



ประกาศมหาวิทยาลัยพะเยา
เรื่อง การรับสมัครนักเรียนเพื่อคัดเลือกเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยพะเยา
ระดับปริญญาตรี โครงการ Smart Environmentalist ภาคเหนือตอนบน
ประจำปีการศึกษา 2562

ด้วยมหาวิทยาลัยพะเยา จะดำเนินการรับสมัครนักเรียนเพื่อคัดเลือกเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยพะเยา ระดับปริญญาตรี โครงการ Smart Environmentalist ภาคเหนือตอนบน ประจำปีการศึกษา 2562 ให้แก่ นักเรียนที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ในโรงเรียน 8 จังหวัดภาคเหนือ ได้แก่ จังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย แพร่ น่าน ลำปาง ลำพูน แม่ฮ่องสอน และพะเยา โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

1. วัตถุประสงค์

1) เพื่อเป็นการกระจายโอกาสทางการศึกษาและส่งเสริมให้เยาวชนในท้องถิ่นได้เข้าถึงโอกาสทางการศึกษา ระดับปริญญาตรี สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม และระดับปริญญาตรี ควบปริญญาโท สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม สังกัดวิทยาลัยพลังงานและสิ่งแวดล้อม

2) เพื่อส่งเสริมการผลิตบัณฑิตตอบสนองความต้องการบุคลากรของประเทศทางด้านสิ่งแวดล้อม ในการพัฒนาประเทศไทยยุค Thailand 4.0 ที่ต้องการบุคลากรทางด้านสิ่งแวดล้อมที่มีความสามารถเรียนรู้ พัฒนา ประยุกต์ใช้เทคโนโลยี นวัตกรรมทางด้านสิ่งแวดล้อมได้อย่างมีประสิทธิภาพ ท่ามกลางการเปลี่ยนแปลงของโลกอย่างรวดเร็ว เพื่อช่วยในการแก้ปัญหาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของท้องถิ่นอย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน ช่วยพัฒนาให้ประเทศไทยเป็นประเทศ Smart environment

2. กลุ่มบุคคลและสถานศึกษา

1) กลุ่มบุคคลที่มีสิทธิ์สมัคร คือ นักเรียนผู้มีคุณสมบัติตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด ได้แก่ นักเรียนที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ตามหลักสูตรระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย สายสามัญ หรือผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 โรงเรียนพระปริยัติธรรม แผนกสามัญศึกษา

2) สถานศึกษา ได้แก่ โรงเรียนหรือสถานศึกษาที่เปิดสอนหลักสูตรระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย สายสามัญ สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน หรือสังกัดสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน หรือสังกัดสำนักงานพระพุทธศาสนาแห่งชาติ ในเขต 8 จังหวัดภาคเหนือ ได้แก่ จังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย แพร่ น่าน ลำปาง ลำพูน แม่ฮ่องสอน และพะเยา

3) เป็นนักเรียนที่มีทัศนคติที่ดีและมีความมุ่งมั่นในการศึกษา ณ มหาวิทยาลัยพะเยา

3. คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร

- 1) มีสัญชาติไทย หรือเป็นผู้อยู่ในประเทศไทยโดยถูกต้องตามกฎหมาย
- 2) เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายสามัญ ของโรงเรียนในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน หรือสังกัดสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน หรือที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 โรงเรียนพระปริยัติธรรม แผนกสามัญศึกษา ในเขต 8 จังหวัดภาคเหนือ ได้แก่ จังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย แพร่ น่าน ลำปาง ลำพูน แม่ฮ่องสอน และพะเยา
- 3) ต้องเป็นผู้ปราศจากโรคเหล่านี้ คือ โรคเรื้อน วัณโรคในระยะอันตราย โรคเท้าช้างในระยะปรากฏอาการนำรังเกียจ โรคติดเชื้อเสพติดให้โทษอย่างร้ายแรง และโรคพิษสุราเรื้อรัง
- 4) ไม่เป็นผู้ที่มีปัญหาทางจิตเวชขั้นรุนแรง ได้แก่ โรคจิต (Psychosis) โรคประสาทรุนแรง (Severe Neurosis) หรือ โรคบุคลิกภาพแปรปรวน โดยเฉพาะ Antisocial Personality หรือ Borderline Personality รวมถึงปัญหาจิตเวชอื่น ๆ อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- 5) ไม่เป็นผู้ที่มีโรคติดต่อหรือภาวะอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา เช่น โรคลมชัก โรคหัวใจ ระดับรุนแรง โรคความดันโลหิตสูงรุนแรง โรคภาวะไตวายเรื้อรัง
- 6) ไม่เคยต้องโทษตามคำพิพากษาของศาลถึงที่สุดให้จำคุก **เว้นแต่**ในกรณีความผิดอันกระทำโดยประมาทหรือความผิดอันเป็นลหุโทษ
- 7) ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องแสดงผลการสอบ O-NET ในวันรายงานตัวขึ้นทะเบียนนิสิต
- 8) เป็นผู้มีความสนใจทางด้านสิ่งแวดล้อม

