



ประกาศมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

เรื่อง การรับสมัครและการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี โครงการเพชรนนทรี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2563 (TCAS รอบที่ 2 โควตา)

เพื่อเปิดโอกาสให้ผู้ที่มีคุณสมบัติเหมาะสม มีความรู้ความสามารถเฉพาะด้านที่ได้รับการยอมรับ ได้สมัครเข้าศึกษาตามสาขาวิชาที่ตนเองสนใจ และนำองค์ความรู้ต่าง ๆ มาบูรณาการต่อยอดการพัฒนามหาวิทยาลัยและประเทศไทย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จึงกำหนดรายละเอียดในการรับสมัครและการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี ตามโครงการเพชรนนทรี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2563 ดังนี้

1. คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร

- 1.1 เป็นผู้ยึดมั่นในการปกครองระบอบประชาธิปไตย อันมีพระมหากษัตริย์เป็นประมุข
- 1.2 เป็นผู้ที่อยู่ในประเทศไทยอย่างถูกต้องตามกฎหมาย
- 1.3 เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544 หรือประกาศนียบัตรอื่นที่กระทรวงศึกษาธิการเทียบเท่า สำหรับผู้สมัครที่จบหลักสูตรการศึกษานอกโรงเรียนสายสามัญ ต้องมีคุณสมบัติตามระเบียบกระทรวงศึกษาธิการ ว่าด้วยการดำเนินการศึกษานอกโรงเรียนสายสามัญศึกษา (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2544
- 1.4 เป็นผู้ไม่มีโรคติดต่อร้ายแรง โรคที่สังคมรังเกียจ หรือโรคสำคัญที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- 1.5 เป็นผู้ที่มีความประพฤติเรียบร้อย และรับรองต่อมหาวิทยาลัยได้ว่าจะตั้งใจศึกษาเล่าเรียนเต็มความสามารถ และจะปฏิบัติตามระเบียบข้อบังคับของมหาวิทยาลัยที่มีอยู่แล้วหรือที่จะมีต่อไป โดยเคร่งครัดทุกประการ
- 1.6 ไม่เคยต้องโทษตามคำพิพากษาของศาล เว้นแต่ในกรณีที่โทษนั้นเกิดจากความผิดอันได้กระทำโดยประมาท หรือความผิดอันเป็นลหุโทษ
- 1.7 ไม่เป็นคนวิกลจริต
- 1.8 ไม่เคยถูกตัดชื่อออกจากสถานศึกษาเพราะมีความผิดทางวินัย

2. คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร

- 2.1 ต้องมีความสามารถพิเศษโดดเด่นเฉพาะทาง ตามที่สาขาวิชากำหนด โดยมีการรับรองผลงานจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องซึ่งเป็นที่ยอมรับ

2.2 มีผลการเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า หรือตามที่คณะ/สาขาวิชากำหนด แบ่งเป็น

2.2.1 ผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ให้ใช้ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตั้งแต่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4-6 (ภาคต้น) รวม 5 ภาคเรียน ณ วันที่รับสมัคร

2.2.2 ผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ให้ใช้ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4-6 รวม 6 ภาคเรียน

2.3 มีผลคะแนนสอบ O-NET (03) วิชาภาษาอังกฤษ ตามที่สาขาวิชากำหนด

2.4 มีผลคะแนนทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) และการทดสอบวิชาความถนัดทางวิชาการและวิชาชีพ (PAT) ปีการศึกษา 2563 หรือกรณีมีผลคะแนนทดสอบมากกว่า 1 ครั้ง (อายุไม่เกิน 2 ปี) ให้ใช้ผลคะแนนครั้งที่ดีที่สุด

2.5 มีผลคะแนนสอบวิชาสามัญ 9 วิชา ปีการศึกษา 2563

2.6 มีผลสอบวิชาความถนัดเฉพาะ (ถ้ามี) ตามที่สาขาวิชากำหนด

ทั้งนี้ รายละเอียดคุณสมบัติเฉพาะของการสมัครและเกณฑ์การคัดเลือกแต่ละสาขาวิชา ตามเอกสารแนบท้ายประกาศ 2

3. คณะ สาขาวิชา และจำนวนที่รับเข้าศึกษา

ในปีการศึกษา 2563 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กำหนดรับเข้าศึกษา จำนวน 164 คน ดังนี้

ลำดับ	คณะ/วิทยาลัย	จำนวนรับ (คน)
1	คณะวิทยาศาสตร์	37
2	คณะวิศวกรรมศาสตร์	30
3	คณะสังคมศาสตร์	18
4	คณะมนุษยศาสตร์	37
5	คณะบริหารธุรกิจ	10
6	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	3
7	คณะสิ่งแวดล้อม	27
8	วิทยาลัยบูรณาการศาสตร์	2
	รวม	164

4. การเลือกคณะหรือสาขาวิชา

ผู้สมัครมีสิทธิ์เลือกสมัครได้คณะ 1 สาขาวิชา

5. กำหนดการรับสมัครและการชำระเงินค่าสมัคร

5.1 การรับสมัครและการชำระเงิน

5.1.1 รับสมัครผ่านระบบ online ทาง www.admission.ku.ac.th วันที่ 6-26 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2563

เปิดระบบรับสมัคร วันที่ 6 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2563 เวลา 09.00 น.

ปิดระบบรับสมัคร วันที่ 26 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2563 เวลา 18.00 น.

5.1.2 ชำระเงินค่าสมัคร วันที่ 6-26 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2563 สามารถชำระได้ 3 ช่องทาง ได้แก่

- 1) ผ่านเคาน์เตอร์ธนาคารกรุงเทพ (Bill Payment) ได้ทุกสาขาทั่วประเทศ
- 2) ผ่านระบบ Counter Service ได้ทุกสาขาทั่วประเทศ
- 3) ชำระด้วย QR Code ผ่านทาง Mobile Banking App ได้ทุกธนาคาร

5.2 อัตราค่าธรรมเนียมการสมัคร

5.2.1 ค่าสมัครคนละ 200 บาท (ไม่รวมค่าธรรมเนียมธนาคาร/ค่าธรรมเนียม Counter Service 10 บาท)

5.2.2 กรณีคณะมนุษยศาสตร์ ในสาขาวิชาที่มีการทดสอบวิชาเฉพาะ ต้องชำระเงินค่าสมัครและสอบวิชาความถนัดเฉพาะ รวม 500 บาท ดังนี้

- สาขาวิชาดนตรีไทย
- สาขาวิชาดนตรีตะวันตก

6. ขั้นตอนการสมัคร

6.1 ศึกษารายละเอียดในประกาศรับสมัครฯ (โปรดศึกษาข้อมูลด้วยตนเอง เพื่อประโยชน์ของผู้สมัคร)

