



ประกาศมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

เรื่อง การรับสมัครและการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี โครงการช่างเผือก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2562 (TCAS รอบที่ 1 Portfolio)

เพื่อเปิดโอกาสให้ผู้ที่มีความรู้ความสามารถที่เป็นเลิศทางวิชาการสมัครเข้าศึกษาในระบบการคัดเลือก
นิสิตที่มีประสิทธิภาพ และเป็นการช่วยสนับสนุนการพัฒนาขีดจำกัดของการเรียนรู้ของผู้เรียน และสอดคล้อง
กับนโยบายการพัฒนามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จึงได้กำหนดรายละเอียดในการรับสมัครและการคัดเลือกบุคคล
เข้าศึกษาระดับปริญญาตรีตามโครงการช่างเผือก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2562 ดังนี้

1. คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร

- 1.1 เป็นผู้ยึดมั่นในการปกครองระบอบประชาธิปไตย อันมีพระมหากษัตริย์เป็นประมุข
- 1.2 เป็นผู้ที่อยู่ในประเทศไทยอย่างถูกต้องตามกฎหมาย
- 1.3 เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า
- 1.4 เป็นผู้ไม่มีโรคติดต่อร้ายแรง โรคที่สังคมรังเกียจ หรือโรคสำคัญที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- 1.5 เป็นผู้ที่มีความประพฤติเรียบร้อย และรับรองต่อมหาวิทยาลัยได้ว่า จะตั้งใจศึกษาเล่าเรียนเต็ม
ความสามารถ และจะปฏิบัติตามระเบียบข้อบังคับของมหาวิทยาลัยที่มีอยู่แล้วหรือที่จะมีต่อไป โดยเคร่งครัดทุกประการ
- 1.6 ไม่เคยต้องโทษตามคำพิพากษาของศาล เว้นแต่ในกรณีที่โทษนั้นเกิดจากความผิดอันได้กระทำ
โดยประมาท หรือความผิดอันเป็นลหุโทษ
- 1.7 ไม่เป็นคนวิกลจริต
- 1.8 ไม่เคยถูกตัดชื่อออกจากสถานศึกษาเพราะมีความผิดทางวินัย

2. คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร

- 2.1 ผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ให้ใช้ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตั้งแต่
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4-6 (ภาคต้น) รวม 5 ภาคเรียน ณ วันที่รับสมัคร
- 2.2 ผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ให้ใช้ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมของ
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4-6 รวม 6 ภาคเรียน
- 2.3 มีประวัติผลงาน หรือความสามารถพิเศษ ตามที่สาขาวิชากำหนด

ทั้งนี้ รายละเอียดคุณสมบัติและเกณฑ์การคัดเลือกแต่ละคณะ/สาขาวิชา ตามเอกสารแนบท้ายประกาศ 2

3. คณะ และจำนวนที่รับเข้าศึกษา

ในปีการศึกษา 2562 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กำหนดจำนวนรับเข้าศึกษา รวมจำนวน 523 คน ดังนี้

ลำดับ	วิทยาเขต / คณะ	จำนวนรับ (คน)
1	หลักสูตร วท.บ. สาขาวิชาศาสตร์แห่งแผ่นดินเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน	20
2	คณะเกษตร	40
3	คณะวิทยาศาสตร์	142
4	คณะวิศวกรรมศาสตร์	24
5	คณะศึกษาศาสตร์	10
6	คณะเศรษฐศาสตร์	26
7	คณะสังคมศาสตร์	45
8	คณะอุตสาหกรรมเกษตร	25
9	คณะมนุษยศาสตร์	75
10	คณะเทคนิคการสัตวแพทย์	50
11	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	31
12	คณะสิ่งแวดล้อม	20
13	วิทยาลัยการชลประทาน	10
14	โครงการจัดตั้งวิทยาเขตสุพรรณบุรี	5
	รวม	523

4. การเลือกคณะหรือสาขาวิชา

ผู้สมัครมีสิทธิ์เลือกสมัครได้คนละ 1 สาขาวิชา

5. กำหนดการรับสมัครและการชำระเงินค่าสมัคร

5.1 การรับสมัครและการชำระเงิน

5.1.1 รับสมัครผ่านระบบ online ทาง www.admission.ku.ac.th วันที่ 1-15 ธันวาคม 2561

เปิดระบบรับสมัคร วันที่ 1 ธันวาคม 2561 เวลา 09.00 น.

ปิดระบบรับสมัคร วันที่ 15 ธันวาคม 2561 เวลา 18.00 น.

5.1.2 ชำระเงินค่าสมัคร วันที่ 1-15 ธันวาคม 2561 สามารถชำระได้ 3 ช่องทาง ได้แก่

1) ผ่านเคาน์เตอร์ธนาคารกรุงเทพ (Bill Payment) ได้ทุกสาขาทั่วประเทศ

2) ผ่านเคาน์เตอร์ธนาคารไทยพาณิชย์ (Bill Payment) ได้ทุกสาขาทั่วประเทศ

3) ผ่านระบบ Counter Service ได้ทุกสาขาทั่วประเทศ

5.2 อัตราค่าธรรมเนียมการสมัคร

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

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 สั่งพิมพ์ (Print) ใบชำระเงินค่าสมัครจากระบบรับสมัคร online และนำไปชำระเงินตามที่กำหนด หากผู้สมัครมิได้ดำเนินการชำระเงินค่าสมัครตามที่กำหนดจะถือว่าการสมัครในระบบ online นั้นเป็นโมฆะ
- 6.4 เมื่อชำระเงินค่าสมัครเรียบร้อยแล้ว จึงจะถือว่าการสมัครเสร็จสิ้นสมบูรณ์ (โปรดตรวจสอบหลักฐานการชำระเงินค่าสมัครให้ถูกต้องตามข้อมูลในใบสมัคร เพราะจะมีผลต่อการสมัคร) และต้องเก็บหลักฐานไว้ใช้ในการสอบสัมภาษณ์
- 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 สำเนาระเบียงแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4-6 (ภาคเรียนที่ 1) รวม 5 ภาคเรียนที่โรงเรียนออกให้พร้อมมีตราประทับของโรงเรียน บนกระดาษขนาด A4 แล้วสแกนเป็นไฟล์นามสกุล .pdf หรือ .jpg (กรณี มี 2 หน้า ให้สแกนทั้งด้านหน้าและด้านหลัง) ขนาดภาพเท่ากับ A4 ขนาดไฟล์ไม่เกิน 2 MB
- 7.4 ในกรณีที่ชื่อหรือชื่อสกุลของผู้สมัคร ตามบัตรประจำตัวประชาชนไม่ตรงกับสำเนาระเบียงแสดงผลการเรียน ให้ถ่ายเอกสารหลักฐานการเปลี่ยนชื่อหรือชื่อสกุล บนกระดาษขนาด A4 แล้วสแกนเป็นไฟล์นามสกุล .jpg ขนาดภาพเท่ากับ A4 ขนาดไฟล์ไม่เกิน 2 MB

7.5 ประวัติผลงาน (Portfolio) หรือเอกสารแสดงความสามารถพิเศษ หรือเอกสารการสมัคร ตามที่สาขาวิชากำหนด 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 การประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์

คณะกรรมการฯ จะตรวจสอบคุณสมบัติของผู้สมัคร ทั้งคุณสมบัติทั่วไป และคุณสมบัติเฉพาะ ตามเกณฑ์การคัดเลือกของแต่ละสาขาวิชา ให้เป็นไปตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด จึงจะได้รับการประกาศรายชื่อเป็นผู้มีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์ โดยประกาศในวันที่ **11 มกราคม 2562** ทาง www.admission.ku.ac.th ซึ่งรายละเอียดจะแจ้งให้ทราบในวันประกาศรายชื่อฯ อีกครั้ง

8.3 การสอบสัมภาษณ์

ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องเข้าสอบสัมภาษณ์ ในวันที่ **18 มกราคม 2562** (เวลาและสถานที่จะประกาศให้ทราบอีกครั้ง) เกณฑ์การสอบสัมภาษณ์ ผ่าน/ไม่ผ่าน หรือตามเกณฑ์ที่สาขาวิชากำหนด ทั้งนี้ ผู้ไม่มาสอบสัมภาษณ์ถือว่าสละสิทธิ์

8.4 การประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์

ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์ ในวันที่ **28 มกราคม 2562** ทาง www.admission.ku.ac.th และทาง <http://www.cupt.net> ของสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.)

