



ประกาศมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

เรื่อง การรับสมัครและการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี โครงการช้างเผือก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2565 (TCAS รอบที่ 1 Portfolio)

เพื่อเปิดโอกาสให้ผู้ที่มีความรู้ความสามารถที่เป็นเลิศทางวิชาการสมัครเข้าศึกษาในระบบการคัดเลือก
นิสิตที่มีประสิทธิภาพ และเป็นการช่วยสนับสนุนการพัฒนาขีดจำกัดของการเรียนรู้ของผู้เรียน และสอดคล้อง
กับนโยบายการพัฒนามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จึงได้กำหนดรายละเอียดในการรับสมัครและการคัดเลือกบุคคล
เข้าศึกษาระดับปริญญาตรีตามโครงการช้างเผือก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2565 ดังนี้

1. สถานที่จัดการเรียนการสอน

สาขาวิชาที่รับสมัครผ่านโครงการนี้ จัดการเรียนการสอนที่มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน
กรุงเทพมหานคร โครงการจัดตั้งวิทยาเขตสุพรรณบุรีจัดการเรียนการสอนที่จังหวัดสุพรรณบุรี และวิทยาลัย
การชลประทานจัดการเรียนการสอนที่วิทยาลัยการชลประทาน จังหวัดนนทบุรี โดยผู้ที่ผ่านการคัดเลือก
จะต้องศึกษาในสาขาวิชา ณ วิทยาเขตที่คัดเลือกได้

2. คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร

- 2.1 เป็นผู้ยึดมั่นในการปกครองระบอบประชาธิปไตย อันมีพระมหากษัตริย์เป็นประมุข
- 2.2 เป็นผู้ที่อยู่ในประเทศไทยอย่างถูกต้องตามกฎหมาย
- 2.3 เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า
- 2.4 เป็นผู้ไม่มีโรคติดต่อร้ายแรง โรคที่สังคมรังเกียจ หรือโรคสำคัญที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- 2.5 เป็นผู้ที่มีความประพฤติเรียบร้อย และรับรองต่อมหาวิทยาลัยได้ว่า จะตั้งใจศึกษาเล่าเรียนเต็ม
ความสามารถ และจะปฏิบัติตามระเบียบข้อบังคับของมหาวิทยาลัยที่มีอยู่แล้วหรือที่จะมีต่อไป โดยเคร่งครัดทุกประการ
- 2.6 ไม่เคยต้องโทษตามคำพิพากษาของศาล เว้นแต่ในกรณีที่โทษนั้นเกิดจากความผิดอันได้กระทำ
โดยประมาท หรือความผิดอันเป็นลหุโทษ
- 2.7 ไม่เป็นคนวิกลจริต
- 2.8 ไม่เคยถูกตัดชื่อออกจากสถานศึกษาเพราะมีความผิดทางวินัย

3. คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร

3.1 ผู้ที่กำลังศึกษาหรือผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า หรือคุณสมบัติตามที่สาขาวิชากำหนดตามเอกสารแนบท้ายประกาศ 2 โดยแบ่งเป็น

3.1.1 กรณีผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ให้ใช้ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตั้งแต่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 – 6 (ภาคต้น) รวม 5 ภาคเรียน ณ วันที่รับสมัคร

3.1.2 กรณีผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ให้ใช้ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 – 6 รวม 6 ภาคเรียน

3.2 กรณีสาขาวิชากำหนดจำนวนหน่วยกิตของกลุ่มสาระการเรียนรู้ ผู้สมัครต้องเรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้ โดยมีจำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตรระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.4 – ม.6) ไม่ต่ำกว่าที่สาขาวิชากำหนด

3.3 มีประวัติผลงาน หรือความสามารถพิเศษ ตามที่สาขาวิชากำหนด

ทั้งนี้ รายละเอียดคุณสมบัติและเกณฑ์การคัดเลือกแต่ละคณะ/สาขาวิชา ตามเอกสารแนบท้ายประกาศ 2

4. คณะ และจำนวนที่รับเข้าศึกษา

ปีการศึกษา 2565 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กำหนดจำนวนรับเข้าศึกษา รวมจำนวน 1,453 คน ดังนี้