6.2 กรอกข้อมูลการสมัครผ่านระบบรับสมัคร online ทาง www.admission.ku.ac.th ตามวันที่ที่กำหนด โดยสร้างบัญชีและรหัสผ่านของผู้สมัคร และดำเนินการตามขั้นตอนที่ระบุในเว็บไซต์ บันทึกข้อมูลตามแบบฟอร์ม พร้อมแนบไฟล์รูปถ่ายและไฟล์เอกสารประกอบการสมัคร

6.3 เมื่อบันทึกข้อมูลการสมัครเรียบร้อยแล้ว ชำระเงินค่าสมัครตามช่องทางที่กำหนด หากผู้สมัครมิได้ดำเนินการชำระเงินค่าสมัครตามที่กำหนดจะถือว่า การสมัครในระบบ online นั้นเป็นโมฆะ

6.4 เมื่อชำระเงินค่าสมัครเรียบร้อยแล้ว จึงจะถือว่าการสมัครเสร็จสิ้นสมบูรณ์ (โปรดตรวจสอบหลักฐานการชำระเงินค่าสมัครให้ถูกต้องตามข้อมูลในใบสมัคร เพราะจะมีผลต่อการสมัคร) และต้องเก็บหลักฐานไว้ด้วย

6.5 ผู้สมัครตรวจสอบรายชื่อผู้สมัคร และสถานะการชำระเงินได้หลังจากชำระเงินค่าสมัครแล้ว 1 วัน (ไม่นับรวมวันชำระเงินค่าสมัครในวันหยุดทำการ) ทางระบบ online ที่ www.admission.ku.ac.th

6.6 กรณีผู้สมัครต้องการยกเลิก แก้ไข หรือเปลี่ยนแปลงคณะ/สาขาวิชาที่สมัคร ภายหลังจากที่ได้ชำระเงินค่าสมัครแล้วนั้น ผู้สมัครสามารถดำเนินการได้โดยไม่ต้องชำระเงินค่าสมัครใหม่ ทั้งนี้ การดำเนินการดังกล่าว ต้องไม่เกินวันสุดท้ายของการรับสมัคร online โดยมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์จะยึดข้อมูลการสมัครครั้งสุดท้ายของผู้สมัครเป็นข้อมูลในการพิจารณาคัดเลือก

7. เอกสารประกอบการสมัคร

7.1 รูปถ่ายดิจิทัลของผู้สมัคร เป็นรูปเดี่ยว หน้าตรง ไม่สวมหมวกและแว่นตาดำ สวมชุดนักเรียนสุภาพ พื้นหลังสีขาวหรือสีฟ้า ขนาด 1.5x2 นิ้ว ถ่ายไว้ไม่เกิน 6 เดือน และไม่ถูกปรับแต่งทางดิจิทัล มีขนาดของใบหน้าประมาณ 80% ของพื้นที่รูป เป็นไฟล์นามสกุล .pdf หรือ .jpg ขนาดความกว้าง 180-500 พิกเซล และความสูง 200-600 พิกเซล ขนาดของไฟล์ไม่เกิน 240 KB

7.2 สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนด้านหน้าที่มีรูปของผู้สมัคร (ใช้เฉพาะด้านหน้า) บนกระดาษขนาด A4 ผู้สมัครลงลายมือชื่อ-ชื่อสกุลรับรองสำเนาถูกต้อง แล้วสแกนเป็นไฟล์นามสกุล .pdf หรือ .jpg ขนาดภาพเท่ากับ A4 ขนาดไฟล์ไม่เกิน 2 MB

7.3 สำเนาระเบียนแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4-6 (ภาคต้น) รวม 5 ภาคเรียน ที่โรงเรียน ออกให้พร้อมมีตราประทับของโรงเรียน บนกระดาษขนาด A4 แล้วสแกนเป็นไฟล์นามสกุล .pdf รวม 1 ไฟล์ (กรณีมี 2 หน้า ให้สแกนทั้งด้านหน้าและด้านหลัง) ขนาดภาพเท่ากับ A4 ขนาดไฟล์ไม่เกิน 2 MB

7.4 ในกรณีที่ชื่อหรือชื่อสกุลของผู้สมัคร ตามบัตรประจำตัวประชาชนไม่ตรงกับสำเนาระเบียนแสดงผลการเรียน ให้ถ่ายเอกสารหลักฐานการเปลี่ยนชื่อหรือชื่อสกุล บนกระดาษขนาด A4 แล้วสแกนเป็นไฟล์นามสกุล .pdf ขนาดภาพเท่ากับ A4 ขนาดไฟล์ไม่เกิน 2 MB

7.5 เอกสารหลักฐานที่ระบุคุณสมบัติเฉพาะ หรือแสดงความสามารถพิเศษตามที่สาขาวิชากำหนด ซึ่งออกโดยหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ความยาวไม่เกิน 10 หน้ากระดาษ A4 แล้วสแกนเป็นไฟล์นามสกุล .pdf หรือ .jpg

การสมัครจะเสร็จสิ้นสมบูรณ์ก็ต่อเมื่อ ผู้สมัครได้สมัครผ่านระบบ online และชำระเงินค่าสมัครผ่านช่องทางที่กำหนดเรียบร้อยแล้วเท่านั้น มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์จะไม่คืนเงินค่าสมัครไม่ว่ากรณีใด ๆ ทั้งสิ้น

8. เกณฑ์การคัดเลือกเข้าศึกษา

คณะกรรมการฯ จะพิจารณาคัดเลือกตามขั้นตอน ดังต่อไปนี้

8.1 การสมัคร online และการชำระเงินค่าสมัคร

การสมัครจะสมบูรณ์ก็ต่อเมื่อผู้สมัครได้สมัครผ่านระบบ online ทาง www.admission.ku.ac.th พร้อมแนบไฟล์รูปถ่ายและเอกสารประกอบการสมัคร และชำระเงินค่าสมัครตามช่องทางที่กำหนด มิเช่นนั้นจะถือว่าการสมัครนั้นเป็นโมฆะ และมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์จะไม่คืนเงินค่าสมัครไม่ว่ากรณีใด ๆ ทั้งสิ้น

8.2 วิธีการพิจารณาคัดเลือก

คณะกรรมการฯ จะตรวจสอบคุณสมบัติทั่วไป และคุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร ดังนี้

