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม			ภาค 1	ภาค 2	รวม	
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
ดป431 เคมีดินเบื้องต้น [3.00]	15		15	0.83	0.83			0.42	0.42					
ดป432 การวิเคราะห์ดินและพืช [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
ดป432 การวิเคราะห์ดินและพืช [3.00]		93	93			5.17	5.17	2.58	2.58					
ดป433 ดินปลูกข้าวและการจัดการ [3.00]	3	27	30	0.17	0.17	1.5	1.5	0.83	0.83					
ดป434 ดินป่าไม้ [3.00]		45	45			2.5	2.5	1.25	1.25					
ดป441 การสำรวจดิน [3.00]		93	93			5.17	5.17	2.58	2.58					
ดป444 การประเมินที่ดินและประยุกต์ใช้ข้อมูลทางดิน [3.00]	90		90	5	5			2.5	2.5					
ดป445 การประยุกต์ใช้แผนที่และภาพถ่ายทางอากาศเพื่อการเกษตรและสิ่งแวดล้อม [3.00]	48	9	57	2.67	2.67	0.5	0.5	1.58	1.58					
ดป447 ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ประยุกต์ [3.00]		81	81			4.5	4.5	2.25	2.25					
ดป451 จุลชีววิทยาของดิน [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
ดป451 จุลชีววิทยาของดิน [3.00]	93		93	5.17	5.17			2.58	2.58					
ดป461 ฟิสิกส์ของดิน [3.00]		93	93			5.17	5.17	2.58	2.58					
ดป473 การจัดการดินที่เป็นปัญหาเพื่อการเกษตรและสิ่งแวดล้อม [3.00]	78		78	4.33	4.33			2.17	2.17					
ดป475 การอนุรักษ์ดินและน้ำเบื้องต้น [3.00]	93		93	5.17	5.17			2.58	2.58					
ดป488 ระบบการปลูกพืชไร่ดิน [3.00]	123		123	6.83	6.83			3.42	3.42					
ดป489 เกษตรธรรมชาติ [3.00]		90	90			5	5	2.5	2.5					
ดป492 สัมมนา 2 [1.00]	29	12	41	1.61	1.61	0.67	0.67	1.14	1.14					
<b>ปรุพีศาสตร์</b>	<b>177</b>	<b>273</b>	<b>450</b>	<b>9.83</b>	<b>9.83</b>	<b>15.17</b>	<b>15.17</b>	<b>12.5</b>	<b>12.5</b>					
ดป498 ปัญหาพิเศษ [3.00]	78	21	99	4.33	4.33	1.17	1.17	2.75	2.75					
ผษ497 สหกิจศึกษา [9.00]	99	234	333	5.5	5.5	13	13	9.25	9.25					
ผษ498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]		18	18			1	1	0.5	0.5					
<b>พืชไร่</b>	<b>2,944</b>	<b>3,107</b>	<b>6,051</b>	<b>163.54</b>	<b>163.54</b>	<b>172.61</b>	<b>172.61</b>	<b>168.08</b>	<b>168.08</b>					
ผษ497 สหกิจศึกษา [9.00]		567	567			31.5	31.5	15.75	15.75					
ผษ498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]	45	72	117	2.5	2.5	4	4	3.25	3.25					
พร191 การปฏิบัติงานฟาร์มพืชไร่ 1 [1.00]	50		50	2.78	2.78			1.39	1.39					
พร192 การปฏิบัติงานฟาร์มพืชไร่ 2 [1.00]		48	48			2.67	2.67	1.33	1.33					
พร250 หลักพืชกรรม [3.00]	312	171	483	17.33	17.33	9.5	9.5	13.42	13.42					
พร291 การปฏิบัติงานฟาร์มพืชไร่ 3 [1.00]	115		115	6.39	6.39			3.19	3.19					
พร351 พืชไร่เศรษฐกิจ [3.00]	306	444	750	17	17	24.67	24.67	20.83	20.83					
พร352 การจัดการดินและน้ำเพื่อการผลิตพืชไร่ [3.00]	177	183	360	9.83	9.83	10.17	10.17	10	10					
พร391 การปฏิบัติงานฟาร์มพืชไร่ 4 [1.00]	77	44	121	4.28	4.28	2.44	2.44	3.36	3.36					
พร410 การปรับปรุงพันธุ์พืช [3.00]	204	249	453	11.33	11.33	13.83	13.83	12.58	12.58					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม			ภาค 1	ภาค 2	รวม	
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
พร411 เทคนิคการปรับปรุงพันธุ์พืช [3.00]	36	6	42	2	2	0.33	0.33	1.17	1.17					
พร421 เทคโนโลยีชีวภาพทางพืช [3.00]	27	18	45	1.5	1.5	1	1	1.25	1.25					
พร430 เทคนิคการวางแผนการตลาดและการวิเคราะห์ [3.00]	447	222	669	24.83	24.83	12.33	12.33	18.58	18.58					
พร431 เทคนิคการวิจัยพืชไร่ [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
พร440 เทคนิคเกี่ยวกับเมล็ดพันธุ์ [3.00]	225	171	396	12.5	12.5	9.5	9.5	11	11					
พร450 กระบวนการผลิตข้าว [3.00]	231	171	402	12.83	12.83	9.5	9.5	11.17	11.17					
พร451 พืชน้ำมัน [3.00]	6		6	0.33	0.33			0.17	0.17					
พร452 วนเกษตร [3.00]	123	96	219	6.83	6.83	5.33	5.33	6.08	6.08					
พร453 กระบวนการผลิตยาสูบ [3.00]		30	30			1.67	1.67	0.83	0.83					
พร455 ระบบการเกษตร [3.00]	111	57	168	6.17	6.17	3.17	3.17	4.67	4.67					
พร456 การจัดการธาตุอาหารสำหรับพืชไร่ [3.00]	132		132	7.33	7.33			3.67	3.67					
พร456 ระบบการปลูกพืช [3.00]		30	30			1.67	1.67	0.83	0.83					
พร471 กระบวนการหลังการเก็บเกี่ยวพืชไร่ [3.00]	234	105	339	13	13	5.83	5.83	9.42	9.42					
พร497 การฝึกงาน [3.00]		171	171			9.5	9.5	4.75	4.75					
พร498 ปัญหาพิเศษ [3.00]	3	195	198	0.17	0.17	10.83	10.83	5.5	5.5					
พร499 สัมมนา [1.00]	80	57	137	4.44	4.44	3.17	3.17	3.81	3.81					
<b>พืชสวน</b>	<b>6,344</b>	<b>6,096</b>	<b>12,440</b>	<b>352.43</b>	<b>352.43</b>	<b>338.66</b>	<b>338.66</b>	<b>345.56</b>	<b>345.56</b>					
ผษ497 สหกิจศึกษา [9.00]	54	1,719	1,773	3	3	95.5	95.5	49.25	49.25					
ผษ498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]	18	27	45	1	1	1.5	1.5	1.25	1.25					
พส191 การปฏิบัติงานฟาร์ม 1 [1.00]	147		147	8.17	8.17			4.08	4.08					
พส192 การปฏิบัติงานฟาร์ม 2 [1.00]		143	143			7.94	7.94	3.97	3.97					
พส200 หลักการขยายพันธุ์พืช [3.00]	240		240	13.33	13.33			6.67	6.67					
พส201 หลักการพืชสวน [3.00]	516	84	600	28.67	28.67	4.67	4.67	16.67	16.67					
พส210 พืชสวนประดับเบื้องต้น [3.00]		108	108			6	6	3	3					
พส291 การปฏิบัติงานฟาร์มพืชสวน 1 [1.00]	170		170	9.44	9.44			4.72	4.72					
พส292 การปฏิบัติงานฟาร์มพืชสวน 2 [1.00]	1	168	169	0.06	0.06	9.33	9.33	4.69	4.69					
พส300 วัสดุพืชพรรณและการจำแนกไม้ดอก [3.00]		24	24			1.33	1.33	0.67	0.67					
พส301 หลักการผลิตผัก [3.00]	231		231	12.83	12.83			6.42	6.42					
พส302 ไม้ผลเบื้องต้น [3.00]	240		240	13.33	13.33			6.67	6.67					
พส303 กล้ายไม้เบื้องต้น [3.00]	159		159	8.83	8.83			4.42	4.42					
พส330 สรีรวิทยาพืชสวน [3.00]	315	258	573	17.5	17.5	14.33	14.33	15.92	15.92					
พส350 เทคโนโลยีการขยายพันธุ์ไม้ผล [3.00]	234		234	13	13			6.5	6.5					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม			ภาค 1	ภาค 2	รวม	
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
พล351 เทคโนโลยีชีวภาพพืชสวน [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
พล351 เทคโนโลยีชีวภาพพืชสวน [3.00]	102	522	624	5.67	5.67	29	29	17.33	17.33					
พล360 การออกแบบจัดสวน [3.00]	99		99	5.5	5.5			2.75	2.75					
พล393 การปฏิบัติงานฟาร์มพืชสวน 3 [1.00]	184	1	185	10.22	10.22	0.06	0.06	5.14	5.14					
พล394 การปฏิบัติงานฟาร์มพืชสวน 4 [1.00]		183	183			10.17	10.17	5.08	5.08					
พล410 ไม้ตัดดอกเพื่อการค้า [3.00]		96	96			5.33	5.33	2.67	2.67					
พล411 การผลิตไม้กระถาง [3.00]		39	39			2.17	2.17	1.08	1.08					
พล415 ไม้ผลเขตร้อน [3.00]	243		243	13.5	13.5			6.75	6.75					
พล416 ไม้ผลเขตกึ่งร้อน [3.00]		240	240			13.33	13.33	6.67	6.67					
พล417 ไม้ผลเขตนาว [3.00]		234	234			13	13	6.5	6.5					
พล420 การปรับปรุงพันธุ์พืชสวน [3.00]	342	222	564	19	19	12.33	12.33	15.66	15.66					
พล421 การผลิตเมล็ดพันธุ์ผัก [3.00]	105		105	5.83	5.83			2.92	2.92					
พล423 เทคโนโลยีเมล็ดพันธุ์พืชสวน [3.00]		228	228			12.67	12.67	6.33	6.33					
พล423 เทคโนโลยีเมล็ดพันธุ์พืชสวน [3.00]	51	54	105	2.83	2.83	3	3	2.92	2.92					
พล424 เทคนิคการผสมพันธุ์ผัก [3.00]	54		54	3	3			1.5	1.5					
พล426 พืชผักเศรษฐกิจ [3.00]	213		213	11.83	11.83			5.92	5.92					
พล430 สรีรวิทยาหลังการเก็บเกี่ยวพืชสวน [3.00]	369		369	20.5	20.5			10.25	10.25					
พล430 สรีรวิทยาหลังการเก็บเกี่ยวพืชสวน [3.00]		234	234			13	13	6.5	6.5					
พล441 การจัดการหญ้าสนาม [3.00]	63		63	3.5	3.5			1.75	1.75					
พล442 การดูแลรักษาพฤษภชาติ [3.00]		6	6			0.33	0.33	0.17	0.17					
พล443 การจัดจำหน่ายและการตลาดไม้ดอกไม้ประดับ [3.00]		39	39			2.17	2.17	1.08	1.08					
พล444 การจัดการฟาร์มผัก [3.00]	231		231	12.83	12.83			6.42	6.42					
พล446 การจัดการทางพืชสวนในกระแสโลกาภิวัตน์ [3.00]	309	231	540	17.17	17.17	12.83	12.83	15	15					
พล450 เทคโนโลยีการเลี้ยงกล้วยไม้ [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
พล451 เทคโนโลยีการเลี้ยงเนื้อเยื่อพืช [3.00]	66		66	3.67	3.67			1.83	1.83					
พล452 เทคโนโลยีการผลิตผัก [3.00]		231	231			12.83	12.83	6.42	6.42					
พล453 พืชผักเพื่ออุตสาหกรรม [3.00]	15		15	0.83	0.83			0.42	0.42					
พล454 ไม้ผลอุตสาหกรรม 1 [3.00]		12	12			0.67	0.67	0.33	0.33					
พล455 ไม้ผลอุตสาหกรรม 2 [3.00]	33		33	1.83	1.83			0.92	0.92					
พล457 เทคนิคการวางแผนทดลองและการวิจัยทางพืชสวน [3.00]	486	99	585	27	27	5.5	5.5	16.25	16.25					
พล457 เทคนิคการวางแผนทดลองและการวิจัยทางพืชสวน [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
พล471 พืชน้ำหอม [3.00]		276	276			15.33	15.33	7.67	7.67					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม			ภาค 1	ภาค 2	รวม	
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
พล472 ระบบการผลิตและการสร้างสวนไม้ผล [3.00]	189		189	10.5	10.5			5.25	5.25					
พล473 การผลิตไม้ผลนอกฤดู [3.00]		234	234			13	13	6.5	6.5					
พล474 การผลิตพืชสวนที่ดีและเหมาะสม [3.00]	225	273	498	12.5	12.5	15.17	15.17	13.83	13.83					
พล475 ไม้ผลเศรษฐกิจ [3.00]		108	108			6	6	3	3					
พล497 การฝึกงาน [3.00]	198		198	11	11			5.5	5.5					
พล498 ปัญหาพิเศษ [3.00]	231		231	12.83	12.83			6.42	6.42					
พล499 สัมมนา [1.00]	157		157	8.72	8.72			4.36	4.36					
พล499 สัมมนา [1.00]	48		48	2.67	2.67			1.33	1.33					
<b>วิทยาการสมุนไพร</b>	<b>991</b>	<b>468</b>	<b>1,459</b>	<b>55.05</b>	<b>55.05</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>40.55</b>	<b>40.55</b>					
วส111 การฝึกทักษะทางสมุนไพร 1 [1.00]	15		15	0.83	0.83			0.42	0.42					
วส211 อนุกรมวิธานและความหลากหลายของพืชสมุนไพร [3.00]		45	45			2.5	2.5	1.25	1.25					
วส212 การฝึกทักษะทางสมุนไพร 2 [1.00]	16	14	30	0.89	0.89	0.78	0.78	0.83	0.83					
วส213 หลักการผลิตพืชสมุนไพร [3.00]	48		48	2.67	2.67			1.33	1.33					
วส312 สรีรวิทยาพืชสมุนไพร [3.00]	60		60	3.33	3.33			1.67	1.67					
วส313 การฝึกทักษะทางสมุนไพร 3 [1.00]	20	16	36	1.11	1.11	0.89	0.89	1	1					
วส321 พืชสมุนไพรวิเคราะห์ [3.00]	60		60	3.33	3.33			1.67	1.67					
วส331 สมุนไพรเพื่อความงาม [3.00]		111	111			6.17	6.17	3.08	3.08					
วส332 เทคโนโลยีการผลิตและการพัฒนาผลิตภัณฑ์เสริมอาหารและอาหารสุขภาพ [3.00]		60	60			3.33	3.33	1.67	1.67					
วส341 หลักแพทย์แผนไทยและสมุนไพร [3.00]	60		60	3.33	3.33			1.67	1.67					
วส351 การจัดการสมุนไพรเชิงพาณิชย์ [3.00]		60	60			3.33	3.33	1.67	1.67					
วส411 การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืชสมุนไพร [3.00]	147	93	240	8.17	8.17	5.17	5.17	6.67	6.67					
วส431 เทคโนโลยีการผลิตวัตถุดิบและการแปรรูปสมุนไพร [3.00]	117		117	6.5	6.5			3.25	3.25					
วส432 ระบบมาตรฐานในการผลิต และการควบคุมตรวจสอบคุณภาพสมุนไพร [3.00]	117		117	6.5	6.5			3.25	3.25					
วส462 วิทยาการเมล็ดพันธุ์พืชสมุนไพร [3.00]	15		15	0.83	0.83			0.42	0.42					
วส463 หลักการส่งเสริมพืชสมุนไพรในชุมชน [3.00]	240		240	13.33	13.33			6.67	6.67					
วส471 สมุนไพรเพื่อการเภสัชกรรม [3.00]		60	60			3.33	3.33	1.67	1.67					
วส497 สัมมนา [1.00]	19		19	1.06	1.06			0.53	0.53					
วส498 ปัญหาพิเศษ [3.00]	57		57	3.17	3.17			1.58	1.58					
วส498 วิทยานิพนธ์ [9.00]		9	9			0.5	0.5	0.25	0.25					
<b>ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร</b>	<b>2,538</b>	<b>4,117</b>	<b>6,655</b>	<b>141.02</b>	<b>141.02</b>	<b>228.7</b>	<b>228.7</b>	<b>184.89</b>	<b>184.89</b>					
ผษ497 สหกิจศึกษา [9.00]	324		324	18	18			9	9					
ผษ498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]	36		36	2	2			1	1					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม			ภาค 1	ภาค 2	รวม	
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
สก301 หลักการส่งเสริมการเกษตร [3.00]		78	78			4.33	4.33	2.17	2.17					
สก301 หลักการส่งเสริมการเกษตร [3.00]	390	228	618	21.67	21.67	12.67	12.67	17.17	17.17					
สก302 ระบบนิเวศวิทยาทางการเกษตรแบบยั่งยืน [3.00]		375	375			20.83	20.83	10.42	10.42					
สก303 เศรษฐกิจพอเพียงและทฤษฎีใหม่เพื่อการพัฒนาแบบยั่งยืน [3.00]		96	96			5.33	5.33	2.67	2.67					
สก304 วิสาหกิจชุมชนในงานส่งเสริมและพัฒนากการเกษตร [3.00]		12	12			0.67	0.67	0.33	0.33					
สก304 วิสาหกิจชุมชนในงานส่งเสริมการเกษตร [3.00]	135	195	330	7.5	7.5	10.83	10.83	9.17	9.17					
สก305 หลักการนิเทศศาสตร์เกษตร [3.00]		18	18			1	1	0.5	0.5					
สก311 หลักการสื่อสารเกษตรในยุคดิจิทัล [3.00]	390		390	21.67	21.67			10.83	10.83					
สก312 การผลิตสื่อดิจิทัลทางการเกษตร [3.00]		369	369			20.5	20.5	10.25	10.25					
สก312 การผลิตสื่อในการส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร [3.00]		6	6			0.33	0.33	0.17	0.17					
สก313 การจัดการสารสนเทศทางการเกษตร [3.00]	3	21	24	0.17	0.17	1.17	1.17	0.67	0.67					
สก314 การถ่ายภาพเพื่องานส่งเสริมการเกษตร [3.00]		141	141			7.83	7.83	3.92	3.92					
สก316 การศึกษาชุมชนเพื่องานส่งเสริมการเกษตร [3.00]		366	366			20.33	20.33	10.17	10.17					
สก320 การวิเคราะห์ข้อมูลทางการส่งเสริมและสื่อสารเกษตร [3.00]	393		393	21.83	21.83			10.92	10.92					
สก321 การวิจัยทางการส่งเสริมและสื่อสารเกษตร [3.00]		372	372			20.67	20.67	10.33	10.33					
สก321 การวิจัยทางการส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
สก322 การจัดการธุรกิจเกษตรสมัยใหม่ [3.00]	129		129	7.17	7.17			3.58	3.58					
สก351 การพัฒนาชุมชนและสังคมเกษตร [3.00]	333		333	18.5	18.5			9.25	9.25					
สก402 ภูมิปัญญาและวัฒนธรรมท้องถิ่น [3.00]		123	123			6.83	6.83	3.42	3.42					
สก403 การจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมในชนบท [3.00]		15	15			0.83	0.83	0.42	0.42					
สก403 การจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมในชุมชน [3.00]		141	141			7.83	7.83	3.92	3.92					
สก404 กฎเกณฑ์การค้าและมาตรฐานผลผลิตและผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร [3.00]		195	195			10.83	10.83	5.42	5.42					
สก404 กฎหมายและการค้าผลผลิตทางการเกษตร [3.00]		135	135			7.5	7.5	3.75	3.75					
สก411 การผลิตรายการวีดิทัศน์ทางการนิเทศศาสตร์เกษตร [3.00]		102	102			5.67	5.67	2.83	2.83					
สก411 การผลิตรายการวีดิทัศน์ดิจิทัลทางการเกษตร [3.00]		303	303			16.83	16.83	8.42	8.42					
สก415 การสื่อสารเพื่อชุมชน [3.00]		9	9			0.5	0.5	0.25	0.25					
สก452 การวางแผนและประเมินผลโครงการส่งเสริมการเกษตร [3.00]	201	141	342	11.17	11.17	7.83	7.83	9.5	9.5					
สก453 ประชากรกับการเกษตร ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม [3.00]		147	147			8.17	8.17	4.08	4.08					
สก459 ชุมชนชนบทกับการพัฒนาการเกษตร [3.00]	192		192	10.67	10.67			5.33	5.33					
สก462 การจัดการความรู้ในชุมชน [3.00]	9	123	132	0.5	0.5	6.83	6.83	3.67	3.67					
สก462 การจัดการความรู้ในชุมชน [3.00]		195	195			10.83	10.83	5.42	5.42					
สก463 หลักการจัดการฟาร์มเบื้องต้น [3.00]		195	195			10.83	10.83	5.42	5.42					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม			ภาค 1	ภาค 2	รวม	
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
สก497 การฝึกงาน [3.00]		12	12			0.67	0.67	0.33	0.33					
สก499 สัมมนา [1.00]	3	1	4	0.17	0.17	0.06	0.06	0.11	0.11					
<b>ส่วนกลาง(คณะผลิตฯ)</b>	<b>3,168</b>	<b>3,051</b>	<b>6,219</b>	<b>176</b>	<b>176</b>	<b>169.5</b>	<b>169.5</b>	<b>172.75</b>	<b>172.75</b>					
ผษ101 เกษตรเพื่อชีวิต [3.00]	3,168	2,682	5,850	176	176	149	149	162.5	162.5					
ผษ200 บัณฑิตเกษตรศาสตร์ในอุดมคติ [3.00]		369	369			20.5	20.5	10.25	10.25					
ผษ497 สหกิจศึกษา [9.00]		162	162			9	9	4.5	4.5					
ผษ498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]		9	9			0.5	0.5	0.25	0.25					
สก415 การสื่อสารเพื่อชุมชน [3.00]	300		300	16.67	16.67			8.33	8.33					
<b>อารักขาพืช วิชาเอกกีฏวิทยา</b>	<b>2,965</b>	<b>3,362</b>	<b>6,327</b>	<b>164.72</b>	<b>164.72</b>	<b>186.79</b>	<b>186.79</b>	<b>175.74</b>	<b>175.74</b>					
กฎ200 แมลงกับสังคมมนุษย์ [3.00]	207	411	618	11.5	11.5	22.83	22.83	17.17	17.17					
กฎ300 กีฏวิทยาเบื้องต้น [4.00]	8		8	0.44	0.44			0.22	0.22					
กฎ300 กีฏวิทยาเบื้องต้น [4.00]	188		188	10.44	10.44			5.22	5.22					
กฎ301 กีฏวิทยาทางการเกษตร [3.00]		87	87			4.83	4.83	2.42	2.42					
กฎ301 กีฏวิทยาทางการเกษตร [3.00]		237	237			13.17	13.17	6.58	6.58					
กฎ320 แมลงศัตรูสำคัญทางเศรษฐกิจ [3.00]		69	69			3.83	3.83	1.92	1.92					
กฎ431 สันฐานวิทยาของแมลง [3.00]		180	180			10	10	5	5					
กฎ440 สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืช [3.00]		39	39			2.17	2.17	1.08	1.08					
กฎ453 การอารักขาพืชประยุกต์ [3.00]	390	129	519	21.67	21.67	7.17	7.17	14.42	14.42					
กฎ470 การปลูกหม่อน-เลี้ยงไหม [3.00]		231	231			12.83	12.83	6.42	6.42					
กฎ499 สัมมนา [1.00]		37	37			2.06	2.06	1.03	1.03					
ผษ497 สหกิจศึกษา [9.00]	855	9	864	47.5	47.5	0.5	0.5	24	24					
ผษ498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]	153		153	8.5	8.5			4.25	4.25					
รพ300 โรคพืชเบื้องต้น [4.00]	284	148	432	15.78	15.78	8.22	8.22	12	12					
รพ301 โรคพืชทั่วไป [3.00]	102		102	5.67	5.67			2.83	2.83					
รพ400 วิทยาการเชื้อรา [3.00]		69	69			3.83	3.83	1.92	1.92					
รพ412 โรคพืชที่เกิดจากแบคทีเรีย [3.00]		33	33			1.83	1.83	0.92	0.92					
รพ420 โรคพืชเศรษฐกิจ [3.00]		69	69			3.83	3.83	1.92	1.92					
รพ430 นิเวศวิทยาของเชื้อสาเหตุโรคพืช [3.00]		135	135			7.5	7.5	3.75	3.75					
รพ499 สัมมนา [1.00]		45	45			2.5	2.5	1.25	1.25					
วพ300 วัชพืชเบื้องต้น [4.00]	232		232	12.89	12.89			6.44	6.44					
วพ320 วัชพืชสำคัญทางเศรษฐกิจ [3.00]	9		9	0.5	0.5			0.25	0.25					
วพ330 การจำแนกวัชพืช [3.00]		36	36			2	2	1	1					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม			ภาค 1	ภาค 2	รวม	
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
วพ360 วิชาชีพและการควบคุม [3.00]	93		93	5.17	5.17			2.58	2.58					
วพ361 การจัดการวิชาชีพในสนามหญ้า [3.00]	144	174	318	8	8	9.67	9.67	8.83	8.83					
วพ450 หลักการควบคุมวิชาชีพ [3.00]	213	36	249	11.83	11.83	2	2	6.92	6.92					
วพ452 การควบคุมวิชาชีพโดยชีววิธี [3.00]		90	90			5	5	2.5	2.5					
วพ499 สัมมนา [1.00]		30	30			1.67	1.67	0.83	0.83					
อพ320 ศัตรูพืชที่สำคัญทางเศรษฐกิจ [3.00]		174	174			9.67	9.67	4.83	4.83					
อพ397 การปฏิบัติงานฟาร์ม [1.00]		39	39			2.17	2.17	1.08	1.08					
อพ440 สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืช [3.00]		174	174			9.67	9.67	4.83	4.83					
อพ451 หลักการบริหารจัดการศัตรูพืชแบบบูรณาการ [3.00]		174	174			9.67	9.67	4.83	4.83					
อพ453 อารักขาพืชประยุกต์ [3.00]	87	507	594	4.83	4.83	28.17	28.17	16.5	16.5					
<b>ปริญญาโท</b>	<b>580</b>	<b>424</b>	<b>1,004</b>	<b>48.33</b>	<b>96.66</b>	<b>35.32</b>	<b>70.64</b>	<b>41.96</b>	<b>83.92</b>					
<b>ปริญญาตรี</b>	<b>56</b>	<b>83</b>	<b>139</b>	<b>4.66</b>	<b>9.32</b>	<b>6.91</b>	<b>13.82</b>	<b>5.83</b>	<b>11.66</b>					
ดป501 ระเบียบวิธีวิจัยทางปฐพีศาสตร์ [3.00]	3	9	12	0.25	0.5	0.75	1.5	0.5	1					
ดป511 การวิเคราะห์ดิน น้ำ และพืช [3.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
ดป541 ดินและธาตุอาหารพืช [3.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
ดป543 ความสัมพันธ์ระหว่างดิน น้ำ และพืช [3.00]		3	3			0.25	0.5	0.13	0.26					
ดป563 การวิเคราะห์เพื่อการพัฒนาเชิงพื้นที่ [3.00]		3	3			0.25	0.5	0.13	0.26					
ดป564 การจัดการความรู้เพื่อการพัฒนาทางการเกษตร [3.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
ดป584 ภูมิชีวินของดิน [3.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
ดป591 สัมมนา 1 [1.00]	1	3	4	0.08	0.16	0.25	0.5	0.17	0.34					
ดป592 สัมมนา 2 [1.00]	1	1	2	0.08	0.16	0.08	0.16	0.08	0.16					
ดป593 สัมมนา 3 [1.00]		1	1			0.08	0.16	0.04	0.08					
ดป603 หัวข้อพิเศษในสาขาวิชาปฐพีศาสตร์ 3 [3.00]		3	3			0.25	0.5	0.13	0.26					
ดป641 ความอุดมสมบูรณ์ของดินชั้นสูง [3.00]		9	9			0.75	1.5	0.38	0.76					
ดป691 วิทยานิพนธ์ 1 [6.00]		12	12			1	2	0.5	1					
ดป692 วิทยานิพนธ์ 2 [6.00]	30	18	48	2.5	5	1.5	3	2	4					
ดป693 วิทยานิพนธ์ 3 [12.00]		12	12			1	2	0.5	1					
ดป696 วิทยานิพนธ์ 6 [9.00]	9	9	18	0.75	1.5	0.75	1.5	0.75	1.5					
<b>พัฒนาศาสตร์พยากรณ์และส่งเสริมการเกษตร</b>	<b>147</b>	<b>66</b>	<b>213</b>	<b>12.25</b>	<b>24.5</b>	<b>5.5</b>	<b>11</b>	<b>8.88</b>	<b>17.76</b>					
พท523 ทฤษฎีและยุทธศาสตร์การพัฒนา [3.00]	18		18	1.5	3			0.75	1.5					
พท593 สัมมนา 3 [1.00]	6		6	0.5	1			0.25	0.5					
พท594 สัมมนา 4 [1.00]		6	6			0.5	1	0.25	0.5					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม			ภาค 1	ภาค 2	รวม	
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
พก611 การผลิตรายการวีดิทัศน์เพื่อการพัฒนาทรัพยากรและส่งเสริมการเกษตร [3.00]	18		18	1.5	3			0.75	1.5					
พก641 การจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมทางการเกษตรอย่างยั่งยืน [3.00]	21		21	1.75	3.5			0.88	1.76					
พก691 วิทยานิพนธ์ 1 [6.00]	36		36	3	6			1.5	3					
พก692 วิทยานิพนธ์ 2 [6.00]	48	60	108	4	8	5	10	4.5	9					
<b>พืชไร่</b>	<b>94</b>	<b>74</b>	<b>168</b>	<b>7.84</b>	<b>15.68</b>	<b>6.16</b>	<b>12.32</b>	<b>7.03</b>	<b>14.06</b>					
พร501 ระเบียบวิธีวิจัยทางการเกษตร [3.00]	12		12	1	2			0.5	1					
พร510 เทคโนโลยีชีวภาพในการปรับปรุงและพัฒนาพันธุ์พืช [3.00]	12		12	1	2			0.5	1					
พร510 การปรับปรุงพันธุ์พืชชั้นสูง [3.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
พร520 สรีรวิทยาการผลิตพืชไร่ชั้นสูง [3.00]		15	15			1.25	2.5	0.63	1.26					
พร521 สรีรวิทยาของเมล็ดพันธุ์ [3.00]	3	9	12	0.25	0.5	0.75	1.5	0.5	1					
พร524 ปฏิสัมพันธ์ระหว่างพืชกับจุลินทรีย์ [3.00]		3	3			0.25	0.5	0.13	0.26					
พร530 การวางแผนทดลองสำหรับงานวิจัยพืช [3.00]	12		12	1	2			0.5	1					
พร531 การจัดการข้อมูลและวิธีวิเคราะห์เชิงปริมาณด้านพืช [3.00]	9		9	0.75	1.5			0.38	0.76					
พร540 นวัตกรรมการผลิตพืชอย่างแม่นยำ [3.00]		15	15			1.25	2.5	0.63	1.26					
พร541 นวัตกรรมการจัดการธาตุอาหารพืช [3.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
พร543 เรื่องเฉพาะทางพืชไร่ [3.00]	6		6	0.5	1			0.25	0.5					
พร591 สัมมนา 1 [1.00]	4	1	5	0.33	0.66	0.08	0.16	0.21	0.42					
พร592 สัมมนา 2 [1.00]		4	4			0.33	0.66	0.17	0.34					
พร593 สัมมนา 3 [1.00]	2		2	0.17	0.34			0.08	0.16					
พร594 สัมมนา 4 [1.00]		1	1			0.08	0.16	0.04	0.08					
พร599 สัมมนา 4 [1.00]	2		2	0.17	0.34			0.08	0.16					
พร691 วิทยานิพนธ์ 1 [6.00]	12		12	1	2			0.5	1					
พร692 วิทยานิพนธ์ 2 [6.00]		12	12			1	2	0.5	1					
พร699 วิทยานิพนธ์ 6 [6.00]	12	12	24	1	2	1	2	1	2					
พร699 วิทยานิพนธ์ 6 [1.00]	2	2	4	0.17	0.34	0.17	0.34	0.17	0.34					
<b>พืชสวน</b>	<b>193</b>	<b>131</b>	<b>324</b>	<b>16.08</b>	<b>32.16</b>	<b>10.92</b>	<b>21.84</b>	<b>13.52</b>	<b>27.04</b>					
พส501 ระเบียบวิธีวิจัยทางพืชสวน [3.00]		18	18			1.5	3	0.75	1.5					
พส502 ธาตุอาหารพืชสวน [3.00]		6	6			0.5	1	0.25	0.5					
พส503 ชีววิทยาระดับโมเลกุลของพืชสวน [3.00]	21		21	1.75	3.5			0.88	1.76					
พส521 การปรับปรุงพันธุ์พืชสวนชั้นสูง 1 [3.00]	24		24	2	4			1	2					
พส522 การปรับปรุงพันธุ์พืชสวนชั้นสูง 2 [3.00]		6	6			0.5	1	0.25	0.5					
พส524 เครื่องหมายโมเลกุลในการปรับปรุงพันธุ์พืช [3.00]		6	6			0.5	1	0.25	0.5					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม			ภาค 1	ภาค 2	รวม	
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
พล531 สารควบคุมการเจริญเติบโตในพืชสวนชั้นสูง [3.00]		6	6			0.5	1	0.25	0.5					
พล533 สรีรวิทยาชั้นสูงของพืชสวน [3.00]	24		24	2	4			1	2					
พล534 สรีรวิทยาความเครียดของพืชสวน [3.00]		15	15			1.25	2.5	0.63	1.26					
พล551 สรีรวิทยาหลังการเก็บเกี่ยวพืชสวนชั้นสูง [3.00]	6	6	12	0.5	1	0.5	1	0.5	1					
พล574 เรื่องเฉพาะทางพืชสวน [3.00]	6	3	9	0.5	1	0.25	0.5	0.38	0.76					
พล591 สัมมนา 1 [1.00]	9		9	0.75	1.5			0.38	0.76					
พล592 สัมมนา 2 [1.00]	2	6	8	0.17	0.34	0.5	1	0.33	0.66					
พล593 สัมมนา 3 [1.00]	3	2	5	0.25	0.5	0.17	0.34	0.21	0.42					
พล594 สัมมนา 4 [1.00]	1	3	4	0.08	0.16	0.25	0.5	0.17	0.34					
พล691 วิทยานิพนธ์ 1 [6.00]	12	6	18	1	2	0.5	1	0.75	1.5					
พล692 วิทยานิพนธ์ 2 [6.00]	48	18	66	4	8	1.5	3	2.75	5.5					
พล693 วิทยานิพนธ์ 3 [12.00]	24		24	2	4			1	2					
พล694 วิทยานิพนธ์ 4 [12.00]		24	24			2	4	1	2					
พล697 วิทยานิพนธ์ 7 [1.00]	1		1	0.08	0.16			0.04	0.08					
พล697 วิทยานิพนธ์ 7 [6.00]	12	6	18	1	2	0.5	1	0.75	1.5					
<b>ส่วนกลาง(คณะผลิตฯ)</b>		<b>70</b>	<b>70</b>			<b>5.83</b>	<b>11.66</b>	<b>2.93</b>	<b>5.86</b>					
สพ511 การสื่อสารดิจิทัลเพื่อการพัฒนา [3.00]		21	21			1.75	3.5	0.88	1.76					
สพ531 สังคมวิทยาและเศรษฐศาสตร์ในการส่งเสริมการเกษตรและพัฒนามนุษย์ [3.00]		21	21			1.75	3.5	0.88	1.76					
สพ592 สัมมนา 2 [1.00]		7	7			0.58	1.16	0.29	0.58					
สพ632 การวางแผนและประเมินผลโครงการเกษตร [3.00]		21	21			1.75	3.5	0.88	1.76					
<b>ส่งเสริมการเกษตรและการพัฒนามนุษย์</b>	<b>90</b>		<b>90</b>	<b>7.5</b>	<b>15</b>			<b>3.77</b>	<b>7.54</b>					
สพ501 ระเบียบวิธีวิจัยทางการส่งเสริมการเกษตรและการพัฒนามนุษย์ [3.00]	27		27	2.25	4.5			1.13	2.26					
สพ522 การวิเคราะห์ข้อมูลในการส่งเสริมการเกษตรและการพัฒนามนุษย์ [3.00]	27		27	2.25	4.5			1.13	2.26					
สพ532 การพัฒนาทรัพยากรเชิงกลยุทธ์ในการส่งเสริมการเกษตรและการพัฒนามนุษย์ [3.00]	27		27	2.25	4.5			1.13	2.26					
สพ591 สัมมนา 1 [1.00]	9		9	0.75	1.5			0.38	0.76					
<b>ปริญญาเอก</b>	<b>185</b>	<b>179</b>	<b>364</b>	<b>15.41</b>	<b>30.82</b>	<b>14.91</b>	<b>29.82</b>	<b>15.19</b>	<b>30.38</b>					
<b>พัฒนาศาสตร์และการส่งเสริมการเกษตร</b>	<b>148</b>	<b>148</b>	<b>296</b>	<b>12.33</b>	<b>24.66</b>	<b>12.33</b>	<b>24.66</b>	<b>12.34</b>	<b>24.68</b>					
พท793 สัมมนา 3 [1.00]	18		18	1.5	3			0.75	1.5					
พท794 สัมมนา 4 [1.00]	3	18	21	0.25	0.5	1.5	3	0.88	1.76					
พท795 สัมมนา 5 [1.00]		3	3			0.25	0.5	0.13	0.26					
พท893 คุชฎินิพนธ์ 3 [6.00]	126		126	10.5	21			5.25	10.5					
พท894 คุชฎินิพนธ์ 4 [6.00]		126	126			10.5	21	5.25	10.5					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม			ภาค 1	ภาค 2	รวม	
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
พท895 คุชกุ์นินพนธ์ 5 [1.00]	1	1	2	0.08	0.16	0.08	0.16	0.08	0.16					
<b>พีชไร้</b>	<b>37</b>	<b>31</b>	<b>68</b>	<b>3.08</b>	<b>6.16</b>	<b>2.58</b>	<b>5.16</b>	<b>2.85</b>	<b>5.7</b>					
พร701 ระเบียบวิธีวิจัยทางพีชไร้ [3.00]	9		9	0.75	1.5			0.38	0.76					
พร712 ทฤษฎีในการคัดเลือกลักษณะเชิงปริมาณในพีช [3.00]		3	3			0.25	0.5	0.13	0.26					
พร791 สัมมนา 1 [1.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
พร792 สัมมนา 2 [1.00]		3	3			0.25	0.5	0.13	0.26					
พร793 สัมมนา 3 [1.00]	1		1	0.08	0.16			0.04	0.08					
พร794 สัมมนา 4 [1.00]		1	1			0.08	0.16	0.04	0.08					
พร891 คุชกุ์นินพนธ์ 1 [6.00]	18		18	1.5	3			0.75	1.5					
พร892 คุชกุ์นินพนธ์ 2 [6.00]	6	18	24	0.5	1	1.5	3	1	2					
พร893 คุชกุ์นินพนธ์ 3 [6.00]		6	6			0.5	1	0.25	0.5					

# คณะบริหารธุรกิจ

ตารางที่ 8 จำนวนนักศึกษาเต็มเวลามหาวิทยาลัยแม่โจ้ จำแนกตามระดับการศึกษาปีการศึกษา 2563 คณะบริหารธุรกิจ

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม			ภาค 1	ภาค 2	รวม	
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
<b>บริหารธุรกิจ</b>										38				
<b>กลุ่มมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์</b>	<b>##</b>	<b>##</b>	<b>##</b>		1,285.66		1,148.69		1,217.11	38	<b>##</b>	<b>##</b>	<b>##</b>	1:25
<b>ปริญญาตรี</b>	22,788	20,373	43,161	1,266.02	1,266.02	1,131.90	1,131.90	1,198.82	1,198.82					
<b>การบัญชี</b>	<b>4,716</b>	<b>3,426</b>	<b>8,142</b>	<b>262</b>	<b>262</b>	<b>190.34</b>	<b>190.34</b>	<b>226.16</b>	<b>226.16</b>					
บข101 การบัญชีขั้นต้น [3.00]	708		708	39.33	39.33			19.67	19.67					
บข102 การบัญชีขั้นกลาง 1 [3.00]		663	663			36.83	36.83	18.42	18.42					
บข161 การบัญชีการเงิน [3.00]	936	693	1,629	52	52	38.5	38.5	45.25	45.25					
บข241 การภาษีอากร [3.00]		384	384			21.33	21.33	10.67	10.67					
บข251 กฎหมายเกี่ยวกับการประกอบธุรกิจและการบัญชี [3.00]	369		369	20.5	20.5			10.25	10.25					
บข302 การรายงานทางการเงินและการวิเคราะห์ [3.00]		135	135			7.5	7.5	3.75	3.75					
บข321 การตรวจสอบภายในและการควบคุมภายใน [3.00]	411	273	684	22.83	22.83	15.17	15.17	19	19					
บข323 บัญชีเพื่อการจัดการ [3.00]	489		489	27.17	27.17			13.58	13.58					
บข341 การบัญชีภาษีอากร [3.00]	243	471	714	13.5	13.5	26.17	26.17	19.83	19.83					
บข411 การบริหารต้นทุนเชิงกลยุทธ์ [3.00]	459	126	585	25.5	25.5	7	7	16.25	16.25					
บข431 โปรแกรมสำเร็จรูปทางการบัญชี [3.00]	477	129	606	26.5	26.5	7.17	7.17	16.83	16.83					
บข451 วิจัยทางการบัญชี [3.00]	147	414	561	8.17	8.17	23	23	15.58	15.58					
บข491 สัมมนาการบัญชี [3.00]	477	138	615	26.5	26.5	7.67	7.67	17.08	17.08					
บข201 การบัญชีขั้นกลาง 2 [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
บข331 ระบบสารสนเทศทางการบัญชี [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
บข202 การบัญชีขั้นสูง 1 [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
บข211 การบัญชีต้นทุน [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
บข301 การบัญชีขั้นสูง 2 [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
บข311 การบัญชีบริหาร [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
บข322 การสอบบัญชี [3.00]		6	6			0.33	0.33	0.17	0.17					
บข401 การบัญชีเฉพาะกิจการ [3.00]		6	6			0.33	0.33	0.17	0.17					
บข402 การบัญชีระหว่างประเทศ [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
<b>นวัตกรรมธุรกิจค้าปลีกสมัยใหม่</b>		<b>81</b>	<b>81</b>			<b>4.5</b>	<b>4.5</b>	<b>2.25</b>	<b>2.25</b>					
นธ203 ภาษาอังกฤษสำหรับธุรกิจค้าปลีก [3.00]		81	81			4.5	4.5	2.25	2.25					
<b>บริหารธุรกิจ</b>		<b>3</b>	<b>3</b>			<b>0.17</b>	<b>0.17</b>	<b>0.08</b>	<b>0.08</b>					
กจ202 การจัดการองค์การ และภาวะผู้นำ [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
กจ201 กฎหมายธุรกิจ และจริยธรรมธุรกิจ [3.00]		1,035	1,035			57.5	57.5	28.75	28.75					
กจ210 หลักการจัดการธุรกิจ [3.00]	747	93	840	41.5	41.5	5.17	5.17	23.33	23.33					
กจ211 การจัดการทรัพยากรมนุษย์ [3.00]		384	384			21.33	21.33	10.67	10.67					
กจ220 สภาพแวดล้อมทางธุรกิจ [3.00]		435	435			24.17	24.17	12.08	12.08					
กจ222 การติดต่อสื่อสารทางธุรกิจ [3.00]	426		426	23.67	23.67			11.83	11.83					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม			ภาค 1	ภาค 2	รวม	
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
กจ301 การจัดการการผลิตและการดำเนินงาน [3.00]	1,437		1,437	79.83	79.83			39.92	39.92					
กจ302 เศรษฐศาสตร์เพื่อการจัดการธุรกิจ [3.00]	153		153	8.5	8.5			4.25	4.25					
กจ309 จริยธรรมทางธุรกิจ [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
กจ310 การจัดการโครงการ [3.00]	426		426	23.67	23.67			11.83	11.83					
กจ311 การจัดการธุรกิจระหว่างประเทศ [3.00]		441	441			24.5	24.5	12.25	12.25					
กจ311 การจัดการการเปลี่ยนแปลงและนวัตกรรม [3.00]		138	138			7.67	7.67	3.83	3.83					
กจ321 การจัดการข้ามวัฒนธรรม [3.00]	594	432	1,026	33	33	24	24	28.5	28.5					
กจ323 พฤติกรรมองค์การ [3.00]	423		423	23.5	23.5			11.75	11.75					
กจ325 การเจรจาต่อรองทางธุรกิจ [3.00]		429	429			23.83	23.83	11.92	11.92					
กจ405 การจัดการระบบสารสนเทศในองค์กร [3.00]	117		117	6.5	6.5			3.25	3.25					
กจ410 การเขียนแผนธุรกิจ [3.00]	597		597	33.17	33.17			16.58	16.58					
กจ411 การจัดการห่วงโซ่อุปทาน และโลจิสติกส์ [3.00]	609	12	621	33.83	33.83	0.67	0.67	17.25	17.25					
กจ412 การจัดการเชิงกลยุทธ์ [3.00]	612		612	34	34			17	17					
กจ491 การศึกษาหัวข้อสนใจ [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
บธ497 สหกิจศึกษา [9.00]	18	1,737	1,755	1	1	96.5	96.5	48.75	48.75					
<b>บริหารธุรกิจ</b>	<b>312</b>		<b>312</b>	<b>17.33</b>	<b>17.33</b>			<b>8.67</b>	<b>8.67</b>					
บธ302 การสร้างธุรกิจใหม่และการเป็นผู้ประกอบการด้านการเกษตร [3.00]	240		240	13.33	13.33			6.67	6.67					
บธ497 สหกิจศึกษา [9.00]	72		72	4	4			2	2					
<b>บริหารธุรกิจ วิชาเอกการเงิน</b>	<b>4,407</b>	<b>3,960</b>	<b>8,367</b>	<b>244.85</b>	<b>244.85</b>	<b>220</b>	<b>220</b>	<b>232.4</b>	<b>232.4</b>					
กง201 การเงินธุรกิจ [3.00]	540	507	1,047	30	30	28.17	28.17	29.08	29.08					
กง202 การเงินบริษัท [3.00]		618	618			34.33	34.33	17.17	17.17					
กง210 การวางแผนการเงินส่วนบุคคล [3.00]		120	120			6.67	6.67	3.33	3.33					
กง211 ตลาดการเงินและสถาบันการเงิน [3.00]		126	126			7	7	3.5	3.5					
กง212 การบริหารการเงิน [3.00]		126	126			7	7	3.5	3.5					
กง310 การลงทุน [3.00]	402		402	22.33	22.33			11.17	11.17					
กง311 การเงินระหว่างประเทศ [3.00]	399		399	22.17	22.17			11.08	11.08					
กง312 การวิเคราะห์รายงานทางการเงินและการประเมินมูลค่า [3.00]	399		399	22.17	22.17			11.08	11.08					
กง313 แบบจำลองทางการเงินเพื่อการตัดสินใจ [3.00]	399		399	22.17	22.17			11.08	11.08					
กง320 การวิเคราะห์ตราสารทุน [3.00]		405	405			22.5	22.5	11.25	11.25					
กง324 การวางแผนการประกันภัย [3.00]		408	408			22.67	22.67	11.33	11.33					
กง325 การวางแผนการเงินเพื่อวัยเกษียณ [3.00]		405	405			22.5	22.5	11.25	11.25					
กง327 การศึกษาความเป็นไปได้ทางการเงิน [3.00]		402	402			22.33	22.33	11.17	11.17					
กง410 การบริหารความเสี่ยงทางการเงิน [3.00]	387	6	393	21.5	21.5	0.33	0.33	10.92	10.92					
กง411 กลยุทธ์ทางการเงินธุรกิจ [3.00]	390		390	21.67	21.67			10.83	10.83					
กง412 สัมมนาทางการเงิน [3.00]	387		387	21.5	21.5			10.75	10.75					
กง421 การวิจัยทางการเงิน [3.00]		384	384			21.33	21.33	10.67	10.67					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม			ภาค 1	ภาค 2	รวม	
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
กจ312 การวิจัยธุรกิจ [3.00]		453	453			25.17	25.17	12.58	12.58					
กจ413 สัมมนาทางการจัดการ [3.00]	606		606	33.67	33.67			16.83	16.83					
กต412 สัมมนาการตลาด [3.00]	498		498	27.67	27.67			13.83	13.83					
<b>บริหารธุรกิจ วิชาเอกการจัดการ</b>	<b>6,162</b>	<b>5,139</b>	<b>##</b>	<b>342.34</b>	<b>342.34</b>	<b>285.51</b>	<b>285.51</b>	<b>313.9</b>	<b>313.9</b>					
กจ202 การจัดการองค์การ และภาวะผู้นำ [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
กจ201 กฎหมายธุรกิจ และจริยธรรมธุรกิจ [3.00]		1,035	1,035			57.5	57.5	28.75	28.75					
กจ210 หลักการจัดการธุรกิจ [3.00]	747	93	840	41.5	41.5	5.17	5.17	23.33	23.33					
กจ211 การจัดการทรัพยากรมนุษย์ [3.00]		384	384			21.33	21.33	10.67	10.67					
กจ220 สภาพแวดล้อมทางธุรกิจ [3.00]		435	435			24.17	24.17	12.08	12.08					
กจ222 การติดต่อสื่อสารทางธุรกิจ [3.00]	426		426	23.67	23.67			11.83	11.83					
กจ301 การจัดการการผลิตและการดำเนินงาน [3.00]	1,437		1,437	79.83	79.83			39.92	39.92					
กจ302 เศรษฐศาสตร์เพื่อการจัดการธุรกิจ [3.00]	153		153	8.5	8.5			4.25	4.25					
กจ309 จริยธรรมทางธุรกิจ [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
กจ310 การจัดการโครงการ [3.00]	426		426	23.67	23.67			11.83	11.83					
กจ311 การจัดการธุรกิจระหว่างประเทศ [3.00]		441	441			24.5	24.5	12.25	12.25					
กจ311 การจัดการการเปลี่ยนแปลงและนวัตกรรม [3.00]		138	138			7.67	7.67	3.83	3.83					
กจ321 การจัดการข้ามวัฒนธรรม [3.00]	594	432	1,026	33	33	24	24	28.5	28.5					
กจ323 พฤติกรรมองค์การ [3.00]	423		423	23.5	23.5			11.75	11.75					
กจ325 การเจรจาต่อรองทางธุรกิจ [3.00]		429	429			23.83	23.83	11.92	11.92					
กจ405 การจัดการระบบสารสนเทศในองค์การ [3.00]	117		117	6.5	6.5			3.25	3.25					
กจ410 การเขียนแผนธุรกิจ [3.00]	597		597	33.17	33.17			16.58	16.58					
กจ411 การจัดการห่วงโซ่อุปทาน และโลจิสติกส์ [3.00]	609	12	621	33.83	33.83	0.67	0.67	17.25	17.25					
กจ412 การจัดการเชิงกลยุทธ์ [3.00]	612		612	34	34			17	17					
กจ491 การศึกษาหัวข้อสนใจ [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
บธ497 สหกิจศึกษา [9.00]	18	1,737	1,755	1	1	96.5	96.5	48.75	48.75					
<b>บริหารธุรกิจ วิชาเอกการตลาด</b>	<b>3,627</b>	<b>2,586</b>	<b>6,213</b>	<b>201.49</b>	<b>201.49</b>	<b>143.67</b>	<b>143.67</b>	<b>172.58</b>	<b>172.58</b>					
กต101 หลักการตลาด [3.00]	573	1,005	1,578	31.83	31.83	55.83	55.83	43.83	43.83					
กต210 ความคิดสร้างสรรค์ทางการตลาด [3.00]	369		369	20.5	20.5			10.25	10.25					
กต211 การบริหารการตลาดสมัยใหม่ [3.00]		372	372			20.67	20.67	10.33	10.33					
กต212 พฤติกรรมผู้บริโภค [3.00]		360	360			20	20	10	10					
กต310 การจัดการผลิตภัณฑ์และราคา [3.00]	423		423	23.5	23.5			11.75	11.75					
กต311 การจัดการช่องทางการตลาด [3.00]	429		429	23.83	23.83			11.92	11.92					
กต312 การสื่อสารการตลาดแบบบูรณาการ [3.00]	423		423	23.5	23.5			11.75	11.75					
กต313 การตลาดระหว่างประเทศ [3.00]		411	411			22.83	22.83	11.42	11.42					
กต320 การบริหารงานขาย [3.00]	414		414	23	23			11.5	11.5					
กต327 การตลาดเกษตรสมัยใหม่ [3.00]		417	417			23.17	23.17	11.58	11.58					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม			ภาค 1	ภาค 2	รวม	
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
กต410 กลยุทธ์และการวางแผนการตลาด [3.00]	486		486	27	27			13.5	13.5					
กต411 การวิจัยการตลาด [3.00]	510	12	522	28.33	28.33	0.67	0.67	14.5	14.5					
บธ498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]		9	9			0.5	0.5	0.25	0.25					
กต323 การตลาดบริการ [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
กต324 การตลาดดิจิทัล [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
กต326 การเจรจาต่อรองทางการตลาด [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
<b>บริหารธุรกิจ(การตลาด)</b>		<b>9</b>	<b>9</b>			<b>0.51</b>	<b>0.51</b>	<b>0.24</b>	<b>0.24</b>					
กต101 หลักการตลาด [3.00]	573	1,005	1,578	31.83	31.83	55.83	55.83	43.83	43.83					
กต210 ความคิดสร้างสรรค์ทางการตลาด [3.00]	369		369	20.5	20.5			10.25	10.25					
กต211 การบริหารการตลาดสมัยใหม่ [3.00]		372	372			20.67	20.67	10.33	10.33					
กต212 พฤติกรรมผู้บริโภค [3.00]		360	360			20	20	10	10					
กต310 การจัดการผลิตภัณฑ์และราคา [3.00]	423		423	23.5	23.5			11.75	11.75					
กต311 การจัดการช่องทางการตลาด [3.00]	429		429	23.83	23.83			11.92	11.92					
กต312 การสื่อสารการตลาดแบบบูรณาการ [3.00]	423		423	23.5	23.5			11.75	11.75					
กต313 การตลาดระหว่างประเทศ [3.00]		411	411			22.83	22.83	11.42	11.42					
กต320 การบริหารงานขาย [3.00]	414		414	23	23			11.5	11.5					
กต327 การตลาดเกษตรสมัยใหม่ [3.00]		417	417			23.17	23.17	11.58	11.58					
กต410 กลยุทธ์และการวางแผนการตลาด [3.00]	486		486	27	27			13.5	13.5					
กต411 การวิจัยการตลาด [3.00]	510	12	522	28.33	28.33	0.67	0.67	14.5	14.5					
บธ498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]		9	9			0.5	0.5	0.25	0.25					
กต323 การตลาดบริการ [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
กต324 การตลาดดิจิทัล [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
กต326 การเจรจาต่อรองทางการตลาด [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
<b>บัญชี</b>		<b>6</b>	<b>6</b>			<b>0.34</b>	<b>0.34</b>	<b>0.16</b>	<b>0.16</b>					
บข101 การบัญชีขั้นต้น [3.00]	708		708	39.33	39.33			19.67	19.67					
บข102 การบัญชีขั้นกลาง 1 [3.00]		663	663			36.83	36.83	18.42	18.42					
บข161 การบัญชีการเงิน [3.00]	936	693	1,629	52	52	38.5	38.5	45.25	45.25					
บข241 การภาษีอากร [3.00]		384	384			21.33	21.33	10.67	10.67					
บข251 กฎหมายเกี่ยวกับการประกอบธุรกิจและการบัญชี [3.00]	369		369	20.5	20.5			10.25	10.25					
บข302 การรายงานทางการเงินและการวิเคราะห์ [3.00]		135	135			7.5	7.5	3.75	3.75					
บข321 การตรวจสอบภายในและการควบคุมภายใน [3.00]	411	273	684	22.83	22.83	15.17	15.17	19	19					
บข323 บัญชีเพื่อการจัดการ [3.00]	489		489	27.17	27.17			13.58	13.58					
บข341 การบัญชีภาษีอากร [3.00]	243	471	714	13.5	13.5	26.17	26.17	19.83	19.83					
บข411 การบริหารต้นทุนเชิงกลยุทธ์ [3.00]	459	126	585	25.5	25.5	7	7	16.25	16.25					
บข431 โปรแกรมสำเร็จรูปทางการบัญชี [3.00]	477	129	606	26.5	26.5	7.17	7.17	16.83	16.83					
บข451 วิจัยทางการบัญชี [3.00]	147	414	561	8.17	8.17	23	23	15.58	15.58					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม			ภาค 1	ภาค 2	รวม	
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
บข491 สัมมนาการบัญชี [3.00]	477	138	615	26.5	26.5	7.67	7.67	17.08	17.08					
บข201 การบัญชีชั้นกลาง 2 [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
บข331 ระบบสารสนเทศทางการบัญชี [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
บข202 การบัญชีชั้นสูง 1 [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
บข211 การบัญชีต้นทุน [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
บข301 การบัญชีชั้นสูง 2 [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
บข311 การบัญชีบริหาร [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
บข322 การสอบบัญชี [3.00]		6	6			0.33	0.33	0.17	0.17					
บข401 การบัญชีเฉพาะกิจการ [3.00]		6	6			0.33	0.33	0.17	0.17					
บข402 การบัญชีระหว่างประเทศ [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
<b>ไม่สังกัดภาคา</b>	<b>360</b>	<b>162</b>	<b>522</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>14.5</b>	<b>14.5</b>					
นธ101 การบัญชีและการเงินสำหรับธุรกิจค้าปลีก [3.00]	81		81	4.5	4.5			2.25	2.25					
นธ102 ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับนวัตกรรมการบริหารธุรกิจค้าปลีกสมัยใหม่ [3.00]	81		81	4.5	4.5			2.25	2.25					
นธ201 การเป็นผู้ประกอบการธุรกิจค้าปลีกและนวัตกรรม [3.00]		81	81			4.5	4.5	2.25	2.25					
นธ202 กฎหมายและจริยธรรมธุรกิจเชิงพาณิชย์ [3.00]		81	81			4.5	4.5	2.25	2.25					
บธ497 สหกิจศึกษา [9.00]	198		198	11	11			5.5	5.5					
<b>ระบบสารสนเทศทางธุรกิจ</b>	<b>2,013</b>	<b>2,667</b>	<b>4,680</b>	<b>111.84</b>	<b>111.84</b>	<b>148.18</b>	<b>148.18</b>	<b>129.98</b>	<b>129.98</b>					
บธ497 สหกิจศึกษา [9.00]	675	18	693	37.5	37.5	1	1	19.25	19.25					
สธ111 ระบบสารสนเทศทางธุรกิจ [3.00]	36	363	399	2	2	20.17	20.17	11.08	11.08					
สธ112 การใช้โปรแกรมสำเร็จรูปทางธุรกิจ [3.00]	468	36	504	26	26	2	2	14	14					
สธ113 ระบบสื่อประสมสำหรับธุรกิจ [3.00]		36	36			2	2	1	1					
สธ211 การออกแบบโปรแกรมทางธุรกิจเบื้องต้น [3.00]	60		60	3.33	3.33			1.67	1.67					
สธ212 โครงสร้างข้อมูลและอัลกอริทึม [3.00]		60	60			3.33	3.33	1.67	1.67					
สธ311 การวิเคราะห์และออกแบบระบบทางธุรกิจ [3.00]	129		129	7.17	7.17			3.58	3.58					
สธ312 ระบบการจัดการฐานข้อมูลทางธุรกิจ [3.00]	138		138	7.67	7.67			3.83	3.83					
สธ313 เครือข่ายคอมพิวเตอร์และความมั่นคงของระบบสารสนเทศ [3.00]		138	138			7.67	7.67	3.83	3.83					
สธ314 ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ [3.00]	135		135	7.5	7.5			3.75	3.75					
สธ315 การพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ [3.00]		129	129			7.17	7.17	3.58	3.58					
สธ316 การพัฒนาเว็บไซต์สำหรับองค์กรทางธุรกิจ 1 [3.00]	129		129	7.17	7.17			3.58	3.58					
สธ317 การพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์ทางธุรกิจ 1 [3.00]		129	129			7.17	7.17	3.58	3.58					
สธ333 ระบบโลจิสติกส์และการจัดการห่วงโซ่อุปทาน [3.00]	114		114	6.33	6.33			3.17	3.17					
สธ401 การบริหารโครงการเทคโนโลยีสารสนเทศ [3.00]		327	327			18.17	18.17	9.08	9.08					
สธ402 การเป็นผู้ประกอบการแนวใหม่ในธุรกิจเทคโนโลยีสารสนเทศ [3.00]		324	324			18	18	9	9					
สธ411 ระบบสารสนเทศเชิงกลยุทธ์ [3.00]		321	321			17.83	17.83	8.92	8.92					
สธ433 ระบบสนับสนุนการตัดสินใจทางธุรกิจ [3.00]		99	99			5.5	5.5	2.75	2.75					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม			ภาค 1	ภาค 2	รวม	
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
สธ434 ระบบการจัดการความรู้ [3.00]		231	231			12.83	12.83	6.42	6.42					
สธ491 การศึกษาหัวใจ [3.00]	129		129	7.17	7.17			3.58	3.58					
สธ492 สัมมนา [3.00]		129	129			7.17	7.17	3.58	3.58					
สธ496 โครงการระบบสารสนเทศทางธุรกิจ [3.00]		327	327			18.17	18.17	9.08	9.08					
<b>ส่วนกลางหลักสูตรบริหารธุรกิจ</b>	<b>1,191</b>	<b>2,307</b>	<b>3,498</b>	<b>66.17</b>	<b>66.17</b>	<b>128.17</b>	<b>128.17</b>	<b>97.16</b>	<b>97.16</b>					
บธ201 ธุรกิจการเกษตรสมัยใหม่ [3.00]	1,191	459	1,650	66.17	66.17	25.5	25.5	45.83	45.83					
บธ301 การสร้างธุรกิจใหม่ และการเป็นผู้ประกอบการ [3.00]		1,848	1,848			102.67	102.67	51.33	51.33					
<b>หลักสูตรบัญชีบัณฑิต</b>		<b>27</b>	<b>27</b>			<b>1.51</b>	<b>1.51</b>	<b>0.74</b>	<b>0.74</b>					
บช101 การบัญชีขั้นต้น [3.00]	708		708	39.33	39.33			19.67	19.67					
บช102 การบัญชีขั้นกลาง 1 [3.00]		663	663			36.83	36.83	18.42	18.42					
บช161 การบัญชีการเงิน [3.00]	936	693	1,629	52	52	38.5	38.5	45.25	45.25					
บช241 การภาษีอากร [3.00]		384	384			21.33	21.33	10.67	10.67					
บช251 กฎหมายเกี่ยวกับการประกอบธุรกิจและการบัญชี [3.00]	369		369	20.5	20.5			10.25	10.25					
บช302 การรายงานทางการเงินและการวิเคราะห์ [3.00]		135	135			7.5	7.5	3.75	3.75					
บช321 การตรวจสอบภายในและการควบคุมภายใน [3.00]	411	273	684	22.83	22.83	15.17	15.17	19	19					
บช323 บัญชีเพื่อการจัดการ [3.00]	489		489	27.17	27.17			13.58	13.58					
บช341 การบัญชีภาษีอากร [3.00]	243	471	714	13.5	13.5	26.17	26.17	19.83	19.83					
บช411 การบริหารต้นทุนเชิงกลยุทธ์ [3.00]	459	126	585	25.5	25.5	7	7	16.25	16.25					
บช431 โปรแกรมสำเร็จรูปทางการบัญชี [3.00]	477	129	606	26.5	26.5	7.17	7.17	16.83	16.83					
บช451 วิจัยทางการบัญชี [3.00]	147	414	561	8.17	8.17	23	23	15.58	15.58					
บช491 สัมมนาการบัญชี [3.00]	477	138	615	26.5	26.5	7.67	7.67	17.08	17.08					
บช201 การบัญชีขั้นกลาง 2 [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
บช331 ระบบสารสนเทศทางการบัญชี [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
บช202 การบัญชีขั้นสูง 1 [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
บช211 การบัญชีต้นทุน [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
บช301 การบัญชีขั้นสูง 2 [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
บช311 การบัญชีบริหาร [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
บช322 การสอบบัญชี [3.00]		6	6			0.33	0.33	0.17	0.17					
บช401 การบัญชีเฉพาะกิจการ [3.00]		6	6			0.33	0.33	0.17	0.17					
บช402 การบัญชีระหว่างประเทศ [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
<b>ปริญญาเอก</b>	<b>131</b>	<b>112</b>	<b>243</b>	<b>10.91</b>	<b>19.64</b>	<b>9.33</b>	<b>16.79</b>	<b>10.16</b>	<b>18.29</b>					
<b>บริหารธุรกิจ</b>	<b>131</b>	<b>112</b>	<b>243</b>	<b>10.91</b>	<b>19.64</b>	<b>9.33</b>	<b>16.79</b>	<b>10.16</b>	<b>18.29</b>					
บธ701 ระเบียบวิธีวิจัยทางธุรกิจ [3.00]	9		9	0.75	1.35			0.38	0.68					
บธ791 สัมมนา 1 [1.00]	3		3	0.25	0.45			0.13	0.23					
บธ792 สัมมนา 2 [1.00]		3	3			0.25	0.45	0.13	0.23					
บธ793 สัมมนา 3 [1.00]	1		1	0.08	0.14			0.04	0.07					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม			ภาค 1	ภาค 2	รวม	
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
บธ794 สัมมนา 4 [1.00]		1	1			0.08	0.14	0.04	0.07					
บธ801 การวิจัยเชิงปริมาณขั้นสูง [3.00]	9		9	0.75	1.35			0.38	0.68					
บธ802 ระเบียบวิธีวิจัยเชิงคุณภาพ [3.00]	9		9	0.75	1.35			0.38	0.68					
บธ803 ประเด็นสำคัญที่เกี่ยวข้องกับการวิจัยทางบริหารธุรกิจ [3.00]	9		9	0.75	1.35			0.38	0.68					
บธ804 ประเด็นสำคัญที่เกี่ยวข้องกับการวิจัยทางกลยุทธ์ธุรกิจ [3.00]		9	9			0.75	1.35	0.38	0.68					
บธ813 ประเด็นสำคัญที่เกี่ยวข้องกับการวิจัยทางการจัดการด้านการผลิตและการดำเนินงาน [3.00]		3	3			0.25	0.45	0.13	0.23					
บธ891 ดุษฎีนิพนธ์ 1 [6.00]		18	18			1.5	2.7	0.75	1.35					
บธ892 ดุษฎีนิพนธ์ 2 [6.00]	6		6	0.5	0.9			0.25	0.45					
บธ893 ดุษฎีนิพนธ์ 3 [6.00]		6	6			0.5	0.9	0.25	0.45					
บธ899 ดุษฎีนิพนธ์ 10 [1.00]	1		1	0.08	0.14			0.04	0.07					
บธ899 ดุษฎีนิพนธ์ 10 [12.00]	84	72	156	7	12.6	6	10.8	6.5	11.7					

