

หลักสูตรการศึกษามหาบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมทางการศึกษา

Master of Education Program in Educational Innovators

หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2564

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา                      มหาวิทยาลัยพะเยา

คณะ/วิทยาลัย                                  วิทยาลัยการศึกษา

ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

ชื่อเต็ม (ไทย) : การศึกษามหาบัณฑิต (นวัตกรรมทางการศึกษา)

ชื่อย่อ (ไทย) : กศ.ม. (นวัตกรรมทางการศึกษา)

ชื่อเต็ม (อังกฤษ) : Master of Education (Educational Innovators)

ชื่อย่อ(อังกฤษ) : M.Ed. (Educational Innovators)

ชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย : หลักสูตรการศึกษามหาบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมทางการศึกษา

ภาษาอังกฤษ : Master of Education Program in Educational Innovators

รูปแบบของหลักสูตร หลักสูตรปริญญาโท 2 ปี

การให้ปริญญาแก่ผู้สำเร็จการศึกษา

ให้ปริญญา การศึกษามหาบัณฑิต (นวัตกรรมทางการศึกษา) มหาวิทยาลัยพะเยา

อาชีพที่สามารถปฏิบัติได้หลังสำเร็จการศึกษา

1. ครูและบุคลากรทางการศึกษา
2. นักวิชาการและนักวิจัยด้านการพัฒนานวัตกรรมการเรียนการสอน
3. ศึกษานิเทศก์
4. นักวิชาการหรือนักฝึกอบรมในหน่วยงานราชการ
5. นักวิจัยในหน่วยงานภาครัฐ เอกชน องค์กรปกครองท้องถิ่น

สถานที่จัดการเรียนการสอน

- มหาวิทยาลัยพะเยา
- มหาวิทยาลัยพะเยา วิทยาเขตเชียงราย

## การรับรอง

1. กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

### คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา

เป็นไปตามประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2558 ข้อบังคับมหาวิทยาลัยพะเยา ว่าด้วย การศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2561 ดังนี้

1. วุฒิการศึกษา ผู้เข้าศึกษาจะต้องสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่าจากสถาบันอุดมศึกษาที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง หรือที่สภามหาวิทยาลัยรับรอง
2. ไม่เคยต้องโทษตามคำพิพากษาของศาลถึงที่สุดให้จำคุก เว้นแต่ในกรณีความผิดอันได้กระทำโดยความประมาท หรือความผิดอันเป็นลหุโทษ
3. ไม่เคยถูกคัดชื่อออกอันเนื่องจากความประพฤติจากสถาบันใด
4. เป็นผู้ที่มีสุขภาพร่างกายไม่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
5. มีคุณสมบัติอย่างอื่นตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด

### แผนการรับนิสิต

แผน ก แบบ ก2 จำนวน 15 คน

แผน ข จำนวน 30 คน มหาวิทยาลัยพะเยา จำนวน 15 คน มหาวิทยาลัยพะเยา วิทยาเขต เชียงราย จำนวน 15 คน

## โครงสร้างหลักสูตร

| ลำดับ | รายการ                            | หลักสูตรใหม่<br>พ.ศ. 2564 |       |
|-------|-----------------------------------|---------------------------|-------|
|       |                                   | แผน ก แบบ ก2              | แผน ข |
| 1     | งานรายวิชา(Coursework)ไม่น้อยกว่า | 25                        | 31    |
|       | 1.1 หมวดวิชาวิชาแกน               | 9                         | 9     |
|       | 1.2 หมวดวิชาเฉพาะด้าน             | 16                        | 22    |
|       | 1.2.1 วิชาเอก                     | 13                        | 13    |
|       | 1.2.2 วิชาเอกเลือก ไม่น้อยกว่า    | 3                         | 9     |
| 2     | วิทยานิพนธ์ไม่น้อยกว่า            | 12                        | -     |
| 3     | การศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง          | -                         | 6     |
| 4     | รายวิชาบังคับไม่น้อยกว่า          | (4)                       | (4)   |
|       | รวม (หน่วยกิต) ไม่น้อยกว่า        | 37(4)                     | 37(4) |

### จำนวนหน่วยกิต

แผน ก แบบ ก2 เรียนรายวิชาและทำวิทยานิพนธ์ไม่น้อยกว่า 37 (4) หน่วยกิต

- เรียนรายวิชา 25 หน่วยกิต

- ทำวิทยานิพนธ์ 12 หน่วยกิต

แผน ข เรียนรายวิชาและทำการศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง ไม่น้อยกว่า 37 (4) หน่วยกิต

- เรียนรายวิชา 31 หน่วยกิต

- ทำการศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง 6 หน่วยกิต

### วัตถุประสงค์ของหลักสูตร

1. เพื่อพัฒนาผู้เข้ารับการศึกษาให้เป็นนวัตกรทางการศึกษา มีความรู้ ทักษะ สมรรถนะ ความคิดเชิงสร้างสรรค์ การคิดเชิงออกแบบ ชุมความคิดเติบโต และการวิจัยทางด้านนวัตกรรม เทคโนโลยีดิจิทัล

2. เพื่อพัฒนาต่อยอดประสบการณ์ผู้เข้ารับการศึกษา ให้สามารถเป็นผู้สร้างนวัตกรรม การศึกษา และประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในการจัดการเรียนการสอนหรือการทำงานได้

3. เพื่อพัฒนาผู้เข้ารับการศึกษาให้มีคุณลักษณะผู้นำด้านการใช้ดิจิทัล มีความฉลาดรู้ ดิจิทัล ในการจัดการศึกษาและสามารถประยุกต์ เผยแพร่และถ่ายทอดวิทยาการทางเทคโนโลยีดิจิทัล ได้

4. เพื่อพัฒนาผู้เข้ารับการศึกษาให้มีคุณธรรม จริยธรรมในการใช้เทคโนโลยี