



## ประกาศมหาวิทยาลัยพะเยา

เรื่อง การรับสมัครนักเรียนเพื่อคัดเลือกเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยพะเยา  
ระดับปริญญาตรี โครงการรับตรงมหาวิทยาลัยพะเยา (โควตารับนักเรียนภายใต้โครงการสนับสนุน  
การจัดตั้งห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียนโดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย (โครงการ รวม.))  
ประจำปีการศึกษา 2564

ด้วยมหาวิทยาลัยพะเยา มีความประสงค์จะดำเนินการรับสมัครนักเรียนเพื่อคัดเลือก  
เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยพะเยา ระดับปริญญาตรี โครงการรับตรงมหาวิทยาลัยพะเยา  
(โควตารับนักเรียนภายใต้โครงการสนับสนุนการจัดตั้งห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียน  
โดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย (โครงการ รวม.) ประจำปีการศึกษา 2564 มีรายละเอียด  
ดังต่อไปนี้

### 1. คุณสมบัติทั่วไปของผู้มีสิทธิ์สมัคร

- 1) เป็นผู้ที่กำลังศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ภายใต้โครงการห้องเรียนวิทยาศาสตร์  
โดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย (โครงการ รวม.) ของโรงเรียนต่อไปนี้
  - 1.1) โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่
  - 1.2) โรงเรียนมัธยมสาธิตมหาวิทยาลัยนเรศวร จังหวัดพิษณุโลก
  - 1.3) โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยพะเยา จังหวัดพะเยา
  - 1.4) โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายมัธยมศึกษา (ศึกษาศาสตร์) จังหวัดขอนแก่น
  - 1.5) โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายมัธยมศึกษา (มอดินแดง) จังหวัดขอนแก่น
  - 1.6) โรงเรียนราชสีมาวิทยาลัย จังหวัดนครราชสีมา
  - 1.7) โรงเรียนสุรวิวัฒน์ จังหวัดนครราชสีมา
  - 1.8) โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยมหาสารคาม (ฝ่ายมัธยม) จังหวัดมหาสารคาม
  - 1.9) โรงเรียนสือคำหาญวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี
  - 1.10) โรงเรียนสาธิตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ศูนย์วิจัย  
และพัฒนาการศึกษา
  - 1.11) โรงเรียนตรุณสิกษาลัย (โครงการ รวม.) กรุงเทพมหานคร

1.12) โรงเรียน...

- 1.12) โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย รังสิต จังหวัดปทุมธานี
- 1.13) โรงเรียนสาธิต “พิบูลบำเพ็ญ” มหาวิทยาลัยบูรพา จังหวัดชลบุรี
- 1.14) โรงเรียนสิรินธรราชวิทยาลัย จังหวัดนครปฐม
- 1.15) โรงเรียนป่าพะยอมพิทยาคม จังหวัดพัทลุง
- 1.16) โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี จังหวัดปัตตานี
- 1.17) โรงเรียน มอ. วิทยานุสรณ์ สุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี
- 1.18) โรงเรียน มอ. วิทยานุสรณ์ จังหวัดสงขลา

2) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมระดับมัธยมศึกษาศึกษาตอนปลาย (GPAX) รวม 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.00

- 3) มีสัญชาติไทย หรือเป็นผู้อยู่ในประเทศไทยโดยถูกต้องตามกฎหมาย
- 4) ต้องเป็นผู้ปราศจากโรคเหล่านี้ คือ โรคเรื้อน วัณโรคในระยะอันตราย โรคเท้าช้างในระยะปรากฏอาการนำร้ายแรง โรคติดเชื้อเสียดให้โทษอย่างร้ายแรง และโรคพิษสุราเรื้อรัง
- 5) ไม่เป็นผู้ที่มีปัญหาทางจิตเวชขั้นรุนแรง ได้แก่ โรคจิต (Psychosis) โรคประสาทรุนแรง (Severe Neurosis) หรือ โรคบุคลิกภาพแปรปรวน โดยเฉพาะ Antisocial Personality หรือ Borderline Personality รวมถึงปัญหาจิตเวชอื่น ๆ อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- 6) ไม่เป็นผู้ที่มีโรคติดต่อหรือภาวะอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา เช่น โรคลมชัก โรคหัวใจ ระดับรุนแรง โรคความดันโลหิตสูงรุนแรง โรคภาวะไตวายเรื้อรัง
- 7) ไม่เคยต้องโทษตามคำพิพากษาของศาลถึงที่สุดให้จำคุก **เว้นแต่**ในกรณีความผิดอันกระทำโดยประมาท หรือความผิดอันเป็นลหุโทษ
- 8) ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องแสดงผลการสอบ O-NET ในวันรายงานตัวขึ้นทะเบียนนิสิต
- 9) ผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาหลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรม และสาขาวิชาสถาปัตยกรรมภายใน ต้องมีผลการสอบวัดความถนัดทางด้านสถาปัตยกรรมศาสตร์ (PAT4) ในวันเปิดภาคการศึกษา ส่งให้คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์