# คณะวิทยาศาสตร์

ตารางที่ 9 จำนวนนักศึกษาเต็มเวลามหาวิทยาลัยแม่โจ้ จำแนกตามระดับการศึกษาปีการศึกษา 2563 คณะวิทยาศาสตร์

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม			ภาค 1	ภาค 2	รวม	
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
<b>วิทยาศาสตร์</b>										118				
<b>กลุ่มวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี</b>	31,936	23,711	55,647		1,848.87		1,386.03		1,617.83	118	15.67	11.75	13.71	1:20
<b>ปริญญาตรี</b>	31,264	23,092	54,356	1,736.93	1,736.93	1,282.91	1,282.91	1,509.87	1,509.87					
<b>เทคโนโลยีชีวภาพ</b>		6	6			0.33	0.33	0.17	0.17					
ชว210 พฤษศาสตร์ [3.00]		6	6			0.33	0.33	0.17	0.17					
ชว100 ชีววิทยาทั่วไป [3.00]	672	972	1,644	37.33	37.33	54	54	45.67	45.67					
ชว101 หลักชีววิทยา [3.00]	96	42	138	5.33	5.33	2.33	2.33	3.83	3.83					
ชว102 ปฏิบัติการหลักชีววิทยา [1.00]	31	14	45	1.72	1.72	0.78	0.78	1.25	1.25					
ชว220 สัตววิทยา [3.00]	417		417	23.17	23.17			11.58	11.58					
ชว250 การศึกษาแบบทางเทคโนโลยีชีวภาพ [1.00]		21	21			1.17	1.17	0.58	0.58					
ชว251 หลักวิศวกรรมชีวภาพ [3.00]	45		45	2.5	2.5			1.25	1.25					
ชว300 เมแทบอลิซึมและการควบคุมของสิ่งมีชีวิต [3.00]	111		111	6.17	6.17			3.08	3.08					
ชว310 สรีรวิทยาของพืชประยุกต์ [3.00]	159	429	588	8.83	8.83	23.83	23.83	16.33	16.33					
ชว330 จุลชีววิทยา [3.00]	1,191	1,107	2,298	66.17	66.17	61.5	61.5	63.83	63.83					
ชว350 เทคโนโลยีชีวภาพ [3.00]	45		45	2.5	2.5			1.25	1.25					
ชว351 ฝึกงานในห้องปฏิบัติการทางเทคโนโลยีชีวภาพ [1.00]	15		15	0.83	0.83			0.42	0.42					
ชว351 เทคโนโลยีชีวภาพ 2 [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
ชว352 หน่วยปฏิบัติการเฉพาะทางชีวกระบวนการ 1 [3.00]		48	48			2.67	2.67	1.33	1.33					
ชว353 หน่วยปฏิบัติการเฉพาะทางชีวกระบวนการ 2 [3.00]	105		105	5.83	5.83			2.92	2.92					
ชว354 การควบคุมคุณภาพทางเทคโนโลยีชีวภาพ [3.00]		99	99			5.5	5.5	2.75	2.75					
ชว390 สัมมนา 1 [1.00]	34		34	1.89	1.89			0.94	0.94					
ชว411 หลักการด้านเทคโนโลยีชีวภาพพืช [3.00]	30		30	1.67	1.67			0.83	0.83					
ชว412 หลักการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืช [3.00]		30	30			1.67	1.67	0.83	0.83					
ชว414 เทคโนโลยีชีวภาพผักและผลไม้ [3.00]	21		21	1.17	1.17			0.58	0.58					
ชว416 เทคโนโลยีชีวภาพของสาหร่าย [3.00]	21	18	39	1.17	1.17	1	1	1.08	1.08					
ชว417 การศึกษาหัวข้อสนใจด้านเทคโนโลยีชีวภาพทางพืช [3.00]		36	36			2	2	1	1					
ชว421 เทคโนโลยีชีวภาพทางสัตว์ [3.00]	9		9	0.5	0.5			0.25	0.25					
ชว430 สรีรวิทยาของแบคทีเรีย [3.00]	21		21	1.17	1.17			0.58	0.58					
ชว431 ไวรัสวิทยาและภูมิคุ้มกันวิทยา [3.00]		36	36			2	2	1	1					
ชว435 สารชีวภาพจากจุลินทรีย์ [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
ชว436 จุลชีววิทยาทางการเกษตร [3.00]	12		12	0.67	0.67			0.33	0.33					
ชว440 เทคโนโลยีชีวภาพพระดัดไมเลกุล [3.00]	105		105	5.83	5.83			2.92	2.92					
ชว443 อนุชีววิทยาทางเทคโนโลยีชีวภาพประยุกต์ [3.00]		6	6			0.33	0.33	0.17	0.17					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
				ภาค 1	ภาค 2	รวม								
ขว444 เทคโนโลยีโปรตีน [3.00]		21	21			1.17	1.17	0.58	0.58					
ขว446 เทคโนโลยีดีเอ็นเอสำหรับพืชเศรษฐกิจ [3.00]	21		21	1.17	1.17			0.58	0.58					
ขว447 การศึกษาหัวข้อสนใจทางด้านอนุชีววิทยา [3.00]	72		72	4	4			2	2					
ขว450 เทคโนโลยีการหมัก [3.00]	108		108	6	6			3	3					
ขว451 การออกแบบทางเทคโนโลยีชีวภาพ [3.00]	48	69	117	2.67	2.67	3.83	3.83	3.25	3.25					
ขว452 เทคโนโลยีของเอนไซม์ [3.00]	27		27	1.5	1.5			0.75	0.75					
ขว453 เทคโนโลยีชีวภาพทางอุตสาหกรรมอาหาร [3.00]		15	15			0.83	0.83	0.42	0.42					
ขว454 การผลิตเอทานอลโดยกระบวนการเทคโนโลยีชีวภาพ [3.00]		18	18			1	1	0.5	0.5					
ขว455 เทคโนโลยีชีวภาพของอาหารฟังก์ชัน [3.00]		27	27			1.5	1.5	0.75	0.75					
ขว457 การศึกษาหัวข้อสนใจทางด้านเทคโนโลยีชีวภาพทางอุตสาหกรรมเกษตร [3.00]	12		12	0.67	0.67			0.33	0.33					
ขว460 การบำบัดและใช้ประโยชน์จากของเสีย [3.00]		99	99			5.5	5.5	2.75	2.75					
ขว461 หลักการทางวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม [3.00]	45		45	2.5	2.5			1.25	1.25					
ขว463 การควบคุมและติดตามระบบบำบัดน้ำเสีย [3.00]	27		27	1.5	1.5			0.75	0.75					
ขว464 ระบบการจัดการสิ่งแวดล้อมและอาชีวอนามัยเบื้องต้น [3.00]		18	18			1	1	0.5	0.5					
ขว466 การวิเคราะห์ผลกระทบลสิ่งแวดล้อม [3.00]	54	18	72	3	3	1	1	2	2					
ขว467 การศึกษาหัวข้อสนใจด้านเทคโนโลยีชีวภาพทางสิ่งแวดล้อม [3.00]		18	18			1	1	0.5	0.5					
ขว490 สัมมนา 2 [1.00]		31	31			1.72	1.72	0.86	0.86					
วท497 สหกิจศึกษา [9.00]	9		9	0.5	0.5			0.25	0.25					
วท498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]	333	27	360	18.5	18.5	1.5	1.5	10	10					
<b>คณิตศาสตร์</b>	<b>4,696</b>	<b>1,555</b>	<b>6,251</b>	<b>260.87</b>	<b>260.87</b>	<b>86.39</b>	<b>86.39</b>	<b>173.65</b>	<b>173.65</b>					
คศ100 คณิตศาสตร์ขั้นพื้นฐาน [3.00]	846		846	47	47			23.5	23.5					
คศ100 คณิตศาสตร์ขั้นพื้นฐาน [3.00]	1,005		1,005	55.83	55.83			27.92	27.92					
คศ100 คณิตศาสตร์ขั้นพื้นฐาน [3.00]	306		306	17	17			8.5	8.5					
คศ101 แคลคูลัส 1 [3.00]	321		321	17.83	17.83			8.92	8.92					
คศ102 แคลคูลัส 2 [3.00]		30	30			1.67	1.67	0.83	0.83					
คศ103 แคลคูลัสสำหรับวิศวกรรม 1 [3.00]	387		387	21.5	21.5			10.75	10.75					
คศ104 แคลคูลัสสำหรับวิศวกรรม 2 [3.00]		354	354			19.67	19.67	9.83	9.83					
คศ105 คณิตศาสตร์สำหรับบริหารธุรกิจและเศรษฐศาสตร์ 1 [3.00]	327		327	18.17	18.17			9.08	9.08					
คศ106 คณิตศาสตร์สำหรับบริหารธุรกิจและเศรษฐศาสตร์ 2 [3.00]		132	132			7.33	7.33	3.67	3.67					
คศ108 แคลคูลัสสำหรับวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี [3.00]		168	168			9.33	9.33	4.67	4.67					
คศ131 แคลคูลัสสำหรับวิทยาศาสตร์ 1 [3.00]	12		12	0.67	0.67			0.33	0.33					
คศ131 แคลคูลัสสำหรับวิทยาศาสตร์ 1 [3.00]	150		150	8.33	8.33			4.17	4.17					
คศ132 แคลคูลัสสำหรับวิทยาศาสตร์ 2 [3.00]		48	48			2.67	2.67	1.33	1.33					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
คศ132 แคลคูลัสสำหรับวิทยาศาสตร์ 2 [3.00]		63	63			3.5	3.5	1.75	1.75					
คศ132 แคลคูลัสสำหรับวิทยาศาสตร์ 2 [3.00]		12	12			0.67	0.67	0.33	0.33					
คศ203 แคลคูลัสสำหรับวิศวกรรม 3 [3.00]	279		279	15.5	15.5			7.75	7.75					
คศ205 ตรรกศาสตร์เชิงคณิตศาสตร์เบื้องต้น [3.00]		45	45			2.5	2.5	1.25	1.25					
คศ205 ตรรกศาสตร์เชิงคณิตศาสตร์เบื้องต้น [3.00]	99		99	5.5	5.5			2.75	2.75					
คศ206 พีชคณิตเชิงเส้น [3.00]	12		12	0.67	0.67			0.33	0.33					
คศ211 หลักการคณิตศาสตร์ [3.00]	33		33	1.83	1.83			0.92	0.92					
คศ212 ทฤษฎีเซต [3.00]		33	33			1.83	1.83	0.92	0.92					
คศ221 พีชคณิตเชิงเส้น 1 [3.00]		33	33			1.83	1.83	0.92	0.92					
คศ223 ทฤษฎีจำนวน [3.00]	63		63	3.5	3.5			1.75	1.75					
คศ233 แคลคูลัสขั้นสูง 1 [3.00]	66		66	3.67	3.67			1.83	1.83					
คศ238 แคลคูลัสขั้นสูง [3.00]	36		36	2	2			1	1					
คศ239 สมการเชิงอนุพันธ์และการประยุกต์ [3.00]	123		123	6.83	6.83			3.42	3.42					
คศ251 การวิเคราะห์เชิงตัวเลข 1 [4.00]		44	44			2.44	2.44	1.22	1.22					
คศ252 การเขียนโปรแกรมคำนวณทางคณิตศาสตร์ [3.00]	60		60	3.33	3.33			1.67	1.67					
คศ261 สมการเชิงอนุพันธ์ [3.00]		39	39			2.17	2.17	1.08	1.08					
คศ264 คณิตศาสตร์การเงิน [3.00]	63		63	3.5	3.5			1.75	1.75					
คศ265 คณิตศาสตร์ประกันชีวิต [3.00]	78		78	4.33	4.33			2.17	2.17					
คศ281 คณิตศาสตร์เต็มหน่วย [3.00]	36		36	2	2			1	1					
คศ313 ปริภูมิอิงระยะทาง [3.00]		24	24			1.33	1.33	0.67	0.67					
คศ324 พีชคณิตนามธรรม [3.00]	60		60	3.33	3.33			1.67	1.67					
คศ326 ทฤษฎีกรุป [3.00]	18		18	1	1			0.5	0.5					
คศ327 ทฤษฎีริงกรุป [3.00]		39	39			2.17	2.17	1.08	1.08					
คศ334 การวิเคราะห์เชิงคณิตศาสตร์ [3.00]	60		60	3.33	3.33			1.67	1.67					
คศ335 ตัวแปรเชิงซ้อน [3.00]		63	63			3.5	3.5	1.75	1.75					
คศ353 คณิตศาสตร์เชิงการคำนวณเบื้องต้น [3.00]	27		27	1.5	1.5			0.75	0.75					
คศ361 สมการเชิงอนุพันธ์ [3.00]	6		6	0.33	0.33			0.17	0.17					
คศ363 ตัวแบบทางคณิตศาสตร์ [3.00]		63	63			3.5	3.5	1.75	1.75					
คศ366 การหาค่าเหมาะที่สุด [3.00]		48	48			2.67	2.67	1.33	1.33					
คศ369 การแปลงฟูเรียร์และการประยุกต์ [3.00]		45	45			2.5	2.5	1.25	1.25					
คศ414 ทอพอโลยี [3.00]	21		21	1.17	1.17			0.58	0.58					
คศ436 การวิเคราะห์เชิงฟังก์ชันเบื้องต้น [3.00]	75		75	4.17	4.17			2.08	2.08					
คศ454 การวิเคราะห์เชิงตัวเลข 2 [3.00]	33		33	1.83	1.83			0.92	0.92					
คศ467 คณิตศาสตร์เชิงชีววิทยา [3.00]		30	30			1.67	1.67	0.83	0.83					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
คศ491 สัมมนา [1.00]		20	20			1.11	1.11	0.56	0.56					
คศ492 โครงการงาน [2.00]	76		76	4.22	4.22			2.11	2.11					
วท497 สหกิจศึกษา [6.00]		192	192			10.67	10.67	5.33	5.33					
วท497 สหกิจศึกษา [9.00]	18		18	1	1			0.5	0.5					
วท498 การเรียนรู้อิสระ [6.00]		24	24			1.33	1.33	0.67	0.67					
วท499 การศึกษา หรือ ฝึกงาน หรือ ฝึกอบรมต่างประเทศ [6.00]		6	6			0.33	0.33	0.17	0.17					
<b>เคมี</b>	<b>6,325</b>	<b>4,881</b>	<b>11,206</b>	<b>351.41</b>	<b>351.41</b>	<b>271.18</b>	<b>271.18</b>	<b>311.28</b>	<b>311.28</b>					
คค100 เคมีทั่วไป [3.00]	957	642	1,599	53.17	53.17	35.67	35.67	44.42	44.42					
คค100 เคมีทั่วไป [3.00]		18	18			1	1	0.5	0.5					
คค101 หลักเคมี 1 [3.00]	366		366	20.33	20.33			10.17	10.17					
คค102 ปฏิบัติการเคมี 1 [1.00]	109		109	6.06	6.06			3.03	3.03					
คค103 หลักเคมี 2 [3.00]		99	99			5.5	5.5	2.75	2.75					
คค104 ปฏิบัติการเคมี 2 [1.00]		32	32			1.78	1.78	0.89	0.89					
คค105 เคมีพื้นฐาน [3.00]	435		435	24.17	24.17			12.08	12.08					
คค106 ปฏิบัติการเคมีพื้นฐาน [1.00]	131		131	7.28	7.28			3.64	3.64					
คค200 การจัดการสารเคมีอันตรายและวัตถุมีพิษ [2.00]	28		28	1.56	1.56			0.78	0.78					
คค210 เคมีวิเคราะห์ [3.00]	126	219	345	7	7	12.17	12.17	9.58	9.58					
คค210 เคมีวิเคราะห์ [3.00]	54		54	3	3			1.5	1.5					
คค211 เคมีวิเคราะห์ 1 [3.00]	162		162	9	9			4.5	4.5					
คค212 ปฏิบัติการเคมีวิเคราะห์ 1 [1.00]	26		26	1.44	1.44			0.72	0.72					
คค213 เคมีวิเคราะห์ 2 [3.00]		132	132			7.33	7.33	3.67	3.67					
คค214 ปฏิบัติการเคมีวิเคราะห์ 2 [1.00]		30	30			1.67	1.67	0.83	0.83					
คค250 เคมีอินทรีย์ [3.00]		72	72			4	4	2	2					
คค250 เคมีอินทรีย์ [3.00]		267	267			14.83	14.83	7.42	7.42					
คค250 เคมีอินทรีย์ [3.00]	1,407	681	2,088	78.17	78.17	37.83	37.83	58	58					
คค251 เคมีอินทรีย์ 1 [3.00]	138		138	7.67	7.67			3.83	3.83					
คค252 ปฏิบัติการเคมีอินทรีย์ 1 [1.00]	41		41	2.28	2.28			1.14	1.14					
คค253 เคมีอินทรีย์ 2 [3.00]		114	114			6.33	6.33	3.17	3.17					
คค254 ปฏิบัติการเคมีอินทรีย์ 2 [1.00]		32	32			1.78	1.78	0.89	0.89					
คค260 เคมีเชิงฟิสิกส์ [3.00]	174		174	9.67	9.67			4.83	4.83					
คค261 เคมีเชิงฟิสิกส์ 1 [3.00]		135	135			7.5	7.5	3.75	3.75					
คค262 ปฏิบัติการเคมีเชิงฟิสิกส์ 1 [1.00]		22	22			1.22	1.22	0.61	0.61					
คค300 การใช้สเปกโทรเมทรีพิสูจน์เอกลักษณ์สารเคมี [3.00]	117		117	6.5	6.5			3.25	3.25					
คค311 เคมีวิเคราะห์เชิงเครื่องมือ [3.00]	174		174	9.67	9.67			4.83	4.83					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
คม312 ปฏิบัติการเคมีวิเคราะห์เชิงเครื่องมือ [1.00]	34		34	1.89	1.89			0.94	0.94					
คม320 ชีวเคมีเบื้องต้น [3.00]	1,029		1,029	57.17	57.17			28.58	28.58					
คม320 ชีวเคมีเบื้องต้น [3.00]		1,431	1,431			79.5	79.5	39.75	39.75					
คม321 ปฏิบัติการชีวเคมี [1.00]		20	20			1.11	1.11	0.56	0.56					
คม321 ปฏิบัติการชีวเคมี [1.00]	69		69	3.83	3.83			1.92	1.92					
คม323 ชีวเคมี 1 [3.00]	126		126	7	7			3.5	3.5					
คม324 ปฏิบัติการชีวเคมี 1 [1.00]	38		38	2.11	2.11			1.06	1.06					
คม325 ชีวเคมี 2 [3.00]		117	117			6.5	6.5	3.25	3.25					
คม326 ปฏิบัติการชีวเคมี 2 [1.00]		39	39			2.17	2.17	1.08	1.08					
คม331 เคมีอินทรีย์ 1 [3.00]	171		171	9.5	9.5			4.75	4.75					
คม331 เคมีอินทรีย์ 1 [3.00]	9		9	0.5	0.5			0.25	0.25					
คม332 ปฏิบัติการเคมีอินทรีย์ 1 [1.00]	18		18	1	1			0.5	0.5					
คม332 ปฏิบัติการเคมีอินทรีย์ 1 [1.00]	27		27	1.5	1.5			0.75	0.75					
คม333 เคมีอินทรีย์ 2 [3.00]		156	156			8.67	8.67	4.33	4.33					
คม334 ปฏิบัติการเคมีอินทรีย์ 2 [1.00]		50	50			2.78	2.78	1.39	1.39					
คม361 เคมีเชิงฟิสิกส์ 2 [3.00]	105		105	5.83	5.83			2.92	2.92					
คม361 เคมีเชิงฟิสิกส์ 2 [3.00]	30		30	1.67	1.67			0.83	0.83					
คม362 ปฏิบัติการเคมีเชิงฟิสิกส์ 2 [1.00]	8		8	0.44	0.44			0.22	0.22					
คม362 ปฏิบัติการเคมีเชิงฟิสิกส์ 2 [1.00]	37		37	2.06	2.06			1.03	1.03					
คม363 เคมีเชิงฟิสิกส์ 3 [3.00]		93	93			5.17	5.17	2.58	2.58					
คม412 เคมีสิ่งแวดล้อม [3.00]		66	66			3.67	3.67	1.83	1.83					
คม426 ชีวเคมีการเกษตร [3.00]	18		18	1	1			0.5	0.5					
คม427 ชีวเคมีทางเทคโนโลยีและอุตสาหกรรมเกษตร [3.00]		27	27			1.5	1.5	0.75	0.75					
คม441 วิทยาศาสตร์พอลิเมอร์เบื้องต้น [3.00]		45	45			2.5	2.5	1.25	1.25					
คม443 เคมีและเทคโนโลยีของปิโตรเลียม [3.00]	105		105	5.83	5.83			2.92	2.92					
คม451 เคมีอินทรีย์ขั้นสูง [3.00]		6	6			0.33	0.33	0.17	0.17					
คม451 เคมีอินทรีย์สังเคราะห์ [3.00]		42	42			2.33	2.33	1.17	1.17					
คม452 เคมีอินทรีย์ของสารธรรมชาติ [3.00]		111	111			6.17	6.17	3.08	3.08					
คม491 สัมมนา [1.00]	47		47	2.61	2.61			1.31	1.31					
วท497 สหกิจศึกษา [6.00]		30	30			1.67	1.67	0.83	0.83					
วท498 การเรียนรู้อิสระ [6.00]		108	108			6	6	3	3					
วท498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]	9	45	54	0.5	0.5	2.5	2.5	1.5	1.5					
<b>เคมีอุตสาหกรรมและเทคโนโลยีสิ่งทอ</b>	<b>190</b>	<b>226</b>	<b>416</b>	<b>10.56</b>	<b>10.56</b>	<b>12.57</b>	<b>12.57</b>	<b>11.53</b>	<b>11.53</b>					
คต210 พื้นฐานทางเคมีอุตสาหกรรมและเทคโนโลยีสิ่งทอ [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
คอ211 ปริมาณสัมพันธ์ทางเคมี [3.00]		12	12			0.67	0.67	0.33	0.33					
คอ212 กระบวนการทางเคมีอุตสาหกรรม [3.00]		12	12			0.67	0.67	0.33	0.33					
คอ213 ปฏิบัติการกระบวนการทางเคมีอุตสาหกรรม [1.00]		4	4			0.22	0.22	0.11	0.11					
คอ311 หน่วยปฏิบัติการทางวิศวกรรมเคมี 1 [3.00]	6		6	0.33	0.33			0.17	0.17					
คอ311 หน่วยปฏิบัติการทางวิศวกรรมเคมี 1 [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
คอ312 หน่วยปฏิบัติการทางวิศวกรรมเคมี 2 [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
คอ312 หน่วยปฏิบัติการทางวิศวกรรมเคมี 2 [3.00]		6	6			0.33	0.33	0.17	0.17					
คอ313 ปฏิบัติการหน่วยปฏิบัติการทางวิศวกรรมเคมี [1.00]		2	2			0.11	0.11	0.06	0.06					
คอ313 ปฏิบัติการหน่วยปฏิบัติการทางวิศวกรรมเคมี 1 [1.00]		1	1			0.06	0.06	0.03	0.03					
คอ314 เคมีจลน์และการออกแบบปฏิกรณ์เคมี [3.00]		12	12			0.67	0.67	0.33	0.33					
คอ314 มาตรฐานระบบจัดการและความปลอดภัยในโรงงานอุตสาหกรรม [2.00]	6		6	0.33	0.33			0.17	0.17					
คอ315 การหาลักษณะเฉพาะและสมบัติของวัสดุอุตสาหกรรม [3.00]		21	21			1.17	1.17	0.58	0.58					
คอ316 ปฏิบัติการการหาลักษณะเฉพาะและสมบัติของวัสดุอุตสาหกรรม [1.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
คอ321 การเร่งปฏิกิริยาพื้นฐานและการประยุกต์ [3.00]	24	6	30	1.33	1.33	0.33	0.33	0.83	0.83					
คอ323 เทคโนโลยีชีวเคมีในอุตสาหกรรม [3.00]	6		6	0.33	0.33			0.17	0.17					
คอ331 เคมีโลหกรรม [3.00]	12		12	0.67	0.67			0.33	0.33					
คอ332 กระบวนการเคมีโลหกรรม [3.00]		6	6			0.33	0.33	0.17	0.17					
คอ351 เคมีของแก้ว [3.00]		9	9			0.5	0.5	0.25	0.25					
คอ352 ปฏิบัติการเคมีของแก้ว [1.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
คอ353 เซรามิกเบื้องต้นและอุตสาหกรรมเซรามิก [3.00]	24		24	1.33	1.33			0.67	0.67					
คอ354 ปฏิบัติการเซรามิกเบื้องต้นและอุตสาหกรรมเซรามิก [1.00]	8		8	0.44	0.44			0.22	0.22					
คอ355 เซรามิกเบื้องต้นและอุตสาหกรรมเซรามิก [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
คอ356 ปฏิบัติการเซรามิกเบื้องต้นและอุตสาหกรรมเซรามิก [1.00]	1		1	0.06	0.06			0.03	0.03					
คอ361 วิทยาศาสตร์เส้นใยและผ้า [3.00]	12		12	0.67	0.67			0.33	0.33					
คอ362 กระบวนการทางเคมีสิ่งทอ [3.00]		18	18			1	1	0.5	0.5					
คอ363 ปฏิบัติการกระบวนการทางเคมีสิ่งทอ [1.00]		6	6			0.33	0.33	0.17	0.17					
คอ364 อุตสาหกรรมปิโตรเคมี [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
คอ365 วัสดุพอลิเมอร์ [3.00]		9	9			0.5	0.5	0.25	0.25					
คอ366 ปฏิบัติการพอลิเมอร์ [1.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
คอ431 แผนผังภูมิภาคของโลหะ [3.00]	6		6	0.33	0.33			0.17	0.17					
คอ432 การกัดกร่อน [3.00]		6	6			0.33	0.33	0.17	0.17					
คอ441 เชื้อเพลิงและเทคโนโลยีเชื้อเพลิง [3.00]	12		12	0.67	0.67			0.33	0.33					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
คอ442 ปฏิบัติการปิโตรเคมีและเชื้อเพลิง [1.00]	4		4	0.22	0.22			0.11	0.11					
คอ443 การแปรรูปพอลิเมอร์ [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
คอ461 เทคโนโลยีการผลิตสิ่งทอสมบัติพิเศษ [3.00]	9		9	0.5	0.5			0.25	0.25					
คอ461 เทคโนโลยีการผลิตสิ่งทอสมบัติพิเศษ [3.00]	12		12	0.67	0.67			0.33	0.33					
คอ464 เทคโนโลยีการแปรรูปพอลิเมอร์ [3.00]	9		9	0.5	0.5			0.25	0.25					
คอ491 สัมมนา [1.00]	18		18	1	1			0.5	0.5					
วท497 สหกิจศึกษา [9.00]		27	27			1.5	1.5	0.75	0.75					
วท498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]	9	54	63	0.5	0.5	3	3	1.75	1.75					
<b>เทคโนโลยีชีวภาพ</b>	<b>3,899</b>	<b>3,222</b>	<b>7,121</b>	<b>216.63</b>	<b>216.63</b>	<b>179</b>	<b>179</b>	<b>197.76</b>	<b>197.76</b>					
ขว210 พฤษศาสตร์ [3.00]		6	6			0.33	0.33	0.17	0.17					
ขว100 ชีววิทยาทั่วไป [3.00]	672	972	1,644	37.33	37.33	54	54	45.67	45.67					
ขว101 หลักชีววิทยา [3.00]	96	42	138	5.33	5.33	2.33	2.33	3.83	3.83					
ขว102 ปฏิบัติการหลักชีววิทยา [1.00]	31	14	45	1.72	1.72	0.78	0.78	1.25	1.25					
ขว220 สัตววิทยา [3.00]	417		417	23.17	23.17			11.58	11.58					
ขว250 การศึกษาแบบทางเทคโนโลยีชีวภาพ [1.00]		21	21			1.17	1.17	0.58	0.58					
ขว251 หลักวิศวกรรมชีวภาพ [3.00]	45		45	2.5	2.5			1.25	1.25					
ขว300 เมแทบอลิซึมและการควบคุมของสิ่งมีชีวิต [3.00]	111		111	6.17	6.17			3.08	3.08					
ขว310 สรีรวิทยาของพืชประยุกต์ [3.00]	159	429	588	8.83	8.83	23.83	23.83	16.33	16.33					
ขว330 จุลชีววิทยา [3.00]	1,191	1,107	2,298	66.17	66.17	61.5	61.5	63.83	63.83					
ขว350 เทคโนโลยีชีวภาพ [3.00]	45		45	2.5	2.5			1.25	1.25					
ขว351 ฝึกงานในห้องปฏิบัติการทางเทคโนโลยีชีวภาพ [1.00]	15		15	0.83	0.83			0.42	0.42					
ขว351 เทคโนโลยีชีวภาพ 2 [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
ขว352 หน่วยปฏิบัติการเฉพาะทางชีวกระบวนการ 1 [3.00]		48	48			2.67	2.67	1.33	1.33					
ขว353 หน่วยปฏิบัติการเฉพาะทางชีวกระบวนการ 2 [3.00]	105		105	5.83	5.83			2.92	2.92					
ขว354 การควบคุมคุณภาพทางเทคโนโลยีชีวภาพ [3.00]		99	99			5.5	5.5	2.75	2.75					
ขว390 สัมมนา 1 [1.00]	34		34	1.89	1.89			0.94	0.94					
ขว411 หลักการด้านเทคโนโลยีชีวภาพพืช [3.00]	30		30	1.67	1.67			0.83	0.83					
ขว412 หลักการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืช [3.00]		30	30			1.67	1.67	0.83	0.83					
ขว414 เทคโนโลยีชีวภาพผักและผลไม้ [3.00]	21		21	1.17	1.17			0.58	0.58					
ขว416 เทคโนโลยีชีวภาพของสาหร่าย [3.00]	21	18	39	1.17	1.17	1	1	1.08	1.08					
ขว417 การศึกษาหัวข้อสนใจด้านเทคโนโลยีชีวภาพทางพืช [3.00]		36	36			2	2	1	1					
ขว421 เทคโนโลยีชีวภาพทางสัตว์ [3.00]	9		9	0.5	0.5			0.25	0.25					
ขว430 สรีรวิทยาของแบคทีเรีย [3.00]	21		21	1.17	1.17			0.58	0.58					
ขว431 ไวรัสวิทยาและภูมิคุ้มกันวิทยา [3.00]		36	36			2	2	1	1					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
				ภาค 1	ภาค 2	รวม								
ขว435 สารชีวภาพจากจุลินทรีย์ [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
ขว436 จุลชีววิทยาทางการแพทย์ [3.00]	12		12	0.67	0.67			0.33	0.33					
ขว440 เทคโนโลยีชีวภาพระดับโมเลกุล [3.00]	105		105	5.83	5.83			2.92	2.92					
ขว443 อนุชีววิทยาทางเทคโนโลยีชีวภาพประยุกต์ [3.00]		6	6			0.33	0.33	0.17	0.17					
ขว444 เทคโนโลยีโปรตีน [3.00]		21	21			1.17	1.17	0.58	0.58					
ขว446 เทคโนโลยีดีเอ็นเอสำหรับพืชเศรษฐกิจ [3.00]	21		21	1.17	1.17			0.58	0.58					
ขว447 การศึกษาหัวข้อสนใจทางด้านอนุชีววิทยา [3.00]	72		72	4	4			2	2					
ขว450 เทคโนโลยีการหมัก [3.00]	108		108	6	6			3	3					
ขว451 การออกแบบทางเทคโนโลยีชีวภาพ [3.00]	48	69	117	2.67	2.67	3.83	3.83	3.25	3.25					
ขว452 เทคโนโลยีของเอนไซม์ [3.00]	27		27	1.5	1.5			0.75	0.75					
ขว453 เทคโนโลยีชีวภาพทางอุตสาหกรรมอาหาร [3.00]		15	15			0.83	0.83	0.42	0.42					
ขว454 การผลิตเอทานอลโดยกระบวนการเทคโนโลยีชีวภาพ [3.00]		18	18			1	1	0.5	0.5					
ขว455 เทคโนโลยีชีวภาพของอาหารฟังก์ชัน [3.00]		27	27			1.5	1.5	0.75	0.75					
ขว457 การศึกษาหัวข้อสนใจทางด้านเทคโนโลยีชีวภาพทางอุตสาหกรรมเกษตร [3.00]	12		12	0.67	0.67			0.33	0.33					
ขว460 การบำบัดและใช้ประโยชน์จากของเสีย [3.00]		99	99			5.5	5.5	2.75	2.75					
ขว461 หลักการทางวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม [3.00]	45		45	2.5	2.5			1.25	1.25					
ขว463 การควบคุมและติดตามระบบบำบัดน้ำเสีย [3.00]	27		27	1.5	1.5			0.75	0.75					
ขว464 ระบบการจัดการสิ่งแวดล้อมและอาชีวอนามัยเบื้องต้น [3.00]		18	18			1	1	0.5	0.5					
ขว466 การวิเคราะห์ผลกระทบทสิ่งแวดล้อม [3.00]	54	18	72	3	3	1	1	2	2					
ขว467 การศึกษาหัวข้อสนใจด้านเทคโนโลยีชีวภาพทางสิ่งแวดล้อม [3.00]		18	18			1	1	0.5	0.5					
ขว490 สัมมนา 2 [1.00]		31	31			1.72	1.72	0.86	0.86					
วท497 สหกิจศึกษา [9.00]	9		9	0.5	0.5			0.25	0.25					
วท498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]	333	27	360	18.5	18.5	1.5	1.5	10	10					
<b>เทคโนโลยีสารสนเทศ</b>	<b>1,350</b>	<b>1,360</b>	<b>2,710</b>	<b>74.99</b>	<b>74.99</b>	<b>75.55</b>	<b>75.55</b>	<b>75.3</b>	<b>75.3</b>					
กฎ499 สัมมนา [1.00]		1	1			0.06	0.06	0.03	0.03					
ทส101 เทคโนโลยีสารสนเทศคอมพิวเตอร์ [3.00]	126		126	7	7			3.5	3.5					
ทส102 ตรรกะและเทคนิคการเขียนโปรแกรม [3.00]	132		132	7.33	7.33			3.67	3.67					
ทส103 กระบวนการพัฒนาซอฟต์แวร์ [3.00]		111	111			6.17	6.17	3.08	3.08					
ทส105 การออกแบบส่วนติดต่อกับผู้ใช้และประสบการณ์ผู้ใช้ [3.00]		120	120			6.67	6.67	3.33	3.33					
ทส213 แนวคิดเชิงวัตถุ [3.00]	120		120	6.67	6.67			3.33	3.33					
ทส214 การโปรแกรมเชิงวัตถุ [3.00]		114	114			6.33	6.33	3.17	3.17					
ทส215 การโปรแกรมฝั่งไคลเอนต์ [3.00]		87	87			4.83	4.83	2.42	2.42					
ทส232 ระบบฐานข้อมูล [3.00]		87	87			4.83	4.83	2.42	2.42					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
ทส241 ระบบบริหารจัดการเว็บไซต์ [3.00]	84		84	4.67	4.67			2.33	2.33					
ทส242 พื้นฐานระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ [3.00]		90	90			5	5	2.5	2.5					
ทส311 การโปรแกรมฝั่งเซิร์ฟเวอร์ [3.00]	105		105	5.83	5.83			2.92	2.92					
ทส321 การวิเคราะห์และออกแบบระบบ [3.00]	123		123	6.83	6.83			3.42	3.42					
ทส322 การทดสอบซอฟต์แวร์ [3.00]	93		93	5.17	5.17			2.58	2.58					
ทส323 การวิเคราะห์และออกแบบระบบเชิงวัตถุด้วยยูเอ็มแอล [3.00]		90	90			5	5	2.5	2.5					
ทส324 การทดสอบซอฟต์แวร์อัตโนมัติ [3.00]		93	93			5.17	5.17	2.58	2.58					
ทส332 การโปรแกรมฐานข้อมูล [3.00]	123		123	6.83	6.83			3.42	3.42					
ทส333 เทคโนโลยีสารสนเทศสำหรับการเงินและการบัญชี [3.00]		126	126			7	7	3.5	3.5					
ทส341 การจัดการระบบเครือข่าย [3.00]	60		60	3.33	3.33			1.67	1.67					
ทส351 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเกษตร [3.00]		42	42			2.33	2.33	1.17	1.17					
ทส352 วิทยาเกมศึกษา [3.00]	60		60	3.33	3.33			1.67	1.67					
ทส396 โครงการขนาดเล็กทางเทคโนโลยีสารสนเทศ [3.00]	3	81	84	0.17	0.17	4.5	4.5	2.33	2.33					
ทส411 การโปรแกรมบนอุปกรณ์เคลื่อนที่ [3.00]		42	42			2.33	2.33	1.17	1.17					
ทส433 การสื่อสารทางวิชาชีพเทคโนโลยีสารสนเทศ [3.00]	45		45	2.5	2.5			1.25	1.25					
ทส434 วิทยาการข้อมูลสำหรับธุรกิจ [3.00]		69	69			3.83	3.83	1.92	1.92					
ทส493 การศึกษาหัวข้อสนใจด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ [3.00]	93		93	5.17	5.17			2.58	2.58					
ทส495 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อบริการสังคม [3.00]	87		87	4.83	4.83			2.42	2.42					
ทส496 โครงการงานเทคโนโลยีสารสนเทศ [3.00]	87		87	4.83	4.83			2.42	2.42					
วท497 สหกิจศึกษา [9.00]	9	207	216	0.5	0.5	11.5	11.5	6	6					
<b>พันธศาสตร์</b>	<b>1,107</b>	<b>906</b>	<b>2,013</b>	<b>61.49</b>	<b>61.49</b>	<b>50.34</b>	<b>50.34</b>	<b>55.92</b>	<b>55.92</b>					
ขว340 พันธศาสตร์เบื้องต้น [3.00]	42	3	45	2.33	2.33	0.17	0.17	1.25	1.25					
พธ240 พันธศาสตร์ [3.00]	18		18	1	1			0.5	0.5					
พธ241 ปฏิบัติการพันธศาสตร์ [1.00]	6		6	0.33	0.33			0.17	0.17					
พธ340 พันธศาสตร์เบื้องต้น [3.00]	1,041	900	1,941	57.83	57.83	50	50	53.92	53.92					
พธ402 ทักษะวิจัยทางพันธศาสตร์ [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
<b>ฟิลิซึ่มประยุกต์</b>	<b>2,134</b>	<b>1,751</b>	<b>3,885</b>	<b>118.56</b>	<b>118.56</b>	<b>97.29</b>	<b>97.29</b>	<b>107.91</b>	<b>107.91</b>					
ฟล101 ฟิลิซึ่มเชิงมนิทัศน์ [3.00]	144	30	174	8	8	1.67	1.67	4.83	4.83					
ฟล102 ฟิลิซึ่มพื้นฐาน [3.00]	942	801	1,743	52.33	52.33	44.5	44.5	48.42	48.42					
ฟล105 ฟิลิซึ่มทั่วไป 1 [3.00]	186	84	270	10.33	10.33	4.67	4.67	7.5	7.5					
ฟล106 ฟิลิซึ่มทั่วไป 2 [3.00]		171	171			9.5	9.5	4.75	4.75					
ฟล107 หลักฟิลิซึ่ม [3.00]	135		135	7.5	7.5			3.75	3.75					
ฟล109 ฟิลิซึ่มเบื้องต้น [3.00]	168		168	9.33	9.33			4.67	4.67					
ฟล110 ปฏิบัติการฟิลิซึ่มเบื้องต้น [1.00]	46		46	2.56	2.56			1.28	1.28					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
ฟส111 ฟิสิกส์ 1 [4.00]	304	152	456	16.89	16.89	8.44	8.44	12.67	12.67					
ฟส112 ฟิสิกส์ 2 [4.00]		284	284			15.78	15.78	7.89	7.89					
ฟส113 ฟิสิกส์กลศาสตร์และความร้อน [3.00]		9	9			0.5	0.5	0.25	0.25					
ฟส114 ปฏิบัติการฟิสิกส์กลศาสตร์และความร้อน [1.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
ฟส210 คลื่น ไฟฟ้าและแม่เหล็กไฟฟ้า [3.00]	21		21	1.17	1.17			0.58	0.58					
ฟส211 ปฏิบัติการคลื่น ไฟฟ้าและแม่เหล็กไฟฟ้า [1.00]	7		7	0.39	0.39			0.19	0.19					
ฟส212 ทิศนศาสตร์และฟิสิกส์ยุคใหม่ [3.00]		21	21			1.17	1.17	0.58	0.58					
ฟส213 ปฏิบัติการทิศนศาสตร์และฟิสิกส์ยุคใหม่ [1.00]		7	7			0.39	0.39	0.19	0.19					
ฟส220 สถิติสำหรับฟิสิกส์เชิงทดลอง [3.00]		18	18			1	1	0.5	0.5					
ฟส221 ฟิสิกส์คำนวณ [3.00]		24	24			1.33	1.33	0.67	0.67					
ฟส310 กลศาสตร์และพลศาสตร์ของไหล [3.00]	15		15	0.83	0.83			0.42	0.42					
ฟส311 ปฏิบัติการทางฟิสิกส์ประยุกต์ขั้นสูง [2.00]	10		10	0.56	0.56			0.28	0.28					
ฟส322 อิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น [3.00]	15		15	0.83	0.83			0.42	0.42					
ฟส326 วงจรดิจิตอลเบื้องต้น [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
ฟส328 การประยุกต์วงจรอิเล็กทรอนิกส์ [3.00]		9	9			0.5	0.5	0.25	0.25					
ฟส330 เทคนิคสเปกโตรสโกปีเบื้องต้นและโฟโตนิกส์ [3.00]		21	21			1.17	1.17	0.58	0.58					
ฟส331 ปฏิบัติการเทคนิคสเปกโตรสโกปีเบื้องต้นและโฟโตนิกส์ [1.00]		7	7			0.39	0.39	0.19	0.19					
ฟส334 นาโนเทคโนโลยีเบื้องต้น [3.00]	18		18	1	1			0.5	0.5					
ฟส336 แหล่งกำเนิดไอออนและเครื่องเร่งอนุภาค [3.00]		24	24			1.33	1.33	0.67	0.67					
ฟส340 ชีวฟิสิกส์ 1 [3.00]		12	12			0.67	0.67	0.33	0.33					
ฟส341 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีชีวเคสียร์เบื้องต้น [3.00]	9		9	0.5	0.5			0.25	0.25					
ฟส342 รังสีสำหรับเกษตร [3.00]	12		12	0.67	0.67			0.33	0.33					
ฟส343 โบโพลาสมา [3.00]		15	15			0.83	0.83	0.42	0.42					
ฟส380 โครงการงาน [2.00]		10	10			0.56	0.56	0.28	0.28					
ฟส381 สัมมนา [1.00]		4	4			0.22	0.22	0.11	0.11					
ฟส420 เทคโนโลยีการวัดและระบบเซ็นเซอร์ [3.00]		24	24			1.33	1.33	0.67	0.67					
ฟส434 เทคโนโลยีนาโนทิวป์ [3.00]		18	18			1	1	0.5	0.5					
ฟส446 ชีวฟิสิกส์ 2 [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
วท497 สหกิจศึกษา [9.00]	36		36	2	2			1	1					
วท498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]	63		63	3.5	3.5			1.75	1.75					
<b>วัสดุศาสตร์</b>	<b>429</b>	<b>337</b>	<b>766</b>	<b>23.86</b>	<b>23.86</b>	<b>18.71</b>	<b>18.71</b>	<b>21.3</b>	<b>21.3</b>					
วท498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]	36	180	216	2	2	10	10	6	6					
วศ101 วัสดุเพื่ออุตสาหกรรมและการเกษตร [2.00]	32	22	54	1.78	1.78	1.22	1.22	1.5	1.5					
วศ102 วัสดุศาสตร์เบื้องต้น [3.00]		6	6			0.33	0.33	0.17	0.17					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
วศ201 โครงสร้างผลึกสำหรับวัสดุศาสตร์ [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
วศ202 ปฏิบัติการการรสร้างแบบจำลองโครงสร้างผลึก [1.00]	1		1	0.06	0.06			0.03	0.03					
วศ202 ผลึกเชิงเคมีสำหรับวัสดุศาสตร์ [3.00]	3	3	6	0.17	0.17	0.17	0.17	0.17	0.17					
วศ203 พอลิเมอร์ [2.00]	2		2	0.11	0.11			0.06	0.06					
วศ204 โลหะวิทยา [2.00]	6		6	0.33	0.33			0.17	0.17					
วศ205 เซรามิกส์ [2.00]	4		4	0.22	0.22			0.11	0.11					
วศ206 วัสดุผสม [2.00]		2	2			0.11	0.11	0.06	0.06					
วศ207 อุณหพลศาสตร์และสมดุลเฟสของวัสดุ [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
วศ210 กระบวนการผลิตวัสดุ [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
วศ211 ปฏิบัติการกระบวนการผลิตวัสดุ [2.00]		2	2			0.11	0.11	0.06	0.06					
วศ301 การเปลี่ยนเฟสและจลนพลศาสตร์ของวัสดุ [3.00]	30		30	1.67	1.67			0.83	0.83					
วศ302 สมบัติทางไฟฟ้า แม่เหล็ก และแสงของวัสดุ [3.00]	9		9	0.5	0.5			0.25	0.25					
วศ302 สมบัติของวัสดุ 2 [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
วศ303 ปฏิบัติการสมบัติทางไฟฟ้า แม่เหล็ก และแสงของวัสดุ [1.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
วศ304 ความปลอดภัยในอุตสาหกรรม [2.00]	14		14	0.78	0.78			0.39	0.39					
วศ305 การหาลักษณะเฉพาะของวัสดุ [3.00]		24	24			1.33	1.33	0.67	0.67					
วศ305 ปฏิบัติการสมบัติของวัสดุ [2.00]	2		2	0.11	0.11			0.06	0.06					
วศ306 ปฏิบัติการหาลักษณะเฉพาะของวัสดุ [2.00]		12	12			0.67	0.67	0.33	0.33					
วศ307 การออกแบบและวิเคราะห์โดยใช้คอมพิวเตอร์สำหรับวิศวกรรมวัสดุ [2.00]		6	6			0.33	0.33	0.17	0.17					
วศ321 ลักษณะเฉพาะและสมบัติของพอลิเมอร์ [3.00]	21		21	1.17	1.17			0.58	0.58					
วศ322 พฤติกรรมการไหล และการปรับปรุงพอลิเมอร์ [3.00]		6	6			0.33	0.33	0.17	0.17					
วศ341 เซรามิกส์ดั้งเดิม [3.00]	15		15	0.83	0.83			0.42	0.42					
วศ342 วิทยาการและเทคโนโลยีแก้ว [3.00]		15	15			0.83	0.83	0.42	0.42					
วศ351 แร่อุตสาหกรรม [3.00]		24	24			1.33	1.33	0.67	0.67					
วศ401 สัมมนาทางวัสดุศาสตร์ [1.00]	18	20	38	1	1	1.11	1.11	1.06	1.06					
วศ421 พอลิเมอร์รีไซเคิล [3.00]	24		24	1.33	1.33			0.67	0.67					
วศ431 การปรับปรุงผิวของโลหะและไทโรโบโลยี [3.00]	21		21	1.17	1.17			0.58	0.58					
วศ441 เทคโนโลยีการผลิตเซรามิกส์ [3.00]	21		21	1.17	1.17			0.58	0.58					
วศ442 เทคโนโลยีซีเมนต์ [3.00]	18		18	1	1			0.5	0.5					
วศ451 วัสดุขั้นสูงและเทคโนโลยีนาโน [3.00]	30	9	39	1.67	1.67	0.5	0.5	1.08	1.08					
วศ452 วัสดุที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม [3.00]	36		36	2	2			1	1					
วศ453 เทคโนโลยีการพัฒนามล็ดภัณฑ์วัสดุเหลือใช้ [3.00]	30		30	1.67	1.67			0.83	0.83					
วศ455 การเลือกใช้วัสดุ [3.00]	45		45	2.5	2.5			1.25	1.25					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
	ภาค 1	ภาค 2	รวม											
วค491 สัมมนาทางวัสดุศาสตร์ 2 [1.00]	2		2	0.11	0.11			0.06	0.06					
<b>วิทยาการคอมพิวเตอร์</b>	<b>3,400</b>	<b>3,337</b>	<b>6,737</b>	<b>188.91</b>	<b>188.91</b>	<b>185.4</b>	<b>185.4</b>	<b>187.11</b>	<b>187.11</b>					
คพ111 วิทยาการคอมพิวเตอร์ 1 [3.00]	264		264	14.67	14.67			7.33	7.33					
คพ112 วิทยาการคอมพิวเตอร์ 2 [3.00]		252	252			14	14	7	7					
คพ117 หลักการเขียนโปรแกรมเชิงวัตถุ [3.00]		264	264			14.67	14.67	7.33	7.33					
คพ121 ตรรกศาสตร์เชิงดิจิทัลและอุปกรณ์อัจฉริยะ [3.00]	180		180	10	10			5	5					
คพ151 คณิตศาสตร์ดิสครีต [3.00]	264		264	14.67	14.67			7.33	7.33					
คพ213 การวิเคราะห์และออกแบบอัลกอริทึม [3.00]		264	264			14.67	14.67	7.33	7.33					
คพ216 เทคนิคการเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ [3.00]	33		33	1.83	1.83			0.92	0.92					
คพ217 หลักการเขียนโปรแกรมเชิงวัตถุเบื้องต้น [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
คพ221 โครงสร้างข้อมูล [3.00]	174		174	9.67	9.67			4.83	4.83					
คพ222 การเขียนโปรแกรมมัลติมีเดีย [3.00]		12	12			0.67	0.67	0.33	0.33					
คพ231 ระบบคอมพิวเตอร์และภาษาแอสเซมบลี [1.00]	58		58	3.22	3.22			1.61	1.61					
คพ232 สถาปัตยกรรมคอมพิวเตอร์ [3.00]		174	174			9.67	9.67	4.83	4.83					
คพ241 ระบบฐานข้อมูล [3.00]	174		174	9.67	9.67			4.83	4.83					
คพ252 คณิตศาสตร์สำหรับวิทยาการคอมพิวเตอร์ [3.00]		192	192			10.67	10.67	5.33	5.33					
คพ313 หลักการเขียนโปรแกรมบนอินเทอร์เน็ต [3.00]	12		12	0.67	0.67			0.33	0.33					
คพ313 การพัฒนาโปรแกรมประยุกต์บนเว็บ [3.00]	270	171	441	15	15	9.5	9.5	12.25	12.25					
คพ320 ระบบปฏิบัติการ [3.00]	258		258	14.33	14.33			7.17	7.17					
คพ323 การประมวลผลแบบกลุ่มเมฆ [3.00]	111	54	165	6.17	6.17	3	3	4.58	4.58					
คพ330 การสื่อสารข้อมูลและเครือข่ายคอมพิวเตอร์ [3.00]		246	246			13.67	13.67	6.83	6.83					
คพ341 วิทยาการข้อมูล [3.00]	342		342	19	19			9.5	9.5					
คพ342 ระบบฐานข้อมูล [3.00]	6		6	0.33	0.33			0.17	0.17					
คพ343 การวิเคราะห์และออกแบบระบบ [3.00]	6	3	9	0.33	0.33	0.17	0.17	0.25	0.25					
คพ343 การวิเคราะห์และออกแบบเชิงวัตถุ [3.00]	261	189	450	14.5	14.5	10.5	10.5	12.5	12.5					
คพ344 การพัฒนาระบบซอฟต์แวร์เชิงวัตถุ [3.00]		249	249			13.83	13.83	6.92	6.92					
คพ344 การพัฒนาซอฟต์แวร์เชิงวัตถุ [3.00]		6	6			0.33	0.33	0.17	0.17					
คพ345 ระบบเหมืองข้อมูล [3.00]		9	9			0.5	0.5	0.25	0.25					
คพ345 ระบบเหมืองข้อมูล [3.00]		117	117			6.5	6.5	3.25	3.25					
คพ347 วิศวกรรมซอฟต์แวร์ [3.00]		243	243			13.5	13.5	6.75	6.75					
คพ391 การบริหารโครงการคอมพิวเตอร์ [1.00]		83	83			4.61	4.61	2.31	2.31					
คพ392 การเป็นผู้ประกอบการทางด้านคอมพิวเตอร์และนวัตกรรม [3.00]		252	252			14	14	7	7					
คพ421 ระบบปฏิบัติการ [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
คพ432 การสื่อสารข้อมูลและเครือข่ายคอมพิวเตอร์ [3.00]		6	6			0.33	0.33	0.17	0.17					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1	ภาค 2	รวม								
คพ433 เครือข่ายคอมพิวเตอร์ [3.00]	66	51	117	3.67	3.67	2.83	2.83	3.25	3.25					
คพ436 การพัฒนาซอฟต์แวร์บนอุปกรณ์เคลื่อนที่ [3.00]		141	141			7.83	7.83	3.92	3.92					
คพ437 การพัฒนาซอฟต์แวร์ทางเกษตรบนอุปกรณ์เคลื่อนที่ [3.00]		105	105			5.83	5.83	2.92	2.92					
คพ437 ระบบสารสนเทศทางภูมิศาสตร์ทางการเกษตรบนอุปกรณ์เคลื่อนที่ [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
คพ438 การเข้ารหัสและความปลอดภัยในเครือข่าย [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
คพ438 การเข้ารหัสและความปลอดภัยในเครือข่าย [3.00]	72		72	4	4			2	2					
คพ446 วิศวกรรมซอฟต์แวร์ [3.00]		6	6			0.33	0.33	0.17	0.17					
คพ452 ปัญญาประดิษฐ์ [3.00]	9		9	0.5	0.5			0.25	0.25					
คพ452 ปัญญาประดิษฐ์ [3.00]	99		99	5.5	5.5			2.75	2.75					
คพ453 การเรียนรู้ของเครื่องจักร [3.00]		144	144			8	8	4	4					
คพ462 การประมวลผลเชิงภาพ [3.00]	48		48	2.67	2.67			1.33	1.33					
คพ462 การประมวลผลเชิงภาพ [3.00]	12		12	0.67	0.67			0.33	0.33					
คพ491 การบริหารโครงการคอมพิวเตอร์ [1.00]		1	1			0.06	0.06	0.03	0.03					
คพ492 สัมมนาวิชาการทางวิทยาการคอมพิวเตอร์ [1.00]	45	34	79	2.5	2.5	1.89	1.89	2.19	2.19					
วท497 สหกิจศึกษา [9.00]	297		297	16.5	16.5			8.25	8.25					
วท498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]	333	63	396	18.5	18.5	3.5	3.5	11	11					
<b>สถิติ</b>	<b>3,687</b>	<b>2,949</b>	<b>6,636</b>	<b>204.81</b>	<b>204.81</b>	<b>163.82</b>	<b>163.82</b>	<b>184.36</b>	<b>184.36</b>					
วท497 สหกิจศึกษา [9.00]		126	126			7	7	3.5	3.5					
สท161 การจัดการและการเก็บรวบรวมข้อมูลทางสถิติ [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
สท201 สถิติวิเคราะห์ 1 [3.00]	15		15	0.83	0.83			0.42	0.42					
สท202 สถิติวิเคราะห์ 2 [3.00]		12	12			0.67	0.67	0.33	0.33					
สท203 สถิติสำหรับบริหารธุรกิจ [3.00]	1,017	483	1,500	56.5	56.5	26.83	26.83	41.67	41.67					
สท204 การวิเคราะห์เชิงปริมาณทางธุรกิจ [3.00]	771	897	1,668	42.83	42.83	49.83	49.83	46.33	46.33					
สท205 ความน่าจะเป็นและสถิติ [3.00]		33	33			1.83	1.83	0.92	0.92					
สท221 ทฤษฎีสถิติ 1 [3.00]	9		9	0.5	0.5			0.25	0.25					
สท222 ทฤษฎีสถิติ 2 [3.00]		9	9			0.5	0.5	0.25	0.25					
สท231 การวิจัยดำเนินงาน 1 [3.00]		6	6			0.33	0.33	0.17	0.17					
สท300 สถิติทั่วไป [3.00]		78	78			4.33	4.33	2.17	2.17					
สท301 หลักสถิติ [3.00]	882	936	1,818	49	49	52	52	50.5	50.5					
สท302 สถิติ 1 [3.00]		141	141			7.83	7.83	3.92	3.92					
สท311 การวางแผนการทดลองเบื้องต้น [3.00]		102	102			5.67	5.67	2.83	2.83					
สท312 สถิติและการวางแผนการทดลองเบื้องต้น [3.00]	717		717	39.83	39.83			19.92	19.92					
สท314 การควบคุมคุณภาพเชิงสถิติ [3.00]		33	33			1.83	1.83	0.92	0.92					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
สต316 ประชากรศาสตร์ [3.00]		39	39			2.17	2.17	1.08	1.08					
สต323 การวางแผนการตลาด [3.00]	27		27	1.5	1.5			0.75	0.75					
สต324 การวิเคราะห์การถดถอย [3.00]		27	27			1.5	1.5	0.75	0.75					
สต325 เทคนิคการชักตัวอย่าง [3.00]	27		27	1.5	1.5			0.75	0.75					
สต341 สถิติประกันชีวิต [3.00]		24	24			1.33	1.33	0.67	0.67					
สต361 เทคนิคการเขียนโปรแกรมทางสถิติ [3.00]	27		27	1.5	1.5			0.75	0.75					
สต412 การให้คำปรึกษาทางสถิติ [3.00]	42		42	2.33	2.33			1.17	1.17					
สต421 การวิเคราะห์หลายตัวแปร [3.00]	42		42	2.33	2.33			1.17	1.17					
สต423 สถิติศาสตร์ไม่อิงพารามิเตอร์ [3.00]	69		69	3.83	3.83			1.92	1.92					
สต491 การศึกษาหัวข้อสนใจ [3.00]	42		42	2.33	2.33			1.17	1.17					
<b>ส่วนกลาง(คณะวิทย์)</b>	<b>4,047</b>	<b>2,562</b>	<b>6,609</b>	<b>224.84</b>	<b>224.84</b>	<b>142.33</b>	<b>142.33</b>	<b>183.58</b>	<b>183.58</b>					
วท101 วิทยาศาสตร์เพื่อชีวิต [3.00]	2,055	2,355	4,410	114.17	114.17	130.83	130.83	122.5	122.5					
วท102 การพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี [3.00]	1,989	207	2,196	110.5	110.5	11.5	11.5	61	61					
วท301 ทักษะความเป็นผู้ประกอบการทางวิทยาศาสตร์ [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
<b>ปริญญาโท</b>	<b>482</b>	<b>462</b>	<b>944</b>	<b>40.16</b>	<b>80.32</b>	<b>38.49</b>	<b>76.98</b>	<b>39.53</b>	<b>79.06</b>					
<b>เคมีประยุกต์</b>	<b>61</b>	<b>42</b>	<b>103</b>	<b>5.08</b>	<b>10.16</b>	<b>3.5</b>	<b>7</b>	<b>4.33</b>	<b>8.66</b>					
คม500 เคมีประยุกต์สมัยใหม่ [3.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
คม501 ระเบียบวิธีวิจัยทางเคมีประยุกต์ [3.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
คม511 เคมีวิเคราะห์ขั้นสูง [3.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
คม512 การวิเคราะห์เชิงไฟฟ้าเคมี [3.00]		3	3			0.25	0.5	0.13	0.26					
คม513 การวิเคราะห์เชิงสเปกโทรสโคปี [3.00]	6		6	0.5	1			0.25	0.5					
คม514 เทคนิคการแยกเพื่อการวิเคราะห์ [3.00]		3	3			0.25	0.5	0.13	0.26					
คม533 สเปกโทรสโกปีของสารประกอบอินทรีย์ [3.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
คม554 การสังเคราะห์สารผลิตภัณฑ์ธรรมชาติเพื่อเป็นยา [3.00]		12	12			1	2	0.5	1					
คม562 จลนพลศาสตร์เคมี [3.00]		3	3			0.25	0.5	0.13	0.26					
คม565 วิทยาศาสตร์นาโนและเทคโนโลยีนาโนทางเคมี [3.00]	6		6	0.5	1			0.25	0.5					
คม577 เทคโนโลยีการสันดาป [3.00]	6		6	0.5	1			0.25	0.5					
คม578 การออกแบบถังปฏิกรณ์ [3.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
คม591 สัมมนา 1 [1.00]	1		1	0.08	0.16			0.04	0.08					
คม592 สัมมนา 2 [1.00]		1	1			0.08	0.16	0.04	0.08					
คม593 สัมมนา 3 [1.00]	2		2	0.17	0.34			0.08	0.16					
คม594 สัมมนา 4 [1.00]	1	2	3	0.08	0.16	0.17	0.34	0.13	0.26					
คม691 วิทยานิพนธ์ 1 [6.00]	12		12	1	2			0.5	1					
คม692 วิทยานิพนธ์ 2 [6.00]	12	18	30	1	2	1.5	3	1.25	2.5					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
<b>เทคโนโลยีชีวภาพ</b>	<b>127</b>	<b>146</b>	<b>273</b>	<b>10.58</b>	<b>21.16</b>	<b>12.16</b>	<b>24.32</b>	<b>11.43</b>	<b>22.86</b>					
ทช500 กระบวนทัศน์ทางด้านเทคโนโลยีชีวภาพ [3.00]	9		9	0.75	1.5			0.38	0.76					
ทช501 ระเบียบวิธีวิจัยทางเทคโนโลยีชีวภาพ [3.00]	9		9	0.75	1.5			0.38	0.76					
ทช502 เทคนิคทางเทคโนโลยีชีวภาพทางห้องปฏิบัติการ [3.00]	9		9	0.75	1.5			0.38	0.76					
ทช503 เทคนิคทางเทคโนโลยีชีวภาพทางอุตสาหกรรมและสิ่งแวดล้อม [3.00]		15	15			1.25	2.5	0.63	1.26					
ทช504 ชีววิทยาโมเลกุลขั้นสูง [3.00]	9		9	0.75	1.5			0.38	0.76					
ทช510 ฮอริโมนและสารควบคุมการเจริญเติบโตของพืช [3.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
ทช517 หัวข้อสนใจทางเทคโนโลยีชีวภาพทางพืช [3.00]	3	3	6	0.25	0.5	0.25	0.5	0.26	0.52					
ทช534 หัวข้อสนใจทางเทคโนโลยีชีวภาพทางจุลินทรีย์ [3.00]		6	6			0.5	1	0.25	0.5					
ทช540 ชีววิทยาโมเลกุลของสิ่งมีชีวิต [3.00]		6	6			0.5	1	0.25	0.5					
ทช541 ชีวสารสนเทศศาสตร์ [3.00]		9	9			0.75	1.5	0.38	0.76					
ทช542 วิศวกรรมวิถีมะแทบอลิซึม [3.00]		6	6			0.5	1	0.25	0.5					
ทช544 หัวข้อสนใจทางเทคโนโลยีชีวภาพระดับโมเลกุล [3.00]		6	6			0.5	1	0.25	0.5					
ทช552 เทคโนโลยีการแยกผลิตภัณฑ์ให้บริสุทธิ์ [3.00]		3	3			0.25	0.5	0.13	0.26					
ทช591 สัมมนา 1 [1.00]	1	4	5	0.08	0.16	0.33	0.66	0.21	0.42					
ทช592 สัมมนา 2 [1.00]	2	1	3	0.17	0.34	0.08	0.16	0.13	0.26					
ทช593 สัมมนา 3 [1.00]	1	2	3	0.08	0.16	0.17	0.34	0.13	0.26					
ทช594 สัมมนา 4 [1.00]	1	1	2	0.08	0.16	0.08	0.16	0.08	0.16					
ทช691 วิทยานิพนธ์ 1 [6.00]	6	12	18	0.5	1	1	2	0.75	1.5					
ทช691 วิทยานิพนธ์ 2 [1.00]	2		2	0.17	0.34			0.08	0.16					
ทช692 วิทยานิพนธ์ 2 [6.00]	72	72	144	6	12	6	12	6	12					
<b>เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม</b>	<b>115</b>	<b>72</b>	<b>187</b>	<b>9.59</b>	<b>19.18</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>7.79</b>	<b>15.58</b>					
ทว501 ระเบียบวิธีวิจัยทางเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม [3.00]	6		6	0.5	1			0.25	0.5					
ทว511 เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม [3.00]	6		6	0.5	1			0.25	0.5					
ทว512 การชักตัวอย่างและการวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม [3.00]	6		6	0.5	1			0.25	0.5					
ทว513 เทคโนโลยีการบำบัดมลพิษ [3.00]	6		6	0.5	1			0.25	0.5					
ทว514 การจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อม [3.00]		6	6			0.5	1	0.25	0.5					
ทว521 กระบวนการและการควบคุมดูแลระบบบำบัด น้ำเสีย [3.00]	12		12	1	2			0.5	1					
ทว524 เทคโนโลยีการบำบัดมลพิษทางดิน [3.00]		6	6			0.5	1	0.25	0.5					
ทว525 กระบวนการของจุลินทรีย์ในการจัดการมลพิษสิ่งแวดล้อม [3.00]		6	6			0.5	1	0.25	0.5					
ทว528 พลังงานชีวภาพจากของเสียอินทรีย์ [3.00]	12		12	1	2			0.5	1					
ทว591 สัมมนา 1 [1.00]	2		2	0.17	0.34			0.08	0.16					
ทว592 สัมมนา 2 [1.00]		2	2			0.17	0.34	0.08	0.16					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
ทว593 สัมมนา 3 [1.00]	5		5	0.42	0.84			0.21	0.42					
ทว594 สัมมนา 4 [1.00]		4	4			0.33	0.66	0.17	0.34					
ทว691 วิทยานิพนธ์ 1 [6.00]	24		24	2	4			1	2					
ทว692 วิทยานิพนธ์ 2 [6.00]	36	48	84	3	6	4	8	3.5	7					
<b>นวัตกรรมเทคโนโลยีดิจิทัล</b>	<b>106</b>	<b>151</b>	<b>257</b>	<b>8.83</b>	<b>17.66</b>	<b>12.58</b>	<b>25.16</b>	<b>10.75</b>	<b>21.5</b>					
นว501 ระเบียบวิธีวิจัยทางนวัตกรรมเทคโนโลยีดิจิทัล [3.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
นว502 แก่นนวัตกรรมเทคโนโลยีดิจิทัล [3.00]	9		9	0.75	1.5			0.38	0.76					
นว503 การพัฒนาแอปพลิเคชันและเซอร์วิส [3.00]	9		9	0.75	1.5			0.38	0.76					
นว504 นวัตกรรมการสื่อสารแบบครบวงจร [3.00]		9	9			0.75	1.5	0.38	0.76					
นว511 วิทยาการข้อมูล [3.00]	9		9	0.75	1.5			0.38	0.76					
นว512 การเรียนรู้ของเครื่องจักรและปัญญาประดิษฐ์ [3.00]		9	9			0.75	1.5	0.38	0.76					
นว514 การพัฒนาแอปพลิเคชันบนอุปกรณ์อัจฉริยะ [3.00]		9	9			0.75	1.5	0.38	0.76					
นว516 การประมวลผลเชิงมัลติมีเดีย [3.00]	9		9	0.75	1.5			0.38	0.76					
นว533 ทักษะการเป็นผู้ประกอบการนวัตกรรมดิจิทัล [3.00]		9	9			0.75	1.5	0.38	0.76					
นว591 สัมมนา 1 [1.00]	1		1	0.08	0.16			0.04	0.08					
นว592 สัมมนา 2 [1.00]		1	1			0.08	0.16	0.04	0.08					
นว692 วิทยานิพนธ์ 2 [6.00]	30	42	72	2.5	5	3.5	7	3	6					
นว694 วิทยานิพนธ์ 4 [12.00]	36	72	108	3	6	6	12	4.5	9					
<b>พันธุศาสตร์</b>	<b>57</b>	<b>51</b>	<b>108</b>	<b>4.75</b>	<b>9.5</b>	<b>4.25</b>	<b>8.5</b>	<b>4.54</b>	<b>9.08</b>					
พธ501 ระเบียบวิธีวิจัยทางพันธุศาสตร์ [3.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
พธ502 พันธุศาสตร์ชั้นกลาง [3.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
พธ503 พันธุศาสตร์ของเซลล์ [3.00]		6	6			0.5	1	0.26	0.52					
พธ504 พันธุศาสตร์เชิงประชากรและปริมาณ [3.00]		3	3			0.25	0.5	0.13	0.26					
พธ505 พันธุศาสตร์โมเลกุล [3.00]	12		12	1	2			0.51	1.02					
พธ507 พันธุศาสตร์พืช [3.00]		3	3			0.25	0.5	0.13	0.26					
พธ511 การปรับปรุงพันธุ์ข้าวระดับโมเลกุล [3.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
พธ512 การวิเคราะห์ข้อมูลพันธุกรรมด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์ [3.00]		18	18			1.5	3	0.75	1.5					
พธ513 พันธุวิศวกรรมพืช [3.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
พธ591 สัมมนา 1 [1.00]	2		2	0.17	0.34			0.08	0.16					
พธ592 สัมมนา 2 [1.00]		2	2			0.17	0.34	0.08	0.16					
พธ593 สัมมนา 3 [1.00]	1		1	0.08	0.16			0.04	0.08					
พธ594 สัมมนา 4 [1.00]		1	1			0.08	0.16	0.04	0.08					
พธ691 วิทยานิพนธ์ 1 [6.00]	6		6	0.5	1			0.25	0.5					
พธ691 วิทยานิพนธ์ 2 [6.00]	6		6	0.5	1			0.25	0.5					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
พธ692 วิทยานิพนธ์ 2 [6.00]	18	18	36	1.5	3	1.5	3	1.5	3					
<b>วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีนาโน</b>	<b>16</b>		<b>16</b>	<b>1.33</b>	<b>2.66</b>			<b>0.69</b>	<b>1.38</b>					
นท501 ระเบียบวิธีวิจัยทางวิทยาศาสตร์นาโน [3.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
นท512 วิทยาศาสตร์นาโน [3.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
นท514 หัวข้อปัจจุบันทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีนาโน [3.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
นท523 วิทยาศาสตร์นาโนและเทคโนโลยีนาโนทางเคมี [3.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
นท537 การวิเคราะห์วัสดุนาโนเชิงฟิสิกส์ [3.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
นท591 สัมมนา 1 [1.00]	1		1	0.08	0.16			0.04	0.08					
<b>ปริญญาเอก</b>	<b>190</b>	<b>157</b>	<b>347</b>	<b>15.81</b>	<b>31.62</b>	<b>13.07</b>	<b>26.14</b>	<b>14.45</b>	<b>28.9</b>					
<b>เคมีประยุกต์</b>	<b>89</b>	<b>66</b>	<b>155</b>	<b>7.4</b>	<b>14.8</b>	<b>5.49</b>	<b>10.98</b>	<b>6.45</b>	<b>12.9</b>					
คม701 ระเบียบวิธีวิจัยขั้นสูงทางเคมีประยุกต์ [3.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
คม712 โบโชนเซอร์ [3.00]		3	3			0.25	0.5	0.13	0.26					
คม791 สัมมนา 1 [1.00]	1		1	0.08	0.16			0.04	0.08					
คม792 สัมมนา 2 [1.00]		1	1			0.08	0.16	0.04	0.08					
คม793 สัมมนา 3 [1.00]	1		1	0.08	0.16			0.04	0.08					
คม794 สัมมนา 4 [1.00]	1		1	0.08	0.16			0.04	0.08					
คม795 สัมมนา 5 [1.00]		1	1			0.08	0.16	0.04	0.08					
คม795 สัมมนา 6 [1.00]	2		2	0.17	0.34			0.08	0.16					
คม796 สัมมนา 7 [1.00]	1		1	0.08	0.16			0.04	0.08					
คม796 สัมมนา 6 [1.00]	1		1	0.08	0.16			0.04	0.08					
คม797 สัมมนา 7 [1.00]	1		1	0.08	0.16			0.04	0.08					
คม798 สัมมนา 8 [1.00]		1	1			0.08	0.16	0.04	0.08					
คม891 ดุษฎีนิพนธ์ 1 [6.00]	6		6	0.5	1			0.25	0.5					
คม892 ดุษฎีนิพนธ์ 2 [6.00]	6	6	12	0.5	1	0.5	1	0.5	1					
คม893 ดุษฎีนิพนธ์ 3 [6.00]	6	6	12	0.5	1	0.5	1	0.5	1					
คม893 ดุษฎีนิพนธ์ 4 [6.00]	12		12	1	2			0.5	1					
คม894 ดุษฎีนิพนธ์ 4 [6.00]	12		12	1	2			0.5	1					
คม895 ดุษฎีนิพนธ์ 5 [12.00]	12	36	48	1	2	3	6	2	4					
คม895 ดุษฎีนิพนธ์ 6 [12.00]	12		12	1	2			0.5	1					
คม896 ดุษฎีนิพนธ์ 6 [12.00]	12	12	24	1	2	1	2	1	2					
<b>เทคโนโลยีชีวภาพ</b>	<b>58</b>	<b>48</b>	<b>106</b>	<b>4.83</b>	<b>9.66</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4.42</b>	<b>8.84</b>					
ทช700 นวัตกรรมทางเทคโนโลยีชีวภาพ [3.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
ทช701 ระเบียบวิธีวิจัยและการวางแผนการทดลอง [3.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
ทช740 วิศวกรรมวิธีเมแทบอลิซึมในพืชชั้นสูง [3.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
ทช791 สัมมนา 1 [1.00]	1		1	0.08	0.16			0.04	0.08					
ทช792 สัมมนา 2 [1.00]		1	1			0.08	0.16	0.04	0.08					
ทช794 สัมมนา 4 [1.00]	1		1	0.08	0.16			0.04	0.08					
ทช795 สัมมนา 5 [1.00]		1	1			0.08	0.16	0.04	0.08					
ทช796 สัมมนา 6 [1.00]	1		1	0.08	0.16			0.04	0.08					
ทช797 สัมมนา 7 [1.00]	2		2	0.17	0.34			0.08	0.16					
ทช798 สัมมนา 8 [1.00]		2	2			0.17	0.34	0.08	0.16					
ทช891 คุชฎีนิพนธ์ 1 [6.00]		6	6			0.5	1	0.25	0.5					
ทช893 คุชฎีนิพนธ์ 3 [6.00]	12		12	1	2			0.5	1					
ทช894 คุชฎีนิพนธ์ 4 [6.00]	6	12	18	0.5	1	1	2	0.75	1.5					
ทช895 คุชฎีนิพนธ์ 5 [12.00]	12	12	24	1	2	1	2	1	2					
ทช895 คุชฎีนิพนธ์ 6 [12.00]	12	12	24	1	2	1	2	1	2					
ทช895 คุชฎีนิพนธ์ 6 [1.00]	2	2	4	0.17	0.34	0.17	0.34	0.17	0.34					
<b>พันธศาสตร์</b>	<b>43</b>	<b>43</b>	<b>86</b>	<b>3.58</b>	<b>7.16</b>	<b>3.58</b>	<b>7.16</b>	<b>3.58</b>	<b>7.16</b>					
พร705 การปรับปรุงพันธู์ข่าวระดับโมเลกุลขั้นสูง [3.00]	6		6	0.5	1			0.25	0.5					
พร793 สัมมนา 3 [1.00]	1		1	0.08	0.16			0.04	0.08					
พร794 สัมมนา 4 [1.00]		1	1			0.08	0.16	0.04	0.08					
พร891 คุชฎีนิพนธ์ 1 [6.00]		6	6			0.5	1	0.25	0.5					
พร894 คุชฎีนิพนธ์ 5 [12.00]	12	12	24	1	2	1	2	1	2					
พร895 คุชฎีนิพนธ์ 5 [12.00]	24	24	48	2	4	2	4	2	4					

# คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร

ตารางที่ 10 จำนวนนักศึกษาเต็มเวลามหาวิทยาลัยแม่โจ้ จำแนกตามระดับการศึกษาปีการศึกษา 2563 คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม			ภาค 1	ภาค 2	รวม	
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
<b>วิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร</b>										41				
<b>กลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</b>	9,277	8,559	17,836		579.36		521.25		550.56	41	14.13	12.71	13.43	1:20
<b>ปริญญาตรี</b>	8,701	8,147	16,848	483.38	483.38	452.61	452.61	468.02	468.02					
<b>เทคโนโลยียางและพอลิเมอร์</b>	678	388	1,066	37.67	37.67	21.56	21.56	29.61	29.61					
ยพ201 วัสดุศาสตร์พื้นฐาน [3.00]	54		54	3	3			1.5	1.5					
ยพ221 ยางธรรมชาติ [3.00]	30		30	1.67	1.67			0.83	0.83					
ยพ231 สารเคมีสำหรับยาง [3.00]		15	15			0.83	0.83	0.42	0.42					
ยพ232 เคมีและฟิสิกส์ยาง [2.00]		10	10			0.56	0.56	0.28	0.28					
ยพ311 วัสดุพอลิเมอร์พื้นฐาน [3.00]	63		63	3.5	3.5			1.75	1.75					
ยพ312 การตรวจลักษณะเฉพาะของพอลิเมอร์ [3.00]		54	54			3	3	1.5	1.5					
ยพ313 เทคโนโลยีพลาสติก [3.00]		66	66			3.67	3.67	1.83	1.83					
ยพ314 พอลิเมอร์ชีวภาพ [2.00]		50	50			2.78	2.78	1.39	1.39					
ยพ321 ยางสังเคราะห์ [3.00]	39		39	2.17	2.17			1.08	1.08					
ยพ322 เทคโนโลยีนี้ยาง [3.00]	69		69	3.83	3.83			1.92	1.92					
ยพ331 การทดสอบสมบัติทางฟิสิกส์ของยางและพอลิเมอร์ [3.00]		51	51			2.83	2.83	1.42	1.42					
ยพ341 กระบวนการแปรรูปยาง [3.00]	51		51	2.83	2.83			1.42	1.42					
ยพ343 ผลิตภัณฑ์ยาง 1 [2.00]	28		28	1.56	1.56			0.78	0.78					
ยพ344 ผลิตภัณฑ์ยาง 2 [2.00]		22	22			1.22	1.22	0.61	0.61					
ยพ345 เทคโนโลยีการออกสูตยาง [3.00]		39	39			2.17	2.17	1.08	1.08					
ยพ411 พอลิเมอร์ผสมและเทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์ [3.00]	75		75	4.17	4.17			2.08	2.08					
ยพ413 พอลิเมอร์เชิงประกอบ [3.00]	72		72	4	4			2	2					
ยพ441 การจัดการอุตสาหกรรมพอลิเมอร์ [3.00]	72		72	4	4			2	2					
ยพ491 สัมมนา [1.00]	26		26	1.44	1.44			0.72	0.72					
วอ497 สหกิจศึกษา [9.00]	63	63	126	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5					
วอ498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]	36	18	54	2	2	1	1	1.5	1.5					
<b>เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว</b>	<b>714</b>	<b>666</b>	<b>1,380</b>	<b>39.67</b>	<b>39.67</b>	<b>37</b>	<b>37</b>	<b>38.33</b>	<b>38.33</b>					
ทก200 เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยวเบื้องต้น [3.00]		78	78			4.33	4.33	2.17	2.17					
ทก220 ระบบการจัดการคุณภาพผลิตผลเกษตร [3.00]	48		48	2.67	2.67			1.33	1.33					
ทก310 สรีรวิทยาหลังการเก็บเกี่ยวของผลิตผลเกษตร [3.00]		45	45			2.5	2.5	1.25	1.25					
ทก312 สรีรวิทยาและการจัดการไม้ดอกไม้ประดับหลังการเก็บเกี่ยว [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
ทก320 เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยวผักและผลไม้ [3.00]		42	42			2.33	2.33	1.17	1.17					
ทก321 การจัดการไม้ดอกไม้ประดับหลังการเก็บเกี่ยว [3.00]	39		39	2.17	2.17			1.08	1.08					
ทก322 การจัดการเมล็ดพันธุ์และเมล็ดพืชหลังการเก็บเกี่ยว [3.00]		48	48			2.67	2.67	1.33	1.33					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
ทก323 การจัดการโรงคัดบรรจุผลิตผลเกษตรหลังการเก็บเกี่ยว [3.00]	123		123	6.83	6.83			3.42	3.42					
ทก330 ชีวเคมีและการวิเคราะห์คุณภาพทางเคมีของผลิตผลเกษตรหลังการเก็บเกี่ยว [3.00]	54		54	3	3			1.5	1.5					
ทก331 การวิเคราะห์ทางกายภาพและประสาทสัมผัสผลิตผลเกษตร หลังการเก็บเกี่ยว [3.00]		51	51			2.83	2.83	1.42	1.42					
ทก331 ชีวเคมีของผลิตผลเกษตรหลังการเก็บเกี่ยว [3.00]	15		15	0.83	0.83			0.42	0.42					
ทก340 การบรรจุภัณฑ์ผลิตผลเกษตร [3.00]	39		39	2.17	2.17			1.08	1.08					
ทก341 ระบบโลจิสติกส์และการขนส่งผลิตผลเกษตร [3.00]		45	45			2.5	2.5	1.25	1.25					
ทก350 คณิตศาสตร์ประยุกต์ทางด้านเทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว [3.00]	111		111	6.17	6.17			3.08	3.08					
ทก370 กฎหมายและระเบียบข้อบังคับเกี่ยวกับการนำเข้าและส่งออกผลิตผลเกษตร [3.00]	51		51	2.83	2.83			1.42	1.42					
ทก460 ผักและผลไม้สดพร้อมบริโภค [3.00]		48	48			2.67	2.67	1.33	1.33					
ทก461 การปรับสภาพและการเก็บรักษาเมล็ดพืช [3.00]	78		78	4.33	4.33			2.17	2.17					
ทก462 การเพิ่มมูลค่าเมล็ดธัญพืชและถั่ว [3.00]	42		42	2.33	2.33			1.17	1.17					
ทก464 พืชเคมีของผักและผลไม้ [3.00]	39		39	2.17	2.17			1.08	1.08					
ทก466 ผู้ประกอบการธุรกิจเทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว [3.00]		21	21			1.17	1.17	0.58	0.58					
ทก490 การศึกษาหัวข้อสนใจ [3.00]	63		63	3.5	3.5			1.75	1.75					
วอ497 สหกิจศึกษา [9.00]		207	207			11.5	11.5	5.75	5.75					
วอ498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]	9	81	90	0.5	0.5	4.5	4.5	2.5	2.5					
<b>วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร</b>	<b>1,818</b>	<b>2,221</b>	<b>4,039</b>	<b>101</b>	<b>101</b>	<b>123.4</b>	<b>123.4</b>	<b>112.22</b>	<b>112.22</b>					
ทอ200 การแปรรูปอาหาร 1 [2.00]		88	88			4.89	4.89	2.44	2.44					
ทอ201 ปฏิบัติการวิศวกรรมและการแปรรูปอาหาร [1.00]		43	43			2.39	2.39	1.19	1.19					
ทอ210 จุลชีววิทยาทางอาหาร [4.00]		164	164			9.11	9.11	4.56	4.56					
ทอ220 โภชนศาสตร์ของมนุษย์ [2.00]	84		84	4.67	4.67			2.33	2.33					
ทอ250 วิศวกรรมอาหาร 1 [2.00]		88	88			4.89	4.89	2.44	2.44					
ทอ270 อาหารฟังก์ชันและผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร [2.00]	86		86	4.78	4.78			2.39	2.39					
ทอ300 การแปรรูปอาหาร 2 [2.00]	110		110	6.11	6.11			3.06	3.06					
ทอ320 เคมีอาหาร [4.00]	212		212	11.78	11.78			5.89	5.89					
ทอ321 การวิเคราะห์อาหาร [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
ทอ321 การวิเคราะห์อาหาร [3.00]		156	156			8.67	8.67	4.33	4.33					
ทอ330 การควบคุมคุณภาพอาหาร [3.00]	165		165	9.17	9.17			4.58	4.58					
ทอ331 มาตรฐานและกฎหมายของอุตสาหกรรมอาหาร [2.00]	110		110	6.11	6.11			3.06	3.06					
ทอ332 ระบบประกันคุณภาพอาหาร [2.00]		110	110			6.11	6.11	3.06	3.06					
ทอ333 ความปลอดภัยของอาหาร [2.00]		110	110			6.11	6.11	3.06	3.06					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
ทอ350 วิศวกรรมอาหาร 2 [2.00]	114		114	6.33	6.33			3.17	3.17					
ทอ360 การจัดการโรงงานและห่วงโซ่อุปทานในอุตสาหกรรมอาหาร [2.00]	110		110	6.11	6.11			3.06	3.06					
ทอ361 การเป็นผู้ประกอบการและนวัตกรรมในอุตสาหกรรมอาหาร [2.00]		110	110			6.11	6.11	3.06	3.06					
ทอ362 การตลาดอุตสาหกรรมอาหาร [2.00]		110	110			6.11	6.11	3.06	3.06					
ทอ370 การแปรรูปอาหารอินทรีย์และการผลิตอาหารเพื่อสิ่งแวดล้อม [2.00]	110		110	6.11	6.11			3.06	3.06					
ทอ380 สถิติและคอมพิวเตอร์สำหรับงานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร [2.00]		110	110			6.11	6.11	3.06	3.06					
ทอ410 จุลชีววิทยาทางอุตสาหกรรม [3.00]	87		87	4.83	4.83			2.42	2.42					
ทอ440 เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์นม [3.00]	54		54	3	3			1.5	1.5					
ทอ441 เทคโนโลยีเครื่องดื่ม [3.00]	135		135	7.5	7.5			3.75	3.75					
ทอ442 การแปรรูปผักและผลไม้ [3.00]	42		42	2.33	2.33			1.17	1.17					
ทอ443 การผลิตไวน์และเบียร์ [3.00]	120	195	315	6.67	6.67	10.83	10.83	8.75	8.75					
ทอ444 เทคโนโลยีขนมอบ [3.00]		99	99			5.5	5.5	2.75	2.75					
ทอ445 การแปรรูปผลิตภัณฑ์เนื้อสัตว์และประมง [3.00]		114	114			6.33	6.33	3.17	3.17					
ทอ460 การวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร [3.00]	33		33	1.83	1.83			0.92	0.92					
ทอ461 การประเมินคุณภาพอาหารโดยประสาทสัมผัส [3.00]		57	57			3.17	3.17	1.58	1.58					
ทอ462 เทคโนโลยีการบรรจุอาหาร [3.00]		21	21			1.17	1.17	0.58	0.58					
ทอ490 สัมมนา [1.00]		55	55			3.06	3.06	1.53	1.53					
ทอ491 การศึกษาหัวข้อสนใจทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร [3.00]		12	12			0.67	0.67	0.33	0.33					
ทอ496 โครงการงานด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร [3.00]	192		192	10.67	10.67			5.33	5.33					
วอ497 สหกิจศึกษา [9.00]	45	576	621	2.5	2.5	32	32	17.25	17.25					
วอ498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]	9		9	0.5	0.5			0.25	0.25					
<b>วิศวกรรมเกษตร</b>	<b>4,073</b>	<b>3,543</b>	<b>7,616</b>	<b>226.28</b>	<b>226.28</b>	<b>196.83</b>	<b>196.83</b>	<b>211.54</b>	<b>211.54</b>					
วท102 เขียนแบบวิศวกรรม [3.00]	216	93	309	12	12	5.17	5.17	8.58	8.58					
วท104 คอมพิวเตอร์ช่วยในงานออกแบบทางวิศวกรรม [3.00]		21	21			1.17	1.17	0.58	0.58					
วท110 วัสดุวิศวกรรม [3.00]	195		195	10.83	10.83			5.42	5.42					
วท120 คอมพิวเตอร์สำหรับวิศวกร [3.00]	21		21	1.17	1.17			0.58	0.58					
วท120 คอมพิวเตอร์สำหรับวิศวกร [3.00]	90	129	219	5	5	7.17	7.17	6.08	6.08					
วท191 การฝึกงานโรงงาน [1.00]	85		85	4.72	4.72			2.36	2.36					
วท201 สถิติศาสตร์วิศวกรรม [3.00]	102	132	234	5.67	5.67	7.33	7.33	6.5	6.5					
วท203 อุณหพลศาสตร์ [3.00]	204	21	225	11.33	11.33	1.17	1.17	6.25	6.25					
วท204 กลศาสตร์ของแข็ง [3.00]	225	135	360	12.5	12.5	7.5	7.5	10	10					
วท206 กลศาสตร์ของไหล [3.00]	264	156	420	14.67	14.67	8.67	8.67	11.67	11.67					
วท207 วิศวกรรมสำรวจ [3.00]		132	132			7.33	7.33	3.67	3.67					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
				ภาค 1	ภาค 2	รวม								
วท208 ฤทธิ์ของเครื่องจักรกล [3.00]	120	195	315	6.67	6.67	10.83	10.83	8.75	8.75					
วท210 กรรมวิธีการผลิต [3.00]	201	150	351	11.17	11.17	8.33	8.33	9.75	9.75					
วท220 วิศวกรรมไฟฟ้า [3.00]	168	87	255	9.33	9.33	4.83	4.83	7.08	7.08					
วท301 การถ่ายเทความร้อน [3.00]	276	69	345	15.33	15.33	3.83	3.83	9.58	9.58					
วท303 การออกแบบเครื่องจักรกล [3.00]	168	99	267	9.33	9.33	5.5	5.5	7.42	7.42					
วท304 วิศวกรรมโรงงานต้นกำลัง [3.00]	6		6	0.33	0.33			0.17	0.17					
วท306 การทำความเย็น [3.00]	114	150	264	6.33	6.33	8.33	8.33	7.33	7.33					
วท308 การสิ้นสະเทือนเชิงกล [3.00]	216	174	390	12	12	9.67	9.67	10.83	10.83					
วท323 ระบบกำลังของไหล [4.00]		196	196			10.89	10.89	5.44	5.44					
วท330 แทรกเตอร์และเครื่องต้นกำลังทางการเกษตร [4.00]	212		212	11.78	11.78			5.89	5.89					
วท340 คุณสมบัติทางกายภาพของผลผลิตเกษตรและอาหาร [3.00]	120	15	135	6.67	6.67	0.83	0.83	3.75	3.75					
วท341 วิศวกรรมการแปรสภาพทางการเกษตร [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
วท341 วิศวกรรมกระบวนการทางการเกษตร [4.00]		212	212			11.78	11.78	5.89	5.89					
วท367 วิศวกรรมอาหาร 2 [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
วท370 อุปกรณ์ในฟาร์ม [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
วท370 เครื่องทุนแรงในฟาร์ม [3.00]	159	720	879	8.83	8.83	40	40	24.42	24.42					
วท401 คอมพิวเตอร์ช่วยในงานออกแบบทางวิศวกรรมเกษตร [3.00]	135	15	150	7.5	7.5	0.83	0.83	4.17	4.17					
วท402 เศรษฐศาสตร์วิศวกรรม [3.00]	102		102	5.67	5.67			2.83	2.83					
วท423 เทคโนโลยีเกษตรความแม่นยำสูง [3.00]		63	63			3.5	3.5	1.75	1.75					
วท430 เครื่องจักรกลเกษตรและการจัดการ [3.00]		156	156			8.67	8.67	4.33	4.33					
วท433 เครื่องสูบลมและพัดลม [3.00]	66		66	3.67	3.67			1.83	1.83					
วท438 วิศวกรรมซ่อมบำรุง [3.00]	96		96	5.33	5.33			2.67	2.67					
วท444 พลังงานทดแทนทางการเกษตร [3.00]	48	18	66	2.67	2.67	1	1	1.83	1.83					
วท450 วิศวกรรมชลประทาน [3.00]	156		156	8.67	8.67			4.33	4.33					
วท470 การออกแบบโครงสร้างอาคารเกษตร [3.00]	87	42	129	4.83	4.83	2.33	2.33	3.58	3.58					
วท491 ปฏิบัติการทางวิศวกรรม 1 [1.00]		1	1			0.06	0.06	0.03	0.03					
วท491 ปฏิบัติการทางวิศวกรรม 1 [1.00]		92	92			5.11	5.11	2.56	2.56					
วท492 ปฏิบัติการทางวิศวกรรม 2 [1.00]	96		96	5.33	5.33			2.67	2.67					
วท496 สัมมนา [1.00]	50		50	2.78	2.78			1.39	1.39					
วท498 การเรียนรู้อิสระ [6.00]	30	114	144	1.67	1.67	6.33	6.33	4	4					
วท497 สหกิจศึกษา [6.00]		150	150			8.33	8.33	4.17	4.17					
วท498 การเรียนรู้อิสระ [6.00]	42		42	2.33	2.33			1.17	1.17					
<b>วิศวกรรมอาหาร</b>	<b>1,418</b>	<b>1,329</b>	<b>2,747</b>	<b>78.76</b>	<b>78.76</b>	<b>73.82</b>	<b>73.82</b>	<b>76.32</b>	<b>76.32</b>					
วท101 วิศวกรรมเบื้องต้นในชีวิตประจำวัน [3.00]	171	204	375	9.5	9.5	11.33	11.33	10.42	10.42					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
วอ102 นานาสาระเกี่ยวกับอาหารและยา [3.00]	477	321	798	26.5	26.5	17.83	17.83	22.17	22.17					
วอ201 เคมีอาหารและจุลชีววิทยาเบื้องต้นทางวิศวกรรมอาหาร [3.00]		72	72			4	4	2	2					
วอ310 วิศวกรรมกระบวนการแปรรูปอาหาร [3.00]	105		105	5.83	5.83			2.92	2.92					
วอ311 หน่วยปฏิบัติการทางวิศวกรรมอาหาร [3.00]	6	69	75	0.33	0.33	3.83	3.83	2.08	2.08					
วอ312 การควบคุมกระบวนการแปรรูปอาหาร [3.00]		108	108			6	6	3	3					
วอ313 คุณสมบัติทางกายภาพของผลผลิตเกษตรและอาหาร [3.00]		96	96			5.33	5.33	2.67	2.67					
วอ324 วิศวกรรมกระบวนการและเทคโนโลยีของผลิตภัณฑ์อาหารที่แปรรูปจากนม [3.00]		30	30			1.67	1.67	0.83	0.83					
วอ325 เทคโนโลยีกระบวนการผลิตอาหารแปรรูปขั้นต้น [3.00]	36	72	108	2	2	4	4	3	3					
วอ326 วิศวกรรมการแปรรูปผักและผลไม้ [3.00]	87		87	4.83	4.83			2.42	2.42					
วอ340 การควบคุมคุณภาพในอุตสาหกรรมอาหารและการจัดการด้านวิศวกรรมอาหาร [3.00]	123		123	6.83	6.83			3.42	3.42					
วอ410 คอมพิวเตอร์ช่วยในงานออกแบบทางวิศวกรรมอาหาร [3.00]		96	96			5.33	5.33	2.67	2.67					
วอ431 การตรวจสอบคุณภาพอาหารด้วยวิธีวิเคราะห์ภาพถ่าย [3.00]		12	12			0.67	0.67	0.33	0.33					
วอ440 สุขลักษณะและสุขาภิบาลเพื่อการออกแบบโรงงานอาหาร [3.00]	126		126	7	7			3.5	3.5					
วอ485 การออกแบบและควบคุมกระบวนการทำงานของเครื่องฆ่าเชื้ออาหารในลักษณะปิดสนิท [3.00]		33	33			1.83	1.83	0.92	0.92					
วอ490 สัมมนาทางวิศวกรรมอาหาร [1.00]	36		36	2	2			1	1					
วอ491 ปฏิบัติการทดลองทางวิศวกรรมอาหาร [1.00]	44		44	2.44	2.44			1.22	1.22					
วอ492 โครงการทางวิศวกรรมอาหาร [3.00]	120		120	6.67	6.67			3.33	3.33					
วอ497 สหกิจศึกษา [6.00]		132	132			7.33	7.33	3.67	3.67					
วอ498 การเรียนรู้อิสระ [6.00]	42	84	126	2.33	2.33	4.67	4.67	3.5	3.5					
วอ498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]	45		45	2.5	2.5			1.25	1.25					
<b>ปริญญาโท</b>	<b>435</b>	<b>300</b>	<b>735</b>	<b>36.25</b>	<b>72.5</b>	<b>25</b>	<b>50</b>	<b>30.72</b>	<b>61.44</b>					
<b>เทคโนโลยีทางอาหาร</b>	<b>6</b>		<b>6</b>	<b>0.5</b>	<b>1</b>			<b>0.25</b>	<b>0.5</b>					
ทอ551 การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหารนวัตกรรม [3.00]	6		6	0.5	1			0.25	0.5					
<b>วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร</b>	<b>33</b>	<b>20</b>	<b>53</b>	<b>2.75</b>	<b>5.5</b>	<b>1.67</b>	<b>3.34</b>	<b>2.21</b>	<b>4.42</b>					
ทอ552 การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหารสำหรับผู้สูงอายุและผู้ควบคุมน้ำหนักตัว [3.00]	6		6	0.5	1			0.25	0.5					
ทอ571 บรรจุภัณฑ์อาหารแบบแอคทีฟและบรรจุภัณฑ์อัจฉริยะ [3.00]	6		6	0.5	1			0.25	0.5					
ทอ593 สัมมนา 3 [1.00]	2		2	0.17	0.34			0.08	0.16					
ทอ594 สัมมนา 4 [1.00]	1	2	3	0.08	0.16	0.17	0.34	0.13	0.26					
ทอ691 วิทยานิพนธ์ 1 [6.00]	12		12	1	2			0.5	1					
ทอ692 วิทยานิพนธ์ 2 [6.00]	6	18	24	0.5	1	1.5	3	1	2					
<b>วิศวกรรมเกษตร</b>	<b>192</b>	<b>141</b>	<b>333</b>	<b>16</b>	<b>32</b>	<b>11.75</b>	<b>23.5</b>	<b>13.9</b>	<b>27.8</b>					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
วก501 ระเบียบวิธีวิจัย [3.00]	18		18	1.5	3			0.75	1.5					
วก511 เครื่องมือวัดและการวัดทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี [3.00]	21		21	1.75	3.5			0.88	1.76					
วก512 การจำลองระบบทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี [3.00]	21		21	1.75	3.5			0.88	1.76					
วก513 การจัดการฟาร์มและอุตสาหกรรมเกษตร [3.00]		18	18			1.5	3	0.75	1.5					
วก514 การหาสภาวะที่เหมาะสมทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี [3.00]		18	18			1.5	3	0.75	1.5					
วก524 การทดสอบและประเมินผลเครื่องจักรกลเกษตร [3.00]	30		30	2.5	5			1.25	2.5					
วก552 การออกแบบและพัฒนาอุปกรณ์สำหรับเกษตรกรแม่นยำและฟาร์มอัจฉริยะ [3.00]	21		21	1.75	3.5			0.88	1.76					
วก563 การออกแบบระบบพลังงานในการเกษตร [3.00]		6	6			0.5	1	0.25	0.5					
วก591 สัมมนา 1 [1.00]	6		6	0.5	1			0.25	0.5					
วก592 สัมมนา 2 [1.00]		6	6			0.5	1	0.25	0.5					
วก593 สัมมนา 3 [1.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
วก594 สัมมนา 4 [1.00]		3	3			0.25	0.5	0.13	0.26					
วก681 หัวข้อเฉพาะทางวิศวกรรมเกษตร 1 [3.00]		18	18			1.5	3	0.75	1.5					
วก695 วิทยานิพนธ์ 5 [6.00]	18		18	1.5	3			0.75	1.5					
วก696 วิทยานิพนธ์ 6 [6.00]	54	72	126	4.5	9	6	12	5.25	10.5					
<b>วิศวกรรมอาหาร</b>	<b>99</b>	<b>90</b>	<b>189</b>	<b>8.25</b>	<b>16.5</b>	<b>7.5</b>	<b>15</b>	<b>7.92</b>	<b>15.84</b>					
วอ501 ระเบียบวิธีวิจัยทางวิศวกรรมอาหาร [3.00]	12		12	1	2			0.5	1					
วอ511 ปรากฏการณ์การถ่ายโอนในงานวิศวกรรมอาหาร [3.00]	9		9	0.75	1.5			0.38	0.76					
วอ512 สุขลักษณะในการออกแบบด้านวิศวกรรมอาหาร [3.00]	9		9	0.75	1.5			0.38	0.76					
วอ513 ระเบียบวิธีเชิงตัวเลขประยุกต์ในงานวิศวกรรมอาหาร [3.00]		9	9			0.75	1.5	0.38	0.76					
วอ514 อุปกรณ์เครื่องมือสำหรับความปลอดภัยและการจัดการทางอาหาร [3.00]		9	9			0.75	1.5	0.38	0.76					
วอ523 เทคโนโลยีคลื่นไมโครเวฟสำหรับงานวิศวกรรมอาหาร [3.00]		3	3			0.25	0.5	0.13	0.26					
วอ531 การปรับอากาศและการทำความเย็นสำหรับผลิตภัณฑ์อาหาร [3.00]		3	3			0.25	0.5	0.13	0.26					
วอ532 การออกแบบและควบคุมระบบเครื่องจักรกลอาหาร [3.00]		3	3			0.25	0.5	0.13	0.26					
วอ541 การจัดการพลังงานในโรงงานอุตสาหกรรมอาหาร [3.00]	9		9	0.75	1.5			0.38	0.76					
วอ552 หัวข้อเฉพาะทางวิศวกรรมอาหาร 1 [3.00]	6	9	15	0.5	1	0.75	1.5	0.63	1.26					
วอ591 สัมมนา 1 [1.00]	4		4	0.33	0.66			0.17	0.34					
วอ592 สัมมนา 2 [1.00]		4	4			0.33	0.66	0.17	0.34					
วอ593 สัมมนา 3 [1.00]	2		2	0.17	0.34			0.08	0.16					
วอ594 สัมมนา 4 [1.00]		2	2			0.17	0.34	0.08	0.16					
วอ691 วิทยานิพนธ์ 1 [6.00]	18		18	1.5	3			0.75	1.5					
วอ692 วิทยานิพนธ์ 2 [6.00]	30	48	78	2.5	5	4	8	3.25	6.5					
<b>สหวิทยาการเกษตร</b>	<b>105</b>	<b>49</b>	<b>154</b>	<b>8.75</b>	<b>17.5</b>	<b>4.08</b>	<b>8.16</b>	<b>6.44</b>	<b>12.88</b>					
บส511 แนวคิดวิจัยสหวิทยาการเกษตร [3.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
บส512 สหวิทยาการเกษตร 1 [3.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
บส513 สหวิทยาการเกษตร 2 [3.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
บส523 การเลี้ยงผึ้งในระบบเกษตรอินทรีย์ [3.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
บส593 สัมมนา 3 [1.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
บส594 สัมมนา 4 [1.00]		1	1			0.08	0.16	0.04	0.08					
บส691 วิทยานิพนธ์1 [6.00]	6		6	0.5	1			0.25	0.5					
บส693 วิทยานิพนธ์3 [12.00]	24		24	2	4			1	2					
บส694 วิทยานิพนธ์ 4 [12.00]	60	48	108	5	10	4	8	4.5	9					
<b>ปริญญาเอก</b>	<b>141</b>	<b>112</b>	<b>253</b>	<b>11.74</b>	<b>23.48</b>	<b>9.32</b>	<b>18.64</b>	<b>10.55</b>	<b>21.1</b>					
<b>วิศวกรรมอาหาร</b>	<b>61</b>	<b>45</b>	<b>106</b>	<b>5.08</b>	<b>10.16</b>	<b>3.74</b>	<b>7.48</b>	<b>4.42</b>	<b>8.84</b>					
วอ701 ระเบียบวิธีวิจัยทางวิศวกรรมอาหาร [3.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
วอ791 สัมมนา 1 [1.00]	1		1	0.08	0.16			0.04	0.08					
วอ792 สัมมนา 2 [1.00]		1	1			0.08	0.16	0.04	0.08					
วอ795 สัมมนา 5 [1.00]	1		1	0.08	0.16			0.04	0.08					
วอ796 สัมมนา 6 [1.00]		1	1			0.08	0.16	0.04	0.08					
วอ891 ดุษฎีนิพนธ์ 1 [6.00]	6		6	0.5	1			0.25	0.5					
วอ892 ดุษฎีนิพนธ์ 2 [6.00]		6	6			0.5	1	0.25	0.5					
วอ895 ดุษฎีนิพนธ์ 5 [12.00]	12		12	1	2			0.5	1					
วอ896 ดุษฎีนิพนธ์ 6 [12.00]	36	36	72	3	6	3	6	3	6					
วอ896 ดุษฎีนิพนธ์ 6 [1.00]	2	1	3	0.17	0.34	0.08	0.16	0.13	0.26					
<b>สหวิทยาการเกษตร</b>	<b>80</b>	<b>67</b>	<b>147</b>	<b>6.66</b>	<b>13.32</b>	<b>5.58</b>	<b>11.16</b>	<b>6.13</b>	<b>12.26</b>					
บส792 สัมมนา 2 [1.00]	1		1	0.08	0.16			0.04	0.08					
บส793 สัมมนา 3 [1.00]	3	1	4	0.25	0.5	0.08	0.16	0.17	0.34					
บส794 สัมมนา 4 [1.00]		3	3			0.25	0.5	0.13	0.26					
บส795 สัมมนา 5 [1.00]	1		1	0.08	0.16			0.04	0.08					
บส796 สัมมนา 6 [1.00]		1	1			0.08	0.16	0.04	0.08					
บส892 ดุษฎีนิพนธ์ 2 [6.00]	6		6	0.5	1			0.25	0.5					
บส893 ดุษฎีนิพนธ์ 3 [6.00]	18	6	24	1.5	3	0.5	1	1	2					
บส894 ดุษฎีนิพนธ์ 4 [6.00]		18	18			1.5	3	0.75	1.5					
บส895 ดุษฎีนิพนธ์ 5 [12.00]	12		12	1	2			0.5	1					
บส896 ดุษฎีนิพนธ์ 6 [1.00]	3	2	5	0.25	0.5	0.17	0.34	0.21	0.42					
บส896 ดุษฎีนิพนธ์ 6 [12.00]	36	36	72	3	6	3	6	3	6					

# คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และ การออกแบบสิ่งแวดล้อม

ตารางที่ 11 จำนวนนักศึกษาเต็มเวลามหาวิทยาลัยแม่โจ้ จำแนกตามระดับการศึกษาปีการศึกษา 2563 คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบสิ่งแวดล้อม

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม			ภาค 1	ภาค 2	รวม	
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
สถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบสิ่งแวดล้อม										33				
กลุ่มวิทย์-สถาปัตย์-ผังเมือง	4,619	4,480	9,099		285.63		281.3		283.43	22	##	##	##	1:8
ปริญญาตรี	4,358	4,280	8,638	242.13	242.13	237.8	237.8	239.93	239.93					
ภูมิสถาปัตยกรรม	2,215	1,934	4,149	123.07	123.07	107.45	107.45	115.23	115.23					
ภส112 การออกแบบเบื้องต้น [3.00]	129		129	7.17	7.17			3.58	3.58					
ภส113 ประวัติศาสตร์ศิลปะและสถาปัตยกรรม [3.00]	129		129	7.17	7.17			3.58	3.58					
ภส114 เลขคณิต 1 [2.00]	86		86	4.78	4.78			2.39	2.39					
ภส115 เลขคณิต 2 [3.00]		126	126			7	7	3.5	3.5					
ภส121 ภูมิสถาปัตยกรรมเบื้องต้น [3.00]	345		345	19.17	19.17			9.58	9.58					
ภส122 ประวัติภูมิสถาปัตยกรรม [2.00]		84	84			4.67	4.67	2.33	2.33					
ภส182 การออกแบบสถาปัตยกรรม [5.00]		210	210			11.67	11.67	5.83	5.83					
ภส223 เทคโนโลยีการเขียนแบบ [2.00]	56		56	3.11	3.11			1.56	1.56					
ภส224 คอมพิวเตอร์พื้นฐานสำหรับงานภูมิสถาปัตยกรรม [2.00]	56		56	3.11	3.11			1.56	1.56					
ภส225 คอมพิวเตอร์ขั้นสูงในงานภูมิสถาปัตยกรรม [2.00]		54	54			3	3	1.5	1.5					
ภส226 การเก็บรวบรวมและวิเคราะห์ข้อมูลในงานภูมิสถาปัตยกรรม [3.00]	84		84	4.67	4.67			2.33	2.33					
ภส231 การออกแบบภูมิสถาปัตยกรรม 1 [4.00]		112	112			6.22	6.22	3.11	3.11					
ภส237 การออกแบบร่างภูมิสถาปัตยกรรม 1 [1.00]		27	27			1.5	1.5	0.75	0.75					
ภส251 วัสดุพืชพรรณและการเลือกใช้ 1 [3.00]	84		84	4.67	4.67			2.33	2.33					
ภส252 วัสดุพืชพรรณและการเลือกใช้ 2 [3.00]		78	78			4.33	4.33	2.17	2.17					
ภส261 นิเวศวิทยาและหลักอนุรักษ์วิทยา [3.00]	105		105	5.83	5.83			2.92	2.92					
ภส330 แนวคิดและปรัชญาในงานภูมิสถาปัตยกรรม [3.00]	60		60	3.33	3.33			1.67	1.67					
ภส332 การออกแบบภูมิสถาปัตยกรรม 2 [4.00]	84		84	4.67	4.67			2.33	2.33					
ภส333 การออกแบบภูมิสถาปัตยกรรม 3 [4.00]		88	88			4.89	4.89	2.44	2.44					
ภส338 การออกแบบร่างภูมิสถาปัตยกรรม 2 [1.00]	21		21	1.17	1.17			0.58	0.58					
ภส339 การออกแบบร่างภูมิสถาปัตยกรรม 3 [1.00]		21	21			1.17	1.17	0.58	0.58					
ภส341 การก่อสร้างทางภูมิสถาปัตยกรรม 1 [3.00]	60		60	3.33	3.33			1.67	1.67					
ภส342 การก่อสร้างทางภูมิสถาปัตยกรรม 2 [3.00]		63	63			3.5	3.5	1.75	1.75					
ภส353 การออกแบบวางผังพืชพรรณ 1 [3.00]	63		63	3.5	3.5			1.75	1.75					
ภส354 การออกแบบวางผังพืชพรรณ 2 [3.00]		60	60			3.33	3.33	1.67	1.67					
ภส367 นิเวศวิทยาภูมิทัศน์ [3.00]		126	126			7	7	3.5	3.5					
ภส393 การสื่อสารในการปฏิบัติวิชาชีพ 3 [1.00]	14		14	0.78	0.78			0.39	0.39					
ภส394 การสื่อสารในการปฏิบัติวิชาชีพ [3.00]	165	51	216	9.17	9.17	2.83	2.83	6	6					
ภส434 การออกแบบภูมิสถาปัตยกรรม 4 [5.00]	125		125	6.94	6.94			3.47	3.47					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
				ภาค 1	ภาค 2	รวม								
ภส435 การออกแบบภูมิสถาปัตยกรรม 5 [5.00]		120	120			6.67	6.67	3.33	3.33					
ภส443 การก่อสร้างทางภูมิสถาปัตยกรรม 3 [3.00]	81		81	4.5	4.5			2.25	2.25					
ภส444 การก่อสร้างทางภูมิสถาปัตยกรรม 4 [3.00]		78	78			4.33	4.33	2.17	2.17					
ภส446 การบริหารงานก่อสร้างและการดูแลรักษาในงานภูมิสถาปัตยกรรม [3.00]		84	84			4.67	4.67	2.33	2.33					
ภส449 ภูมิทัศน์วัฒนธรรม [3.00]		30	30			1.67	1.67	0.83	0.83					
ภส463 ภูมิสารสนเทศเพื่องานภูมิสถาปัตยกรรม [3.00]	21		21	1.17	1.17			0.58	0.58					
ภส471 การวางผังเมืองและชุมชนอย่างยั่งยืน [3.00]	81		81	4.5	4.5			2.25	2.25					
ภส472 การอนุรักษ์และการฟื้นฟูชุมชนเมือง [3.00]	15		15	0.83	0.83			0.42	0.42					
ภส490 กฎหมายที่ดิน ผังเมืองและสิ่งแวดล้อม [3.00]		75	75			4.17	4.17	2.08	2.08					
ภส496 การเตรียมวิทยานิพนธ์ [3.00]		72	72			4	4	2	2					
ภส498 ภูมิทัศน์ศึกษาภายในประเทศ [3.00]		81	81			4.5	4.5	2.25	2.25					
ภส593 ปฏิบัติวิชาชีพภูมิสถาปัตยกรรม [2.00]	60		60	3.33	3.33			1.67	1.67					
ภส598 วิทยานิพนธ์ [9.00]	270		270	15	15			7.5	7.5					
ภส599 สัมมนาภูมิสถาปัตยกรรม [3.00]	21	33	54	1.17	1.17	1.83	1.83	1.5	1.5					
สท497 สหกิจศึกษา [9.00]		261	261			14.5	14.5	7.25	7.25					
<b>สถาปัตยกรรม</b>	<b>2,143</b>	<b>2,346</b>	<b>4,489</b>	<b>119.06</b>	<b>119.06</b>	<b>130.35</b>	<b>130.35</b>	<b>124.7</b>	<b>124.7</b>				<b>1:15</b>	
สท111 หลักการออกแบบสถาปัตยกรรมเบื้องต้น [3.00]	159		159	8.83	8.83			4.42	4.42					
สท112 การแสดงแบบและพื้นฐานการออกแบบศิลปะ [3.00]	159		159	8.83	8.83			4.42	4.42					
สท113 ประวัติศาสตร์ศิลปะ [3.00]	159		159	8.83	8.83			4.42	4.42					
สท114 ประวัติศาสตร์สถาปัตยกรรม [3.00]		147	147			8.17	8.17	4.08	4.08					
สท141 พื้นฐานงานก่อสร้างเบื้องต้น [3.00]		147	147			8.17	8.17	4.08	4.08					
สท171 พื้นฐานการเขียนแบบสถาปัตยกรรม [3.00]		147	147			8.17	8.17	4.08	4.08					
สท181 ออกแบบสถาปัตยกรรมเบื้องต้น [5.00]		245	245			13.61	13.61	6.81	6.81					
สท241 สสำรวจและการวางผังบริเวณ [3.00]		84	84			4.67	4.67	2.33	2.33					
สท270 กลศาสตร์โครงสร้างสำหรับงานสถาปัตยกรรมและงานภูมิทัศน์ [3.00]	84		84	4.67	4.67			2.33	2.33					
สท271 เทคโนโลยีอาคาร 1 [3.00]	87		87	4.83	4.83			2.42	2.42					
สท272 กลศาสตร์โครงสร้างสำหรับงานสถาปัตยกรรมและงานภูมิทัศน์ [3.00]	87		87	4.83	4.83			2.42	2.42					
สท273 เทคโนโลยีอาคาร 2 [3.00]		84	84			4.67	4.67	2.33	2.33					
สท274 การออกแบบโครงสร้างไม้และเหล็กในงานสถาปัตยกรรม [3.00]		81	81			4.5	4.5	2.25	2.25					
สท275 คอมพิวเตอร์พื้นฐานสำหรับงานสถาปัตยกรรม [3.00]	87		87	4.83	4.83			2.42	2.42					
สท281 ออกแบบภูมิสังคมสถาปัตยกรรม 1 [5.00]	145		145	8.06	8.06			4.03	4.03					
สท282 ออกแบบภูมิสังคมสถาปัตยกรรม 2 [5.00]		140	140			7.78	7.78	3.89	3.89					
สท311 ปรัชญาในการออกแบบสถาปัตยกรรม [3.00]	72		72	4	4			2	2					
สท351 การประเมินสภาวะแวดล้อมในงานสถาปัตยกรรม [3.00]		72	72			4	4	2	2					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
สท371 เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมทางอาคาร 1 [3.00]	75		75	4.17	4.17			2.08	2.08					
สท372 โครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็กในงานสถาปัตยกรรม [2.00]	50		50	2.78	2.78			1.39	1.39					
สท373 คอมพิวเตอร์ขั้นสูงสำหรับงานสถาปัตยกรรม [3.00]	75	84	159	4.17	4.17	4.67	4.67	4.42	4.42					
สท374 เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมทางอาคาร 2 [3.00]		69	69			3.83	3.83	1.92	1.92					
สท375 ระบบโครงสร้างงานสถาปัตยกรรม [3.00]		69	69			3.83	3.83	1.92	1.92					
สท376 ระบบโครงสร้างงานสถาปัตยกรรมและภูมิสถาปัตยกรรม [3.00]		81	81			4.5	4.5	2.25	2.25					
สท381 ออกแบบสถาปัตยกรรม 4 [5.00]	120		120	6.67	6.67			3.33	3.33					
สท382 ออกแบบสถาปัตยกรรม 5 [5.00]		120	120			6.67	6.67	3.33	3.33					
สท391 การสื่อสารในการปฏิบัติวิชาชีพ 1 [1.00]	23		23	1.28	1.28			0.64	0.64					
สท392 การสื่อสารในการปฏิบัติวิชาชีพ 2 [1.00]		23	23			1.28	1.28	0.64	0.64					
สท411 การถ่ายภาพงานสถาปัตยกรรม [3.00]	90		90	5	5			2.5	2.5					
สท421 สถาปัตยกรรมไทยพื้นถิ่น [3.00]	78		78	4.33	4.33			2.17	2.17					
สท422 เคหสงเคราะห์ [3.00]		72	72			4	4	2	2					
สท423 การออกแบบสถาปัตยกรรมภายในเบื้องต้น [3.00]		78	78			4.33	4.33	2.17	2.17					
สท431 การวิเคราะห์การบริหารโครงการสถาปัตยกรรม [3.00]		75	75			4.17	4.17	2.08	2.08					
สท441 การประมาณราคาในงานสถาปัตยกรรม [3.00]		81	81			4.5	4.5	2.25	2.25					
สท451 การออกแบบสิ่งแวดล้อมในงานสถาปัตยกรรม [3.00]	81		81	4.5	4.5			2.25	2.25					
สท461 ผังเมืองเบื้องต้น [3.00]	75		75	4.17	4.17			2.08	2.08					
สท481 ออกแบบสถาปัตยกรรม 6 [5.00]	125		125	6.94	6.94			3.47	3.47					
สท482 ออกแบบสถาปัตยกรรม 7 [5.00]		130	130			7.22	7.22	3.61	3.61					
สท491 การสื่อสารในการปฏิบัติวิชาชีพ 3 [1.00]		29	29			1.61	1.61	0.81	0.81					
สท492 การฝึกงาน [3.00]	90		90	5	5			2.5	2.5					
สท541 ปฏิบัติวิชาชีพสถาปัตยกรรม [3.00]	90		90	5	5			2.5	2.5					
สท561 การอนุรักษ์ชุมชนเมือง [3.00]	39		39	2.17	2.17			1.08	1.08					
สท581 เตรียมวิทยานิพนธ์ [3.00]	93		93	5.17	5.17			2.58	2.58					
สท582 วิทยานิพนธ์ทางสถาปัตยกรรม [9.00]		288	288			16	16	8	8					
<b>ปริญญาโท</b>	<b>261</b>	<b>200</b>	<b>461</b>	<b>21.75</b>	<b>43.5</b>	<b>16.67</b>	<b>43.5</b>	<b>19.26</b>	<b>43.5</b>					
<b>การวางผังเมืองและสภาพแวดล้อม</b>	<b>189</b>	<b>147</b>	<b>336</b>	<b>15.75</b>	<b>31.5</b>	<b>12.25</b>	<b>31.5</b>	<b>14.02</b>	<b>31.5</b>					
ผม501 ระเบียบวิธีวิจัย [3.00]	6	3	9	0.5	1	0.25	1	0.38	1					
ผม511 ทฤษฎีการวางแผนเมืองและสภาพแวดล้อม [3.00]	6		6	0.5	1		1	0.25	1					
ผม513 เทคนิควิเคราะห์และวิทยาการร่วมสมัยเพื่อการเติบโตอย่างชาญฉลาดในการวางแผนภาคและเมือง [3.00]	6		6	0.5	1		1	0.25	1					
ผม514 การวางแผนโครงสร้างพื้นฐานสีเขียว [3.00]		6	6			0.5		0.25						
ผม515 การบริหารจัดการเมืองและนิเวศแวดล้อมอย่างมีส่วนร่วม [3.00]		6	6			0.5		0.25						

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
ผม516 บูรณาการเพื่อการวางผังเมืองและสภาพแวดล้อม [3.00]	21		21	1.75	3.5		3.5	0.88	3.5					
ผม524 ปฏิบัติเสริมทักษะวิชาชีพการวางผังเมืองและสภาพแวดล้อม [3.00]		15	15			1.25		0.63						
ผม543 เอกัตศึกษาทางการวางแผนเมืองและสภาพแวดล้อม [3.00]	21		21	1.75	3.5		3.5	0.88	3.5					
ผม551 เมืองและความหลากหลายทางชีวภาพ [3.00]		6	6			0.5		0.25						
ผม591 สัมมนา 1 [1.00]	2	1	3	0.17	0.34	0.08	0.34	0.13	0.34					
ผม592 สัมมนา 2 [1.00]		2	2			0.17		0.08						
ผม593 สัมมนา 3 [1.00]	7		7	0.58	1.16		1.16	0.29	1.16					
ผม594 สัมมนา 4 [1.00]		6	6			0.5		0.25						
ผม691 วิทยานิพนธ์ 1 [6.00]	42		42	3.5	7		7	1.75	7					
ผม691 วิทยานิพนธ์ 1 [6.00]		6	6			0.5		0.25						
ผม692 วิทยานิพนธ์ 2 [6.00]		42	42			3.5		1.75						
ผม692 วิทยานิพนธ์ 2 [6.00]	78	54	132	6.5	13	4.5	13	5.5	13					
<b>การออกแบบและวางแผนสิ่งแวดล้อม</b>	<b>72</b>	<b>53</b>	<b>125</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>4.42</b>	<b>12</b>	<b>5.24</b>	<b>12</b>					
ผม512 ปฏิบัติการวางผังเมืองและสภาพแวดล้อม [3.00]		6	6			0.5		0.25						
สว501 ระเบียบวิธีวิจัยทางการออกแบบและวางแผนสิ่งแวดล้อม [3.00]	3		3	0.25	0.5		0.5	0.13	0.5					
สว511 ทฤษฎีการวิเคราะห์ระบบสิ่งแวดล้อม [3.00]	3		3	0.25	0.5		0.5	0.13	0.5					
สว512 การออกแบบอย่างบูรณาการและมีส่วนร่วม [3.00]	9		9	0.75	1.5		1.5	0.38	1.5					
สว513 วิทยาการร่วมสมัยในด้านเทคโนโลยี นวัตกรรมและสิ่งแวดล้อม [3.00]	9		9	0.75	1.5		1.5	0.38	1.5					
สว514 การวิเคราะห์และวางแผนโครงการด้านสิ่งแวดล้อม [3.00]		3	3			0.25		0.13						
สว526 งานวิจัยทางเลือกด้านการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม [3.00]	12		12	1	2		2	0.5	2					
สว531 สุนทรียศาสตร์และภาพลักษณ์เมือง [3.00]	12	3	15	1	2	0.25	2	0.63	2					
สว541 การออกแบบอาคารและสิ่งแวดล้อมแบบพึ่งพาธรรมชาติ [3.00]		6	6			0.5		0.25						
สว591 สัมมนา 1 [1.00]	1		1	0.08	0.16		0.16	0.04	0.16					
สว592 สัมมนา 2 [1.00]	3	1	4	0.25	0.5	0.08	0.5	0.17	0.5					
สว593 สัมมนา 3 [1.00]	2	2	4	0.17	0.34	0.17	0.34	0.17	0.34					
สว594 สัมมนา 4 [1.00]		2	2			0.17		0.08						
สว691 วิทยานิพนธ์ 1 [6.00]	12	6	18	1	2	0.5	2	0.75	2					
สว692 วิทยานิพนธ์ 2 [6.00]	6	12	18	0.5	1	1	1	0.75	1					
สว693 วิทยานิพนธ์ 3 [12.00]		12	12			1		0.5						
<b>กลุ่มวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี</b>	<b>1,140</b>	<b>1,369</b>	<b>2,509</b>		<b>63.33</b>		<b>76.04</b>		<b>69.69</b>	<b>11</b>	<b>5.76</b>	<b>6.91</b>	<b>6.34</b>	<b>1:20</b>
<b>ปริญญาตรี</b>	<b>1,140</b>	<b>1,369</b>	<b>2,509</b>	<b>63.33</b>	<b>63.33</b>	<b>76.04</b>	<b>76.04</b>	<b>69.69</b>	<b>69.69</b>					
<b>เทคโนโลยีภูมิทัศน์</b>	<b>1,140</b>	<b>1,369</b>	<b>2,509</b>	<b>63.33</b>	<b>63.33</b>	<b>76.04</b>	<b>76.04</b>	<b>69.69</b>	<b>69.69</b>					
ภท110 หลักการออกแบบเบื้องต้น [3.00]	57		57	3.17	3.17			1.58	1.58					
ภท111 เขียนแบบก่อสร้างภูมิทัศน์ [3.00]	6	54	60	0.33	0.33	3	3	1.67	1.67					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
ภท112 เลขะนิเทศ [3.00]	57		57	3.17	3.17			1.58	1.58					
ภท113 คณิตศาสตร์เพื่องานภูมิทัศน์ [3.00]		54	54			3	3	1.5	1.5					
ภท151 วัสดุพืชพรรณและการจัดจำแนก [3.00]		54	54			3	3	1.5	1.5					
ภท152 รุกขวิทยาสำหรับงานภูมิทัศน์ [2.00]		74	74			4.11	4.11	2.06	2.06					
ภท181 การสำรวจ [2.00]		36	36			2	2	1	1					
ภท214 สรีระวิทยาของพืชสำหรับงานภูมิทัศน์ [3.00]		72	72			4	4	2	2					
ภท221 คอมพิวเตอร์สำหรับงานเขียนแบบ [2.00]	38		38	2.11	2.11			1.06	1.06					
ภท222 คอมพิวเตอร์สำหรับงานนำเสนอ [2.00]		72	72			4	4	2	2					
ภท231 การออกแบบภูมิทัศน์ 1 [3.00]		81	81			4.5	4.5	2.25	2.25					
ภท252 วัสดุพืชพรรณสำหรับงานภูมิทัศน์ 1 [3.00]	72		72	4	4			2	2					
ภท253 วัสดุพืชพรรณสำหรับงานภูมิทัศน์ 2 [3.00]	6	105	111	0.33	0.33	5.83	5.83	3.08	3.08					
ภท282 ปฏิบัติการก่อสร้างภูมิทัศน์ 1 [2.00]		32	32			1.78	1.78	0.89	0.89					
ภท283 การสำรวจเพื่องานภูมิทัศน์ [3.00]	75		75	4.17	4.17			2.08	2.08					
ภท284 กลศาสตร์โครงสร้างในงานภูมิทัศน์ [2.00]	58		58	3.22	3.22			1.61	1.61					
ภท315 การประมาณราคาการก่อสร้างภูมิทัศน์ [3.00]		72	72			4	4	2	2					
ภท323 ภูมิสารสนเทศเพื่องานภูมิทัศน์ [3.00]		54	54			3	3	1.5	1.5					
ภท324 ภูมิทัศน์และนวัตกรรม [3.00]		12	12			0.67	0.67	0.33	0.33					
ภท332 การออกแบบภูมิทัศน์ 2 [3.00]	81		81	4.5	4.5			2.25	2.25					
ภท334 พืชพรรณและการออกแบบ 1 [3.00]	81		81	4.5	4.5			2.25	2.25					
ภท335 พืชพรรณ และการออกแบบ 2 [3.00]		93	93			5.17	5.17	2.58	2.58					
ภท341 วัสดุและเทคนิควิธีการก่อสร้างภูมิทัศน์ [3.00]	90	15	105	5	5	0.83	0.83	2.92	2.92					
ภท342 การสร้างและตกแต่งภูมิทัศน์ [3.00]		60	60			3.33	3.33	1.67	1.67					
ภท342 การสร้างและตกแต่งภูมิทัศน์ [3.00]	45		45	2.5	2.5			1.25	1.25					
ภท343 การบริหารงานก่อสร้างภูมิทัศน์ [3.00]		42	42			2.33	2.33	1.17	1.17					
ภท356 วนวัฒนวิทยาเพื่องานภูมิทัศน์ [3.00]		24	24			1.33	1.33	0.67	0.67					
ภท361 นิเวศน์วิทยา และการจัดการสิ่งแวดล้อมสนามกอล์ฟ [3.00]	18	30	48	1	1	1.67	1.67	1.33	1.33					
ภท372 การจัดการดินและน้ำสำหรับสนามกอล์ฟ [3.00]	21		21	1.17	1.17			0.58	0.58					
ภท373 การบริหารและการจัดการธุรกิจสนามกอล์ฟ [3.00]		54	54			3	3	1.5	1.5					
ภท385 ปฏิบัติการก่อสร้างภูมิทัศน์ 2 [3.00]	105	51	156	5.83	5.83	2.83	2.83	4.33	4.33					
ภท436 การวางแผนและออกแบบพื้นที่นันทนาการ [3.00]	9	36	45	0.5	0.5	2	2	1.25	1.25					
ภท443 การดูแลรักษาภูมิทัศน์ [3.00]	42		42	2.33	2.33			1.17	1.17					
ภท444 การดูแลรักษาต้นไม้ใหญ่ [3.00]	39		39	2.17	2.17			1.08	1.08					
ภท445 การบริหารจัดการธุรกิจภูมิทัศน์ [3.00]	42		42	2.33	2.33			1.17	1.17					
ภท445 การดูแลรักษาภูมิทัศน์ [3.00]	18		18	1	1			0.5	0.5					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1	ภาค 2	รวม								
ภท446 การบริหารจัดการธุรกิจภูมิทัศน์ [3.00]	30		30	1.67	1.67			0.83	0.83					
ภท451 ป่าไม้ในเมือง [3.00]	21		21	1.17	1.17			0.58	0.58					
ภท456 พิษพรรณและการออกแบบ 2 [3.00]	42		42	2.33	2.33			1.17	1.17					
ภท459 หลักการรุกรกกรรมสมัยใหม่ [3.00]		42	42			2.33	2.33	1.17	1.17					
ภท475 การออกแบบวางผังภูมิทัศน์ชุมชนเมือง [3.00]	36		36	2	2			1	1					
ภท493 โครงการวิชาชีพภูมิทัศน์ [3.00]	51	24	75	2.83	2.83	1.33	1.33	2.08	2.08					
สท497 สหกิจศึกษา [9.00]		126	126			7	7	3.5	3.5					

# คณะเศรษฐศาสตร์

ตารางที่ 12 จำนวนนักศึกษาเต็มเวลามหาวิทยาลัยแม่โจ้ จำแนกตามระดับการศึกษาปีการศึกษา 2563 คณะเศรษฐศาสตร์

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
<b>เศรษฐศาสตร์</b>										29				
<b>กลุ่มมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์</b>	<b>10,352</b>	<b>9,095</b>	<b>19,447</b>		<b>620.18</b>		<b>542.61</b>		<b>581.44</b>	<b>29</b>	<b>21.39</b>	<b>18.71</b>	<b>20.05</b>	<b>1:25</b>
<b>ปริญญาตรี</b>	<b>9,875</b>	<b>8,700</b>	<b>18,575</b>	<b>548.63</b>	<b>548.63</b>	<b>483.34</b>	<b>483.34</b>	<b>515.99</b>	<b>515.99</b>					
<b>เศรษฐศาสตร์</b>	<b>4,734</b>	<b>3,300</b>	<b>8,034</b>	<b>263.02</b>	<b>263.02</b>	<b>183.34</b>	<b>183.34</b>	<b>223.15</b>	<b>223.15</b>					
ศศ101 เศรษฐศาสตร์เพื่อชีวิตประจำวันและการประกอบการ [3.00]	498	567	1,065	27.67	27.67	31.5	31.5	29.58	29.58					
ศศ111 เศรษฐศาสตร์จุลภาค 1 [3.00]	390		390	21.67	21.67			10.83	10.83					
ศศ112 เศรษฐศาสตร์มหภาค 1 [3.00]	237	156	393	13.17	13.17	8.67	8.67	10.92	10.92					
ศศ211 เศรษฐศาสตร์ทั่วไป [3.00]	1,317	225	1,542	73.17	73.17	12.5	12.5	42.83	42.83					
ศศ213 เศรษฐศาสตร์จุลภาค 2 [3.00]	150	135	285	8.33	8.33	7.5	7.5	7.92	7.92					
ศศ214 เศรษฐศาสตร์มหภาค 2 [3.00]	138	114	252	7.67	7.67	6.33	6.33	7	7					
ศศ215 เศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ [3.00]		90	90			5	5	2.5	2.5					
ศศ221 คณิตเศรษฐศาสตร์สำหรับนักเศรษฐศาสตร์ [3.00]	99		99	5.5	5.5			2.75	2.75					
ศศ222 เศรษฐมิติ 1 [3.00]		99	99			5.5	5.5	2.75	2.75					
ศศ231 การเงินการธนาคาร [3.00]	66		66	3.67	3.67			1.83	1.83					
ศศ232 สถาบันและตลาดการเงินในประเทศ [3.00]		153	153			8.5	8.5	4.25	4.25					
ศศ241 การคลังสาธารณะ [3.00]		87	87			4.83	4.83	2.42	2.42					
ศศ261 เศรษฐศาสตร์การจัดการ [3.00]		57	57			3.17	3.17	1.58	1.58					
ศศ311 ประวัติแนวคิดทางเศรษฐศาสตร์ [3.00]		48	48			2.67	2.67	1.33	1.33					
ศศ316 เศรษฐศาสตร์พฤติกรรม [3.00]	111		111	6.17	6.17			3.08	3.08					
ศศ317 ประวัติแนวคิดทางเศรษฐศาสตร์ [3.00]		171	171			9.5	9.5	4.75	4.75					
ศศ324 เศรษฐมิติ 2 [3.00]	186		186	10.33	10.33			5.17	5.17					
ศศ331 การเงินการธนาคาร [3.00]	9		9	0.5	0.5			0.25	0.25					
ศศ342 เศรษฐศาสตร์การภาษีอากร [3.00]	264		264	14.67	14.67			7.33	7.33					
ศศ351 เศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ [3.00]	24		24	1.33	1.33			0.67	0.67					
ศศ351 เศรษฐศาสตร์การพัฒนา [3.00]	177		177	9.83	9.83			4.92	4.92					
ศศ362 การวางแผนและประเมินโครงการ [3.00]		171	171			9.5	9.5	4.75	4.75					
ศศ363 เศรษฐศาสตร์ประกันภัย [3.00]		150	150			8.33	8.33	4.17	4.17					
ศศ365 การจัดการการเงินระหว่างประเทศ [3.00]		93	93			5.17	5.17	2.58	2.58					
ศศ419 วิจัยทางเศรษฐศาสตร์ [3.00]	246		246	13.67	13.67			6.83	6.83					
ศศ425 การวิจัยขั้นปฏิบัติการทางเศรษฐศาสตร์ [3.00]		93	93			5.17	5.17	2.58	2.58					
ศศ426 การวิเคราะห์เศรษฐมิติของอนุกรมเวลาและการพยากรณ์เศรษฐกิจ [3.00]		63	63			3.5	3.5	1.75	1.75					
ศศ435 ทฤษฎีและนโยบายการเงินระหว่างประเทศ [3.00]	129		129	7.17	7.17			3.58	3.58					
ศศ437 การบริหารความเสี่ยงทางเศรษฐศาสตร์การเงิน [3.00]	192		192	10.67	10.67			5.33	5.33					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
ศศ453 การวิเคราะห์ปัจจัยการผลิต ผลผลิตและเมทริกซ์บัญชีสังคม [3.00]	93		93	5.17	5.17			2.58	2.58					
ศศ454 กระแสโลกาภิวัตน์และเศรษฐกิจโลก [3.00]	249		249	13.83	13.83			6.92	6.92					
ศศ466 การวิเคราะห์การลงทุนในตลาดการเงิน [3.00]	159		159	8.83	8.83			4.42	4.42					
ศศ468 เศรษฐศาสตร์โลจิสติกส์ [3.00]		108	108			6	6	3	3					
ศศ497 สหกิจศึกษา [9.00]		720	720			40	40	20	20					
<b>เศรษฐศาสตร์เกษตรและสิ่งแวดล้อม</b>	<b>2,411</b>	<b>2,850</b>	<b>5,261</b>	<b>133.95</b>	<b>133.95</b>	<b>158.32</b>	<b>158.32</b>	<b>146.17</b>	<b>146.17</b>					
ศล111 เกษตรและสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น [3.00]	117		117	6.5	6.5			3.25	3.25					
ศล212 เศรษฐศาสตร์ทรัพยากรธรรมชาติ [3.00]	84	168	252	4.67	4.67	9.33	9.33	7	7					
ศล213 เศรษฐศาสตร์สิ่งแวดล้อม [3.00]		87	87			4.83	4.83	2.42	2.42					
ศล231 เศรษฐศาสตร์เกษตรเบื้องต้น [3.00]	111	282	393	6.17	6.17	15.67	15.67	10.92	10.92					
ศล232 เศรษฐศาสตร์เกษตร [3.00]	93	156	249	5.17	5.17	8.67	8.67	6.92	6.92					
ศล261 คณิตเศรษฐศาสตร์เบื้องต้น [3.00]	9		9	0.5	0.5			0.25	0.25					
ศล261 คณิตศาสตร์และสถิติเบื้องต้นสำหรับนักเศรษฐศาสตร์ [3.00]		195	195			10.83	10.83	5.42	5.42					
ศล262 คณิตเศรษฐศาสตร์ประยุกต์สำหรับเศรษฐศาสตร์เกษตรและสิ่งแวดล้อม [3.00]		84	84			4.67	4.67	2.33	2.33					
ศล314 เศรษฐกิจพอเพียงเพื่อการจัดการเกษตรและสิ่งแวดล้อม [3.00]	171		171	9.5	9.5			4.75	4.75					
ศล321 การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม [3.00]		177	177			9.83	9.83	4.92	4.92					
ศล322 ระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม [3.00]	243		243	13.5	13.5			6.75	6.75					
ศล332 เศรษฐศาสตร์การผลิต [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
ศล333 เศรษฐศาสตร์การผลิต [3.00]	174	30	204	9.67	9.67	1.67	1.67	5.67	5.67					
ศล334 การจัดการฟาร์ม [3.00]		174	174			9.67	9.67	4.83	4.83					
ศล341 ธุรกิจและการตลาดเกษตร [3.00]		177	177			9.83	9.83	4.92	4.92					
ศล342 อนุรักษ์เกษตร [3.00]		177	177			9.83	9.83	4.92	4.92					
ศล363 เศรษฐมิติเบื้องต้น [3.00]	228	150	378	12.67	12.67	8.33	8.33	10.5	10.5					
ศล364 เศรษฐมิติประยุกต์สำหรับเศรษฐศาสตร์เกษตรและสิ่งแวดล้อม [3.00]		186	186			10.33	10.33	5.17	5.17					
ศล365 การวิเคราะห์และประเมินผลโครงการ [3.00]		177	177			9.83	9.83	4.92	4.92					
ศล416 เศรษฐศาสตร์สีเขียว [3.00]	177		177	9.83	9.83			4.92	4.92					
ศล424 การจัดการความขัดแย้งทางทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม [3.00]	195		195	10.83	10.83			5.42	5.42					
ศล443 นโยบายเกษตรและสิ่งแวดล้อม [3.00]	240		240	13.33	13.33			6.67	6.67					
ศล466 วิจัยทางเศรษฐศาสตร์เกษตรและสิ่งแวดล้อม [3.00]	243		243	13.5	13.5			6.75	6.75					
ศล467 เทคนิคการประเมินมูลค่าทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม [3.00]	243		243	13.5	13.5			6.75	6.75					
ศล491 สัมมนา [1.00]	80		80	4.44	4.44			2.22	2.22					
ศศ497 สหกิจศึกษา [9.00]		630	630			35	35	17.5	17.5					
<b>เศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ</b>	<b>630</b>	<b>816</b>	<b>1,446</b>	<b>34.99</b>	<b>34.99</b>	<b>45.35</b>	<b>45.35</b>	<b>40.17</b>	<b>40.17</b>					
ศร111 หลักเศรษฐศาสตร์เบื้องต้น [3.00]	78		78	4.33	4.33			2.17	2.17					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
คร112 ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์จุลภาค 1 [3.00]		48	48			2.67	2.67	1.33	1.33					
คร113 ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์มหภาค 1 [3.00]		48	48			2.67	2.67	1.33	1.33					
คร141 คณิตศาสตร์สำหรับนักเศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ 1 [3.00]	78		78	4.33	4.33			2.17	2.17					
คร142 คณิตศาสตร์สำหรับนักเศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ 2 [3.00]		63	63			3.5	3.5	1.75	1.75					
คร143 สถิติสำหรับนักเศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ 1 [3.00]		69	69			3.83	3.83	1.92	1.92					
คร211 เศรษฐศาสตร์ธุรกิจระหว่างประเทศ [3.00]	66		66	3.67	3.67			1.83	1.83					
คร212 การวิเคราะห์เศรษฐกิจโลกและเศรษฐกิจไทย [3.00]		9	9			0.5	0.5	0.25	0.25					
คร213 เศรษฐศาสตร์การเงินระหว่างประเทศ [3.00]		48	48			2.67	2.67	1.33	1.33					
คร221 การวิเคราะห์เชิงปริมาณทางเศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ [3.00]		9	9			0.5	0.5	0.25	0.25					
คร242 กฎหมายเศรษฐกิจระหว่างประเทศ [3.00]	51		51	2.83	2.83			1.42	1.42					
คร261 การจัดการธุรกิจเกษตรเบื้องต้น [3.00]	111	12	123	6.17	6.17	0.67	0.67	3.42	3.42					
คร314 ทฤษฎีและนโยบายการลงทุนระหว่างประเทศ [3.00]	51		51	2.83	2.83			1.42	1.42					
คร315 ทฤษฎีและนโยบายการค้าระหว่างประเทศ [3.00]	51		51	2.83	2.83			1.42	1.42					
คร318 เศรษฐกิจอาเซียน [3.00]	51		51	2.83	2.83			1.42	1.42					
คร322 เศรษฐมิติสำหรับเศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ [3.00]	48		48	2.67	2.67			1.33	1.33					
คร323 ระเบียบวิธีวิจัยทางเศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ [3.00]		48	48			2.67	2.67	1.33	1.33					
คร345 เศรษฐศาสตร์ผู้ประกอบการ [3.00]		45	45			2.5	2.5	1.25	1.25					
คร346 การเตรียมความพร้อมสำหรับการอภิปรายทางเศรษฐศาสตร์ [3.00]		21	21			1.17	1.17	0.58	0.58					
คร351 ภาษาอังกฤษสำหรับนักเศรษฐศาสตร์ [3.00]		9	9			0.5	0.5	0.25	0.25					
ศค498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]	45	387	432	2.5	2.5	21.5	21.5	12	12					
<b>เศรษฐศาสตร์สหกรณ์</b>	<b>2,100</b>	<b>1,734</b>	<b>3,834</b>	<b>116.67</b>	<b>116.67</b>	<b>96.33</b>	<b>96.33</b>	<b>106.5</b>	<b>106.5</b>					
ศค497 สหกิจศึกษา [9.00]	9	756	765	0.5	0.5	42	42	21.25	21.25					
ศส111 คุณค่าและหลักการสหกรณ์ [3.00]		78	78			4.33	4.33	2.17	2.17					
ศส113 เศรษฐกิจพอเพียงกับการสหกรณ์ [3.00]	87		87	4.83	4.83			2.42	2.42					
ศส311 เศรษฐศาสตร์สหกรณ์ [3.00]		126	126			7	7	3.5	3.5					
ศส321 การบัญชีสหกรณ์ [3.00]		123	123			6.83	6.83	3.42	3.42					
ศส331 การตลาดสหกรณ์และการจัดการโลจิสติกส์ [3.00]		165	165			9.17	9.17	4.58	4.58					
ศส332 กฎหมายธุรกิจและสหกรณ์ [3.00]		144	144			8	8	4	4					
ศส333 การจัดทำและวิเคราะห์แผนธุรกิจสำหรับสหกรณ์ [3.00]	165		165	9.17	9.17			4.58	4.58					
ศส334 ระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารสหกรณ์ [3.00]	204	6	210	11.33	11.33	0.33	0.33	5.83	5.83					
ศส335 การบริหารสหกรณ์เชิงกลยุทธ์ [3.00]	168		168	9.33	9.33			4.67	4.67					
ศส411 เศรษฐกิจของประเทศไทย [3.00]	264		264	14.67	14.67			7.33	7.33					
ศส412 วิธีวิจัยทางเศรษฐศาสตร์สหกรณ์ [3.00]	273		273	15.17	15.17			7.58	7.58					
ศส421 การเงินธุรกิจและสหกรณ์ [3.00]	273		273	15.17	15.17			7.58	7.58					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
คส422 บัญชีเพื่อการจัดการสหกรณ์ [3.00]	159		159	8.83	8.83			4.42	4.42					
คส423 การค้า การลงทุน และการเงินระหว่างประเทศ [3.00]	66	165	231	3.67	3.67	9.17	9.17	6.42	6.42					
คส424 การจัดการสินค้าซื้อสหกรณ์ [3.00]		171	171			9.5	9.5	4.75	4.75					
คส491 ทักษะชีวิตและการประกอบอาชีพสมัยใหม่ทางเศรษฐศาสตร์สหกรณ์ [3.00]	276		276	15.33	15.33			7.67	7.67					
คส492 การศึกษาหัวข้อสนใจ [3.00]	156		156	8.67	8.67			4.33	4.33					
<b>ปริญญาโท</b>	<b>477</b>	<b>395</b>	<b>872</b>	<b>39.75</b>	<b>71.55</b>	<b>32.93</b>	<b>59.27</b>	<b>36.36</b>	<b>65.45</b>					
<b>เศรษฐศาสตร์ประยุกต์</b>	<b>477</b>	<b>395</b>	<b>872</b>	<b>39.75</b>	<b>71.55</b>	<b>32.93</b>	<b>59.27</b>	<b>36.36</b>	<b>65.45</b>					
คย501 วิทยาลัยการวิจัยทางเศรษฐศาสตร์ประยุกต์ [3.00]	108		108	9	16.2			4.51	8.12					
คย512 ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์จุลภาค [3.00]	30		30	2.5	4.5			1.25	2.25					
คย513 ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์มหภาค [3.00]		84	84			7	12.6	3.5	6.3					
คย514 การวิเคราะห์เชิงปริมาณทางเศรษฐศาสตร์ประยุกต์ [3.00]	99		99	8.25	14.85			4.13	7.43					
คย515 ทฤษฎีและการประยุกต์ทางเศรษฐมิติ [3.00]		84	84			7	12.6	3.5	6.3					
คย516 พลวัตเศรษฐกิจไทยและเศรษฐกิจโลกเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน [3.00]	21		21	1.75	3.15			0.88	1.58					
คย535 การพัฒนาเศรษฐกิจภาคการเกษตร [3.00]	30		30	2.5	4.5			1.25	2.25					
คย555 นโยบายเกษตร ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม [3.00]		45	45			3.75	6.75	1.88	3.38					
คย571 หัวข้อเฉพาะทางเศรษฐศาสตร์ประยุกต์ 1 [1.00]	4		4	0.33	0.59			0.17	0.31					
คย572 หัวข้อเฉพาะทางเศรษฐศาสตร์ประยุกต์ 2 [2.00]		8	8			0.67	1.21	0.33	0.59					
คย591 สัมมนา 1 [1.00]	36	2	38	3	5.4	0.17	0.31	1.59	2.86					
คย592 สัมมนา 2 [1.00]		29	29			2.42	4.36	1.21	2.18					
คย593 สัมมนา 3 [1.00]	8		8	0.67	1.21			0.33	0.59					
คย594 สัมมนา 4 [1.00]		8	8			0.67	1.21	0.33	0.59					
คย691 วิทยานิพนธ์ 1 [6.00]	60		60	5	9			2.5	4.5					
คย692 วิทยานิพนธ์ 2 [6.00]	48	102	150	4	7.2	8.5	15.3	6.25	11.25					
คย693 วิทยานิพนธ์ 3 [12.00]	12		12	1	1.8			0.5	0.9					
คย694 วิทยานิพนธ์ 4 [12.00]	12	24	36	1	1.8	2	3.6	1.5	2.7					
คย696 วิทยานิพนธ์ 6 [9.00]	9	9	18	0.75	1.35	0.75	1.35	0.75	1.35					

# คณะศิลปศาสตร์

ตารางที่ 13 จำนวนนักศึกษาเต็มเวลามหาวิทยาลัยแม่โจ้ จำแนกตามระดับการศึกษาปีการศึกษา 2563 คณะศิลปศาสตร์

