



## ประกาศมหาวิทยาลัยพะเยา

เรื่อง การรับสมัครบุคคลเพื่อคัดเลือกเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยพะเยา

ระดับปริญญาตรี TCAS รอบที่ 3 (Admission)

ประจำปีการศึกษา 2567

ด้วยมหาวิทยาลัยพะเยา จะดำเนินการรับสมัครบุคคลเพื่อคัดเลือกเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยพะเยา ระดับปริญญาตรี TCAS รอบที่ 3 (Admission) ประจำปีการศึกษา 2567 โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

### 1. วัตถุประสงค์

1.1 เพื่อเป็นการกระจายโอกาสทางการศึกษาให้แก่นักเรียนที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า

1.2 เพื่อช่วยผลิตนักวิชาการและนักวิชาชีพชั้นสูงให้เป็นกำลังสำคัญในการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ

1.3 เพื่อเป็นการตอบสนองนโยบายรัฐบาลในการแก้ปัญหาสังคมและปัญหาเศรษฐกิจ

### 2. คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร

2.1 เป็นผู้มีสัญชาติไทย หรือเป็นผู้อยู่ในประเทศไทยโดยถูกต้องตามกฎหมาย

2.2 เป็นนักเรียนที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า

2.3 เป็นนักเรียนที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 เน้นวิทยาศาสตร์ เมื่อจบหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย นักเรียนที่สมัครเข้าศึกษาหลักสูตรของคณะทันตแพทยศาสตร์ คณะพยาบาลศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ คณะเภสัชศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์การแพทย์ คณะสหเวชศาสตร์ คณะสาธารณสุขศาสตร์ (ยกเว้นหลักสูตรการแพทย์แผนจีนบัณฑิตและหลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาภาษาจีน) ต้องมีจำนวนหน่วยกิตในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต

2.4 หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์ ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคเรียน 2.50 ขึ้นไป

2.5) หลักสูตรทันตแพทยศาสตรบัณฑิต ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคเรียน 3.00 ขึ้นไป

2.6 เป็นบุคคล...

- 2.6 เป็นบุคคลที่มีทัศนคติที่ดีและมีความมุ่งมั่นในการศึกษา ณ มหาวิทยาลัยพะเยา
- 2.7 ต้องเป็นผู้ปราศจากโรคเหล่านี้ คือ โรคเรื้อน วัณโรคในระยะอันตราย โรคเท้าช้างในระยะปรากฏอาการนำรังเกียจ โรคติดเชื้อเสพติดให้โทษอย่างร้ายแรง และโรคพิษสุราเรื้อรัง
- 2.8 ไม่เป็นผู้ที่มีปัญหาทางจิตเวชขั้นรุนแรง ได้แก่ โรคจิต (Psychosis) โรคประสาทรุนแรง (Severe Neurosis) หรือโรคบุคลิกภาพแปรปรวน โดยเฉพาะ Antisocial Personality หรือ Borderline Personality รวมถึงปัญหาจิตเวชอื่น ๆ อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- 2.9 ไม่เป็นผู้ที่มีโรคติดต่อ หรือภาวะอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา เช่น โรคลมชัก โรคหัวใจ ระดับรุนแรง โรคความดันโลหิตสูงรุนแรง โรคภาวะไตวายเรื้อรัง
- 2.10 ไม่เคยต้องโทษตามคำพิพากษาของศาลถึงที่สุดให้จำคุก **เว้นแต่**ในกรณีความผิดอันกระทำโดยประมาทหรือความผิดอันเป็นลหุโทษ
- 2.11 ไร้สมักรโดยไม่จำกัดเพศ อายุ และศาสนา
- 2.12 ผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษา การจัดการศึกษาหลักสูตรควบระดับปริญญาตรี 2 ปริญญา หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษา (ครู) ต้องมีผลการสอบความถนัดทางศึกษาศาสตร์/ครุศาสตร์ (TPAT5) ขั้นต่ำ 30% ในวันรายงานตัวขึ้นทะเบียนนิสิต

### 3. คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร

#### 3.1 หลักสูตรการแพทย์แผนจีนบัณฑิต และหลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาจีน

- 1) มีสุขภาพแข็งแรง ไม่เป็นโรคติดต่อ
- 2) ไม่เป็นผู้ที่มีความบกพร่องทางการมองเห็น ได้แก่ ตาบอดสี

#### 3.2 หลักสูตรการแพทย์แผนไทยประยุกต์บัณฑิต

- 1) ไม่เป็นผู้ที่มีความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา เช่น มือ แขน ขา เป็นต้น
- 2) ไม่เป็นผู้ที่มีความบกพร่องทางการมองเห็น ได้แก่ ตาบอด ตาบอดสี
- 3) ไม่เป็นผู้ที่มีความบกพร่องทางการได้ยิน ได้แก่ หูหนวก หรือเป็นใบ้
- 4) โรคไม่ติดต่อ หรือภาวะอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
  - 4.1) โรคลมชักที่ยังไม่สามารถควบคุมได้ (โรคลมชักที่ไม่มีอาการชักมาแล้วอย่างน้อย 3 ปี โดยมีการรับรองจากแพทย์ผู้เชี่ยวชาญ ถือเป็นโรคลมชักที่ควบคุมได้)
  - 4.2) โรคหัวใจระดับรุนแรง จนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
  - 4.3) โรคความดันโลหิตสูงรุนแรง และมีภาวะแทรกซ้อนจนทำให้เกิดพยาธิสภาพต่ออวัยวะอย่างถาวร
  - 4.4) ภาวะไตวายเรื้อรัง
  - 4.5) โรคธาลัสซีเมีย
  - 4.6) โรคติดเชื้อเสพติดให้โทษ