- 8.2.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมและแผนการเรียน ตามที่สาขาวิชากำหนด
- 8.2.2 ผลคะแนนสอบ O-NET (รหัส 03 วิชาภาษาอังกฤษ) ตามที่สาขาวิชากำหนด
- 8.2.3 ผลการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) และการทดสอบวิชาความถนัดทางวิชาการและวิชาชีพ (PAT) ซึ่งจัดสอบโดยสถาบันทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติ (องค์การมหาชน)
- 8.2.4 ผลการทดสอบวิชาสามัญ 9 วิชา ปีการศึกษา 2563 ซึ่งจัดสอบโดยสถาบันทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติ (องค์การมหาชน)
- 8.2.5 ผลการสอบวิชาความถนัดเฉพาะตามเกณฑ์ที่สาขาวิชากำหนด เฉพาะสาขาวิชาดังต่อไปนี้
 - สาขาวิชาดนตรีไทย กำหนดทดสอบปฏิบัติในวันสอบสัมภาษณ์
 - สาขาวิชาดนตรีตะวันตก กำหนดทดสอบปฏิบัติในวันสอบสัมภาษณ์

8.2.6 ประวัติผลงาน หรือเอกสารแสดงความสามารถพิเศษโดดเด่นเฉพาะทาง ตามที่สาขาวิชากำหนด โดยมีการรับรองผลงานจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องซึ่งเป็นที่ยอมรับ

8.2.7 การสอบสัมภาษณ์ เกณฑ์ผ่าน/ไม่ผ่าน หรือตามที่สาขาวิชากำหนด

การนำคะแนนทดสอบ O-NET GAT/PAT และวิชาสามัญ 9 วิชา มาเป็นเกณฑ์ในการพิจารณาคัดเลือก ผู้สมัครต้องสมัครสอบกับสถาบันทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติ (องค์การมหาชน) ภายในวันที่ที่ สทศ. กำหนด ดูรายละเอียดการสมัคร วัน เวลาและสถานที่สอบได้ที่ www.niets.or.th โดยเลือกสอบ รายวิชาที่สาขาวิชากำหนดให้ครบถ้วน สำหรับผู้ที่ทดสอบไม่ครบทุกรายวิชาตามความต้องการของ สาขาวิชา หรือไม่เข้าสอบวิชาความถนัดเฉพาะ (ถ้ามี) จะไม่ได้รับการพิจารณาในสาขานั้น ๆ

หมายเหตุ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์จะประสานงานในการขอรับผลคะแนนทดสอบของผู้สมัครจากสถาบันทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติ (องค์การมหาชน) มาประมวลผลคะแนน ผู้สมัครไม่ต้องยื่นผลคะแนนทดสอบมายัง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

8.3 การประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์

ผู้ที่ผ่านการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้สมัครตามเกณฑ์ (ข้อ 8.2) จะได้รับการประกาศรายชื่อเป็นผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์โดยประกาศรายชื่อ ในวันที่ **10 เมษายน พ.ศ. 2563** ทาง www.admission.ku.ac.th ซึ่งรายละเอียดจะแจ้งให้ทราบในวันประกาศรายชื่ออีกครั้ง

8.4 การสอบสัมภาษณ์

ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องเข้าสอบสัมภาษณ์ ในวันที่ **18 เมษายน พ.ศ. 2563** (เวลาและสถานที่จะประกาศให้ทราบอีกครั้ง) เกณฑ์การสอบสัมภาษณ์ ผ่าน/ไม่ผ่าน หรือตามเกณฑ์ที่สาขาวิชากำหนด ทั้งนี้ ผู้ไม่มาสอบสัมภาษณ์ ถือว่าสละสิทธิ์

8.5 การประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์

ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์ ในวันที่ **22 เมษายน พ.ศ. 2563** ทาง www.admission.ku.ac.th และทาง <http://www.mytcas.com> ของสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.)

8.6 การยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา

ผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์ ต้องดำเนินการยืนยันสิทธิ์ในระบบ TCAS ในวันที่ **22-23 เมษายน พ.ศ. 2562** ทาง <http://www.mytcas.com> ตามขั้นตอนที่ ทปอ. กำหนด จึงจะได้รับการประกาศรายชื่อเป็นผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาใน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ผลการตัดสินใจของคณะกรรมการฯ ถือเป็นที่สุด

9. การชำระเงินค่าประกันสิทธิ์การเข้าศึกษา

โครงการเพชรนทรี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2563 ไม่มีการชำระเงินค่าประกันสิทธิ์ใด ๆ ล่วงหน้า ทั้งนี้ เพื่อเปิดโอกาสให้ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาได้พิจารณาเลือกเข้าศึกษาต่อตามความสนใจ สำหรับ ค่าธรรมเนียมการศึกษาให้เป็นไปตามประกาศของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โดยผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาจะต้องดำเนินการ ตามกำหนดการในคู่มือนิติใหม่ ซึ่งจะประกาศให้ทราบทาง www.admission.ku.ac.th อีกครั้งหนึ่ง

10. การยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาในระบบ TCAS

10.1 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์จะแจ้งรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาให้สมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) เพื่อประกาศให้ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษายืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาในระบบ TCAS (รอบที่ 2) ในวันที่ 22-23 เมษายน พ.ศ. 2563

10.2 ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต้องดำเนินการแจ้งการยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัย/สถาบัน/กลุ่มสถาบัน ที่ตนได้รับการคัดเลือกเพียง 1 แห่ง เท่านั้น ทาง <http://www.mycas.com> ตามวัน เวลาและขั้นตอนที่สมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) กำหนด หากไม่ดำเนินการใด ๆ ภายในระยะเวลาที่กำหนด จะถือว่าผู้นั้น สละสิทธิ์การเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ผ่านระบบการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา (TCAS) ปีการศึกษา 2563 (รอบที่ 2)

10.3 ในการยืนยันสิทธิ์การเข้าศึกษาในระบบ TCAS สามารถดำเนินการเปลี่ยนแปลงข้อมูลการยืนยันสิทธิ์ได้ไม่เกิน 3 ครั้ง ภายในระยะเวลาที่กำหนดเท่านั้น โดยระบบจะจัดเก็บข้อมูลการยืนยันสิทธิ์ครั้งสุดท้ายที่ได้รับการเลือก

10.4 ผู้ที่ยืนยันสิทธิ์การเข้าศึกษาในระบบ TCAS แล้ว สมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) จะดำเนินการนำรายชื่อไปตัดสิทธิ์ในการสมัครเข้ารับการศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา (TCAS) ปีการศึกษา 2563 ในรอบต่อไป มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ขอสงวนสิทธิ์ที่จะไม่พิจารณาดำเนินการยกเลิกรายชื่อผู้ยืนยันสิทธิ์ดังกล่าว

10.5 กรณีผู้ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา (รอบที่ 2) แล้ว ต้องการสละสิทธิ์การเข้าศึกษา ให้ดำเนินการสละสิทธิ์ (ช่วงที่ 2) ในวันที่ 24-25 เมษายน พ.ศ. 2563 ผ่านระบบ TCAS ของ ทปอ. ทาง <http://www.mycas.com> เท่านั้น ไม่รับแจ้งการสละสิทธิ์กับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