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
<b>ศิลปศาสตร์</b>										73				
<b>กลุ่มมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์</b>	51,745	40,014	91,759		2,883.81		2,232.39		2,557.99	73	39.5	30.58	35.04	1:25
<b>ปริญญาตรี</b>	51,649	39,915	91,564	2,869.41	2,869.41	2,217.54	2,217.54	2,543.36	2,543.36					
<b>กลุ่มวิทยาศาสตร์การสังคมศาสตร์</b>	12,624	7,980	20,604	701.34	701.34	443.32	443.32	572.33	572.33					
ศท012 จิตวิทยากับพฤติกรรมมนุษย์ [3.00]	3,027	1,422	4,449	168.17	168.17	79	79	123.58	123.58					
ศท014 การสืบค้นสารนิเทศเพื่อการศึกษา [3.00]	1,899	411	2,310	105.5	105.5	22.83	22.83	64.17	64.17					
ศท021 สังคมศาสตร์ในชีวิตประจำวัน [3.00]	3,186	2,388	5,574	177	177	132.67	132.67	154.83	154.83					
ศท022 อารยธรรมโลก [3.00]	1,482	1,152	2,634	82.33	82.33	64	64	73.17	73.17					
ศท104 มนุษย์และสิ่งแวดล้อม [3.00]	786	708	1,494	43.67	43.67	39.33	39.33	41.5	41.5					
ศท202 จิตวิทยาการปรับตัว [3.00]	90		90	5	5			2.5	2.5					
ศท302 สังคมและวัฒนธรรมไทย [3.00]	705	564	1,269	39.17	39.17	31.33	31.33	35.25	35.25					
ศท303 จิตวิทยาพัฒนาการ [3.00]	126	99	225	7	7	5.5	5.5	6.25	6.25					
ศท304 ศาสตร์และศิลป์แห่งปัญญาชน [3.00]	852	726	1,578	47.33	47.33	40.33	40.33	43.83	43.83					
ศท305 ประวัติศาสตร์และพัฒนาการของล้านนา [3.00]	174	231	405	9.67	9.67	12.83	12.83	11.25	11.25					
ศท306 จิตวิทยาสังคม [3.00]		90	90			5	5	2.5	2.5					
ศท307 การเปลี่ยนแปลงทางสังคม [3.00]	87	66	153	4.83	4.83	3.67	3.67	4.25	4.25					
ศป022 สมมติเพื่อพัฒนาชีวิต [3.00]		48	48			2.67	2.67	1.33	1.33					
ศป023 สังคมไทยกับวิถีเกษตรสมัยใหม่ [3.00]		15	15			0.83	0.83	0.42	0.42					
ศป024 โบราณคดีล้านนา [3.00]		9	9			0.5	0.5	0.25	0.25					
ศป025 ประวัติศาสตร์และพัฒนาการของเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ [3.00]	63	6	69	3.5	3.5	0.33	0.33	1.92	1.92					
ศป205 ศิลปะและโบราณคดีในประเทศไทยเพื่อสุนทรีย์ [3.00]	72		72	4	4			2	2					
ศป207 สังคมวิทยาครอบครัว [3.00]	75	45	120	4.17	4.17	2.5	2.5	3.33	3.33					
<b>การพัฒนาสุขภาพชุมชน</b>	4,641	4,530	9,171	257.84	257.84	251.67	251.67	254.75	254.75					
ศท011 มนุษย์กับความงามทางศิลปะ [3.00]	801	720	1,521	44.5	44.5	40	40	42.25	42.25					
ศท013 สุขภาพเพื่อการดำรงชีวิต [3.00]	3,684	3,288	6,972	204.67	204.67	182.67	182.67	193.67	193.67					
ศท180 ศิลปะกับความคิดสร้างสรรค์ [3.00]		351	351			19.5	19.5	9.75	9.75					
ศป011 การออกกำลังกายเพื่อเสริมสร้างสมรรถภาพทางกาย [3.00]	156	171	327	8.67	8.67	9.5	9.5	9.08	9.08					
<b>นิเทศศาสตร์บูรณาการ</b>	4,627	4,542	9,169	257.05	257.05	252.35	252.35	254.69	254.69					
นศ111 ทฤษฎีการสื่อสารเบื้องต้น [3.00]	426		426	23.67	23.67			11.83	11.83					
นศ112 การสื่อสารมวลชนเบื้องต้น [3.00]	429		429	23.83	23.83			11.92	11.92					
นศ113 การพัฒนาความคิดเชิงบูรณาการ [3.00]	423		423	23.5	23.5			11.75	11.75					
นศ114 ศิลปะสื่อสารสร้างสรรค์เพื่อการสื่อสาร [3.00]		414	414			23	23	11.5	11.5					
นศ121 คอมพิวเตอร์กราฟิกส์เพื่องานสื่อสาร [3.00]	420		420	23.33	23.33			11.67	11.67					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
นศ141 การโฆษณาและประชาสัมพันธ์ [3.00]		408	408			22.67	22.67	11.33	11.33					
นศ151 การถ่ายภาพ [3.00]		423	423			23.5	23.5	11.75	11.75					
นศ211 การวิเคราะห์ผู้รับสารและการออกแบบสาร [3.00]	231		231	12.83	12.83			6.42	6.42					
นศ212 การวาดภาพพัฒนาข้อมูลและการคิด [3.00]	222		222	12.33	12.33			6.17	6.17					
นศ213 กระบวนการทางวารสารศาสตร์ [3.00]		216	216			12	12	6	6					
นศ214 ศิลปะการพูดและการพัฒนาบุคลิกภาพ [3.00]		225	225			12.5	12.5	6.25	6.25					
นศ215 กฎหมายและจริยธรรมการสื่อสารมวลชน [3.00]		219	219			12.17	12.17	6.08	6.08					
นศ221 การออกแบบเว็บไซต์เพื่องานสื่อสาร [3.00]	225		225	12.5	12.5			6.25	6.25					
นศ231 เทคโนโลยีวิทยุกระจายเสียงและวิทยุโทรทัศน์ [3.00]		219	219			12.17	12.17	6.08	6.08					
นศ261 การรู้เท่าทันสื่อ [3.00]		411	411			22.83	22.83	11.42	11.42					
นศ311 การสื่อสารประเด็นสาธารณะ [3.00]		168	168			9.33	9.33	4.67	4.67					
นศ313 จิตวิทยาการสื่อสาร [3.00]		57	57			3.17	3.17	1.58	1.58					
นศ314 เทคโนโลยีและการสื่อสารสื่อใหม่เพื่อการพัฒนา [3.00]	294		294	16.33	16.33			8.17	8.17					
นศ315 การรายงานข่าว [3.00]	81		81	4.5	4.5			2.25	2.25					
นศ321 การออกแบบและผลิตสื่อสิ่งพิมพ์ [3.00]	297		297	16.5	16.5			8.25	8.25					
นศ331 เทคโนโลยีการผลิตรายการวิทยุกระจายเสียงและรายการโทรทัศน์ [3.00]	291		291	16.17	16.17			8.08	8.08					
นศ342 การสื่อสารการตลาดเชิงบูรณาการ [3.00]		297	297			16.5	16.5	8.25	8.25					
นศ345 การผลิตงานโฆษณา [3.00]	48		48	2.67	2.67			1.33	1.33					
นศ351 โทรทัศน์และภาพยนตร์ [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
นศ351 ภาพยนตร์ [3.00]		288	288			16	16	8	8					
นศ361 การสื่อสารกับโลกาภิวัตน์ [3.00]		291	291			16.17	16.17	8.08	8.08					
นศ362 การเขียนเพื่อการสื่อสารออนไลน์ [3.00]		288	288			16	16	8	8					
นศ362 แอนิเมชัน [3.00]	48		48	2.67	2.67			1.33	1.33					
นศ363 แอนิเมชัน [3.00]	105		105	5.83	5.83			2.92	2.92					
นศ364 การออกแบบอินโฟกราฟิกและมัลติมีเดีย [3.00]	108		108	6	6			3	3					
นศ365 ศิลปะคอมพิวเตอร์กราฟิกสำหรับงานสื่อสาร [3.00]		66	66			3.67	3.67	1.83	1.83					
นศ411 การวิจัยด้านการสื่อสาร [3.00]	213		213	11.83	11.83			5.92	5.92					
นศ412 สถานการณ์ปัจจุบัน [3.00]	219		219	12.17	12.17			6.08	6.08					
นศ441 การสัมมนาในเทศาจารย์บูรณาการ [1.00]	73		73	4.06	4.06			2.03	2.03					
นศ442 การวางแผนการสื่อสาร [3.00]	216		216	12	12			6	6					
นศ451 การผลิตรายการโทรทัศน์และภาพยนตร์ [3.00]	213		213	11.83	11.83			5.92	5.92					
ศป497 สหกิจศึกษา [9.00]	9	540	549	0.5	0.5	30	30	15.25	15.25					
ศป498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]	36	9	45	2	2	0.5	0.5	1.25	1.25					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม			ภาค 1	ภาค 2	รวม	
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
<b>ภาษาตะวันตก</b>	<b>16,494</b>	<b>14,970</b>	<b>31,464</b>	<b>916.31</b>	<b>916.31</b>	<b>831.66</b>	<b>831.66</b>	<b>874</b>	<b>874</b>					
ศท141 ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 1 [3.00]	6,156	2,574	8,730	342	342	143	143	242.5	242.5					
ศท142 ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 2 [3.00]	2,565	5,916	8,481	142.5	142.5	328.67	328.67	235.58	235.58					
ศท241 ภาษาอังกฤษเชิงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 1 [3.00]	969	462	1,431	53.83	53.83	25.67	25.67	39.75	39.75					
ศท242 ภาษาอังกฤษเชิงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 2 [3.00]		276	276			15.33	15.33	7.67	7.67					
ศท243 ภาษาอังกฤษเชิงการเกษตร 1 [3.00]	951	1,383	2,334	52.83	52.83	76.83	76.83	64.83	64.83					
ศท244 ภาษาอังกฤษเชิงการเกษตร 2 [3.00]	870	213	1,083	48.33	48.33	11.83	11.83	30.08	30.08					
ศท245 ภาษาอังกฤษเชิงสังคมศาสตร์ 1 [3.00]	2,355	1,314	3,669	130.83	130.83	73	73	101.92	101.92					
ศท247 ภาษาอังกฤษเชิงวิชาการ [3.00]		105	105			5.83	5.83	2.92	2.92					
ศท343 สนทนาภาษาอังกฤษ [3.00]	1,026		1,026	57	57			28.5	28.5					
ศท343 สนทนาภาษาอังกฤษ [3.00]		549	549			30.5	30.5	15.25	15.25					
ศท347 ภาษาอังกฤษเชิงพาณิชย์ [3.00]	573	840	1,413	31.83	31.83	46.67	46.67	39.25	39.25					
ศท348 ภาษาอังกฤษเพื่อการศึกษาต่อและการประกอบอาชีพ [3.00]		108	108			6	6	3	3					
ศป042 ภาษาอังกฤษสำหรับบุคลากรสายการบิน [3.00]	60		60	3.33	3.33			1.67	1.67					
ศป043 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารด้านการเกษตร 1 [3.00]	135		135	7.5	7.5			3.75	3.75					
ศป241 การพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษ 1 [1.00]	198	171	369	11	11	9.5	9.5	10.25	10.25					
ศป242 การพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษ 2 [1.00]	290	204	494	16.11	16.11	11.33	11.33	13.72	13.72					
ศป243 การพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษ 3 [1.00]	187	432	619	10.39	10.39	24	24	17.19	17.19					
ศป341 ภาษาอังกฤษสำหรับวิชาชีพบัญชี [3.00]	159	423	582	8.83	8.83	23.5	23.5	16.17	16.17					
<b>ภาษาไทยและภาษาตะวันออก</b>	<b>8,403</b>	<b>4,176</b>	<b>12,579</b>	<b>466.87</b>	<b>466.87</b>	<b>232.05</b>	<b>232.05</b>	<b>349.33</b>	<b>349.33</b>					
ทต101 ภาษาไทยในชีวิตประจำวัน 1 [3.00]	30		30	1.67	1.67			0.83	0.83					
ทต102 ภาษาไทยในชีวิตประจำวัน 2 [3.00]		30	30			1.67	1.67	0.83	0.83					
ทต103 ทักษะการฟังและการพูด 1 [3.00]	30		30	1.67	1.67			0.83	0.83					
ทต104 ทักษะการฟังและการพูด 2 [3.00]		30	30			1.67	1.67	0.83	0.83					
ทต105 ทักษะการอ่านและการเขียน 1 [3.00]	30		30	1.67	1.67			0.83	0.83					
ทต106 ทักษะการอ่านและการเขียน 2 [3.00]		30	30			1.67	1.67	0.83	0.83					
ทต107 ภาษาพูดและภาษาเขียน [3.00]		45	45			2.5	2.5	1.25	1.25					
ทต111 ลักษณะภาษาไทย [3.00]	30		30	1.67	1.67			0.83	0.83					
ทต131 ความรู้และทักษะการพิมพ์อักษรไทย [3.00]	30		30	1.67	1.67			0.83	0.83					
ทต141 เอกลักษณะไทย [3.00]		30	30			1.67	1.67	0.83	0.83					
ทต142 ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับล้านนา [3.00]	15	30	45	0.83	0.83	1.67	1.67	1.25	1.25					
ทต201 ภาษาไทยในชีวิตประจำวัน 3 [3.00]	21		21	1.17	1.17			0.58	0.58					
ทต202 ทักษะการฟังและการพูด 3 [3.00]	21		21	1.17	1.17			0.58	0.58					
ทต203 ทักษะการอ่านและการเขียน 3 [3.00]	21		21	1.17	1.17			0.58	0.58					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
ทต204 การอ่านออกเสียง [3.00]	21		21	1.17	1.17			0.58	0.58					
ทต205 การพูดและการนำเสนองาน [3.00]		21	21			1.17	1.17	0.58	0.58					
ทต231 ภาษาไทยเพื่อกิจธุระ [3.00]	21		21	1.17	1.17			0.58	0.58					
ทต232 ภาษาไทยเพื่อการท่องเที่ยว [3.00]	21		21	1.17	1.17			0.58	0.58					
ทต301 การอ่านหนังสือพิมพ์ 1 [3.00]		21	21			1.17	1.17	0.58	0.58					
ทต321 วรรณกรรมสำหรับเด็กและเยาวชน [3.00]		21	21			1.17	1.17	0.58	0.58					
ทต341 ภาษากับวัฒนธรรมการเกษตรไทย [3.00]		21	21			1.17	1.17	0.58	0.58					
ทต413 ภาษาไทยในสื่อบันเทิง [3.00]		21	21			1.17	1.17	0.58	0.58					
ทต421 วรรณคดีมรดกของไทย [3.00]		21	21			1.17	1.17	0.58	0.58					
ศท031 การใช้ภาษาไทย [3.00]	5,943	2,019	7,962	330.17	330.17	112.17	112.17	221.17	221.17					
ศท330 ภาษาถิ่นล้านนา [3.00]		84	84			4.67	4.67	2.33	2.33					
ศท331 คติชนวิทยา [3.00]	180	108	288	10	10	6	6	8	8					
ศป032 ภาษาไทยสำหรับชาวต่างชาติ [3.00]	30		30	1.67	1.67			0.83	0.83					
ศป130 ภาษาอินโดนีเซียเบื้องต้น 1 [3.00]	15	66	81	0.83	0.83	3.67	3.67	2.25	2.25					
ศป150 ภาษาญี่ปุ่นเบื้องต้น 1 [3.00]	240	123	363	13.33	13.33	6.83	6.83	10.08	10.08					
ศป151 ภาษาญี่ปุ่นเบื้องต้น 2 [3.00]	54	180	234	3	3	10	10	6.5	6.5					
ศป160 ภาษาจีนขั้นต้น 1 [3.00]	396	144	540	22	22	8	8	15	15					
ศป161 ภาษาจีนขั้นต้น 2 [3.00]	171	390	561	9.5	9.5	21.67	21.67	15.58	15.58					
ศป230 ภาษาญี่ปุ่นเพื่อการสนทนาและการสื่อสาร 1 [3.00]	162	30	192	9	9	1.67	1.67	5.33	5.33					
ศป231 ภาษาญี่ปุ่นเพื่อการสนทนาและการสื่อสาร 2 [3.00]		153	153			8.5	8.5	4.25	4.25					
ศป232 ภาษาญี่ปุ่นเพื่อการท่องเที่ยว 1 [3.00]	141		141	7.83	7.83			3.92	3.92					
ศป234 ภาษาญี่ปุ่นธุรกิจ [3.00]	12		12	0.67	0.67			0.33	0.33					
ศป235 ภาษาจีนเพื่อการสนทนาและการสื่อสาร 1 [3.00]	396	165	561	22	22	9.17	9.17	15.58	15.58					
ศป236 ภาษาจีนเพื่อการสนทนาและการสื่อสาร 2 [3.00]		393	393			21.83	21.83	10.92	10.92					
ศป237 ภาษาจีนเพื่อการท่องเที่ยว 1 [3.00]	288		288	16	16			8	8					
ศป239 ภาษาจีนธุรกิจ [3.00]	84		84	4.67	4.67			2.33	2.33					
<b>ภาษาอังกฤษ</b>	<b>4,860</b>	<b>3,717</b>	<b>8,577</b>	<b>270</b>	<b>270</b>	<b>206.49</b>	<b>206.49</b>	<b>238.26</b>	<b>238.26</b>					
ภอ218 ภาษาอังกฤษในสื่อสารมวลชน [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
ภอ313 การเขียนภาษาอังกฤษเพื่อวัตถุประสงค์เฉพาะ [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
ศป497 สหกิจศึกษา [9.00]		342	342			19	19	9.5	9.5					
ศป498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]	27	27	54	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5					
ศอ101 การฟังและพูดภาษาอังกฤษเบื้องต้น [3.00]	522		522	29	29			14.5	14.5					
ศอ102 การอ่านภาษาอังกฤษเบื้องต้น [3.00]	513		513	28.5	28.5			14.25	14.25					
ศอ103 การเขียนภาษาอังกฤษเบื้องต้น [3.00]	513		513	28.5	28.5			14.25	14.25					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
คอ111 การฟังและพูดภาษาอังกฤษในนานาบริบท [3.00]		480	480			26.67	26.67	13.33	13.33					
คอ112 การอ่านภาษาอังกฤษเชิงวิเคราะห์ [3.00]		453	453			25.17	25.17	12.58	12.58					
คอ113 การเขียนเรียงความภาษาอังกฤษขั้นต้น [3.00]		483	483			26.83	26.83	13.42	13.42					
คอ121 การอ่านภาษาอังกฤษเบื้องต้น [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
คอ201 การอ่านและเขียนภาษาอังกฤษเพื่อวัตถุประสงค์เฉพาะ [3.00]	78		78	4.33	4.33			2.17	2.17					
คอ213 การนำเสนองานและการอภิปรายเป็นภาษาอังกฤษ [3.00]		306	306			17	17	8.5	8.5					
คอ214 การพูดในที่ชุมชน [3.00]		81	81			4.5	4.5	2.25	2.25					
คอ232 การเขียนภาษาอังกฤษระดับย่อหน้า [3.00]	312		312	17.33	17.33			8.67	8.67					
คอ241 เสียงและระบบเสียงภาษาอังกฤษ [3.00]	306		306	17	17			8.5	8.5					
คอ242 ภาษาศาสตร์ภาษาอังกฤษเบื้องต้น [3.00]		318	318			17.67	17.67	8.83	8.83					
คอ251 บันเทิงคดีเบื้องต้น [3.00]	309		309	17.17	17.17			8.58	8.58					
คอ252 กวีนิพนธ์เบื้องต้น [3.00]		303	303			16.83	16.83	8.42	8.42					
คอ261 การแปลเบื้องต้น [3.00]	306		306	17	17			8.5	8.5					
คอ302 ภาษาอังกฤษผ่านละคร [3.00]	33		33	1.83	1.83			0.92	0.92					
คอ322 การอ่านภาษาอังกฤษเชิงวิพากษ์ [3.00]	228		228	12.67	12.67			6.33	6.33					
คอ333 การเขียนความเรียงภาษาอังกฤษ [3.00]	225		225	12.5	12.5			6.25	6.25					
คอ343 ภาษาในบริบท [3.00]		222	222			12.33	12.33	6.17	6.17					
คอ344 นานาภาษาอังกฤษ [3.00]		222	222			12.33	12.33	6.17	6.17					
คอ353 บทละครภาษาอังกฤษ [3.00]	225		225	12.5	12.5			6.25	6.25					
คอ362 การแปลเพื่อการสื่อสาร [3.00]	234		234	13	13			6.5	6.5					
คอ363 การแปลผลงานสร้างสรรค์ [3.00]		33	33			1.83	1.83	0.92	0.92					
คอ371 ภาษาอังกฤษเพื่อการโรงแรมและการบริการ [3.00]	231		231	12.83	12.83			6.42	6.42					
คอ372 ภาษาอังกฤษเพื่ออุตสาหกรรมการท่องเที่ยว [3.00]		222	222			12.33	12.33	6.17	6.17					
คอ373 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารทางธุรกิจ [3.00]		222	222			12.33	12.33	6.17	6.17					
คอ403 เสวนาหัวข้อคัดสรรภาษาอังกฤษ [3.00]	27		27	1.5	1.5			0.75	0.75					
คอ445 ภาษาและการสื่อสารข้ามวัฒนธรรม [3.00]	117		117	6.5	6.5			3.25	3.25					
คอ474 ภาษาอังกฤษเพื่อธุรกิจการบิน [3.00]	117		117	6.5	6.5			3.25	3.25					
คอ475 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารมวลชน [3.00]	414		414	23	23			11.5	11.5					
คอ476 ภาษาอังกฤษเพื่อเตรียมประกอบอาชีพ [3.00]	117		117	6.5	6.5			3.25	3.25					
<b>ปริญญาโท</b>	<b>96</b>	<b>99</b>	<b>195</b>	<b>8</b>	<b>14.4</b>	<b>8.25</b>	<b>14.85</b>	<b>8.13</b>	<b>14.63</b>					
<b>ภาษาตะวันตก</b>	<b>96</b>	<b>99</b>	<b>195</b>	<b>8</b>	<b>14.4</b>	<b>8.25</b>	<b>14.85</b>	<b>8.13</b>	<b>14.63</b>					
ศป641 ภาษาอังกฤษสำหรับบัณฑิตศึกษา [3.00]	96	99	195	8	14.4	8.25	14.85	8.13	14.63					

ข้อมูล ณ วันที่ 26 พฤศจิกายน 2563 (<https://erp.mju.ac.th/ftesRpt1.aspx>)

ข้อมูล ณ วันที่ 26 พฤศจิกายน 2563 (<https://erp.mju.ac.th/ftesRpt1.aspx>)

# คณะเทคโนโลยีการประมงและ ทรัพยากรทางน้ำ

ตารางที่ 14 จำนวนนักศึกษาเต็มเวลามหาวิทยาลัยแม่โจ้ จำแนกตามระดับการศึกษาปีการศึกษา 2563 คณะเทคโนโลยีการประมงและทรัพยากรทางน้ำ

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม			ภาค 1	ภาค 2	รวม	
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
เทคโนโลยีการประมงและทรัพยากรทางน้ำ										23				
กลุ่มวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี	8,401	7,531	15,932		490.72		450.46		470.72	23	21.34	19.59	20.47	1:20
ปริญญาตรี	8,185	7,242	15,427	454.74	454.74	402.32	402.32	428.54	428.54					
การประมง	7,465	6,381	13,846	414.74	414.74	354.51	354.51	384.6	384.6					
จป111 การประมงทั่วไป [3.00]	441	216	657	24.5	24.5	12	12	18.25	18.25					
จป211 นิเวศวิทยาชายฝั่ง [3.00]		123	123			6.83	6.83	3.42	3.42					
จป313 หลักการส่งเสริมทางการประมง [3.00]	45	213	258	2.5	2.5	11.83	11.83	7.17	7.17					
จป315 การจัดการระบบมาตรฐานทางการประมง [3.00]	228		228	12.67	12.67			6.33	6.33					
จป321 การจัดการฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ [3.00]	117	300	417	6.5	6.5	16.67	16.67	11.58	11.58					
จป323 การตลาดสินค้าประมงสำหรับเจ้าของธุรกิจ [3.00]	54	15	69	3	3	0.83	0.83	1.92	1.92					
จป412 การวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านทรัพยากรทางน้ำ [3.00]	1,098	552	1,650	61	61	30.67	30.67	45.83	45.83					
จป413 การประกวดและตัดสินสัตว์น้ำ [3.00]	1,569	1,491	3,060	87.17	87.17	82.83	82.83	85	85					
จป415 เครื่องมือประมงกับการจัดการประมงอย่างยั่งยืน [3.00]	300	30	330	16.67	16.67	1.67	1.67	9.17	9.17					
ขป211 ชีววิทยาของปลา [3.00]	138		138	7.67	7.67			3.83	3.83					
ขป231 การดำน้ำเพื่อการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติทางทะเล [3.00]	114	15	129	6.33	6.33	0.83	0.83	3.58	3.58					
ขป232 ชลชีววิทยา [3.00]		141	141			7.83	7.83	3.92	3.92					
ขป241 ทรัพยากรสัตว์น้ำและความหลากหลายทางชีวภาพ [3.00]	45	6	51	2.5	2.5	0.33	0.33	1.42	1.42					
ขป312 สรีรวิทยาสัตว์น้ำ [3.00]	6		6	0.33	0.33			0.17	0.17					
ขป322 โรคและปรสิตสัตว์น้ำ [3.00]	90	228	318	5	5	12.67	12.67	8.83	8.83					
ขป323 เทคโนโลยีชีวภาพเบื้องต้นทางการประมง [3.00]	234		234	13	13			6.5	6.5					
ขป331 แพลงก์ต่อนวิทยา [3.00]	66	120	186	3.67	3.67	6.67	6.67	5.17	5.17					
ทป492 การฝึกงาน [3.00]		90	90			5	5	2.5	2.5					
ทป493 ปัญหาพิเศษ [3.00]	288	114	402	16	16	6.33	6.33	11.17	11.17					
ทป494 สัมมนา [1.00]	40	29	69	2.22	2.22	1.61	1.61	1.92	1.92					
ทป495 การปฏิบัติงานฟาร์ม 1 [1.00]		93	93			5.17	5.17	2.58	2.58					
ทป496 การปฏิบัติงานฟาร์ม 2 [1.00]		79	79			4.39	4.39	2.19	2.19					
ทป497 สหกิจศึกษา [9.00]	9	891	900	0.5	0.5	49.5	49.5	25	25					
ทป498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]		216	216			12	12	6	6					
พล221 หลักการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ [3.00]	219	309	528	12.17	12.17	17.17	17.17	14.67	14.67					
พล222 การปรับปรุงพันธุ์สัตว์น้ำ [3.00]	54		54	3	3			1.5	1.5					
พล222 หลักการพันธุศาสตร์สัตว์น้ำ [3.00]		201	201			11.17	11.17	5.58	5.58					
พล223 เทคนิคการเก็บเซลล์สืบพันธุ์สัตว์น้ำแช่แข็ง [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
พล312 คุณภาพน้ำสำหรับการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ [3.00]	234	66	300	13	13	3.67	3.67	8.33	8.33					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
พล322 การเพาะเลี้ยงปลาสวยงามเบื้องต้น [3.00]	81		81	4.5	4.5			2.25	2.25					
พล331 โภชนศาสตร์และเทคโนโลยีการผลิตอาหารสัตว์น้ำ [3.00]		318	318			17.67	17.67	8.83	8.83					
พล341 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมงที่น้ำจืด [3.00]	309	87	396	17.17	17.17	4.83	4.83	11	11					
พล421 การเพาะเลี้ยงกุ้ง [3.00]		225	225			12.5	12.5	6.25	6.25					
พล421 การเพาะเลี้ยงกุ้ง [3.00]	93		93	5.17	5.17			2.58	2.58					
พล422 การเพาะเลี้ยงสาหร่ายและแพลงก์ตอน [3.00]		39	39			2.17	2.17	1.08	1.08					
พล425 การจัดการโรงเพาะฟักสัตว์น้ำ [3.00]	291		291	16.17	16.17			8.08	8.08					
พล427 การปรับปรุงพันธุ์สัตว์น้ำ [3.00]	405		405	22.5	22.5			11.25	11.25					
พล428 วิทยาต่อมไร้ท่อการสืบพันธุ์ของปลา [3.00]	90	84	174	5	5	4.67	4.67	4.83	4.83					
พล441 สลัดเบื้องต้นและระเบียบวิธีวิจัยทางการประมง [3.00]	240	90	330	13.33	13.33	5	5	9.17	9.17					
พล451 เทคโนโลยีการแปรรูปผลิตภัณฑ์ประมง [3.00]	564		564	31.33	31.33			15.67	15.67					
<b>นวัตกรรมการจัดการธุรกิจประมง</b>	<b>720</b>	<b>861</b>	<b>1,581</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>47.81</b>	<b>47.81</b>	<b>43.94</b>	<b>43.94</b>					
นป111 หลักชีววิทยาเพื่อการประมง [3.00]	87		87	4.83	4.83			2.42	2.42					
นป211 ความรู้พื้นฐานด้านนวัตกรรมทางการประมง [3.00]		81	81			4.5	4.5	2.25	2.25					
นป212 นิเวศวิทยาและคุณภาพน้ำพารมประมง [3.00]		87	87			4.83	4.83	2.42	2.42					
นป213 นวัตกรรมทางเทคโนโลยีทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ [3.00]	54		54	3	3			1.5	1.5					
นป214 นวัตกรรมอาหารสัตว์น้ำ [3.00]	54		54	3	3			1.5	1.5					
นป215 กฎหมาย ข้อบังคับและมาตรฐานสากลด้านประมงและเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ [3.00]	54		54	3	3			1.5	1.5					
นป216 การเรียนรู้ภาคปฏิบัติด้านนวัตกรรมการจัดการธุรกิจประมง [3.00]		150	150			8.33	8.33	4.17	4.17					
นป221 หลักสถิติและการประยุกต์ใช้ทางธุรกิจประมง [3.00]		69	69			3.83	3.83	1.92	1.92					
นป311 การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเชิงอุตสาหกรรม [3.00]	177	54	231	9.83	9.83	3	3	6.42	6.42					
นป313 การทำฟาร์มสัตว์น้ำอินทรีย์ [3.00]		15	15			0.83	0.83	0.42	0.42					
นป321 การศึกษาความเป็นไปได้ในการลงทุนธุรกิจประมง [3.00]	120		120	6.67	6.67			3.33	3.33					
นป322 นวัตกรรมทางธุรกิจประมง [3.00]		204	204			11.33	11.33	5.67	5.67					
นป323 การจัดการผลผลิตประมงเชิงธุรกิจ [3.00]	21	150	171	1.17	1.17	8.33	8.33	4.75	4.75					
นป325 ธุรกิจดิจิทัลเบื้องต้น [3.00]	153	51	204	8.5	8.5	2.83	2.83	5.67	5.67					
<b>ปริญญาโท</b>	<b>165</b>	<b>166</b>	<b>331</b>	<b>13.75</b>	<b>27.5</b>	<b>13.83</b>	<b>27.66</b>	<b>13.84</b>	<b>27.68</b>					
<b>เทคโนโลยีการประมงและทรัพยากรทางน้ำ</b>	<b>165</b>	<b>166</b>	<b>331</b>	<b>13.75</b>	<b>27.5</b>	<b>13.83</b>	<b>27.66</b>	<b>13.84</b>	<b>27.68</b>					
จป542 การจัดการธุรกิจการประมง [3.00]	3	6	9	0.25	0.5	0.5	1	0.38	0.76					
ขป524 เทคโนโลยีทางด้านสาหร่ายและพืชน้ำ [3.00]	6		6	0.5	1			0.25	0.5					
ขป526 ภูมิคุ้มกันวิทยาของสัตว์น้ำ [3.00]		12	12			1	2	0.5	1					
ทป501 ระเบียบวิธีวิจัยทางการประมงและทรัพยากรทางน้ำขั้นสูง [3.00]	9		9	0.75	1.5			0.38	0.76					
ทป511 เทคโนโลยีทางการประมงและการพัฒนา [3.00]	9		9	0.75	1.5			0.38	0.76					
ทป512 เทคโนโลยีทางด้านทรัพยากรทางน้ำ [3.00]		12	12			1	2	0.5	1					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
ทป515 เรื่องเฉพาะทางด้านเทคโนโลยีการประมงและทรัพยากรทางน้ำ 1 [3.00]		9	9			0.75	1.5	0.38	0.76					
ทป516 เรื่องเฉพาะทางด้านเทคโนโลยีการประมงและทรัพยากรทางน้ำ 2 [3.00]	9		9	0.75	1.5			0.38	0.76					
ทป591 สัมมนา 1 [1.00]	2	3	5	0.17	0.34	0.25	0.5	0.21	0.42					
ทป592 สัมมนา 2 [1.00]	1	2	3	0.08	0.16	0.17	0.34	0.13	0.26					
ทป593 สัมมนา 3 [1.00]	4	1	5	0.33	0.66	0.08	0.16	0.21	0.42					
ทป594 สัมมนา 4 [1.00]	2	1	3	0.17	0.34	0.08	0.16	0.13	0.26					
ทป594 สัมมนา 4 [1.00]		3	3			0.25	0.5	0.13	0.26					
ทป691 วิทยานิพนธ์ 1 [6.00]	18	12	30	1.5	3	1	2	1.25	2.5					
ทป692 วิทยานิพนธ์ 2 [6.00]	90	72	162	7.5	15	6	12	6.75	13.5					
ทป693 วิทยานิพนธ์ 3 [12.00]	12		12	1	2			0.5	1					
ทป694 วิทยานิพนธ์ 4 [12.00]		12	12			1	2	0.5	1					
พล532 เทคโนโลยีการผลิตอาหารสัตว์น้ำ [3.00]		21	21			1.75	3.5	0.88	1.76					
<b>ปริญญาเอก</b>	<b>51</b>	<b>123</b>	<b>174</b>	<b>4.24</b>	<b>8.48</b>	<b>10.24</b>	<b>20.48</b>	<b>7.25</b>	<b>14.5</b>					
<b>การประมง</b>	<b>48</b>	<b>111</b>	<b>159</b>	<b>3.99</b>	<b>7.98</b>	<b>9.24</b>	<b>18.48</b>	<b>6.62</b>	<b>13.24</b>					
ทป711 นวัตกรรมทางการประมงและการเป็นผู้ประกอบการ [3.00]		6	6			0.5	1	0.25	0.5					
ทป716 การจัดการองค์ความรู้ด้านการประมง [3.00]		6	6			0.5	1	0.25	0.5					
ทป791 สัมมนา 1 [1.00]	1	4	5	0.08	0.16	0.33	0.66	0.21	0.42					
ทป792 สัมมนา 2 [1.00]		1	1			0.08	0.16	0.04	0.08					
ทป795 สัมมนา 5 [1.00]	1		1	0.08	0.16			0.04	0.08					
ทป796 สัมมนา 6 [1.00]	1	1	2	0.08	0.16	0.08	0.16	0.08	0.16					
ทป891 คุชกุณิพนธ์ 1 [6.00]	6	24	30	0.5	1	2	4	1.25	2.5					
ทป892 คุชกุณิพนธ์ 2 [6.00]		6	6			0.5	1	0.25	0.5					
ทป894 คุชกุณิพนธ์ 4 [6.00]	12		12	1	2			0.5	1					
ทป895 คุชกุณิพนธ์ 5 [12.00]	24	60	84	2	4	5	10	3.5	7					
ทป895 คุชกุณิพนธ์ 5 [1.00]	3	3	6	0.25	0.5	0.25	0.5	0.25	0.5					
<b>เทคโนโลยีการประมงและทรัพยากรทางน้ำ</b>	<b>3</b>	<b>12</b>	<b>15</b>	<b>0.25</b>	<b>0.5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>0.63</b>	<b>1.26</b>					
ทป701 ระเบียบวิธีวิจัยทางการประมงและทรัพยากรทางน้ำ [3.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
ทป701 ระเบียบวิธีวิจัยทางการประมงและทรัพยากรทางน้ำ [3.00]		12	12			1	2	0.5	1					

# คณะพัฒนาการท่องเที่ยว

ตารางที่ 15 จำนวนนักศึกษาเต็มเวลามหาวิทยาลัยแม่โจ้ จำแนกตามระดับการศึกษาปีการศึกษา 2563 คณะพัฒนาการท่องเที่ยว

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
<b>พัฒนาการท่องเที่ยว</b>										16				
<b>กลุ่มมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์</b>	<b>10,696</b>	<b>10,642</b>	<b>21,338</b>		<b>627.58</b>		<b>615.41</b>		<b>621.49</b>	<b>16</b>	<b>39.22</b>	<b>38.46</b>	<b>38.84</b>	<b>1:25</b>
<b>ปริญญาตรี</b>	10,343	10,386	20,729	574.62	574.62	577.02	577.02	575.77	575.77					
<b>การจัดการธุรกิจท่องเที่ยวและบริการ</b>	<b>1,545</b>	<b>1,380</b>	<b>2,925</b>	<b>85.82</b>	<b>85.82</b>	<b>76.67</b>	<b>76.67</b>	<b>81.26</b>	<b>81.26</b>					
ธท100 อุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและการบริการ [3.00]	123		123	6.83	6.83			3.42	3.42					
ธท101 จิตวิทยาและศิลปะในการบริการ [3.00]		111	111			6.17	6.17	3.08	3.08					
ธท160 กฎหมายและจรรยาบรรณวิชาชีพทางการท่องเที่ยวและโรงแรม [3.00]	78		78	4.33	4.33			2.17	2.17					
ธท200 การจัดการทรัพยากรมนุษย์ในอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและการบริการ		117	117			6.5	6.5	3.25	3.25					
ธท201 ธุรกิจการบินและการออกบัตรโดยสาร [3.00]	132		132	7.33	7.33			3.67	3.67					
ธท220 การสื่อสารข้ามวัฒนธรรม [3.00]		78	78			4.33	4.33	2.17	2.17					
ธท221 เทคโนโลยีสารสนเทศทางอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและการบริการ [3.00]	78		78	4.33	4.33			2.17	2.17					
ธท230 การตลาดเพื่อการท่องเที่ยว [3.00]	78		78	4.33	4.33			2.17	2.17					
ธท231 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานทางการท่องเที่ยว [3.00]	132		132	7.33	7.33			3.67	3.67					
ธท232 หลักภูมิศาสตร์และผู้นำเที่ยวมืออาชีพ [3.00]		78	78			4.33	4.33	2.17	2.17					
ธท233 ประวัติศาสตร์และมรดกทางวัฒนธรรมไทย [3.00]	132		132	7.33	7.33			3.67	3.67					
ธท234 สถานที่ท่องเที่ยวสำคัญของโลก [3.00]	132		132	7.33	7.33			3.67	3.67					
ธท241 การจัดการโรงแรมและภัตตาคาร [3.00]	84		84	4.67	4.67			2.33	2.33					
ธท242 การจัดการอาหารและเครื่องดื่ม [3.00]		78	78			4.33	4.33	2.17	2.17					
ธท300 พฤติกรรมผู้บริโภคทางการท่องเที่ยว [3.00]		78	78			4.33	4.33	2.17	2.17					
ธท310 ระเบียบวิธีวิจัยทางธุรกิจการท่องเที่ยวและการบริการ [3.00]		129	129			7.17	7.17	3.58	3.58					
ธท311 เศรษฐศาสตร์การท่องเที่ยว [3.00]	111		111	6.17	6.17			3.08	3.08					
ธท330 การบัญชีเพื่อการจัดการธุรกิจท่องเที่ยวและการบริการ [3.00]		129	129			7.17	7.17	3.58	3.58					
ธท331 การเป็นผู้ประกอบการในธุรกิจการท่องเที่ยวและการบริการ [3.00]	111		111	6.17	6.17			3.08	3.08					
ธท332 การจัดการเชิงกลยุทธ์ในอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและการบริการ [3.00]		129	129			7.17	7.17	3.58	3.58					
ธท333 การออกแบบและวางแผนการจัดนำเที่ยว [3.00]	132		132	7.33	7.33			3.67	3.67					
ธท334 การดำเนินงานบริษัทนำเที่ยวและตัวแทนจัดจำหน่ายระหว่างประเทศ [3.00]	111		111	6.17	6.17			3.08	3.08					
ธท350 การจัดการธุรกิจไมซ์และกิจกรรมพิเศษ [3.00]		129	129			7.17	7.17	3.58	3.58					
ธท430 สัมมนาทางอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและการบริการ [3.00]	111		111	6.17	6.17			3.08	3.08					
พท497 สหกิจศึกษา [9.00]		324	324			18	18	9	9					
<b>พัฒนาการท่องเที่ยว</b>	<b>8,798</b>	<b>9,006</b>	<b>17,804</b>	<b>488.8</b>	<b>488.8</b>	<b>500.35</b>	<b>500.35</b>	<b>494.51</b>	<b>494.51</b>					
พท100 ระบบนิเวศและสิ่งแวดล้อม [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
พท100 ระบบนิเวศและสิ่งแวดล้อม [3.00]	327	153	480	18.17	18.17	8.5	8.5	13.33	13.33					
พท140 การขนส่งและโลจิสติกส์เพื่อการท่องเที่ยว [3.00]	168	312	480	9.33	9.33	17.33	17.33	13.33	13.33					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
พท210 การวิเคราะห์ข้อมูลด้านอุตสาหกรรมการท่องเที่ยว [3.00]	507		507	28.17	28.17			14.08	14.08					
พท240 ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับการท่องเที่ยวและการโรงแรม [3.00]	195	309	504	10.83	10.83	17.17	17.17	14	14					
พท241 หลักการมัคคุเทศก์ [3.00]	474		474	26.33	26.33			13.17	13.17					
พท242 จิตวิทยาการบริการ [3.00]	282	183	465	15.67	15.67	10.17	10.17	12.92	12.92					
พท243 พฤติกรรมการท่องเที่ยว [3.00]	285	183	468	15.83	15.83	10.17	10.17	13	13					
พท244 สุขภาวะและความปลอดภัยของการท่องเที่ยว [3.00]		309	309			17.17	17.17	8.58	8.58					
พท244 สุขภาวะและความปลอดภัยของการท่องเที่ยว [3.00]	144		144	8	8			4	4					
พท260 เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารทางการท่องเที่ยว [3.00]		309	309			17.17	17.17	8.58	8.58					
พท300 กฎหมายสำหรับการท่องเที่ยว [3.00]	3	468	471	0.17	0.17	26	26	13.08	13.08					
พท310 กฎหมายและองค์การสิ่งแวดล้อม [3.00]	3,327	3,135	6,462	184.83	184.83	174.17	174.17	179.5	179.5					
พท310 วิธีวิจัยทางการท่องเที่ยว [3.00]	162	279	441	9	9	15.5	15.5	12.25	12.25					
พท320 การจัดการที่พักแรม [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
พท320 การจัดการที่พักแรม [3.00]	156	315	471	8.67	8.67	17.5	17.5	13.08	13.08					
พท330 ประวัติศาสตร์ไทยเพื่อการท่องเที่ยว [3.00]		249	249			13.83	13.83	6.92	6.92					
พท331 วัฒนธรรมและมรดกภูมิปัญญาไทยเพื่อการท่องเที่ยว [3.00]		435	435			24.17	24.17	12.08	12.08					
พท332 ภูมิศาสตร์เพื่อการพัฒนาทรัพยากรการท่องเที่ยว [3.00]		450	450			25	25	12.5	12.5					
พท340 การพัฒนาการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน [3.00]	171	288	459	9.5	9.5	16	16	12.75	12.75					
พท342 การจัดการทรัพยากรทางการท่องเที่ยวในลักษณะบูรณาการ [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
พท343 การจัดการกิจกรรมนันทนาการเพื่อการท่องเที่ยว [3.00]	258		258	14.33	14.33			7.17	7.17					
พท344 การจัดการการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ [3.00]	264		264	14.67	14.67			7.33	7.33					
พท345 การท่องเที่ยวโดยชุมชน [3.00]	252		252	14	14			7	7					
พท351 การจัดการทรัพยากรมนุษย์เพื่อการท่องเที่ยว [3.00]	318	171	489	17.67	17.67	9.5	9.5	13.58	13.58					
พท360 นิเทศศาสตร์กับการท่องเที่ยว [3.00]	300		300	16.67	16.67			8.33	8.33					
พท437 มัคคุเทศก์ทางการเดินป่า [3.00]	288	180	468	16	16	10	10	13	13					
พท440 การประเมินผลกระทบทางการท่องเที่ยว [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
พท440 การประเมินผลกระทบทางการท่องเที่ยว [3.00]	318		318	17.67	17.67			8.83	8.83					
พท441 การวางแผนและพัฒนาการท่องเที่ยว [3.00]		243	243			13.5	13.5	6.75	6.75					
พท450 การจัดการธุรกิจการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน [3.00]	318	168	486	17.67	17.67	9.33	9.33	13.5	13.5					
พท460 การสื่อความหมายธรรมชาติและวัฒนธรรม [3.00]	168	258	426	9.33	9.33	14.33	14.33	11.83	11.83					
พท470 สัมมนาทางการท่องเที่ยว [1.00]	86		86	4.78	4.78			2.39	2.39					
พท497 สหกิจศึกษา [9.00]	18	36	54	1	1	2	2	1.5	1.5					
พท497 สหกิจศึกษา [6.00]		570	570			31.67	31.67	15.83	15.83					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
<b>ปริญญาโท</b>	<b>244</b>	<b>136</b>	<b>380</b>	<b>20.34</b>	<b>36.61</b>	<b>11.33</b>	<b>20.39</b>	<b>15.85</b>	<b>28.53</b>					
<b>พัฒนาการท่องเที่ยว</b>	<b>178</b>	<b>136</b>	<b>314</b>	<b>14.84</b>	<b>26.71</b>	<b>11.33</b>	<b>20.39</b>	<b>13.1</b>	<b>23.58</b>					
พท500 การจัดการข้อมูลสำหรับการจัดการบริการ [3.00]	18		18	1.5	2.7			0.75	1.35					
พท501 ระเบียบวิธีวิจัยในอุตสาหกรรมการท่องเที่ยว [3.00]		18	18			1.5	2.7	0.75	1.35					
พท519 การพัฒนาการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืนเชิงบูรณาการ [3.00]	18		18	1.5	2.7			0.75	1.35					
พท520 เศรษฐศาสตร์การท่องเที่ยวและนโยบาย [3.00]	21		21	1.75	3.15			0.88	1.58					
พท529 นโยบาย การวางแผน และกลยุทธ์การพัฒนาการท่องเที่ยว [3.00]		18	18			1.5	2.7	0.75	1.35					
พท531 ภูมิภาคศึกษาเพื่อการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยว [3.00]	18		18	1.5	2.7			0.75	1.35					
พท550 การจัดการแหล่งท่องเที่ยวขั้นสูง [3.00]		18	18			1.5	2.7	0.75	1.35					
พท591 สัมมนา 1 [1.00]	6		6	0.5	0.9			0.25	0.45					
พท592 สัมมนา 2 [1.00]		6	6			0.5	0.9	0.25	0.45					
พท593 สัมมนา 3 [1.00]	11		11	0.92	1.66			0.46	0.83					
พท594 สัมมนา 4 [1.00]		10	10			0.83	1.49	0.42	0.76					
พท625 การประเมินผลโครงการนันทนาการและการท่องเที่ยว [3.00]	33		33	2.75	4.95			1.38	2.48					
พท652 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมสำหรับการท่องเที่ยว [3.00]	33		33	2.75	4.95			1.38	2.48					
พท692 วิทยานิพนธ์ 2 [6.00]	18	66	84	1.5	2.7	5.5	9.9	3.5	6.3					
พท692 วิทยานิพนธ์ 2 [1.00]	2		2	0.17	0.31			0.08	0.14					
<b>ไม่สังกัดภาควิชา</b>	<b>66</b>		<b>66</b>	<b>5.5</b>	<b>9.9</b>			<b>2.75</b>	<b>4.95</b>					
พท691 วิทยานิพนธ์ 1 [6.00]	66		66	5.5	9.9			2.75	4.95					
<b>ปริญญาเอก</b>	<b>109</b>	<b>120</b>	<b>229</b>	<b>9.08</b>	<b>16.34</b>	<b>10</b>	<b>18</b>	<b>9.55</b>	<b>17.19</b>					
<b>พัฒนาการท่องเที่ยว</b>	<b>109</b>	<b>120</b>	<b>229</b>	<b>9.08</b>	<b>16.34</b>	<b>10</b>	<b>18</b>	<b>9.55</b>	<b>17.19</b>					
พท793 สัมมนา 3 [1.00]	3		3	0.25	0.45			0.13	0.23					
พท794 สัมมนา 4 [1.00]	3	3	6	0.25	0.45	0.25	0.45	0.25	0.45					
พท795 สัมมนา 5 [1.00]		3	3			0.25	0.45	0.13	0.23					
พท892 วิทยานิพนธ์ 2 [6.00]	18		18	1.5	2.7			0.75	1.35					
พท893 วิทยานิพนธ์ 3 [12.00]	36	36	72	3	5.4	3	5.4	3	5.4					
พท894 วิทยานิพนธ์ 4 [12.00]	36	12	48	3	5.4	1	1.8	2	3.6					
พท894 วิทยานิพนธ์ 4 [12.00]		60	60			5	9	2.5	4.5					
พท894 วิทยานิพนธ์ 4 [1.00]	7		7	0.58	1.04			0.29	0.52					
พท896 วิทยานิพนธ์ 6 [6.00]	6		6	0.5	0.9			0.25	0.45					
พท896 วิทยานิพนธ์ 6 [6.00]		6	6			0.5	0.9	0.25	0.45					

# คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยี

ตารางที่ 16 จำนวนนักศึกษาเต็มเวลามหาวิทยาลัยแม่โจ้ จำแนกตามระดับการศึกษาปีการศึกษา 2563 คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยี

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม			ภาค 1	ภาค 2	รวม	
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
<b>สัตวศาสตร์และเทคโนโลยี</b>										18.5				
<b>กลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</b>	<b>7,828</b>	<b>7,970</b>	<b>15,798</b>		<b>469.53</b>		<b>472.99</b>		<b>471.48</b>	<b>18.5</b>	<b>25.38</b>	<b>25.57</b>	<b>25.49</b>	<b>1:20</b>
<b>ปริญญาตรี</b>	7,516	7,698	15,214	417.55	417.55	427.65	427.65	422.64	422.64					
<b>สัตวศาสตร์</b>	<b>4,356</b>	<b>3,728</b>	<b>8,084</b>	<b>242</b>	<b>242</b>	<b>207.11</b>	<b>207.11</b>	<b>224.56</b>	<b>224.56</b>					
สศ200 โภชนศาสตร์สัตว์เบื้องต้น [3.00]	48		48	2.67	2.67			1.33	1.33					
สศ200 โภชนศาสตร์สัตว์เบื้องต้น [3.00]		384	384			21.33	21.33	10.67	10.67					
สศ210 กายวิภาคและสรีรวิทยาของสัตว์เลี้ยง [3.00]	261	390	651	14.5	14.5	21.67	21.67	18.08	18.08					
สศ240 หลักการเลี้ยงสัตว์ [3.00]	366	354	720	20.33	20.33	19.67	19.67	20	20					
สศ244 การผลิตกระต่าย [3.00]	96		96	5.33	5.33			2.67	2.67					
สศ290 การปฏิบัติงานฟาร์ม [1.00]		129	129			7.17	7.17	3.58	3.58					
สศ308 พืชอาหารสัตว์และการจัดการอาหารหยาบ [3.00]	246		246	13.67	13.67			6.83	6.83					
สศ310 กายวิภาคและสรีรวิทยาของสัตว์เลี้ยง [3.00]	36	12	48	2	2	0.67	0.67	1.33	1.33					
สศ310 การสืบพันธุ์และการผสมเทียมในสัตว์เลี้ยง [3.00]	213	171	384	11.83	11.83	9.5	9.5	10.67	10.67					
สศ311 การเจริญเติบโตของสัตว์ [3.00]	297		297	16.5	16.5			8.25	8.25					
สศ320 การวางแผนการทดลองและการวิเคราะห์ข้อมูลงานวิจัยทางสัตวศาสตร์ [3.00]	420	168	588	23.33	23.33	9.33	9.33	16.33	16.33					
สศ320 เทคนิคการวางแผนทดลองและการวิเคราะห์งานวิจัยทางสัตว์ [3.00]	21	3	24	1.17	1.17	0.17	0.17	0.67	0.67					
สศ330 การปรับปรุงพันธุ์สัตว์ [3.00]	219	441	660	12.17	12.17	24.5	24.5	18.33	18.33					
สศ370 ยาและการใช้ยาในสัตว์ [3.00]	441	129	570	24.5	24.5	7.17	7.17	15.83	15.83					
สศ400 อาหารและการให้อาหารสัตว์ [3.00]		51	51			2.83	2.83	1.42	1.42					
สศ401 ไขมันในอาหารสัตว์ [3.00]	108		108	6	6			3	3					
สศ403 เครื่องมือวิทยาศาสตร์ขั้นสูงเพื่อการวิเคราะห์ทางสัตวศาสตร์ [3.00]	24		24	1.33	1.33			0.67	0.67					
สศ404 อาหารสัตว์น้ำและการเพาะเลี้ยง [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
สศ410 การสืบพันธุ์และผสมเทียมในสัตว์เลี้ยง [3.00]		216	216			12	12	6	6					
สศ412 พฤติกรรมของสัตว์เลี้ยง [3.00]	18		18	1	1			0.5	0.5					
สศ414 การให้นม [3.00]		105	105			5.83	5.83	2.92	2.92					
สศ420 คอมพิวเตอร์เพื่อการปศุสัตว์ [3.00]	120	45	165	6.67	6.67	2.5	2.5	4.58	4.58					
สศ421 การใช้คอมพิวเตอร์ทางโภชนศาสตร์สัตว์ [3.00]		60	60			3.33	3.33	1.67	1.67					
สศ430 การปรับปรุงพันธุ์สัตว์ [3.00]		414	414			23	23	11.5	11.5					
สศ443 การเลี้ยงและการอนุรักษ์ไก่พื้นเมือง [3.00]	6	72	78	0.33	0.33	4	4	2.17	2.17					
สศ446 การผลิตสัตว์ในระบอบอินทรีย์ [3.00]	117	42	159	6.5	6.5	2.33	2.33	4.42	4.42					
สศ450 การจัดการสิ่งแวดล้อมในฟาร์มปศุสัตว์ [3.00]	123		123	6.83	6.83			3.42	3.42					
สศ451 การจัดการฟาร์มปศุสัตว์ด้วยเทคโนโลยีที่ก้าวหน้า [3.00]	234		234	13	13			6.5	6.5					
สศ457 การจัดการโรงฆ่าสัตว์และผลิตภัณฑ์ [3.00]	30	51	81	1.67	1.67	2.83	2.83	2.25	2.25					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
สศ460 เทคโนโลยีผลิตภัณฑสัตว์ [3.00]	24		24	1.33	1.33			0.67	0.67					
สศ460 เทคโนโลยีเนื้อสัตว์และผลิตภัณฑสัตว์ [3.00]	198		198	11	11			5.5	5.5					
สศ474 ยาและการใช้ยาในสัตว์ [3.00]	63	9	72	3.5	3.5	0.5	0.5	2	2					
สศ480 การจัดการธุรกิจปศุสัตว์ [3.00]	210		210	11.67	11.67			5.83	5.83					
สศ481 ระบบคุณภาพและมาตรฐานฟาร์มปศุสัตว์ [3.00]	120	336	456	6.67	6.67	18.67	18.67	12.67	12.67					
สศ490 สัมมนา [1.00]	93	9	102	5.17	5.17	0.5	0.5	2.83	2.83					
สศ492 สัมมนา [1.00]	6	134	140	0.33	0.33	7.44	7.44	3.89	3.89					
สศ494 ภาษาอังกฤษทางสัตวศาสตร์ [3.00]	198		198	11	11			5.5	5.5					
<b>สัตวศาสตร์ (การผลิตสุกร)</b>	<b>1,089</b>	<b>1,080</b>	<b>2,169</b>	<b>60.5</b>	<b>60.5</b>	<b>59.99</b>	<b>59.99</b>	<b>60.26</b>	<b>60.26</b>					
สศ243 การผลิตสุกร [3.00]	513		513	28.5	28.5			14.25	14.25					
สศ303 อาหารและการให้อาหารสุกร [3.00]		213	213			11.83	11.83	5.92	5.92					
สศ353 การจัดการฟาร์มสุกร [3.00]		204	204			11.33	11.33	5.67	5.67					
สศ355 โรงเรือนและอุปกรณ์ในการเลี้ยงสุกร [3.00]		204	204			11.33	11.33	5.67	5.67					
สศ373 โรคและสุขภาพสุกร [3.00]		213	213			11.83	11.83	5.92	5.92					
สศ392 การปฏิบัติงานฟาร์มสุกร [1.00]	72		72	4	4			2	2					
สศ403 อาหารและการให้อาหารสุกร [3.00]		111	111			6.17	6.17	3.08	3.08					
สศ473 โรคและสุขภาพสุกร [3.00]		108	108			6	6	3	3					
สศ497 สหกิจศึกษา [9.00]	261		261	14.5	14.5			7.25	7.25					
สศ498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]	243	27	270	13.5	13.5	1.5	1.5	7.5	7.5					
<b>สัตวศาสตร์ (โคนมและโคเนื้อ)</b>	<b>638</b>	<b>1,437</b>	<b>2,075</b>	<b>35.45</b>	<b>35.45</b>	<b>79.83</b>	<b>79.83</b>	<b>57.64</b>	<b>57.64</b>					
สศ242 การผลิตโคและกระบือ [3.00]	126	390	516	7	7	21.67	21.67	14.33	14.33					
สศ302 โภชนศาสตร์และการให้อาหารโค [3.00]		177	177			9.83	9.83	4.92	4.92					
สศ352 การจัดการฟาร์มโคนมและโคเนื้อ [3.00]		102	102			5.67	5.67	2.83	2.83					
สศ360 นมและผลิตภัณฑนม [3.00]		192	192			10.67	10.67	5.33	5.33					
สศ372 โรคและสุขภาพโค-กระบือ [3.00]		198	198			11	11	5.5	5.5					
สศ391 การปฏิบัติงานฟาร์มโคนมและโคเนื้อ [1.00]	59		59	3.28	3.28			1.64	1.64					
สศ402 โภชนศาสตร์และการให้อาหารโค [3.00]	21	6	27	1.17	1.17	0.33	0.33	0.75	0.75					
สศ407 พืชอาหารสัตว์และการจัดการแปลงหญ้า [3.00]	6		6	0.33	0.33			0.17	0.17					
สศ452 การจัดการฟาร์มโคนม [3.00]		105	105			5.83	5.83	2.92	2.92					
สศ453 การจัดการฟาร์มโคเนื้อ [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
สศ472 โรคและการสุขภาพโค - กระบือ [3.00]		105	105			5.83	5.83	2.92	2.92					
สศ484 การสร้างธุรกิจและการเป็นผู้ประกอบการด้านปศุสัตว์ [3.00]		90	90			5	5	2.5	2.5					
สศ497 สหกิจศึกษา [9.00]	216		216	12	12			6	6					
สศ498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]	207	72	279	11.5	11.5	4	4	7.75	7.75					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
<b>สัตวศาสตร์ (สัตว์ปีก)</b>	<b>1,232</b>	<b>1,174</b>	<b>2,406</b>	<b>68.43</b>	<b>68.43</b>	<b>65.22</b>	<b>65.22</b>	<b>66.85</b>	<b>66.85</b>					
สศ241 การผลิตสัตว์ปีก [3.00]	33		33	1.83	1.83			0.92	0.92					
สศ241 การผลิตสัตว์ปีก [3.00]	450		450	25	25			12.5	12.5					
สศ301 โภชนศาสตร์และการให้อาหารสัตว์ปีก [3.00]		192	192			10.67	10.67	5.33	5.33					
สศ340 การเลี้ยงสัตว์ปีกเฉพาะอย่าง [3.00]	180		180	10	10			5	5					
สศ351 การจัดการฟาร์มสัตว์ปีก [3.00]		180	180			10	10	5	5					
สศ354 โรงเรือนและอุปกรณ์สัตว์ปีก [3.00]	177		177	9.83	9.83			4.92	4.92					
สศ356 การฟักไข่และการจัดการโรงฟัก [3.00]		177	177			9.83	9.83	4.92	4.92					
สศ371 โรคและสุขภาพสัตว์ปีก [3.00]		177	177			9.83	9.83	4.92	4.92					
สศ390 การปฏิบัติงานฟาร์มสัตว์ปีก [1.00]	44	16	60	2.44	2.44	0.89	0.89	1.67	1.67					
สศ401 โภชนศาสตร์และการให้อาหารสัตว์ปีก [3.00]		111	111			6.17	6.17	3.08	3.08					
สศ413 กายวิภาคและสรีรวิทยาของสัตว์ปีก [3.00]		117	117			6.5	6.5	3.25	3.25					
สศ440 การเลี้ยงสัตว์ปีกเฉพาะอย่าง [3.00]	24		24	1.33	1.33			0.67	0.67					
สศ471 โรคและสุขภาพสัตว์ปีก [3.00]		114	114			6.33	6.33	3.17	3.17					
สศ497 สหกิจศึกษา [9.00]	171		171	9.5	9.5			4.75	4.75					
สศ498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]	153	90	243	8.5	8.5	5	5	6.75	6.75					
<b>สัตวศาสตร์ (อาหารสัตว์)</b>	<b>201</b>	<b>279</b>	<b>480</b>	<b>11.17</b>	<b>11.17</b>	<b>15.5</b>	<b>15.5</b>	<b>13.33</b>	<b>13.33</b>					
สศ300 ปฏิบัติการโภชนศาสตร์สัตว์ [1.00]	18		18	1	1			0.5	0.5					
สศ304 การผลิตอาหารสัตว์และเทคโนโลยีการผลิต [3.00]		66	66			3.67	3.67	1.83	1.83					
สศ305 อาหารและการให้อาหารสัตว์กระเพาะเดียว [3.00]		51	51			2.83	2.83	1.42	1.42					
สศ306 อาหารและการให้อาหารสัตว์กระเพาะรวม [3.00]		51	51			2.83	2.83	1.42	1.42					
สศ307 อาหารสัตว์น้ำและการเพาะเลี้ยง [3.00]		66	66			3.67	3.67	1.83	1.83					
สศ353 การจัดการอาหารสัตว์ [3.00]	21	36	57	1.17	1.17	2	2	1.58	1.58					
สศ458 การจัดการธุรกิจอาหารสัตว์ [3.00]		9	9			0.5	0.5	0.25	0.25					
สศ497 สหกิจศึกษา [9.00]	45		45	2.5	2.5			1.25	1.25					
สศ498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]	117		117	6.5	6.5			3.25	3.25					
<b>ปริญญโท</b>	<b>242</b>	<b>195</b>	<b>437</b>	<b>20.17</b>	<b>40.34</b>	<b>16.26</b>	<b>32.52</b>	<b>18.27</b>	<b>36.54</b>					
<b>สัตวศาสตร์</b>	<b>242</b>	<b>195</b>	<b>437</b>	<b>20.17</b>	<b>40.34</b>	<b>16.26</b>	<b>32.52</b>	<b>18.27</b>	<b>36.54</b>					
สศ500 พันธุศาสตร์เชิงปริมาณ [3.00]		6	6			0.5	1	0.25	0.5					
สศ501 ระเบียบวิธีการวิจัยทางสัตวศาสตร์ [3.00]	15		15	1.25	2.5			0.63	1.26					
สศ503 เทคนิคชีวโมเลกุลเพื่อการปรับปรุงพันธุ์สัตว์ [3.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
สศ505 การประเมินพันธุกรรมบุคคลสัตว์ [3.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
สศ510 สรีรวิทยาการผลิตสัตว์ [3.00]	15		15	1.25	2.5			0.63	1.26					
สศ511 วิทยาเอนโดไครของสัตว์เลี้ยง [3.00]	6		6	0.5	1			0.25	0.5					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
สศ513 สรีรวิทยาการสืบพันธุ์ [3.00]		6	6			0.5	1	0.25	0.5					
สศ520 เมตาโบลิซึมของโภชนะ [3.00]	15		15	1.25	2.5			0.63	1.26					
สศ521 โภชนศาสตร์สัตว์เคี้ยวเอื้อง [3.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
สศ522 โภชนศาสตร์สัตว์ไม่เคี้ยวเอื้อง [3.00]		3	3			0.25	0.5	0.13	0.26					
สศ524 สารเสริมในอาหารเพื่อการผลิตปศุสัตว์ [3.00]	9		9	0.75	1.5			0.38	0.76					
สศ531 จุลชีววิทยาทางสัตวศาสตร์ [3.00]	6		6	0.5	1			0.25	0.5					
สศ540 การผลิตสัตว์ในเขตร้อนอย่างยั่งยืน [3.00]		6	6			0.5	1	0.25	0.5					
สศ545 เรื่องเฉพาะทางสัตวศาสตร์ [3.00]		6	6			0.5	1	0.25	0.5					
สศ550 วิทยาศาสตร์เนื้อสัตว์ขั้นสูง [3.00]	12		12	1	2			0.5	1					
สศ591 สัมมนา 1 [1.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
สศ592 สัมมนา 2 [1.00]	2	2	4	0.17	0.34	0.17	0.34	0.17	0.34					
สศ593 สัมมนา 3 [1.00]	8	2	10	0.67	1.34	0.17	0.34	0.42	0.84					
สศ594 สัมมนา 4 [1.00]	1	8	9	0.08	0.16	0.67	1.34	0.38	0.76					
สศ691 วิทยานิพนธ์ 1 [6.00]	48	12	60	4	8	1	2	2.5	5					
สศ692 วิทยานิพนธ์ 2 [6.00]	42	84	126	3.5	7	7	14	5.25	10.5					
สศ694 วิทยานิพนธ์ 4 [9.00]	27	18	45	2.25	4.5	1.5	3	1.88	3.76					
สศ694 วิทยานิพนธ์ 4 [12.00]	12	36	48	1	2	3	6	2	4					
สศ696 วิทยานิพนธ์ 2 [6.00]	12	6	18	1	2	0.5	1	0.75	1.5					
<b>ปริญญาเอก</b>	<b>70</b>	<b>77</b>	<b>147</b>	<b>5.82</b>	<b>11.64</b>	<b>6.41</b>	<b>12.82</b>	<b>6.15</b>	<b>12.3</b>					
<b>สัตวศาสตร์</b>	<b>70</b>	<b>77</b>	<b>147</b>	<b>5.82</b>	<b>11.64</b>	<b>6.41</b>	<b>12.82</b>	<b>6.15</b>	<b>12.3</b>					
สศ712 โภชนศาสตร์สัตว์เคี้ยวเอื้องขั้นสูง [3.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
สศ714 โภชนศาสตร์พลังงาน [3.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
สศ715 โภชนศาสตร์โปรตีนและกรดอะมิโน [3.00]		3	3			0.25	0.5	0.13	0.26					
สศ722 การเจริญเติบโตและการพัฒนาของสัตว์ขั้นสูง [3.00]		9	9			0.75	1.5	0.38	0.76					
สศ723 วิทยาต่อมไร้ท่อประยุกต์ในการผลิตสัตว์ [3.00]	6		6	0.5	1			0.25	0.5					
สศ724 เทคโนโลยีการสืบพันธุ์ในการผลิตสัตว์ [3.00]		6	6			0.5	1	0.25	0.5					
สศ751 เทคนิคการวิจัยทางสัตวศาสตร์ขั้นสูง [3.00]	9		9	0.75	1.5			0.38	0.76					
สศ791 สัมมนา 1 [1.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
สศ792 สัมมนา 2 [1.00]		3	3			0.25	0.5	0.13	0.26					
สศ793 สัมมนา 3 [1.00]	1		1	0.08	0.16			0.04	0.08					
สศ794 สัมมนา 4 [1.00]	1	1	2	0.08	0.16	0.08	0.16	0.08	0.16					
สศ795 สัมมนา 5 [1.00]		1	1			0.08	0.16	0.04	0.08					
สศ796 สัมมนา 6 [1.00]	1		1	0.08	0.16			0.04	0.08					
สศ891 ดุษฎีนิพนธ์ 1 [6.00]	6	12	18	0.5	1	1	2	0.75	1.5					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม			ภาค 1	ภาค 2	รวม	
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
สศ892 ดุษฎีนิพนธ์ 2 [6.00]	6	6	12	0.5	1	0.5	1	0.5	1					
สศ893 ดุษฎีนิพนธ์ 3 [6.00]	6	6	12	0.5	1	0.5	1	0.5	1					
สศ894 ดุษฎีนิพนธ์ 4 [6.00]		6	6			0.5	1	0.25	0.5					
สศ895 ดุษฎีนิพนธ์ 5 [1.00]	1		1	0.08	0.16			0.04	0.08					
สศ896 ดุษฎีนิพนธ์ 6 [12.00]	24	24	48	2	4	2	4	2	4					