5) ปัญหาทางจิตเวชขั้นรุนแรง ได้แก่ โรควิตกกังวล (Psychosis) โรควิตกกังวลรุนแรง (Severe Neurosis) หรือโรควิตกกังวลแปรปรวน โดยเฉพาะ Antisocial Personality หรือ Borderline Personality รวมถึงปัญหาทางจิตเวชอื่น ๆ อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและฝึกปฏิบัติงานในวิชาชีพ สาธารณสุข และการแพทย์

### 3.3 หลักสูตรกายภาพบำบัดบัณฑิต

มีสุขภาพสมบูรณ์ทั้งร่างกายและจิตใจ ไม่เจ็บป่วยหรือเป็นโรคติดต่อร้ายแรง และไม่มีภาวะพิการทางด้านร่างกายที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา

### 3.4 หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษา

ไม่เป็นผู้ที่มีความบกพร่องทางการมองเห็น ได้แก่ ตาบอดสี

### 3.5 หลักสูตรทันตแพทยศาสตรบัณฑิต

1) ต้องมีคุณสมบัติที่จะปฏิบัติงานในส่วนราชการ หรือหน่วยงานต่าง ๆ ของรัฐได้หลังจากจบการศึกษาแล้ว โดยต้องสามารถทำสัญญาผูกพันฝ่ายเดียว หรือสัญญาปลายเปิดกับรัฐบาลตามระเบียบและเงื่อนไขของรัฐบาล และมหาวิทยาลัย

2) ต้องมีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรง และปราศจากโรค อากาศของโรค หรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพทันตกรรม ดังต่อไปนี้

2.1) มีปัญหาทางจิตเวชขั้นรุนแรงอันอาจเป็นอันตรายต่อตนเอง และ/หรือผู้อื่น เช่น โรควิตกกังวล (psychotic disorders) โรคอารมณ์ผิดปกติ (mood disorders) บุคลิกภาพผิดปกติ (personality disorders) ชนิด antisocial personality disorders หรือ borderline personality disorders รวมถึงปัญหาทางจิตเวชอื่น ๆ อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพทันตกรรม

2.2) เป็นโรคติดต่อในระยะติดต่ออันตรายที่อาจเกิดอันตรายต่อตนเอง ต่อผู้ป่วย หรือส่งผลให้เกิดความพิการอย่างถาวร อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพทันตกรรม

2.3) เป็นโรคไม่ติดต่อ หรือภาวะอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาที่อาจเกิดอันตรายต่อตนเอง ต่อผู้ป่วย และการประกอบวิชาชีพทันตกรรม

2.4) มีความพิการทางร่างกายอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงานและการประกอบวิชาชีพทันตกรรม

2.5) มีความผิดปกติในการได้ยินทั้งสองข้าง โดยมีระดับการได้ยินเฉลี่ยที่ความถี่ 500-2,000 เฮิรตซ์ สูงกว่า 40 เดซิเบล และความสามารถในการแยกแยะคำพูด (speech discrimination score) น้อยกว่าร้อยละ 70 จากความผิดปกติของประสาท และเซลล์ประสาทการได้ยิน (sensorineural hearing loss)

2.6) มีความผิดปกติในการเห็นภาพ โดยมีระดับการมองเห็นในตาข้างดี เมื่อแก้ไขด้วยแว่นตาแล้ว แย่กว่า 6/12 หรือ 20/40

2.7) มีภาวะตาพร่ามัว/ตาบอดสีไม่เกินระดับปานกลางขึ้นไป

2.8) มีโรค...

2.8) มีโรค หรือความพิการอื่นๆ ซึ่งมิได้ระบุไว้ ซึ่งเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาการปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพทันตกรรม

ทั้งนี้ สำหรับปัญหาสุขภาพ หรือโรค เมื่อมหาวิทยาลัยพิจารณาตัดสิน ให้ถือว่าผลการพิจารณา เป็นที่สิ้นสุด

### 3.6 หลักสูตรนิเทศศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการการสื่อสาร และหลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจ

ไม่เป็นผู้ที่มีความพิการทางสายตา คือ ตาบอดทั้งสองข้าง

### 3.7 หลักสูตรนิเทศศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการสื่อสารสื่อใหม่

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

### 3.8 หลักสูตรพยาบาลศาสตรบัณฑิต

ผู้สมัครเข้าศึกษาหลักสูตรพยาบาลศาสตรบัณฑิตจะต้องมีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรงและปราศจากโรค อการของโรค หรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา ดังต่อไปนี้

1) โรคติดต่อในระยะติดต่ออันตรายที่จะมีผลต่อผู้รับบริการ หรือส่งผลให้เกิดความพิการอย่างถาวร อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา

2) โรคไม่ติดต่อ หรือภาวะอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา

2.1) โรคลมชักที่ยังไม่สามารถควบคุมได้ (โรคลมชักที่ไม่มีอาการชักมาแล้วอย่างน้อย 3 ปี โดยมีการรับรองจากแพทย์ผู้เชี่ยวชาญ ถือเป็นโรคลมชักที่ควบคุมได้)