4. หลักสูตร / สาขาวิชา และจำนวนรับ

มหาวิทยาลัยพะเยา เปิดรับสมัครนักเรียนเพื่อคัดเลือกเข้าศึกษาในหลักสูตร/สาขาวิชาต่าง ๆ ระดับปริญญาตรี โครงการ Smart Environmentalist ภาคเหนือตอนบน ประจำปีการศึกษา 2562 จำนวนทั้งสิ้น 50 คน ดังนี้

| รหัสสาขาวิชา | คณะ/หลักสูตร/สาขาวิชา | จำนวนรับ | GPAX 5 ภาคเรียน (ขั้นต่ำ) | แผนการเรียน |
|--------------|---|----------|---------------------------|-------------|
| 0401 | การจัดการศึกษาหลักสูตร ระดับปริญญาตรี ควบปริญญาโท (หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม และหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม) | 10 | 2.50 | วิทย์-คณิต |

| รหัส สาขาวิชา | คณะ/หลักสูตร/สาขาวิชา | จำนวนรับ | GPAX 5 ภาคเรียน (ขั้นต่ำ) | แผนการเรียน |
|------------------|---|----------|---------------------------------|-------------|
| 0402 | หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม | 20 | 2.00 | วิทย์-คณิต |
| 0403 | หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม | 20 | 2.00 | วิทย์-คณิต |

5. การรับสมัครเข้าศึกษา

1) ลงทะเบียนใช้งานระบบ TCAS ผ่านเว็บไซต์ www.mytcas.com ระหว่างวันที่ 1-14 ธันวาคม 2561

2) สมัครผ่านเว็บไซต์ www.admission.up.ac.th ระหว่างวันที่ 1-14 ธันวาคม 2561 โดยผู้สมัครจะต้องกรอกข้อมูลใบสมัครให้ถูกต้องครบถ้วน และส่งพิมพ์เอกสารใบสมัครพร้อมทั้งติดรูปผู้สมัครตามที่กำหนดไว้ และพิมพ์ใบชำระเงินพร้อมชำระเงินค่าสมัคร 200 บาท ตามใบแจ้งชำระค่าสมัครที่มหาวิทยาลัยระบุไว้ และส่งเอกสารการสมัครพร้อมหลักฐานทางไปรษณีย์ (แบบ EMS) ไปยัง มหาวิทยาลัยพะเยา กองบริการการศึกษา งานรับเข้าศึกษา ต.แม่กา อ.เมือง จ.พะเยา 56000 ภายในวันที่ 14 ธันวาคม 2561 (ดูวันประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ)

หมายเหตุ (วงเล็บมุมซอง “สมัครโครงการ Smart Environmentalist ปี 2562”)

3) ผู้สมัครมีสิทธิ์เลือกเข้าศึกษาในหลักสูตร/สาขาวิชา ได้ 2 อันดับ โดยให้ผู้สมัครเรียงลำดับโดยเลือกสาขาวิชาที่มีความประสงค์เข้าศึกษาต่อมากที่สุดเป็นลำดับแรก

หมายเหตุ กรณีที่ผู้สมัครคัดเลือกขาดคุณสมบัติตามเงื่อนไขที่ระบุไว้ มหาวิทยาลัยจะสงวนสิทธิ์ในการคืนเงินค่าสมัคร

6. หลักฐานประกอบการสมัคร

1) ใบสมัครที่ส่งพิมพ์จากเว็บไซต์ www.admission.up.ac.th และติดรูปถ่ายหน้าตรง (รูปสี่หรือขาว-ดำ) ไม่สวมหมวก ไม่สวมแว่นตาดำ ขนาด 1 นิ้ว (ถ่ายไว้ไม่เกิน 6 เดือน) จำนวน 1 รูป ตรงมุมขวาของใบสมัคร

2) ใบแสดงผลการเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ปพ.1) 5 ภาคเรียน ฉบับจริง จำนวน 1 ฉบับ (ประทับตราโรงเรียน)

3) แฟ้มสะสมงาน (portfolio) ถ้ามี

หมายเหตุ หากปรากฏในภายหลังว่า ผู้สมัครขาดคุณสมบัติในข้อใดข้อหนึ่ง หรือตรวจสอบพบในภายหลังว่าข้อความที่ได้แจ้งไว้ในใบสมัครเป็นเท็จ หรือหลักฐานประกอบการสมัครเป็นเอกสารเท็จหรือปลอม ผู้สมัครจะถูกเพิกถอนสิทธิ์ในการรับคัดเลือกครั้งนี้ แม้ว่าผู้สมัครจะได้สมัครหรือได้ผ่านการคัดเลือกแล้วก็ตาม นอกจากนี้ผู้สมัครยังอาจถูกดำเนินคดีอาญาตามกฎหมายด้วย

7. เกณฑ์การคัดเลือกและการตัดสิน

- 1) ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติตามที่ระบุไว้ในประกาศนี้
- 2) พิจารณาตัดสินผลการสอบคัดเลือกโดยใช้เกณฑ์ผลการเรียนระดับมัธยมศึกษา

ตอนปลาย (GPAX) 5 ภาคเรียน

กรณีหลักสูตร/สาขาวิชาที่มีผู้สมัครมากกว่าจำนวนรับ มหาวิทยาลัยจะเรียงลำดับผลการเรียนจากมากไปหาน้อย ทั้งนี้ การตัดสินผลการสอบคัดเลือกของมหาวิทยาลัยให้ถือเป็นที่สุด

หมายเหตุ 1) กรณีผู้สมัครหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม และหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (การจัดการศึกษาหลักสูตรระดับปริญญาตรีควบปริญญาโท) ที่ผ่านการคัดเลือกจะได้รับทุนสนับสนุนการศึกษาในระหว่างศึกษาระดับปริญญาโท จำนวนเงิน 10,000 บาท และทุนสนับสนุนทำวิทยานิพนธ์

2) ผู้สมัครหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม จะได้รับสิทธิ์เข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาโท วิทยาลัยพลังงานและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยพะเยา กรณีที่ได้เกรดเฉลี่ยสะสมในระดับปริญญาตรี ไม่ต่ำกว่า 2.50

8. วันประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ ผ่านเว็บไซต์ www.admission.up.ac.th

วันที่ 14 มกราคม 2562

9. วันตรวจร่างกาย ณ โรงพยาบาลของรัฐหรือเอกชน ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด ผ่านเว็บไซต์ www.admission.up.ac.th

วันที่ 14 – 19 มกราคม 2562

10. วันสอบสัมภาษณ์

วันที่ 20 มกราคม 2562

11. วันประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์ ผ่านเว็บไซต์ www.admission.up.ac.th

วันที่ 23 มกราคม 2562

12. วันยืนยันสิทธิ์ ผ่านระบบเคลียร์ริงเฮาส์ (Clearing house)

วันที่ 30 – 31 มกราคม 2562

13. วันประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกและมีสิทธิ์เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยพะเยา ผ่านเว็บไซต์ www.admission.up.ac.th

วันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2562

14. วันเลือกหอพักผ่านระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต/ชำระค่าธรรมเนียมหอพัก

จะแจ้งให้ทราบภายหลัง

15. วันรายงานตัวขึ้นทะเบียนเป็นนิสิต และส่งเอกสารแสดงคุณวุฒิ (สำเร็จการศึกษาจริง)
ผลคะแนนสอบ O-NET พร้อมทั้งรายงานตัวเข้าหอพัก
จะแจ้งให้ทราบภายหลัง

16. วันเข้าร่วมโครงการเตรียมความพร้อมด้านวิชาการและทักษะการใช้ชีวิตในมหาวิทยาลัย
ของนิสิตชั้นปีที่ 1
จะแจ้งให้ทราบภายหลัง

17. วันเปิดภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2562
จะแจ้งให้ทราบภายหลัง

ประกาศ ณ วันที่ 2 พฤศจิกายน พ.ศ. 2561

(รองศาสตราจารย์ ดร.สุกกร พงศบางโพธิ์)
รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ ปฏิบัติการแทน
อธิการบดีมหาวิทยาลัยพะเยา