



ประกาศมหาวิทยาลัยพะเยา
เรื่อง การรับสมัครนักเรียนเพื่อคัดเลือกเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยพะเยา
ระดับปริญญาตรี ระบบรับตรง 17 จังหวัดภาคเหนือ
ประจำปีการศึกษา 2562

ด้วยมหาวิทยาลัยพะเยา จะดำเนินการรับสมัครนักเรียนเพื่อคัดเลือกเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยพะเยา ระดับปริญญาตรี ระบบรับตรง 17 จังหวัดภาคเหนือ ประจำปีการศึกษา 2562 ให้แก่นักเรียนที่กำลังศึกษาในโรงเรียนหรือสถานศึกษา 17 จังหวัดภาคเหนือ โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

1. วัตถุประสงค์

- 1) เพื่อเป็นการกระจายโอกาสทางการศึกษาให้แก่นักเรียนที่กำลังศึกษาในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลายจากโรงเรียนหรือสถานศึกษา 17 จังหวัดภาคเหนือ ได้แก่ จังหวัดกำแพงเพชร เชียงราย เชียงใหม่ ตาก น่าน นครสวรรค์ พะเยา แพร่ พิจิตร พิษณุโลก เพชรบูรณ์ แม่ฮ่องสอน ลำปาง ลำพูน สุโขทัย อุตรดิตถ์ และอุทัยธานี
- 2) เพื่อช่วยผลิตนักวิชาการและนักวิชาชีพชั้นสูงให้เป็นกำลังสำคัญในการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ
- 3) เพื่อเป็นการตอบสนองนโยบายรัฐบาลในการแก้ปัญหาสังคมและปัญหาเศรษฐกิจ

2. กลุ่มบุคคลและสถานศึกษา

- 1) กลุ่มบุคคลที่มีสิทธิ์สมัคร คือ นักเรียนผู้มีคุณสมบัติตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด ได้แก่ นักเรียนที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ตามหลักสูตรระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย สายสามัญ หรือผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ในโรงเรียนพระปริยัติธรรม แผนกสามัญศึกษา
- 2) สถานศึกษา ได้แก่ โรงเรียนหรือสถานศึกษาที่เปิดสอนหลักสูตรระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย สายสามัญ สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน หรือสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา หรือสังกัดสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน หรือสังกัดสำนักงานพระพุทธศาสนาแห่งชาติ ทั่วประเทศ
- 3) เป็นนักเรียนที่มีทัศนคติที่ดีและมีความมุ่งมั่นในการศึกษา ณ มหาวิทยาลัยพะเยา

3. คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร

- 1) มีสัญชาติไทย หรือเป็นผู้อยู่ในประเทศไทยโดยถูกต้องตามกฎหมาย
- 2) เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายสามัญ ของโรงเรียนในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน หรือสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา หรือสังกัดสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน หรือผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 โรงเรียนพระปริยัติธรรม แผนกสามัญศึกษา
- 3) ต้องเป็นผู้ปราศจากโรคเหล่านี้ คือ โรคเรื้อน วัณโรคในระยะอันตราย โรคเท้าช้างในระยะปรากฏอาการนำรังเกียจ โรคติดต่อสารเสพติดให้โทษอย่างร้ายแรง 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 เว้นแต่ในกรณีความผิดอันกระทำโดยประมาทหรือความผิดอันเป็นลหุโทษ
- 7) ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องแสดงผลการสอบ O-NET ในวันรายงานตัวขึ้นทะเบียนนิสิต

4. คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร

4.1 หลักสูตรเภสัชศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารทางเภสัชกรรม

- 1) ต้องมีคุณสมบัติที่จะปฏิบัติงานในส่วนราชการ หรือหน่วยงานต่าง ๆ ของรัฐได้ หลังจากสำเร็จการศึกษาแล้ว โดยต้องสามารถทำสัญญาผูกพันฝ่ายเดียว หรือสัญญาปลายเปิดกับรัฐบาล ตามระเบียบและเงื่อนไขของรัฐบาลกับมหาวิทยาลัย
- 2) ต้องมีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรง และปราศจากโรค อาการของโรค หรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม ดังต่อไปนี้
 - 2.1) เป็นโรคติดต่อในระยะติดต่ออันตราย ที่อาจเกิดอันตรายต่อตนเอง ต่อผู้รับบริการ และการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม
 - 2.2) เป็นโรคไม่ติดต่อหรือภาวะอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาที่อาจเกิดอันตรายต่อตนเอง ต่อผู้รับบริการ และการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม
 - 2.3) มีความพิการทางร่างกายอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม
 - 2.4) มีความผิดปกติในการได้ยินทั้งสองข้าง โดยมีระดับการได้ยินที่ความถี่ 500 – 2,000 เฮิรตซ์ สูงกว่า 40 เดซิเบล และความสามารถในการแยกแยะคำพูด (speech discrimination score) น้อยกว่าร้อยละ 70 จากความผิดปกติของประสาทและเซลล์ประสาท

/การได้ยิน...