11. เงื่อนไขการเข้าศึกษา

11.1 ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาและมีสิทธิ์เป็นนิติใหม่ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า และหากตรวจสอบพบว่า ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาไม่สำเร็จการศึกษาตามที่กำหนด หรือมีคุณสมบัติไม่ครบถ้วนตามที่กำหนด มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จะถือว่าการมีสิทธิ์เข้าศึกษานั้นเป็นโมฆะ และขอสงวนสิทธิ์ในการคืนเงินค่าสมัคร และเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาในทุกกรณี

11.2 ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์แล้ว หากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ตรวจสอบพบว่า ผู้ใดปลอม ใช้นาม หรืออ้างเอกสารปลอมในการสมัคร หรือการคัดเลือก หรือการรายงานตัวยืนยันการเข้าศึกษา จะถูกเพิกถอนสิทธิ์ในการเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และดำเนินคดีตามกฎหมายอาญาต่อไป

11.3 หากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้ตรวจสอบแล้วพบว่า ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาในระบบรับตรงของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ยืนยันสิทธิ์การเข้าศึกษามากกว่า 1 สาขาวิชา จะถูกระงับสิทธิ์ในการเข้าศึกษาในระบบรับตรงของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โดยมีต้องบอกกล่าวหรือแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

11.4 การย้ายคณะของนิสิตที่เข้าศึกษาในโครงการนี้ ให้เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ พุทธศักราช 2559 และโดยความเห็นชอบของอธิการบดีเป็นรายกรณี

12. อัตราค่าธรรมเนียมการศึกษา

อัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาให้เป็นไปตามประกาศของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ประกาศ ณ วันที่ 13 พฤศจิกายน พ.ศ. 2562



(นายจรงค์ วัชรินทร์รัตน์)

รักษาการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

เอกสารแนบท้ายประกาศ 1

โครงการเพชรนทรี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2563

ที่	วัน เดือน ปี	กำหนดการ	สถานที่
1	6-26 ก.พ. 2563	รับสมัคร Online และชำระเงินค่าสมัคร	www.admission.ku.ac.th และชำระเงินตามที่กำหนด
2	22-25 ก.พ. 2563	สอบ GAT/PAT	สทศ.
3	29 ก.พ. - 1 มี.ค. 2563	สอบ O-NET	สทศ.
4	14-15 มี.ค. 2563	สอบวิชาสามัญ	สทศ.
5	27 มี.ค. 2563	ประกาศผลสอบ O-NET	http://www.niets.or.th
6	1 เม.ย. 2563	ประกาศผลสอบ GAT/PAT	http://www.niets.or.th
7	5 เม.ย. 2563	ประกาศผลสอบวิชาสามัญ	http://www.niets.or.th
8	10 เม.ย. 2563	ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์	www.admission.ku.ac.th
9	18 เม.ย. 2563	สอบสัมภาษณ์	กำหนดการจะแจ้งอีกครั้ง
10	22 เม.ย. 2563	ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์	www.admission.ku.ac.th
11	22-23 เม.ย. 2563	ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษายืนยันสิทธิ์ในระบบ TCAS	http://www.mytcas.com
12	24-25 เม.ย. 2563	สละสิทธิ์ (ผู้ยืนยันสิทธิ์รอบที่ 1-2)	http://www.mytcas.com

กรณีมีข้อสงสัยหรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม สามารถติดต่อได้ที่

- ◆ ฝ่ายรับสมัครและพัฒนาการรับเข้าศึกษา ชั้น 2 สำนักบริหารการศึกษ
อาคารระพีสาคริก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน กรุงเทพมหานคร
- ◆ E-mail: admission@ku.ac.th
- ◆ โทรศัพท์ 0 2118 0100 ต่อ 8046 – 8051
- ◆ เว็บไซต์ www.admission.ku.ac.th



เว็บไซต์รับสมัคร KU-TCAS (รอบที่ 2)

www.admission.ku.ac.th

รายละเอียดเกณฑ์การคัดเลือกโครงการเพชรนนทรี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2563 (TCAS รอบที่ 2)

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
คณะวิทยาศาสตร์			
• คณิตศาสตร์	3	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.00 ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 3.25 คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน คะแนน GAT ไม่ต่ำกว่า 150 คะแนน PAT1 ไม่ต่ำกว่า 65 คะแนน และ PAT2 ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน ความสามารถพิเศษด้านคณิตศาสตร์ เช่น ผ่านการประกวดโครงงานคณิตศาสตร์ หรือเคยเข้าค่ายอบรม สอวน. คณิตศาสตร์ค่าย 1 เป็นต้น 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาคณิตศาสตร์ O-NET (03) ภาษาอังกฤษ GAT PAT1 และ PAT2 ประวัติผลงานด้านคณิตศาสตร์ การสอบสัมภาษณ์
• เคมี	2	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.25 ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาเคมี ไม่ต่ำกว่า 3.25 คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 30 คะแนน คะแนน GAT ไม่ต่ำกว่า 150 คะแนน PAT1 ไม่ต่ำกว่า 70 คะแนน และ PAT2 ไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน ประวัติผลงานด้านเคมี หรือผ่านการอบรมค่าย 1 สอวน. วิชาเคมี 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) คิดเป็น 20% O-NET (03) ภาษาอังกฤษ คิดเป็น 20% GAT ไม่ต่ำกว่า 150 คะแนน คิดเป็น 20% PAT1 ไม่ต่ำกว่า 70 คะแนน คิดเป็น 20% PAT2 ไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน คิดเป็น 20% ประวัติผลงานด้านเคมี หรือผ่านการอบรมค่าย 1 สอวน. วิชาเคมี การสอบสัมภาษณ์

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
<ul style="list-style-type: none"> • ชีววิทยา • สัตววิทยา 	5	<ol style="list-style-type: none"> 1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต 3. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต 3. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.75 4. คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน 5. คะแนน GAT PAT1 และ PAT2 6. ได้รับรางวัลประกวดหรือแข่งขันทางวิทยาศาสตร์ระดับชาติ หรือนานาชาติ 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. O-NET (03) ภาษาอังกฤษ 3. GAT PAT1 และ PAT2 4. ประวัติผลงานการประกวดหรือแข่งขันระดับชาติ หรือนานาชาติ คิดเป็น 80% 5. การสอบสัมภาษณ์ เกี่ยวกับความรู้พื้นฐานทางด้านชีววิทยา คิดเป็น 20%
<ul style="list-style-type: none"> • สถิติ 	4	<ol style="list-style-type: none"> 1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต 3. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต 3. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.00 4. คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน 5. คะแนน GAT (ไม่กำหนดคะแนนขั้นต่ำ) PAT1 ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน และ PAT2 ไม่ต่ำกว่า 70 คะแนน 6. ผ่านการสอบแข่งขันคณิตศาสตร์ระดับประเทศ 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. O-NET (03) ภาษาอังกฤษ 3. GAT PAT1 และ PAT2 4. ผลการสอบแข่งขันคณิตศาสตร์ระดับประเทศ 5. การสอบสัมภาษณ์
<ul style="list-style-type: none"> • ฟิสิกส์ 	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต 3. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต 3. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.00 4. คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. O-NET (03) ภาษาอังกฤษ 3. GAT PAT1 และ PAT2 4. เอกสารการผ่านการอบรมค่าย สอวน. วิชาฟิสิกส์ ค่าย 1 หรือรางวัลโครงงานทางด้านฟิสิกส์ 5. การสอบสัมภาษณ์

