

หลักสูตร / สาขาวิชา ในแผนพัฒนาการศึกษามหาวิทยาลัยแม่โจ้ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 – 2570)

ปรับปรุงข้อมูลตามมติที่ประชุมสภามหาวิทยาลัย ครั้งที่ 4/2567 ณ วันที่ 20 เมษายน 2567

มหาวิทยาลัยแม่โจ้

คณะผลิตกรรมการเกษตร

ระดับปริญญาตรี

1. การส่งเสริมและสื่อสารเกษตร (ท/ป/พ)
2. พืชสวน (ป)
 - 2.1 พืชผัก
 - 2.2 ไม้ผล
 - 2.3 พืชสวนประดับ
3. เกษตรศาสตร์
 - 3.1 เกษตรอินทรีย์ (ท/ป)
 - 3.2 เกษตรเคมี (ป)
 - 3.3 ปฐพีศาสตร์ (ป)
 - 3.4 พืชไร่ (ท/ป)
 - 3.5 วิทยาการสมุนไพร (ท/ป)
 - 3.6 อารักขาพืช (ป)
 - 3.7 ทรัพยากรป่าไม้และการจัดการ (ป)

ระดับปริญญาเอก

1. พืชไร่ (ป)
2. ส่งเสริมการเกษตรและการพัฒนาชนบท (ป/พ)
3. การจัดการและพัฒนาทรัพยากร (ป/พ)
4. สหวิทยาการเกษตร (ป)
5. พัฒนาทรัพยากรและส่งเสริมการเกษตร (ป)***
5. การพัฒนาภูมิสังคมอย่างยั่งยืน (2567)
6. เกษตรศาสตร์ (2568)

คณะเทคโนโลยีการประมงและทรัพยากรทางน้ำ

ระดับปริญญาตรี

1. การประมงและนวัตกรรมการผลิตสัตว์น้ำ (ท/ป/พ)
2. นวัตกรรมการจัดการธุรกิจประมง (ป)*

ระดับปริญญาโท

1. เทคโนโลยีการประมงและทรัพยากรทางน้ำ (ป)

ระดับปริญญาเอก

1. เทคโนโลยีการประมงและทรัพยากรทางน้ำ (ป)

ระดับปริญญาโท

1. พืชไร่ (ป)
2. พืชสวน (ป)
3. ปฐพีศาสตร์ (ป)
4. การพัฒนาภูมิสังคมอย่างยั่งยืน (พ)
5. พัฒนาทรัพยากรและส่งเสริมการเกษตร (ป/พ)
6. การจัดการและพัฒนาทรัพยากร (ป/พ)
7. สหวิทยาการเกษตร (ป)
8. ส่งเสริมการเกษตรและการพัฒนาชนบท (ป/พ)
9. เกษตรศาสตร์ (2568)

คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยี

ระดับปริญญาตรี

1. สัตวศาสตร์ (ท/ป)
 - 1.1 สัตว์ปีก
 - 1.2 โคนมและโคนเนื้อ
 - 1.3 การผลิตสุกร
 - 1.4 อาหารสัตว์
2. เกษตรอัจฉริยะ (พ)

ระดับปริญญาโท

1. สัตวศาสตร์ (ป)

ระดับปริญญาเอก

1. สัตวศาสตร์ (ป)

คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร

ระดับปริญญาตรี

1. วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (ป)
2. เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว (ป)
3. วิศวกรรมเกษตร (ป)
4. วิศวกรรมอาหาร (ป)
5. เทคโนโลยียางและพอลิเมอร์ (ป)

ระดับปริญญาโท

1. นวัตกรรมการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (ป)
2. วิศวกรรมอาหาร (ป)
3. วิศวกรรมเกษตร (ป)

ระดับปริญญาเอก

1. วิศวกรรมอาหาร (ป)
2. วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (2569)

คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบสิ่งแวดล้อม

ระดับปริญญาตรี

1. เทคโนโลยีภูมิทัศน์ (ท/ป)
2. ภูมิสถาปัตยกรรม (ป)
3. สถาปัตยกรรม (ป)

ระดับปริญญาโท

1. การวางผังเมืองและสภาพแวดล้อม (ป)
2. นวัตกรรมการออกแบบเพื่อความยั่งยืน (2567)

คณะวิทยาศาสตร์

ระดับปริญญาตรี

1. วิทยาการคอมพิวเตอร์ (ป)
2. เทคโนโลยีชีวภาพ (ป)
3. เทคโนโลยีสารสนเทศ (ป)
4. เคมี (ป)
5. สถิติและการจัดการสารสนเทศ (ป)
6. คณิตศาสตร์ (ป)
7. นวัตกรรมวัสดุ (ป)
8. นวัตกรรมเคมีอุตสาหกรรม (ป)
9. ฟิสิกส์ (ป)
10. วิทยาการการหาภาวะที่เหมาะสมทางอุตสาหกรรม (หลักสูตรนานาชาติ) (ป)

