



ประกาศมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
เรื่อง แก้ไขข้อมูลการรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี โครงการเพชรนนทรี
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2564 (TCAS รอบที่ 2 โควตา)

ตามที่ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้ประชาสัมพันธ์ข้อมูลเกณฑ์การรับสมัครและการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี โครงการเพชรนนทรี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2564 (TCAS รอบที่ 2 โควตา) แล้วนั้น เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ส่งผลต่อการจัดสอบวัดระดับความสามารถภาษาจีน (HSK) จึงขอแก้ไขคุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัครและเกณฑ์การคัดเลือกของสาขาวิชาภาษาจีน คณะมนุษยศาสตร์ ดังนี้

1. คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร

ยกเลิกการใช้ผลสอบ HSK ระดับ 3 ไม่ต่ำกว่า 180 คะแนน (ผลสอบใช้ได้ภายใน 2 ปี นับจากวันที่สอบ) และกำหนดให้ใช้คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน แทน ส่วนคุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัครข้ออื่น ๆ ยังคงเดิม

2. เกณฑ์การคัดเลือก

ข้อมูลเดิม	ปรับแก้ไข
1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX)	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX)
2. ผลสอบ HSK ระดับ 3	2. ประวัติผลงาน ได้รับรางวัลจากการประกวดหรือแข่งขัน และ/หรือ ความสามารถพิเศษอื่น ๆ
3. การสอบสัมภาษณ์ เป็นภาษาไทยและภาษาจีน	3. การสอบสัมภาษณ์ เป็นภาษาไทยและภาษาจีน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2564

(นายจรงค์ วัชรินทร์รัตน์)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์



ประกาศมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
เรื่อง ปรับเปลี่ยนและเพิ่มเติมข้อมูลหลักสูตรการรับบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2564 (TCAS รอบที่ 2 โควตา)

ตามที่ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้ประชาสัมพันธ์ข้อมูลเกณฑ์การรับสมัครและการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2564 (TCAS รอบที่ 2 โควตา) ผ่านโครงการต่าง ๆ แล้วนั้น เนื่องจากการปรับเปลี่ยนชื่อหลักสูตรและเพิ่มเติมหลักสูตรใหม่ จึงขอปรับเปลี่ยนและเพิ่มเติมข้อมูลการรับสมัครเข้าศึกษา ดังนี้

1. คณะวิทยาศาสตร์

เพิ่มเติมหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.) สาขาวิชาวิทยาการและเทคโนโลยีพอลิเมอร์ (หลักสูตรนานาชาติ)

2. คณะวิทยาการจัดการ (วิทยาเขตศรีราชา)

เปลี่ยนชื่อหลักสูตร จากหลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.) สาขาการจัดการโรงแรมและท่องเที่ยว แก้ไขเป็นหลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.) สาขาการจัดการอุตสาหกรรมบริการ โดยแบ่งเป็น 2 แขนงวิชา คือ แขนงวิชาการจัดการโรงแรม และแขนงวิชาการจัดการการท่องเที่ยวร่วมสมัย

3. โครงการจัดตั้งวิทยาเขตสุพรรณบุรี

เปลี่ยนชื่อหลักสูตร จากหลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.) สาขาการจัดการโรงแรมและท่องเที่ยว แก้ไขเป็นหลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.) สาขาการจัดการอุตสาหกรรมบริการ โดยแบ่งเป็น 2 แขนงวิชา คือ แขนงวิชาการจัดการโรงแรม และแขนงวิชาการจัดการการท่องเที่ยวร่วมสมัย

ทั้งนี้ จำนวนรับ คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร และเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกผ่านโครงการต่าง ๆ ตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ 3 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2564

(นายจรงค์ วัชรินทร์รัตน์)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

เอกสารแนบท้ายประกาศ โครงการเพชรนนทรี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2564 (TCAS รอบที่ 2)

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
<p>คณะวิทยาศาสตร์ วิทยาการและเทคโนโลยีพอลิเมอร์ (นานาชาติ)</p>	<p>1</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต 3. มีคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง ดังต่อไปนี้ <ol style="list-style-type: none"> 3.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.50 3.2 คะแนน SAT ทุกข้อดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> - SAT I Math ไม่ต่ำกว่า 350 คะแนน - SAT Physics ไม่ต่ำกว่า 450 คะแนน - SAT Chemistry ไม่ต่ำกว่า 450 คะแนน 3.3 คะแนน PAT ทุกข้อดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> - PAT 1 ไม่ต่ำกว่า 20 คะแนน - PAT 2 ไม่ต่ำกว่า 30 คะแนน 4. คะแนนสอบภาษาอังกฤษอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังต่อไปนี้ <ol style="list-style-type: none"> 4.1 TOEFL (PBT/ITP) > 437 CBT > 125 IBT > 43 4.2 IELTS > 4 4.3 KU-EPT > 40 4.4 OOPT > 40 4.5 CU-TEP SCORE ไม่ต่ำกว่า 61 4.6 O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 20 คะแนน 4.7 SAT (Evidence-Based Reading and Writing) ไม่ต่ำกว่า 350 คะแนน 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) หรือคะแนน SAT หรือคะแนน PAT (ตามข้อ 3.1 – 3.3) 2. ผลคะแนนสอบภาษาอังกฤษ 3. การสอบสัมภาษณ์เป็นภาษาอังกฤษ



ประกาศมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

เรื่อง การรับสมัครและการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี โครงการเพชรนนทรี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2564 (TCAS รอบที่ 2 โควตา)

เพื่อเปิดโอกาสให้ผู้ที่มีคุณสมบัติเหมาะสม มีความรู้ความสามารถเฉพาะด้านที่ได้รับการยอมรับ ได้สมัครเข้าศึกษาตามสาขาวิชาที่ตนเองสนใจ และนำองค์ความรู้ต่าง ๆ มาบูรณาการต่อยอดการพัฒนามหาวิทยาลัยและประเทศไทย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จึงกำหนดรายละเอียดในการรับสมัครและการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี ตามโครงการเพชรนนทรี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2564 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 ต้องมีความสามารถพิเศษโดดเด่นเฉพาะทางหรือประวัติผลงาน 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 เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และภาษาต่างประเทศ โดยมีจำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่ต่ำกว่าที่สาขาวิชากำหนด

2.4 มีผลคะแนนสอบ O-NET ตามที่สาขาวิชากำหนด

2.5 มีผลคะแนนทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) และการทดสอบวิชาความถนัดทางวิชาการและวิชาชีพ (PAT) ประจำปีการศึกษา 2564 หรือกรณีมีผลคะแนนทดสอบมากกว่า 1 ครั้ง (อายุไม่เกิน 2 ปี) ให้ใช้ผลคะแนนครั้งที่ดีที่สุด

2.6 มีผลคะแนนสอบวิชาสามัญ ประจำปีการศึกษา 2564

2.7 มีผลสอบวิชาความถนัดเฉพาะ (ถ้ามี) ตามที่สาขาวิชากำหนด

รายละเอียดคุณสมบัติเฉพาะของการสมัครและเกณฑ์การคัดเลือกแต่ละสาขาวิชา ตามเอกสารแนบท้ายประกาศ 2

3. คณะ สาขาวิชา และจำนวนที่รับเข้าศึกษา

ในปีการศึกษา 2564 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กำหนดรับเข้าศึกษา จำนวน 262 คน ดังนี้

ลำดับ	คณะ/วิทยาลัย	จำนวนรับ (คน)
1	คณะวิทยาศาสตร์	36
2	คณะวิศวกรรมศาสตร์	67
3	คณะศึกษาศาสตร์	7
4	คณะสังคมศาสตร์	36
5	คณะอุตสาหกรรมเกษตร	49
6	คณะมนุษยศาสตร์	35
7	คณะบริหารธุรกิจ	13
8	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	2
9	คณะสิ่งแวดล้อม	15
10	วิทยาลัยบูรณาการศาสตร์	2

4. การเลือกคณะหรือสาขาวิชา

ผู้สมัครมีสิทธิ์เลือกสมัครได้คณะ 1 สาขาวิชา

5. กำหนดการรับสมัครและการชำระเงินค่าสมัคร

5.1 การรับสมัครและการชำระเงิน

5.1.1 รับสมัครผ่านระบบ online ทาง www.admission.ku.ac.th วันที่ 5 – 25 มีนาคม พ.ศ. 2564

เปิดระบบรับสมัคร วันที่ 5 มีนาคม พ.ศ. 2564 เวลา 09.00 น.