2.2) โรคหัวใจระดับรุนแรง จนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการประกอบวิชาชีพเวชกรรม

2.3) โรคความดันโลหิตสูงรุนแรง และมีภาวะแทรกซ้อนจนทำให้เกิดพยาธิสภาพต่ออวัยวะ อย่างถาวร

2.4) ภาวะไตวายเรื้อรัง

2.5) โรคติดเชื้อเรื้อรัง

3) ตาบอดสีชนิดรุนแรงทั้งสองข้าง

4) ความผิดปกติในการเห็นภาพโดยมีอย่างน้อยข้อใดข้อหนึ่ง ดังต่อไปนี้

4.1) สายตาไม่ปกติ เมื่อรักษาโดยใช้แว่นตาแล้วยังมีสายตาต่ำกว่า 6/24 ทั้งสองข้าง

4.2) สายตาข้างดี ต่ำกว่า 6/12 เมื่อได้รับการแก้ไขอย่างดีที่สุดแล้ว

4.3) ไม่สามารถมองเห็นภาพเป็นสามมิติได้

5) หูหนวก หรือหูตึง (Threshold ของการได้ยินสูงกว่า 40 dB จากความผิดปกติทางประสาท และการได้ยิน (Sensorineural Hearing Loss) ถ้าได้รับการรักษาแล้วไม่ดีขึ้น

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

7) โรคหรือความพิการอื่น ๆ ซึ่งมีได้ระบุไว้ ที่คณะกรรมการผู้ตรวจร่างกายเห็นว่าเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา ทั้งนี้ คณะบดีคณะพยาบาลศาสตร์ อาจแต่งตั้งผู้เชี่ยวชาญเฉพาะโรคตรวจร่างกายบุคคลเพิ่มเติมได้

### 3.9 หลักสูตรเภสัชศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการบริหารทางเภสัชกรรม

1) ต้องมีคุณสมบัติที่จะเข้ารับราชการได้หลังจากสำเร็จการศึกษาแล้ว

2) ก่อนเข้าศึกษาจะต้องสามารถทำสัญญาผูกพันฝ่ายเดียว หรือสัญญาปลายเปิดตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 29 สิงหาคม 2543 คือ เป็นสัญญาที่กำหนดหน้าที่ของผู้รับทุนที่จะต้องปฏิบัติตามคำสั่งของคณะกรรมการพิจารณาการจัดสรรฯ โดยตรงทำงานเมื่อสำเร็จการศึกษาแล้วเป็นเวลาไม่น้อยกว่า 3 ปี ติดต่อกันตามระเบียบและเงื่อนไขของรัฐบาลกับมหาวิทยาลัย แต่ไม่ได้ผูกพันให้ส่วนราชการต้องบรรจุเข้ารับราชการ หรือเป็นพนักงานในหน่วยงานของรัฐ

3) ต้องมีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรง และปราศจากโรค อาการของโรค หรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการประกอบวิชาชีพเวชกรรม ดังต่อไปนี้

3.1) เป็นโรคติดต่อระยะอันตราย หรือส่งผลให้เกิดความพิการถาวรอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการประกอบวิชาชีพเวชกรรม เช่น โรคเรื้อน โรคเท้าช้าง

3.2) เป็นโรคไม่ติดต่อ หรือภาวะอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการประกอบวิชาชีพเวชกรรม เช่น

3.2.1) โรคลมชักที่ยังไม่สามารถควบคุมได้ (โรคลมชักที่ไม่มีอาการชักมาแล้วอย่างน้อย 3 ปี) โดยมีการรับรองจากแพทย์ผู้เชี่ยวชาญถือเป็นโรคลมชักที่ควบคุมได้

3.2.2) โรคหัวใจระดับรุนแรงจนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการประกอบวิชาชีพเวชกรรม

3.2.3) โรคความดันโลหิตสูงรุนแรงและมีภาวะแทรกซ้อนจนทำให้เกิดพยาธิสภาพต่ออวัยวะอย่างถาวร

3.2.4) ภาวะไตเรื้อรัง

3.2.5) โรคติดสารเสพติด

3.3) มีความผิดปกติในการเห็นภาพ อย่างน้อยข้อใดข้อหนึ่ง ดังต่อไปนี้

3.3.1) สายตาไม่ปกติ เมื่อรักษาโดยใช้แว่นแล้วยังมีสายตาดำกว่า 6/24 ทั้งสองข้าง

3.3.2) สายตาข้างดีต่ำกว่า G/12 เมื่อได้รับการแก้ไขอย่างดีที่สุดแล้ว

3.3.3) ไม่สามารถมองเห็นภาพเป็นมิติ

3.4) หูหนวก หรือหูตึง (Threshold ของการได้ยินสูงกว่า 40dB) จากความผิดปกติทางประสาทหู และการได้ยิน (Sensorineural Hearing Loss) ถ้าได้รับการรักษาแล้วไม่ดีขึ้น

3.5) มีปัญหาทางด้านจิตเวชขั้นรุนแรง ได้แก่ โรคจิต (Psychotic) โรคประสาทรุนแรง (Severe Neurosis) หรือโรคบุคลิกภาพแปรปรวน โดยเฉพาะ Antisocial Personality หรือ Borderline

Personality...