8.5 การยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา

ผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์ ต้องดำเนินการยืนยันสิทธิ์ในระบบ Clearing-house ในวันที่ **30-31 มกราคม 2562** ทาง <http://www.cupt.net> ตามขั้นตอนที่ ทปอ. กำหนด จึงจะได้รับการประกาศรายชื่อเป็นผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ผลการตัดสินของคณะกรรมการฯ ถือเป็นที่สุด

9. การชำระเงินค่าประกันสิทธิ์การเข้าศึกษา

โครงการช้างเผือก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2562 ไม่มีการชำระเงินค่าประกันสิทธิ์ใด ๆ ล่วงหน้า สำหรับค่าธรรมเนียมการศึกษาให้เป็นไปตามประกาศของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โดยผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาจะต้องดำเนินการตามกำหนดการของนิสิตใหม่ ซึ่งจะประกาศให้ทราบทาง www.admission.ku.ac.th อีกครั้งหนึ่ง

10. การยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาในระบบ Clearing-house

10.1 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์จะแจ้งรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาให้สมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) เพื่อประกาศให้ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษายืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาในระบบ Clearing-house (รอบที่ 1) ในวันที่ 30-31 มกราคม 2562

10.2 ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต้องดำเนินการแจ้งการยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัย/สถาบัน/กลุ่มสถาบัน ที่ตนได้รับการคัดเลือกเพียง 1 แห่ง เท่านั้น ทาง <http://www.cupt.net> ตามวัน เวลาและขั้นตอนที่สมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) กำหนด หากไม่ดำเนินการใด ๆ ภายในระยะเวลาที่กำหนด จะถือว่าผู้นั้นสละสิทธิ์การเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ผ่านระบบการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา (TCAS) ปีการศึกษา 2562 (รอบที่ 1)

10.3 ในการยืนยันสิทธิ์การเข้าศึกษาในระบบ Clearing-house สามารถดำเนินการเปลี่ยนแปลงข้อมูลการยืนยันสิทธิ์ได้ไม่เกิน 3 ครั้ง ภายในระยะเวลาที่กำหนดเท่านั้น โดยระบบจะจัดเก็บข้อมูลการยืนยันสิทธิ์ครั้งสุดท้ายที่ได้รับการเลือก

10.4 ผู้ที่ยืนยันสิทธิ์การเข้าศึกษาในระบบ Clearing-house แล้ว สมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) จะดำเนินการนำรายชื่อไปตัดสิทธิ์ในการสมัครเข้ารับการศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา (TCAS) ปีการศึกษา 2562 ในรอบต่อไป มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ขอสงวนสิทธิ์ที่จะไม่พิจารณาดำเนินการยกเลิกรายชื่อผู้ยืนยันสิทธิ์ดังกล่าว

10.5 กรณีผู้ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา (รอบที่ 1) แล้ว ต้องการสละสิทธิ์การเข้าศึกษา ให้ดำเนินการสละสิทธิ์ (ช่วงที่ 1) ในวันที่ 2-3 กุมภาพันธ์ 2562 ผ่านระบบ TCAS ของ ทปอ. ทาง <http://www.cupt.net> เท่านั้น

11. เงื่อนไขการเข้าศึกษา

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

11.2 ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์แล้ว หากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ตรวจสอบพบว่า ผู้ใดปลอม ใช้ หรืออ้างเอกสารปลอมในการสมัคร หรือการคัดเลือก หรือการรายงานตัวยืนยันการเข้าศึกษา จะถูกเพิกถอนสิทธิ์ในการเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และดำเนินคดีตามกฎหมายอาญาต่อไป

11.3 หากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้ตรวจสอบแล้วพบว่า ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาในระบบปรับตรงของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ยืนยันสิทธิ์การเข้าศึกษามากกว่า 1 สาขาวิชา จะถูกระงับสิทธิ์ในการเข้าศึกษาในระบบปรับตรงของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โดยมีต้องบอกกล่าวหรือแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

11.4 การย้ายคณะของนิสิตที่เข้าศึกษาในโครงการนี้ ให้เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ พุทธศักราช 2559 และโดยความเห็นชอบของอธิการบดีเป็นรายกรณี

12. อัตราค่าธรรมเนียมการศึกษา

อัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาให้เป็นไปตามประกาศของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ประกาศ ณ วันที่ 9 ตุลาคม พ.ศ. 2561



(นายจรงค์ วัชรินทร์รัตน์)

รักษาการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

เอกสารแนบท้ายประกาศ 1
โครงการช่างเผือก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2562

ที่	วัน เดือน ปี	กำหนดการ	สถานที่
1	1-15 ธ.ค. 2561	รับสมัคร Online	www.admission.ku.ac.th
2	1-15 ธ.ค. 2561	ชำระเงินค่าสมัคร	ตามช่องทางที่กำหนด
3	11 ม.ค. 2562	ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์	www.admission.ku.ac.th
4	18 ม.ค. 2562	สอบสัมภาษณ์	กำหนดการอื่น ๆ จะแจ้งอีกครั้ง
5	28 ม.ค. 2562	ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์	www.admission.ku.ac.th
6	30-31 ม.ค. 2562	ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษายืนยันสิทธิ์ ในระบบ Clearing-house	http://www.cupt.net
7	2-3 ก.พ. 2562	สละสิทธิ์ (ผู้ยืนยันสิทธิ์รอบที่ 1)	http://www.cupt.net

กรณีมีข้อสงสัยหรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม สามารถติดต่อได้ที่

- ◆ ฝ่ายรับเข้าศึกษา ชั้น 2 สำนักทะเบียนและประมวลผล
อาคารระพีสาคริก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน กรุงเทพมหานคร
- ◆ E-mail: admission@ku.ac.th
- ◆ โทรศัพท์ 0 2118 0100 ต่อ 8046 – 8051
- ◆ โทรสาร 0 2118 0112
- ◆ เว็บไซต์ www.admission.ku.ac.th
- ◆ facebook fanpage www.facebook.com/kuadmission



เว็บไซต์รับสมัคร KU-TCAS (รอบที่ 1)
www.admission.ku.ac.th

รายละเอียดเกณฑ์การคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา (TCAS) ประจำปีการศึกษา 2562

โครงการช่างเผือก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (TCAS รอบที่ 1)

รหัส	คณะ/สาขาวิชา	จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต			
U01	ศาสตร์แห่งแผ่นดินเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน	20	<p>1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษา หรือกำลังศึกษาอยู่ในชั้นสุดท้ายของระดับการศึกษา <u>ข้อใดข้อหนึ่ง</u> ดังต่อไปนี้</p> <p>1.1 มัธยมศึกษาปีที่ 6 (ม.6) หรือเทียบเท่าขึ้นไป กลุ่มที่เน้นการเรียนรู้อาเซียน</p> <ul style="list-style-type: none"> - วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ (วิทย์-คณิต) หรือ - ศิลปศาสตร์ – คณิตศาสตร์ (ศิลป์-คำนวณ) <p>1.2 ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่าขึ้นไป ประเภทวิชา</p> <ul style="list-style-type: none"> - เกษตรกรรม หรือประมง หรือคหกรรม หรือพาณิชยกรรม/บริหารธุรกิจ หรืออุตสาหกรรม/อุตสาหกรรมสิ่งทอ <p>2. มีประวัติผลงาน (Portfolio) <u>อย่างน้อยด้านใดด้านหนึ่ง</u> ดังต่อไปนี้</p> <p>2.1 นำเสนอ/ประกวด/แข่งขัน ที่แสดงถึงความสามารถทางวิชาการหรือความคิดสร้างสรรค์ หรือการช่วยเหลือสังคม หรือการอนุรักษ์ทรัพยากร/สิ่งแวดล้อม ซึ่งจัดโดยหน่วยงานภายนอก หรือ มีคณะกรรมการ/ผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก เป็นผู้พิจารณาและประเมินผลงาน</p> <p>2.2 ดำรงตำแหน่งผู้นำนักเรียน/นักศึกษา ระดับสถาบันที่ตนสังกัด และมีผลงานโดดเด่นในการบริหารคน/บริหารโครงการหรือกิจกรรม</p>	<p>พิจารณาจากผลรวมคะแนนตามสัดส่วน ดังต่อไปนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) คิดเป็น 10% โดยคิดคะแนนถึงภาคเรียนล่าสุด 2. ประวัติผลงาน (Portfolio) คิดเป็น 40% โดยจัดทำเป็นไฟล์เอกสารความยาวไม่เกิน 10 หน้า หรือวิดีโอคลิปความยาวไม่เกิน 3 นาที 3. การสอบสัมภาษณ์ (ผู้สมัครต้องมาด้วยตนเอง) คิดเป็น 50% โดยเข้าร่วมกิจกรรมจำลองกระบวนการจัดการเรียนการสอนแบบ STEM และถูกสังเกตพฤติกรรมในชั้นเรียน ทั้งนี้ ผู้ที่ได้คะแนนรวมทั้งตั้งแต่ 60% ขึ้นไปเท่านั้น จึงจะได้รับการพิจารณาจัดลำดับคัดเลือก
	คณะเกษตร			
A08	คหกรรมศาสตร์	3	<ol style="list-style-type: none"> 1. กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า แผนการเรียนวิทย์-คณิต 2. มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 3. มีผลการเรียนเฉลี่ยหมวดวิชาวิทยาศาสตร์ 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.75 4. มีประวัติผลงาน (Portfolio) ด้านการเกษตร ความยาวไม่เกิน 10 หน้า หรือคลิปวิดีโอความยาวไม่เกิน 3 นาที 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 2. ผลการเรียนเฉลี่ยหมวดวิชาวิทยาศาสตร์ 3. ประวัติผลงาน (Portfolio) ด้านการเกษตร 4. การสอบสัมภาษณ์