## 2. คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร

2.1 หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา สาขาวิชาชีวเคมี และสาขาวิชาโภชนาการและการกำหนดอาหาร

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

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

- 1) ไม่เป็นผู้มีความพิการ อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงาน
- 2) ไม่เป็นผู้มีความพิการทางสายตา คือ ตาบอดสนิททั้งสองข้าง หรือตาบอดสี
- 3) ไม่เป็นผู้ที่หูหนวก และ/หรือ เป็นใบ้

2.3 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ สาขาวิชาฟิสิกส์ สาขาวิชาสถิติ  
สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การออกกำลังกายและการกีฬา และสาขาวิชาอุตสาหกรรมเคมี  
และเทคโนโลยีวัสดุ

- 1) ไม่เป็นผู้มีความพิการ อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงาน
- 2) ไม่เป็นผู้มีความพิการทางสายตา คือ ตาบอดสนิททั้งสองข้าง
- 3) ไม่เป็นผู้ที่หูหนวก และ/หรือ เป็นใบ้

2.4 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาภูมิสารสนเทศศาสตร์ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์  
และเทคโนโลยีการอาหาร

ไม่เป็นผู้ที่มีความพิการทางสายตา คือ ตาบอดทั้งสองข้าง และ/หรือตาบอดสี

2.5 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์

ไม่เป็นผู้ที่มีความบกพร่องทางการมองเห็น การได้ยิน หรืออวัยวะส่วนหนึ่งส่วนใดของร่างกาย

2.6 หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรม และสาขาวิชา  
สถาปัตยกรรมภายใน

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

### 3. หลักสูตร/สาขาวิชา และจำนวนรับ

มหาวิทยาลัยพะเยา เปิดรับนักเรียนภายใต้โครงการสนับสนุนการจัดตั้งห้องเรียน  
วิทยาศาสตร์ในโรงเรียนโดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย (โครงการ รวมว.) เข้าศึกษา  
ในมหาวิทยาลัยพะเยา ระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา 2564 ตามตารางแสดงรหัสสาขาวิชา  
คณะ/หลักสูตร/สาขาวิชา จำนวนรับ และเกณฑ์การรับ

### 4. การรับสมัครเข้าศึกษา

1) สมัครผ่านเว็บไซต์ [www.admission.up.ac.th](http://www.admission.up.ac.th) ระหว่างวันที่ 1 ธันวาคม 2563 –  
15 มกราคม 2564 โดยผู้สมัครจะต้องกรอกข้อมูลใบสมัครให้ถูกต้องครบถ้วน และส่งพิมพ์เอกสาร  
ใบสมัครพร้อมทั้ง ดิฉันรูปผู้สมัครตามที่กำหนดไว้ และพิมพ์ใบชำระเงินพร้อมชำระค่าสมัคร

200 บาท ตามใบแจ้งชำระค่าสมัครที่มหาวิทยาลัยระบุไว้ **ทั้งนี้ ไม่ต้องส่งเอกสารใบสมัครให้กับมหาวิทยาลัย โดยสามารถตรวจสอบสถานะการชำระค่าสมัครได้ หลังจากชำระค่าสมัครแล้ว 2 วันทำการ (ใบสมัครและใบแสดงผลการเรียนให้นำมายื่นในวันสอบสัมภาษณ์)**