ระดับปริญญาโท

1. เทคโนโลยีชีวภาพ (ป)
2. เคมีประยุกต์ (ป)
3. พันธุศาสตร์ (ป)
4. เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม (ป/พ)
5. วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีนาโน (ป)
6. นวัตกรรมเทคโนโลยีดิจิทัล (ป)*

ระดับปริญญาเอก

1. พันธุศาสตร์ (ป)
2. เทคโนโลยีชีวภาพ (ป)
3. เคมีประยุกต์ (ป)

วิทยาลัยพลังงานทดแทน

ระดับปริญญาตรี

1. วิศวกรรมการอนุรักษ์พลังงาน (ท)
2. วิศวกรรมฟาร์มอัจฉริยะและนวัตกรรมเกษตร (ท)
3. วิศวกรรมพลังงาน (ป)
 - 3.1 วิศวกรรมพลังงานทดแทน
 - 3.2 วิศวกรรมนวัตกรรมการจัดการพลังงาน

ระดับปริญญาโท

1. วิศวกรรมพลังงานทดแทน (ป)

ระดับปริญญาเอก

1. วิศวกรรมพลังงานทดแทน (ป)

- หมายถึง หลักสูตรใหม่ในแผนฯ
 - (ท) หมายถึง หลักสูตรเทียบเข้าเรียน
 - (ป) หมายถึง ภาคปกติ
 - (พ) หมายถึง ภาคพิเศษ
 - * หมายถึง หลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษาใหม่
 - *** หมายถึง หลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษาและอยู่ระหว่างขอปิดหลักสูตร

หลักสูตร / สาขาวิชา ในแผนพัฒนาการศึกษามหาวิทยาลัยแม่โจ้ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 – 2570)

ปรับปรุงข้อมูลตามมติที่ประชุมสภามหาวิทยาลัย ครั้งที่ 4/2567 ณ วันที่ 20 เมษายน 2567

มหาวิทยาลัยแม่โจ้

คณะบริหารธุรกิจ

ระดับปริญญาตรี

1. บัญชี (ท/ป)
2. นวัตกรรมธุรกิจดิจิทัล (ท/ป)
3. นวัตกรรมการตลาดและการตลาดดิจิทัล (ท/ป)
4. การจัดการ (ท/ป)
5. การบริหารการเงินและการลงทุน (ท/ป)
6. นวัตกรรมธุรกิจค้าปลีกสมัยใหม่ (ป)

ระดับปริญญาโท

1. บริหารธุรกิจ (พ)
2. การบัญชี (พ)

ระดับปริญญาเอก

1. บริหารธุรกิจ (ป)

คณะสารสนเทศและการสื่อสาร

ระดับปริญญาตรี

1. การสื่อสารดิจิทัล (ท/ป)

ระดับปริญญาโท

1. การสื่อสารนวัตกรรมดิจิทัล (2567)

คณะพัฒนาการท่องเที่ยว

ระดับปริญญาตรี

1. พัฒนาการท่องเที่ยว (ท/ป)
2. การจัดการธุรกิจท่องเที่ยวและบริการ (ป)

ระดับปริญญาโท

1. พัฒนาการท่องเที่ยว (ป/พ)

ระดับปริญญาเอก

1. พัฒนาการท่องเที่ยว (ป)

คณะศิลปศาสตร์

ระดับปริญญาตรี

1. ภาษาอังกฤษ (ป)
2. นิเทศศาสตร์บูรณาการ (ป)
3. ภาษาไทยสำหรับชาวต่างประเทศ (ป)
4. นวัตกรรมสังคม (ป)

5. ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร (2569)

ระดับปริญญาโท

1. การพัฒนาสุขภาพชุมชน (ป/พ)

คณะเศรษฐศาสตร์

ระดับปริญญาตรี

1. เศรษฐศาสตร์ดิจิทัลและการสหกรณ์ (ท/ป)
2. เศรษฐศาสตร์เกษตรและสิ่งแวดล้อม (ป)
3. เศรษฐศาสตร์ (ป)
4. เศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ (ป)

ระดับปริญญาโท

1. เศรษฐศาสตร์ประยุกต์ (ป/พ)

ระดับปริญญาเอก

1. เศรษฐศาสตร์ประยุกต์ (ป/พ)

วิทยาลัยบริหารศาสตร์

ระดับปริญญาตรี

1. รัฐศาสตร์ (ป)
2. รัฐประศาสนศาสตร์ (ป)

ระดับปริญญาโท

1. การบริหารสาธารณะ (ป/พ)

ระดับปริญญาเอก

1. บริหารศาสตร์ (ป)

คณะพยาบาลศาสตร์

ระดับปริญญาตรี

1. พยาบาลศาสตร์ (ป)

คณะสัตวแพทยศาสตร์

ระดับปริญญาตรี

1. เทคนิคการสัตวแพทย์และการพยาบาลสัตว์ (2568)
2. สัตวแพทยศาสตร์ (2569)