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
<ul style="list-style-type: none"> ฟิสิกส์ (ต่อ) 		5. คะแนน GAT (ไม่กำหนดคะแนนขั้นต่ำ) PAT1 ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน และ PAT2 ไม่ต่ำกว่า 70 คะแนน 6. ผ่านการอบรมค่าย สอวน. วิชาฟิสิกส์ ค่า 1 หรือได้รับรางวัลโครงการทางด้านฟิสิกส์	
<ul style="list-style-type: none"> จุลชีววิทยา 	2	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต 3. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.20 4. คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน 5. คะแนน GAT ไม่ต่ำกว่า 140 คะแนน และ PAT2 ไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน 6. ความสามารถพิเศษโดดเด่นด้านวิทยาศาสตร์ชีวภาพ โดยมีการรับรองผลงานจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ซึ่งเป็นที่ยอมรับ หรือได้รับรางวัลประกวดหรือแข่งขันโครงการวิทยาศาสตร์ทางชีวภาพ ระดับเขต ระดับชาติ หรือนานาชาติ	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. O-NET (03) ภาษาอังกฤษ 3. GAT และ PAT2 4. ความสามารถพิเศษโดดเด่นด้านวิทยาศาสตร์ชีวภาพ 5. การสอบสัมภาษณ์
<ul style="list-style-type: none"> พันธุศาสตร์ 	2	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต 3. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.75 4. คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน 5. คะแนน GAT 6. ความสามารถพิเศษด้านวิทยาศาสตร์ หรือมีผลงานด้านวิทยาศาสตร์ หรือเคยได้รับรางวัลประกวดหรือแข่งขันระดับเขตขึ้นไป	1. O-NET (03) ภาษาอังกฤษ 2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ค่าน้ำหนัก 20% 3. GAT ค่าน้ำหนัก 80% 4. ประสิทธิภาพความสามารถพิเศษด้านวิทยาศาสตร์ 5. การสอบสัมภาษณ์

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
<ul style="list-style-type: none"> • พุทธศาสตร์ 	3	<ol style="list-style-type: none"> 1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต 3. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.75 4. คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน 5. คะแนน GAT PAT1 และ PAT2 6. ความสามารถพิเศษด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เช่น ผ่านการประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ หรือเคยเข้าค่ายอบรม สอวน. ชีววิทยา เป็นต้น 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. O-NET (03) ภาษาอังกฤษ 3. คะแนน GAT PAT1 และ PAT2 4. ประวัติผลงาน ความสามารถพิเศษด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 5. การสอบสัมภาษณ์
<ul style="list-style-type: none"> • ชีวเคมี 	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต 3. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.25 4. คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 25 คะแนน 5. คะแนน GAT ไม่ต่ำกว่า 150 คะแนน PAT1 ไม่ต่ำกว่า 50 คะแนน และ PAT2 ไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน โดยคะแนนรวม 3 วิชา ไม่ต่ำกว่า 300 คะแนน 6. วิชาสามัญ รวม 7 วิชา ได้แก่ <ol style="list-style-type: none"> 6.1 (09) ภาษาไทย (19) สังคมศึกษา (29) ภาษาอังกฤษ โดยไม่กำหนดคะแนนขั้นต่ำ 6.2 (39) คณิตศาสตร์ 1 ไม่ต่ำกว่า 20 คะแนน (49) ฟิสิกส์ ไม่ต่ำกว่า 20 คะแนน (59) เคมี ไม่ต่ำกว่า 30 คะแนน และ (69) ชีววิทยา ไม่ต่ำกว่า 25 คะแนน 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. O-NET (03) ภาษาอังกฤษ 3. GAT PAT1 และ PAT2 4. วิชาสามัญ รวม 7 วิชา 5. ประวัติผลงาน และการสอบสัมภาษณ์

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
• ชีวเคมี (ต่อ)		6.3 คะแนนรวม 7 วิชา (ข้อ 6.1-6.2) ไม่ต่ำกว่า 220 คะแนน 7. ผลงานได้รับรางวัลโครงงานวิทยาศาสตร์ หรือรางวัลการแข่งขันทางวิทยาศาสตร์	
• วิทยาศาสตร์พื้นพิภพ	5	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต 3. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.20 4. คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 20 คะแนน 5. คะแนน GAT ไม่ต่ำกว่า 150 คะแนน PAT1 ไม่ต่ำกว่า 50 คะแนน และ PAT2 ไม่ต่ำกว่า 70 คะแนน 6. ผลงานวิชาการหรือโครงงานด้านวิทยาศาสตร์กายภาพ หรือเคยได้รับรางวัลประกวดหรือแข่งขันวิชาการวิทยาศาสตร์ ระดับเขตพื้นที่การศึกษา ระดับชาติ หรือนานาชาติ 7. ไม่มีความพิการทางสายตา (ไม่ตาบอดสี ตาบอด)	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. O-NET (03) ภาษาอังกฤษ 3. GAT PAT1 และ PAT2 4. ผลงานวิชาการหรือโครงงานด้านวิทยาศาสตร์กายภาพ 5. การสอบสัมภาษณ์
• วิทยาศาสตร์ชีวภาพรังสี	2	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX)
• วิทยาศาสตร์นิวเคลียร์	2	2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต 3. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.00 4. คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน 5. คะแนน GAT PAT1 และ PAT2 6. ได้รับรางวัลจากโครงงานวิทยาศาสตร์ หรือการนำเสนอโครงงาน	2. O-NET (03) ภาษาอังกฤษ 3. GAT PAT1 และ PAT2 4. ประวัติผลงานด้านโครงงานวิทยาศาสตร์ 5. การสอบสัมภาษณ์