รหัส	คณะ/สาขาวิชา	จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
A13	เคมีการเกษตร	3	1. กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า แผนการเรียนวิทย์-คณิต 2. มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 3. มีผลการเรียนหมวดวิชาวิทยาศาสตร์ 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.75 4. มีประวัติผลงาน (Portfolio) ด้านการเกษตร ความยาวไม่เกิน 10 หน้า หรือคลิปวิดีโอความยาวไม่เกิน 3 นาที	1. ผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 2. ผลการเรียนเฉลี่ยหมวดวิชาวิทยาศาสตร์ 3. ประวัติผลงาน (Portfolio) ด้านการเกษตร 4. การสอบสัมภาษณ์
A15	วิทยาศาสตร์เกษตร	22		
A17	เกษตรเขตร้อน	3		
A19	การจัดการศัตรูพืชและสัตว์	3		
A20	สัตวศาสตร์อุตสาหกรรม	3		
A21	อาหาร โภชนาการ และการกำหนดอาหาร	3		
คณะวิทยาศาสตร์				
D01	คณิตศาสตร์	10	1. กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า แผนการเรียนวิทย์-คณิต 2. มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.25 3. มีผลการเรียนเฉลี่ยหมวดวิชาคณิตศาสตร์ 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.50 4. มีผลการเรียนเฉลี่ยหมวดวิชาภาษาอังกฤษ 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.50 5. มีประวัติผลงาน (Portfolio) ด้านคณิตศาสตร์ หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง	1. ผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) คำนวณน้ำหนัก 20% 2. ผลการเรียนเฉลี่ยหมวดวิชาคณิตศาสตร์ คำนวณน้ำหนัก 40% 3. ผลการเรียนเฉลี่ยหมวดวิชาภาษาอังกฤษ คำนวณน้ำหนัก 20% 4. การสอบสัมภาษณ์ ประวัติผลงานและการตอบคำถาม คำนวณน้ำหนัก 20%
D02	เคมี	10	1. กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า แผนการเรียนวิทย์-คณิต 2. มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 3. มีผลการเรียนเฉลี่ยวิชาเคมี 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 4. มีผลการเรียนเฉลี่ย 5 ภาคเรียน วิชาคณิตศาสตร์ และภาษาอังกฤษ แต่ละวิชา ต้องไม่ต่ำกว่า 2.50	1. ผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 2. ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาเคมี คณิตศาสตร์ และภาษาอังกฤษ 3. ทดสอบความรู้ด้านวิชาเคมี ใช้เวลาประมาณ 5 นาที (ทดสอบในวันสอบสัมภาษณ์) 4. ประวัติผลงาน/ข้อมูลกิจกรรมที่เข้าร่วม 5. การสอบสัมภาษณ์ และการแนะนำตัวเป็นภาษาอังกฤษ
D03	ชีววิทยา	5	1. กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า แผนการเรียนวิทย์-คณิต 2. มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.25 3. มีผลการเรียนเฉลี่ยวิชาชีววิทยา 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 4. มีคะแนนเฉลี่ยวิชาภาษาอังกฤษ 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.50 5. มีประวัติผลงาน (Portfolio) ด้านชีววิทยา หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง	1. ผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) คำนวณน้ำหนัก 20% 2. คะแนนเฉลี่ยวิชาชีววิทยา คำนวณน้ำหนัก 40% 3. คะแนนเฉลี่ยวิชาภาษาอังกฤษ คำนวณน้ำหนัก 20% 4. ประวัติผลงาน การสอบสัมภาษณ์ และการตอบคำถาม คำนวณน้ำหนัก 20%
D04	สถิติ	20	1. กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า แผนการเรียนวิทย์-คณิต 2. มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.50	1. ผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 2. ประวัติผลงานด้านวิชาการ

รหัส	คณะ/สาขาวิชา	จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
D04	สถิติ (ต่อ)		3. มีประวัติผลงานด้านวิชาการ ความยาวไม่เกิน 10 หน้า หรือวิดีโอคลิป แสดงผลงานหรือกิจกรรมที่เข้าร่วม ความยาวไม่เกิน 5 นาที	3. การสอบสัมภาษณ์ คะแนนรวม 100 คะแนน จาก 4 ด้าน ได้แก่ องค์ความรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ความคิดสร้างสรรค์ ภาษาต่างประเทศ และสำนึกดีและจิตสาธารณะ
D07	ฟิสิกส์	10	1. กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า แผนการเรียนวิทย์-คณิต 2. มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 3. มีประวัติผลงานด้านวิชาการในสาขาฟิสิกส์ หรือสาขาวิทยาศาสตร์อื่น ๆ หรือกิจกรรมสาธารณประโยชน์ที่เข้าร่วม หรือรางวัลต่าง ๆ ที่ได้รับ	1. ผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 2. ประวัติผลงาน (Portfolio) 3. การสอบสัมภาษณ์
D09	จุลชีววิทยา	15	1. กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า แผนการเรียนวิทย์-คณิต 2. มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.50 3. มีผลการเรียนเฉลี่ยวิชาชีววิทยา 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 4. มีผลการเรียนเฉลี่ยวิชาภาษาอังกฤษ 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 5. มีประวัติผลงานเชิงประจักษ์ (Portfolio) และมีโครงการทางวิทยาศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ความยาวไม่เกิน 10 หน้า	1. ผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 2. ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาชีววิทยาและภาษาอังกฤษ 3. ประวัติผลงานเชิงประจักษ์ (Portfolio) และโครงการทางวิทยาศาสตร์ 4. การสอบสัมภาษณ์
D10	พันธุศาสตร์	10	1. กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า แผนการเรียนวิทย์-คณิต 2. มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 3. มีประวัติผลงาน/ข้อมูลกิจกรรมที่เข้าร่วม หรือเรียงความแสดงเจตจำนงในการเข้าศึกษา ความยาวไม่เกิน 10 หน้า หรือวิดีโอคลิป ความยาวไม่เกิน 10 นาที (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 50 MB) 4. มีข้อเสนอโครงการที่น่าสนใจ ซึ่งผู้สมัครคิดขึ้นมาเอง สำหรับพัฒนาเป็นโครงการทางพันธุศาสตร์ในระดับปริญญาตรี ความยาวไม่เกิน 4 หน้า	1. ผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 2. การสอบสัมภาษณ์ 100 คะแนน โดยมีหัวข้อสำคัญ ดังนี้ 2.1 ประวัติผลงาน/ข้อมูลกิจกรรมที่เข้าร่วม หรือเรียงความ และการตอบคำถามที่เกี่ยวข้อง 2.2 ข้อเสนอโครงการที่น่าสนใจ และการตอบคำถามที่เกี่ยวข้อง 2.3 ความรู้พื้นฐานทางชีววิทยาและพันธุศาสตร์ ความคิดสร้างสรรค์ ทักษะภาษาต่างประเทศ ความสามารถในการสื่อสาร และความสามารถในการตอบคำถามทั่วไป
D11	พฤกษศาสตร์	5	1. กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า แผนการเรียนวิทย์-คณิต 2. มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 3. มีประวัติผลงานเชิงประจักษ์ (Portfolio) และมีโครงการทางวิทยาศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือเรียงความแสดงเจตจำนงในการเข้าศึกษา	1. ผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 2. ประวัติผลงานเชิงประจักษ์ (Portfolio) และโครงการทางวิทยาศาสตร์ 3. การสอบสัมภาษณ์

รหัส	คณะ/สาขาวิชา	จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
D12	สัตววิทยา	5	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า แผนการเรียนวิทย์-คณิต มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.25 มีผลการเรียนเฉลี่ยวิชาชีววิทยา 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 มีผลการเรียนเฉลี่ยวิชาภาษาอังกฤษ 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.50 มีประวัติผลงาน (Portfolio) ด้านชีววิทยา หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) ค่าน้ำหนัก 20% คะแนนเฉลี่ยวิชาชีววิทยา ค่าน้ำหนัก 40% คะแนนเฉลี่ยวิชาภาษาอังกฤษ ค่าน้ำหนัก 20% ประวัติผลงาน การสอบสัมภาษณ์ และการตอบคำถาม ค่าน้ำหนัก 20%
D13	ชีวเคมี	5	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า แผนการเรียนวิทย์-คณิต มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.50 มีผลการเรียนเฉลี่ย 5 ภาคเรียน วิชาเคมี ชีววิทยา คณิตศาสตร์ และฟิสิกส์ แต่ละวิชาต้องไม่ต่ำกว่า 3.00 มีประวัติผลงานด้านการประกวดโครงงานทางวิทยาศาสตร์ และรายละเอียดโครงงานวิทยาศาสตร์ ความยาวไม่เกิน 1 หน้า (ถ้ามี) หรือมีประวัติการเข้าร่วมแข่งขันตอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์ โดยแสดงเกียรติบัตรการเข้าร่วมแข่งขัน 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาเคมี ชีววิทยา คณิตศาสตร์ และฟิสิกส์ ประวัติผลงานด้านการประกวดโครงงานทางวิทยาศาสตร์ หรือการเข้าร่วมแข่งขันตอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์ การสอบสัมภาษณ์ โดยกำหนดสัดส่วน ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> องค์ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (Science and Technology) คิดเป็น 50% ด้านความคิดสร้างสรรค์ (Creativity) และด้านความคิดเชิงนวัตกรรม (Innovation) คิดเป็น 30% ความสามารถในการใช้ภาษาต่างประเทศ (International) คิดเป็น 15% สำนึกจิตสาธารณะ (Integrity) คิดเป็น 5%
D14	วิทยาการคอมพิวเตอร์	10	<p>สมัครรูปแบบที่ 1</p> <ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า แผนการเรียนวิทย์-คณิต หรือศิลป์-คำนวณ มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.25 มีผลการเรียนเฉลี่ยวิชาคณิตศาสตร์เสริม 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 มีประวัติผลงานเกี่ยวกับความรู้ด้านการเขียนโปรแกรม และมีการส่งผลงานโปรแกรมประกวด หรือมีโครงงานด้านคอมพิวเตอร์ที่น่าสนใจ ความยาวไม่เกิน 10 หน้า หรือวิดีโอคลิป ความยาวไม่เกิน 5 นาที 	<p>รูปแบบที่ 1 และรูปแบบที่ 2</p> <ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาคณิตศาสตร์เสริม ประวัติผลงานเกี่ยวกับความรู้ด้านการเขียนโปรแกรม หรือโครงงานด้านคอมพิวเตอร์ การสอบสัมภาษณ์