ปิดระบบรับสมัคร วันที่ 25 มีนาคม พ.ศ. 2564 เวลา 18.00 น.

5.1.2 ชำระเงินค่าสมัคร วันที่ 5 – 25 มีนาคม พ.ศ. 2564 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 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมและจำนวนหน่วยกิตของกลุ่มสาระการเรียนรู้ตามที่สาขาวิชากำหนด

8.2.2 ผลคะแนนสอบ O-NET ตามที่สาขาวิชากำหนด

8.2.3 ผลการทดสอบวิชาความถนัดทั่วไป (GAT) และการทดสอบวิชาความถนัดทางวิชาการและวิชาชีพ (PAT) ซึ่งจัดสอบโดยสถาบันทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติ (องค์การมหาชน)

8.2.4 ผลการทดสอบวิชาสามัญ ประจำปีการศึกษา 2564 ซึ่งจัดสอบโดยสถาบันทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติ (องค์การมหาชน)

8.2.5 ผลการสอบวิชาความถนัดเฉพาะตามเกณฑ์ที่สาขาวิชากำหนด

8.2.6 ประวัติผลงาน หรือเอกสารแสดงความสามารถพิเศษโดดเด่นเฉพาะทาง ตามที่สาขาวิชากำหนด โดยมีการรับรองผลงานจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องซึ่งเป็นที่ยอมรับ

8.2.7 การสอบสัมภาษณ์ เกณฑ์ผ่าน/ไม่ผ่าน หรือตามเกณฑ์ที่สาขาวิชากำหนด

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

หมายเหตุ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์จะประสานงานในการขอรับผลคะแนนทดสอบของผู้สมัครจากสถาบันทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติ (องค์การมหาชน) มาประมวลผลคะแนน ผู้สมัครไม่ต้องยื่นผลคะแนนทดสอบมายังมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

8.3 การประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์

ผู้ที่ผ่านการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้สมัครตามเกณฑ์ (ข้อ 8.2) จะได้รับการประกาศรายชื่อเป็นผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์โดยประกาศรายชื่อ ในวันที่ **2 พฤษภาคม พ.ศ. 2564** ทาง www.admission.ku.ac.th ซึ่งรายละเอียดจะแจ้งให้ทราบในวันประกาศรายชื่ออีกครั้ง

8.4 การสอบสัมภาษณ์

ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องเข้าสอบสัมภาษณ์ ในวันที่ **5 พฤษภาคม พ.ศ. 2564** (เวลาและสถานที่ที่จะประกาศให้ทราบอีกครั้ง) ทั้งนี้ ผู้ไม่มาสอบสัมภาษณ์ ถือว่าสละสิทธิ์

8.5 การประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์

ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์ ในวันที่ **6 พฤษภาคม พ.ศ. 2564** ทาง www.admission.ku.ac.th

8.6 การยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา

ผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์ ต้องดำเนินการยืนยันสิทธิ์ในระบบ TCAS ในวันที่ **10 – 11 พฤษภาคม พ.ศ. 2564** ทาง <http://www.mytcas.com> ตามขั้นตอนที่ ทปอ. กำหนด จึงจะได้รับการประกาศรายชื่อเป็นผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ผลการตัดสินใจของคณะกรรมการฯ ถือเป็นที่สุด

9. การชำระเงินค่าประกันสิทธิ์การเข้าศึกษา

โครงการเพชรนทรี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2564 ไม่มีการชำระเงินค่าประกันสิทธิ์ใด ๆ ล่วงหน้า ทั้งนี้ เพื่อเปิดโอกาสให้ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาได้พิจารณาเลือกเข้าศึกษาต่อตามความสนใจ สำหรับค่าธรรมเนียมการศึกษาให้เป็นไปตามประกาศของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โดยผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาจะต้องดำเนินการ ตามกำหนดการ ในคู่มือนิติติใหม่ ซึ่งจะประกาศให้ทราบทาง www.admission.ku.ac.th อีกครั้งหนึ่ง

10. การยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาในระบบ TCAS

10.1 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์จะแจ้งรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาให้สมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) เพื่อประกาศให้ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษายืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาในระบบ TCAS (รอบที่ 2) ในวันที่ 10 – 11 พฤษภาคม พ.ศ. 2564

10.2 ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต้องดำเนินการแจ้งการยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัย/สถาบัน/กลุ่มสถาบัน ที่ตนได้รับการคัดเลือกเพียง 1 แห่ง เท่านั้น ทาง <http://www.mytcas.com> ตามวัน เวลาและขั้นตอนที่สมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) กำหนด หากไม่ดำเนินการใด ๆ ภายในระยะเวลาที่กำหนด จะถือว่าผู้นั้น สละสิทธิ์การเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ผ่านระบบการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา (TCAS) ประจำปีการศึกษา 2564 (รอบที่ 2)

10.3 ในการยืนยันสิทธิ์การเข้าศึกษาในระบบ TCAS สามารถดำเนินการเปลี่ยนแปลงข้อมูลการยืนยันสิทธิ์ได้ไม่เกิน 3 ครั้ง ภายในระยะเวลาที่กำหนดเท่านั้น โดยระบบจะจัดเก็บข้อมูลการยืนยันสิทธิ์ครั้งสุดท้ายที่ได้รับการเลือก

10.4 ผู้ที่ยืนยันสิทธิ์การเข้าศึกษาในระบบ TCAS แล้ว สมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) จะดำเนินการนำรายชื่อไปตัดสิทธิ์ในการสมัครเข้ารับการศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา (TCAS) ประจำปีการศึกษา 2564 ในรอบต่อไป มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ขอสงวนสิทธิ์ที่จะไม่พิจารณาดำเนินการยกเลิก รายชื่อผู้ยืนยันสิทธิ์ดังกล่าว

10.5 กรณีผู้ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา (รอบที่ 2) แล้ว ต้องการสละสิทธิ์การเข้าศึกษา ให้ดำเนินการสละสิทธิ์ (ช่วงที่ 2) ในวันที่ 12 – 13 พฤษภาคม พ.ศ. 2564 ผ่านระบบ TCAS ของ ทปอ. ทาง <http://www.mytcas.com> เท่านั้น ไม่รับแจ้งการสละสิทธิ์กับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

11. เงื่อนไขการเข้าศึกษา

11.1 ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาและมีสิทธิ์เป็นนิติติใหม่ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาตาม หลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า และหากตรวจสอบพบว่า ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาไม่สำเร็จการศึกษาตามที่ กำหนด หรือมีคุณสมบัติไม่ครบถ้วนตามที่กำหนด มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จะถือว่าการมีสิทธิ์เข้าศึกษานั้นเป็นโมฆะ และขอสงวนสิทธิ์ในการคืนเงินค่าสมัคร และเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาในทุกกรณี

11.2 ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์แล้ว หากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ตรวจสอบพบว่า ผู้ได้ ปลอม ใช้ หรืออ้างเอกสารปลอมในการสมัคร หรือการคัดเลือก หรือการรายงานตัวยืนยันการเข้าศึกษา จะถูกเพิกถอน สิทธิ์ในการเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และดำเนินคดีตามกฎหมายอาญาต่อไป

11.3 หากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้ตรวจสอบแล้วพบว่า ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาในระบบรับตรงของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ยืนยันสิทธิ์การเข้าศึกษามากกว่า 1 สาขาวิชา จะถูกระงับสิทธิ์ในการเข้าศึกษาในระบบรับตรงของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โดยมีต้องบอกกล่าวหรือแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

11.4 การย้ายคณะของนิสิตที่เข้าศึกษาในโครงการนี้ ให้เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ พุทธศักราช 2559 และโดยความเห็นชอบของอธิการบดีเป็นรายกรณี

12. อัตราค่าธรรมเนียมการศึกษา

อัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาให้เป็นไปตามประกาศของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ประกาศ ณ วันที่ 30 พฤศจิกายน พ.ศ. 2563



(นายจรัล Wachirintorn)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

เอกสารแนบท้ายประกาศ 1

โครงการเพชรนนทรี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2564

ที่	วัน เดือน ปี	กำหนดการ	สถานที่
1	5 – 25 มี.ค. 2564	รับสมัคร Online และชำระเงินค่าสมัคร	www.admission.ku.ac.th
2	6 เม.ย. 2564	ทดสอบความถนัดเฉพาะ (เฉพาะสาขาวิชาที่กำหนด)	ตามเอกสารแนบท้ายประกาศ 2
3	2 พ.ค. 2564	ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์	www.admission.ku.ac.th
4	5 พ.ค. 2564	สอบสัมภาษณ์	กำหนดการจะแจ้งอีกครั้ง
5	6 พ.ค. 2564	ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์	www.admission.ku.ac.th
6	10 - 11 พ.ค. 2564	ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษายืนยันสิทธิ์ในระบบ TCAS	http://www.mytcas.com
7	12 – 13 พ.ค. 2564	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 หรือ 8205 – 8206
- ◆ เว็บไซต์ www.admission.ku.ac.th



เว็บไซต์รับสมัคร KU-TCAS (รอบที่ 2)

www.admission.ku.ac.th

รายละเอียดเกณฑ์การคัดเลือกโครงการเพชรนนทรี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2564 (TCAS รอบที่ 2)

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
คณะวิทยาศาสตร์ เคมี	2	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.25 คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 30 คะแนน วิชาสามัญ คณิตศาสตร์ 1 (39) ไม่ต่ำกว่า 25 คะแนน วิชาสามัญ ฟิสิกส์ (49) ไม่ต่ำกว่า 25 คะแนน วิชาสามัญ เคมี (59) ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน เคยได้รับรางวัลจากโครงการวิทยาศาสตร์ หรือรางวัลการประกวด หรือการแข่งขันทางวิทยาศาสตร์ 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) O-NET (03) ภาษาอังกฤษ วิชาสามัญ เคมี (59) การสอบสัมภาษณ์ โดยพิจารณาจาก <ol style="list-style-type: none"> ทัศนคติและความเหมาะสมในการศึกษา กิจกรรมจิตอาสา บำเพ็ญประโยชน์เพื่อส่วนรวม <p>สำนึกดี</p>
คณะวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์	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 3.00 คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน คะแนน GAT และคะแนน PAT2 คะแนน PAT1 ไม่ต่ำกว่า 55 คะแนน เคยเข้าร่วมแข่งขันทางคณิตศาสตร์หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง ในระดับภูมิภาค ระดับชาติ หรือนานาชาติ 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) GAT PAT1 และ PAT2 ประวัติผลงานด้านคณิตศาสตร์ การสอบสัมภาษณ์

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	5	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.00 ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาชีววิทยา ไม่ต่ำกว่า 3.00 คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน คะแนน GAT ไม่ต่ำกว่า 100 คะแนน คะแนน PAT2 ไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน มีผลงานวิชาการหรือโครงการด้านวิทยาศาสตร์ชีวภาพ หรือเคยเข้าร่วมแข่งขันทางวิทยาศาสตร์ ในระดับภูมิภาค ระดับชาติ หรือนานาชาติ 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) O-NET (03) ภาษาอังกฤษ GAT PAT2 การสอบสัมภาษณ์
คณะวิทยาศาสตร์ ชีวเคมี	1	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.00 คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 25 คะแนน คะแนนสอบ <u>อย่างใดอย่างหนึ่ง</u> ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> คะแนน GAT/PAT <ul style="list-style-type: none"> - GAT ไม่ต่ำกว่า 150 คะแนน PAT1 ไม่ต่ำกว่า 50 คะแนน และ PAT2 ไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน โดยคะแนนรวม 3 วิชา ไม่ต่ำกว่า 300 คะแนน 	<ol style="list-style-type: none"> กรณีคะแนน GAT/PAT <ul style="list-style-type: none"> - GAT 20% PAT1 30% และ PAT2 50% กรณีคะแนนวิชาสามัญ <ul style="list-style-type: none"> - ภาษาอังกฤษ (29) 10% - คณิตศาสตร์ 1 (39) 10% - ฟิสิกส์ (49) 20% - เคมี (59) 20% - ชีววิทยา (69) 20% - ภาษาไทย (09) 10% - สังคมศึกษา (19) 10% ประวัติผลงาน และการสอบสัมภาษณ์

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
คณะวิทยาศาสตร์ (ต่อ) ชีวเคมี		5.2 คะแนนวิชาสามัญ - ภาษาอังกฤษ (29) ไม่ต่ำกว่า 25 คะแนน - คณิตศาสตร์ 1 (39) ไม่ต่ำกว่า 20 คะแนน - ฟิสิกส์ (49) ไม่ต่ำกว่า 20 คะแนน - เคมี (59) ไม่ต่ำกว่า 30 คะแนน - ชีววิทยา (69) ไม่ต่ำกว่า 25 คะแนน - ภาษาไทย (09) และสังคมศึกษา (19) (ไม่กำหนดคะแนนขั้นต่ำ) - คะแนนรวมทุกวิชา ไม่ต่ำกว่า 220 คะแนน 6. เคยได้รับรางวัลจากโครงการวิทยาศาสตร์ หรือรางวัลการประกวดหรือการแข่งขันทางวิทยาศาสตร์	
คณะวิทยาศาสตร์ ชีววิทยา	5	1. กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 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 ไม่ต่ำกว่า 100 คะแนน PAT1 ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน และ PAT2 ไม่ต่ำกว่า 60 คะแนน 6. ประวัติผลงานการได้รับรางวัลประกวดหรือแข่งขันทางวิทยาศาสตร์ ระดับชาติ หรือนานาชาติ	1. GAT PAT1 และ PAT2 2. การสอบสัมภาษณ์

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
คณะวิทยาศาสตร์ พฤกษศาสตร์	1	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.75 คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน คะแนน GAT PAT1 และ PAT2 ประวัติผลงาน ความสามารถพิเศษด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เช่น ผ่านการประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ หรือเคยเข้าค่ายอบรม สอวน. ชีววิทยา เป็นต้น 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) O-NET (03) ภาษาอังกฤษ คะแนน GAT PAT1 และ PAT2 ประวัติผลงาน ความสามารถพิเศษด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การสอบสัมภาษณ์
คณะวิทยาศาสตร์ พันธุศาสตร์	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 2.75 ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาชีววิทยา ไม่ต่ำกว่า 2.50 คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน คะแนน GAT ไม่ต่ำกว่า 100 คะแนน ประวัติผลงาน เคยเข้าร่วมแข่งขันทางวิทยาศาสตร์ ในระดับภูมิภาค ระดับชาติ หรือนานาชาติ 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) GAT ประวัติผลงานความสามารถพิเศษด้านวิทยาศาสตร์ การสอบสัมภาษณ์