2) ลงทะเบียนใช้งานระบบ TCAS ผ่านเว็บไซต์ [student.mytcas.com](http://student.mytcas.com) ในวันที่ 5 มกราคม 2564 เป็นต้นไป

3) **ผู้สมัครมีสิทธิ์เลือกเข้าศึกษาในหลักสูตร/สาขาวิชาได้ 2 อันดับ** โดยให้ผู้สมัครเลือกรายการลำดับสาขาวิชาที่มีความประสงค์เข้าศึกษาต่อมากที่สุดเป็นลำดับแรก

**หมายเหตุ:** หากปรากฏภายหลังว่าผู้สมัครขาดคุณสมบัติในข้อใดข้อหนึ่ง หรือตรวจสอบพบในภายหลังว่าข้อความที่ได้แจ้งไว้ในใบสมัครเป็นเท็จ หรือหลักฐานประกอบการสมัครเป็นเอกสารเท็จหรือปลอม ผู้สมัครจะถูกเพิกถอนสิทธิ์ในการรับคัดเลือกครั้งนี้ แม้ว่าผู้สมัครจะได้สมัครหรือได้ผ่านการคัดเลือกแล้วก็ตาม นอกจากนี้ผู้สมัครยังอาจถูกดำเนินคดีอาญาตามกฎหมายด้วย

## 5. เกณฑ์การคัดเลือกและการตัดสิน

1) ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติตามที่ระบุไว้ในประกาศนี้

2) พิจารณาตัดสินผลการคัดเลือกโดยใช้เกณฑ์ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (GPAX) รวม 5 ภาคเรียน

**หมายเหตุ:** 1. กรณีหลักสูตร/สาขาวิชา ที่มีผู้สมัครมากกว่าจำนวนรับ มหาวิทยาลัยอาจเรียกสัมภาษณ์เพื่อพิจารณาความเหมาะสม ทั้งนี้ การตัดสินผลการคัดเลือกของมหาวิทยาลัยให้ถือเป็นที่สุด

2. สำหรับนักเรียนโรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยพะเยา ที่ผ่านการคัดเลือกจะได้รับการยกเว้นค่าธรรมเนียมการศึกษาในระดับปริญญาตรี จนสำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรของประกาศมหาวิทยาลัยพะเยา เรื่อง หลักเกณฑ์และแนวปฏิบัติในการรับนักเรียนโครงการสนับสนุนการจัดตั้งห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียนโดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย (โครงการ รวม.) เพื่อเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยพะเยา พ.ศ. 2559

6. **วันตรวจสอบหรือแก้ไขข้อมูลการสมัคร** ผ่านเว็บไซต์ [www.admission.up.ac.th](http://www.admission.up.ac.th)

วันที่ 25 – 26 มกราคม 2564

7. **วันประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์** ผ่านเว็บไซต์ [www.admission.up.ac.th](http://www.admission.up.ac.th)

วันที่ 29 มกราคม 2564

8. **วันตรวจร่างกาย ณ ศูนย์การแพทย์และโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา หรือโรงพยาบาลของรัฐ/เอกชน** ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด ผ่านเว็บไซต์ [www.admission.up.ac.th](http://www.admission.up.ac.th)

วันที่ 29 มกราคม – 5 กุมภาพันธ์ 2564

9. วันสอบ...

9. วันสอบสัมภาษณ์

วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2564

10. วันประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์ ผ่านเว็บไซต์ [www.admission.up.ac.th](http://www.admission.up.ac.th)

วันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2564

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

วันที่ 22 - 23 กุมภาพันธ์ 2564

12. วันประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกและมีสิทธิ์เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยพะเยา ผ่านเว็บไซต์

[www.admission.up.ac.th](http://www.admission.up.ac.th)

วันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2564

13. วันชำระค่ายืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา (ค่าธรรมเนียมการศึกษา)

วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 8 มีนาคม 2564

14. วันเลือกหอพักผ่านระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต/ชำระค่าธรรมเนียมหอพัก

จะแจ้งให้ทราบภายหลัง

15. วันรายงานตัวขึ้นทะเบียนเป็นนิสิต และส่งเอกสารแสดงคุณวุฒิ (สำเร็จการศึกษาจริง)