รหัส	คณะ/สาขาวิชา	จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
D14	วิทยาการคอมพิวเตอร์ (ต่อ)		<p>สมัครรูปแบบที่ 2</p> <ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า แผนการเรียนวิทย์-คณิต หรือศิลป์-คำนวณ มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.50 มีผลการเรียนเฉลี่ยวิชาคณิตศาสตร์เสริม 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.50 <p>สมัครรูปแบบที่ 3 (กรณีไม่ใช่ GPAX) ต้องมีคะแนนอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> มีคะแนน GED Math และ Science ไม่ต่ำกว่า 165 คะแนน หรือ มีผลคะแนนสอบ SAT Evidence-based Reading and Writing ไม่ต่ำกว่า 470 คะแนน และ Math ไม่ต่ำกว่า 520 คะแนน หรือ มีผลคะแนนสอบ A-level หรือ As-level ในวิชา Computer Science หรือ Information Technology หรือ Mathematics โดยเกรดไม่ต่ำกว่า C 	<p>รูปแบบที่ 3 พิจารณาจาก</p> <ol style="list-style-type: none"> ผลคะแนน GED หรือ SAT หรือ As-level หรือ A-level การสอบสัมภาษณ์
D14	วิทยาการคอมพิวเตอร์ (ภาคพิเศษ)	10	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า แผนการเรียนวิทย์-คณิต หรือศิลป์-คำนวณ มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.25 มีผลการเรียนเฉลี่ยวิชาคณิตศาสตร์เสริม 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาคณิตศาสตร์เสริม การสอบสัมภาษณ์
D16	วิทยาศาสตร์พื้นพิภพ	15	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า แผนการเรียนวิทย์-คณิต มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 มีผลการเรียนเฉลี่ย 5 ภาคเรียน วิชาคณิตศาสตร์ ฟิสิกส์ เคมี และชีววิทยา แต่ละวิชาต้องไม่ต่ำกว่า 3.00 มีประวัติผลงานด้านการประกวดแข่งขันด้านวิทยาศาสตร์ หรือผลงานวิชาการ ด้านจิตอาสา ความยาวไม่เกิน 10 หน้า หรือวิดีโอคลิป ความยาวไม่เกิน 5 นาที มีโครงการทางวิทยาศาสตร์ พร้อมเกียรติบัตร หรือผลงานการประกวดโครงการ (ถ้ามี) 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาคณิตศาสตร์ ฟิสิกส์ เคมี และชีววิทยา การสอบสัมภาษณ์ โดยกำหนดสัดส่วน ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> องค์ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (Science and Technology) คิดเป็น 60% ด้านความคิดสร้างสรรค์ (Creativity) และด้านความคิดเชิงนวัตกรรม (Innovation) คิดเป็น 20% ความสามารถในการใช้ภาษาต่างประเทศ (International) และมีสำนึกดีจิตสาธารณะ (Integrity) คิดเป็น 20%

รหัส	คณะ/สาขาวิชา	จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
D17	เคมีอุตสาหกรรม	8	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า แผนการเรียนวิทย์-คณิต มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 มีผลการเรียนเฉลี่ยวิชาเคมี 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 มีผลการเรียนเฉลี่ย 5 ภาคเรียน วิชาคณิตศาสตร์ และภาษาอังกฤษ แต่ละวิชาต้องไม่ต่ำกว่า 3.00 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาเคมี คณิตศาสตร์ และภาษาอังกฤษ ทดสอบความรู้ด้านวิชาเคมี ใช้เวลาประมาณ 5 นาที (ทดสอบในวันสอบสัมภาษณ์) ประวัติผลงาน/ข้อมูลกิจกรรมที่เข้าร่วม การสอบสัมภาษณ์ และการแนะนำตัวเป็นภาษาอังกฤษ
D18	วิทยาศาสตร์ชีวภาพฝรั่งเศส	2	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า แผนการเรียนวิทย์-คณิต มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.25 มีผลการเรียนเฉลี่ย 5 ภาคเรียน วิชาเคมี ชีววิทยา คณิตศาสตร์ และฟิสิกส์ แต่ละวิชาต้องไม่ต่ำกว่า 3.00 มีประวัติผลงาน (Portfolio) หรือเรียงความแสดงเจตจำนงในการเข้าศึกษา (Statement of Purpose) ความยาวไม่เกิน 10 หน้า 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาเคมี ชีววิทยา คณิตศาสตร์ และฟิสิกส์ ประวัติผลงาน/ข้อมูลกิจกรรมที่เข้าร่วม การสอบสัมภาษณ์
D19	วิทยาศาสตร์นิวเคลียร์	2	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า แผนการเรียนวิทย์-คณิต มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.25 มีผลการเรียนเฉลี่ย 5 ภาคเรียน วิชาเคมี ชีววิทยา คณิตศาสตร์ และฟิสิกส์ แต่ละวิชาต้องไม่ต่ำกว่า 3.00 มีประวัติผลงาน (Portfolio) หรือเรียงความแสดงเจตจำนงในการเข้าศึกษา (Statement of Purpose) ความยาวไม่เกิน 10 หน้า 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาเคมี ชีววิทยา คณิตศาสตร์ และฟิสิกส์ ประวัติผลงาน/ข้อมูลกิจกรรมที่เข้าร่วม การสอบสัมภาษณ์

รหัส	คณะ/สาขาวิชา	จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
	คณะวิศวกรรมศาสตร์			
E03	วิศวกรรมเครื่องกล (ภาคพิเศษ)	2	1. กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า แผนการเรียนวิทย์-คณิต	1. ผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX)
E05	วิศวกรรมไฟฟ้า (ภาคพิเศษ)	2	2. มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.75	2. ผลการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ฟิสิกส์ เคมี และภาษาอังกฤษ
E08	วิศวกรรมอุตสาหการ (ภาคพิเศษ)	2	3. มีผลการเรียนเฉลี่ยรวมในกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ฟิสิกส์ เคมี และภาษาอังกฤษ รวมกัน 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00	3. แบบเรียงความ หนังสือรับรอง และใบแสดงการประกาศเกียรติคุณ
E10	วิศวกรรมเคมี (ภาคพิเศษ)	2	4. มีแบบเรียงความเกี่ยวกับความประพฤติที่แสดงถึงคุณธรรม	4. การสอบสัมภาษณ์ โดยนำแฟ้มสะสมผลงานด้านคุณธรรม (เพิ่มเติมจากที่ใช้ในการสมัคร) และแฟ้มสะสมผลงานด้านวิชาการมาแสดง
E11	วิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต (ภาคพิเศษ)	2	5. มีหนังสือรับรองความประพฤติว่า เป็นผู้มีความประพฤติดี มีคุณธรรม และเป็นแบบอย่างที่ดีจากบุคคล ดังต่อไปนี้	หมายเหตุ ดาวนโหลดแบบฟอร์มการสมัคร ได้ที่ www.sup.eng.ku.ac.th
E16	วิศวกรรมวัสดุ (ภาคพิเศษ)	2	5.1 ผู้อำนวยการโรงเรียนและอาจารย์ประจำชั้นที่ผู้สมัครสังกัด	
E18	วิศวกรรมสำรวจและสารสนเทศภูมิศาสตร์ (ภาคพิเศษ)	2	5.2 ผู้นำชุมชน ระดับหมู่บ้านขึ้นไป/หัวหน้าองค์กรที่ผู้สมัครเข้าร่วมกิจกรรมจิตอาสา	
			6. มีใบแสดงรายการประกาศเกียรติคุณ หรือรางวัลที่ได้รับด้านคุณธรรม พร้อมแนบสำเนาใบประกาศเกียรติคุณหรือหลักฐานการรับรางวัล จำนวน 2 ผลงาน ในระดับต่าง ๆ ได้แก่ ระดับชาติ ระดับเขตการศึกษา/จังหวัด ระดับอำเภอ/ระดับตำบล	สำหรับผู้สมัครที่ผ่านเกณฑ์การคัดเลือกเข้าศึกษาจะได้รับทุนการศึกษาแบบเต็มจำนวนทั้งค่าเรียน ที่พัก และอื่น ๆ ภายใต้ “ทุนวิศวะเขตฯ ประพฤติดี มีคุณธรรม” ดูรายละเอียดการให้ทุนได้ที่ www.sup.eng.ku.ac.th
E22	การจัดการเทคโนโลยีการบิน (วท.บ.) (ภาคพิเศษ)	10	1. กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า แผนการเรียนวิทย์-คณิต หรือศิลป์-คำนวณ	1. ผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) คิดเป็น 30%
			2. มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00	2. ประวัติผลงานด้านการบิน คิดเป็น 20%
			3. มีแบบเรียงความแสดงความมุ่งมั่นในการเข้าศึกษา (Statement of Purpose)	3. เรียงความ คิดเป็น 10%
			4. มีประวัติผลงานด้านการบิน ความยาวไม่เกิน 10 หน้า หรือวิดีโอคลิปแสดงผลงานหรือกิจกรรมที่เข้าร่วม ความยาวไม่เกิน 5 นาที	4. การสอบสัมภาษณ์ คิดเป็น 40%
			5. มีประกาศนียบัตรผลงาน/กิจกรรมด้านการบิน	