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
คณะวิทยาศาสตร์ ฟิสิกส์	1	1. กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระ การเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต 3. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.75 4. ผลการเรียนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 2.50 5. คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน 6. คะแนน GAT (ไม่กำหนดคะแนนขั้นต่ำ) PAT1 ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน และ PAT2 ไม่ต่ำกว่า 70 คะแนน 7. เคยเข้าร่วมแข่งขันทางวิทยาศาสตร์หรือคณิตศาสตร์ ในระดับภูมิภาค ระดับชาติ หรือนานาชาติ	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. O-NET (03) ภาษาอังกฤษ 3. GAT PAT1 และ PAT2 4. การสอบสัมภาษณ์
คณะวิทยาศาสตร์ วิทยาศาสตร์ชีวภาพรังสี	2	1. กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระ การเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต 3. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.00 4. คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน 5. คะแนน GAT ไม่ต่ำกว่า 100 คะแนน PAT1 ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน และ PAT2 ไม่ต่ำกว่า 60 คะแนน 6. เคยเข้าร่วมประกวดหรือแข่งขันทางวิทยาศาสตร์ในระดับภูมิภาค ระดับชาติหรือนานาชาติ	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. GAT PAT1 และ PAT2 3. การสอบสัมภาษณ์ โดยพิจารณาจาก 3.1 คำถามเชิงวิชาการ/ทักษะภาษาอังกฤษ 3.2 ทักษะคิดต่อการเรียนในสาขา 3.3 ความคิดสร้างสรรค์และความสามารถพิเศษ

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
คณะวิทยาศาสตร์ วิทยาศาสตร์นิวเคลียร์	3	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.75 ผลการเรียนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 2.50 คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน คะแนน GAT ไม่ต่ำกว่า 100 คะแนน คะแนน PAT1 ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน คะแนน PAT2 ไม่ต่ำกว่า 70 คะแนน เคยเข้าร่วมแข่งขันทางวิทยาศาสตร์ในระดับภูมิภาค ระดับชาติ หรือนานาชาติ 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) O-NET (03) ภาษาอังกฤษ GAT PAT1 และ PAT2 การสอบสัมภาษณ์
คณะวิทยาศาสตร์ วิทยาศาสตร์พื้นพิภพ	5	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.00 คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 20 คะแนน คะแนน GAT ไม่ต่ำกว่า 150 คะแนน คะแนน PAT1 ไม่ต่ำกว่า 50 คะแนน คะแนน PAT2 ไม่ต่ำกว่า 70 คะแนน มีผลงานวิชาการหรือโครงการด้านวิทยาศาสตร์กายภาพ/เคยได้รับรางวัล 	<ol style="list-style-type: none"> O-NET (03) ภาษาอังกฤษ GAT PAT1 และ PAT2 การสอบสัมภาษณ์

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
คณะวิทยาศาสตร์ (ต่อ) วิทยาศาสตร์พื้นพิภพ		ประกวดหรือแข่งขันวิชาการวิทยาศาสตร์ (ระดับพื้นที่การศึกษา ระดับชาติ หรือระดับนานาชาติ) 9. ไม่มีความพิการทางสายตา (ตาไม่บอดสี ตาบอด)	
คณะวิทยาศาสตร์ สถิติ	2	1. กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 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 (ไม่กำหนดคะแนนขั้นต่ำ) PAT1 ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน และ PAT2 ไม่ต่ำกว่า 70 คะแนน 6. ผ่านการสอบแข่งขันคณิตศาสตร์ระดับประเทศ	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. O-NET (03) ภาษาอังกฤษ 3. GAT PAT1 และ PAT2 4. การสอบสัมภาษณ์
คณะวิทยาศาสตร์ สัตววิทยา	5	1. กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 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 ไม่ต่ำกว่า 100 คะแนน PAT1 ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน และ PAT2 ไม่ต่ำกว่า 60 คะแนน 6. ประวัติผลงานการได้รับรางวัลประกวดหรือแข่งขันทางวิทยาศาสตร์ ระดับชาติ หรือนานาชาติ	1. GAT PAT1 และ PAT2 2. การสอบสัมภาษณ์

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
คณะวิศวกรรมศาสตร์ วิศวกรรมเครื่องกล	5	1. กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX)
วิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต	2	2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ วิชาพื้นฐานและวิชาเพิ่มเติม รวมกันไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ วิชาพื้นฐานและวิชาเพิ่มเติม รวมกันไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ) วิชาพื้นฐานและวิชาเพิ่มเติม รวมกันไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต	2. ผลการเรียนเฉลี่ยรวมในกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ฟิสิกส์ เคมี และภาษาอังกฤษ
		3. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.50	3. O-NET (03) วิชาภาษาอังกฤษ
		4. ผลการเรียนเฉลี่ยรวมในกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ฟิสิกส์ เคมี และภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 3.00	4. GAT PAT1 และ PAT3
		5. คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน	5. มีหนังสือรับรองความประพฤติ
		6. คะแนน GAT ไม่ต่ำกว่า 140 คะแนน	6. การสอบสัมภาษณ์ โดยนำใบประกาศเกียรติคุณหรือรางวัลที่ได้รับจากผลงานด้านวิชาการมาแสดง
		7. คะแนน PAT1 ไม่ต่ำกว่า 50 คะแนน	
		8. คะแนน PAT3 ไม่ต่ำกว่า 90 คะแนน	
		9. มีหนังสือรับรองความประพฤติว่า เป็นผู้มีความประพฤติดี มีคุณธรรม และเป็นแบบอย่างที่ดีจากผู้อำนวยการโรงเรียนที่ผู้สมัครสังกัด	
		10. มีใบแสดงรายการประกาศเกียรติคุณ หรือรางวัลที่ได้รับด้านการทำโครงการวิทยาศาสตร์ที่เกี่ยวกับด้านวิศวกรรมเครื่องกล พร้อมแนบสำเนาใบประกาศเกียรติคุณหรือหลักฐานการรับรางวัลในระดับต่าง ๆ ได้แก่ ระดับชาติ หรือ ระดับเขตการศึกษา/จังหวัด	

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
คณะวิศวกรรมศาสตร์ วิศวกรรมโยธา	3	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX)
วิศวกรรมไฟฟ้า	5	2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ วิชาพื้นฐานและวิชาเพิ่มเติม รวมกันไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	2. ผลการเรียนเฉลี่ยรวมในกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ฟิสิกส์ เคมี และภาษาอังกฤษ
วิศวกรรมเคมี	5	3. วิชาพื้นฐานและวิชาเพิ่มเติม รวมกันไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ) วิชาพื้นฐานและวิชาเพิ่มเติม รวมกันไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต	3. O-NET (03) วิชาภาษาอังกฤษ
		4. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.00	4. GAT PAT1 และ PAT3
		5. ผลการเรียนเฉลี่ยรวมในกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ฟิสิกส์ เคมี และภาษาอังกฤษ แต่ละวิชาไม่น้อยกว่า 3.25	5. ประวัติผลงานหรือรางวัลที่แสดงศักยภาพเชิงวิชาการ (ให้นำมาแสดงในวันสอบสัมภาษณ์)
		ทั้งนี้ ผู้ที่มี GPAX อยู่ในลำดับที่ 1-20 ของโรงเรียน (โดยมีหนังสือรับรองจากโรงเรียน) จะได้รับการพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ	6. การสอบสัมภาษณ์
		6. คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน	
		7. คะแนน GAT ไม่ต่ำกว่า 140 คะแนน	
		8. คะแนน PAT1 ไม่ต่ำกว่า 50 คะแนน	
		9. คะแนน PAT3 ไม่ต่ำกว่า 90 คะแนน	
คณะวิศวกรรมศาสตร์ วิศวกรรมวัสดุ	5	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า โดยมีเงื่อนไขข้อใดข้อหนึ่ง ดังนี้	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX)
		1.1 เป็นโรงเรียนที่มีบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ (MOU) กับภาควิชาวิศวกรรมวัสดุ คณะวิศวกรรมศาสตร์ หรือกับคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	2. ผลการเรียนเฉลี่ยรวมในกลุ่มสาระการเรียนรู้กำหนด
		1.2 เป็นโรงเรียนที่มีคะแนน O-NET สูงสุดอยู่ใน 100 ลำดับแรกของประเทศ	3. O-NET (03) วิชาภาษาอังกฤษ
			4. GAT PAT1 และ PAT3
			5. ประวัติผลงานหรือรางวัลที่แสดงศักยภาพเชิงวิชาการ (ให้นำมาแสดงในวันสอบสัมภาษณ์)
			6. การสอบสัมภาษณ์