ผลคะแนนสอบ O-NET พร้อมทั้งรายงานตัวเข้าหอพัก

จะแจ้งให้ทราบภายหลัง

16. วันเข้าร่วมโครงการเตรียมความพร้อมด้านวิชาการและทักษะการใช้ชีวิตในมหาวิทยาลัย

ของนิสิตชั้นปีที่ 1

จะแจ้งให้ทราบภายหลัง

17. วันเปิดภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2563

จะแจ้งให้ทราบภายหลัง

ประกาศ ณ วันที่ 24 กันยายน พ.ศ. 2563

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชลธิดา เทพหินลัพ)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและประกันคุณภาพ ปฏิบัติการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยพะเยา

ตารางแสดงรหัสสาขาวิชา คณะ/หลักสูตร/สาขาวิชา/จำนวนรับ และเกณฑ์การรับสมัคร  
 โครงการรับตรงมหาวิทยาลัยพะเยา (โควตาแก่นักเรียนภายใต้โครงการสนับสนุนการจัดตั้งห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียน  
 โดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย (โครงการ วมว.) ประจำปีการศึกษา 2564

รหัสสาขาวิชา	คณะ/หลักสูตร/สาขาวิชา	จำนวนรับ
<b>1. คณะเกษตรศาสตร์และทรัพยากรธรรมชาติ</b>		
0601	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตร	20
0602	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการประมง	10
0603	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเกษตรศาสตร์	10
0604	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาความปลอดภัยทางอาหาร	10
0605	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	10
0606	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์	20
0607	การจัดการศึกษาลูกศรควระดับปริญญาตรี 2 ปีญาญา (หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์ และหลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจ)	5
0608	การจัดการศึกษาลูกศรควระดับปริญญาตรีควปริญญาโท (หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการประมง และหลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต)	5
0609	การจัดการศึกษาลูกศรควระดับปริญญาตรีควปริญญาโท (หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาความปลอดภัยทางอาหาร และหลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต)	5
<b>2. คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร</b>		
0610	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ	20
0611	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	20
0612	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภูมิสารสนเทศศาสตร์	20
0613	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	20
0614	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	20
0615	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมซอฟต์แวร์	20

รหัส สาขาวิชา	คณะ/หลักสูตร/สาขาวิชา	จำนวนรับ
<b>2. คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ต่อ)</b>		
0616	หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์กราฟิกและมัลติมีเดีย	20
0617	การจัดการศึกษาหลักสูตรควาระดับปริญญาตรี 2 ปริญญา (หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ และหลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษ)	20
<b>3. คณะพลังงานและสิ่งแวดล้อม</b>		
0618	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการพลังงานและสิ่งแวดล้อม	20
0619	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	20
0620	การจัดการศึกษาหลักสูตรระดับปริญญาตรีควบปริญญาโท (หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม และหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม)	5
0621	การจัดการศึกษาหลักสูตรระดับปริญญาตรีควบปริญญาโท (หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการพลังงานและสิ่งแวดล้อม และหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม)	5
<b>4. คณะวิทยาศาสตร์</b>		
0622	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์	20
0623	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมี	20
0624	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา	20
0625	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์	20
0626	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาอุตสาหกรรมเคมีและเทคโนโลยีวัสดุ	20
0627	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การออกกำลังกายและการกีฬา	20
0628	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถิติ	20
0629	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา และหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา (การจัดการศึกษาหลักสูตรระดับปริญญาตรีควบปริญญาโท)	5
<b>5. คณะวิทยาศาสตร์การแพทย์</b>		
0630	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา	30
0631	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีวเคมี	15

รหัส สาขาวิชา	คณะ/หลักสูตร/สาขาวิชา	จำนวนรับ
<b>6. คณะวิศวกรรมศาสตร์</b>		
0632	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	20
0633	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	20
0634	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	20
0635	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ	20
<b>7. คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์</b>		
0636	หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาดนตรีและนาฏศิลป์	10
0637	หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาศิลปะและการออกแบบ	20
0638	หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรม	20
0639	หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรมภายใน	10