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
คณะวิศวกรรมศาสตร์			
• วิศวกรรมเครื่องกล (ภาคพิเศษ)	2	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX)
• วิศวกรรมไฟฟ้า (ภาคพิเศษ)	5	2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ วิชาพื้นฐานและวิชาเพิ่มเติม รวมกันไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	2. O-NET (03) วิชาภาษาอังกฤษ
• วิศวกรรมอุตสาหการ (ภาคพิเศษ)	5	วิชาพื้นฐานและรายวิชาเพิ่มเติม รวมกันไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ) วิชาพื้นฐานและวิชาเพิ่มเติม รวมกันไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต	3. ผลการเรียนเฉลี่ยรวมในกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ฟิสิกส์ เคมี และภาษาอังกฤษ
• วิศวกรรมเคมี (ภาคพิเศษ)	3	3. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.00	4. GAT PAT1 และ PAT3
• วิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต (ภาคพิเศษ)	2	4. ผลการเรียนเฉลี่ยรวมในกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ฟิสิกส์ เคมี และภาษาอังกฤษ ไม่น้อยกว่า 3.25	5. ประวัติผลงานหรือรางวัลที่แสดงศักยภาพเชิงวิชาการ (ให้นำมาแสดงในวันสอบสัมภาษณ์)
• วิศวกรรมวัสดุ (ภาคพิเศษ)	8	ทั้งนี้ ผู้ที่มี GPAX อยู่ในลำดับที่ 1-20 ของโรงเรียน (โดยมีหนังสือรับรองจากโรงเรียน) จะได้รับการพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ	6. การสอบสัมภาษณ์
• วิศวกรรมสำรวจและสารสนเทศภูมิศาสตร์ (ภาคพิเศษ)	5	5. คะแนนสอบ O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน	สำหรับผู้สมัครที่ผ่านเกณฑ์การคัดเลือกเข้าศึกษา สามารถขอสมัครรับทุนการศึกษาภายใต้ “ทุนช่างเผือก” จำนวนสาขาละไม่เกิน 5 ทุน รวม 35 ทุน โดยให้แจ้งในวันที่สอบสัมภาษณ์ ดูรายละเอียดการให้ทุนได้ที่ www.sup.eng.ku.ac.th
• วิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต (ภาคพิเศษ)	2	6. GAT PAT1 และ PAT3 โดยทุกวิชาต้องไม่ต่ำกว่าค่าเฉลี่ย	
		ดาวน์โหลดแบบฟอร์มประกอบการสมัครได้ที่ www.sup.eng.ku.ac.th	
คณะสังคมศาสตร์			
• สังคมวิทยาและมานุษยวิทยา	5	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX)
• สังคมวิทยาและมานุษยวิทยา (ภาคพิเศษ)	5	2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.75	2. O-NET (03) วิชาภาษาอังกฤษ
		3. คะแนน O-NET (03) วิชาภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน	3. GAT PAT1 และ PAT2
		4. คะแนน GAT PAT1 และ PAT2	4. ประวัติผลงานทางด้านสังคม
		5. ประวัติผลงานทางด้านสังคมไม่น้อยกว่า 1 ปี มีการช่วยเหลือสังคมในด้านต่าง ๆ หรือมีผลงานเป็นที่ประจักษ์ต่อสาธารณชน ความยาวไม่เกิน 3 หน้า รวม 1 ไฟล์	5. การสอบสัมภาษณ์

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
<ul style="list-style-type: none"> จิตวิทยาคลินิก จิตวิทยาชุมชน จิตวิทยาชุมชน (ภาคพิเศษ) จิตวิทยาอุตสาหกรรมและองค์การ 	2	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.75 คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน คะแนน GAT PAT1 และ PAT2 ประวัติผลงานทางด้านสังคมไม่น้อยกว่า 1 ปี มีการช่วยเหลือสังคม หรือผลงานเป็นที่ประจักษ์ต่อสาธารณชน โดยได้รับการรับรองจากผู้นำท้องถิ่น ระดับต่าง ๆ ความยาวไม่เกิน 10 หน้า รวม 1 ไฟล์ มีบุคลิกภาพเหมาะสมกับการเป็นนักจิตวิทยา 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) O-NET (03) วิชาภาษาอังกฤษ GAT PAT1 และ PAT2 ประวัติผลงานด้านสังคม การสอบสัมภาษณ์ บุคลิกภาพเหมาะสมกับการเป็นนักจิตวิทยา
คณะมนุษยศาสตร์			
<ul style="list-style-type: none"> ภาษาฝรั่งเศส 	1	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.00 คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน คะแนน PAT7.1 (ความถนัดทางภาษาฝรั่งเศส) ไม่ต่ำกว่า 150 คะแนน ผลการสอบวัดระดับภาษาฝรั่งเศส DELF/DALF ระดับ A2 ขึ้นไป ประวัติผลงาน เคยเข้าร่วมโครงการแลกเปลี่ยนในประเทศที่ใช้ภาษาฝรั่งเศส เป็นภาษาราชการ เป็นเวลา 1 เดือนขึ้นไป หรือเคยได้รับรางวัลจากการประกวด หรือแข่งขันระดับโรงเรียน ภูมิภาค ประเทศ หรือนานาชาติ และ/หรือ มีความสามารถพิเศษอื่น ๆ สามารถใช้ภาษาฝรั่งเศสได้ดี 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) O-NET (03) ภาษาอังกฤษ คิดเป็น 10% PAT7.1 คิดเป็น 20% ประวัติผลงาน คิดเป็น 20% ผลการสอบวัดระดับภาษาฝรั่งเศส DELF/DALF ระดับ A2 ขึ้นไป คิดเป็น 30% การสอบสัมภาษณ์ สามารถใช้ภาษาฝรั่งเศสได้ดี คิดเป็น 20%
<ul style="list-style-type: none"> ภาษาเยอรมัน 	15	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.00 คะแนน GAT ไม่ต่ำกว่า 150 คะแนน คะแนน PAT7.2 (ความถนัดทางภาษาเยอรมัน) ไม่ต่ำกว่า 135 คะแนน 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) GAT และ PAT7.2 ผลการสอบวัดระดับภาษาเยอรมันระดับ A2 ขึ้นไป การสอบสัมภาษณ์ ใช้ภาษาเยอรมันเพื่อการสื่อสารได้เป็นอย่างดี