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ต่อ) วิศวกรรมวัสดุ		1.3 เป็นโรงเรียนที่มีการเรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา วิทยาศาสตร์ (พื้นฐานและวิชาเพิ่มเติมรวมกัน) ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ (พื้นฐานและวิชาเพิ่มเติมรวมกัน) ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ) (พื้นฐานและวิชาเพิ่มเติมรวมกัน) ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต 2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.00 3. ผลการเรียนเฉลี่ยรวมในกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ฟิสิกส์ เคมี และภาษาอังกฤษ ไม่น้อยกว่า 3.25 4. คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน 5. คะแนน GAT ไม่ต่ำกว่า 140 คะแนน 6. คะแนน PAT1 ไม่ต่ำกว่า 50 คะแนน 7. คะแนน PAT3 ไม่ต่ำกว่า 90 คะแนน	
คณะวิศวกรรมศาสตร์ วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	5	1. กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายการเรียนวิทยาศาสตร์ วิศวกรรมศาสตร์ หรือสายการอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง 2. เป็นนักเรียนของโรงเรียนเทพศิรินทร์ (ตามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทาง วิชาการ (MOU) กับภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์) 3. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.00 4. คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน 5. คะแนน PAT3 ไม่ต่ำกว่า 75 คะแนน 6. Portfolio โครงการทางด้านสิ่งแวดล้อม หรือแนวคิดที่เกี่ยวข้องกับ การพัฒนาหรือแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม ความยาวไม่เกิน 10 หน้า รวม 1 ไฟล์	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) และเป็นนักเรียนของ โรงเรียนเทพศิรินทร์ (ตามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทาง วิชาการ (MOU)) 2. ผลการเรียนเฉลี่ยรวมในกลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ ฟิสิกส์ เคมี และภาษาอังกฤษ 3. คะแนน PAT3 4. Portfolio โครงการทางด้านสิ่งแวดล้อม 5. การสอบสัมภาษณ์

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
วิศวกรรมเครื่องกล (ภาคพิเศษ)	5	1. กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX)
วิศวกรรมไฟฟ้า (ภาคพิเศษ)	5	2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ วิชาพื้นฐานและวิชา	2. คะแนน O-NET (03) วิชาภาษาอังกฤษ
วิศวกรรมอุตสาหการ (ภาคพิเศษ)	5	เพิ่มเติม รวมกันไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	3. ผลการเรียนเฉลี่ยรวมในกลุ่มสาระการเรียนรู้
วิศวกรรมเคมี (ภาคพิเศษ)	10	วิชาพื้นฐานและวิชาเพิ่มเติม รวมกันไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระ	คณิตศาสตร์ ฟิสิกส์ เคมี และภาษาอังกฤษ
วิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต (ภาคพิเศษ)	2	การเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ) วิชาพื้นฐานและวิชาเพิ่มเติม	4. คะแนน GAT PAT1 และ PAT3
วิศวกรรมวัสดุ (ภาคพิเศษ)	5	รวมกันไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต	5. ประวัติผลงานหรือรางวัลที่แสดงศักยภาพเชิงวิชาการ (ให้นำมาแสดงในวันสอบสัมภาษณ์)
วิศวกรรมสำรวจและสารสนเทศภูมิศาสตร์ (ภาคพิเศษ)	5	3. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.00	6. การสอบสัมภาษณ์
		4. ผลการเรียนเฉลี่ยรวมในกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ฟิสิกส์ เคมี และภาษาอังกฤษ ไม่น้อยกว่า 3.25	สำหรับผู้สมัครที่ผ่านเกณฑ์การคัดเลือกเข้าศึกษา
		ทั้งนี้ ผู้ที่มี GPAX อยู่ในลำดับที่ 1-20 ของโรงเรียน (โดยมีหนังสือรับรองจากโรงเรียน) จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ	สามารถขอสมัครรับทุนการศึกษาภายใต้ “ทุนช่างเผือก”
		5. คะแนนสอบ O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน	จำนวนสาขาละไม่เกิน 5 ทุน รวม 35 ทุน
		6. คะแนน GAT ไม่ต่ำกว่า 140 คะแนน	โดยให้แจ้งในวันที่สอบสัมภาษณ์
		7. คะแนน PAT1 ไม่ต่ำกว่า 50 คะแนน	ดาวน์โหลดแบบฟอร์มประกอบการสมัครและ
		8. คะแนน PAT3 ไม่ต่ำกว่า 90 คะแนน	ดูรายละเอียดการให้ทุนได้ที่ www.sup.eng.ku.ac.th
คณะศึกษาศาสตร์ ศึกษาศาสตร์ วิชาเอกการสอนภาษาไทย	4	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 10%
		2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.75	2. คะแนน GAT 50%
		3. ผลการเรียนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย ไม่ต่ำกว่า 3.00	3. คะแนน PAT5 40%
		4. คะแนน O-NET (03) วิชาภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน	4. การสอบสัมภาษณ์
		5. คะแนน GAT และคะแนน PAT5	
		6. ประวัติผลงาน เคยได้รับรางวัลจากการประกวด หรือแข่งขันความสามารถทางภาษาไทยระดับภูมิภาคขึ้นไป ความยาวไม่เกิน 10 หน้า รวม 1 ไฟล์	