รหัส	คณะ/สาขาวิชา	จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
	คณะศึกษาศาสตร์			
F14	คหกรรมศาสตรศึกษา	10	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 มีประวัติผลงาน (Portfolio) กิจกรรมต่าง ๆ ที่สะท้อนความสนใจในวิชาชีพครูคหกรรมศาสตร มีแบบเรียงความแสดงเจตจำนงในการเข้าศึกษา ความยาวไม่เกิน 10 หน้า มีบุคลิกภาพเหมาะสมกับความเป็นครู 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ประวัติผลงาน (Portfolio) กิจกรรมต่าง ๆ ที่สะท้อนความสนใจในวิชาชีพครูคหกรรมศาสตร เรียงความแสดงเจตจำนงในการเข้าศึกษา การสอบสัมภาษณ์
	คณะเศรษฐศาสตร์			
G01	เศรษฐศาสตร์	1	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า แผนการเรียนวิทย์-คณิต หรือศิลป์-คำนวณ มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.50 ต้องผ่านเกณฑ์ทั้ง 3 ข้อ ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> เป็นผู้ผ่านกิจกรรมค่าย YEC ของคณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เป็นผู้ผ่านกิจกรรมแข่งขันตอบปัญหาเศรษฐศาสตร์ของคณะฯ หรือเพชรยอดมงกุฎ หรือผ่านการอบรมวิชาการค่ายส่งเสริมโอลิมปิก เป็นผู้ได้รับรางวัลในกิจกรรมแข่งขันตอบปัญหาเศรษฐศาสตร์ของคณะฯ หรือเพชรยอดมงกุฎ หรือผ่านการอบรมวิชาการค่ายส่งเสริมโอลิมปิก 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) เกณฑ์การผ่านกิจกรรมทั้ง 3 ข้อ โดยมีเอกสารแสดงการผ่านกิจกรรม การสอบสัมภาษณ์ <p>หมายเหตุ ผู้ที่ผ่านเกณฑ์การคัดเลือกมีสิทธิ์ได้รับทุนการศึกษาจำนวน 1 ทุน</p>
G03	เศรษฐศาสตร์สหกรณ์	5	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า แผนการเรียนวิทย์-คณิต หรือศิลป์-คำนวณ มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.75 ต้องผ่านเกณฑ์ทั้ง 2 ข้อ ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> เป็นผู้ผ่านกิจกรรมค่าย YEC ของคณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เป็นผู้ผ่านกิจกรรมแข่งขันตอบปัญหาเศรษฐศาสตร์ของคณะฯ เป็นผู้มีความโดดเด่นในการเป็นผู้นำในการทำกิจกรรมเพื่อสังคม โดยมีผลงานจากการทำกิจกรรมให้เห็นในเชิงประจักษ์ 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) เกณฑ์การผ่านกิจกรรมทั้ง 2 ข้อ โดยมีเอกสารแสดงการผ่านกิจกรรม ประวัติผลงานการทำกิจกรรมเพื่อสังคม/ประกาศนียบัตร การสอบสัมภาษณ์ <p>หมายเหตุ ผู้ที่ผ่านเกณฑ์การคัดเลือกมีสิทธิ์ได้รับทุนการศึกษาจำนวน 1 ทุน</p>

รหัส	คณะ/สาขาวิชา	จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
G04	เศรษฐศาสตร์เกษตร และทรัพยากร	10	1. กำลังศึกษาอยู่ระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า แผนการเรียนวิทย์-คณิต หรือศิลป์-คำนวณ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.50 3. ต้องผ่านเกณฑ์ทั้ง 2 ข้อ ดังนี้ 3.1 เป็นผู้ผ่านกิจกรรมค่าย YEC ของคณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ 3.2 เป็นผู้ผ่านกิจกรรมแข่งขันตอบปัญหาเศรษฐศาสตร์ของคณะฯ หรือเพชรยอดมงกุฎ หรือผ่านการอบรมวิชาการค่ายส่งเสริมโอลิมปิก <u>หมายเหตุ</u> หากเป็นบุตรเกษตรกรหรือธุรกิจเกษตรจะพิจารณาเป็นพิเศษ	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. เกณฑ์การผ่านกิจกรรมทั้ง 2 ข้อ โดยมีเอกสารแสดง การผ่านกิจกรรม 3. การสอบสัมภาษณ์ <u>หมายเหตุ</u> ผู้ที่ผ่านเกณฑ์การคัดเลือกมีสิทธิ์ได้รับทุนการศึกษา จำนวน 1 ทุน
G21	ธุรกิจการเกษตร	10	1. กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า แผนการเรียนวิทย์-คณิต หรือศิลป์-คำนวณ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.50 3. ต้องผ่านเกณฑ์ทั้ง 2 ข้อ ดังนี้ 3.1 เป็นผู้ผ่านกิจกรรมค่าย YEC ของคณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ 3.2 เป็นผู้ผ่านกิจกรรมแข่งขันตอบปัญหาเศรษฐศาสตร์ของคณะฯ หรือเพชรยอดมงกุฎ หรือผ่านการอบรมวิชาการค่ายส่งเสริมโอลิมปิก <u>หมายเหตุ</u> หากเป็นบุตรเกษตรกรหรือธุรกิจเกษตรจะพิจารณาเป็นพิเศษ	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. เกณฑ์การผ่านกิจกรรมฯ ทั้ง 2 ข้อ โดยมีเอกสารแสดง การผ่านกิจกรรม 3. การสอบสัมภาษณ์ <u>หมายเหตุ</u> ผู้ที่ผ่านเกณฑ์การคัดเลือกมีสิทธิ์ได้รับทุนการศึกษา จำนวน 1 ทุน
คณะสังคมศาสตร์				
H01	สังคมวิทยาและมานุษยวิทยา	10	1. กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า แผนการเรียนศิลป์-คำนวณ หรือศิลป์-ภาษา 2. มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 3. มีประวัติผลงาน (Portfolio) ด้านการบริการวิชาการแก่ชุมชน และสังคม	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. ประวัติผลงานเชิงประจักษ์ที่โดดเด่นด้านการบริการ วิชาการแก่ชุมชน และสังคม 3. การสอบสัมภาษณ์
H01	สังคมวิทยาและมานุษยวิทยา (ภาคพิเศษ)	10	1. กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า แผนการเรียนศิลป์-คำนวณ ศิลป์-ภาษา 2. มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 3. มีประวัติผลงาน (Portfolio) ด้านการบริการวิชาการแก่ชุมชน และสังคม	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. มีประวัติผลงานเชิงประจักษ์ที่โดดเด่นด้านการบริการ วิชาการแก่ชุมชน และสังคม 3. การสอบสัมภาษณ์