ลำดับ	วิทยาเขต / คณะ	จำนวนรับ (คน)
1	คณะเกษตร	154
2	คณะประมง	90
3	คณะวนศาสตร์	150
4	คณะวิทยาศาสตร์	245
5	คณะวิศวกรรมศาสตร์	140
6	คณะศึกษาศาสตร์	51
7	คณะเศรษฐศาสตร์	16
8	คณะสังคมศาสตร์	86
9	คณะสัตวแพทยศาสตร์	10
10	คณะอุตสาหกรรมเกษตร	140
11	คณะมนุษยศาสตร์	134
12	คณะบริหารธุรกิจ	7
13	คณะเทคนิคการสัตวแพทย์	40
14	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	80
15	คณะสิ่งแวดล้อม	30
16	วิทยาลัยบูรณาการศาสตร์	40

ลำดับ	วิทยาเขต / คณะ	จำนวนรับ (คน)
17	โครงการจัดตั้งวิทยาเขตสุพรรณบุรี	30
18	วิทยาลัยการชลประทาน	10

5. การเลือกคณะหรือสาขาวิชา

ผู้สมัครมีสิทธิ์เลือกสมัครได้คนละ 1 สาขาวิชา

6. กำหนดการรับสมัครและการชำระเงินค่าสมัคร

6.1 การรับสมัครและชำระเงิน

6.1.1 รับสมัครวันที่ 13 ธันวาคม พ.ศ. 2564 – 14 มกราคม พ.ศ. 2565 ผ่านระบบ online ทาง www.admission.ku.ac.th

1) เปิดระบบรับสมัคร วันที่ 13 ธันวาคม พ.ศ. 2564 เวลา 09.00 น.

2) ปิดระบบรับสมัคร วันที่ 14 มกราคม พ.ศ. 2565 เวลา 18.00 น.

6.1.2 ชำระเงินค่าสมัครวันที่ 13 ธันวาคม พ.ศ. 2564 – 14 มกราคม พ.ศ. 2565 สามารถชำระได้ 3 ช่องทาง ได้แก่

1) ผ่านเคาน์เตอร์ธนาคารกรุงเทพ (Bill Payment) ได้ทุกสาขาทั่วประเทศ

2) ผ่านระบบ Counter Service ได้ทุกสาขาทั่วประเทศ

3) ชำระด้วย QR Code ผ่านทาง Mobile Banking App ได้ทุกธนาคาร

6.2 อัตราค่าธรรมเนียมการสมัคร

ค่าสมัครคนละ 100 บาท (ไม่รวมค่าธรรมเนียมธนาคาร/ค่าธรรมเนียม Counter Service 10 บาท)

7. ขั้นตอนการสมัคร

7.1 ศึกษารายละเอียดในประกาศรับสมัครฯ (โปรดศึกษาข้อมูลด้วยตนเอง เพื่อประโยชน์ของผู้สมัคร)

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

7.3 เมื่อบันทึกข้อมูลการสมัครเรียบร้อยแล้ว ชำระเงินค่าสมัครตามช่องทางที่กำหนด หากผู้สมัครมีได้ดำเนินการชำระเงินค่าสมัครตามที่กำหนดจะถือว่า การสมัครในระบบ online นั้นเป็นโมฆะ

7.4 เมื่อชำระเงินค่าสมัครเรียบร้อยแล้ว จึงจะถือว่าการสมัครเสร็จสิ้นสมบูรณ์ (โปรดตรวจสอบหลักฐานการชำระเงินค่าสมัครให้ถูกต้องตามข้อมูลในใบสมัคร เพราะจะมีผลต่อการสมัคร) และต้องเก็บหลักฐานไว้ด้วย

7.5 ผู้สมัครตรวจสอบรายชื่อผู้สมัคร และสถานะการชำระเงินได้หลังจากชำระเงินค่าสมัครแล้ว 1 วัน (ไม่นับรวมวันชำระเงินค่าสมัครในวันหยุดทำการหรือวันหยุดนักขัตฤกษ์) ตั้งแต่เวลา 13.00 น. เป็นต้นไปทางระบบ online ที่ www.admission.ku.ac.th

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

8. เอกสารประกอบการสมัคร

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

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

8.3 สำเนาระเบียนแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 – 6 (ภาคต้น) รวม 5 ภาคเรียน ที่โรงเรียนออกให้พร้อมมีตราประทับของโรงเรียน บนกระดาษขนาด A4 แล้วสแกนเป็นไฟล์นามสกุล .pdf รวม 1 ไฟล์ (กรณีมี 2 หน้า ให้สแกนทั้งด้านหน้าและด้านหลัง) ขนาดภาพเท่ากับ A4 ขนาดไฟล์ไม่เกิน 2 MB