# คณะสารสนเทศและการสื่อสาร

ตารางที่ 17 จำนวนนักศึกษาเต็มเวลามหาวิทยาลัยแม่โจ้ จำแนกตามระดับการศึกษาปีการศึกษา 2563 คณะสารสนเทศและการสื่อสาร

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม			ภาค 1	ภาค 2	รวม	
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
สารสนเทศและการสื่อสาร										6				
กลุ่มมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์	4,600	4,895	9,495		255.55		271.95		263.75	6	42.59	45.33	43.96	1:25
ปริญญาตรี	4,600	4,895	9,495	255.55	255.55	271.95	271.95	263.75	263.75					
การสื่อสารดิจิทัล	4,600	4,895	9,495	255.55	255.55	271.95	271.95	263.75	263.75					
สด101 หลักการสื่อสารดิจิทัล [3.00]	453		453	25.17	25.17			12.58	12.58					
สด102 ความเข้าใจสื่อดิจิทัล [3.00]	453		453	25.17	25.17			12.58	12.58					
สด103 ทักษะศิลป์เพื่อการสื่อสารดิจิทัล [3.00]	471		471	26.17	26.17			13.08	13.08					
สด104 การเขียนเพื่อการสื่อสาร [3.00]		423	423			23.5	23.5	11.75	11.75					
สด104 การวาดภาพดิจิทัล [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
สด105 การพัฒนาระบบคิด [3.00]		420	420			23.33	23.33	11.67	11.67					
สด181 การผลิตสื่อผสม 1 [3.00]		435	435			24.17	24.17	12.08	12.08					
สด201 การถ่ายภาพดิจิทัลเพื่อการสื่อสาร [3.00]	276		276	15.33	15.33			7.67	7.67					
สด202 กฎหมายและจริยธรรมทางการสื่อสารดิจิทัล [3.00]		273	273			15.17	15.17	7.58	7.58					
สด203 การพูดและการพัฒนาบุคลิกภาพสำหรับการสื่อสาร [3.00]		273	273			15.17	15.17	7.58	7.58					
สด281 การผลิตสื่อผสม 2 [3.00]	318		318	17.67	17.67			8.83	8.83					
สด282 การออกแบบกราฟิก [3.00]	294		294	16.33	16.33			8.17	8.17					
สด283 การสร้างแบรนด์ การโฆษณา และการตลาดดิจิทัล [3.00]	276		276	15.33	15.33			7.67	7.67					
สด284 การสร้างภาพเคลื่อนไหว 2 มิติ [3.00]		273	273			15.17	15.17	7.58	7.58					
สด285 การออกแบบเว็บไซต์ [3.00]		288	288			16	16	8	8					
สด301 วัฒนธรรมสื่อดิจิทัลกับสังคม [3.00]	276		276	15.33	15.33			7.67	7.67					
สด311 การเล่าเรื่องผ่านสื่อสารคดี [3.00]		114	114			6.33	6.33	3.17	3.17					
สด314 กราฟิกสารสนเทศเพื่อการสื่อสาร [3.00]	132		132	7.33	7.33			3.67	3.67					
สด315 การผลิตภาพยนตร์ดิจิทัล [3.00]	111		111	6.17	6.17			3.08	3.08					
สด316 การผลิตนิตยสารดิจิทัล [3.00]		144	144			8	8	4	4					
สด317 การเขียนบทรายการวิทยุโทรทัศน์และภาพยนตร์ [3.00]		129	129			7.17	7.17	3.58	3.58					
สด318 การออกแบบประสบการณ์การสื่อสาร [3.00]	51		51	2.83	2.83			1.42	1.42					
สด319 หัวข้อสนใจด้านการสื่อสารดิจิทัล [3.00]		165	165			9.17	9.17	4.58	4.58					
สด381 การผลิตสื่อผสม 3 [3.00]	231		231	12.83	12.83			6.42	6.42					
สด382 การวิจัยทางการสื่อสารดิจิทัล [3.00]	231		231	12.83	12.83			6.42	6.42					
สด383 นวัตกรรมสื่อดิจิทัล [3.00]	249		249	13.83	13.83			6.92	6.92					
สด384 เทคนิคพิเศษในงานโทรทัศน์ [3.00]	276		276	15.33	15.33			7.67	7.67					
สด384 การสร้างแบบจำลองและภาพเคลื่อนไหว 3 มิติ [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
สด385 ความเชี่ยวชาญทางสื่อดิจิทัล [3.00]		267	267			14.83	14.83	7.42	7.42					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
สด386 การจัดการองค์กรทางการสื่อสารดิจิทัล [3.00]		231	231			12.83	12.83	6.42	6.42					
สด387 การสื่อสารดิจิทัลเพื่อการเกษตร [3.00]		282	282			15.67	15.67	7.83	7.83					
สด388 การนำเสนอผ่านสื่อดิจิทัล [3.00]		267	267			14.83	14.83	7.42	7.42					
สด389 การสร้างสรรค์งานด้านการสื่อสารดิจิทัล 1 [3.00]		282	282			15.67	15.67	7.83	7.83					
สด481 การสร้างสรรค์งานด้านการสื่อสารดิจิทัล [4.00]	280	8	288	15.56	15.56	0.44	0.44	8	8					
สด482 การออกแบบนิทรรศการร่วมสมัย [3.00]	216		216	12	12			6	6					
สด497 สหกิจศึกษา [9.00]		603	603			33.5	33.5	16.75	16.75					
สด498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]		18	18			1	1	0.5	0.5					

# วิทยาลัยบริหารศาสตร์

ตารางที่ 18 จำนวนนักศึกษาเต็มเวลามหาวิทยาลัยแม่โจ้ จำแนกตามระดับการศึกษาปีการศึกษา 2563 วิทยาลัยบริหารศาสตร์

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม			ภาค 1	ภาค 2	รวม	
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
<b>วิทยาลัยบริหารศาสตร์</b>										22				
<b>กลุ่มมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์</b>	<b>11,105</b>	<b>12,072</b>	<b>23,177</b>		<b>637.24</b>		<b>689.45</b>		<b>663.42</b>	22	28.97	31.34	30.16	1:25
<b>ปริญญาตรี</b>	<b>10,890</b>	<b>11,873</b>	<b>22,763</b>	<b>605</b>	<b>605</b>	<b>659.61</b>	<b>659.61</b>	<b>632.33</b>	<b>632.33</b>					
<b>นโยบายและการบริหารสาธารณะ</b>	<b>27</b>	<b>18</b>	<b>45</b>	<b>1.5</b>	<b>1.5</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1.25</b>	<b>1.25</b>					
บศ497 สหกิจศึกษา [9.00]	27	18	45	1.5	1.5	1	1	1.25	1.25					
<b>รัฐประศาสนศาสตร์</b>	<b>6,549</b>	<b>6,026</b>	<b>12,575</b>	<b>363.83</b>	<b>363.83</b>	<b>334.78</b>	<b>334.78</b>	<b>349.32</b>	<b>349.32</b>					
กข321 เศรษฐกิจพอเพียงและการพัฒนาที่ยั่งยืน [3.00]	1,179	1,209	2,388	65.5	65.5	67.17	67.17	66.33	66.33					
บศ497 สหกิจศึกษา [9.00]		837	837			46.5	46.5	23.25	23.25					
รป111 รัฐประศาสนศาสตร์ [3.00]	6		6	0.33	0.33			0.17	0.17					
รป141 รัฐประศาสนศาสตร์เบื้องต้น [3.00]	696		696	38.67	38.67			19.33	19.33					
รป151 เศรษฐกิจสาธารณะเพื่อการบริหาร [3.00]	297		297	16.5	16.5			8.25	8.25					
รป211 พัฒนาทางการเมืองการปกครองและการบริหารของไทย [3.00]		294	294			16.33	16.33	8.17	8.17					
รป212 การบริหารองค์การสาธารณะ [3.00]	291		291	16.17	16.17			8.08	8.08					
รป213 สารสนเทศเพื่อการบริหารภาครัฐ [3.00]		288	288			16	16	8	8					
รป213 การบริหารทรัพยากรมนุษย์ในองค์การภาครัฐและเอกชน [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
รป214 การบริหารทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม [3.00]		339	339			18.83	18.83	9.42	9.42					
รป215 สังคมและวัฒนธรรมชุมชน [3.00]		132	132			7.33	7.33	3.67	3.67					
รป216 สิทธิชุมชนในการบริหารทรัพยากร [3.00]		141	141			7.83	7.83	3.92	3.92					
รป231 ภาวะผู้นำกับการบริหารในองค์การและชุมชน [3.00]	3	3	6	0.17	0.17	0.17	0.17	0.17	0.17					
รป231 การพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษสำหรับนักรัฐประศาสนศาสตร์ 1 [1.00]		95	95			5.28	5.28	2.64	2.64					
รป232 การพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษสำหรับนักรัฐประศาสนศาสตร์ 2 [1.00]	96		96	5.33	5.33			2.67	2.67					
รป233 การพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษสำหรับนักรัฐประศาสนศาสตร์ 3 [1.00]		90	90			5	5	2.5	2.5					
รป241 การวิเคราะห์ข้อมูลทางรัฐประศาสนศาสตร์ [3.00]		291	291			16.17	16.17	8.08	8.08					
รป242 จริยธรรมและธรรมาภิบาลสำหรับนักรัฐประศาสนศาสตร์ [3.00]	303		303	16.83	16.83			8.42	8.42					
รป261 การวิเคราะห์ข้อมูลทางรัฐประศาสนศาสตร์ [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
รป311 นโยบายสาธารณะและการวางแผน [3.00]	357		357	19.83	19.83			9.92	9.92					
รป311 การบริหารกิจการท้องถิ่น [3.00]	288		288	16	16			8	8					
รป312 การจัดการเชิงกลยุทธ์ภาครัฐ [3.00]		279	279			15.5	15.5	7.75	7.75					
รป313 เทคนิคและเครื่องมือในการบริหารภาครัฐ [3.00]		273	273			15.17	15.17	7.58	7.58					
รป314 การบริหารกิจการระหว่างประเทศ [3.00]	117		117	6.5	6.5			3.25	3.25					
รป315 การบริหารวิสาหกิจชุมชน [3.00]	129		129	7.17	7.17			3.58	3.58					
รป316 นวัตกรรมและการบริหารองค์การสาธารณะ [3.00]		159	159			8.83	8.83	4.42	4.42					
รป318 การวิจัยทางรัฐประศาสนศาสตร์ [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
รป318 สันติศึกษาเพื่อการพัฒนา [3.00]		156	156			8.67	8.67	4.33	4.33					
รป321 นโยบายสาธารณะ 1 [3.00]	294		294	16.33	16.33			8.17	8.17					
รป321 การบริหารการเงินท้องถิ่น [3.00]		321	321			17.83	17.83	8.92	8.92					
รป322 นโยบายสาธารณะ 2 [3.00]		255	255			14.17	14.17	7.08	7.08					
รป331 การจัดการทรัพยากรมนุษย์ในภาครัฐและเอกชน [3.00]		564	564			31.33	31.33	15.67	15.67					
รป331 การบริหารโครงการสาธารณะ [3.00]		6	6			0.33	0.33	0.17	0.17					
รป332 ภาวะผู้นำกับการบริหารในองค์กรและชุมชน [3.00]	282		282	15.67	15.67			7.83	7.83					
รป333 การบริหารการพัฒนา [3.00]		6	6			0.33	0.33	0.17	0.17					
รป336 ระบบสารสนเทศสำหรับรัฐประศาสนศาสตร์ [3.00]		9	9			0.5	0.5	0.25	0.25					
รป337 การบริหารกิจการท้องถิ่น [3.00]	291		291	16.17	16.17			8.08	8.08					
รป341 รัฐประศาสนศาสตร์เปรียบเทียบ [3.00]	294		294	16.33	16.33			8.17	8.17					
รป342 การวิจัยทางรัฐประศาสนศาสตร์ [3.00]		270	270			15	15	7.5	7.5					
รป351 การคลังและงบประมาณสาธารณะ [3.00]	285		285	15.83	15.83			7.92	7.92					
รป411 พฤติกรรมองค์การสาธารณะ [3.00]	306		306	17	17			8.5	8.5					
รป426 จริยธรรมสำหรับนักบริหารท้องถิ่น [3.00]	9		9	0.5	0.5			0.25	0.25					
รป431 การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ [3.00]	165		165	9.17	9.17			4.58	4.58					
รป432 บุคลิกภาพและการพูดในที่สาธารณะ [3.00]	150		150	8.33	8.33			4.17	4.17					
รป441 สัมมนาปฏิบัติการวิจัยทางรัฐประศาสนศาสตร์ [3.00]	306		306	17	17			8.5	8.5					
รป443 พัฒนาทักษะวิชาการทางรัฐประศาสนศาสตร์ [3.00]	126		126	7	7			3.5	3.5					
รป444 หัวข้อที่น่าสนใจทางรัฐประศาสนศาสตร์ [3.00]	150		150	8.33	8.33			4.17	4.17					
รป445 สุนทรียศาสตร์ทางรัฐประศาสนศาสตร์ [3.00]	129		129	7.17	7.17			3.58	3.58					
<b>รัฐศาสตร์</b>	<b>4,314</b>	<b>5,829</b>	<b>10,143</b>	<b>239.67</b>	<b>239.67</b>	<b>323.83</b>	<b>323.83</b>	<b>281.76</b>	<b>281.76</b>					
บศ497 สหกิจศึกษา [9.00]		828	828			46	46	23	23					
บศ498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]		9	9			0.5	0.5	0.25	0.25					
รศ101 รัฐศาสตร์เบื้องต้น [3.00]	738		738	41	41			20.5	20.5					
รศ102 ความสัมพันธ์ระหว่างประเทศเบื้องต้น [3.00]		387	387			21.5	21.5	10.75	10.75					
รศ103 ปรัชญาการเมืองเบื้องต้น [3.00]		384	384			21.33	21.33	10.67	10.67					
รศ103 ปรัชญาและการเมืองจริยศาสตร์ [3.00]		264	264			14.67	14.67	7.33	7.33					
รศ104 หลักพื้นฐานแห่งกฎหมาย [3.00]		279	279			15.5	15.5	7.75	7.75					
รศ104 หลักพื้นฐานแห่งกฎหมาย [3.00]		399	399			22.17	22.17	11.08	11.08					
รศ141 การต่อต้านการทุจริต [3.00]		393	393			21.83	21.83	10.92	10.92					
รศ201 รัฐธรรมนูญและสถาบันทางการเมือง [3.00]	582		582	32.33	32.33			16.17	16.17					
รศ202 ประวัติศาสตร์การเมืองการปกครองไทย [3.00]	294		294	16.33	16.33			8.17	8.17					
รศ211 นิเวศวิทยาการเมืองและสิ่งแวดล้อม [3.00]		288	288			16	16	8	8					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
รศ211 พัฒนาการทางประวัติศาสตร์การปกครองไทย [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
รศ212 การเมืองการปกครองส่วนภูมิภาคและส่วนท้องถิ่น [3.00]	294		294	16.33	16.33			8.17	8.17					
รศ212 การเมืองการปกครองท้องถิ่น [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
รศ213 ทฤษฎีความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ [3.00]		21	21			1.17	1.17	0.58	0.58					
รศ215 กฎหมายรัฐธรรมนูญ [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
รศ216 กฎหมายปกครอง [3.00]	315		315	17.5	17.5			8.75	8.75					
รศ311 พรรคการเมือง กลุ่มผลประโยชน์และการเลือกตั้ง [3.00]		321	321			17.83	17.83	8.92	8.92					
รศ312 การเมืองและการปกครองเปรียบเทียบ [3.00]	321		321	17.83	17.83			8.92	8.92					
รศ313 เอเชียในบริบทของภูมิภาคและโลก [3.00]	321		321	17.83	17.83			8.92	8.92					
รศ313 ภาวะผู้นำกับการบริหารความขัดแย้ง [3.00]		291	291			16.17	16.17	8.08	8.08					
รศ314 การวิเคราะห์ข้อมูลทางรัฐศาสตร์ [3.00]		321	321			17.83	17.83	8.92	8.92					
รศ315 การวิจัยทางรัฐศาสตร์ [3.00]		324	324			18	18	9	9					
รศ316 ภาวะผู้นำกับการบริหารความขัดแย้ง [3.00]	321		321	17.83	17.83			8.92	8.92					
รศ324 ประชาสังคมและประชาธิปไตยท้องถิ่น [3.00]	135	144	279	7.5	7.5	8	8	7.75	7.75					
รศ324 ทฤษฎีความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ [3.00]		150	150			8.33	8.33	4.17	4.17					
รศ326 การสื่อสารและการจัดการทางการเมือง [3.00]		99	99			5.5	5.5	2.75	2.75					
รศ328 พลเมืองศึกษา [3.00]	135		135	7.5	7.5			3.75	3.75					
รศ329 ระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารงานราชการ [3.00]	111		111	6.17	6.17			3.08	3.08					
รศ331 องค์การระหว่างประเทศ [3.00]		180	180			10	10	5	5					
รศ331 กฎหมายปกครอง [3.00]	39	273	312	2.17	2.17	15.17	15.17	8.67	8.67					
รศ332 กฎหมายอาญาหลักทั่วไป [3.00]		141	141			7.83	7.83	3.92	3.92					
รศ411 สัมมนาปฏิบัติการวิจัยทางรัฐศาสตร์ [3.00]	291		291	16.17	16.17			8.08	8.08					
รศ416 ศาสนากับการเมือง [3.00]		150	150			8.33	8.33	4.17	4.17					
รศ421 การเจรจาต่อรองทางการเมือง [3.00]	78		78	4.33	4.33			2.17	2.17					
รศ423 การพัฒนาการเมืองท้องถิ่นไทย [3.00]	45		45	2.5	2.5			1.25	1.25					
รศ424 การปกครองท้องถิ่นเปรียบเทียบ [3.00]	135	180	315	7.5	7.5	10	10	8.75	8.75					
รศ426 เหตุการณ์โลกปัจจุบัน [3.00]	12		12	0.67	0.67			0.33	0.33					
รศ429 กฎหมายอาญาภาคความผิด [3.00]	48		48	2.67	2.67			1.33	1.33					
รศ431 กฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา [3.00]	12		12	0.67	0.67			0.33	0.33					
รศ432 กฎหมายลักษณะพยาน [3.00]	81		81	4.5	4.5			2.25	2.25					
<b>ปริญญาโท</b>	<b>13</b>	<b>7</b>	<b>20</b>	<b>1.08</b>	<b>1.94</b>	<b>0.58</b>	<b>1.04</b>	<b>0.84</b>	<b>1.51</b>					
<b>การบริหารสาธารณสุข</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>0.25</b>	<b>0.45</b>	<b>0.5</b>	<b>0.9</b>	<b>0.38</b>	<b>0.68</b>					
รป614 ระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารและการจัดการองค์การภาครัฐและเอกชนยุคดิจิทัล [3.00]	3		3	0.25	0.45			0.13	0.23					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
รป692 วิทยานิพนธ์ 2 [6.00]		6	6			0.5	0.9	0.25	0.45					
<b>รัฐประศาสนศาสตร์</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>11</b>	<b>0.83</b>	<b>1.49</b>	<b>0.08</b>	<b>0.14</b>	<b>0.46</b>	<b>0.83</b>					
รป542 การบริหารเชิงยุทธศาสตร์ในองค์กรภาครัฐ [3.00]	3		3	0.25	0.45			0.13	0.23					
รป593 สัมมนา 3 [1.00]	1		1	0.08	0.14			0.04	0.07					
รป594 สัมมนา 4 [1.00]		1	1			0.08	0.14	0.04	0.07					
รป691 วิทยานิพนธ์ 1 [6.00]	6		6	0.5	0.9			0.25	0.45					
<b>ปริญญาเอก</b>	<b>202</b>	<b>192</b>	<b>394</b>	<b>16.83</b>	<b>30.29</b>	<b>16</b>	<b>28.8</b>	<b>16.43</b>	<b>29.57</b>					
<b>บริหารศาสตร์</b>	<b>202</b>	<b>192</b>	<b>394</b>	<b>16.83</b>	<b>30.29</b>	<b>16</b>	<b>28.8</b>	<b>16.43</b>	<b>29.57</b>					
บศ701 การวิจัยเชิงปริมาณทางการบริหารขั้นสูง [3.00]	9		9	0.75	1.35			0.38	0.68					
บศ711 ทฤษฎีและแนวคิดการบริหารและองค์การ [3.00]	9		9	0.75	1.35			0.38	0.68					
บศ712 การวิจัยเชิงคุณภาพทางการบริหารขั้นสูง [3.00]		6	6			0.5	0.9	0.25	0.45					
บศ713 การวิเคราะห์สังคมเพื่อการบริหาร [3.00]	9		9	0.75	1.35			0.38	0.68					
บศ791 สัมมนา 1 [1.00]	3		3	0.25	0.45			0.13	0.23					
บศ792 สัมมนา 2 [1.00]		2	2			0.17	0.31	0.08	0.14					
บศ793 สัมมนา 3 [1.00]	2		2	0.17	0.31			0.08	0.14					
บศ794 สัมมนา 4 [1.00]	1	2	3	0.08	0.14	0.17	0.31	0.13	0.23					
บศ795 สัมมนา 5 [1.00]		1	1			0.08	0.14	0.04	0.07					
บศ891 ดุษฎีนิพนธ์ 1 [6.00]		12	12			1	1.8	0.5	0.9					
บศ893 ดุษฎีนิพนธ์ 3 [6.00]	12		12	1	1.8			0.5	0.9					
บศ894 ดุษฎีนิพนธ์ 4 [6.00]		12	12			1	1.8	0.5	0.9					
บศ895 ดุษฎีนิพนธ์ 5 [12.00]	132	120	252	11	19.8	10	18	10.5	18.9					
บศ895 ดุษฎีนิพนธ์ 5 [1.00]	1	1	2	0.08	0.14	0.08	0.14	0.08	0.14					
บศ896 ดุษฎีนิพนธ์ 6 [12.00]	24	36	60	2	3.6	3	5.4	2.5	4.5					

# วิทยาลัยพลังงานทดแทน

ตารางที่ 19 จำนวนนักศึกษาเต็มเวลามหาวิทยาลัยแม่โจ้ จำแนกตามระดับการศึกษาปีการศึกษา 2563 วิทยาลัยพลังงานทดแทน

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม			ภาค 1	ภาค 2	รวม	
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
<b>วิทยาลัยพลังงานทดแทน</b>										19				
<b>กลุ่มวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี</b>	<b>7,296</b>	<b>6,117</b>	<b>13,413</b>		<b>462.1</b>		<b>401.82</b>		<b>432.06</b>	19	24.32	21.15	22.74	1:20
<b>ปริญญาตรี</b>	6,785	5,559	12,344	376.94	376.94	308.82	308.82	342.9	342.9					
<b>พลังงานทดแทน</b>	<b>3,486</b>	<b>2,286</b>	<b>5,772</b>	<b>193.67</b>	<b>193.67</b>	<b>126.98</b>	<b>126.98</b>	<b>160.34</b>	<b>160.34</b>					
พง100 พลังงานสำหรับชีวิตประจำวัน [3.00]	420	243	663	23.33	23.33	13.5	13.5	18.42	18.42					
พง101 พลังงานทดแทน [3.00]	147		147	8.17	8.17			4.08	4.08					
พง102 การเขียนแบบวิศวกรรมพลังงาน 1 [2.00]	100		100	5.56	5.56			2.78	2.78					
พง200 การเขียนแบบวิศวกรรมพลังงาน 2 [1.00]		49	49			2.72	2.72	1.36	1.36					
พง201 อุณหพลศาสตร์วิศวกรรม [3.00]	183		183	10.17	10.17			5.08	5.08					
พง201 เครื่องยนต์เบื้องต้น [3.00]	15		15	0.83	0.83			0.42	0.42					
พง202 ไฟฟ้าเบื้องต้น [3.00]	159		159	8.83	8.83			4.42	4.42					
พง203 เคมีและชีววิทยาทางวิศวกรรมพลังงาน [3.00]		138	138			7.67	7.67	3.83	3.83					
พง204 กลศาสตร์ของไหลวิศวกรรม [3.00]		153	153			8.5	8.5	4.25	4.25					
พง205 การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์สำหรับพลังงาน 1 [3.00]		123	123			6.83	6.83	3.42	3.42					
พง205 ธรณีวิทยาทางพลังงาน [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
พง210 พลังงานทดแทน [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
พง210 พลังงานและผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม [3.00]		132	132			7.33	7.33	3.67	3.67					
พง211 พืชพลังงานทดแทน [3.00]	12		12	0.67	0.67			0.33	0.33					
พง211 มาตรฐานความปลอดภัยทางวิศวกรรมพลังงาน [1.00]		49	49			2.72	2.72	1.36	1.36					
พง291 การฝึกพื้นฐานทางวิศวกรรม [1.00]		49	49			2.72	2.72	1.36	1.36					
พง301 การถ่ายเทความร้อนเบื้องต้น [3.00]	222		222	12.33	12.33			6.17	6.17					
พง301 การถ่ายเทความร้อนเบื้องต้น [3.00]	6		6	0.33	0.33			0.17	0.17					
พง310 เครื่องมือวัดและระบบควบคุมพลังงาน [3.00]	273		273	15.17	15.17			7.58	7.58					
พง311 วิศวกรรมพลังงานแสงอาทิตย์ [3.00]	246		246	13.67	13.67			6.83	6.83					
พง311 เทคโนโลยีเชื้อเพลิงชีวภาพและชีวมวล [3.00]	3	6	9	0.17	0.17	0.33	0.33	0.25	0.25					
พง312 เทคโนโลยีพลังงานลมและแสงอาทิตย์ [3.00]	6		6	0.33	0.33			0.17	0.17					
พง312 วิศวกรรมพลังงานชีวมวล [3.00]	240		240	13.33	13.33			6.67	6.67					
พง313 การเชื่อมโยงโครงข่ายระบบไฟฟ้าและเครือข่ายอัจฉริยะ [3.00]		267	267			14.83	14.83	7.42	7.42					
พง313 เทคโนโลยีพลังงานนิวเคลียร์ [3.00]		51	51			2.83	2.83	1.42	1.42					
พง314 เทคโนโลยีพลังงานน้ำและความร้อนใต้พิภพ [3.00]		6	6			0.33	0.33	0.17	0.17					
พง314 การจัดการพลังงานในอาคาร [3.00]		261	261			14.5	14.5	7.25	7.25					
พง315 การปฏิบัติงานและความปลอดภัยด้านพลังงาน [1.00]		2	2			0.11	0.11	0.06	0.06					
พง317 ระบบผลิตก๊าซชีวภาพ [3.00]	33		33	1.83	1.83			0.92	0.92					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
พง318 การประยุกต์ใช้พลังงานแสงอาทิตย์ [3.00]	99		99	5.5	5.5			2.75	2.75					
พง319 การประยุกต์ใช้งานวงจรถิเล็กทรอนิกส์สำหรับพลังงาน [3.00]	57		57	3.17	3.17			1.58	1.58					
พง391 สัมมนาทางวิศวกรรมพลังงานทดแทน [1.00]	89		89	4.94	4.94			2.47	2.47					
พง392 วิศวกรรมพลังงานทดแทนปรีทัศน์ [1.00]		88	88			4.89	4.89	2.44	2.44					
พง413 เรื่องเฉพาะทางด้านพลังงานทดแทน [3.00]	57		57	3.17	3.17			1.58	1.58					
พง414 โครงการพลังงานทดแทน [3.00]	231	9	240	12.83	12.83	0.5	0.5	6.67	6.67					
พง420 พลังงานและผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม [3.00]	228	12	240	12.67	12.67	0.67	0.67	6.67	6.67					
พง421 การวางแผนธุรกิจพลังงาน [3.00]	234	21	255	13	13	1.17	1.17	7.08	7.08					
พง423 การอนุรักษ์และการจัดการพลังงานในอาคารและโรงงานอุตสาหกรรม [3.00]	231	24	255	12.83	12.83	1.33	1.33	7.08	7.08					
พง497 สหกิจศึกษา [9.00]	171	585	756	9.5	9.5	32.5	32.5	21	21					
พง498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]	18	18	36	1	1	1	1	1	1					
<b>วิศวกรรมการอนุรักษ์พลังงาน</b>	<b>3,047</b>	<b>2,697</b>	<b>5,744</b>	<b>169.28</b>	<b>169.28</b>	<b>149.84</b>	<b>149.84</b>	<b>159.55</b>	<b>159.55</b>					
พง497 สหกิจศึกษา [9.00]	252	45	297	14	14	2.5	2.5	8.25	8.25					
พง498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]	90	9	99	5	5	0.5	0.5	2.75	2.75					
พพ100 คณิตศาสตร์สำหรับวิศวกรรมการอนุรักษ์พลังงาน [3.00]	270		270	15	15			7.5	7.5					
พพ101 ฟิสิกส์สำหรับวิศวกรรมการอนุรักษ์พลังงาน [3.00]	267		267	14.83	14.83			7.42	7.42					
พพ102 เคมีสำหรับวิศวกรรมการอนุรักษ์พลังงาน [3.00]	264		264	14.67	14.67			7.33	7.33					
พพ113 อุณหพลศาสตร์และกลศาสตร์ของไหลสำหรับการอนุรักษ์พลังงาน [3.00]		255	255			14.17	14.17	7.08	7.08					
พพ114 วิศวกรรมไฟฟ้าสำหรับการอนุรักษ์พลังงาน [3.00]		255	255			14.17	14.17	7.08	7.08					
พพ115 การถ่ายเทความร้อนสำหรับการอนุรักษ์พลังงาน [3.00]		258	258			14.33	14.33	7.17	7.17					
พพ121 มาตรฐานความปลอดภัยสำหรับการอนุรักษ์พลังงาน [1.00]		84	84			4.67	4.67	2.33	2.33					
พพ122 เครื่องมือวัดและระเบียบวิธีวิจัยสำหรับการอนุรักษ์พลังงาน [3.00]	282		282	15.67	15.67			7.83	7.83					
พพ131 สัมมนาทางวิศวกรรมอนุรักษ์พลังงาน [1.00]		83	83			4.61	4.61	2.31	2.31					
พพ132 ปฏิบัติการจัดการและอนุรักษ์พลังงาน 1 [1.00]		84	84			4.67	4.67	2.33	2.33					
พพ220 เชื้อเพลิงการเผาไหม้และเทคโนโลยีไอน้ำ [3.00]	282		282	15.67	15.67			7.83	7.83					
พพ221 การอนุรักษ์พลังงานในระบบทำความเย็นและปรับอากาศ [3.00]	282		282	15.67	15.67			7.83	7.83					
พพ230 การประยุกต์ใช้พลังงานทดแทนสำหรับการอนุรักษ์พลังงาน [3.00]	282	252	534	15.67	15.67	14	14	14.83	14.83					
พพ231 โครงการวิศวกรรมการอนุรักษ์พลังงานปรีทัศน์ [1.00]	94	1	95	5.22	5.22	0.06	0.06	2.64	2.64					
พพ232 ปฏิบัติการจัดการและอนุรักษ์พลังงาน 2 [1.00]	94		94	5.22	5.22			2.61	2.61					
พพ233 การจัดการและอนุรักษ์พลังงานในอาคาร [3.00]	312	3	315	17.33	17.33	0.17	0.17	8.75	8.75					
พพ234 โครงการวิศวกรรมการอนุรักษ์พลังงาน [3.00]	9	264	273	0.5	0.5	14.67	14.67	7.58	7.58					
พพ235 ผู้ประกอบการด้านธุรกิจพลังงาน [3.00]		276	276			15.33	15.33	7.67	7.67					
พพ236 การจัดการและอนุรักษ์พลังงานในโรงงานอุตสาหกรรม [3.00]		276	276			15.33	15.33	7.67	7.67					
พพ240 การนำความร้อนเหลือทิ้งกลับคืนสำหรับการอนุรักษ์พลังงาน [3.00]		276	276			15.33	15.33	7.67	7.67					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
พพ241 ระบบอัดอากาศ บี้ม และพัดลม สำหรับการอนุรักษ์พลังงาน [3.00]		276	276			15.33	15.33	7.67	7.67					
พพ243 ระบบการจัดการพลังงานตามมาตรฐานสากล [3.00]	267		267	14.83	14.83			7.42	7.42					
<b>วิศวกรรมพลังงานทดแทน</b>	<b>252</b>	<b>576</b>	<b>828</b>	<b>13.99</b>	<b>13.99</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>23.01</b>	<b>23.01</b>					
พง420 การเปลี่ยนรูปขยะเป็นพลังงาน [3.00]	69		69	3.83	3.83			1.92	1.92					
พง421 การออกแบบระบบผลิตก๊าซชีวภาพ [3.00]		78	78			4.33	4.33	2.17	2.17					
พง422 เทคโนโลยีเชื้อเพลิงชีวภาพและพืชพลังงาน [3.00]	51	111	162	2.83	2.83	6.17	6.17	4.5	4.5					
พง424 วิศวกรรมพลังงานนิวเคลียร์ [3.00]		39	39			2.17	2.17	1.08	1.08					
พง425 วิศวกรรมพลังงานลม [3.00]		84	84			4.67	4.67	2.33	2.33					
พง426 วิศวกรรมพลังงานน้ำ [3.00]	69		69	3.83	3.83			1.92	1.92					
พง428 การออกแบบระบบผลิตน้ำร้อนพลังงานแสงอาทิตย์ [3.00]		135	135			7.5	7.5	3.75	3.75					
พง429 วิศวกรรมพลังงานความร้อนใต้พิภพ [3.00]		33	33			1.83	1.83	0.92	0.92					
พง430 การอบแห้งผลผลิตทางการเกษตรด้วยพลังงานทดแทน [3.00]	63		63	3.5	3.5			1.75	1.75					
พง431 การจัดการพลังงานในภาคเกษตรกรรม [3.00]		96	96			5.33	5.33	2.67	2.67					
<b>ปริญญาโท</b>	<b>511</b>	<b>551</b>	<b>1,062</b>	<b>42.58</b>	<b>85.16</b>	<b>45.92</b>	<b>91.84</b>	<b>44.29</b>	<b>88.58</b>					
<b>วิศวกรรมพลังงานทดแทน</b>	<b>511</b>	<b>551</b>	<b>1,062</b>	<b>42.58</b>	<b>85.16</b>	<b>45.92</b>	<b>91.84</b>	<b>44.29</b>	<b>88.58</b>					
พง501 ระเบียบวิธีวิจัยทางวิศวกรรมพลังงานทดแทน [3.00]	3	3	6	0.25	0.5	0.25	0.5	0.26	0.52					
พง502 หลักพื้นฐานทางวิศวกรรมพลังงานทดแทน [3.00]	6		6	0.5	1			0.25	0.5					
พง510 วิศวกรรมพลังงานทดแทนและนวัตกรรมพลังงานทางเลือก [3.00]	36		36	3	6			1.5	3					
พง511 นวัตกรรมอินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่ง ปัญญาประดิษฐ์ และพลังงานอัจฉริยะ [3.00]	36		36	3	6			1.5	3					
พง512 การออกแบบระบบพลังงานทดแทน [3.00]		33	33			2.75	5.5	1.38	2.76					
พง513 การจัดการและเศรษฐศาสตร์พลังงานสำหรับผู้ประกอบการ [3.00]		48	48			4	8	2	4					
พง520 การออกแบบระบบวิศวกรรมพลังงานแสงอาทิตย์ [3.00]		15	15			1.25	2.5	0.63	1.26					
พง521 วิศวกรรมเชื้อเพลิงชีวภาพ [3.00]		18	18			1.5	3	0.75	1.5					
พง522 วิศวกรรมพลังงานลม [3.00]	9	9	18	0.75	1.5	0.75	1.5	0.75	1.5					
พง531 การจัดการพลังงานและสิ่งแวดล้อมสำหรับชุมชน [3.00]	39	6	45	3.25	6.5	0.5	1	1.88	3.76					
พง532 การประเมินวัฏจักรชีวิต [3.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
พง540 ระบบโครงข่ายไฟฟ้าอัจฉริยะกับพลังงานหมุนเวียน [3.00]		42	42			3.5	7	1.75	3.5					
พง591 สัมมนา 1 [1.00]	15	8	23	1.25	2.5	0.67	1.34	0.96	1.92					
พง592 สัมมนา 2 [1.00]		11	11			0.92	1.84	0.46	0.92					
พง592 สัมมนาทางวิศวกรรมพลังงานทดแทน 2 [1.00]	1		1	0.08	0.16			0.04	0.08					
พง593 สัมมนาทางวิศวกรรมพลังงานทดแทน 3 [1.00]	12		12	1	2			0.5	1					
พง593 สัมมนา 3 [1.00]	8	1	9	0.67	1.34	0.08	0.16	0.38	0.76					
พง594 สัมมนา 4 [1.00]	3	15	18	0.25	0.5	1.25	2.5	0.75	1.5					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
พง594 สัมมนาทางวิศวกรรมพลังงานทดแทน 4 [1.00]	4		4	0.33	0.66			0.17	0.34					
พง691 วิทยานิพนธ์ 1 [6.00]	84	12	96	7	14	1	2	4	8					
พง692 วิทยานิพนธ์ 2 [6.00]	168	234	402	14	28	19.5	39	16.75	33.5					
พง693 วิทยานิพนธ์ 3 [12.00]	60	12	72	5	10	1	2	3	6					
พง694 วิทยานิพนธ์ 4 [12.00]	24	84	108	2	4	7	14	4.5	9					
<b>ปริญญาเอก</b>		7	7			0.58	1.16	0.29	0.58					
<b>วิศวกรรมพลังงานทดแทน</b>		7	7			0.58	1.16	0.29	0.58					
พง791 สัมมนา 1 [1.00]		1	1			0.08	0.16	0.04	0.08					
พง891 ดุษฎีนิพนธ์ 1 [6.00]		6	6			0.5	1	0.25	0.5					

# วิทยาลัยนานาชาติ

ตารางที่ 20 จำนวนนักศึกษาเต็มเวลามหาวิทยาลัยแม่โจ้ จำแนกตามระดับการศึกษาปีการศึกษา 2563 วิทยาลัยนานาชาติ

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม			ภาค 1	ภาค 2	รวม	
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
<b>วิทยาลัยนานาชาติ</b>										8.5				
<b>กลุ่มมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์</b>	364	444	808		54.59		66.6		60.61	8.5	6.42	7.84	7.13	
<b>ปริญญาโท</b>	296	316	612	24.66	44.39	26.33	47.39	25.51	45.92					
<b>การจัดการการท่องเที่ยว</b>	286	286	572	23.83	42.89	23.83	42.89	23.84	42.91					
กท593 สัมมนา 3 [1.00]	22		22	1.83	3.29			0.92	1.66					
กท594 สัมมนา 4 [1.00]		22	22			1.83	3.29	0.92	1.66					
กท693 วิทยานิพนธ์ 3 [12.00]	264		264	22	39.6			11	19.8					
กท694 วิทยานิพนธ์ 4 [12.00]		264	264			22	39.6	11	19.8					
<b>การจัดการเกษตรอินทรีย์</b>	10	30	40	0.83	1.49	2.5	4.5	1.67	3.01					
กอ501 ระเบียบวิธีวิจัยทางสหวิทยาการจัดการจัดการเกษตรอินทรีย์ [3.00]	3	9	12	0.25	0.45	0.75	1.35	0.5	0.9					
กอ591 สัมมนา 1 [1.00]	1	3	4	0.08	0.14	0.25	0.45	0.17	0.31					
กอ691 วิทยานิพนธ์ 1 [6.00]	6	18	24	0.5	0.9	1.5	2.7	1	1.8					
<b>ปริญญาเอก</b>	68	128	196	5.67	10.21	10.67	19.21	8.16	14.69					
<b>การจัดการการท่องเที่ยว</b>	68	108	176	5.67	10.21	9	16.2	7.33	13.19					
กท701 ระเบียบวิธีวิจัยทางจัดการการท่องเที่ยวขั้นสูง [3.00]	6	12	18	0.5	0.9	1	1.8	0.75	1.35					
กท710 ทฤษฎีการจัดการเชิงกลยุทธ์เพื่อจัดการการท่องเที่ยว [3.00]	6	12	18	0.5	0.9	1	1.8	0.75	1.35					
กท791 สัมมนา 1 [1.00]	2	4	6	0.17	0.31	0.33	0.59	0.25	0.45					
กท792 สัมมนา 2 [1.00]		2	2			0.17	0.31	0.08	0.14					
กท793 สัมมนา 3 [1.00]	6		6	0.5	0.9			0.25	0.45					
กท794 สัมมนา 4 [1.00]		6	6			0.5	0.9	0.25	0.45					
กท891 ดุษฎีนิพนธ์ 1 [6.00]	12	24	36	1	1.8	2	3.6	1.5	2.7					
กท892 ดุษฎีนิพนธ์ 2 [6.00]		12	12			1	1.8	0.5	0.9					
กท893 ดุษฎีนิพนธ์ 3 [6.00]	36		36	3	5.4			1.5	2.7					
กท894 ดุษฎีนิพนธ์ 4 [6.00]		36	36			3	5.4	1.5	2.7					
<b>การจัดการเกษตรอินทรีย์</b>		20	20			1.67	3.01	0.83	1.49					
กอ701 ระเบียบวิธีวิจัยทางการจัดการเกษตรอินทรีย์ขั้นสูง [3.00]		6	6			0.5	0.9	0.25	0.45					
กอ791 สัมมนา 1 [1.00]		2	2			0.17	0.31	0.08	0.14					
กอ891 ดุษฎีนิพนธ์ 1 [6.00]		12	12			1	1.8	0.5	0.9					

# มหาวิทยาลัยแม่โจ้ - แพร่ เฉลิมพระเกียรติ

ตารางที่ 21 จำนวนนักศึกษาเต็มเวลามหาวิทยาลัยแม่โจ้ จำแนกตามระดับการศึกษาปีการศึกษา 2563 มหาวิทยาลัยแม่โจ้ - แพร่ เฉลิมพระเกียรติ