Personality รวมถึงปัญหาจิตเวชอื่น ๆ อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการประกอบวิชาชีพการพยาบาล และเภสัชกรรม

ทั้งนี้ สำหรับปัญหาสุขภาพ หรืออาการของโรคในข้อ 3 ให้มหาวิทยาลัยพิจารณาตัดสิน ซึ่งผลการพิจารณาถือเป็นที่สุด

### 3.10 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมี

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

3.11 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ สาขาวิชาฟิสิกส์ และสาขาวิชาวิทยาศาสตร์การออกกำลังกายและการกีฬา

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

3.12 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา สาขาวิชาชีวเคมี และสาขาวิชาโภชนาการและการกำหนดอาหาร

- 1) ไม่เป็นผู้ที่มีความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา เช่น มือ แขน ขา เป็นต้น
- 2) ไม่เป็นผู้ที่มีความพิการ หรือบกพร่องทางการมองเห็น ได้แก่ ตาบอดทั้งสองข้าง หรือตาบอดสีรุนแรง
- 3) ไม่มีความบกพร่องทางการได้ยินแบบถาวรที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงาน

### 3.13 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์

1) มีสุขภาพสมบูรณ์ทั้งร่างกายและจิตใจ ไม่เจ็บป่วยหรือเป็นโรคติดต่อร้ายแรง หรือมีความผิดปกติที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา

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

### 3.14 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาปฏิบัติการฉุกเฉินการแพทย์

มีสุขภาพสมบูรณ์ทั้งร่างกายและจิตใจ มีค่าดัชนีมวลกาย ไม่น้อยกว่า 18.5 และไม่เกิน 24.9 (เพศหญิงมีส่วนสูงไม่น้อยกว่า 155 เซนติเมตร และเพศชายมีส่วนสูงไม่น้อยกว่า 160 เซนติเมตร) ปราศจากโรค และอาการที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา ต่อไปนี้

1) โรคร้ายแรงที่จะมีผลต่อผู้รับบริการ หรือส่งผลต่อผู้รับบริการ ส่งผลให้เกิดความพิการอย่างถาวรอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา

2) โรคไม่ติดต่อ หรือภาวะอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา ได้แก่

2.1) โรคลมชัก (ทั้งอยู่ระหว่างการรักษา หรือไม่ได้รักษา)

2.2) SLE...

2.2) SLE (Systemic Lupus Erythematosus) (ระหว่างการรักษา หรือไม่ได้รักษา)

2.3) โรคหัวใจระดับรุนแรง จนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา

2.4) โรคความดันโลหิตสูงรุนแรง และมีภาวะแทรกซ้อนจนทำให้เกิดพยาธิสภาพต่ออวัยวะ

อย่างถาวร

2.5) Thyroid เป็นพิษ (ระหว่างการรักษา หรือไม่ได้รักษา)

3) ตาบอดสี (Color Blindness disease)

4) ความผิดปกติในการเห็นภาพโดยมีอย่างน้อยข้อใดข้อหนึ่ง ดังต่อไปนี้

4.1) สายตาไม่ปกติ เมื่อรักษาโดยใช้แว่นตาแล้วยังมีสายตาดำกว่า 6/24 ทั้งสองข้าง

4.2) สายตาข้างดี ต่ำกว่า G/12 เมื่อได้รับการแก้ไขอย่างดีที่สุดแล้ว

4.3) สายตาสั้นเกิน 600D (spherical-6.00 diopter)

4.4) ไม่สามารถมองเห็นภาพเป็นสามมิติได้

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

6) ความผิดปกติที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา ดังต่อไปนี้

6.1) มีความพิการทางตา หนึ่งตาดกข้างใดข้างหนึ่ง ตาเหล่ (ไม่สามารถรักษาให้หายขาดได้)

6.2) ปากเบี้ยว (ไม่สามารถรักษาให้หายขาดได้)

6.3) แขน ขา พิจารข้างใดข้างหนึ่ง

7) เป็นผู้ที่ประพฤติเสียหาย ต้องโทษจำคุก และถูกพิพากษาถึงที่สุดในคดีที่ อศป. เห็นว่าจะนำมาซึ่งความเสื่อมเสียเกียรติศักดิ์แก่ผู้ปฏิบัติการ

8) คุณสมบัติอื่น ๆ ตามที่คณะกรรมการการแพทย์ฉุกเฉิน และคณะกรรมการรับผิดชอบหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาปฏิบัติการฉุกเฉินการแพทย์ เห็นว่าเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงาน

### 3.15 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง

1) ตาไม่บอดสีชนิดรุนแรงทั้งสองข้าง

2) เป็นผู้ที่มีความประพฤติเรียบร้อย และรับรองต่อมหาวิทยาลัยได้ว่า จะตั้งใจศึกษาเล่าเรียนเต็มความสามารถ รวมทั้งจะปฏิบัติตามกฎระเบียบข้อบังคับของมหาวิทยาลัยที่มีอยู่แล้วหรือที่จะมีต่อไป โดยเคร่งครัดทุกประการ

### 3.16 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร

ไม่เป็นผู้ที่มีความพิการทางสายตา คือ ตาบอดทั้งสองข้าง และ/หรือตาบอดสี

### 3.17 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์

ไม่เป็นผู้มีความบกพร่องทางการมองเห็น การได้ยิน หรืออวัยวะส่วนหนึ่งของร่างกาย

3.18 หลักสูตร...