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
คณะศึกษาศาสตร์ ศึกษาศาสตร์ วิชาเอกการสอนภาษาอังกฤษ	3	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.00 3. คะแนน O-NET (03) วิชาภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 50 คะแนน 4. คะแนน GAT และคะแนน PAT5 5. เรียงความทัศนคติต่อวิชาชีพครู เป็นภาษาอังกฤษ เรื่อง "Why I want to be an English teacher." ความยาวไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4 ขนาดตัวอักษร 16 (.pdf file)	1. คะแนน GAT 60% 2. คะแนน PAT5 40% 3. การสอบสัมภาษณ์เป็นภาษาอังกฤษ
คณะสังคมศาสตร์ จิตวิทยา (จิตวิทยาคลินิก)	2	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.75	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนน GAT PAT1 และ PAT2
จิตวิทยา (จิตวิทยาคลินิก) (ภาคพิเศษ)	2	3. คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน	3. ประวัติผลงานด้านสังคม
จิตวิทยา (จิตวิทยาชุมชน)	1	4. คะแนน GAT PAT1 และ PAT2	4. การสอบสัมภาษณ์
จิตวิทยา (จิตวิทยาชุมชน) (ภาคพิเศษ)	1	5. ประวัติผลงาน (Portfolio) ในขณะที่กำลังศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษา	
จิตวิทยา (จิตวิทยาอุตสาหกรรม และองค์การ)	2	ตอนปลาย มีผลงานทางด้านการศึกษาและ/หรือสังคม และมีการช่วยเหลือสังคมในด้านต่าง ๆ ที่โดดเด่น เคยได้รับรางวัลระดับตำบล/อำเภอ/จังหวัด	
จิตวิทยา (จิตวิทยาอุตสาหกรรม และองค์การ) (ภาคพิเศษ)	2	หรือเป็นผู้นำ/ตัวแทนในระดับเยาวชน ในการทำกิจกรรมเพื่อประโยชน์ต่อตำบล/อำเภอ/จังหวัด/สังคม (โดยผลงานดังกล่าวต้องได้รับการรับรองจาก	
จิตวิทยา (จิตวิทยาพัฒนาการ)	1	ผู้นำท้องถิ่น ระดับตำบล ระดับอำเภอ หรือระดับจังหวัด) ความยาวไม่เกิน	
จิตวิทยา (จิตวิทยาพัฒนาการ) (ภาคพิเศษ)	1	10 หน้า รวม 1 ไฟล์ 6. มีบุคลิกภาพเหมาะสมกับการเป็นนักจิตวิทยา	

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
คณะสังคมศาสตร์ รัฐประศาสนศาสตร์	2	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนน GAT 3. การสอบสัมภาษณ์
รัฐประศาสนศาสตร์ (ภาคพิเศษ)	3	2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.75	
รัฐศาสตร์ (การปกครอง และการบริหารจัดการท้องถิ่น)	2	3. คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน	
รัฐศาสตร์ (การปกครองและ การบริหารจัดการท้องถิ่น) (ภาคพิเศษ)	2	4. คะแนน GAT	
รัฐศาสตร์ (ความสัมพันธ์ ระหว่างประเทศ)	2	5. ต้องมี Portfolio และ Statement of Purpose (ไม่จำกัดจำนวนหน้า)	
รัฐศาสตร์ (ความสัมพันธ์ ระหว่างประเทศ) (ภาคพิเศษ)	2		
รัฐศาสตร์ (บริหารงานยุติธรรม และความปลอดภัย)	2		
รัฐศาสตร์ (บริหารงานยุติธรรม และความปลอดภัย) (ภาคพิเศษ)	2		
คณะสังคมศาสตร์ สังคมวิทยาและมานุษยวิทยา	2	1. กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	
สังคมวิทยาและมานุษยวิทยา (ภาคพิเศษ)	5	2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.75	
		3. คะแนน O-NET (03) วิชาภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน	
		4. คะแนน GAT	
		5. มีผลงานที่แสดงถึงการมีส่วนร่วมในกิจกรรมทางสังคม/ชุมชน และการทำประโยชน์ต่อสาธารณะ	

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
คณะอุตสาหกรรมเกษตร เทคโนโลยีการบรรจุ	6	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.75 เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต คะแนน O-NET (03) วิชาภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน คะแนน GAT PAT 1 และ PAT 2 รวมกัน 3 วิชา ไม่น้อยกว่า 270 คะแนน มีความสามารถพิเศษด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยมีหนังสือรับรองจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและเป็นที่ยอมรับ หรือผ่านการคัดเลือกเข้าร่วมแข่งขันในโครงการด้านนวัตกรรมอาหาร 	<ol style="list-style-type: none"> คะแนน GAT PAT1 และ PAT2 การสอบสัมภาษณ์
คณะอุตสาหกรรมเกษตร เทคโนโลยีชีวภาพ	15	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.75 เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต คะแนน O-NET (03) วิชาภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน คะแนน GAT PAT 1 และ PAT 2 รวมกัน 3 วิชา ไม่น้อยกว่า 270 คะแนน มีความสามารถพิเศษด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยมีหนังสือรับรองจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและเป็นที่ยอมรับ หรือผ่านการคัดเลือกเข้าร่วมแข่งขันในโครงการด้านนวัตกรรมอาหาร 	<ol style="list-style-type: none"> คะแนน GAT PAT 1 และ PAT 2 การสอบสัมภาษณ์

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
คณะอุตสาหกรรมเกษตร พัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร	5	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.75 3. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระ การเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต 4. คะแนน O-NET (03) วิชาภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน 5. คะแนน GAT PAT 1 และ PAT 2 รวมกัน 3 วิชา ไม่น้อยกว่า 270 คะแนน 6. มีความสามารถพิเศษด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยมีหนังสือรับรอง จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและเป็นที่ยอมรับ หรือผ่านการคัดเลือกเข้าร่วม แข่งขันในโครงการด้านนวัตกรรมอาหาร	1. คะแนน GAT PAT 1 และ PAT 2 2. การสอบสัมภาษณ์
คณะอุตสาหกรรมเกษตร พัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร (ภาคพิเศษ)	5	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.50 3. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระ การเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต 4. คะแนน O-NET (03) วิชาภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน 5. คะแนน GAT PAT 1 และ PAT 2 รวมกัน 3 วิชา ไม่น้อยกว่า 270 คะแนน 6. มีความสามารถพิเศษด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยมีหนังสือรับรอง จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและเป็นที่ยอมรับ หรือผ่านการคัดเลือกเข้าร่วม แข่งขันในโครงการด้านนวัตกรรมอาหาร	1. คะแนน GAT PAT 1 และ PAT 2 2. การสอบสัมภาษณ์

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
คณะอุตสาหกรรมเกษตร วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	8	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.75 3. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระ การเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต 4. คะแนน O-NET (03) วิชาภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน 5. คะแนน GAT PAT 1 และ PAT 2 รวมกัน 3 วิชา ไม่น้อยกว่า 270 คะแนน 6. มีความสามารถพิเศษด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยมีหนังสือรับรอง จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและเป็นที่ยอมรับ หรือผ่านการคัดเลือกเข้าร่วม แข่งขันในโครงการด้านนวัตกรรมอาหาร	1. คะแนน GAT PAT 1 และ PAT 2 2. การสอบสัมภาษณ์
คณะอุตสาหกรรมเกษตร วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (ภาคพิเศษ)	8	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.75 3. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระ การเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต 4. คะแนน O-NET (03) วิชาภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน 5. คะแนน GAT PAT 1 และ PAT 2 รวมกัน 3 วิชา ไม่น้อยกว่า 270 คะแนน 6. มีความสามารถพิเศษด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยมีหนังสือรับรอง จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและเป็นที่ยอมรับ หรือผ่านการคัดเลือกเข้าร่วม แข่งขันในโครงการด้านนวัตกรรมอาหาร	1. คะแนน GAT PAT 1 และ PAT 2 2. การสอบสัมภาษณ์