- หมายถึง หลักสูตรใหม่ในแผนฯ
- (ท) หมายถึง หลักสูตรเทียบเข้าเรียน
 - (ป) หมายถึง ภาคปกติ
 - (พ) หมายถึง ภาคพิเศษ

หลักสูตร / สาขาวิชา ในแผนพัฒนาการศึกษามหาวิทยาลัยแม่โจ้ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 – 2570)

ปรับปรุงข้อมูลตามมติที่ประชุมสภามหาวิทยาลัย ครั้งที่ 4/2567 ณ วันที่ 20 เมษายน 2567

มหาวิทยาลัยแม่โจ้

วิทยาลัยนานาชาติ

ระดับปริญญาตรี

1. หลักสูตรความร่วมมือด้านการศึกษากับต่างประเทศ (Educational Cooperation Program: ECP) (ท)
2. การจัดการการท่องเที่ยว (นานาชาติ) (2567)
3. การจัดการเกษตรอินทรีย์ (นานาชาติ) (2569)

ระดับปริญญาโท

1. การจัดการการท่องเที่ยว (นานาชาติ) (ป)
2. การจัดการเกษตรอินทรีย์ (นานาชาติ) (ป)
3. เศรษฐศาสตร์ดิจิทัลและนวัตกรรมจัดการ (นานาชาติ) (ป)

ระดับปริญญาเอก

1. การจัดการการท่องเที่ยว (นานาชาติ) (ป)
2. การจัดการเกษตรอินทรีย์ (นานาชาติ) (ป)
3. เศรษฐศาสตร์ดิจิทัลและนวัตกรรมจัดการ (นานาชาติ) (ป)

มหาวิทยาลัยแม่โจ้-แพร่ เฉลิมพระเกียรติ

ระดับปริญญาตรี

1. บัญชี (ท/ป)
2. นวัตกรรมจัดการชุมชน (ท/ป)
3. การตลาดดิจิทัล (ป)
4. พัฒนาการท่องเที่ยว (ป)
5. รัฐศาสตร์ (ท/ป)
6. เกษตรป่าไม้ (ท/ป)
7. เทคโนโลยีอุตสาหกรรมป่าไม้ (ป)
8. การป่าไม้ (ป)
9. เทคโนโลยีการผลิตพืช (ท/ป)
10. เทคโนโลยีการผลิตสัตว์ (ท/ป)
11. เทคโนโลยีชีวภาพทางอุตสาหกรรมเกษตร (ป)

ระดับปริญญาโท

1. การจัดการป่าไม้ (ป)
2. นวัตกรรมเกษตรและอาหาร (2567)

มหาวิทยาลัยแม่โจ้-ชุมพร

ระดับปริญญาตรี

1. การท่องเที่ยวและบริการ (ท/ป)
2. การบริหารธุรกิจและการเป็นผู้ประกอบการ (ท/ป)
3. การเมืองและการปกครองท้องถิ่น (ท/ป)
4. นวัตกรรมเฉพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง (ท/ป)
5. พืชศาสตร์ (ท/ป)

- หมายถึง หลักสูตรใหม่ในแผนฯ
- (ท) หมายถึง หลักสูตรเทียบเข้าเรียน
- (ป) หมายถึง ภาคปกติ
- (พ) หมายถึง ภาคพิเศษ
- * หมายถึง หลักสูตรรับนักศึกษาใหม่
- ** หมายถึง หลักสูตรอยู่ระหว่างปรับปรุงหลักสูตร
- *** หมายถึง หลักสูตรรับนักศึกษาและอยู่ระหว่างขอปิดหลักสูตร

หลักสูตร / สาขาวิชา ในแผนพัฒนาการศึกษามหาวิทยาลัยแม่โจ้ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 – 2570)

ปรับปรุงข้อมูลตามมติที่ประชุมสภามหาวิทยาลัย ครั้งที่ 4/2567 ณ วันที่ 20 เมษายน 2567

มหาวิทยาลัยแม่โจ้

คณะวิทยาศาสตร์

1. การบริหารจัดการขยะ
2. การสร้างนวัตกรรมต้นแบบด้วยเทคโนโลยีพิมพ์สามมิติ
3. นวัตกรรมเคมีอุตสาหกรรม
4. สถิติ
5. การป้องกันอันตรายจากรังสี ระดับ 1
6. การใช้ Arduino เพื่อวัดและควบคุม
7. การดูแลและควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียของโรงงานอุตสาหกรรม

วิทยาลัยพลังงานทดแทน

1. เทคโนโลยีพลังงานชีวมวล

คณะพยาบาลศาสตร์

1. หลักสูตรประกาศนียบัตรผู้ช่วยพยาบาล
2. หลักสูตรประกาศนียบัตรพนักงานให้การดูแล

มหาวิทยาลัยแม่โจ้-แพร่ เฉลิมพระเกียรติ

1. การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืชเศรษฐกิจ เพื่อใช้ในการพาณิชย์
2. การจัดการความปลอดภัยของธุรกิจอาหาร
3. นวัตกรรมและผลิตภัณฑ์ทางเลือกทดแทนพลาสติกและโฟม