รหัส	คณะ/สาขาวิชา	จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
H02	จิตวิทยา (จิตวิทยาคลินิก)	1	1. กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX)
H02	จิตวิทยา (จิตวิทยาชุมชน)	1	2. มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00	2. มีประวัติผลงานเชิงประจักษ์ทางด้านสังคม
H02	จิตวิทยา (จิตวิทยาพัฒนาการ)	2	3. มีประวัติผลงานทางด้านสังคม ไม่น้อยกว่า 1 ปี มีการช่วยเหลือสังคมในด้านต่าง ๆ	3. การสอบสัมภาษณ์
H02	จิตวิทยา (จิตวิทยาอุตสาหกรรมและองค์การ)	2	ที่โดดเด่น เคยได้รับรางวัลระดับตำบล อำเภอ จังหวัด หรือเป็นผู้นำ/ตัวแทนในระดับเยาวชนในการทำกิจกรรมเพื่อประโยชน์ต่ออำเภอ จังหวัด หรือสังคม โดยต้องได้รับการรับรองจากผู้นำท้องถิ่น ระดับตำบล อำเภอ จังหวัด	
H02	จิตวิทยา (จิตวิทยาพัฒนาการ) (ภาคพิเศษ)	2	4. มีบุคลิกภาพเหมาะสมกับการเป็นนักจิตวิทยา	
H03	รัฐศาสตร์ (การปกครองและการบริหารจัดการท้องถิ่น)	1	1. กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า แผนการเรียนศิลป์-คำนวณ ศิลป์-ภาษา หรือศิลป์-สังคม	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX)
H03	รัฐศาสตร์ (ความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ)	1	2. มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00	2. เรียงความแสดงเจตจำนงในการเข้าศึกษา
H03	รัฐศาสตร์ (บริหารงานยุติธรรมและความปลอดภัย)	1	3. มีเรียงความแสดงเจตจำนงในการเข้าศึกษา ความยาวไม่เกิน 5 หน้า	3. ประวัติผลงาน (Portfolio) กิจกรรมที่เคยทำ
H09	รัฐประศาสนศาสตร์	1	4. มีประวัติผลงาน (Portfolio) กิจกรรมที่เคยทำในระดับท้องถิ่น โรงเรียน จังหวัด ภูมิภาค หรือประเทศ	4. การสอบสัมภาษณ์
H03	รัฐศาสตร์ (การปกครองและการบริหารจัดการท้องถิ่น) (ภาคพิเศษ)	2	1. กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX)
H03	รัฐศาสตร์ (ความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ) (ภาคพิเศษ)	2	2. มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.25	2. เรียงความแสดงเจตจำนงในการเข้าศึกษา
H03	รัฐศาสตร์ (บริหารงานยุติธรรมและความปลอดภัย) (ภาคพิเศษ)	2	3. มีเรียงความแสดงเจตจำนงในการเข้าศึกษา ความยาวไม่เกิน 5 หน้า	3. ประวัติผลงาน (Portfolio) กิจกรรมที่เคยทำ
H03	รัฐศาสตร์ (บริหารงานยุติธรรมและความปลอดภัย) (ภาคพิเศษ)	2	4. มีประวัติผลงาน (Portfolio) เชิงประจักษ์ ด้านกีฬา ด้านการบำเพ็ญประโยชน์ ด้านกิจกรรมเพื่อสังคม ด้านดนตรี และสื่อบันเทิง ในระดับท้องถิ่น โรงเรียน จังหวัด ภูมิภาค หรือประเทศ	4. การสอบสัมภาษณ์
H09	รัฐประศาสนศาสตร์ (ภาคพิเศษ)	2		
H06	นิติศาสตร์ (ภาคพิเศษ)	5	1. กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า แผนการเรียนวิทย์-คณิต	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX)
			2. ผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00	2. มีประวัติผลงาน (Portfolio) เชิงประจักษ์
			3. มีประวัติผลงาน (Portfolio) เชิงประจักษ์ เคยเข้าร่วมการแข่งขันการตอบปัญหา ด้านกฎหมาย ในระดับโรงเรียน อำเภอ จังหวัด ประเทศ และได้รับรางวัล หรือกิจกรรมที่เคยทำในระดับท้องถิ่น โรงเรียน จังหวัด ภูมิภาค หรือประเทศ	3. การสอบสัมภาษณ์

รหัส	คณะ/สาขาวิชา	จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
	คณะอุตสาหกรรมเกษตร			
K01	เทคโนโลยีการบรรจุ	3	1. กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า แผนการเรียนวิทย์-คณิต	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX)
K02	เทคโนโลยีชีวภาพ	5	2. มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00	2. คะแนนสอบภาษาอังกฤษ
K05	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งทอ	5	3. มีคะแนนสอบภาษาอังกฤษ อย่างใดอย่างหนึ่ง ดังต่อไปนี้ TOEFL (PBT/ITP >393, CBT >90, iBT >29) IELTS > 3.0, OOPT >10 หรือ KU-EPT >20 4. มีประวัติผลงาน (Portfolio) เชิงประจักษ์ ด้านโครงงานวิทยาศาสตร์ หรือโครงงานนวัตกรรมด้านวิทยาศาสตร์ หรือโครงงานที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมเกษตร	3. ประวัติผลงาน (Portfolio) เชิงประจักษ์ 4. การสอบสัมภาษณ์
K04	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การอาหาร	5	1. กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า แผนการเรียนวิทย์-คณิต 2. มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 3. มีผลการเรียนเฉลี่ยในหมวดวิชาวิทย์-คณิต ไม่ต่ำกว่า 3.00 4. มีคะแนนสอบภาษาอังกฤษ อย่างใดอย่างหนึ่ง ดังต่อไปนี้ TOEFL (PBT/ITP >393, CBT >90, IBT >29) IELTS >3.0, OOPT > 10 หรือ KU-EPT > 20 5. มีประวัติผลงาน (Portfolio) เชิงประจักษ์ ด้านโครงงานวิทยาศาสตร์ หรือโครงงานนวัตกรรมด้านวิทยาศาสตร์ หรือโครงงานที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมเกษตร	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. ผลการเรียนเฉลี่ยในหมวดวิชาวิทย์-คณิต 3. คะแนนสอบภาษาอังกฤษ 4. ประวัติผลงาน (Portfolio) เชิงประจักษ์ 5. การสอบสัมภาษณ์
K03	พัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เกษตร	5	1. กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า แผนการเรียนวิทย์-คณิต 2. มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 3. มีคะแนนสอบภาษาอังกฤษ อย่างใดอย่างหนึ่ง ดังต่อไปนี้ TOEFL (PBT/ITP >393, CBT >90, iBT >29) IELTS > 3.0, OOPT > 10 หรือ KU-EPT > 20 หรือ มีผลการเรียนเฉลี่ยในหมวดวิชา ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 2.50 4. มีประวัติผลงาน (Portfolio) เชิงประจักษ์ ด้านโครงงานวิทยาศาสตร์ หรือโครงงาน นวัตกรรมด้านวิทยาศาสตร์ หรือโครงงานที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมเกษตร หรือผ่านการเข้าค่าย สอวน. รอบ 2	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนสอบภาษาอังกฤษ 3. ประวัติผลงาน (Portfolio) เชิงประจักษ์ 4. การสอบสัมภาษณ์

รหัส	คณะ/สาขาวิชา	จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
K07	นวัตกรรมและเทคโนโลยี อุตสาหกรรมเกษตร (นานาชาติ)	2	1. กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า แผนการเรียนวิทย์-คณิต 2. มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 3. มีคะแนนสอบภาษาอังกฤษ อย่างใดอย่างหนึ่ง ดังต่อไปนี้ TOEFL (PBT/ITP \geq 500, CBT \geq 173, iBT \geq 61) IELTS \geq 5.5, OOPT \geq 60 หรือ KU-EPT \geq 50 4. มีประวัติผลงาน (Portfolio) เชิงประจักษ์ ด้านโครงงานวิทยาศาสตร์ หรือโครงงาน นวัตกรรมด้านวิทยาศาสตร์ หรือโครงงานที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมเกษตร	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. คะแนนสอบภาษาอังกฤษ 3. ประวัติผลงาน (Portfolio) เชิงประจักษ์ 4. การสอบสัมภาษณ์เป็นภาษาอังกฤษ
คณะมนุษยศาสตร์				
L33	ภาษาฝรั่งเศส	3	1. กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า 2. ผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 3. มีผลการสอบวัดระดับภาษาฝรั่งเศส DELF/DALF ระดับ A2 ขึ้นไป 4. ประวัติผลงาน (Portfolio) หรือหลักฐานแสดงการเข้าร่วมและรับรางวัลในการ แข่งขันเกี่ยวกับภาษาฝรั่งเศส ทั้งในระดับโรงเรียน ระดับชาติหรือระดับนานาชาติ หรือ หลักฐานการเข้าร่วมโครงการแลกเปลี่ยนนักเรียนในประเทศที่ใช้ภาษาฝรั่งเศส พร้อมใบรายงานคะแนนเมื่อสิ้นสุดโครงการ	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. ผลการสอบวัดระดับภาษาฝรั่งเศส 3. ประวัติผลงาน (Portfolio) หรือหลักฐาน แสดงการเข้าร่วมการแข่งขัน 4. การสอบสัมภาษณ์ สามารถใช้ภาษาฝรั่งเศส ในการสื่อสารได้ดี
L34	ภาษาเยอรมัน	7	1. กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า 2. มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 3. มีเอกสารรับรองระดับความรู้ภาษาเยอรมันจากสถาบันที่ได้รับการรับรองจากรัฐบาล ประเทศที่ใช้ภาษาเยอรมันเป็นภาษาราชการ - ระดับ A2 ผลระดับคะแนน "gut" (80% ขึ้นไป) - ระดับ B1 ผลระดับคะแนน "befriedigend" (70% ขึ้นไป) 4. ประวัติผลงาน (Portfolio) หรือหลักฐานแสดงการเข้าร่วมและรับรางวัลในการ แข่งขันเกี่ยวกับภาษาเยอรมัน ทั้งในระดับโรงเรียน ระดับชาติ และ ระดับนานาชาติ หรือ หลักฐานการเข้าร่วมโครงการแลกเปลี่ยนนักเรียนในประเทศที่ใช้ภาษาเยอรมัน พร้อมใบรายงานคะแนนเมื่อสิ้นสุดโครงการ	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. เอกสารรับรองระดับความรู้ภาษาเยอรมัน 3. ประวัติผลงาน (Portfolio) หรือหลักฐาน แสดงการเข้าร่วมการแข่งขัน 4. เงื่อนไขการสอบสัมภาษณ์ สามารถใช้ภาษาเยอรมัน ในการสื่อสารได้ดี