กรณีผู้สมัครที่ศึกษาที่ต่างประเทศ หรือไปศึกษาในโครงการแลกเปลี่ยน ณ ต่างประเทศในช่วงระยะเวลาหนึ่ง ให้คำนวณเฉพาะภาคการศึกษาที่ได้ศึกษาในประเทศไทย ให้ยื่นเอกสารแสดงการไปศึกษาต่างประเทศ พร้อมหนังสือรับรองจากโรงเรียนด้วย

8.4 กรณีที่ชื่อหรือชื่อสกุลของผู้สมัคร ตามบัตรประจำตัวประชาชนไม่ตรงกับสำเนาระเบียนแสดงผลการเรียน ให้ถ่ายเอกสารหลักฐานการเปลี่ยนชื่อหรือชื่อสกุล บนกระดาษขนาด A4 แล้วสแกนเป็นไฟล์นามสกุล .pdf หรือ .jpg ขนาดภาพเท่ากับ A4 ขนาดไฟล์ไม่เกิน 2 MB

8.5 ประวัติผลงาน (Portfolio) หรือเอกสารแสดงความสามารถพิเศษ หรือเอกสารการสมัคร ความยาวไม่เกิน 10 หน้ากระดาษ A4 (ไม่รวมปก คำนำ สารบัญ) รวม 1 ไฟล์ หรือรายละเอียดตามที่สาขาวิชานั้น ๆ กำหนด (ตามเอกสารแนบท้ายประกาศ 2) แล้วสแกนเป็นไฟล์นามสกุล .pdf หรือ .jpg

การสมัครจะเสร็จสิ้นสมบูรณ์ก็ต่อเมื่อ ผู้สมัครได้สมัครผ่านระบบ online และชำระเงินค่าสมัครผ่านช่องทางที่กำหนดเรียบร้อยแล้วเท่านั้น มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์จะไม่คืนเงินค่าสมัครไม่ว่ากรณีใด ๆ ทั้งสิ้น

9. เกณฑ์การคัดเลือกเข้าศึกษา

คณะกรรมการฯ จะพิจารณาคัดเลือกตามขั้นตอน ดังต่อไปนี้

9.1 การสมัคร online และการชำระเงินค่าสมัคร

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

9.2 การประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์

คณะกรรมการฯ จะตรวจสอบคุณสมบัติของผู้สมัคร ทั้งคุณสมบัติทั่วไป และคุณสมบัติเฉพาะ ตามเกณฑ์การคัดเลือกของแต่ละสาขาวิชา ให้เป็นไปตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด จึงจะได้รับการประกาศรายชื่อเป็นผู้มีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์ โดยประกาศในวันที่ **27 มกราคม พ.ศ. 2565** ทาง www.admission.ku.ac.th โดยการ login เข้าระบบรายบุคคล ซึ่งรายละเอียดจะแจ้งให้ทราบในวันประกาศรายชื่อฯ อีกครั้ง

9.3 การสอบสัมภาษณ์

ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องเข้าสอบสัมภาษณ์ ในวันที่ **29 – 30 มกราคม พ.ศ. 2565** (วัน เวลา สถานที่และวิธีการจะประกาศให้ทราบอีกครั้ง) เกณฑ์การสอบสัมภาษณ์ ผ่าน/ไม่ผ่าน หรือตามเกณฑ์ที่สาขาวิชากำหนด ทั้งนี้ผู้ไม่มาสอบสัมภาษณ์ถือว่าสละสิทธิ์ และให้ถือเป็นที่สุดกระบวนการคัดเลือก มหาวิทยาลัยจะไม่เรียกผู้ผ่านการคัดเลือกในลำดับสำรองที่เหลือมารายงานตัวเพิ่มเติมไม่ว่ากรณีใด ๆ ทั้งสิ้น

9.4 การประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์ ภายในวันที่ **6 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2565** ทาง www.admission.ku.ac.th โดยการ login เข้าระบบรายบุคคล พร้อมแจ้งรายละเอียดการยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา

ผลการตัดสินของคณะกรรมการฯ ถือเป็นที่สุด

9.5 การยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา

ผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์ต้องดำเนินการยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาในระบบ TCAS ในวันที่ **7 – 8 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2565** ทาง <http://www.mytcas.com> ตามขั้นตอนที่ ทปอ. กำหนด จึงจะได้รับการประกาศรายชื่อเป็นผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