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
<ul style="list-style-type: none"> ภาษาเยอรมัน (ต่อ) 		5. ผลการสอบวัดระดับภาษาเยอรมันระดับ A2 ขึ้นไป ที่ได้รับการรับรองจากหน่วยงานที่ยอมรับจากรัฐบาลเยอรมัน 6. มีความสามารถในการใช้ภาษาเยอรมันเพื่อการสื่อสารได้เป็นอย่างดี	
<ul style="list-style-type: none"> ภาษาจีน 	3	1. กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายการเรียนภาษาจีน 2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.25 3. เป็นนักเรียนของโรงเรียน (ตาม MOU บันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการระหว่างภาควิชาภาษาตะวันออก คณะมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์) ดังต่อไปนี้ 3.1 โรงเรียนนวมินทราชินูทิศ บดินทรเดชา (รับ 1 คน) 3.2 โรงเรียนสตรีวิทยา 2 ในพระราชูปถัมภ์สมเด็จพระศรีนครินทราบรมราชชนนี (รับ 1 คน) 3.3 โรงเรียนศึกษานารีวิทยา (รับ 1 คน) 4. ผลสอบ HSK ระดับ 3 (ผลสอบใช้ได้ภายใน 2 ปี นับจากวันที่สอบ) <u>หรือ</u> ผลคะแนน PAT7.4 (ความถนัดทางภาษาจีน) ไม่ต่ำกว่า 120 คะแนน 5. ประวัติผลงาน ได้รับรางวัลจากการประกวดหรือแข่งขัน และ/หรือความสามารถพิเศษอื่น ๆ ความยาวไม่เกิน 10 หน้า รวม 1 ไฟล์	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) และเป็นนักเรียนของโรงเรียนตาม MOU กับคณะมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ 2. ผลสอบ HSK ระดับ 3 <u>หรือ</u> คะแนน PAT7.4 3. ประวัติผลงาน การประกวดหรือแข่งขัน และ/หรือความสามารถพิเศษอื่น ๆ 4. การสอบสัมภาษณ์ เป็นภาษาไทยและภาษาจีน
<ul style="list-style-type: none"> ดนตรีไทย 	1	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00 3. คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ <u>หรือ</u> V-NET ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน 4. ความสามารถพิเศษทางด้านดนตรีไทย สามารถบรรเลงเครื่องดนตรีไทยประเภทเครื่องด้นทำนอง 1 ชิ้น ได้เป็นอย่างดี (ระนาดเอก ระนาดทุ้ม ฆ้องวงใหญ่ ฆ้องวงเล็ก ปี่ ขลุ่ย ซอด้วง ซออู้ ซอสามสาย จะเข้ ขิม และขั้บร้อง)	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม GPAX 2. O-NET (03) ภาษาอังกฤษ <u>หรือ</u> V-NET ภาษาอังกฤษ 3. การสอบสัมภาษณ์ พร้อมทดสอบความสามารถทางด้านดนตรีไทย (เกณฑ์ขั้นต่ำ 60 คะแนน) <u>ปี่พาทย์</u> สอบเพลงชุดโหมโรงเช้า และ/หรือ เพลงอื่น ๆ <u>เครื่องสาย</u> สอบเพลงดับต้น เพลงฉิ่งสามชั้น และ/หรือเพลงอื่น ๆ <u>ขั้บร้อง</u> สอบเพลงดับต้น เพลงฉิ่งสามชั้น และ/หรือ เพลงอื่น ๆ

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
<ul style="list-style-type: none"> ดนตรีตะวันตก 	1	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00 3. คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ หรือ วิชาสามัญ (29) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน 4. สามารถบรรเลงเครื่องดนตรีตะวันตกได้อย่างชำนาญ อย่างน้อย 1 ชนิด โดยเป็นเครื่องดนตรีประเภทที่มีอยู่ในวงซิมโฟนีออร์เคสตรา หรือกีตาร์คลาสสิก หรือเปียโนคลาสสิก หรือการขับร้องคลาสสิก อย่างใดอย่างหนึ่ง (ไม่รับสมัครรีคอร์เดอร์ อีเลคโทน คีย์บอร์ดไฟฟ้า กีตาร์ไฟฟ้า และเครื่องดนตรีไฟฟ้าทุกชนิด)	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม GPAX 2. O-NET (03) หรือ วิชาสามัญ (29) 3. การสอบวัดความรู้พื้นฐานดุริยางคศิลป์ทั่วไป โดยเนื้อหา แบ่งเป็น 3.1 ความรู้พื้นฐานทางทฤษฎีและประวัติศาสตร์ ดนตรีตะวันตก คิดเป็นร้อยละ 80 3.2 ความรู้พื้นฐานทางทฤษฎีและประวัติศาสตร์ดนตรีไทย คิดเป็นร้อยละ 20 4. การสอบปฏิบัติเครื่องดนตรีตะวันตก โดยมีการสอบ 4.1 สเกล อาร์เปจ 4.2 บทเพลงคลาสสิกตะวันตกจำนวน 2 บทเพลง ที่ไม่ต่ำกว่า ระดับเกรด 5 อ้างอิงมาตรฐานจาก Trinity College London Examinations Board 4.3 สอบอ่านโน้ตฉบับพลัน (Sight-Reading) โดยต้องได้คะแนนสอบปฏิบัติรวม (ข้อ 4.1-4.3) ขั้นต่ำร้อยละ 70
<ul style="list-style-type: none"> ภาษาไทย 	2	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.50 3. คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน 4. คะแนน GAT ไม่ต่ำกว่า 150 คะแนน 5. วิชาสามัญ 3 วิชา ได้แก่ (09) ภาษาไทย (19) สังคมศึกษา (29) ภาษาอังกฤษ โดยผลรวม 3 วิชา ไม่ต่ำกว่า $\bar{\Sigma}x + 20$ คะแนน 6. ประวัติผลงาน เคยได้รับรางวัลจากการประกวดหรือแข่งขันความสามารถทางภาษาไทยระดับภูมิภาคขึ้นไป ความยาวไม่เกิน 10 หน้า รวม 1 ไฟล์	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. O-NET (03) ภาษาอังกฤษ 3. GAT 4. วิชาสามัญ 3 วิชา ได้แก่ (09) ภาษาไทย (19) สังคมศึกษา และ (29) ภาษาอังกฤษ 5. ประวัติผลงาน 6. การสอบสัมภาษณ์