รหัส	คณะ/สาขาวิชา	จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
L50	วรรณคดี (กลุ่มวรรณคดีอังกฤษ)	5	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.25 มีระดับผลการเรียนในหมวดวิชาภาษาอังกฤษ ได้ 4 ทุกภาคเรียน มีเรียงความแสดงเจตจำนงในการเข้าศึกษา (Statement of Purpose) เป็นภาษาอังกฤษ ความยาวไม่เกิน 10 หน้า 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ระดับผลการเรียนในหมวดวิชาภาษาอังกฤษ เรียงความแสดงเจตจำนงในการเข้าศึกษา การสอบสัมภาษณ์เป็นภาษาอังกฤษ
L72	ดนตรีไทย	30	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.00 มีผลงานผ่านการประกวดดนตรีประเภทเดี่ยวหรือประเภทวง ได้รับรางวัลในระดับชาติ <u>หรือ</u> สอบเทียบความรู้ทางด้านดนตรีจากสถาบันทดสอบความสามารถทางดนตรีในระดับกลางขึ้นไป 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ประวัติผลงานด้านดนตรี การสอบสัมภาษณ์ และการทดสอบความสามารถด้านดนตรีไทย คือบรรเลงเครื่องดนตรีไทยประเภทเครื่องดำเนิน ทำนองอย่างน้อย 1 ชิ้น เป็นอย่างดี (ระนาดเอก ระนาดทุ้ม ซ้องวงใหญ่ ซ้องวงเล็ก ปี่ ขลุ่ย ซอด้วง ซออู้ ซอสามสาย จะเข้ ซิม และขับร้อง) <ul style="list-style-type: none"> - <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 <p>หมายเหตุ ผลการทดสอบด้านดนตรี ต้องผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำ 60 คะแนน</p>

รหัส	คณะ/สาขาวิชา	จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
L73	ดนตรีตะวันตก	10	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.00 สามารถบรรเลงเครื่องดนตรีตะวันตกได้อย่างน้อย 1 ชนิด ที่มีอยู่ในวงซิมโฟนี ออเคสตรา รวมถึงซบร็อง เปียโน กีตาร์คลาสสิกอย่างชำนาญ (ไม่รับสมัครรีคอร์เดอร์ และเครื่องดนตรีไฟฟ้า) มีประวัติผลงาน (Portfolio) ที่โดดเด่นด้านทักษะดนตรีคลาสสิกตะวันตก เช่น มีประกาศนียบัตรผลงาน รางวัลที่เคยได้รับ หรือผลการสอบทักษะดนตรีตะวันตก แนบวิดีโอคลิปการบรรเลงเครื่องดนตรีตะวันตก ความยาวไม่เกิน 20 นาที (เห็นหน้าผู้สมัคร) ในบทเพลง 2 บทเพลงต่างยุคสมัย ที่มีระดับทักษะปานกลางถึงสูง หรือมีทักษะไม่ต่ำกว่าระดับเกรด 5 โดยอ้างอิงมาตรฐานจาก Trinity Guildhall Examinations Board 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ประวัติผลงานด้านดนตรีตะวันตก การสอบสัมภาษณ์ พร้อมทดสอบทักษะการบรรเลงเครื่องดนตรีตะวันตก <p>หมายเหตุ ผลการทดสอบทักษะการบรรเลง ต้องผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำ 70 คะแนน</p>
K81	ภาษาไทย	2	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 มีประวัติผลงาน (Portfolio) การได้รับรางวัลจากการเข้าแข่งขันความสามารถทางภาษาไทยระดับภูมิภาคขึ้นไป 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) ประวัติผลงาน (Portfolio) ความสามารถทางภาษาไทย การสอบสัมภาษณ์
L86	การจัดการท่องเที่ยวเชิงบูรณาการ (นานาชาติ)	3	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 มีคะแนนสอบวิชาภาษาอังกฤษ อย่างใดอย่างหนึ่ง ดังต่อไปนี้ TOEFL PBT/ITP > 433, TOEFL CBT > 120, TOEFL iBT > 40, IELTS > 3.5 OOPT > 20 หรือ KU-EPT > 30 มีเรียงความเจตจำนงในการเข้าศึกษา เป็นภาษาอังกฤษ ความยาวไม่เกิน 10 หน้า มีประวัติผลงานหรือหลักฐานแสดงการได้รับรางวัลในการแข่งขันเกี่ยวกับการท่องเที่ยว หรือหลักฐานแสดงประวัติการทำงาน หรือใบรับรองชั่วโมงการทำงานในธุรกิจบริการ เช่น ธุรกิจร้านอาหาร ธุรกิจโรงแรม หรือธุรกิจบริการอื่นๆ จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) ผลคะแนนสอบวิชาภาษาอังกฤษ เรียงความเจตจำนงในการเข้าศึกษา (Statement of Purpose) เป็นภาษาอังกฤษ ประวัติผลงาน (Portfolio) เกี่ยวกับการท่องเที่ยว การสอบสัมภาษณ์เป็นภาษาอังกฤษ

รหัส	คณะ/สาขาวิชา	จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
L89	นวัตกรรมการท่องเที่ยว	15	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า ผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 ระดับผลการเรียนในหมวดวิชาภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 3.00 ทุกภาคเรียน มีส่วนร่วมในการดำเนินกิจกรรมที่เกี่ยวกับการท่องเที่ยว หรือกิจกรรมเชิงสร้างสรรค์ <u>หรือ</u>ได้รับรางวัลในการแข่งขันหรือการประกวดเกี่ยวกับการท่องเที่ยวหรือกิจกรรมเชิงสร้างสรรค์ โดยมีเอกสารหรือหลักฐานแสดงผลงาน 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) ผลการเรียนเฉลี่ยในหมวดวิชาภาษาอังกฤษ ประวัติผลงานเกี่ยวกับการท่องเที่ยวหรือกิจกรรมเชิงสร้างสรรค์ การสอบสัมภาษณ์ เป็นภาษาไทยและภาษาอังกฤษ
คณะเทคนิคการสัตวแพทย์				
P01	เทคนิคการสัตวแพทย์	20	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า แผนการเรียนวิทย์-คณิต มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.00 มีคะแนนสอบภาษาอังกฤษ อย่างใดอย่างหนึ่ง ดังต่อไปนี้ TOEFL PBT ไม่ต่ำกว่า 433 หรือ TOEFL CBT ไม่ต่ำกว่า 120 หรือ TOEFL iBT ไม่ต่ำกว่า 40 หรือ IELTS ไม่ต่ำกว่า 3.5 หรือ OOPT ไม่ต่ำกว่า 20 หรือ KU-EPT ไม่ต่ำกว่า 30 หรือ O-NET (03) ไม่ต่ำกว่า 30 คะแนน มีแบบเรียงความแสดงเจตจำนงในการเข้าศึกษา (Statement of Purpose) สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ ความยาวไม่เกิน 10 หน้า ประกาศนียบัตรผลงาน ในระหว่างที่ศึกษาในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) คิดเป็น 10% ผลคะแนนสอบวิชาภาษาอังกฤษ คิดเป็น 20% เรียงความแสดงเจตจำนงในการเข้า (Statement of Purpose) และประกาศนียบัตรผลงาน คิดเป็น 30% การสอบสัมภาษณ์ คิดเป็น 40%
P02	การพยาบาลสัตว์	10	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.00 มีคะแนนสอบภาษาอังกฤษ อย่างใดอย่างหนึ่ง ดังต่อไปนี้ TOEFL PBT ไม่ต่ำกว่า 433 หรือ TOEFL CBT ไม่ต่ำกว่า 120 หรือ TOEFL iBT ไม่ต่ำกว่า 40 หรือ IELTS ไม่ต่ำกว่า 3.5 หรือ OOPT ไม่ต่ำกว่า 20 หรือ KU-EPT ไม่ต่ำกว่า 30 หรือ O-NET (03) ไม่ต่ำกว่า 30 คะแนน มีแบบเรียงความแสดงเจตจำนงในการเข้าศึกษา (Statement of Purpose) สาขาวิชาการพยาบาลสัตว์ ความยาวไม่เกิน 10 หน้า 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) คิดเป็น 10% ผลคะแนนสอบวิชาภาษาอังกฤษ คิดเป็น 20% เรียงความแสดงเจตจำนงในการเข้า (Statement of Purpose) และประกาศนียบัตรผลงาน คิดเป็น 30% การสอบสัมภาษณ์ คิดเป็น 40%