การได้ยิน (sensorineural hearing loss) อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม

2.5) มีความผิดปกติในการเห็นภาพ ระดับการมองเห็นในตาข้างดี เมื่อแก้ไขด้วยแว่นสายตาแล้ว แย่กว่า 6/12 หรือ 20/40 และเห็นว่าเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม

2.6) มีปัญหาทางด้านจิตเวชขั้นรุนแรงอันอาจเป็นอันตรายต่อตนเอง และ/หรือผู้อื่น เช่น โรคจิต (Psychotic disorders) โรคอารมณ์ผิดปกติ (mood disorders) โรคประสาทรุนแรง (Severe Neurosis) โรคบุคลิกภาพผิดปกติ (personality disorders) โดยเฉพาะ antisocial personality disorders หรือ borderline personality disorders รวมถึงปัญหาทางจิตเวชอื่น ๆ อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม

2.7) โรค หรือความพิการอื่น ๆ ซึ่งมิได้ระบุไว้ และแพทย์ผู้ตรวจร่างกายเห็นว่าเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม

ทั้งนี้ สำหรับปัญหาสุขภาพ หรืออาการของโรคในข้อ 2 ให้มหาวิทยาลัยพิจารณาตัดสิน ซึ่งผลการพิจารณาถือเป็นที่สุด

หมายเหตุ ไม่จำกัดสิทธิผู้ผ่านการคัดเลือกที่มีตาพร่องสี ในการเข้าศึกษาหลักสูตรเภสัชศาสตรบัณฑิต และมหาวิทยาลัยอาจทำการตรวจตาพร่องสีให้กับนิสิตตามวิธีการทดสอบที่มหาวิทยาลัยกำหนดเพื่อประโยชน์ของนิสิต

4.2 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง

- 1) ตาไม่บอดสีชนิดรุนแรงทั้งสองข้าง
- 2) เป็นผู้ที่มีความประพฤติเรียบร้อย และรับรองต่อมหาวิทยาลัยได้ว่า จะตั้งใจศึกษาเล่าเรียนเต็มความสามารถ รวมทั้งจะปฏิบัติตามกฎระเบียบข้อบังคับของมหาวิทยาลัยที่มีอยู่แล้ว หรือที่จะมีต่อไปโดยเคร่งครัดทุกประการ

4.3 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์

ไม่เป็นผู้ที่มีความบกพร่องทางการมองเห็น การได้ยิน หรืออวัยวะส่วนหนึ่งส่วนใดของร่างกาย

4.4 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาภูมิสารสนเทศศาสตร์ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร

ไม่เป็นผู้ที่มีความพิการทางสายตา คือ ตาบอดทั้งสองข้าง และ/หรือตาบอดสี

4.5 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา สาขาวิชาชีวเคมี และสาขาวิชาโภชนาการและการกำหนดอาหาร

- 1) ไม่เป็นผู้ที่มีความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา เช่น มือ แขน ขา เป็นต้น
- 2) ไม่เป็นผู้ที่มีความพิการ หรือบกพร่องทางการมองเห็น ได้แก่ ตาบอดทั้งสองข้าง และ/หรือตาบอดสีชนิดรุนแรงทั้งสองข้าง

4.6 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์

ไม่มีภาวะตาบอดสีขั้นรุนแรง อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา โดยผ่านการตรวจ FARNSWORTH D 15 hue test ซึ่งผลตรวจจะต้องไม่มีเส้นตัดขวางมากกว่า หรือเท่ากับ 10 เส้น ที่ถือว่าเป็นตาบอดสีขั้นรุนแรง ตามแนวทางการตรวจตาบอดสีของราชวิทยาลัยจักษุแพทย์แห่งประเทศไทย

4.7 หลักสูตรกายภาพบำบัดบัณฑิต

มีสุขภาพสมบูรณ์ทั้งร่างกายและจิตใจ ไม่เจ็บป่วยหรือเป็นโรคติดต่อร้ายแรง หรือมีความผิดปกติที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา

4.8 หลักสูตรพยาบาลศาสตรบัณฑิต

เพื่อประโยชน์ต่อการศึกษาวิชาการพยาบาลศาสตร์ ซึ่งมีการเรียนทั้งภาคทฤษฎี และภาคปฏิบัติ ที่ต้องการฝึกให้การพยาบาลผู้รับบริการ ผู้สมัครเข้าศึกษาหลักสูตรพยาบาลศาสตร์ จะต้องมีความสมบูรณ์แข็งแรง (มีน้ำหนักไม่น้อยกว่า 40 กิโลกรัม และส่วนสูงไม่ต่ำกว่า 150 เซนติเมตร) และปราศจากโรค อากาการของโรค หรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา ดังต่อไปนี้

- 1) โรคติดต่อในระยะติดต่ออันตรายที่จะมีผลต่อผู้รับบริการ หรือส่งผลให้เกิดความพิการอย่างถาวรอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- 2) โรคไม่ติดต่อ หรือภาวะอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
 - 2.1) โรคลมชักที่ยังไม่สามารถควบคุมได้ (โรคลมชักที่ไม่มีอาการชักมาแล้วอย่างน้อย 3 ปี โดยมีการรับรองจากแพทย์ผู้เชี่ยวชาญ ถือเป็นโรคลมชักที่ควบคุมได้)
 - 2.2) โรคหัวใจระดับรุนแรง จนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการประกอบวิชาชีพเวชกรรม
 - 2.3) โรคความดันโลหิตสูงรุนแรง และมีภาวะแทรกซ้อนจนทำให้เกิดพยาธิสภาพต่ออวัยวะอย่างถาวร
 - 2.4) ภาวะไตวายเรื้อรัง
 - 2.5) โรคติดเชื้อเรื้อรัง
- 3) ตาบอดสีชนิดรุนแรงทั้งสองข้าง
- 4) ความผิดปกติในการเห็นภาพโดยมีอย่างน้อยข้อใดข้อหนึ่ง ดังต่อไปนี้
 - 4.1) สายตาไม่ปกติ เมื่อรักษาโดยใช้แว่นตาแล้วยังมีสายตาดูต่ำกว่า 6/24 ทั้งสองข้าง
 - 4.2) สายตาข้างดี ต่ำกว่า 6/12 เมื่อได้รับการแก้ไขอย่างดีที่สุดแล้ว
 - 4.3) ไม่สามารถมองเห็นภาพเป็นสามมิติได้
- 5) หูหนวก หรือหูตึง (Threshold ของการได้ยินสูงกว่า 40 dB) จากความผิดปกติทางประสาทและการได้ยิน (Sensorineural Hearing Loss) ถ้าได้รับการรักษาแล้วไม่ดีขึ้น
- 6) ปัญหาทางจิตเวชขั้นรุนแรง ได้แก่ โรคจิต (Psychosis) โรคประสาทรุนแรง (Severe Neurosis) หรือโรคบุคลิกภาพแปรปรวน โดยเฉพาะ Antisocial Personality หรือ Borderline

Personality รวมถึงปัญหาทางจิตเวชอื่น ๆ อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการประกอบวิชาชีพ การพยาบาลและการผดุงครรภ์

7) โรคหรือความพิการอื่น ๆ ซึ่งมีได้ระบุไว้ ที่คณะกรรมการผู้ตรวจร่างกายเห็นว่าเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา ทั้งนี้ คณะบดีคณะพยาบาลศาสตร์ อาจแต่งตั้งผู้เชี่ยวชาญเฉพาะโรค ตรวจร่างกายบุคคลเพิ่มเติมได้

4.9 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาปฏิบัติการฉุกเฉินการแพทย์

มีสุขภาพสมบูรณ์ทั้งร่างกายและจิตใจ (เพศหญิงมีส่วนสูงไม่น้อยกว่า 155 เซนติเมตร และเพศชายมีส่วนสูงไม่น้อยกว่า 160 เซนติเมตร) ปราศจากโรค และอาการที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา ต่อไปนี้

1) โรคร้ายแรงที่จะมีผลต่อผู้รับบริการ หรือส่งผลต่อผู้รับบริการ ส่งผลให้เกิดความพิการ อย่างถาวรอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา

2) โรคไม่ติดต่อ หรือภาวะอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา ได้แก่

2.1) โรคลมชักที่ยังไม่สามารถควบคุมได้ (โรคลมชักที่ไม่มีอาการชักมาแล้วอย่างน้อย 3 ปี โดยมีการรับรองจากแพทย์ผู้เชี่ยวชาญถือเป็นโรคลมชักที่ควบคุมได้)

2.2) โรคหัวใจระดับรุนแรง จนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา

2.3) โรคความดันโลหิตสูงรุนแรง และมีภาวะแทรกซ้อนจนทำให้เกิดพยาธิสภาพ ต่ออวัยวะอย่างถาวร

3) ตาบอดสีชนิดรุนแรงทั้งสองข้าง

4) ความผิดปกติในการเห็นภาพโดยมีอย่างน้อยข้อใดข้อหนึ่ง ดังต่อไปนี้

4.1) สายตาไม่ปกติ เมื่อรักษาโดยใช้แว่นตาแล้วยังมีสายตาดำกว่า 6/24 ทั้งสองข้าง

4.2) สายตาข้างดี ต่ำกว่า G/12 เมื่อได้รับการแก้ไขอย่างดีที่สุดแล้ว

4.3) ไม่สามารถมองเห็นภาพเป็นสามมิติได้

5) ปัญหาทางจิตเวชขั้นรุนแรง ได้แก่ โรคจิต (Psychosis) โรคประสาทรุนแรง (Severe Neurosis) หรือโรคบุคลิกภาพแปรปรวน โดยเฉพาะ Antisocial Personality หรือ Borderline Personality รวมถึงปัญหาทางจิตเวชอื่น ๆ อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการช่วยชีวิตผู้ป่วยฉุกเฉิน

6) ความผิดปกติที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา ได้แก่ แขน ขา

7) เป็นผู้ที่ประพฤติเสียหาย ต้องโทษจำคุก และถูกพิพากษาถึงที่สุดในคดีที่ อศป. เห็นว่า จะนำมาซึ่งความเสื่อมเสียเกียรติศักดิ์แก่ผู้ปฏิบัติการ

8) คุณสมบัติอื่น ๆ ตามที่คณะกรรมการการแพทย์ฉุกเฉิน และสาขาวิชาปฏิบัติการฉุกเฉิน การแพทย์เห็นว่าเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการปฏิบัติงาน

4.10 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการส่งเสริมสุขภาพ สาขาวิชาอนามัยสิ่งแวดล้อม และสาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาอนามัยชุมชน

- 1) ไม่เป็นผู้ที่มีความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา เช่น มือ แขน ขา เป็นต้น
- 2) ไม่เป็นผู้ที่มีความบกพร่องทางการมองเห็น

4.11 หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรม และสาขาวิชาสถาปัตยกรรมภายใน

- 1) ไม่เป็นผู้ที่มีความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา เช่น มือ แขน ขา เป็นต้น
- 2) ไม่เป็นผู้ที่มีความบกพร่องทางการมองเห็น ได้แก่ ตาบอดสี
- 3) ไม่เป็นผู้ที่มีความบกพร่องทางการได้ยิน ได้แก่ หูหนวก หรือเป็นใบ้

4.12 หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาศิลปะและการออกแบบ

ไม่เป็นผู้ที่มีความพิการทางสายตา คือ ตาบอดทั้งสองข้าง

4.13 หลักสูตรนิเทศศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการการสื่อสาร

ไม่เป็นผู้ที่มีความพิการทางสายตา คือ ตาบอดทั้งสองข้าง

4.14 หลักสูตรนิเทศศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการสื่อสารสื่อใหม่

- 1) ไม่เป็นผู้ที่มีความพิการทางสายตา คือ ตาบอดทั้งสองข้างหรือตาบอดสี
- 2) ไม่มีความบกพร่องทางหูทั้งสองข้าง
- 3) ไม่มีความพิการในมือทั้งสองข้าง

4.15 หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจ

ไม่เป็นผู้ที่มีความพิการทางสายตา คือ ตาบอดทั้งสองข้าง

4.16 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมี สาขาวิชาชีววิทยา และการจัดการศึกษา หลักสูตรระดับปริญญาตรีควบปริญญาโท (หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา และหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา)

- 1) ไม่เป็นผู้ที่มีความพิการ อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงาน
- 2) ไม่เป็นผู้ที่มีความพิการทางสายตา คือ ตาบอดสนิททั้งสองข้าง หรือตาบอดสี
- 3) ไม่เป็นผู้ที่หูหนวก และ/หรือ เป็นใบ้

4.17 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ สาขาวิชาฟิสิกส์ สาขาวิชาสถิติ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการกีฬา และสาขาวิชาอุตสาหกรรมเคมีและเทคโนโลยีวัสดุ

- 1) ไม่เป็นผู้ที่มีความพิการ อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงาน
- 2) ไม่เป็นผู้ที่มีความพิการทางสายตา คือ ตาบอดสนิททั้งสองข้าง
- 3) ไม่เป็นผู้ที่หูหนวก และ/หรือ เป็นใบ้