10. การชำระเงินค่าประกันสิทธิ์การเข้าศึกษา

โครงการช้างเผือก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2565 ไม่มีการชำระเงินค่าประกันสิทธิ์ใด ๆ ล่วงหน้า สำหรับค่าธรรมเนียมการศึกษาให้เป็นไปตามประกาศของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โดยผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาจะต้องดำเนินการตามกำหนดการในคู่มือนิสิตใหม่ ซึ่งจะประกาศให้ทราบทาง www.admission.ku.ac.th อีกครั้งหนึ่ง

11. การยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาในระบบ TCAS

11.1 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์จะแจ้งรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาให้สมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) เพื่อประกาศให้ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษายืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาในระบบ TCAS (รอบที่ 1) ในวันที่ 7 - 8 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2565

11.2 ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต้องดำเนินการแจ้งการยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัย/สถาบัน/กลุ่มสถาบันที่ตนได้รับการคัดเลือกเพียง 1 แห่ง เท่านั้น ทาง <http://www.mycas.com> ตามวัน เวลาและขั้นตอนที่สมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) กำหนด หากไม่ดำเนินการใด ๆ ภายในระยะเวลาที่กำหนด จะถือว่าผู้นั้นสละสิทธิ์การเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ผ่านระบบการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา (TCAS) ประจำปีการศึกษา 2565 (รอบที่ 1)

11.3 ในการยืนยันสิทธิ์การเข้าศึกษาในระบบ TCAS สามารถดำเนินการเปลี่ยนแปลงข้อมูลการยืนยันสิทธิ์ได้ไม่เกิน 3 ครั้ง ภายในระยะเวลาที่กำหนดเท่านั้น โดยระบบจะจัดเก็บข้อมูลการยืนยันสิทธิ์ครั้งสุดท้ายที่ได้รับการเลือก

11.4 ผู้ที่ยืนยันสิทธิ์การเข้าศึกษาในระบบ TCAS แล้ว สมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) จะดำเนินการนำรายชื่อไปตัดสิทธิ์ในการสมัครเข้ารับการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา (TCAS) ประจำปีการศึกษา 2565 ในรอบต่อไป มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ขอสงวนสิทธิ์ที่จะไม่พิจารณาดำเนินการยกเลิกรายชื่อผู้ยืนยันสิทธิ์ดังกล่าว

11.5 กรณีผู้ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา (รอบที่ 1) แล้ว ต้องการสละสิทธิ์การเข้าศึกษา ให้ดำเนินการสละสิทธิ์ (ช่วงที่ 1) ในวันที่ 9 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2565 ผ่านระบบ TCAS ของ ทปอ. ทาง <http://www.mycas.com> เท่านั้น ไม่รับแจ้งการสละสิทธิ์กับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

12. เงื่อนไขการเข้าศึกษา

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

12.2 ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์แล้ว หากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ตรวจสอบพบว่า ผู้ใดปลอม ใช้ หรืออ้างเอกสารปลอมในการสมัคร หรือการคัดเลือก หรือการรายงานตัวยืนยันการเข้าศึกษา จะถูกเพิกถอนสิทธิ์ในการเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และดำเนินคดีตามกฎหมายอาญาต่อไป

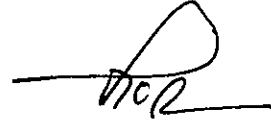
12.3 หากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้ตรวจสอบแล้วพบว่า ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ยืนยันสิทธิ์การเข้าศึกษามากกว่า 1 สาขาวิชา จะถูกระงับสิทธิ์ในการเข้าศึกษาในระบบ TCAS ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โดยมีต้องบอกกล่าวหรือแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

12.4 การย้ายคณะของนิสิตที่เข้าศึกษาในโครงการนี้ ให้เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ พุทธศักราช 2559 และโดยความเห็นชอบของอธิการบดีเป็นรายกรณี

13. อัตราค่าธรรมเนียมการศึกษา

อัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาให้เป็นไปตามประกาศของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ประกาศ ณ วันที่ 10 พฤศจิกายน พ.ศ. 2564



(นายจรัล Wachirintorn)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

เอกสารแนบท้ายประกาศ 1
โครงการช่างเผือก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2565