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
คณะอุตสาหกรรมเกษตร นวัตกรรมและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม เกษตร (นานาชาติ)	2	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.75 เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต คะแนน O-NET (03) วิชาภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 41 คะแนน คะแนน GAT PAT1 และ PAT2 รวมกัน 3 วิชา ไม่น้อยกว่า 270 คะแนน มีความสามารถพิเศษด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยมีหนังสือรับรองจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและเป็นที่ยอมรับ หรือผ่านการคัดเลือกเข้าร่วมแข่งขันในโครงการด้านนวัตกรรมอาหาร 	<ol style="list-style-type: none"> คะแนน GAT PAT1 และ PAT2 การสอบสัมภาษณ์เป็นภาษาอังกฤษ
คณะมนุษยศาสตร์ ภาษาฝรั่งเศส	1	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.75 คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน คะแนน PAT7.1 (ความถนัดทางภาษาฝรั่งเศส) ไม่ต่ำกว่า 150 คะแนน ประวัติผลงาน และผลคะแนนการสอบวัดระดับ DELF (ถ้ามี) 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 15% O-NET (03) ภาษาอังกฤษ คิดเป็น 5% PAT7.1 คิดเป็น 25% ประวัติผลงานหรือผลการสอบวัดระดับ DELF คิดเป็น 10% การสอบสัมภาษณ์ คิดเป็น 45%
คณะมนุษยศาสตร์ ภาษาเยอรมัน	5	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.00 ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาภาษาเยอรมัน ไม่ต่ำกว่า 4.00 ทุกภาคเรียน คะแนน PAT7.2 (ความถนัดทางภาษาเยอรมัน) ไม่ต่ำกว่า 150 คะแนน 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) คะแนน PAT7.2 การสอบสัมภาษณ์ เป็นภาษาเยอรมัน

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
คณะมนุษยศาสตร์ ภาษาจีน	4	1. กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.25 3. เป็นนักเรียนของโรงเรียน (ตาม MOU บันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการระหว่างภาควิชาภาษาตะวันออก คณะมนุษยศาสตร์ ดังต่อไปนี้ 3.1 โรงเรียนนวมินทราชินูทิศ บดินทรเดชา (รับ 1 คน) 3.2 โรงเรียนสตรีวิทยา 2 ในพระราชูปถัมภ์สมเด็จพระศรีนครินทราบรมราชชนนี (รับ 1 คน) 3.3 โรงเรียนศึกษานารีวิทยา (รับ 1 คน) 3.4 โรงเรียนสุรศักดิ์มนตรี (รับ 1 คน) 4. ผลสอบ HSK ระดับ 3 ไม่ต่ำกว่า 180 คะแนน (ผลสอบใช้ได้ภายใน 2 ปี นับจากวันที่สอบ) 5. ประวัติผลงาน ได้รับรางวัลจากการประกวดหรือแข่งขัน และ/หรือ ความสามารถพิเศษอื่น ๆ ความยาวไม่เกิน 10 หน้า รวม 1 ไฟล์	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. ผลสอบ HSK ระดับ 3 3. การสอบสัมภาษณ์ เป็นภาษาไทยและภาษาจีน
คณะมนุษยศาสตร์ ดนตรีไทย	1	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน 3. ความสามารถพิเศษทางด้านดนตรีไทย สามารถบรรเลงเครื่องดนตรีไทย ประเภทเครื่องดำเนินทำนอง 1 ชิ้น ได้เป็นอย่างดี (ระนาดเอก ระนาดทุ้ม ซ้องวงใหญ่ ซ้องวงเล็ก ปี่ ขลุ่ย ซอด้วง ซออู้ ซอสามสาย จะเข้ ขิม และขับร้อง)	1. ประวัติผลงาน 2. O-NET (03) ภาษาอังกฤษ 3. การทดสอบความสามารถทางด้านดนตรีไทย ในวันที่ 6 เม.ย. 2564 (รายละเอียดอื่น ๆ จะแจ้งอีกครั้ง) <u>ปี่พาทย์</u> สอบเพลงชุดโหมโรงเช้า และ/หรือ เพลงอื่น ๆ <u>เครื่องสาย</u> สอบเพลงตับต้น เพลงฉิ่งสามชั้น และ/หรือ เพลงอื่น ๆ <u>ขับร้อง</u> สอบเพลงตับต้น เพลงฉิ่งสามชั้น และ/หรือ เพลงอื่น ๆ

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
<p>คณะมนุษยศาสตร์ ดนตรีตะวันตก</p>	2	<p>1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า หรือสำเร็จการศึกษาระดับ ปวช. จากหลักสูตรดุริยางค์ทหาร</p> <p>2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00</p> <p>3. คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ <u>หรือ</u> วิชาสามัญ (29) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน</p> <p>4. สามารถบรรเลงเครื่องดนตรีตะวันตกได้อย่างชำนาญ อย่างน้อย 1 ชนิด โดยเป็นเครื่องดนตรีประเภทที่มีอยู่ในวงซิมโฟนีออร์เคสตรา หรือกีตาร์ คลาสสิก หรือเปียโนคลาสสิก หรือการขับร้องคลาสสิก อย่างไม่อย่างหนึ่ง (ไม่รับสมัครฮาร์ป ริกอร์ดเดอร์ อิเล็กโทรน คีย์บอร์ดไฟฟ้า กีตาร์ไฟฟ้า และเครื่องดนตรีไฟฟ้าทุกชนิด)</p>	<p>1. ประวัติผลงาน</p> <p>2. การสอบวัดความรู้พื้นฐานดุริยางคศิลป์ทั่วไป (25%) ในวันที่ 6 เม.ย. 2564 (รายละเอียดอื่น ๆ จะแจ้งอีกครั้ง) โดยเนื้อหา แบ่งเป็น</p> <p>2.1 ความรู้พื้นฐานทางทฤษฎีและประวัติศาสตร์ ดนตรีตะวันตก คิดเป็นร้อยละ 80</p> <p>2.2 ความรู้พื้นฐานทางทฤษฎีและประวัติศาสตร์ ดนตรีไทย คิดเป็นร้อยละ 20</p> <p>3. การสอบปฏิบัติเครื่องดนตรีตะวันตก (75%) ในวันที่ 6 เม.ย. 2564 โดยมีการสอบดังนี้ (ต้องผ่านขั้นต่ำ 70 คะแนน จาก 100 คะแนน)</p> <p>3.1 สเกล อาร์เปจियो พื้นฐานของเครื่องดนตรี (อย่างน้อย 4 ชาร์ป 4 แฟลต) คิดเป็นร้อยละ 20</p> <p>3.2 บทเพลงคลาสสิกตะวันตกจำนวน 2 บทเพลง ที่ไม่ต่ำกว่าระดับเกรด 5 อ้างอิงมาตรฐานจาก Trinity College London Examinations Board คิดเป็นร้อยละ 60</p> <p>3.3 สอบอ่านโน้ตฉบับพลัน (Sight-Reading) คิดเป็นร้อยละ 20</p>

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
คณะมนุษยศาสตร์ นวัตกรรมการท่องเที่ยว	5	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.00 ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 3.00 ทุกภาคเรียน คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน คะแนน GAT ไม่ต่ำกว่า 170 คะแนน PAT1 ไม่ต่ำกว่า 50 คะแนน <u>หรือ</u> PAT7 (77-83) ไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน วิชาสามัญ ได้แก่ (09) ภาษาไทย (19) สังคมศึกษา (29) ภาษาอังกฤษ โดยผลรวม 3 วิชา ไม่ต่ำกว่า 150 คะแนน สามารถพูดภาษาอังกฤษได้ดี หรือได้รับรางวัลในการประกวด/แข่งขันเกี่ยวกับการท่องเที่ยว หรือกิจกรรมสร้างสรรค์ 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาภาษาอังกฤษ O-NET (03) ภาษาอังกฤษ GAT และ PAT1 หรือ PAT7 (77-83) วิชาสามัญ ได้แก่ (09) ภาษาไทย (19) สังคมศึกษา และ (29) ภาษาอังกฤษ การสอบสัมภาษณ์ เป็นภาษาไทยและภาษาอังกฤษ และประวัติผลงาน (ถ้ามี)
คณะมนุษยศาสตร์ ปรัชญาและศาสนา	1	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.50 คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน คะแนน O-NET (01) ภาษาไทย คะแนน O-NET (02) สังคมศึกษา มีความสามารถพิเศษโดดเด่นเฉพาะทาง การเขียนต้นวรรณกรรมทางปรัชญาหรือศาสนา ความยาวไม่เกิน 10 หน้า รวม 1 ไฟล์ 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ คะแนน O-NET (01) ภาษาไทย คะแนน O-NET (02) สังคมศึกษา การสอบสัมภาษณ์
คณะมนุษยศาสตร์ ภาษาจีนธุรกิจ (ภาคพิเศษ)	14	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.25 เป็นนักเรียนของโรงเรียน (ตาม MOU บันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการระหว่างภาควิชาภาษาตะวันออก คณะมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์) ดังต่อไปนี้ 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม GPAX ประวัติผลงาน จากการประกวดหรือแข่งขัน และ/หรือ ความสามารถพิเศษอื่น ๆ การสอบสัมภาษณ์ เป็นภาษาไทยและภาษาจีน