5. หลักสูตร / สาขาวิชา และจำนวนรับ

มหาวิทยาลัยพะเยา เปิดรับสมัครในหลักสูตร/สาขาวิชาต่าง ๆ ระดับปริญญาตรี ระบบรับตรง 17 จังหวัดภาคเหนือ ประจำปีการศึกษา 2562 จำนวนทั้งสิ้น 3,874 คน ตามตารางแสดงรหัสสาขาวิชา คณะ/หลักสูตร/สาขาวิชา และเกณฑ์การรับ

6. การรับสมัครเข้าศึกษา

1) สมัครผ่านเว็บไซต์ www.admission.up.ac.th ระหว่างวันที่ 4 กุมภาพันธ์ – 15 มีนาคม 2562 โดยผู้สมัครจะต้องกรอกข้อมูลใบสมัครให้ถูกต้องครบถ้วน และส่งพิมพ์เอกสารใบสมัครพร้อมทั้งติดรูปผู้สมัครตามที่กำหนดไว้ และพิมพ์ใบชำระเงินพร้อมชำระค่าสมัคร 200 บาท ตามใบแจ้งชำระค่าสมัครที่มหาวิทยาลัยระบุไว้ **ทั้งนี้ ไม่ต้องส่งเอกสารใบสมัครให้กับมหาวิทยาลัย โดยสามารถตรวจสอบสถานะการชำระค่าสมัครได้หลังจากชำระค่าสมัครแล้ว 2 วันทำการ (ใบสมัครและใบแสดงผลการเรียนนำมายื่นในวันสอบสัมภาษณ์)**

2) ผู้สมัครมีสิทธิ์เลือกเข้าศึกษาในหลักสูตร/สาขาวิชา ได้ 2 อันดับ โดยให้ผู้สมัครเรียงลำดับโดยเลือกสาขาวิชาที่มีความประสงค์เข้าศึกษาต่อมากที่สุดเป็นลำดับแรก

หมายเหตุ กรณีที่ผู้สมัครคัดเลือกขาดคุณสมบัติตามเงื่อนไขที่ระบุไว้ มหาวิทยาลัยจะสงวนสิทธิ์ในการคืนเงินค่าสมัคร ทั้งนี้ หากตรวจพบภายหลังว่าข้อความที่ได้แจ้งไว้ในใบสมัครเป็นเท็จ หรือหลักฐานประกอบการสมัครเป็นเอกสารเท็จหรือปลอม ผู้สมัครจะถูกเพิกถอนสิทธิ์ในการรับคัดเลือกครั้งนี้ แม้ว่าผู้สมัครจะได้สมัครหรือได้ผ่านการคัดเลือกแล้วก็ตาม นอกจากนี้ผู้สมัครยังอาจถูกดำเนินคดีอาญาตามกฎหมาย

7. เกณฑ์การคัดเลือกและการตัดสิน

- 1) ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติตามที่ระบุไว้ในประกาศนี้
- 2) พิจารณาตัดสินผลการสอบคัดเลือกโดยใช้เกณฑ์องค์ประกอบ 3 ส่วน ได้แก่
 - 2.1) ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน มีค่าน้ำหนักคะแนนร้อยละ 20
 - 2.2) ผลการทดสอบความถนัดทั่วไป (GAT) มีค่าน้ำหนักตามสาขาวิชาที่กำหนด
 - 2.3) ผลการทดสอบความถนัดทางวิชาการและวิชาชีพ (PAT) มีค่าน้ำหนักตามสาขาวิชาที่กำหนด
 รวมกันแล้วนำค่าน้ำหนักคะแนนรวมทั้งสิ้นมาพิจารณาเปรียบเทียบเรียงลำดับที่จากมากไปหาน้อย ทั้งนี้ การตัดสินผลการสอบคัดเลือกของมหาวิทยาลัยให้ถือเป็นที่สุด

หมายเหตุ ใช้ผลการทดสอบความถนัด (GAT/PAT) ของปีปัจจุบัน (ปี 2562)

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

วันที่ 21 – 22 มีนาคม 2562

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

วันที่ 12 เมษายน 2562

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

วันที่ 12 – 19 เมษายน 2562

11. วันสอบสัมภาษณ์

วันที่ 20 เมษายน 2562

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

วันที่ 22 เมษายน 2562

13. วันยืนยันสิทธิ์ ผ่านระบบเคลียร์ริงเฮาส์ (Clearing house)