รหัส	คณะ/สาขาวิชา	จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
P02	การพยาบาลสัตว์ (ภาคพิเศษ)	20	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 มีคะแนนสอบภาษาอังกฤษ อย่างใดอย่างหนึ่ง ดังต่อไปนี้ TOEFL PBT ไม่ต่ำกว่า 433 หรือ TOEFL CBT ไม่ต่ำกว่า 120 หรือ TOEFL iBT ไม่ต่ำกว่า 40 หรือ IELTS ไม่ต่ำกว่า 3.5 หรือ OOPT ไม่ต่ำกว่า 20 หรือ KU-EPT ไม่ต่ำกว่า 30 หรือ O-NET (03) ไม่ต่ำกว่า 30 คะแนน มีแบบเรียงความแสดงเจตจำนงในการเข้าศึกษา (Statement of Purpose) สาขาวิชาการพยาบาลสัตว์ ความยาวไม่เกิน 10 หน้า 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) คิดเป็น 10% ผลคะแนนสอบวิชาภาษาอังกฤษ คิดเป็น 20% เรียงความแสดงเจตจำนงในการเข้า (Statement of Purpose) และประกาศนียบัตรผลงาน คิดเป็น 30% การสอบสัมภาษณ์ คิดเป็น 40%
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์				
R01	สถาปัตยกรรม (สท.บ.) (หลักสูตร 5 ปี)	25	<ol style="list-style-type: none"> เป็นผู้สำเร็จการศึกษา หรือกำลังศึกษาอยู่ในหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย (ปีสุดท้าย) หรือประกาศนียบัตรอื่นที่กระทรวงศึกษาธิการรับรองเทียบเท่า โดยศึกษาอยู่ในแผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) รวม หรือ 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 มีเอกสารรวบรวมประวัติผลงานที่แสดงความสามารถด้านการออกแบบ และ/หรือ ผลงานออกแบบที่ได้รับรางวัลตั้งแต่ระดับโรงเรียนขึ้นไป ความยาวไม่เกิน 10 หน้า มีแฟ้มรวบรวมผลงานในเชิงประจักษ์ที่แสดงความสามารถด้านการออกแบบ <p><u>หมายเหตุ</u> ทางคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จะตรวจสอบคุณสมบัติของผู้สมัคร หากปรากฏในภายหลังว่า ผู้สมัครขาดคุณสมบัติดังกล่าวข้างต้น หรือพบว่าผู้สมัครแอบอ้างนำผลงานของผู้อื่นมาใช้ประกอบในแฟ้มรวบรวมผลงาน จะถูกตัดสิทธิ์ในการเข้าศึกษาตามโครงการฯ แม้ว่าจะผ่านการคัดเลือกแล้วก็ตาม</p>	<ol style="list-style-type: none"> ค่าน้ำหนักผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) คิดเป็น 20% ค่าน้ำหนักแฟ้มรวบรวมผลงาน (Portfolio) ที่แสดงความสามารถด้านการออกแบบ และ/หรือผลงานออกแบบที่ได้รับรางวัลตั้งแต่ระดับโรงเรียนขึ้นไป คิดเป็น 20% ค่าน้ำหนักคะแนนสอบสัมภาษณ์ คิดเป็น 10% ค่าน้ำหนักการแสดงทักษะและความถนัดเชิงประจักษ์ ต่อหน้าคณะกรรมการ คิดเป็น 50%

รหัส	คณะ/สาขาวิชา	จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
R03	สถาปัตยกรรม (วท.บ.) (หลักสูตร 4 ปี)	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษา หรือกำลังศึกษาอยู่ในหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย (ปีสุดท้าย) หรือประกาศนียบัตรอื่นที่กระทรวงศึกษาธิการรับรองเทียบเท่า โดยศึกษาอยู่ในแผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) รวม 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.75 3. มีประวัติผลงาน (Portfolio) ทางสถาปัตยกรรม หรือการออกแบบ 4. มีผลงานได้รับรางวัลทางการออกแบบ (optional) <p><u>หมายเหตุ</u> ทางคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จะตรวจสอบคุณสมบัติของผู้สมัคร หากปรากฏในภายหลังว่า ผู้สมัครขาดคุณสมบัติดังกล่าวข้างต้น หรือพบว่าผู้สมัครแอบอ้างนำผลงานของผู้อื่นมาใช้ประกอบในแฟ้มรวบรวมผลงาน จะถูกตัดสิทธิ์ในการเข้าศึกษาตามโครงการฯ แม้ว่าจะผ่านการคัดเลือกแล้วก็ตาม</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. คำนวณน้ำหนักผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) คิดเป็น 20% 2. คำนวณน้ำหนักแฟ้มรวบรวมผลงาน (Portfolio) ทางสถาปัตยกรรมหรือการออกแบบ คิดเป็น 40% 3. ประกาศนียบัตรรางวัลที่ได้รับ คิดเป็น 10% 4. ผลการแสดงผลงานเชิงประจักษ์ โดยการนำ Sketch design ในระหว่างสอบสัมภาษณ์ ต่อหน้าคณะกรรมการ คิดเป็น 30%
R04	นวัตกรรมการออกแบบผลิตภัณฑ์ เชิงบูรณาการ (วท.บ.) (หลักสูตร 4 ปี)	5	<ol style="list-style-type: none"> 1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษา หรือกำลังศึกษาอยู่ในหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย (ปีสุดท้าย) หรือประกาศนียบัตรอื่นที่กระทรวงศึกษาธิการรับรองเทียบเท่า โดยศึกษาอยู่ในแผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ 2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) รวม หรือ 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 3. เป็นผู้มีความรู้ ทักษะ และความสนใจในการออกแบบและนวัตกรรม 4. มีแฟ้มรวบรวมผลงาน (Portfolio) ที่จัดทำขึ้นด้วยตนเองในช่วงการเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า บรรจุผลงานที่แสดงให้เห็นถึงทักษะและความรู้ความสามารถ ทางด้านการออกแบบ ศิลปกรรม สิ่งประดิษฐ์ หรือนวัตกรรม ความยาวไม่เกิน 10 หน้า <p><u>หมายเหตุ</u> ทางคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จะตรวจสอบคุณสมบัติของผู้สมัคร หากปรากฏในภายหลังว่า ผู้สมัครขาดคุณสมบัติดังกล่าวข้างต้น หรือพบว่าผู้สมัครแอบอ้างนำผลงานของผู้อื่นมาใช้ประกอบในแฟ้มรวบรวมผลงาน จะถูกตัดสิทธิ์ในการเข้าศึกษาตามโครงการฯ แม้ว่าจะผ่านการคัดเลือกแล้วก็ตาม</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) (ช่วงค่าคะแนน 3.00-4.00) คิดเป็น 20% 2. แฟ้มรวบรวมผลงาน (Portfolio) คิดเป็น 40% 3. การสอบสัมภาษณ์ โดยการแสดงทักษะและความถนัดเชิงประจักษ์ต่อหน้าคณะกรรมการ คิดเป็น 30% 4. ความสามารถพิเศษด้านอื่น ๆ ผลงานด้านสิ่งประดิษฐ์ การประกวดแบบ รางวัลผลงานที่มีความสำคัญ ระดับภูมิภาคขึ้นไป คิดเป็น 10%

รหัส	คณะ/สาขาวิชา	จำนวนรับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
	คณะสิ่งแวดล้อม			
T02	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	20	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า แผนการเรียนวิทย์-คณิต มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.75 มีประวัติผลงาน (Portfolio) ด้านสิ่งแวดล้อม ความยาวไม่เกิน 10 หน้า 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) ประวัติผลงาน (Portfolio) ด้านสิ่งแวดล้อม การสอบสัมภาษณ์
	วิทยาลัยการชลประทาน			
M12	วิศวกรรมโยธา-ชลประทาน	10	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า แผนการเรียนวิทย์-คณิต มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 4 ภาคเรียน (ม.4-ม.5) ไม่ต่ำกว่า 3.50 มีผลการเรียนเฉลี่ยรวมในกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ฟิสิกส์ เคมี และภาษาอังกฤษ รวมกัน 4 ภาคเรียน ไม่น้อยกว่า 3.50 มีประวัติผลงาน (Portfolio) เชิงประจักษ์ ด้านโครงงานวิทยาศาสตร์ หรือโครงงานนวัตกรรมด้านวิทยาศาสตร์ ซึ่งเคยได้รับเลือกให้จัดแสดงผลงานระดับโรงเรียนขึ้นไป โดยมีหนังสือรับรองจากโรงเรียน (กรณีโครงงานเกี่ยวข้องกับการชลประทาน การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ โยธา การเกษตร จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ) ความยาวไม่เกิน 10 หน้า และวันสอบสัมภาษณ์จะต้องนำเสนอโครงงานต่อหน้าคณะกรรมการฯ อย่างน้อย 1 โครงงาน 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) = 20 % ประวัติผลงาน (Portfolio) เชิงประจักษ์ ด้านโครงงานวิทยาศาสตร์ หรือโครงงานนวัตกรรมด้านวิทยาศาสตร์ = 20% การสอบสัมภาษณ์ และนำเสนอโครงงานต่อหน้าคณะกรรมการฯ = 60 %
	วิทยาเขตสุพรรณบุรี			
V40	การจัดการโรงแรมและท่องเที่ยว	5	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 มีแบบเรียงความ “แรงบันดาลใจในการเข้าศึกษาต่อสาขาการจัดการโรงแรมและท่องเที่ยว” ความยาวอย่างน้อย 1 หน้า 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) = 30% เรียงความ = 20% การสอบสัมภาษณ์ = 50%