**3.18 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาอนามัยสิ่งแวดล้อม สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย และหลักสูตรสาธารณสุขศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาอนามัยชุมชน**

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

**3.19 หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการส่งเสริมสุขภาพ**

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

**3.20 หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรม และสาขาวิชาสถาปัตยกรรมภายใน**  
ไม่เป็นผู้ที่มีความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงาน

**4. หลักสูตร/สาขาวิชา และจำนวนรับ**

มหาวิทยาลัยพะเยา เปิดรับสมัครในหลักสูตร/สาขาวิชาต่าง ๆ ระดับปริญญาตรี TCAS รอบที่ 3 (Admission) ประจำปีการศึกษา 2567 จำนวนทั้งสิ้น 1,925 คน ตามตารางแสดงรหัสสาขาวิชา คณะ/หลักสูตร/สาขาวิชา/จำนวนรับ และองค์ประกอบในการคัดเลือก

**5. การรับสมัครเข้าศึกษา**

สมัครผ่านเว็บไซต์ [www.student.mycas.com](http://www.student.mycas.com) ระหว่างวันที่ 6-12 พฤษภาคม 2567 และชำระค่าสมัครตามใบแจ้งการชำระเงินที่กำหนดไว้

หมายเหตุ: การรับสมัครเข้าศึกษาให้เป็นไปตามขั้นตอนของที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.)

**6. วันประกาศผลการคัดเลือก TCAS รอบที่ 3 ครั้งที่ 1 โดยที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.)**

วันที่ 20 พฤษภาคม 2567

**7. วันยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาในระบบ TCAS ผ่านเว็บไซต์ [student.mycas.com](http://student.mycas.com)**

วันที่ 20-21 พฤษภาคม 2567

**8. วันประกาศผลการคัดเลือก TCAS รอบที่ 3 ครั้งที่ 2 โดยที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.)**

วันที่ 25 พฤษภาคม 2567

**9. วันประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยพะเยา (หลักสูตร/สาขาวิชาที่ไม่สอบสัมภาษณ์) ผ่านเว็บไซต์ [www.student.mycas.com](http://www.student.mycas.com) และ [www.admission.up.ac.th](http://www.admission.up.ac.th)**

วันที่ 28 พฤษภาคม 2567

**10. วันสอบสัมภาษณ์ (ออนไลน์)**

(เฉพาะหลักสูตรทันตแพทยศาสตรบัณฑิต หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาปฏิบัติการฉุกเฉินการแพทย์ และหลักสูตรการแพทย์แผนไทยประยุกต์บัณฑิต)

วันที่...



วันที่ 31 พฤษภาคม 2567

11. วันประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยพะเยา (หลักสูตร/สาขาวิชาที่สอบสัมภาษณ์)  
ผ่านเว็บไซต์ [www.student.mycas.com](http://www.student.mycas.com) และ [www.admission.up.ac.th](http://www.admission.up.ac.th)

วันที่ 4 มิถุนายน 2567

12. วันตรวจร่างกาย ณ โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา หรือโรงพยาบาลของรัฐ/เอกชน ตามแบบฟอร์ม  
ที่มหาวิทยาลัยกำหนด

คณะแพทยศาสตร์ คณะพยาบาลศาสตร์ คณะเภสัชศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์การแพทย์  
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์ (เฉพาะหลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต)  
คณะสหเวชศาสตร์ และคณะสาธารณสุขศาสตร์ ส่งผลการตรวจสุขภาพตามแบบฟอร์มใบรับรองแพทย์  
ที่มหาวิทยาลัยกำหนด ในสอบสัมภาษณ์ และผ่านเว็บไซต์ [www.reg.up.ac.th](http://www.reg.up.ac.th) ในวันรายงานตัวขึ้นทะเบียนนิสิตใหม่

ทั้งนี้ หากผลการตรวจสุขภาพของผู้ผ่านการคัดเลือกไม่เป็นไปตามคุณสมบัติทั่วไป  
และคุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัครตามประกาศรับสมัครเข้าศึกษาของมหาวิทยาลัยพะเยา จะถือว่าผล  
การคัดเลือกเข้าศึกษาในครั้งนี้เป็นโมฆะ

13. วันชำระค่าธรรมเนียมการศึกษา

วันที่ 4 – 7 มิถุนายน 2567

14. วันบันทึกทะเบียนประวัตินิสิต (ออนไลน์) ผ่านเว็บไซต์ [www.reg.up.ac.th](http://www.reg.up.ac.th)

วันที่ 29 พฤษภาคม – 4 มิถุนายน 2567 (หลักสูตร/สาขาวิชาที่ไม่สอบสัมภาษณ์)

วันที่ 4 – 6 มิถุนายน 2567 (หลักสูตร/สาขาวิชาที่สอบสัมภาษณ์)

15. วันรายงานตัวขึ้นทะเบียนนิสิตใหม่ (ออนไลน์) ผ่านเว็บไซต์ [www.reg.up.ac.th](http://www.reg.up.ac.th)

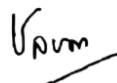
วันที่ 30 พฤษภาคม – 4 มิถุนายน 2567 (หลักสูตร/สาขาวิชาที่ไม่สอบสัมภาษณ์)

วันที่ 5 – 10 มิถุนายน 2567 (หลักสูตร/สาขาวิชาที่สอบสัมภาษณ์)

16. วันเปิดภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2567

วันที่ 10 มิถุนายน 2567

ประกาศ ณ วันที่ 5 ตุลาคม พ.ศ. 2566



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชลธิดา เทพหินลัทพ์)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ ปฏิบัติการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยพะเยา





รหัสหลักสูตร / สาขาวิชา	คณะ/หลักสูตร/สาขาวิชา	จำนวนรับ	องค์ประกอบในการสอบคัดเลือก (ค่าน้ำหนักคิดเป็น %)												รวม
			GPAX 6 ภาคเรียน	TGAT	TPAT				A-Level						
				ความถนัดทั่วไป	วิชาเฉพาะ กสพท.	ความถนัดศิลปกรรมศาสตร์	ความถนัดวิทย์ เทคโนโลยี วิชา ฯ	สถาปัตยกรรมศาสตร์	คณิตศาสตร์ 1	คณิตศาสตร์ 2	ฟิสิกส์	เคมี	ชีววิทยา	สังคม	
90	10	20-23	30	40	61	62	64	65	66	70	81	82			
<b>3. คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ต่อ)</b>															
2018	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมซอฟต์แวร์	20	20	80										100	
2019	หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์กราฟิกและมัลติมีเดีย	20	20	80										100	
<b>4. คณะนิติศาสตร์</b>															
2020	การจัดการศึกษาหลักสูตรควาระดับปริญญาตรี 2 ปริญญา (หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต และหลักสูตรบัญชีบัณฑิต)	20	20	80										100	
2021	การจัดการศึกษาหลักสูตรควาระดับปริญญาตรี 2 ปริญญา (หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต และหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ)	20	20	80										100	
2022	การจัดการศึกษาหลักสูตรควาระดับปริญญาตรี 2 ปริญญา (หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต และหลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษ)	20	20	80										100	
2023	หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต	50	20	80										100	
<b>5. คณะบริหารธุรกิจและนิเทศศาสตร์</b>															
2024	หลักสูตรนิเทศศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการการสื่อสาร	30	60	20									10	10	100
2025	หลักสูตรนิเทศศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการสื่อสารสื่อใหม่	30	60	10									20	10	100
2026	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการเงินและการลงทุน	30	90	10											100
2027	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจ	30	70	20						10					100
2028	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการตลาดดิจิทัล	30	60	20									10	10	100



รหัสหลักสูตร / สาขาวิชา	คณะ/หลักสูตร/สาขาวิชา	จำนวนรับ	องค์ประกอบในการสอบคัดเลือก (ค่าน้ำหนักคิดเป็น %)												รวม
			GPAX 6 ภาคเรียน	TGAT	TPAT				A-Level						
				ความถนัดทั่วไป	วิชาเฉพาะ กสพพ.	ความถนัดศิลปกรรมศาสตร์	ความถนัดวิทย์ เทคโนโลยี วิชา ฯ	สถาปัตยกรรมศาสตร์	คณิตศาสตร์ 1	คณิตศาสตร์ 2	ฟิสิกส์	เคมี	ชีววิทยา	สังคม	
90	10	20-23	30	40	61	62	64	65	66	70	81	82			
<b>7. คณะพลังงานและสิ่งแวดล้อม (ต่อ)</b>															
2036	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการพลังงานและสิ่งแวดล้อม	30	20	80										100	
2037	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	30	20	30			50							100	
<b>8. คณะแพทยศาสตร์</b>															
2038	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาปฏิบัติการฉุกเฉินการแพทย์	10	20	10						10	20	30		100	
<b>9. คณะเภสัชศาสตร์</b>															
2039	หลักสูตรเภสัชศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารทางเภสัชกรรม	20	20					20		●	●	●		20	100
										64+65+66 = 40%					
2040	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง	30	20	20			20		●	●	●	●		100	
										61+64+65+66 = 40%					
<b>10. คณะรัฐศาสตร์และสังคมศาสตร์</b>															
2041	หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการนวัตกรรมการสาธารณสุข	30	20	80										100	
2042	หลักสูตรรัฐศาสตรบัณฑิต	30	20	80										100	
2043	หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาพัฒนาสังคม	40	20	80										100	
<b>11. คณะวิทยาศาสตร์</b>															
2044	การจัดการศึกษาหลักสูตรระดับปริญญาตรีควบปริญญาโท (หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา และหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา)	10	20	40			40							100	