วันที่ 24 - 25 เมษายน 2562

14. วันประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกและมีสิทธิ์เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยพะเยา ผ่านเว็บไซต์

www.admission.up.ac.th

วันที่ 27 เมษายน 2562

15. วันเลือกหอพักผ่านระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต/ชำระค่าธรรมเนียมหอพัก

จะแจ้งให้ทราบภายหลัง

16. วันรายงานตัวขึ้นทะเบียนเป็นนิสิต และส่งเอกสารแสดงคุณวุฒิ (สำเร็จการศึกษาจริง)

ผลคะแนนสอบ O-NET พร้อมทั้งรายงานตัวเข้าหอพัก

จะแจ้งให้ทราบภายหลัง

17. วันเข้าร่วมโครงการเตรียมความพร้อมด้านวิชาการและทักษะการใช้ชีวิตในมหาวิทยาลัย
ของนิสิตชั้นปีที่ 1

จะแจ้งให้ทราบภายหลัง

18. วันเปิดภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2562

จะแจ้งให้ทราบภายหลัง

ประกาศ ณ วันที่ 26 ธันวาคม พ.ศ. 2561

(ดร.ชลธิดา เทพหินลัฟ)

รักษาการแทนรองอธิการบดี ปฏิบัติการแทน

รักษาการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยพะเยา

ตารางแสดงรหัสสาขาวิชา คณะ/หลักสูตร/สาขาวิชา/องค์ประกอบในการสอบ/ค่าน้ำหนัก และจำนวนรับ
การรับสมัครนักเรียนเพื่อคัดเลือกเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยพะเยา ระดับปริญญาตรี
ระบบปรับปรุง 17 จังหวัดภาคเหนือ ประจำปีการศึกษา 2562

รหัส สาขาวิชา	คณะ/หลักสูตร/สาขาวิชา	จำนวนรับ	องค์ประกอบในการสอบคัดเลือก							
			GPAX 5 ภาคเรียน	GAT	PAT					
					PAT1	PAT2	PAT3	PAT4	PAT5	PAT6
1. คณะเกษตรศาสตร์และทรัพยากรธรรมชาติ										
2001	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการประมง	12	20%	30%	15%	35%				
2002	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเกษตรศาสตร์	18	20%	30%	15%	35%				
2003	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาความปลอดภัยทางอาหาร	9	20%	30%	15%	35%				
2004	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	18	20%	30%	15%	35%				
2005	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์	18	20%	30%	15%	35%				
2006	การจัดการศึกษาหลักสูตรควบระดับปริญญาตรี 2 ปริญญา (หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์ และหลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจ)	10	20%	30%	15%	35%				
2007	การจัดการศึกษาหลักสูตรระดับปริญญาตรีควบปริญญาโท (หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการประมง และหลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต)	20	20%	30%	15%	35%				
2008	การจัดการศึกษาหลักสูตรระดับปริญญาตรีควบปริญญาโท (หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาความปลอดภัยทางอาหาร และหลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต)	20	20%	30%	15%	35%				
2. คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร										
2009	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ	42	20%	50%	30%					
2010	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	42	20%	30%	15%	35%				
2011	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภูมิสารสนเทศศาสตร์	42	20%	30%	15%	35%				
2012	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	42	20%	30%	15%	35%				
2013	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	42	20%	30%		20%	30%			

รหัส สาขาวิชา	คณะ/หลักสูตร/สาขาวิชา	จำนวนรับ	องค์ประกอบในการสอบคัดเลือก							
			GPAX 5 ภาคเรียน	GAT	PAT					
					PAT1	PAT2	PAT3	PAT4	PAT5	PAT6
2. คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ต่อ)										
2014	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมซอฟต์แวร์	42	20%	30%		20%	30%			
2015	หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์กราฟิกและมัลติมีเดีย	42	20%	30%						50%
2016	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ และหลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษ (การจัดการศึกษาหลักสูตรควบระดับปริญญาตรี 2 ปริญญา)	42	20%	30%	15%	35%				
3. คณะนิติศาสตร์										
2017	หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต	280	20%	80%						
2018	การจัดการศึกษาหลักสูตรควบระดับปริญญาตรี 2 ปริญญา (หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต และหลักสูตรบัญชีบัณฑิต)	42	20%	55%	25%					
2019	การจัดการศึกษาหลักสูตรควบระดับปริญญาตรี 2 ปริญญา (หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต และหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ)	42	20%	30%	15%	35%				
2020	การจัดการศึกษาหลักสูตรควบระดับปริญญาตรี 2 ปริญญา (หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต และหลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษ)	42	20%	80%						
4. คณะพยาบาลศาสตร์										
2021	หลักสูตรพยาบาลศาสตรบัณฑิต	40	20%	30%		50%				
5. คณะแพทยศาสตร์										
2022	หลักสูตรการแพทย์แผนไทยประยุกต์บัณฑิต	14	20%	30%		50%				
2023	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการส่งเสริมสุขภาพ	84	20%	30%		50%				
2024	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาปฏิบัติการฉุกเฉินการแพทย์	21	20%	30%		50%				
2025	หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาอนามัยชุมชน	42	20%	30%		50%				
2026	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาอนามัยสิ่งแวดล้อม	42	20%	30%		50%				
2027	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย	42	20%	30%		50%				