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
<b>มหาวิทยาลัยแม่โจ้ - แพร่ เฉลิมพระเกียรติ</b>										92.5				
<b>กลุ่มมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์</b>	<b>8,157</b>	<b>6,708</b>	<b>14,865</b>		<b>457.71</b>		<b>376.67</b>		<b>417.15</b>	<b>42.5</b>	<b>10.77</b>	<b>8.86</b>	<b>9.82</b>	<b>1:25</b>
<b>ปริญญาตรี</b>	8,109	6,666	14,775	450.51	450.51	370.37	370.37	410.4	410.4					
<b>การจัดการชุมชน</b>	<b>467</b>	<b>394</b>	<b>861</b>	<b>25.94</b>	<b>25.94</b>	<b>21.9</b>	<b>21.9</b>	<b>23.92</b>	<b>23.92</b>					
กข100 แนวคิดทฤษฎีการจัดการชุมชน [3.00]	63		63	3.5	3.5			1.75	1.75					
กข101 สังคมวิทยาเมืองและชนบท [3.00]	60		60	3.33	3.33			1.67	1.67					
กข102 จิตวิทยาสังคมเพื่อชุมชน [3.00]	63		63	3.5	3.5			1.75	1.75					
กข103 กฎหมายในชีวิตประจำวัน [3.00]		51	51			2.83	2.83	1.42	1.42					
กข200 ชุมชนศึกษาและการวิเคราะห์ [3.00]		51	51			2.83	2.83	1.42	1.42					
กข201 การสร้างและพัฒนาภาคีการจัดการกลุ่มและองค์กรชุมชน [3.00]		54	54			3	3	1.5	1.5					
กข202 การพัฒนาเศรษฐกิจชุมชน [3.00]	15		15	0.83	0.83			0.42	0.42					
กข203 นิเวศวิทยาและชุมชน [3.00]		18	18			1	1	0.5	0.5					
กข204 ระบบเมืองและสภาพแวดล้อมทางกายภาพ [3.00]		15	15			0.83	0.83	0.42	0.42					
กข205 สิทธิชุมชน [3.00]	27		27	1.5	1.5			0.75	0.75					
กข211 การบริหารและการจัดการท้องถิ่น [3.00]	15		15	0.83	0.83			0.42	0.42					
กข212 นโยบายสาธารณะเพื่อการบริหารจัดการชุมชน [3.00]		21	21			1.17	1.17	0.58	0.58					
กข213 ทูทางสังคมและวัฒนธรรมของชุมชน [3.00]	27		27	1.5	1.5			0.75	0.75					
กข231 ภาษาและการสื่อสารในการจัดการชุมชน [3.00]	18		18	1	1			0.5	0.5					
กข232 การเป็นผู้ประกอบการในชุมชน [3.00]		18	18			1	1	0.5	0.5					
กข300 ระเบียบวิธีวิจัยในการพัฒนาชุมชน [3.00]	33		33	1.83	1.83			0.92	0.92					
กข317 ภูมิปัญญาท้องถิ่นและการจัดการนวัตกรรมชุมชน [3.00]		21	21			1.17	1.17	0.58	0.58					
กข322 การจัดการทรัพยากรชุมชน [3.00]	30		30	1.67	1.67			0.83	0.83					
กข322 การวางแผนและพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ในชุมชน [3.00]	27		27	1.5	1.5			0.75	0.75					
กข333 การวางแผนและประเมินผลโครงการชุมชน [3.00]		18	18			1	1	0.5	0.5					
กข334 การบริหารโครงการพัฒนาชุมชน [3.00]		21	21			1.17	1.17	0.58	0.58					
กข335 ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์เพื่อการจัดการชุมชน [3.00]		21	21			1.17	1.17	0.58	0.58					
กข337 เศรษฐกิจนอกระบบ [3.00]	30		30	1.67	1.67			0.83	0.83					
กข339 การจัดการท่องเที่ยวในชุมชน [3.00]		21	21			1.17	1.17	0.58	0.58					
กข391 สัมมนา 1 [1.00]	11		11	0.61	0.61			0.31	0.31					
กข392 สัมมนา 2 [1.00]		7	7			0.39	0.39	0.19	0.19					
กข400 สัมมนาและประชุมทางวิชาการการจัดการชุมชน [3.00]	18		18	1	1			0.5	0.5					
กข421 ผู้นำและการจัดการความขัดแย้งในชุมชน [3.00]	30	3	33	1.67	1.67	0.17	0.17	0.92	0.92					
มพ497 สหกิจศึกษา [9.00]		54	54			3	3	1.5	1.5					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
<b>การตลาด</b>	<b>369</b>	<b>186</b>	<b>555</b>	<b>20.49</b>	<b>20.49</b>	<b>10.32</b>	<b>10.32</b>	<b>15.44</b>	<b>15.44</b>					
กจ202 การจัดการองค์การ และภาวะผู้นำ [3.00]		18	18			1	1	0.5	0.5					
กจ210 หลักการจัดการธุรกิจ [3.00]	39		39	2.17	2.17			1.08	1.08					
กต101 หลักการตลาด [3.00]	39		39	2.17	2.17			1.08	1.08					
ดล271 กลยุทธ์การตลาด [3.00]	18		18	1	1			0.5	0.5					
ดล320 การบริหารผลิตภัณฑ์และราคา [3.00]		42	42			2.33	2.33	1.17	1.17					
ดล340 การบริหารช่องทางการตลาดและการกระจายสินค้า [3.00]		42	42			2.33	2.33	1.17	1.17					
ดล351 การสื่อสารการตลาดแบบบูรณาการ [3.00]	42		42	2.33	2.33			1.17	1.17					
ดล360 การตลาดดิจิทัล [3.00]		42	42			2.33	2.33	1.17	1.17					
ดล361 การประกอบธุรกิจออนไลน์ [3.00]	42		42	2.33	2.33			1.17	1.17					
ดล370 การตลาดระดับโลกสำหรับสินค้าและบริการของชุมชน [3.00]	42		42	2.33	2.33			1.17	1.17					
ดล371 การตลาดเพื่อสังคมและสิ่งแวดล้อม [3.00]	42		42	2.33	2.33			1.17	1.17					
บก200 การเป็นผู้ประกอบการในยุคดิจิทัล [3.00]	18		18	1	1			0.5	0.5					
บก203 การพาณิชย์บนสื่ออิเล็กทรอนิกส์และกฎหมายทางอินเทอร์เน็ต [3.00]	18		18	1	1			0.5	0.5					
บก301 การเงินธุรกิจ [3.00]	42		42	2.33	2.33			1.17	1.17					
บก302 สถิติธุรกิจ [3.00]		42	42			2.33	2.33	1.17	1.17					
มพ498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]	27		27	1.5	1.5			0.75	0.75					
<b>บัญชี</b>	<b>546</b>	<b>300</b>	<b>846</b>	<b>30.35</b>	<b>30.35</b>	<b>16.66</b>	<b>16.66</b>	<b>23.49</b>	<b>23.49</b>					
กง202 การเงินบริษัท [3.00]		33	33			1.83	1.83	0.92	0.92					
บข101 การบัญชีขั้นต้น [3.00]	39		39	2.17	2.17			1.08	1.08					
บข102 การบัญชีขั้นกลาง 1 [3.00]		33	33			1.83	1.83	0.92	0.92					
บข161 การบัญชีการเงิน [3.00]	18		18	1	1			0.5	0.5					
บข201 การบัญชีขั้นกลาง 2 [3.00]	18		18	1	1			0.5	0.5					
บข202 การบัญชีขั้นสูง 1 [3.00]		18	18			1	1	0.5	0.5					
บข211 การบัญชีต้นทุน [3.00]		18	18			1	1	0.5	0.5					
บข241 การภาษีอากร [3.00]		18	18			1	1	0.5	0.5					
บข251 กฎหมายเกี่ยวกับการประกอบธุรกิจและการบัญชี [3.00]	18		18	1	1			0.5	0.5					
บข301 การบัญชีขั้นสูง 2 [3.00]	45		45	2.5	2.5			1.25	1.25					
บข302 การรายงานทางการเงินและการวิเคราะห์ [3.00]		45	45			2.5	2.5	1.25	1.25					
บข311 การบัญชีบริหาร [3.00]	45		45	2.5	2.5			1.25	1.25					
บข321 การตรวจสอบภายในและการควบคุมภายใน [3.00]	45		45	2.5	2.5			1.25	1.25					
บข322 การสอบบัญชี [3.00]		45	45			2.5	2.5	1.25	1.25					
บข331 ระบบสารสนเทศทางการบัญชี [3.00]	45		45	2.5	2.5			1.25	1.25					
บข341 การบัญชีภาษีอากร [3.00]	45		45	2.5	2.5			1.25	1.25					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
บข404 การบัญชีเพื่อการเกษตร [3.00]		45	45			2.5	2.5	1.25	1.25					
บข411 การบริหารต้นทุนเชิงกลยุทธ์ [3.00]	57		57	3.17	3.17			1.58	1.58					
บข412 การวางแผนกำไร และการควบคุม [3.00]	57		57	3.17	3.17			1.58	1.58					
บข431 โปรแกรมสำเร็จรูปทางการบัญชี [3.00]	57		57	3.17	3.17			1.58	1.58					
บข432 ฐานข้อมูลทางการบัญชี [3.00]		45	45			2.5	2.5	1.25	1.25					
บข491 สัมมนาการบัญชี [3.00]	57		57	3.17	3.17			1.58	1.58					
<b>พัฒนาการท่องเที่ยว</b>	<b>875</b>	<b>672</b>	<b>1,547</b>	<b>48.63</b>	<b>48.63</b>	<b>37.36</b>	<b>37.36</b>	<b>42.93</b>	<b>42.93</b>					
ทท100 ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับการท่องเที่ยวและการโรงแรม [3.00]		30	30			1.67	1.67	0.83	0.83					
ทท101 เทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมสารสนเทศเพื่อการท่องเที่ยว [3.00]		30	30			1.67	1.67	0.83	0.83					
ทท200 กฎหมายสำหรับการท่องเที่ยว [3.00]	42		42	2.33	2.33			1.17	1.17					
ทท201 จิตวิทยาการบริการและพฤติกรรมนักท่องเที่ยว [3.00]	33		33	1.83	1.83			0.92	0.92					
ทท202 การจัดการทรัพยากรบุคคลทางการท่องเที่ยว [3.00]		42	42			2.33	2.33	1.17	1.17					
ทท240 หลักการมัคคุเทศก์ [3.00]		42	42			2.33	2.33	1.17	1.17					
ทท241 สุขภาวะและความปลอดภัยของการท่องเที่ยว [3.00]	39		39	2.17	2.17			1.08	1.08					
ทท242 การจัดกิจกรรมนันทนาการเพื่อการท่องเที่ยว [3.00]	39		39	2.17	2.17			1.08	1.08					
ทท270 การจัดการท่องเที่ยวโดยชุมชน [3.00]	39		39	2.17	2.17			1.08	1.08					
ทท320 นิเทศศาสตร์การท่องเที่ยว [3.00]		39	39			2.17	2.17	1.08	1.08					
ทท323 การสื่อความหมายธรรมชาติและวัฒนธรรม [3.00]		42	42			2.33	2.33	1.17	1.17					
ทท331 ภูมิศาสตร์เพื่อการท่องเที่ยว [3.00]		39	39			2.17	2.17	1.08	1.08					
ทท333 ประวัติศาสตร์ไทยเพื่อการท่องเที่ยว [3.00]	39		39	2.17	2.17			1.08	1.08					
ทท334 การวางแผนและพัฒนาทรัพยากรการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน [3.00]		39	39			2.17	2.17	1.08	1.08					
ทท343 การขนส่งและลอจิสติกส์เพื่อการท่องเที่ยว [3.00]	39		39	2.17	2.17			1.08	1.08					
ทท344 การพัฒนาการตลาดสินค้าท้องถิ่นเพื่อการท่องเที่ยว [3.00]		39	39			2.17	2.17	1.08	1.08					
ทท350 การจัดการที่พักแรมสีเขียว [3.00]	39		39	2.17	2.17			1.08	1.08					
ทท371 การจัดการการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ [3.00]	39		39	2.17	2.17			1.08	1.08					
ทท372 การพัฒนาและส่งเสริมการท่องเที่ยววิถีเกษตร [3.00]		39	39			2.17	2.17	1.08	1.08					
ทท243 พฤติกรรมนักท่องเที่ยว [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
ทท260 เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารทางการท่องเที่ยว [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
ทท320 การจัดการที่พักแรม [3.00]	99		99	5.5	5.5			2.75	2.75					
ทท330 ประวัติศาสตร์ไทยเพื่อการท่องเที่ยว [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
ทท340 การพัฒนาการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
ทท342 การจัดการทรัพยากรทางการท่องเที่ยวในลักษณะบูรณาการ [3.00]	99		99	5.5	5.5			2.75	2.75					
ทท343 การจัดกิจกรรมนันทนาการเพื่อการท่องเที่ยว [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
ทท360 นิเทศศาสตร์กับการท่องเที่ยว [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
พท440 การประเมินผลกระทบทางการท่องเที่ยว [3.00]	99		99	5.5	5.5			2.75	2.75					
พท450 การจัดการธุรกิจการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน [3.00]	96		96	5.33	5.33			2.67	2.67					
พท460 การสื่อความหมายธรรมชาติและวัฒนธรรม [3.00]	96		96	5.33	5.33			2.67	2.67					
พท470 สัมมนาทางการท่องเที่ยว [1.00]	32		32	1.78	1.78			0.89	0.89					
มพ497 สหกิจศึกษา [9.00]		270	270			15	15	7.5	7.5					
มพ498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]		9	9			0.5	0.5	0.25	0.25					
<b>ระบบสารสนเทศทางธุรกิจ</b>	<b>63</b>	<b>18</b>	<b>81</b>	<b>3.5</b>	<b>3.5</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2.25</b>	<b>2.25</b>					
มพ497 สหกิจศึกษา [9.00]	63		63	3.5	3.5			1.75	1.75					
สธ111 ระบบสารสนเทศทางธุรกิจ [3.00]		18	18			1	1	0.5	0.5					
<b>รัฐศาสตร์</b>	<b>2,097</b>	<b>1,860</b>	<b>3,957</b>	<b>116.49</b>	<b>116.49</b>	<b>103.34</b>	<b>103.34</b>	<b>109.92</b>	<b>109.92</b>					
กข321 เศรษฐกิจพอเพียงและการพัฒนาที่ยั่งยืน [3.00]	225	123	348	12.5	12.5	6.83	6.83	9.67	9.67					
มพ497 สหกิจศึกษา [9.00]	27	351	378	1.5	1.5	19.5	19.5	10.5	10.5					
มพ498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]	18	18	36	1	1	1	1	1	1					
รบ101 รัฐศาสตร์เบื้องต้น [3.00]	63		63	3.5	3.5			1.75	1.75					
รบ102 การบริหารรัฐกิจเบื้องต้น [3.00]	63		63	3.5	3.5			1.75	1.75					
รบ103 ความสัมพันธ์ระหว่างประเทศเบื้องต้น [3.00]		57	57			3.17	3.17	1.58	1.58					
รบ104 กฎหมายเบื้องต้น [3.00]	63		63	3.5	3.5			1.75	1.75					
รบ105 ความรู้เบื้องต้นทางสังคมวิทยาและมานุษยวิทยา [3.00]		57	57			3.17	3.17	1.58	1.58					
รบ201 พื้นฐานทางสังคมและวัฒนธรรมของการเมืองท้องถิ่นไทย [3.00]	66		66	3.67	3.67			1.83	1.83					
รบ202 การเมืองและการปกครองของประเทศไทย [3.00]	66		66	3.67	3.67			1.83	1.83					
รบ203 ปรัชญาและจริยธรรมทางการเมือง [3.00]		66	66			3.67	3.67	1.83	1.83					
รบ211 การปกครองส่วนท้องถิ่นไทย [3.00]	66		66	3.67	3.67			1.83	1.83					
รบ212 รัฐธรรมนูญและสถาบันทางการเมือง [3.00]		66	66			3.67	3.67	1.83	1.83					
รบ221 การบริหารทรัพยากรมนุษย์ [3.00]	66		66	3.67	3.67			1.83	1.83					
รบ231 กฎหมายปกครอง [3.00]		66	66			3.67	3.67	1.83	1.83					
รบ232 กฎหมายอาญาทั่วไป [3.00]	63		63	3.5	3.5			1.75	1.75					
รบ241 อาเซียนกับความร่วมมือในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ [3.00]		66	66			3.67	3.67	1.83	1.83					
รบ311 พรรคการเมือง กลุ่มผลประโยชน์ และการเมืองภาคประชาชน [3.00]	141		141	7.83	7.83			3.92	3.92					
รบ312 การเมืองและการปกครองเปรียบเทียบ [3.00]	141		141	7.83	7.83			3.92	3.92					
รบ313 ภาวะผู้นำกับการจัดการความขัดแย้ง [3.00]		141	141			7.83	7.83	3.92	3.92					
รบ314 การเมืองและการบริหารงานส่วนท้องถิ่น [3.00]		141	141			7.83	7.83	3.92	3.92					
รบ315 จิตวิทยา พฤติกรรม และวัฒนธรรมทางการเมือง [3.00]	6		6	0.33	0.33			0.17	0.17					
รบ316 การปกครองท้องถิ่นเปรียบเทียบ [3.00]		129	129			7.17	7.17	3.58	3.58					
รบ317 ประชาสังคมและประชาธิปไตยท้องถิ่น [3.00]		78	78			4.33	4.33	2.17	2.17					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
รบ321 นโยบายสาธารณะและการวางแผน [3.00]	141		141	7.83	7.83			3.92	3.92					
รบ322 การบริหารท้องถิ่นเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน [3.00]		141	141			7.83	7.83	3.92	3.92					
รบ324 กลยุทธ์การจัดการทรัพยากรมนุษย์ [3.00]	141		141	7.83	7.83			3.92	3.92					
รบ332 กฎหมายอาญาภาคความผิด [3.00]	132		132	7.33	7.33			3.67	3.67					
รบ333 กฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา [3.00]		117	117			6.5	6.5	3.25	3.25					
รบ351 การวิเคราะห์ข้อมูลและระบบสารสนเทศทางรัฐศาสตร์ [3.00]	141		141	7.83	7.83			3.92	3.92					
รบ352 การวิจัยทางรัฐศาสตร์ [3.00]		141	141			7.83	7.83	3.92	3.92					
รบ411 การพัฒนาการเมืองท้องถิ่นไทย [3.00]		99	99			5.5	5.5	2.75	2.75					
รศ213 ทฤษฎีความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
รศ411 สัมมนาปฏิบัติการวิจัยทางรัฐศาสตร์ [3.00]	138		138	7.67	7.67			3.83	3.83					
รศ422 ชุมชนกับการจัดการสาธารณะภัย [3.00]	75		75	4.17	4.17			2.08	2.08					
รศ425 ปรัชญา ทฤษฎี และแนวคิดทางการเมือง และจริยศาสตร์ตะวันออก [3.00]	114		114	6.33	6.33			3.17	3.17					
รศ426 เหตุการณ์โลกปัจจุบัน [3.00]	78		78	4.33	4.33			2.17	2.17					
รศ432 กฎหมายลักษณะพยาน [3.00]	63		63	3.5	3.5			1.75	1.75					
<b>เศรษฐศาสตร์ประยุกต์เพื่อการพัฒนาชุมชน</b>	<b>384</b>	<b>162</b>	<b>546</b>	<b>21.33</b>	<b>21.33</b>	<b>9.00</b>	<b>9.00</b>	<b>15.17</b>	<b>15.17</b>					
มพ497 สหกิจศึกษา [9.00]		18	18			1	1	0.5	0.5					
ศย312 เศรษฐศาสตร์แห่งความสุขของชุมชน [3.00]		9	9			0.5	0.5	0.25	0.25					
ศย313 ภูมิเศรษฐศาสตร์ [3.00]	9		9	0.5	0.5			0.25	0.25					
ศย314 นวัตกรรมการบริหารจัดการผู้ประกอบการท้องถิ่น [3.00]	9		9	0.5	0.5			0.25	0.25					
ศย321 เศรษฐมิติพื้นฐาน [3.00]	9		9	0.5	0.5			0.25	0.25					
ศย332 เศรษฐกิจพอเพียง [3.00]		9	9			0.5	0.5	0.25	0.25					
ศย422 เศรษฐมิติประยุกต์ [3.00]		9	9			0.5	0.5	0.25	0.25					
ศย491 สัมมนาทางเศรษฐศาสตร์ประยุกต์ [1.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
ศศ101 เศรษฐศาสตร์เพื่อชีวิตประจำวันและการประกอบการ [3.00]	111	114	225	6.17	6.17	6.33	6.33	6.25	6.25					
ศศ211 เศรษฐศาสตร์ทั่วไป [3.00]	231		231	12.83	12.83			6.42	6.42					
ศศ332 สถาบันและตลาดการเงินในประเทศ [3.00]	6		6	0.33	0.33			0.17	0.17					
ศศ341 การคลังสาธารณะ [3.00]	9		9	0.5	0.5			0.25	0.25					
<b>ส่วนกลาง(แม่ใจแพร่)</b>	<b>3,308</b>	<b>3,074</b>	<b>6,382</b>	<b>183.78</b>	<b>183.78</b>	<b>170.79</b>	<b>170.79</b>	<b>177.28</b>	<b>177.28</b>					
บธ201 ธุรกิจการเกษตรสมัยใหม่ [3.00]		18	18			1	1	0.5	0.5					
บธ301 การสร้างธุรกิจใหม่ และการเป็นผู้ประกอบการ [3.00]		45	45			2.5	2.5	1.25	1.25					
มพ201 เทคโนโลยีพลังงานสำหรับการเกษตรและชีวิต [3.00]	63	15	78	3.5	3.5	0.83	0.83	2.17	2.17					
มพ202 การจัดการพลังงานสำหรับการเกษตรและชีวิต [3.00]		27	27			1.5	1.5	0.75	0.75					
ศท012 จิตวิทยากับพฤติกรรมมนุษย์ [3.00]	270	309	579	15	15	17.17	17.17	16.08	16.08					
ศท013 สุขภาพเพื่อการดำรงชีวิต [3.00]	384	144	528	21.33	21.33	8	8	14.67	14.67					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
ศท014 การสืบค้นสารนิเทศเพื่อการศึกษา [3.00]	339	261	600	18.83	18.83	14.5	14.5	16.67	16.67					
ศท021 สังคมศาสตร์ในชีวิตประจำวัน [3.00]	105	135	240	5.83	5.83	7.5	7.5	6.67	6.67					
ศท022 อารยธรรมโลก [3.00]	51	261	312	2.83	2.83	14.5	14.5	8.67	8.67					
ศท031 การใช้ภาษาไทย [3.00]	384	186	570	21.33	21.33	10.33	10.33	15.83	15.83					
ศท103 หลักพุทธธรรม [3.00]		39	39			2.17	2.17	1.08	1.08					
ศท104 มนุษย์และสิ่งแวดล้อม [3.00]	30		30	1.67	1.67			0.83	0.83					
ศท141 ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 1 [3.00]	399	255	654	22.17	22.17	14.17	14.17	18.17	18.17					
ศท142 ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 2 [3.00]	171	357	528	9.5	9.5	19.83	19.83	14.67	14.67					
ศท241 ภาษาอังกฤษเชิงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 1 [3.00]	57		57	3.17	3.17			1.58	1.58					
ศท242 ภาษาอังกฤษเชิงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 2 [3.00]		33	33			1.83	1.83	0.92	0.92					
ศท243 ภาษาอังกฤษเชิงการเกษตร 1 [3.00]	207	30	237	11.5	11.5	1.67	1.67	6.58	6.58					
ศท245 ภาษาอังกฤษเชิงสังคมศาสตร์ 1 [3.00]	33	144	177	1.83	1.83	8	8	4.92	4.92					
ศท304 ศาสตร์และศิลป์แห่งปัญญาชน [3.00]		48	48			2.67	2.67	1.33	1.33					
ศท305 ประวัติศาสตร์และพัฒนาการของล้านนา [3.00]	81	63	144	4.5	4.5	3.5	3.5	4	4					
ศท311 การจัดการนันทนาการ [3.00]	84	48	132	4.67	4.67	2.67	2.67	3.67	3.67					
ศท343 สันทนาการภาษาอังกฤษ [3.00]	246		246	13.67	13.67			6.83	6.83					
ศท344 ภาษาอังกฤษสำหรับการท่องเที่ยว 1 [3.00]		36	36			2	2	1	1					
ศท347 ภาษาอังกฤษเชิงพาณิชย์ [3.00]	45		45	2.5	2.5			1.25	1.25					
ศท348 ภาษาอังกฤษเพื่อการศึกษาต่อและการประกอบอาชีพ [3.00]	42	27	69	2.33	2.33	1.5	1.5	1.92	1.92					
ศป043 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารด้านการเกษตร 1 [3.00]		177	177			9.83	9.83	4.92	4.92					
ศป160 ภาษาจีนขั้นต้น 1 [3.00]		30	30			1.67	1.67	0.83	0.83					
ศป161 ภาษาจีนขั้นต้น 2 [3.00]	48		48	2.67	2.67			1.33	1.33					
ศป235 ภาษาจีนเพื่อการสนทนาและการสื่อสาร 1 [3.00]		45	45			2.5	2.5	1.25	1.25					
ศป236 ภาษาจีนเพื่อการสนทนาและการสื่อสาร 2 [3.00]	45		45	2.5	2.5			1.25	1.25					
ศป237 ภาษาจีนเพื่อการท่องเที่ยว 1 [3.00]	90	45	135	5	5	2.5	2.5	3.75	3.75					
ศป241 การพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษ 1 [1.00]	2	3	5	0.11	0.11	0.17	0.17	0.14	0.14					
ศป242 การพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษ 2 [1.00]	73	2	75	4.06	4.06	0.11	0.11	2.08	2.08					
ศป243 การพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษ 3 [1.00]	59	75	134	3.28	3.28	4.17	4.17	3.72	3.72					
ศป341 ภาษาอังกฤษสำหรับวิชาชีพบัญชี [3.00]		45	45			2.5	2.5	1.25	1.25					
มพ497 สหกิจศึกษา [9.00]		162	162			9	9	4.5	4.5					
มพ498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]		9	9			0.5	0.5	0.25	0.25					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
<b>ปริญญาตรี</b>	7,286	6,812	14,098	404.74	404.74	378.41	378.41	391.69	391.69					
<b>เกษตรป่าไม้</b>	2,639	2,508	5,147	146.6	146.6	139.32	139.32	143.01	143.01					
กฎ453 การอารักขาพืชประยุกต์ [3.00]		213	213			11.83	11.83	5.92	5.92					
กป101 พื้นฐานการเกษตร [3.00]	204		204	11.33	11.33			5.67	5.67					
กป126 เกษตรป่าไม้เบื้องต้น [3.00]		186	186			10.33	10.33	5.17	5.17					
กป201 รุกขวิทยา [3.00]	207	177	384	11.5	11.5	9.83	9.83	10.67	10.67					
กป202 หลักรวนวัฒนวิทยา [3.00]	183	21	204	10.17	10.17	1.17	1.17	5.67	5.67					
กป211 การจัดการด้านการเกษตร [3.00]		177	177			9.83	9.83	4.92	4.92					
กป212 ภูมิศาสตร์ประยุกต์ [3.00]	180		180	10	10			5	5					
กป221 การปลูกป่า [3.00]	222		222	12.33	12.33			6.17	6.17					
กป221 การอารักขาพืชประยุกต์ [3.00]		177	177			9.83	9.83	4.92	4.92					
กป222 ป่าและการป่าไม้ [3.00]	225		225	12.5	12.5			6.25	6.25					
กป271 ความรู้เบื้องต้นทางเศรษฐกิจสังคม [3.00]	180		180	10	10			5	5					
กป321 การจัดการระบบเกษตรป่าไม้ [3.00]	198		198	11	11			5.5	5.5					
กป322 การใช้ประโยชน์ผลิตผลเกษตรป่าไม้ [3.00]		45	45			2.5	2.5	1.25	1.25					
กป323 การศึกษาเชิงวิเคราะห์ระบบเกษตรป่าไม้ [3.00]		24	24			1.33	1.33	0.67	0.67					
กป324 นิเวศวิทยาเกษตรป่าไม้ [3.00]		210	210			11.67	11.67	5.83	5.83					
กป325 การจัดการป่าชุมชนเบื้องต้น [3.00]	195		195	10.83	10.83			5.42	5.42					
กป371 การพัฒนาระบบเกษตรป่าไม้เพื่อการท่องเที่ยว [3.00]		27	27			1.5	1.5	0.75	0.75					
กป372 ภูมิปัญญาท้องถิ่นและการจัดการความรู้ [3.00]		69	69			3.83	3.83	1.92	1.92					
กป412 การจัดการปศุสัตว์และสัตว์น้ำในระบบเกษตรป่าไม้ [3.00]	213		213	11.83	11.83			5.92	5.92					
กป421 การฟื้นฟูป่า [3.00]	81		81	4.5	4.5			2.25	2.25					
กป422 ระบบเกษตรป่าไม้เพื่อการจัดการลุ่มน้ำ [3.00]	75		75	4.17	4.17			2.08	2.08					
กป423 เกษตรป่าไม้ภูมิทัศน์ [3.00]	15		15	0.83	0.83			0.42	0.42					
กป424 การเกษตรป่าไม้แบบยั่งยืน [3.00]	60		60	3.33	3.33			1.67	1.67					
กป425 การจัดการไม้เอนกประสงค์ [3.00]	78	81	159	4.33	4.33	4.5	4.5	4.42	4.42					
กป431 การวิจัยและพัฒนาาระบบเกษตรป่าไม้ [3.00]	213		213	11.83	11.83			5.92	5.92					
กป454 การอนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพ [3.00]	39		39	2.17	2.17			1.08	1.08					
กป461 ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ประยุกต์ทางเกษตรป่าไม้ [3.00]		213	213			11.83	11.83	5.92	5.92					
กป481 การตลาดผลิตผลเกษตรป่าไม้ [3.00]		210	210			11.67	11.67	5.83	5.83					
กป495 การปฏิบัติการทางเกษตรป่าไม้ 1 [1.00]	68		68	3.78	3.78			1.89	1.89					
กป496 การปฏิบัติการทางเกษตรป่าไม้ 2 [1.00]		68	68			3.78	3.78	1.89	1.89					
กป497 การฝึกงาน [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
กป499 สัมมนา [1.00]		70	70			3.89	3.89	1.94	1.94					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
มพ497 สหกิจศึกษา [9.00]		531	531			29.5	29.5	14.75	14.75					
มพ498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]		9	9			0.5	0.5	0.25	0.25					
<b>ชีววิทยาประยุกต์</b>	<b>360</b>	<b>395</b>	<b>755</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>21.95</b>	<b>21.95</b>	<b>20.97</b>	<b>20.97</b>					
ชย260 ชีวสถิติ [3.00]		9	9			0.5	0.5	0.25	0.25					
ชย301 วิศวกรรมและหลากหลายทางชีวภาพ [4.00]	12		12	0.67	0.67			0.33	0.33					
ชย302 เทคนิคทางชีววิทยา [3.00]	9		9	0.5	0.5			0.25	0.25					
ชย310 อนุกรมวิธานของพืช [3.00]	9		9	0.5	0.5			0.25	0.25					
ชย312 เทคโนโลยีและผลผลิตจากพืชเพื่อการเกษตร [3.00]	9		9	0.5	0.5			0.25	0.25					
ชย330 เซลล์และชีววิทยาโมเลกุล [3.00]	9		9	0.5	0.5			0.25	0.25					
ชย331 ปฏิบัติการเซลล์และชีววิทยาโมเลกุล [1.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
ชย350 หลักสูตรวิทยา [4.00]		12	12			0.67	0.67	0.33	0.33					
ชย430 เทคโนโลยีโมเลกุลและการประยุกต์ [3.00]	9		9	0.5	0.5			0.25	0.25					
ชย440 จุลินทรีย์ท้องถิ่นและการใช้ประโยชน์ [3.00]		9	9			0.5	0.5	0.25	0.25					
ทช112 เทคโนโลยีชีวภาพทางอุตสาหกรรมเกษตร 1 [3.00]		57	57			3.17	3.17	1.58	1.58					
ทช211 หลักวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ [3.00]		30	30			1.67	1.67	0.83	0.83					
ทช212 เทคโนโลยีชีวภาพทางอุตสาหกรรมเกษตร 2 [3.00]		30	30			1.67	1.67	0.83	0.83					
ทช222 เทคโนโลยีของจุลินทรีย์ [3.00]		30	30			1.67	1.67	0.83	0.83					
ทช271 เทคโนโลยีชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่น [3.00]		27	27			1.5	1.5	0.75	0.75					
ทช281 การศึกษาหัวข้อสนใจ [3.00]		24	24			1.33	1.33	0.67	0.67					
ทช282 เทคโนโลยีชีวภาพในชีวิตประจำวัน [3.00]	72	30	102	4	4	1.67	1.67	2.83	2.83					
ทช311 เทคโนโลยีอุตสาหกรรมการหมัก [3.00]	27		27	1.5	1.5			0.75	0.75					
ทช322 เทคโนโลยีการผลิตเอนไซม์จากจุลินทรีย์ [3.00]	12		12	0.67	0.67			0.33	0.33					
ทช331 เทคโนโลยีชีวภาพเพื่อการผลิตอาหาร [3.00]	24		24	1.33	1.33			0.67	0.67					
ทช332 ผู้ประกอบการและการสร้างธุรกิจใหม่ในอุตสาหกรรมเกษตร [3.00]	24		24	1.33	1.33			0.67	0.67					
ทช333 การควบคุมและประกันคุณภาพทางเทคโนโลยีชีวภาพ [3.00]		24	24			1.33	1.33	0.67	0.67					
ทช341 เทคโนโลยีชีวภาพเพื่อการผลิตสัตว์ [3.00]	30		30	1.67	1.67			0.83	0.83					
ทช342 เทคโนโลยีชีวภาพทางการประมง [3.00]		24	24			1.33	1.33	0.67	0.67					
ทช351 เทคโนโลยีชีวภาพพืช [3.00]	24		24	1.33	1.33			0.67	0.67					
ทช352 เทคโนโลยีชีวภาพทางด้านผลิตภัณฑ์ธรรมชาติและสมุนไพรเบื้องต้น [3.00]	15		15	0.83	0.83			0.42	0.42					
ทช361 พันธุศาสตร์โมเลกุล [3.00]	24		24	1.33	1.33			0.67	0.67					
ทช371 เทคโนโลยีชีวภาพสิ่งแวดล้อม [3.00]	15		15	0.83	0.83			0.42	0.42					
ทช391 สัมมนา [1.00]		8	8			0.44	0.44	0.22	0.22					
ทช422 การเก็บเกี่ยวผลผลิตและการทำให้ผลิตภัณฑ์บริสุทธิ์ [3.00]	12		12	0.67	0.67			0.33	0.33					
ทช431 เทคโนโลยีชีวภาพอุตสาหกรรมอาหารหมักและเครื่องดื่ม [3.00]		24	24			1.33	1.33	0.67	0.67					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
ทช471 การใช้ประโยชน์จากของเสียและการบำบัดมลพิษทางชีวภาพ [3.00]	12	3	15	0.67	0.67	0.17	0.17	0.42	0.42					
มพ497 สหกิจศึกษา [9.00]	9	27	36	0.5	0.5	1.5	1.5	1	1					
มพ498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]		27	27			1.5	1.5	0.75	0.75					
ชว100 ชีววิทยาทั่วไป [3.00]	276	57	333	15.33	15.33	3.17	3.17	9.25	9.25					
ชว210 พฤกษศาสตร์ [3.00]		273	273			15.17	15.17	7.58	7.58					
ชว220 สัตววิทยา [3.00]		78	78			4.33	4.33	2.17	2.17					
ชว310 สรีรวิทยาของพืช [3.00]	21		21	1.17	1.17			0.58	0.58					
ชว330 จุลชีววิทยา [3.00]	102	18	120	5.67	5.67	1	1	3.33	3.33					
ชว490 สัมมนา 2 [1.00]		1	1			0.06	0.06	0.03	0.03					
<b>เทคโนโลยีการผลิตพืช</b>	<b>911</b>	<b>860</b>	<b>1,771</b>	<b>50.63</b>	<b>50.63</b>	<b>47.78</b>	<b>47.78</b>	<b>49.18</b>	<b>49.18</b>					
คป312 ปฐพีศาสตร์เบื้องต้น [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
ทพ130 ปฏิบัติงานฟาร์ม 1 [1.00]	23		23	1.28	1.28			0.64	0.64					
ทพ131 ปฏิบัติงานฟาร์ม 2 [1.00]		20	20			1.11	1.11	0.56	0.56					
ทพ200 เทคโนโลยีการผลิตพืช [3.00]	21		21	1.17	1.17			0.58	0.58					
ทพ201 เทคโนโลยีการขยายพันธุ์พืช [3.00]	21		21	1.17	1.17			0.58	0.58					
ทพ230 ปฐพีศาสตร์เบื้องต้น [3.00]		42	42			2.33	2.33	1.17	1.17					
ทพ231 เครื่องจักรกลทางการเกษตร [3.00]		18	18			1	1	0.5	0.5					
ทพ301 เทคโนโลยีการผลิตพืชไร่เศรษฐกิจ [3.00]	57		57	3.17	3.17			1.58	1.58					
ทพ302 เทคโนโลยีการผลิตไม้ดอกไม้ประดับ [3.00]		57	57			3.17	3.17	1.58	1.58					
ทพ303 เทคโนโลยีการผลิตพืชสวนเศรษฐกิจ [3.00]		18	18			1	1	0.5	0.5					
ทพ304 เทคโนโลยีการผลิตพืชสมุนไพรและเครื่องเทศ [3.00]		60	60			3.33	3.33	1.67	1.67					
ทพ306 เทคโนโลยีการผลิตไม้ผลเศรษฐกิจ [3.00]	57		57	3.17	3.17			1.58	1.58					
ทพ308 ระบบมาตรฐานการผลิตพืช [3.00]		57	57			3.17	3.17	1.58	1.58					
ทพ310 เทคโนโลยีการปรับปรุงพันธุ์พืช [3.00]		81	81			4.5	4.5	2.25	2.25					
ทพ311 เทคโนโลยีการผลิตธัญพืช [3.00]	81		81	4.5	4.5			2.25	2.25					
ทพ320 กีฏวิทยาการเกษตร [3.00]	57		57	3.17	3.17			1.58	1.58					
ทพ321 โรคพืชวิทยา [3.00]	81		81	4.5	4.5			2.25	2.25					
ทพ331 ระบบการทำฟาร์มและการจัดการฟาร์มเชิงการค้า [3.00]		81	81			4.5	4.5	2.25	2.25					
ทพ332 การจัดการดินและน้ำทางการเกษตร [3.00]	57		57	3.17	3.17			1.58	1.58					
ทพ333 ธุรกิจการเกษตร [3.00]		81	81			4.5	4.5	2.25	2.25					
ทพ350 เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว [3.00]		81	81			4.5	4.5	2.25	2.25					
ทพ360 การวางแผนการตลาดและระเบียบวิธีวิจัย ทางพืช [3.00]	60		60	3.33	3.33			1.67	1.67					
ทพ374 การจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อม [3.00]	45	54	99	2.5	2.5	3	3	2.75	2.75					
ทพ443 เทคโนโลยีชีวภาพพืช [3.00]	81		81	4.5	4.5			2.25	2.25					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
ทพ445 เทคโนโลยีการผลิตพืชโดยไม่ใช้ดิน [3.00]	78		78	4.33	4.33			2.17	2.17					
ทพ480 เทคโนโลยีเมล็ดพันธุ์ [3.00]	81		81	4.5	4.5			2.25	2.25					
ทพ493 ปัญหาพิเศษ [3.00]	81	3	84	4.5	4.5	0.17	0.17	2.33	2.33					
ทพ494 สัมมนา [1.00]	27		27	1.5	1.5			0.75	0.75					
มพ497 สหกิจศึกษา [9.00]		207	207			11.5	11.5	5.75	5.75					
<b>เทคโนโลยีการผลิตสัตว์</b>	<b>855</b>	<b>1,036</b>	<b>1,891</b>	<b>47.48</b>	<b>47.48</b>	<b>57.54</b>	<b>57.54</b>	<b>52.56</b>	<b>52.56</b>					
ผส190 การปฏิบัติงานฟาร์ม 1 [1.00]	4	21	25	0.22	0.22	1.17	1.17	0.69	0.69					
ผส210 เทคโนโลยีการผลิตสัตว์ปีก [3.00]		48	48			2.67	2.67	1.33	1.33					
ผส220 เทคโนโลยีการผลิตสุกร [3.00]	48		48	2.67	2.67			1.33	1.33					
ผส230 เทคโนโลยีการผลิตโคนมและโคเนื้อ [3.00]	48		48	2.67	2.67			1.33	1.33					
ผส243 สัตว์เลี้ยงเพื่อนันทนาการ [3.00]		63	63			3.5	3.5	1.75	1.75					
ผส260 พฤติกรรมของสัตว์เลี้ยง [3.00]		36	36			2	2	1	1					
ผส261 โรงเรือนและระบบสาธารณูปโภคในฟาร์มปศุสัตว์ [3.00]		36	36			2	2	1	1					
ผส290 การปฏิบัติงานฟาร์ม 2 [1.00]	12	4	16	0.67	0.67	0.22	0.22	0.44	0.44					
ผส310 การจัดการฟาร์มไก่เชิงการค้า [3.00]	78		78	4.33	4.33			2.17	2.17					
ผส311 การเลี้ยงไก่ชน [3.00]	15		15	0.83	0.83			0.42	0.42					
ผส320 การจัดการฟาร์มสุกรเพื่อการค้า [3.00]		27	27			1.5	1.5	0.75	0.75					
ผส322 เทคโนโลยีการสืบพันธุ์ในสุกร [3.00]	45		45	2.5	2.5			1.25	1.25					
ผส330 การจัดการฟาร์มโคนมโคเนื้อ [3.00]		78	78			4.33	4.33	2.17	2.17					
ผส331 การจัดการฟาร์มอาหารสัตว์ [3.00]	78		78	4.33	4.33			2.17	2.17					
ผส340 การเลี้ยงม้า [3.00]	42		42	2.33	2.33			1.17	1.17					
ผส350 โภชนศาสตร์สัตว์เบื้องต้น [3.00]	78		78	4.33	4.33			2.17	2.17					
ผส352 เทคโนโลยีการผลิตอาหารสัตว์ [3.00]		78	78			4.33	4.33	2.17	2.17					
ผส360 กายวิภาคและสรีรวิทยาของสัตว์เลี้ยง [3.00]	78		78	4.33	4.33			2.17	2.17					
ผส362 โรคและการสุขภาพสัตว์ [3.00]		78	78			4.33	4.33	2.17	2.17					
ผส363 การสืบพันธุ์และการผสมเทียมในสัตว์เลี้ยง [3.00]		78	78			4.33	4.33	2.17	2.17					
ผส366 การใช้ยาในปศุสัตว์ [3.00]		78	78			4.33	4.33	2.17	2.17					
ผส370 การวางแผนการตลาดและการวิเคราะห์งานวิจัยทางสัตว์ [3.00]	90		90	5	5			2.5	2.5					
ผส410 การฟักไข่และการจัดการโรงฟักไข่ [3.00]		69	69			3.83	3.83	1.92	1.92					
ผส460 การปรับปรุงพันธุ์สัตว์ [3.00]	114		114	6.33	6.33			3.17	3.17					
ผส461 การจัดการของเสียปศุสัตว์ [3.00]	78		78	4.33	4.33			2.17	2.17					
ผส496 สัมมนา [1.00]	38		38	2.11	2.11			1.06	1.06					
มพ497 สหกิจศึกษา [9.00]		270	270			15	15	7.5	7.5					
มพ498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]	9	72	81	0.5	0.5	4	4	2.25	2.25					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
<b>เทคโนโลยีการอาหาร</b>	<b>385</b>	<b>435</b>	<b>820</b>	<b>21.38</b>	<b>21.38</b>	<b>24.17</b>	<b>24.17</b>	<b>22.78</b>	<b>22.78</b>					
ทน280 โภชนศาสตร์ของอาหารและสุขภาพ [2.00]	4		4	0.22	0.22			0.11	0.11					
ทน300 เทคโนโลยีการแปรรูปอาหาร 2 [3.00]	45		45	2.5	2.5			1.25	1.25					
ทน310 จุลชีววิทยาสำหรับอุตสาหกรรมอาหาร [4.00]	60		60	3.33	3.33			1.67	1.67					
ทน320 เคมีสำหรับอุตสาหกรรมอาหาร [3.00]	45		45	2.5	2.5			1.25	1.25					
ทน321 หลักการวิเคราะห์อาหาร [3.00]		45	45			2.5	2.5	1.25	1.25					
ทน330 การประยุกต์ใช้กฎหมายและระบบประกันคุณภาพในอุตสาหกรรมอาหาร [3.00]		45	45			2.5	2.5	1.25	1.25					
ทน331 การสุขาภิบาลและเทคโนโลยีสะอาดในโรงงานอุตสาหกรรมอาหาร [3.00]		45	45			2.5	2.5	1.25	1.25					
ทน380 วิศวกรรมอุตสาหกรรมอาหารเบื้องต้น [3.00]	42		42	2.33	2.33			1.17	1.17					
ทน381 วิศวกรรมอุตสาหกรรมอาหารประยุกต์ [3.00]		42	42			2.33	2.33	1.17	1.17					
ทน382 เทคโนโลยีการประหยัดพลังงานทางอุตสาหกรรมอาหาร [3.00]	45		45	2.5	2.5			1.25	1.25					
ทน383 เทคนิคการวิจัยทางอุตสาหกรรมอาหาร [2.00]		30	30			1.67	1.67	0.83	0.83					
ทน444 เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์นม [3.00]		42	42			2.33	2.33	1.17	1.17					
ทน461 การประเมินคุณภาพอาหารโดยประสาทสัมผัส [3.00]	6	12	18	0.33	0.33	0.67	0.67	0.5	0.5					
ทน462 การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร [3.00]		39	39			2.17	2.17	1.08	1.08					
ทน490 สัมมนาทางเทคโนโลยีการอาหาร [1.00]		15	15			0.83	0.83	0.42	0.42					
ทอ445 การแปรรูปเนื้อสัตว์ [3.00]	45		45	2.5	2.5			1.25	1.25					
ทอ466 เทคโนโลยีการบรรจุอาหาร [3.00]	24		24	1.33	1.33			0.67	0.67					
ทอ493 การศึกษาหัวข้อสนใจ 3 [3.00]	21		21	1.17	1.17			0.58	0.58					
ทอ496 ปัญหาพิเศษ [3.00]	45		45	2.5	2.5			1.25	1.25					
มพ497 สหกิจศึกษา [9.00]		99	99			5.5	5.5	2.75	2.75					
มพ498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]		18	18			1	1	0.5	0.5					
วท366 วิศวกรรมอาหาร 1 [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
วท367 วิศวกรรมอาหาร 2 [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
<b>เทคโนโลยีชีวภาพทางอุตสาหกรรมเกษตร</b>	<b>399</b>	<b>427</b>	<b>826</b>	<b>22.17</b>	<b>22.17</b>	<b>23.73</b>	<b>23.73</b>	<b>22.94</b>	<b>22.94</b>					
ทช112 เทคโนโลยีชีวภาพทางอุตสาหกรรมเกษตร 1 [3.00]		57	57			3.17	3.17	1.58	1.58					
ทช211 หลักวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ [3.00]		30	30			1.67	1.67	0.83	0.83					
ทช212 เทคโนโลยีชีวภาพทางอุตสาหกรรมเกษตร 2 [3.00]		30	30			1.67	1.67	0.83	0.83					
ทช222 เทคโนโลยีของจุลินทรีย์ [3.00]		30	30			1.67	1.67	0.83	0.83					
ทช271 เทคโนโลยีชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่น [3.00]		27	27			1.5	1.5	0.75	0.75					
ทช281 การศึกษาหัวข้อสนใจ [3.00]		24	24			1.33	1.33	0.67	0.67					
ทช282 เทคโนโลยีชีวภาพในชีวิตประจำวัน [3.00]	72	30	102	4	4	1.67	1.67	2.83	2.83					
ทช311 เทคโนโลยีอุตสาหกรรมการหมัก [3.00]	27		27	1.5	1.5			0.75	0.75					
ทช322 เทคโนโลยีการผลิตเอนไซม์จากจุลินทรีย์ [3.00]	12		12	0.67	0.67			0.33	0.33					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
ทช331 เทคโนโลยีชีวภาพเพื่อการผลิตอาหาร [3.00]	24		24	1.33	1.33			0.67	0.67					
ทช332 ผู้ประกอบการและการสร้างธุรกิจใหม่ในอุตสาหกรรมเกษตร [3.00]	24		24	1.33	1.33			0.67	0.67					
ทช333 การควบคุมและประกันคุณภาพทางเทคโนโลยีชีวภาพ [3.00]		24	24			1.33	1.33	0.67	0.67					
ทช341 เทคโนโลยีชีวภาพเพื่อการผลิตสัตว์ [3.00]	30		30	1.67	1.67			0.83	0.83					
ทช342 เทคโนโลยีชีวภาพทางการประมง [3.00]		24	24			1.33	1.33	0.67	0.67					
ทช351 เทคโนโลยีชีวภาพพืช [3.00]	24		24	1.33	1.33			0.67	0.67					
ทช352 เทคโนโลยีชีวภาพทางด้านผลิตภัณฑ์ธรรมชาติและสมุนไพรเบื้องต้น [3.00]	15		15	0.83	0.83			0.42	0.42					
ทช361 พันธุศาสตร์โมเลกุล [3.00]	24		24	1.33	1.33			0.67	0.67					
ทช371 เทคโนโลยีชีวภาพสิ่งแวดล้อม [3.00]	15		15	0.83	0.83			0.42	0.42					
ทช391 สัมมนา [1.00]		8	8			0.44	0.44	0.22	0.22					
ทช422 การเก็บเกี่ยวผลผลิตและการทำให้ผลิตภัณฑ์บริสุทธิ์ [3.00]	12		12	0.67	0.67			0.33	0.33					
ทช431 เทคโนโลยีชีวภาพอุตสาหกรรมอาหารหมักและเครื่องดื่ม [3.00]		24	24			1.33	1.33	0.67	0.67					
ทช471 การใช้ประโยชน์จากของเสียและการบำบัดมลพิษทางชีวภาพ [3.00]	12	3	15	0.67	0.67	0.17	0.17	0.42	0.42					
มพ497 สหกิจศึกษา [9.00]	9	27	36	0.5	0.5	1.5	1.5	1	1					
มพ498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]		27	27			1.5	1.5	0.75	0.75					
ชว100 ชีววิทยาทั่วไป [3.00]	276	57	333	15.33	15.33	3.17	3.17	9.25	9.25					
ชว210 พฤกษศาสตร์ [3.00]		273	273			15.17	15.17	7.58	7.58					
ชว220 สัตววิทยา [3.00]		78	78			4.33	4.33	2.17	2.17					
ชว310 สรีรวิทยาของพืช [3.00]	21		21	1.17	1.17			0.58	0.58					
ชว330 จุลชีววิทยา [3.00]	102	18	120	5.67	5.67	1	1	3.33	3.33					
ชว490 สัมมนา 2 [1.00]		1	1			0.06	0.06	0.03	0.03					
<b>เทคโนโลยีอุตสาหกรรมป่าไม้</b>	<b>21</b>		<b>21</b>	<b>1.17</b>	<b>1.17</b>			<b>0.58</b>	<b>0.58</b>					
อป101 ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับเทคโนโลยีอุตสาหกรรมป่าไม้ [3.00]	21		21	1.17	1.17			0.58	0.58					
<b>วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์</b>	<b>72</b>		<b>72</b>	<b>3.99</b>	<b>3.99</b>			<b>2.01</b>	<b>2.01</b>					
วค223 ปฏิสัมพันธ์ระหว่างมนุษย์และคอมพิวเตอร์ [3.00]	24		24	1.33	1.33			0.67	0.67					
วค231 โครงสร้างข้อมูลและขั้นตอนวิธี [3.00]	24		24	1.33	1.33			0.67	0.67					
วค251 สถาปัตยกรรมคอมพิวเตอร์ [3.00]	24		24	1.33	1.33			0.67	0.67					
<b>ส่วนกลาง(แม่ใจแพร่)</b>	<b>1,644</b>	<b>1,151</b>	<b>2,795</b>	<b>91.32</b>	<b>91.32</b>	<b>63.92</b>	<b>63.92</b>	<b>77.66</b>	<b>77.66</b>					
คมี100 เคมีทั่วไป [3.00]	351	63	414	19.5	19.5	3.5	3.5	11.5	11.5					
คมี210 เคมีวิเคราะห์ [3.00]	30		30	1.67	1.67			0.83	0.83					
คมี250 เคมีอินทรีย์ [3.00]		249	249			13.83	13.83	6.92	6.92					
คมี250 เคมีอินทรีย์ [3.00]	63		63	3.5	3.5			1.75	1.75					
คมี320 ชีวเคมีเบื้องต้น [3.00]		69	69			3.83	3.83	1.92	1.92					
คมี320 ชีวเคมีเบื้องต้น [3.00]	36		36	2	2			1	1					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
คม321 ปฏิบัติการชีวเคมี [1.00]		13	13			0.72	0.72	0.36	0.36					
คศ100 คณิตศาสตร์ขั้นพื้นฐาน [3.00]	69		69	3.83	3.83			1.92	1.92					
คศ100 คณิตศาสตร์ขั้นพื้นฐาน [3.00]		207	207			11.5	11.5	5.75	5.75					
คศ101 แคลคูลัส 1 [3.00]	63		63	3.5	3.5			1.75	1.75					
คศ102 แคลคูลัส 2 [3.00]		6	6			0.33	0.33	0.17	0.17					
ผษ101 เกษตรเพื่อชีวิต [3.00]	225	60	285	12.5	12.5	3.33	3.33	7.92	7.92					
พธ340 พันธุศาสตร์เบื้องต้น [3.00]	81	78	159	4.5	4.5	4.33	4.33	4.42	4.42					
ฟส102 ฟิสิกส์พื้นฐาน [3.00]	249	66	315	13.83	13.83	3.67	3.67	8.75	8.75					
ฟส111 ฟิสิกส์ 1 [4.00]		76	76			4.22	4.22	2.11	2.11					
วท101 วิทยาศาสตร์เพื่อชีวิต [3.00]	180		180	10	10			5	5					
วท102 การพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี [3.00]	135		135	7.5	7.5			3.75	3.75					
สศ203 สถิติสำหรับบริหารธุรกิจ [3.00]		33	33			1.83	1.83	0.92	0.92					
สศ204 การวิเคราะห์เชิงปริมาณทางธุรกิจ [3.00]	18		18	1	1			0.5	0.5					
สศ205 ความน่าจะเป็นและสถิติ [3.00]	24		24	1.33	1.33			0.67	0.67					
สศ300 สถิติทั่วไป [3.00]	42		42	2.33	2.33			1.17	1.17					
สศ301 หลักสถิติ [3.00]	78	231	309	4.33	4.33	12.83	12.83	8.58	8.58					
<b>ปริญญาโท</b>	<b>420</b>	<b>369</b>	<b>789</b>	<b>35</b>	<b>70</b>	<b>30.75</b>	<b>61.5</b>	<b>32.92</b>	<b>65.84</b>					
<b>การจัดการป่าไม้</b>	<b>420</b>	<b>359</b>	<b>779</b>	<b>35</b>	<b>70</b>	<b>29.92</b>	<b>59.84</b>	<b>32.49</b>	<b>64.98</b>					
ปม501 ระเบียบวิธีวิจัยทางการจัดการป่าไม้ [3.00]	48		48	4	8			2	4					
ปม511 นิเวศวิทยาป่าไม้และการจัดการขั้นสูง [3.00]	15		15	1.25	2.5			0.63	1.26					
ปม521 การฟื้นฟูภูมิทัศน์ป่าไม้ขั้นสูง [3.00]		15	15			1.25	2.5	0.63	1.26					
ปม531 นโยบายและการวางแผนจัดการทรัพยากร ป่าไม้อย่างยั่งยืน [3.00]	15		15	1.25	2.5			0.63	1.26					
ปม541 การประยุกต์หลักภูมิสังคมในการจัดการป่าไม้ [3.00]		15	15			1.25	2.5	0.63	1.26					
ปม551 นิเวศบริการและเศรษฐกิจสังคมทางป่าไม้ [3.00]	18		18	1.5	3			0.75	1.5					
ปม591 สัมมนา 1 [1.00]	16		16	1.33	2.66			0.67	1.34					
ปม592 สัมมนา 2 [1.00]		15	15			1.25	2.5	0.63	1.26					
ปม593 สัมมนา 3 [1.00]	20		20	1.67	3.34			0.83	1.66					
ปม594 สัมมนา 4 [1.00]		20	20			1.67	3.34	0.83	1.66					
ปม602 การจัดการระบบวนเกษตรบนพื้นที่สูง [3.00]	6		6	0.5	1			0.25	0.5					
ปม612 นิเวศวิทยาเชิงปริมาณเพื่อการจัดการป่าไม้ [3.00]		15	15			1.25	2.5	0.63	1.26					
ปม633 กลยุทธ์การจัดการป่าไม้เพื่อลดความขัดแย้ง [3.00]	12		12	1	2			0.5	1					
ปม652 เศรษฐศาสตร์ประยุกต์เพื่อการจัดการป่าไม้ [3.00]		15	15			1.25	2.5	0.63	1.26					
ปม691 วิทยานิพนธ์ 1 [6.00]	102		102	8.5	17			4.25	8.5					
ปม692 วิทยานิพนธ์ 2 [6.00]		96	96			8	16	4	8					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
ปม693 วิทยานิพนธ์ 3 [12.00]	168		168	14	28			7	14					
ปม694 วิทยานิพนธ์ 4 [12.00]		168	168			14	28	7	14					
<b>เทคโนโลยีชีวภาพทางอุตสาหกรรมเกษตร</b>		<b>10</b>	<b>10</b>			<b>0.83</b>	<b>1.66</b>	<b>0.43</b>	<b>0.86</b>					
ทช503 เทคนิคทางเทคโนโลยีชีวภาพทางอุตสาหกรรมและสิ่งแวดล้อม [3.00]		3	3			0.25	0.5	0.13	0.26					
ทช541 ชีวสารสนเทศศาสตร์ [3.00]		3	3			0.25	0.5	0.13	0.26					
ทช544 หัวข้อสนใจทางเทคโนโลยีชีวภาพระดับโมเลกุล [3.00]		3	3			0.25	0.5	0.13	0.26					
ทช591 สัมมนา 1 [1.00]		1	1			0.08	0.16	0.04	0.08					
<b>ส่วนกลาง(แม่โจ้แพร่)</b>	<b>48</b>	<b>42</b>	<b>90</b>	<b>4</b>	<b>7.2</b>	<b>3.5</b>	<b>6.3</b>	<b>3.75</b>	<b>6.75</b>					
ศป641 ภาษาอังกฤษสำหรับบัณฑิตศึกษา [3.00]	48	42	90	4	7.2	3.5	6.3	3.75	6.75					
กลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	7,706	7,181	14,887		474.74		439.91		457.53	50	9.49	8.8	9.15	1:20

# มหาวิทยาลัยแม่โจ้ – ชุมพร

ตารางที่ 22 จำนวนนักศึกษาเต็มเวลามหาวิทยาลัยแม่โจ้ จำแนกตามระดับการศึกษาปีการศึกษา 2563 มหาวิทยาลัยแม่โจ้ - ชุมพร