รหัสหลักสูตร / สาขาวิชา	คณะ/หลักสูตร/สาขาวิชา	จำนวนรับ	องค์ประกอบในการสอบคัดเลือก (ค่าน้ำหนักคิดเป็น %)												รวม
			GPAX 6 ภาคเรียน	TGAT	TPAT				A-Level						
				ความถนัดทั่วไป	วิชาเฉพาะ กสพพ.	ความถนัดศิลปกรรมศาสตร์	ความถนัดวิทย์ เทคโนโลยี วิชา	สถาปัตยกรรมศาสตร์	คณิตศาสตร์ 1	คณิตศาสตร์ 2	ฟิสิกส์	เคมี	ชีววิทยา	สังคม	
90	10	20-23	30	40	61	62	64	65	66	70	81	82			
<b>14. คณะศิลปศาสตร์ (ต่อ)</b>															
2058	การจัดการศึกษาหลักสูตรควบระดับปริญญาตรี 2 ปริญญา (หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาฝรั่งเศส และหลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษ)	10	20	80											100
2059	หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาจีน	20	20	80											100
2060	หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาญี่ปุ่น	20	20	80											100
2061	หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย	20	20	80											100
2062	หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาฝรั่งเศส	20	20	80											100
2063	หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษ	20	20	80											100
<b>15. คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์</b>															
2064	หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาดนตรี และนาฏศิลป์ (แขนงดนตรี)	10	30	20		22=50									100
2065	หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาดนตรี และนาฏศิลป์ (แขนงนาฏศิลป์)	10	30	20		23=50									100
2066	หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาศิลปะและการออกแบบ	20	30	20		21=50									100
2067	หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรม	10	30	20					30		10				100
2068	หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรมภายใน	10	30	20					30		10				100
<b>16. คณะสหเวชศาสตร์</b>															
2069	หลักสูตรกายภาพบำบัดบัณฑิต	20	10	40						25		25			100
2070	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์	20		20				10		30	30			10	100
** GPAX ไม่น้อยกว่า 2.50															



รหัสหลักสูตร / สาขาวิชา	คณะ/หลักสูตร/สาขาวิชา	จำนวนรับ	องค์ประกอบในการสอบคัดเลือก (ค่าน้ำหนักคิดเป็น %)													รวม	
			GPAX 6 ภาคเรียน	TGAT	TPAT				A-Level								
				ความถนัดทั่วไป	วิชาเฉพาะ กสพท.	ความถนัดศิลปกรรมศาสตร์	ความถนัดวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิศวกรรมศาสตร์	คณิตศาสตร์ 1	คณิตศาสตร์ 2	ฟิสิกส์	เคมี	ชีววิทยา	สังคม	ภาษาไทย	ภาษาอังกฤษ		
																	90
<b>17. คณะสาธารณสุขศาสตร์</b>																	
2071	การจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี 2 ปี (หลักสูตรการแพทย์แผนจีนบัณฑิต และหลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาจีน)	20	20	30			50										100
2072	การจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี 2 ปี (หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชานามัยสิ่งแวดล้อม และหลักสูตรนิติศาสตร์บัณฑิต)	5								25		25	25			25	100
2073	การจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี 2 ปี (หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย และหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม)	5									25	25	25			25	100
2074	การจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี 2 ปี (หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย และหลักสูตรเศรษฐศาสตร์บัณฑิต)	5									25	25	25			25	100
2075	การจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี 2 ปี (หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการส่งเสริมสุขภาพ และหลักสูตรเศรษฐศาสตร์บัณฑิต)	5								25		25	25			25	100
2076	การจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี 2 ปี (หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานามัยชุมชน และหลักสูตรนิติศาสตร์บัณฑิต)	10								25		25	25			25	100





รหัสหลักสูตร / สาขาวิชา	คณะ/หลักสูตร/สาขาวิชา	จำนวนรับ	องค์ประกอบในการสอบคัดเลือก (ค่าน้ำหนักคิดเป็น %)												รวม
			GPAX 6 ภาคเรียน	TGAT	TPAT				A-Level						
				ความถนัดทั่วไป	วิชาเฉพาะ กสพท.	ความถนัดศิลปกรรมศาสตร์	ความถนัดวิทย์ เทคโนโลยี วิชา ฯ	สถาปัตยกรรมศาสตร์	คณิตศาสตร์ 1	คณิตศาสตร์ 2	ฟิสิกส์	เคมี	ชีววิทยา	สังคม	
90	10	20-23	30	40	61	62	64	65	66	70	81	82			
<b>18. วิทยาลัยการศึกษา (ต่อ)</b>															
2092	การจัดการศึกษาหลักสูตรคววระดับปริญญาตรี 2 ปีริญญา (หลักสูตรการศึกษามบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษา และหลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย)	30	20	80											100
2093	การจัดการศึกษาหลักสูตรคววระดับปริญญาตรี 2 ปีริญญา (หลักสูตรการศึกษามบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษา และหลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษ)	30	20	80											100

หมายเหตุ : การจัดการศึกษาหลักสูตรคววระดับปริญญาตรี 2 ปีริญญา หลักสูตรการศึกษามบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษา (ครู) ต้องสอบความถนัดครุศาสตร์-ศึกษาศาสตร์ (TPAT5) ขึ้นต่ำ 30% แต่ไม่นำมาประมวลผล

วุฒิการศึกษา/หลักสูตรที่สำเร็จการศึกษา การรับสมัครบุคคลเพื่อคัดเลือกเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยพะเยา

ระดับปริญญาตรี TCAS รอบที่ 3 (Admission) ประจำปีการศึกษา 2567

ที่	คณะ/หลักสูตร/สาขาวิชา	วุฒิการศึกษา/หลักสูตรที่สำเร็จการศึกษา
1	คณะเกษตรศาสตร์และทรัพยากรธรรมชาติ	จบจาก รร. หลักสูตรแกนกลาง หรือจบจาก รร. หลักสูตรนานาชาติ หรือจบจาก รร. หลักสูตรอาชีวศึกษา หรือจบจาก รร. หลักสูตรตามอัธยาศัย (กศน.) หรือจบจากหลักสูตร GED
2	คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	จบจาก รร. หลักสูตรแกนกลาง หรือจบจาก รร. หลักสูตรนานาชาติ หรือจบจาก รร. หลักสูตรอาชีวศึกษา หรือจบจาก รร. หลักสูตรตามอัธยาศัย (กศน.) หรือจบจากหลักสูตร GED
3	คณะทันตแพทยศาสตร์	จบจาก รร. หลักสูตรแกนกลาง และต้องมีจำนวนหน่วยกิตในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต
4	คณะนิติศาสตร์	จบจาก รร. หลักสูตรแกนกลาง หรือจบจาก รร. หลักสูตรนานาชาติ หรือจบจาก รร. หลักสูตรอาชีวศึกษา หรือจบจาก รร. หลักสูตรตามอัธยาศัย (กศน.) หรือจบจากหลักสูตร GED
5	คณะบริหารธุรกิจและนิเทศศาสตร์	จบจาก รร. หลักสูตรแกนกลาง หรือจบจาก รร. หลักสูตรนานาชาติ หรือจบจาก รร. หลักสูตรอาชีวศึกษา หรือจบจาก รร. หลักสูตรตามอัธยาศัย (กศน.) หรือจบจากหลักสูตร GED
6	คณะพยาบาลศาสตร์	จบจาก รร. หลักสูตรแกนกลาง และต้องมีจำนวนหน่วยกิตในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต
7	คณะพลังงานและสิ่งแวดล้อม	จบจาก รร. หลักสูตรแกนกลาง หรือจบจาก รร. หลักสูตรนานาชาติ หรือจบจาก รร. หลักสูตรอาชีวศึกษา หรือจบจาก รร. หลักสูตรตามอัธยาศัย (กศน.) หรือจบจากหลักสูตร GED

ที่	คณะ/หลักสูตร/สาขาวิชา	วุฒิการศึกษา/หลักสูตรที่สำเร็จการศึกษา
8	คณะแพทยศาสตร์	จบจาก รร. หลักสูตรแกนกลาง และต้องมีจำนวนหน่วยกิตในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต
9	คณะเภสัชศาสตร์	จบจาก รร. หลักสูตรแกนกลาง และต้องมีจำนวนหน่วยกิตในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต
10	คณะรัฐศาสตร์และสังคมศาสตร์	จบจาก รร. หลักสูตรแกนกลาง หรือจบจาก รร. หลักสูตรนานาชาติ หรือจบจาก รร. หลักสูตรอาชีวศึกษา หรือจบจาก รร. หลักสูตรตามอัธยาศัย (กศน.) หรือจบจากหลักสูตร GED
11	คณะวิทยาศาสตร์	จบจาก รร. หลักสูตรแกนกลาง หรือจบจาก รร. หลักสูตรนานาชาติ หรือจบจาก รร. หลักสูตรอาชีวศึกษา หรือจบจาก รร. หลักสูตรตามอัธยาศัย (กศน.) หรือจบจากหลักสูตร GED
12	คณะวิทยาศาสตร์การแพทย์	จบจาก รร. หลักสูตรแกนกลาง และต้องมีจำนวนหน่วยกิตในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต
13	คณะวิศวกรรมศาสตร์	จบจาก รร. หลักสูตรแกนกลาง หรือจบจาก รร. หลักสูตรนานาชาติ หรือจบจาก รร. หลักสูตรอาชีวศึกษา หรือจบจาก รร. หลักสูตรตามอัธยาศัย (กศน.) หรือจบจากหลักสูตร GED
14	คณะศิลปศาสตร์	จบจาก รร. หลักสูตรแกนกลาง หรือจบจาก รร. หลักสูตรนานาชาติ หรือจบจาก รร. หลักสูตรตามอัธยาศัย (กศน.) หรือจบจากหลักสูตร GED
15	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์	จบจาก รร. หลักสูตรแกนกลาง หรือจบจาก รร. หลักสูตรนานาชาติ หรือจบจาก รร. หลักสูตรอาชีวศึกษา หรือจบจาก รร. หลักสูตรตามอัธยาศัย (กศน.) หรือจบจากหลักสูตร GED

ที่	คณะ/หลักสูตร/สาขาวิชา	วุฒิการศึกษา/หลักสูตรที่สำเร็จการศึกษา
16	คณะสหเวชศาสตร์	จบจาก รร. หลักสูตรแกนกลาง และต้องมีจำนวนหน่วยกิตในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต
17	คณะสาธารณสุขศาสตร์	จบจาก รร. หลักสูตรแกนกลาง และต้องมีจำนวนหน่วยกิตในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต
	เฉพาะ การจัดการศึกษาหลักสูตรควบระดับปริญญาตรี 2 ปี (หลักสูตรการแพทย์แผนจีนบัณฑิต และหลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาจีน)	จบจาก รร. หลักสูตรแกนกลาง หรือจบจาก รร. หลักสูตรนานาชาติ หรือจบจาก รร. หลักสูตรตามอัธยาศัย (กศน.) หรือจบจากหลักสูตร GED
18	วิทยาลัยการศึกษา	จบจาก รร. หลักสูตรแกนกลาง หรือจบจาก รร. หลักสูตรนานาชาติ หรือจบจาก รร. หลักสูตรอาชีวศึกษา หรือจบจาก รร. หลักสูตรตามอัธยาศัย (กศน.) หรือจบจากหลักสูตร GED