รหัส สาขาวิชา	คณะ/หลักสูตร/สาขาวิชา	จำนวนรับ	องค์ประกอบในการสอบคัดเลือก							
			GPAX 5 ภาคเรียน	GAT	PAT					
					PAT1	PAT2	PAT3	PAT4	PAT5	PAT6
5. คณะแพทยศาสตร์ (ต่อ)										
2028	การจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี 2 ปี (หลักสูตรการแพทย์แผนจีนบัณฑิต และหลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาจีน)	42	20%	30%		50%				
2029	การจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี 2 ปี (หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาอนามัยชุมชน และหลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต)	21	20%	30%		50%				
2030	การจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี 2 ปี (หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาอนามัยสิ่งแวดล้อม และหลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต)	21	20%	30%		50%				
2031	การจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี 2 ปี (หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาอนามัยชุมชน และหลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต)	21	20%	30%	15%	35%				
2032	การจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี 2 ปี (หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาอนามัยสิ่งแวดล้อม และหลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต)	21	20%	30%	15%	35%				
2033	การจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี 2 ปี (หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย และหลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต)	21	20%	30%	15%	35%				
2034	การจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี 2 ปี (หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการส่งเสริมสุขภาพ และหลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต)	14	20%	30%	15%	35%				
2035	การจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี 2 ปี (หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม)	10	20%	30%		20%	30%			
6. คณะเภสัชศาสตร์										
2036	หลักสูตรเภสัชศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารทางเภสัชกรรม	40	20%	30%		50%				
2037	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง	28	20%	30%		50%				
7. คณะรัฐศาสตร์และสังคมศาสตร์										
2038	หลักสูตรรัฐศาสตรบัณฑิต	140	20%	80%						
2039	หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาพัฒนาลังคม	105	20%	80%						

รหัส สาขาวิชา	คณะ/หลักสูตร/สาขาวิชา	จำนวนรับ	องค์ประกอบในการสอบคัดเลือก							
			GPAX 5 ภาคเรียน	GAT	PAT					
					PAT1	PAT2	PAT3	PAT4	PAT5	PAT6
8. คณะวิทยาการจัดการและสารสนเทศศาสตร์										
2040	หลักสูตรนิเทศศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการการสื่อสาร	56	20%	80%						
2041	หลักสูตรนิเทศศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการสื่อสารสื่อใหม่	63	20%	80%						
2042	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการเงินและการธนาคาร	84	20%	70%	10%					
2043	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจ	84	20%	70%	10%					
2044	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการตลาด	70	20%	55%	25%					
2045	หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการท่องเที่ยว	84	20%	70%	10%					
2046	หลักสูตรบัญชีบัณฑิต	84	20%	55%	25%					
2047	หลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต	84	20%	55%	25%					
9. คณะวิทยาศาสตร์										
2048	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์	28	20%	30%	15%	35%				
2049	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมี	42	20%	30%	15%	35%				
2050	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา	42	20%	30%	15%	35%				
2051	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์	28	20%	30%	15%	35%				
2052	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาอุตสาหกรรมเคมีและเทคโนโลยีวัสดุ	28	20%	30%	15%	35%				
2053	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการกีฬา	28	20%	30%		50%				
2054	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถิติ	28	20%	30%	15%	35%				
2055	การจัดการศึกษาหลักสูตรระดับปริญญาตรีควบปริญญาโท (หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา และหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา)	7	20%	30%	15%	35%				
10. คณะวิทยาศาสตร์การแพทย์										
2056	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา	84	20%	30%		50%				
2057	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีวเคมี	56	20%	30%		50%				
2058	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาโภชนาการและการกำหนดอาหาร	42	20%	30%		50%				