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม			ภาค 1	ภาค 2	รวม	
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
<b>มหาวิทยาลัยแม่โจ้-ชุมพร</b>										32.5				
<b>กลุ่มมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์</b>	3,645	3,040	6,685		202.5		168.85		185.73	17.5	11.57	9.65	10.61	1:25
<b>ปริญญาตรี</b>	3,645	3,040	6,685	202.5	202.5	168.85	168.85	185.73	185.73					
<b>การจัดการ</b>	120	123	243	6.68	6.68	6.83	6.83	6.74	6.74					
กจ301 การจัดการการผลิตและการดำเนินงาน [3.00]		24	24			1.33	1.33	0.67	0.67					
กจ402 การจัดการเชิงกลยุทธ์ [3.00]	30		30	1.67	1.67			0.83	0.83					
กจ406 การจัดการห่วงโซ่อุปทาน และโลจิสติกส์ [3.00]	30		30	1.67	1.67			0.83	0.83					
กจ431 การจัดการคุณภาพ [3.00]	30		30	1.67	1.67			0.83	0.83					
กจ493 สัมมนาทางการจัดการ [3.00]	30		30	1.67	1.67			0.83	0.83					
บธ497 สหกิจศึกษา [9.00]		99	99			5.5	5.5	2.75	2.75					
<b>การจัดการสำหรับผู้ประกอบการ</b>	189	120	309	10.48	10.48	6.64	6.64	8.63	8.63					
กค201 ทฤษฎีองค์การและการจัดการ [3.00]	9		9	0.5	0.5			0.25	0.25					
กค202 คณิตศาสตร์และสถิติในชีวิตประจำวัน [3.00]	9		9	0.5	0.5			0.25	0.25					
กค203 เศรษฐศาสตร์เพื่อการจัดการธุรกิจ [3.00]	9		9	0.5	0.5			0.25	0.25					
กค204 การบัญชีเบื้องต้น [3.00]		6	6			0.33	0.33	0.17	0.17					
กค211 การจัดการสำนักงานสมัยใหม่ [3.00]		6	6			0.33	0.33	0.17	0.17					
กค221 จริยธรรมทางธุรกิจ [3.00]		6	6			0.33	0.33	0.17	0.17					
กค231 ทุนมนุษย์ในการประกอบการ [3.00]	9		9	0.5	0.5			0.25	0.25					
กค232 พาณิชยอิเล็กทรอนิกส์เพื่อการประกอบการ [3.00]	9		9	0.5	0.5			0.25	0.25					
กค233 การบริหารการตลาดอย่างสร้างสรรค์สำหรับผู้ประกอบการใหม่ [3.00]		6	6			0.33	0.33	0.17	0.17					
กค301 การเงินธุรกิจและเทคโนโลยีทางการเงิน [3.00]	24		24	1.33	1.33			0.67	0.67					
กค302 การวิเคราะห์เชิงปริมาณทางธุรกิจ [3.00]		24	24			1.33	1.33	0.67	0.67					
กค311 การจัดการโครงการ [3.00]	24		24	1.33	1.33			0.67	0.67					
กค321 ซอฟต์แวร์แอปพลิเคชันสำหรับธุรกิจ [3.00]	24		24	1.33	1.33			0.67	0.67					
กค323 การเจรจาต่อรองทางธุรกิจ [3.00]	24		24	1.33	1.33			0.67	0.67					
กค331 การเป็นผู้ประกอบการดิจิทัลและการสร้างธุรกิจใหม่ [3.00]	24		24	1.33	1.33			0.67	0.67					
กค333 การวิเคราะห์และทำแผนธุรกิจสำหรับผู้ประกอบการ [3.00]		24	24			1.33	1.33	0.67	0.67					
กค334 ประสบการณ์ของผู้ประกอบการ [3.00]	24		24	1.33	1.33			0.67	0.67					
กค344 การลงทุนโครงการธุรกิจการเกษตร [3.00]		24	24			1.33	1.33	0.67	0.67					
กค433 ธุรกิจครอบครัวและการประกอบการ [3.00]		24	24			1.33	1.33	0.67	0.67					
<b>การท่องเที่ยวเชิงบูรณาการ</b>	140	138	278	7.79	7.79	7.68	7.68	7.7	7.7					
พท244 สุขภาวะและความปลอดภัยของการท่องเที่ยว [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
พท310 วิจัยเชิงการท่องเที่ยว [3.00]		12	12			0.67	0.67	0.33	0.33					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
พท330 ประวัติศาสตร์ไทยเพื่อการท่องเที่ยว [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
พท331 วัฒนธรรม และมรดกภูมิปัญญาไทยเพื่อการท่องเที่ยว [3.00]	45		45	2.5	2.5			1.25	1.25					
พท341 การขนส่งและลอจิสติกส์เพื่อการท่องเที่ยว [3.00]		6	6			0.33	0.33	0.17	0.17					
พท344 การจัดการการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
พท345 การท่องเที่ยวโดยชุมชน [3.00]		12	12			0.67	0.67	0.33	0.33					
พท360 นิเทศศาสตร์กับการท่องเที่ยว [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
พท438 มัคคุเทศก์ทางทะเล [3.00]	39		39	2.17	2.17			1.08	1.08					
พท440 การประเมินผลกระทบทางการท่องเที่ยว [3.00]	39		39	2.17	2.17			1.08	1.08					
พท470 สัมมนาทางการท่องเที่ยว [1.00]	14		14	0.78	0.78			0.39	0.39					
พท497 สหกิจศึกษา [9.00]		99	99			5.5	5.5	2.75	2.75					
<b>การปกครองท้องถิ่น</b>	<b>1,011</b>	<b>1,041</b>	<b>2,052</b>	<b>56.17</b>	<b>56.17</b>	<b>57.81</b>	<b>57.81</b>	<b>57.02</b>	<b>57.02</b>					
กท101 รัฐศาสตร์เบื้องต้น [3.00]	99		99	5.5	5.5			2.75	2.75					
กท102 การบริหารรัฐกิจเบื้องต้น [3.00]	99		99	5.5	5.5			2.75	2.75					
กท103 ความสัมพันธ์ระหว่างประเทศเบื้องต้น [3.00]	75	24	99	4.17	4.17	1.33	1.33	2.75	2.75					
กท104 กฎหมายเบื้องต้น [3.00]	33	72	105	1.83	1.83	4	4	2.92	2.92					
กท105 ปรัชญา ทฤษฎี และแนวคิดทางการเมือง [3.00]		24	24			1.33	1.33	0.67	0.67					
กท202 การเมืองและการปกครองของประเทศไทย [3.00]	51		51	2.83	2.83			1.42	1.42					
กท211 การเมืองและการปกครองท้องถิ่นไทย [3.00]	51		51	2.83	2.83			1.42	1.42					
กท212 รัฐธรรมนูญและสถาบันทางการเมืองไทย [3.00]		123	123			6.83	6.83	3.42	3.42					
กท213 พรรคการเมืองและการเลือกตั้ง [3.00]		51	51			2.83	2.83	1.42	1.42					
กท221 การบริหารทรัพยากรมนุษย์ในองค์การภาครัฐและเอกชน [3.00]	51		51	2.83	2.83			1.42	1.42					
กท232 กฎหมายสำหรับการปกครองท้องถิ่น [3.00]		51	51			2.83	2.83	1.42	1.42					
กท241 การปกครองและการเมืองเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ [3.00]		48	48			2.67	2.67	1.33	1.33					
กท321 นโยบายสาธารณะและการวางแผน [3.00]		51	51			2.83	2.83	1.42	1.42					
กท331 กฎหมายอาญาภาคทั่วไป [3.00]		51	51			2.83	2.83	1.42	1.42					
กบ100 หลักการท่องเที่ยว [3.00]	30		30	1.67	1.67			0.83	0.83					
กบ120 เทคโนโลยีสารสนเทศและนิเทศศาสตร์ในอุตสาหกรรมท่องเที่ยว [3.00]		33	33			1.83	1.83	0.92	0.92					
กบ121 การสื่อสารข้ามวัฒนธรรม [3.00]		60	60			3.33	3.33	1.67	1.67					
กบ200 จิตวิทยาบริการ [3.00]		63	63			3.5	3.5	1.75	1.75					
กบ201 พฤติกรรมนักท่องเที่ยว [3.00]		57	57			3.17	3.17	1.58	1.58					
กบ230 หลักการมัคคุเทศก์และผู้นำเที่ยวมืออาชีพ [3.00]		33	33			1.83	1.83	0.92	0.92					
กบ231 การตลาดเพื่อการท่องเที่ยว [3.00]	39		39	2.17	2.17			1.08	1.08					
กบ260 กฎหมายเกี่ยวกับการท่องเที่ยว [3.00]	57		57	3.17	3.17			1.58	1.58					
กบ270 การจัดการการท่องเที่ยวทางทะเล [3.00]	39		39	2.17	2.17			1.08	1.08					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม			ภาค 1	ภาค 2	รวม	
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
กบ300 การจัดการทรัพยากรมนุษย์เพื่อการบริหาร [3.00]		36	36			2	2	1	1					
กบ310 การสำรวจและวิจัยสำหรับการท่องเที่ยว [3.00]		54	54			3	3	1.5	1.5					
กบ331 การจัดการการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน [3.00]	45		45	2.5	2.5			1.25	1.25					
กบ332 การขนส่งและโลจิสติกส์เพื่อการท่องเที่ยว [3.00]		24	24			1.33	1.33	0.67	0.67					
กบ333 ภูมิศาสตร์กับการจัดการทรัพยากรท่องเที่ยว [3.00]	60		60	3.33	3.33			1.67	1.67					
กบ334 การจัดการการท่องเที่ยวโดยชุมชน [3.00]	36		36	2	2			1	1					
กบ335 การวางแผนและโครงการจัดการการท่องเที่ยวเชิงบูรณาการ [3.00]	57		57	3.17	3.17			1.58	1.58					
กบ336 กิจกรรมนันทนาการเพื่อการท่องเที่ยว [3.00]	90		90	5	5			2.5	2.5					
กบ340 การจัดการที่พักแรมเพื่อการท่องเที่ยว [3.00]		57	57			3.17	3.17	1.58	1.58					
กบ370 การดำน้ำโดยใช้เครื่องช่วยหายใจ [3.00]		36	36			2	2	1	1					
กบ371 การจัดการธุรกิจเรือสำราญ [3.00]		93	93			5.17	5.17	2.58	2.58					
กบ470 มัคคุเทศก์ทางทะเล [3.00]	24		24	1.33	1.33			0.67	0.67					
ศศ101 เศรษฐศาสตร์เพื่อชีวิตประจำวันและการประกอบการ [3.00]	75		75	4.17	4.17			2.08	2.08					
<b>รัฐศาสตร์</b>	<b>870</b>	<b>819</b>	<b>1,689</b>	<b>48.34</b>	<b>48.34</b>	<b>45.51</b>	<b>45.51</b>	<b>46.9</b>	<b>46.9</b>					
กข321 เศรษฐกิจพอเพียงและการพัฒนาที่ยั่งยืน [3.00]	102		102	5.67	5.67			2.83	2.83					
บศ497 สหกิจศึกษา [9.00]		351	351			19.5	19.5	9.75	9.75					
รป311 นโยบายสาธารณะและการวางแผน [3.00]	87		87	4.83	4.83			2.42	2.42					
รป321 การบริหารการเงินท้องถิ่น [3.00]		81	81			4.5	4.5	2.25	2.25					
รศ213 ทฤษฎีความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ [3.00]	15		15	0.83	0.83			0.42	0.42					
รศ215 กฎหมายรัฐธรรมนูญ [3.00]		9	9			0.5	0.5	0.25	0.25					
รศ311 พรการการเมือง กลุ่มผลประโยชน์และการเลือกตั้ง [3.00]		75	75			4.17	4.17	2.08	2.08					
รศ312 การเมืองและการปกครองเปรียบเทียบ [3.00]	75		75	4.17	4.17			2.08	2.08					
รศ313 เอเชียในบริบทของภูมิภาคและโลก [3.00]	75		75	4.17	4.17			2.08	2.08					
รศ314 การวิเคราะห์ข้อมูลทางรัฐศาสตร์ [3.00]	75		75	4.17	4.17			2.08	2.08					
รศ315 การวิจัยทางรัฐศาสตร์ [3.00]		75	75			4.17	4.17	2.08	2.08					
รศ316 ภาวะผู้นำกับการบริหารความขัดแย้ง [3.00]		75	75			4.17	4.17	2.08	2.08					
รศ323 พฤติกรรมและวัฒนธรรมทางการเมือง [3.00]		75	75			4.17	4.17	2.08	2.08					
รศ325 นิเวศวิทยาการเมือง [3.00]		78	78			4.33	4.33	2.17	2.17					
รศ326 การสื่อสารและการจัดการทางการเมือง [3.00]	84		84	4.67	4.67			2.33	2.33					
รศ411 สัมมนาปฏิบัติการวิจัยทางรัฐศาสตร์ [3.00]	96		96	5.33	5.33			2.67	2.67					
รศ427 ความมั่นคงและสันติภาพศึกษา [3.00]	90		90	5	5			2.5	2.5					
รศ429 กฎหมายอาญาภาคความผิด [3.00]	171		171	9.5	9.5			4.75	4.75					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
ส่วนกลาง(แม่โจ้ชุมพร)	1,315	799	2,114	73.04	73.04	44.38	44.38	58.74	58.74					
นศ121 การถ่ายภาพ [3.00]	147		147	8.17	8.17			4.08	4.08					
ศท012 จิตวิทยากับพฤติกรรมมนุษย์ [3.00]	96		96	5.33	5.33			2.67	2.67					
ศท013 สุขภาพเพื่อการดำรงชีวิต [3.00]		117	117			6.5	6.5	3.25	3.25					
ศท014 การสืบค้นสารนิเทศเพื่อการศึกษา [3.00]	51	102	153	2.83	2.83	5.67	5.67	4.25	4.25					
ศท021 สังคมศาสตร์ในชีวิตประจำวัน [3.00]	87	33	120	4.83	4.83	1.83	1.83	3.33	3.33					
ศท031 การใช้ภาษาไทย [3.00]	141	72	213	7.83	7.83	4	4	5.92	5.92					
ศท104 มนุษย์และสิ่งแวดล้อม [3.00]		60	60			3.33	3.33	1.67	1.67					
ศท141 ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 1 [3.00]	180		180	10	10			5	5					
ศท142 ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 2 [3.00]		177	177			9.83	9.83	4.92	4.92					
ศท243 ภาษาอังกฤษเชิงการเกษตร 1 [3.00]	96		96	5.33	5.33			2.67	2.67					
ศท245 ภาษาอังกฤษเชิงสังคมศาสตร์ 1 [3.00]	162	72	234	9	9	4	4	6.5	6.5					
ศท304 ศาสตร์และศิลป์แห่งปัญญาชน [3.00]	87		87	4.83	4.83			2.42	2.42					
ศป160 ภาษาจีนขั้นต้น 1 [3.00]	57		57	3.17	3.17			1.58	1.58					
ศป161 ภาษาจีนขั้นต้น 2 [3.00]		60	60			3.33	3.33	1.67	1.67					
ศป235 ภาษาจีนเพื่อการสนทนาและการสื่อสาร 1 [3.00]	63		63	3.5	3.5			1.75	1.75					
ศป236 ภาษาจีนเพื่อการสนทนาและการสื่อสาร 2 [3.00]		42	42			2.33	2.33	1.17	1.17					
ศป237 ภาษาจีนเพื่อการท่องเที่ยว 1 [3.00]	36		36	2	2			1	1					
ศป241 การพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษ 1 [1.00]		31	31			1.72	1.72	0.86	0.86					
ศป242 การพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษ 2 [1.00]	32	1	33	1.78	1.78	0.06	0.06	0.92	0.92					
ศป243 การพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษ 3 [1.00]	80	32	112	4.44	4.44	1.78	1.78	3.11	3.11					
<b>กลุ่มวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี</b>	<b>1,984</b>	<b>2,042</b>	<b>4,026</b>		<b>110.25</b>		<b>113.43</b>		<b>111.84</b>	<b>15</b>	<b>7.35</b>	<b>7.56</b>	<b>7.46</b>	<b>1:20</b>
<b>ปริญญาตรี</b>	<b>1,984</b>	<b>2,042</b>	<b>4,026</b>	<b>110.25</b>	<b>110.25</b>	<b>113.43</b>	<b>113.43</b>	<b>111.84</b>	<b>111.84</b>					
<b>การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง</b>	<b>568</b>	<b>665</b>	<b>1,233</b>	<b>31.56</b>	<b>31.56</b>	<b>36.92</b>	<b>36.92</b>	<b>34.27</b>	<b>34.27</b>					
จป321 การจัดการฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ [3.00]		15	15			0.83	0.83	0.42	0.42					
ขป321 จุลชีววิทยาประมง [3.00]		54	54			3	3	1.5	1.5					
ขป323 เทคโนโลยีชีวภาพเบื้องต้นทางการประมง [3.00]		24	24			1.33	1.33	0.67	0.67					
ทป493 ปัญหาพิเศษ [3.00]		24	24			1.33	1.33	0.67	0.67					
ทป494 สัมมนา [1.00]		2	2			0.11	0.11	0.06	0.06					
ทป497 สหกิจศึกษา [9.00]	207		207	11.5	11.5			5.75	5.75					
พข191 การปฏิบัติงานฟาร์มประมง 1 [1.00]	19		19	1.06	1.06			0.53	0.53					
พข192 การปฏิบัติงานฟาร์มประมง 2 [1.00]		18	18			1	1	0.5	0.5					
พข211 คุณภาพน้ำเพื่อการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง [3.00]		24	24			1.33	1.33	0.67	0.67					
พข221 หลักการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ [3.00]	21		21	1.17	1.17			0.58	0.58					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
พช241 นิเวศวิทยาทางทะเล [3.00]		18	18			1	1	0.5	0.5					
พช242 มินวิทยา [3.00]	12		12	0.67	0.67			0.33	0.33					
พช243 ชีววิทยาของกุ้ง ปู และหอยทะเล [3.00]		12	12			0.67	0.67	0.33	0.33					
พช271 สมุทรศาสตร์เพื่อการประมง [3.00]	21		21	1.17	1.17			0.58	0.58					
พช281 เครื่องมือฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและเครื่องมือจับสัตว์น้ำ [3.00]		66	66			3.67	3.67	1.83	1.83					
พช301 กฎหมายและระเบียบเกี่ยวกับการประมง [3.00]		48	48			2.67	2.67	1.33	1.33					
พช321 เทคโนโลยีชีวภาพทางการประมง [3.00]		51	51			2.83	2.83	1.42	1.42					
พช322 การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งด้วยเทคโนโลยีชีวภาพ [3.00]	51		51	2.83	2.83			1.42	1.42					
พช323 การเพาะเลี้ยงกุ้งทะเล [3.00]		69	69			3.83	3.83	1.92	1.92					
พช331 อาหารและโภชนาการสัตว์น้ำ [3.00]		69	69			3.83	3.83	1.92	1.92					
พช341 สรีรวิทยาสัตว์น้ำ [3.00]	63		63	3.5	3.5			1.75	1.75					
พช342 แพลงก์ตอนเพื่อการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ [3.00]	51		51	2.83	2.83			1.42	1.42					
พช351 โรคและการวินิจฉัยโรคสัตว์น้ำ [3.00]		69	69			3.83	3.83	1.92	1.92					
พช361 ระเบียบวิธีวิจัยการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง [3.00]	72		72	4	4			2	2					
พช398 ปัญหาพิเศษ [3.00]	42	15	57	2.33	2.33	0.83	0.83	1.58	1.58					
พช461 การพัฒนาผลิตภัณฑ์ธรรมชาติจากทรัพยากรทางทะเล [3.00]		6	6			0.33	0.33	0.17	0.17					
พช481 การค่าน้ำโดยใช้อุปกรณ์ [3.00]	12		12			0.67	0.67	0.33	0.33					
พล222 พันธุศาสตร์และการปรับปรุงพันธุ์สัตว์น้ำ [3.00]		15	15			0.83	0.83	0.42	0.42					
พล321 การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง [3.00]	9		9	0.5	0.5			0.25	0.25					
พล341 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมงที่นำสมัย [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
พล427 การปรับปรุงพันธุ์สัตว์น้ำ [3.00]		51	51			2.83	2.83	1.42	1.42					
<b>เทคโนโลยีการผลิตพืช</b>	<b>642</b>	<b>717</b>	<b>1,359</b>	<b>35.68</b>	<b>35.68</b>	<b>39.84</b>	<b>39.84</b>	<b>37.75</b>	<b>37.75</b>					
ทพ130 ปฏิบัติงานฟาร์ม 1 [1.00]	20		20	1.11	1.11			0.56	0.56					
ทพ131 ปฏิบัติงานฟาร์ม 2 [1.00]		18	18			1	1	0.5	0.5					
ทพ200 เทคโนโลยีการผลิตพืช [3.00]	42		42	2.33	2.33			1.17	1.17					
ทพ201 เทคโนโลยีการขยายพันธุ์พืช [3.00]	54		54	3	3			1.5	1.5					
ทพ230 ปฐพีศาสตร์เบื้องต้น [3.00]		27	27			1.5	1.5	0.75	0.75					
ทพ231 เครื่องจักรกลทางการเกษตร [3.00]		57	57			3.17	3.17	1.58	1.58					
ทพ301 เทคโนโลยีการผลิตพืชไร่เศรษฐกิจ [3.00]		30	30			1.67	1.67	0.83	0.83					
ทพ304 เทคโนโลยีการผลิตพืชสมุนไพรและเครื่องเทศ [3.00]		54	54			3	3	1.5	1.5					
ทพ305 เทคโนโลยีการผลิตเห็ดเศรษฐกิจ [3.00]	93		93	5.17	5.17			2.58	2.58					
ทพ306 เทคโนโลยีการผลิตไม้ผลเศรษฐกิจ [3.00]		6	6			0.33	0.33	0.17	0.17					
ทพ308 ระบบมาตรฐานการผลิตพืช [3.00]		87	87			4.83	4.83	2.42	2.42					
ทพ310 เทคโนโลยีการปรับปรุงพันธุ์พืช [3.00]		87	87			4.83	4.83	2.42	2.42					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
ทพ320 ศึกษาศาสตร์ [3.00]	93		93	5.17	5.17			2.58	2.58					
ทพ321 วิศวกรรมศาสตร์ [3.00]		84	84			4.67	4.67	2.33	2.33					
ทพ331 ระบบการทำฟาร์มและการจัดการฟาร์มเชิงการค้า [3.00]		12	12			0.67	0.67	0.33	0.33					
ทพ332 การจัดการดินและน้ำทางการเกษตร [3.00]	90		90	5	5			2.5	2.5					
ทพ333 ธุรกิจการเกษตร [3.00]	51		51	2.83	2.83			1.42	1.42					
ทพ350 เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว [3.00]	30		30	1.67	1.67			0.83	0.83					
ทพ360 การวางแผนการตลาดและระเบียบวิธีวิจัย ทางพืช [3.00]		33	33			1.83	1.83	0.92	0.92					
ทพ364 ระบบการทำฟาร์มและการจัดการฟาร์มเชิงการค้า [3.00]	24		24	1.33	1.33			0.67	0.67					
ทพ390 การวางแผนการตลาดและระเบียบวิธีวิจัย [3.00]	12		12	0.67	0.67			0.33	0.33					
ทพ410 เทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืช [3.00]	33		33	1.83	1.83			0.92	0.92					
ทพ451 เทคโนโลยีชีวภาพทางพืช [3.00]		63	63			3.5	3.5	1.75	1.75					
ทพ480 เทคโนโลยีเมล็ดพันธุ์ [3.00]	30		30	1.67	1.67			0.83	0.83					
ทพ483 เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว [3.00]	30		30	1.67	1.67			0.83	0.83					
ทพ492 การฝึกงาน [3.00]		30	30			1.67	1.67	0.83	0.83					
ทพ493 ปัญหาพิเศษ [3.00]	30		30	1.67	1.67			0.83	0.83					
ทพ493 ปัญหาพิเศษ [2.00]		20	20			1.11	1.11	0.56	0.56					
ทพ494 สัมมนา [1.00]	10	10	20	0.56	0.56	0.56	0.56	0.56	0.56					
มพ497 สหกิจศึกษา [9.00]		99	99			5.5	5.5	2.75	2.75					
<b>ส่วนกลาง(แม่โจ้ชุมพร)</b>	<b>774</b>	<b>660</b>	<b>1,434</b>	<b>43.01</b>	<b>43.01</b>	<b>36.67</b>	<b>36.67</b>	<b>39.82</b>	<b>39.82</b>					
คม100 เคมีทั่วไป [3.00]	147		147	8.17	8.17			4.08	4.08					
คม250 เคมีอินทรีย์ [3.00]		102	102			5.67	5.67	2.83	2.83					
คม320 ชีวเคมีเบื้องต้น [3.00]	87		87	4.83	4.83			2.42	2.42					
คศ100 คณิตศาสตร์ขั้นพื้นฐาน [3.00]		117	117			6.5	6.5	3.25	3.25					
ชว100 ชีววิทยาทั่วไป [3.00]	111		111	6.17	6.17			3.08	3.08					
ชว210 พฤกษศาสตร์ [3.00]		36	36			2	2	1	1					
ชว310 สรีรวิทยาของพืช [3.00]	57	9	66	3.17	3.17	0.5	0.5	1.83	1.83					
ชว330 จุลชีววิทยา [3.00]	30	90	120	1.67	1.67	5	5	3.33	3.33					
ผษ101 เกษตรเพื่อชีวิต [3.00]	60		60	3.33	3.33			1.67	1.67					
พง100 พลังงานสำหรับชีวิตประจำวัน [3.00]	123		123	6.83	6.83			3.42	3.42					
พธ340 พันธุศาสตร์เบื้องต้น [3.00]	15	12	27	0.83	0.83	0.67	0.67	0.75	0.75					
พธ210 พืชสวนประดับเบื้องต้น [3.00]		144	144			8	8	4	4					
พธ473 การผลิตไม้ผลนอกฤดู [3.00]	21		21	1.17	1.17			0.58	0.58					
พธ102 ฟิสิกส์พื้นฐาน [3.00]	30		30	1.67	1.67			0.83	0.83					
วท101 วิทยาศาสตร์เพื่อชีวิต [3.00]	48		48	2.67	2.67			1.33	1.33					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
วท102 การพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี [3.00]		63	63			3.5	3.5	1.75	1.75					
สต203 สถิติสำหรับบริหารธุรกิจ [3.00]		24	24			1.33	1.33	0.67	0.67					
สต300 สถิติทั่วไป [3.00]		57	57			3.17	3.17	1.58	1.58					
สต301 หลักสถิติ [3.00]	45	6	51	2.5	2.5	0.33	0.33	1.42	1.42					

# ภาคสมทบ

# คณะผลิตกรรมการเกษตร

ตารางที่ 23 จำนวนนักศึกษาเต็มเวลามหาวิทยาลัยแม่โจ้ จำแนกตามระดับการศึกษาปีการศึกษา 2563 คณะผลิตกรรมการเกษตร (ภาคสมทบ)

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม			ภาค 1	ภาค 2	รวม	
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
<b>ผลิตกรรมการเกษตร</b>										63.5				
<b>กลุ่มวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี</b>	1,927	1,363	3,290		187.4		144.2		165.94	63.5	2.95	2.27	2.61	1:20
<b>ปริญญาตรี</b>	1,204	747	1,951	66.9	66.9	41.52	41.52	54.16	54.16					
<b>การส่งเสริมและสื่อสารเกษตร</b>	43	129	172	2.39	2.39	7.17	7.17	4.77	4.77					
สก497 การฝึกงาน [3.00]		129	129			7.17	7.17	3.58	3.58					
สก499 สัมมนา [1.00]	43		43	2.39	2.39			1.19	1.19					
<b>ปฐพีศาสตร์</b>	132		132	7.33	7.33			3.67	3.67					
ดป312 ปฐพีศาสตร์เบื้องต้น [3.00]	132		132	7.33	7.33			3.67	3.67					
<b>พืชไร่</b>	129	6	135	7.17	7.17	0.33	0.33	3.75	3.75					
พร250 หลักพืชกรรม [3.00]	129		129	7.17	7.17			3.58	3.58					
พร291 การปฏิบัติงานฟาร์มพืชไร่ 3 [1.00]		6	6			0.33	0.33	0.17	0.17					
<b>ส่วนกลางคณะ</b>		129	129			7.17	7.17	3.58	3.58					
สก415 การสื่อสารเพื่อชุมชน [3.00]		129	129			7.17	7.17	3.58	3.58					
<b>ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร</b>	771	483	1,254	42.84	42.84	26.85	26.85	34.81	34.81					
สก301 หลักการส่งเสริมการเกษตร [3.00]	126		126	7	7			3.5	3.5					
สก302 ระบบนิเวศวิทยาทางการเกษตรแบบยั่งยืน [3.00]		111	111			6.17	6.17	3.08	3.08					
สก311 หลักการสื่อสารเกษตรในยุคดิจิทัล [3.00]	126		126	7	7			3.5	3.5					
สก316 การศึกษาชุมชนเพื่องานส่งเสริมการเกษตร [3.00]	129		129	7.17	7.17			3.58	3.58					
สก320 การวิเคราะห์ข้อมูลทางการส่งเสริมและสื่อสารเกษตร [3.00]	126	3	129	7	7	0.17	0.17	3.58	3.58					
สก321 การวิจัยทางการส่งเสริมและสื่อสารเกษตร [3.00]		108	108			6	6	3	3					
สก351 การพัฒนาชุมชนและสังคมเกษตร [3.00]	126		126	7	7			3.5	3.5					
สก404 กฎหมายและการค้าผลผลิตทางการเกษตร [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
สก411 การผลิตรายการวีดิทัศน์ดิจิทัลทางการเกษตร [3.00]		129	129			7.17	7.17	3.58	3.58					
สก452 การวางแผนและประเมินผลโครงการส่งเสริมการเกษตร [3.00]	129		129	7.17	7.17			3.58	3.58					
สก462 การจัดการความรู้ในชุมชน [3.00]	9		9	0.5	0.5			0.25	0.25					
สก463 หลักการจัดการฟาร์มเบื้องต้น [3.00]		129	129			7.17	7.17	3.58	3.58					
<b>อารักขาพืช วิชาเอกกีฏวิทยา</b>	129		129	7.17	7.17			3.58	3.58					
กฎ453 การอารักขาพืชประยุกต์ [3.00]	129		129	7.17	7.17			3.58	3.58					
<b>ปริญญาโท</b>	722	616	1,338	60.17	120.34	51.34	102.68	55.85	111.7					
<b>การพัฒนากุมิสังคมอย่างยั่งยืน</b>	631	396	1,027	52.58	105.16	33	66	42.84	85.68					
พภ501 วิธีวิทยาการวิจัยเพื่อการพัฒนา [3.00]		51	51			4.25	8.5	2.13	4.26					
พภ511 ปรัชญา ทฤษฎี และแนวคิดในการพัฒนา [3.00]	51		51	4.25	8.5			2.13	4.26					
พภ512 พระราชปรัชญา [3.00]	51		51	4.25	8.5			2.13	4.26					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
พภ513 แนวคิดและทฤษฎีในพระราชดำริ [3.00]	51		51	4.25	8.5			2.13	4.26					
พภ521 เศรษฐกิจพอเพียง [3.00]	51		51	4.25	8.5			2.13	4.26					
พภ531 การบริหารโครงการพัฒนา [3.00]		51	51			4.25	8.5	2.13	4.26					
พภ532 การวิเคราะห์พื้นที่เพื่อการพัฒนา [3.00]		51	51			4.25	8.5	2.13	4.26					
พภ543 ชุมชน ทรัพยากรและความหลากหลาย ทางชีวภาพ [3.00]	48		48	4	8			2	4					
พภ544 นวัตกรรมจัดการทรัพยากรธรรมชาติ [3.00]	24		24	2	4			1	2					
พภ547 ภูมิปัญญาไทย [3.00]	48		48	4	8			2	4					
พภ548 การจัดการความรู้เพื่อการพัฒนา [3.00]	24		24	2	4			1	2					
พภ591 สัมมนา 1 [1.00]		17	17			1.42	2.84	0.71	1.42					
พภ592 สัมมนา 2 [1.00]	15		15	1.25	2.5			0.63	1.26					
พภ593 สัมมนา 3 [1.00]	1	15	16	0.08	0.16	1.25	2.5	0.67	1.34					
พภ594 สัมมนา 4 [1.00]	14	1	15	1.17	2.34	0.08	0.16	0.63	1.26					
พภ690 การค้นคว้าอิสระ [6.00]	72	66	138	6	12	5.5	11	5.75	11.5					
พภ693 การค้นคว้าอิสระ [6.00]	42	24	66	3.5	7	2	4	2.75	5.5					
พภ695 วิทยานิพนธ์ 5 [6.00]	54		54	4.5	9			2.25	4.5					
พภ696 วิทยานิพนธ์ 6 [6.00]	60	114	174	5	10	9.5	19	7.25	14.5					
พภ699 วิทยานิพนธ์ 6 [1.00]	1		1	0.08	0.16			0.04	0.08					
พภ699 วิทยานิพนธ์ 6 [6.00]	24	6	30	2	4	0.5	1	1.25	2.5					
<b>พัฒนาทรัพยากรและส่งเสริมการเกษตร</b>	<b>41</b>	<b>30</b>	<b>71</b>	<b>3.42</b>	<b>6.84</b>	<b>2.5</b>	<b>5</b>	<b>2.96</b>	<b>5.92</b>					
พภ594 สัมมนา 4 [1.00]	5		5	0.42	0.84			0.21	0.42					
พภ692 วิทยานิพนธ์ 2 [6.00]	36	30	66	3	6	2.5	5	2.75	5.5					
<b>ส่วนกลางคณะ</b>	<b>50</b>		<b>50</b>	<b>4.17</b>	<b>8.34</b>			<b>2.1</b>	<b>4.2</b>					
สพ511 การสื่อสารดิจิทัลเพื่อการพัฒนา [3.00]	15		15	1.25	2.5			0.63	1.26					
สพ531 สังคมวิทยาและเศรษฐศาสตร์ในการส่งเสริมการเกษตรและพัฒนาชนบท [3.00]	15		15	1.25	2.5			0.63	1.26					
สพ592 สัมมนา 2 [1.00]	5		5	0.42	0.84			0.21	0.42					
สพ632 การวางแผนและประเมินผลโครงการเกษตร [3.00]	15		15	1.25	2.5			0.63	1.26					
<b>ส่งเสริมการเกษตรและการพัฒนาชนบท</b>		<b>190</b>	<b>190</b>			<b>15.84</b>	<b>31.68</b>	<b>7.95</b>	<b>15.9</b>					
สพ501 ระเบียบวิธีวิจัยทางการส่งเสริมการเกษตรและการพัฒนาชนบท [3.00]		33	33			2.75	5.5	1.38	2.76					
สพ522 การวิเคราะห์ข้อมูลในการส่งเสริมการเกษตรและการพัฒนาชนบท [3.00]		33	33			2.75	5.5	1.38	2.76					
สพ523 ทฤษฎีและยุทธศาสตร์ในการส่งเสริมการเกษตรและพัฒนาชนบท [3.00]		15	15			1.25	2.5	0.63	1.26					
สพ532 การพัฒนาทรัพยากรเชิงกลยุทธ์ในการส่งเสริมการเกษตรและการพัฒนาชนบท [3.00]		33	33			2.75	5.5	1.38	2.76					
สพ591 สัมมนา 1 [1.00]		11	11			0.92	1.84	0.46	0.92					
สพ593 สัมมนา 3 [1.00]		5	5			0.42	0.84	0.21	0.42					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
สป611 การผลิตรายการวีดิทัศน์ดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเกษตรและการพัฒนาชนบท [3.00]		15	15			1.25	2.5	0.63	1.26					
สป641 การจัดการและพัฒนาทรัพยากรทางการเกษตรอย่างยั่งยืน [3.00]		15	15			1.25	2.5	0.63	1.26					
สป691 วิทยานิพนธ์ 1 [6.00]		30	30			2.5	5	1.25	2.5					
<b>ปริญญาเอก</b>	<b>1</b>		<b>1</b>	<b>0.08</b>	<b>0.16</b>			<b>0.04</b>	<b>0.08</b>					
<b>พัฒนาทรัพยากรและส่งเสริมการเกษตร</b>	<b>1</b>		<b>1</b>	<b>0.08</b>	<b>0.16</b>			<b>0.04</b>	<b>0.08</b>					
พท895 คุชกุ์นิพนธ์ 5 [1.00]	1		1	0.08	0.16			0.04	0.08					

# คณะบริหารธุรกิจ

ตารางที่ 24 จำนวนนักศึกษาเต็มเวลามหาวิทยาลัยแม่โจ้ จำแนกตามระดับการศึกษาปีการศึกษา 2563 คณะบริหารธุรกิจ (ภาคสมทบ)

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม			ภาค 1	ภาค 2	รวม	
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
<b>บริหารธุรกิจ</b>										38				
<b>กลุ่มมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์</b>	1,226	813	2,039		183.91		121.95		153.07	38	4.84	3.21	4.03	1:25
<b>ปริญญาโท</b>	1,226	813	2,039	102.17	183.91	67.75	121.95	85.04	153.07					
<b>การบัญชี</b>	383	276	659	31.92	57.46	23	41.4	27.5	49.5					
บข500 สถิติเพื่อการวิจัยทางการบัญชี [3.00]	45		45	3.75	6.75			1.88	3.38					
บข501 ระเบียบวิธีวิจัยทางการบัญชี [3.00]	45		45	3.75	6.75			1.88	3.38					
บข511 เศรษฐศาสตร์การเงินขั้นสูง [3.00]	45		45	3.75	6.75			1.88	3.38					
บข512 กรอบแนวคิดและมาตรฐานการรายงานทางการเงินระหว่างประเทศ [3.00]	45		45	3.75	6.75			1.88	3.38					
บข513 การบัญชีบริหารขั้นสูง [3.00]		39	39			3.25	5.85	1.63	2.93					
บข514 การบัญชีเกษตรกรรม [3.00]		24	24			2	3.6	1	1.8					
บข516 การวางแผนภาษีเชิงกลยุทธ์ [3.00]		39	39			3.25	5.85	1.63	2.93					
บข532 การกำกับดูแลกิจการและการรายงานความรับผิดชอบต่อสังคม [3.00]	24		24	2	3.6			1	1.8					
บข533 ทฤษฎีบัญชีขั้นสูง [3.00]	15		15	1.25	2.25			0.63	1.13					
บข552 ระบบสารสนเทศทางการบัญชีขั้นสูง [3.00]	21		21	1.75	3.15			0.88	1.58					
บข561 ประเด็นทางการบัญชีร่วมสมัย [3.00]	24	39	63	2	3.6	3.25	5.85	2.63	4.73					
บข591 สัมมนา 1 [1.00]	15		15	1.25	2.25			0.63	1.13					
บข592 สัมมนา 2 [1.00]		13	13			1.08	1.94	0.54	0.97					
บข593 สัมมนา 3 [1.00]	8		8	0.67	1.21			0.33	0.59					
บข594 สัมมนา 4 [1.00]		8	8			0.67	1.21	0.33	0.59					
บข690 การค้นคว้าอิสระ [6.00]	24	54	78	2	3.6	4.5	8.1	3.25	5.85					
บข695 วิทยานิพนธ์ 5 [6.00]	18		18	1.5	2.7			0.75	1.35					
บข696 วิทยานิพนธ์ 6 [6.00]	54	60	114	4.5	8.1	5	9	4.75	8.55					
<b>บริหารธุรกิจ</b>	<b>795</b>	<b>435</b>	<b>1,230</b>	<b>66.25</b>	<b>119.25</b>	<b>36.25</b>	<b>65.25</b>	<b>51.29</b>	<b>92.32</b>					
บธ501 ระเบียบวิธีวิจัยทางธุรกิจ [3.00]	108		108	9	16.2			4.5	8.1					
บธ510 การบริหารธุรกิจสำหรับผู้ประกอบการและองค์กรในยุคดิจิทัล [3.00]	108		108	9	16.2			4.5	8.1					
บธ511 การจัดการการผลิตและห่วงโซ่อุปทาน [3.00]	108		108	9	16.2			4.5	8.1					
บธ512 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อธุรกิจสมัยใหม่ [3.00]		87	87			7.25	13.05	3.63	6.53					
บธ513 การวินิจฉัยธุรกิจเพื่อการจัดการเชิงกลยุทธ์ [3.00]	48	3	51	4	7.2	0.25	0.45	2.13	3.83					
บธ530 การจัดการการตลาดสมัยใหม่ [3.00]	108		108	9	16.2			4.5	8.1					
บธ550 การจัดการการเงิน [3.00]		87	87			7.25	13.05	3.63	6.53					
บธ560 การบัญชีสำหรับการบริหาร [3.00]		87	87			7.25	13.05	3.63	6.53					
บธ591 สัมมนา 1 [1.00]	35		35	2.92	5.26			1.46	2.63					
บธ592 สัมมนา 2 [1.00]	1	29	30	0.08	0.14	2.42	4.36	1.25	2.25					

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี		ภาค 1	ภาค 2	รวม	
บธ593 สัมมนา 3 [1.00]	16	1	17	1.33	2.39	0.08	0.14	0.71	1.28					
บธ594 สัมมนา 4 [1.00]	8	15	23	0.67	1.21	1.25	2.25	0.96	1.73					
บธ630 การจัดการกลยุทธ์ผลิตภัณฑ์ ตราผลิตภัณฑ์ และการสื่อสารทางการตลาดในยุคดิจิทัล [3.00]	33		33	2.75	4.95			1.38	2.48					
บธ631 การจัดการตลาดโลกและการตลาดผ่านมือถือ [3.00]	24	27	51	2	3.6	2.25	4.05	2.13	3.83					
บธ650 การเป็นผู้ประกอบการและการสร้างธุรกิจใหม่ [3.00]	48	3	51	4	7.2	0.25	0.45	2.13	3.83					
บธ690 การค้นคว้าอิสระ [6.00]	78	24	102	6.5	11.7	2	3.6	4.25	7.65					
บธ691 วิทยานิพนธ์ 1 [6.00]	36	6	42	3	5.4	0.5	0.9	1.75	3.15					
บธ692 วิทยานิพนธ์ 2 [6.00]		36	36			3	5.4	1.5	2.7					
บธ696 วิทยานิพนธ์ 6 [6.00]	36	30	66	3	5.4	2.5	4.5	2.75	4.95					
<b>ส่วนกลางคณะ</b>	<b>48</b>	<b>102</b>	<b>150</b>	<b>4</b>	<b>7.2</b>	<b>8.5</b>	<b>15.3</b>	<b>6.25</b>	<b>11.25</b>					
บธ695 การค้นคว้าอิสระ [6.00]	48	102	150	4	7.2	8.5	15.3	6.25	11.25					

# คณะวิทยาศาสตร์

ตารางที่ 25 จำนวนนักศึกษาเต็มเวลามหาวิทยาลัยแม่โจ้ จำแนกตามระดับการศึกษาปีการศึกษา 2563 คณะวิทยาศาสตร์ (ภาคสมทบ)

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม			ภาค 1	ภาค 2	รวม	
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
<b>วิทยาศาสตร์</b>										118				
<b>กลุ่มวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี</b>	148	245	393		10.66		15.16		12.93	118	0.09	0.13	0.11	1:20
<b>ปริญญาตรี</b>	126	231	357	7	7	12.82	12.82	9.93	9.93					
<b>เคมี</b>		33	33			1.83	1.83	0.92	0.92					
คม250 เคมีอินทรีย์ [3.00]		33	33			1.83	1.83	0.92	0.92					
<b>เทคโนโลยีชีวภาพ</b>		132	132			7.33	7.33	3.67	3.67					
ชว330 จุลชีววิทยา [3.00]		132	132			7.33	7.33	3.67	3.67					
<b>พันธุศาสตร์</b>		33	33			1.83	1.83	0.92	0.92					
พธ340 พันธุศาสตร์เบื้องต้น [3.00]		33	33			1.83	1.83	0.92	0.92					
<b>สถิติ</b>		33	33			1.83	1.83	0.92	0.92					
สศ301 หลักสถิติ [3.00]		33	33			1.83	1.83	0.92	0.92					
<b>ส่วนกลาง(คณะวิทย์)</b>	126		126	7	7			3.5	3.5					
วท102 การพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี [3.00]	126		126	7	7			3.5	3.5					
<b>ปริญญาโท</b>	22	14	36	1.83	3.66	1.17	2.34	1.5	3					
<b>เคมีประยุกต์</b>	6	6	12	0.5	1	0.5	1	0.5	1					
คม599 การค้นคว้าอิสระ [6.00]	6	6	12	0.5	1	0.5	1	0.5	1					
<b>เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม</b>	16	8	24	1.33	2.66	0.67	1.34	1	2					
ทว501 ระเบียบวิธีวิจัยทางเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม [3.00]	3		3	0.25	0.5			0.13	0.26					
ทว591 สัมมนา 1 [1.00]	1		1	0.08	0.16			0.04	0.08					
ทว592 สัมมนา 2 [1.00]		2	2			0.17	0.34	0.08	0.16					
ทว691 วิทยานิพนธ์ 1 [6.00]	12		12	1	2			0.5	1					
ทว692 วิทยานิพนธ์ 2 [6.00]		6	6			0.5	1	0.25	0.5					

# คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร

ตารางที่ 26 จำนวนนักศึกษาเต็มเวลามหาวิทยาลัยแม่โจ้ จำแนกตามระดับการศึกษาปีการศึกษา 2563 คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร (ภาคสมทบ)

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
วิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร										41				
กลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	3	3	6		0.5		0.5		0.5	41	0.01	0.01	0.01	1:20
ปริญญาเอก	3	3	6	0.25	0.5	0.25	0.5	0.25	0.5					
สหวิทยาการเกษตร	3	3	6	0.25	0.5	0.25	0.5	0.25	0.5					
บส896 ดุษฎีนิพนธ์ 6 [1.00]	3	3	6	0.25	0.5	0.25	0.5	0.25	0.5					

# คณะเศรษฐศาสตร์

ตารางที่ 27 จำนวนนักศึกษาเต็มเวลามหาวิทยาลัยแม่โจ้ จำแนกตามระดับการศึกษาปีการศึกษา 2563 คณะเศรษฐศาสตร์ (ภาคสมทบ)

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม			ภาค 1	ภาค 2	รวม	
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
<b>เศรษฐศาสตร์</b>										29				
<b>กลุ่มมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์</b>	113	120	233		16.94		17.96		17.51	29	0.58	0.62	0.6	1:25
<b>ปริญญาโท</b>		7	7			0.58	1.04	0.29	0.52					
<b>เศรษฐศาสตร์ประยุกต์</b>		7	7			0.58	1.04	0.29	0.52					
ศย591 สัมมนา 1 [1.00]		1	1			0.08	0.14	0.04	0.07					
ศย691 วิทยานิพนธ์ 1 [6.00]		6	6			0.5	0.9	0.25	0.45					
<b>ปริญญาเอก</b>	113	113	226	9.41	16.94	9.4	16.92	9.44	16.99					
<b>เศรษฐศาสตร์ประยุกต์</b>	113	113	226	9.41	16.94	9.4	16.92	9.44	16.99					
ศย701 วิธีวิทยาการวิจัยทางเศรษฐศาสตร์ประยุกต์ขั้นสูง [3.00]	6		6	0.5	0.9			0.25	0.45					
ศย702 เศรษฐมิติขั้นสูง [3.00]		6	6			0.5	0.9	0.25	0.45					
ศย724 เศรษฐศาสตร์เพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน [3.00]	9		9	0.75	1.35			0.38	0.68					
ศย791 สัมมนา 1 [1.00]	2	1	3	0.17	0.31	0.08	0.14	0.13	0.23					
ศย792 สัมมนา 2 [1.00]		1	1			0.08	0.14	0.04	0.07					
ศย793 สัมมนา 3 [1.00]	4		4	0.33	0.59			0.17	0.31					
ศย794 สัมมนา 4 [1.00]		4	4			0.33	0.59	0.17	0.31					
ศย795 สัมมนา 5 [1.00]	4		4	0.33	0.59			0.17	0.31					
ศย796 สัมมนา 6 [1.00]		4	4			0.33	0.59	0.17	0.31					
ศย891 ดุษฎีนิพนธ์ 1 [6.00]	12		12	1	1.8			0.5	0.9					
ศย892 ดุษฎีนิพนธ์ 2 [6.00]	18	6	24	1.5	2.7	0.5	0.9	1	1.8					
ศย893 ดุษฎีนิพนธ์ 3 [6.00]	6	18	24	0.5	0.9	1.5	2.7	1	1.8					
ศย894 ดุษฎีนิพนธ์ 4 [6.00]	24	12	36	2	3.6	1	1.8	1.5	2.7					
ศย894 ดุษฎีนิพนธ์ 5 [1.00]	4	1	5	0.33	0.59	0.08	0.14	0.21	0.38					
ศย895 ดุษฎีนิพนธ์ 5 [12.00]	24	60	84	2	3.6	5	9	3.5	6.3					

# คณะศิลปศาสตร์

ตารางที่ 28 จำนวนนักศึกษาเต็มเวลามหาวิทยาลัยแม่โจ้ จำแนกตามระดับการศึกษาปีการศึกษา 2563 คณะศิลปศาสตร์ (ภาคสมทบ)

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม			ภาค 1	ภาค 2	รวม	
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
<b>ศิลปศาสตร์</b>										73				
<b>กลุ่มมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์</b>	224	742	966		21.14		58.72		39.94	73	0.29	0.8	0.55	1:25
<b>ปริญญาตรี</b>	132	557	689	7.33	7.33	30.96	30.96	19.13	19.13					
<b>กลุ่มวิชาสหวิทยาการสังคมศาสตร์</b>		222	222			12.34	12.34	6.16	6.16					
ศท012 จิตวิทยากับพฤติกรรมมนุษย์ [3.00]		111	111			6.17	6.17	3.08	3.08					
ศท022 อารยธรรมโลก [3.00]		111	111			6.17	6.17	3.08	3.08					
<b>การพัฒนาสุขภาพชุมชน</b>		66	66			3.67	3.67	1.83	1.83					
ศท013 สุขภาพเพื่อการดำรงชีวิต [3.00]		66	66			3.67	3.67	1.83	1.83					
<b>ภาษาตะวันตก</b>	6	203	209	0.33	0.33	11.28	11.28	5.81	5.81					
ศท243 ภาษาอังกฤษเชิงการเกษตร 1 [3.00]		198	198			11	11	5.5	5.5					
ศท245 ภาษาอังกฤษเชิงสังคมศาสตร์ 1 [3.00]	6		6	0.33	0.33			0.17	0.17					
ศป241 การพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษ 1 [1.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
ศป242 การพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษ 2 [1.00]		2	2			0.11	0.11	0.06	0.06					
<b>ภาษาไทยและภาษาตะวันออก</b>	126	66	192	7	7	3.67	3.67	5.33	5.33					
ศท031 การใช้ภาษาไทย [3.00]	126	66	192	7	7	3.67	3.67	5.33	5.33					
<b>ปริญญาโท</b>	92	185	277	7.67	13.81	15.42	27.76	11.56	20.81					
<b>การพัฒนาสุขภาพชุมชน</b>	20	23	43	1.67	3.01	1.92	3.46	1.81	3.26					
สข505 การพัฒนาและการสร้างเสริมสุขภาพวัยผู้สูงอายุ [3.00]	3		3	0.25	0.45			0.13	0.23					
สข506 ทฤษฎีองค์การ พฤติกรรมองค์การและภาวะผู้นำเพื่อการพัฒนาสุขภาพชุมชน [3.00]	3		3	0.25	0.45			0.13	0.23					
สข511 การส่งเสริมและการจัดการสุขภาวะทางจิต [3.00]	3		3	0.25	0.45			0.13	0.23					
สข512 การส่งเสริมสุขภาพกับโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง [3.00]	3		3	0.25	0.45			0.13	0.23					
สข592 สัมมนา 2 [1.00]	2		2	0.17	0.31			0.08	0.14					
สข593 สัมมนา 3 [1.00]		2	2			0.17	0.31	0.08	0.14					
สข615 การจัดการความรู้ด้านสุขภาพเพื่อการพัฒนาสุขภาพชุมชน [3.00]		3	3			0.25	0.45	0.13	0.23					
สข691 วิทยานิพนธ์ 1 [6.00]		6	6			0.5	0.9	0.25	0.45					
สข692 วิทยานิพนธ์ 2 [6.00]	6		6	0.5	0.9			0.25	0.45					
สข693 วิทยานิพนธ์ 3 [12.00]		12	12			1	1.8	0.5	0.9					
<b>ภาษาตะวันตก</b>	72	162	234	6	10.8	13.5	24.3	9.75	17.55					
ศป641 ภาษาอังกฤษสำหรับบัณฑิตศึกษา [3.00]	72	162	234	6	10.8	13.5	24.3	9.75	17.55					

# คณะเทคโนโลยีการประมงและ ทรัพยากรทางน้ำ

ตารางที่ 29 จำนวนนักศึกษาเต็มเวลามหาวิทยาลัยแม่โจ้ จำแนกตามระดับการศึกษาปีการศึกษา 2563 คณะเทคโนโลยีการประมงและทรัพยากรทางน้ำ (สมทบ)

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
<b>เทคโนโลยีการประมงและทรัพยากรทางน้ำ</b>										23				
กลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		110	110				6.1		3.07	23		0.27	0.13	1:20
ปริญญาตรี		110	110			6.1	6.1	3.07	3.07					
การประมง		110	110			6.1	6.1	3.07	3.07					
ทป495 การปฏิบัติงานฟาร์ม 1 [1.00]		11	11			0.61	0.61	0.31	0.31					
พล221 หลักการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ [3.00]		33	33			1.83	1.83	0.92	0.92					
พล312 คุณภาพน้ำสำหรับการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ [3.00]		33	33			1.83	1.83	0.92	0.92					
พล425 การจัดการโรงเพาะฟักสัตว์น้ำ [3.00]		33	33			1.83	1.83	0.92	0.92					

# คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยี

ตารางที่ 30 จำนวนนักศึกษาเต็มเวลามหาวิทยาลัยแม่โจ้ จำแนกตามระดับการศึกษาปีการศึกษา 2563 คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยี (สมทบ)

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม			ภาค 1	ภาค 2	รวม	
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
<b>สัตวศาสตร์และเทคโนโลยี</b>										18.5				
<b>กลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</b>		144	144				8		4	18.5	0.43	0.22	1:20	
<b>ปริญญาตรี</b>		144	144			8	8	4	4					
<b>สัตวศาสตร์</b>		117	117			6.5	6.5	3.25	3.25					
สศ240 หลักการเลี้ยงสัตว์ [3.00]		117	117			6.5	6.5	3.25	3.25					
<b>สัตวศาสตร์ (การผลิตสุกร)</b>		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
สศ243 การผลิตสุกร [3.00]		3	3			0.17	0.17	0.08	0.08					
<b>สัตวศาสตร์ (โคนมและโคเนื้อ)</b>		9	9			0.5	0.5	0.25	0.25					
สศ242 การผลิตโคและกระบือ [3.00]		9	9			0.5	0.5	0.25	0.25					
<b>สัตวศาสตร์ (สัตว์ปีก)</b>		15	15			0.83	0.83	0.42	0.42					
สศ241 การผลิตสัตว์ปีก [3.00]		15	15			0.83	0.83	0.42	0.42					

# คณะสารสนเทศและการสื่อสาร

ตารางที่ 31 จำนวนนักศึกษาเต็มเวลามหาวิทยาลัยแม่โจ้ จำแนกตามระดับการศึกษาปีการศึกษา 2563 คณะสารสนเทศและการสื่อสาร (สมทบ)

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
<b>สารสนเทศและการสื่อสาร</b>										6				
กลุ่มมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์	19		19		2.86				1.42	6	0.48		0.24	1:25
ปริญญาโท	19		19	1.59	2.86			0.79	1.42					
การสื่อสารดิจิทัล	19		19	1.59	2.86			0.79	1.42					
สด511 จริยธรรมและกฎหมายสำหรับการสื่อสารดิจิทัล [3.00]	3		3	0.25	0.45			0.13	0.23					
สด593 สัมมนา 3 [1.00]	2		2	0.17	0.31			0.08	0.14					
สด594 สัมมนา 4 [1.00]	2		2	0.17	0.31			0.08	0.14					
สด695 การค้นคว้าอิสระ [6.00]	12		12	1	1.8			0.5	0.9					

# วิทยาลัยบริหารศาสตร์

ตารางที่ 32 จำนวนนักศึกษาเต็มเวลามหาวิทยาลัยแม่โจ้ จำแนกตามระดับการศึกษาปีการศึกษา 2563 วิทยาลัยบริหารศาสตร์ (สมทบ)

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
<b>วิทยาลัยบริหารศาสตร์</b>										22				
กลุ่มมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์	337	301	638		48.3		41.76		45.08	22	2.2	1.9	2.05	1:25
ปริญญาตรี	24	36	60	1.34	1.34	2	2	1.66	1.66					
นโยบายและการบริหารสาธารณะ	9	9	18	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5					
บศ497 สหกิจศึกษา [9.00]	9		9	0.5	0.5			0.25	0.25					
บศ498 การเรียนรู้อิสระ [9.00]		9	9			0.5	0.5	0.25	0.25					
<b>รัฐศาสตร์</b>	15	27	42	0.84	0.84	1.5	1.5	1.16	1.16					
บศ497 สหกิจศึกษา [9.00]		27	27			1.5	1.5	0.75	0.75					
รศ211 พัฒนาการทางประวัติศาสตร์การปกครองไทย [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
รศ216 กฎหมายปกครอง [3.00]	6		6	0.33	0.33			0.17	0.17					
รศ328 พลเมืองศึกษา [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
รศ424 การปกครองท้องถิ่นเปรียบเทียบ [3.00]	3		3	0.17	0.17			0.08	0.08					
<b>ปริญญาโท</b>	313	265	578	26.09	46.96	22.09	39.76	24.12	43.42					
<b>การบริหารสาธารณะ</b>	12	24	36	1	1.8	2	3.6	1.5	2.7					
รป614 ระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารและการจัดการองค์การภาครัฐและเอกชนยุคดิจิทัล [3.00]	12		12	1	1.8			0.5	0.9					
รป692 วิทยานิพนธ์ 2 [6.00]		24	24			2	3.6	1	1.8					
<b>รัฐประศาสนศาสตร์</b>	301	241	542	25.09	45.16	20.09	36.16	22.62	40.72					
รป501 ระเบียบวิธีวิจัยและสถิติทางรัฐประศาสนศาสตร์ [3.00]	51	3	54	4.25	7.65	0.25	0.45	2.25	4.05					
รป511 องค์การและการจัดการสาธารณะ [3.00]	51		51	4.25	7.65			2.13	3.83					
รป512 กฎหมายมหาชนเพื่อการบริหารสาธารณะ [3.00]		33	33			2.75	4.95	1.38	2.48					
รป521 นโยบายสาธารณะและการวางแผน [3.00]		33	33			2.75	4.95	1.38	2.48					
รป531 การบริหารทรัพยากรมนุษย์ภาครัฐ [3.00]		33	33			2.75	4.95	1.38	2.48					
รป541 แนวคิดและทฤษฎีทางรัฐประศาสนศาสตร์ [3.00]	51		51	4.25	7.65			2.13	3.83					
รป542 การบริหารเชิงยุทธศาสตร์ในองค์การภาครัฐ [3.00]	12		12	1	1.8			0.5	0.9					
รป551 การคลังและงบประมาณภาครัฐ [3.00]		33	33			2.75	4.95	1.38	2.48					
รป591 สัมมนา 1 [1.00]	17		17	1.42	2.56			0.71	1.28					
รป592 สัมมนา 2 [1.00]		11	11			0.92	1.66	0.46	0.83					
รป593 สัมมนา 3 [1.00]	11		11	0.92	1.66			0.46	0.83					
รป594 สัมมนา 4 [1.00]		11	11			0.92	1.66	0.46	0.83					
รป691 วิทยานิพนธ์ 1 [6.00]	24		24	2	3.6			1	1.8					
รป693 วิทยานิพนธ์ 3 [12.00]	84		84	7	12.6			3.5	6.3					
รป694 วิทยานิพนธ์ 4 [12.00]		84	84			7	12.6	3.5	6.3					

# วิทยาลัยพลังงานทดแทน

ตารางที่ 33 จำนวนนักศึกษาเต็มเวลามหาวิทยาลัยแม่โจ้ จำแนกตามระดับการศึกษาปีการศึกษา 2563 วิทยาลัยพลังงานทดแทน (สมทบ)

คณะ/วิทยาลัย	จำนวนหน่วยกิตนักศึกษา (SCH)			จำนวนนักศึกษาเต็มเวลา (FTES)						จำนวนอาจารย์ ในคณะ	สัดส่วนอาจารย์ : FTES			หมายเหตุ
	ภาค 1	ภาค 2	รวม	ภาค 1		ภาค 2		รวม						
				FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี	FTES	รวมปรับเป็น ป.ตรี					
วิทยาลัยพลังงานทดแทน										19				
กลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	41	41	82		6.84		6.84		6.84	19	0.36	0.36	0.36	1:20
ปริญญาโท	41	41	82	3.42	6.84	3.42	6.84	3.42	6.84					
วิศวกรรมพลังงานทดแทน	41	41	82	3.42	6.84	3.42	6.84	3.42	6.84					
พง694 วิทยานิพนธ์ 4 [12.00]	36	36	72	3	6	3	6	3	6					
พง694 วิทยานิพนธ์ 4 [1.00]	5	5	10	0.42	0.84	0.42	0.84	0.42	0.84					