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
<p>คณะมนุษยศาสตร์ (ต่อ) ภาษาจีนธุรกิจ (ภาคพิเศษ)</p>		<p>3.1 โรงเรียนนวมินทราชินูทิศ บดินทรเดชา (รับ 3 คน) 3.2 โรงเรียนสตรีวิทยา 2 ในพระราชูปถัมภ์สมเด็จพระศรีนครินทราบรมราชชนนี (รับ 3 คน) 3.3 โรงเรียนศึกษานารีวิทยา (รับ 3 คน) 3.4 โรงเรียนสุรศักดิ์มนตรี (รับ 5 คน) 4. คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน 5. ประวัติผลงาน ได้รับรางวัลจากการประกวดหรือแข่งขัน และ/หรือความสามารถพิเศษอื่น ๆ ความยาวไม่เกิน 10 หน้า รวม 1 ไฟล์</p>	
<p>คณะมนุษยศาสตร์ ภาษาไทย</p>	2	<p>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 ได้แก่ (09) ภาษาไทย (19) สังคมศึกษา (29) ภาษาอังกฤษ 6. ผลงานหรือความสามารถโดดเด่นทางด้านภาษาไทย ในขณะศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า <u>ข้อใดข้อหนึ่ง</u> ต่อไปนี้ 6.1 รางวัลชนะเลิศ หรือรองชนะเลิศอันดับ 1 หรือรองชนะเลิศอันดับ 2 ทางด้านภาษาไทยในการแข่งขันระดับเขตพื้นที่การศึกษาขึ้นไป 6.2 หลักฐานที่แสดงว่ามีความสามารถพิเศษทางด้านทักษะการสื่อสารภาษาไทยที่ได้รับการยอมรับและเผยแพร่สู่สาธารณะ ความยาวไม่เกิน 10 หน้า รวม 1 ไฟล์</p>	<p>1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม GPAX 2. คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ 3. คะแนน GAT 4. การสอบสัมภาษณ์</p>

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
คณะบริหารธุรกิจ การจัดการการผลิต	3	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.50 3. คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 30 คะแนน 4. คะแนน GAT ไม่ต่ำกว่า 150 คะแนน 5. คะแนน PAT1 ไม่ต่ำกว่า 55 คะแนน 6. ผลงานประกวดทางด้านแผนการตลาด ประชาสัมพันธ์ แนวคิด การพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่ และได้รับรางวัลระดับประเทศหรือนานาชาติ	1. O-NET (03) ภาษาอังกฤษ 20% 2. คะแนน GAT 20% 3. คะแนน PAT1 20% 4. การสอบสัมภาษณ์ และนำเสนอผลงาน การประกวด 40%
คณะบริหารธุรกิจ การตลาด	10	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.50 3. คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 30 คะแนน 4. คะแนน GAT ไม่ต่ำกว่า 150 คะแนน 5. คะแนน PAT1 ไม่ต่ำกว่า 50 คะแนน 6. ประวัติผลงานประกวดทางด้านแผนการตลาด ประชาสัมพันธ์แนวคิด การพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่ และได้รับรางวัลระดับประเทศ หรือนานาชาติ โดยผู้สมัครจะต้องมีส่วนในผลงาน ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 50	1. O-NET (03) ภาษาอังกฤษ 20% 2. คะแนน GAT 20% 3. คะแนน PAT1 20% 4. การสอบสัมภาษณ์ และนำเสนอผลงาน การประกวด 40%
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ นวัตกรรมการออกแบบผลิตภัณฑ์ เชิงบูรณาการ (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี	2	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 3. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.75 4. คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน 5. คะแนน GAT ไม่ต่ำกว่า 120 คะแนน 6. คะแนน PAT4 ไม่ต่ำกว่า 100 คะแนน	1. ผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) คิดเป็น 10% 2. คะแนน GAT คิดเป็น 5% 3. คะแนน PAT4 คิดเป็น 5% 4. การสอบสัมภาษณ์ การแสดงทักษะและความถนัดเชิง ประจักษ์ต่อหน้าคณะกรรมการ คิดเป็น 40% 5. ผลงานด้านสิ่งประดิษฐ์ การประกวดแบบ ที่ได้รับรางวัล ที่มีความสำคัญระดับภูมิภาคขึ้นไป คิดเป็น 40%

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ (ต่อ) นวัตกรรมการออกแบบผลิตภัณฑ์ เชิงบูรณาการ (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี		7. ได้รับรางวัลจากโครงการประกวดหรือแข่งขันทางการออกแบบ ศิลปกรรม สิ่งประดิษฐ์ หรือนวัตกรรม ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย โดยเป็นกิจกรรมการประกวดหรือแข่งขันระดับภูมิภาคขึ้นไป จากหน่วยงาน ซึ่งได้รับการยอมรับ ความยาวไม่เกิน 10 หน้า รวม 1 ไฟล์ (.pdf)	คณะจะตรวจสอบคุณสมบัติดังกล่าว หากปรากฏภายหลัง ว่าผู้สมัครแอบอ้างผลงานของผู้อื่นมาใช้ประกอบในประวัติ ผลงาน จะถูกตัดสิทธิ์ในการเข้าศึกษาตามโครงการฯ แม้ว่าจะผ่านการคัดเลือกแล้วก็ตาม
คณะสิ่งแวดล้อม วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	15	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ วิชาพื้นฐานและวิชา เพิ่มเติม รวมกันไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ วิชาพื้นฐานและวิชาเพิ่มเติม รวมกันไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต 3. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.50 4. คะแนน O-NET (03) ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 16 คะแนน 5. คะแนน GAT PAT1 และ PAT2 6. ประวัติผลงานด้านการเป็นผู้นำองค์กรด้านสิ่งแวดล้อม หรือมีผลงาน นวัตกรรมด้านสิ่งแวดล้อม ความยาวไม่เกิน 10 หน้า รวม 1 ไฟล์	1. คะแนน GAT คิดเป็น 20% 2. คะแนน PAT1 คิดเป็น 30% 3. คะแนน PAT2 คิดเป็น 50% 4. ประวัติผลงานด้านการเป็นผู้นำองค์กรด้านสิ่งแวดล้อม หรือมีผลงานนวัตกรรมด้านสิ่งแวดล้อม 5. การสอบสัมภาษณ์
วิทยาลัยบูรณาการศาสตร์ ศาสตร์แห่งแผ่นดินเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน	2	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00 2. คะแนน GAT และ PAT2 3. Portfolio (document .pdf) 10 pages 4. Statement of Purpose (VDO clip .mp4) 3 minutes	1. คะแนน GAT คิดเป็น 20% 2. คะแนน PAT2 คิดเป็น 30% 3. Portfolio (document.pdf) 10 pages คิดเป็น 20% 4. Statement of Purpose (VDO clip .mp4) 3 minutes คิดเป็น 30% 5. การสอบสัมภาษณ์