รหัส สาขาวิชา	คณะ/หลักสูตร/สาขาวิชา	จำนวนรับ	องค์ประกอบในการสอบคัดเลือก							
			GPAX 5 ภาคเรียน	GAT	PAT					
					PAT1	PAT2	PAT3	PAT4	PAT5	PAT6
11. คณะวิศวกรรมศาสตร์										
2059	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	42	20%	30%		20%	30%			
2060	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	42	20%	30%		20%	30%			
2061	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	63	20%	30%		20%	30%			
2062	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ	42	20%	30%		20%	30%			
12. คณะศิลปศาสตร์										
2063	หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาจีน	49	20%	80%						
2064	หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาญี่ปุ่น	42	20%	80%						
2065	หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย	28	20%	80%						
2066	หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาฝรั่งเศส	14	20%	80%						
2067	หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษ	70	20%	80%						
2068	การจัดการศึกษาหลักสูตรควระดับปริญญาตรี 2 ปีริญญา (หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาจีน และหลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษ)	35	20%	80%						
2069	การจัดการศึกษาหลักสูตรควระดับปริญญาตรี 2 ปีริญญา (หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาฝรั่งเศส และหลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษ)	14	20%	80%						
13. คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์										
2070	หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาศิลปะและการออกแบบ	42	20%	30%						50%>25%
2071	หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรม	28	20%	30%				50%>25%		
2072	หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรมภายใน	21	20%	30%				50%>20%		
2073	หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาศิลปะการแสดง	21	20%	30%						50%
2074	หลักสูตรดุริยางคศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาดุริยางคศาสตร์สากล	28	20%	30%						50%

รหัส สาขาวิชา	คณะ/หลักสูตร/สาขาวิชา	จำนวนรับ	องค์ประกอบในการสอบคัดเลือก								
			GPAX 5 ภาคเรียน	GAT	PAT						
					PAT1	PAT2	PAT3	PAT4	PAT5	PAT6	
14. คณะสหเวชศาสตร์											
2075	หลักสูตรกายภาพบำบัดบัณฑิต	30	20%	30%		50%					
2076	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์	30	20%	30%		50%					
15. วิทยาลัยการศึกษา											
2077	การจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี 2 ปี (หลักสูตรการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาวิชาการศึกษา และหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์)	84	20%>20%	30%	15%	35%			◇		
2078	การจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี 2 ปี (หลักสูตรการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาวิชาการศึกษา และหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมี)	42	20%>20%	30%	15%	35%			◇		
2079	การจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี 2 ปี (หลักสูตรการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาวิชาการศึกษา และหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา)	63	20%>20%	30%	15%	35%			◇		
2080	การจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี 2 ปี (หลักสูตรการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาวิชาการศึกษา และหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการกีฬา)	21	20%>20%	30%		50%			◇		
2081	การจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี 2 ปี (หลักสูตรการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาวิชาการศึกษา และหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์)	21	20%>20%	30%	15%	35%			◇		
2082	การจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี 2 ปี (หลักสูตรการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาวิชาการศึกษา และหลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย)	126	20%>20%	80%					◇		
2083	การจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี 2 ปี (หลักสูตรการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาวิชาการศึกษา และหลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษ)	126	20%>20%	80%					◇		
16. วิทยาลัยพลังงานและสิ่งแวดล้อม											
2084	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตรสิ่งแวดล้อม	32	20%	30%	15%	35%					
2085	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	28	20%	30%		20%	30%				

รหัส สาขาวิชา	คณะ/หลักสูตร/สาขาวิชา	จำนวนรับ	องค์ประกอบในการสอบคัดเลือก							
			GPAX 5 ภาคเรียน	GAT	PAT					
					PAT1	PAT2	PAT3	PAT4	PAT5	PAT6
16. วิทยาลัยพลังงานและสิ่งแวดล้อม (ต่อ)										
2086	การจัดการศึกษาระดับปริญญาตรีควบปริญญาโท (หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมี และหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม)	7	20%	30%	15%	35%				
2087	การจัดการศึกษาระดับปริญญาตรีควบปริญญาโท (หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา และหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม)	7	20%	30%	15%	35%				
2088	การจัดการศึกษาระดับปริญญาตรีควบปริญญาโท (หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา และหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม)	7	20%	30%		50%				
2089	การจัดการศึกษาระดับปริญญาตรีควบปริญญาโท (หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม และหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม)	11	20%	30%		20%	30%			
รวมทั้งสิ้น		3,874								

หมายเหตุ ◊ ต้องสอบวัดความรู้และความถนัดทางด้านวิชาการและวิชาชีพ ขั้นต่ำ 30% แต่ไม่นำมาประมวลผล