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
<ul style="list-style-type: none"> • นวัตกรรมกรรมการท่องเที่ยว 	5	<ol style="list-style-type: none"> 1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.00 3. ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 3.00 ทุกภาคเรียน 4. คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน 5. คะแนน GAT ไม่ต่ำกว่า 170 คะแนน 6. PAT1 ไม่ต่ำกว่า 50 คะแนน หรือ PAT7 (77-83) ไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน 7. วิชาสามัญ 3 วิชา ได้แก่ (09) ภาษาไทย (19) สังคมศึกษา (29) ภาษาอังกฤษ โดยผลรวม 3 วิชา ไม่ต่ำกว่า 150 คะแนน 8. สามารถพูดภาษาอังกฤษได้ดี หรือได้รับรางวัลในการประกวด/แข่งขันเกี่ยวกับการท่องเที่ยว หรือกิจกรรมสร้างสรรค์ 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาภาษาอังกฤษ 3. O-NET (03) ภาษาอังกฤษ 4. GAT และ PAT1 หรือ PAT7 (77-83) 5. วิชาสามัญ 3 วิชา ได้แก่ (09) ภาษาไทย (19) สังคมศึกษา และ (29) ภาษาอังกฤษ 6. การสอบสัมภาษณ์ เป็นภาษาไทยและภาษาอังกฤษ และประวัติผลงาน (ถ้ามี)
<ul style="list-style-type: none"> • ภาษาจีนธุรกิจ (ภาคพิเศษ) 	9 *	<ol style="list-style-type: none"> 1. กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายการเรียนภาษาจีน 2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.25 3. เป็นนักเรียนของโรงเรียน (ตาม MOU บันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการระหว่างภาควิชาภาษาตะวันออก คณะมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์) ดังต่อไปนี้ <ol style="list-style-type: none"> 3.1 โรงเรียนนวมินทราชินูทิศ บดินทรเดชา (รับ 3 คน) 3.2 โรงเรียนสตรีวิทยา 2 ในพระราชูปถัมภ์สมเด็จพระศรีนครินทราบรมราชชนนี (รับ 3 คน) 3.3 โรงเรียนศึกษานารีวิทยา (รับ 3 คน) 4. คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน 5. ประวัติผลงาน ได้รับรางวัลจากการประกวดหรือแข่งขัน และ/หรือความสามารถพิเศษอื่น ๆ ความยาวไม่เกิน 10 หน้า รวม 1 ไฟล์ 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม GPAX และเป็นนักเรียนของโรงเรียนตาม MOU กับคณะมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ 2. O-NET (03) ภาษาอังกฤษ 3. ประวัติผลงาน จากการประกวดหรือแข่งขัน และ/หรือความสามารถพิเศษอื่น ๆ 4. การสอบสัมภาษณ์ เป็นภาษาไทยและภาษาจีน

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
คณะบริหารธุรกิจ			
<ul style="list-style-type: none"> • การตลาด 	10	<ol style="list-style-type: none"> 1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.75 3. คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 30 คะแนน 4. คะแนน GAT และ PAT1 5. ประวัติผลงานประกวดทางด้านแผนการตลาด ประชาสัมพันธ์แนวคิด การพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่ และได้รับรางวัลระดับประเทศ หรือนานาชาติ โดยผู้สมัครจะต้องมีส่วนในผลงาน ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 50 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. O-NET (03) ภาษาอังกฤษ 3. GAT และ PAT1 4. การสอบสัมภาษณ์ และนำเสนอผลงานการประกวด
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์			
<ul style="list-style-type: none"> • นวัตกรรมการออกแบบผลิตภัณฑ์เชิงบูรณาการ (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี 	3	<ol style="list-style-type: none"> 1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือประกาศนียบัตรอื่นที่กระทรวงศึกษาธิการรับรองเทียบเท่าขึ้นไป โดยเรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.75 3. คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน 4. คะแนน GAT และ PAT4 โดยแต่ละวิชาต้องไม่ต่ำกว่าค่าเฉลี่ยของประเทศ 5. ได้รับรางวัลจากโครงการประกวดหรือแข่งขันทางการออกแบบ ศิลปกรรม สิ่งประดิษฐ์ หรือนวัตกรรม ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย โดยเป็นกิจกรรมการประกวดหรือแข่งขันระดับภูมิภาคขึ้นไป จากหน่วยงาน ซึ่งได้รับการยอมรับ ความยาวไม่เกิน 10 หน้า รวม 1 ไฟล์ 	<ol style="list-style-type: none"> 1. O-NET (03) ภาษาอังกฤษ 2. ผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) (ช่วงค่า 2.75–4.00) คิดเป็น 10% 3. GAT และ PAT4 คิดเป็น 10% 4. การสอบสัมภาษณ์ การแสดงทักษะและความถนัดเชิงประจักษ์ ต่อหน้าคณะกรรมการ คิดเป็น 40% 5. ผลงานด้านสิ่งประดิษฐ์ การประกวดแบบ ที่ได้รับรางวัลที่มีความสำคัญระดับภูมิภาคขึ้นไป คิดเป็น 40% <p>คณะจะตรวจสอบคุณสมบัติดังกล่าว หากปรากฏภายหลังว่า ผู้สมัครแอบอ้างผลงานของผู้อื่นมาใช้ประกอบในประวัติผลงาน จะถูกตัดสิทธิ์ในการเข้าศึกษาตามโครงการฯ แม้ว่าจะผ่านการคัดเลือกแล้วก็ตาม</p>

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
คณะสิ่งแวดล้อม			
• วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	27	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ รายวิชาพื้นฐานและรายวิชาเพิ่มเติม รวมกันไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ รายวิชาพื้นฐานและรายวิชาเพิ่มเติม รวมกันไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.50 คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน คะแนน GAT PAT1 และ PAT2 ประวัติผลงานด้านการเป็นผู้นำองค์กรด้านสิ่งแวดล้อม หรือมีผลงานนวัตกรรมด้านสิ่งแวดล้อม ความยาวไม่เกิน 10 หน้า รวม 1 ไฟล์ 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) O-NET (03) ภาษาอังกฤษ GAT คิดเป็น 40% PAT1 คิดเป็น 20% และ PAT2 คิดเป็น 40% ประวัติผลงานด้านการเป็นผู้นำองค์กรด้านสิ่งแวดล้อม หรือมีผลงานนวัตกรรมด้านสิ่งแวดล้อม การสอบสัมภาษณ์
วิทยาลัยบูรณาการศาสตร์			
• ศาสตร์แห่งแผ่นดินเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน	2	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือ ปวช. หรือเทียบเท่า ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 3 ปีการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.50 คะแนน O-NET (วิชา 03 04 05) <u>หรือ</u> V-NET (ทักษะภาษาและการสื่อสาร และทักษะการคิดและการแก้ปัญหา) แต่ละวิชาไม่ต่ำกว่าค่าเฉลี่ยของประเทศ คะแนน GAT PAT1 และ PAT2 ประวัติผลงาน <u>อย่างน้อยด้านใดด้านหนึ่ง</u> (ไม่เกิน 5 หน้า รวม 1 ไฟล์) ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> รางวัลจากการประกวดหรือแข่งขันผลงานทางวิชาการ หรือผลงานนวัตกรรม ตั้งแต่ระดับจังหวัดหรือเทียบเท่าขึ้นไป รางวัลหรือประกาศเกียรติคุณด้านคุณธรรม หรือการบำเพ็ญประโยชน์ต่อสาธารณะ หรือการเป็นบุคคลตัวอย่างแก่สังคม ที่ออกให้โดยหน่วยงานหรือองค์กรระดับภูมิภาคหรือเทียบเท่าขึ้นไป 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม O-NET (รายวิชา 03 04 05) <u>หรือ</u> V-NET (ทักษะภาษาและการสื่อสาร และทักษะการคิดและการแก้ปัญหา) GAT คิดเป็นร้อยละ 20 PAT1 คิดเป็นร้อยละ 20 PAT2 คิดเป็นร้อยละ 60 ประวัติผลงานทางวิชาการหรือคุณธรรม การสอบสัมภาษณ์