ที่	วัน เดือน ปี	กำหนดการ	เว็บไซต์/สถานที่
1	13 ธ.ค. 2564 – 14 ม.ค. 2565	รับสมัคร Online และชำระเงินค่าสมัคร	www.admission.ku.ac.th
2	27 ม.ค. 2565	ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ โดยการ login เข้าระบบรายบุคคล	www.admission.ku.ac.th
3	29 – 30 ม.ค. 2565	สอบสัมภาษณ์	กำหนดการอื่น ๆ จะแจ้งอีกครั้ง
4	ภายใน 6 ก.พ. 2565	ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์ โดยการ login เข้าระบบรายบุคคล	www.admission.ku.ac.th
5	7 – 8 ก.พ. 2565	ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษายืนยันสิทธิ์ในระบบ TCAS	http://www.mytcas.com
6	9 ก.พ. 2565	สละสิทธิ์ (สำหรับผู้ยืนยันสิทธิ์รอบที่ 1)	http://www.mytcas.com
7	11 ก.พ. 2565	ประกาศรายชื่อผู้ยืนยันสิทธิ์รอบที่ 1	www.admission.ku.ac.th

กรณีมีข้อสงสัยหรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม สามารถติดต่อได้ที่

- ♦ ฝ่ายรับสมัครและพัฒนารับเข้าศึกษา 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
- ♦ facebook fanpage www.facebook.com/kuadmission



เว็บไซต์รับสมัครออนไลน์
www.admission.ku.ac.th

รายละเอียดเกณฑ์การคัดเลือกโครงการช้างเผือก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2565 (TCAS รอบที่ 1)

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
คณะเกษตร (154 คน)			
วท.บ. สาขาวิชาเกษตรเขตร้อน	11	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 3. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 4. ประวัติผลงานด้านการเกษตร ความยาวไม่เกิน 10 หน้า รวม 1 ไฟล์	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. ประวัติผลงานด้านการเกษตร 3. การสอบสัมภาษณ์
วท.บ. สาขาวิชาการจัดการศัตรูพืชและสัตว์	11		
วท.บ. สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์	15		
วท.บ. สาขาวิชาเคมีการเกษตร	12		
วท.บ. สาขาวิชาเทคโนโลยีระบบเกษตร	10		
วท.บ. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์เกษตร	72		
วท.บ. สาขาวิชาสัตวศาสตร์อุตสาหกรรม	10		
วท.บ. สาขาวิชาอาหาร โภชนาการ และการกำหนดอาหาร	13		
คณะประมง (90 คน)			
วท.บ. สาขาวิชาประมง	90	1. กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 3. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) และประวัติผลงาน <u>ข้อใดข้อหนึ่ง</u> ดังนี้ 3.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.50 และเคยได้รับรางวัลจากการประกวดด้านการประมงหรือวิทยาศาสตร์ ระดับจังหวัดขึ้นไป 3.2 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.75 และมีประวัติผลงานด้านการประมงหรือวิทยาศาสตร์ อย่างน้อย 2 ผลงาน 3.2 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน เป็น 20 เปอร์เซนต์แรก ในโปรแกรมสายวิทยาศาสตร์ของโรงเรียน โดยมีหนังสือรับรองจากโรงเรียน	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. ประวัติผลงานตามคุณสมบัติข้อ 3 3. การสอบสัมภาษณ์ 4. สำหรับผู้ที่ผ่านเกณฑ์การคัดเลือกเข้าศึกษา จะได้รับการพิจารณาให้ทุนการศึกษาภายใต้ “ทุนเลิศมีจฉฉา” จำนวน 10 ทุน โดยมีเงื่อนไข ดังนี้ 4.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.00

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
วท.บ. สาขาวิชาประมง (ต่อ)			4.2 ผลการเรียนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้ 4.2.1 วิชาคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 3.00 4.2.2 วิชาวิทยาศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 3.00 4.2.3 วิชาภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 3.00
คณะวนศาสตร์ (150 คน)			
วท.บ. สาขาวิชาวนศาสตร์	150	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 3. ผลการเรียนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 2.75 ทั้งสองกลุ่ม 4. ผลการเรียนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ) ไม่ต่ำกว่า 2.50 5. ประวัติผลงานด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมหรือผลงานการแข่งขันหรือการประกวดด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมหรือวิทยาศาสตร์ ส่งผลงานหรือเกียรติบัตรหรือหลักฐานอื่น ๆ หรือรูปถ่าย	1. ประวัติผลงาน 1.1 ด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จะพิจารณาผลงานตามลำดับความสำคัญ ดังต่อไปนี้ 1) การเข้าร่วมโครงการฝึกอบรม/ค่ายด้านการอนุรักษ์ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ส่งผลงานพร้อมประกาศนียบัตร 2) การเข้าร่วมกิจกรรมจิตอาสาด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ส่งผลงานพร้อมใบรับรองผลงานจากหน่วยงานที่ทำจิตอาสา 3) การเข้าร่วมกิจกรรมด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอื่น ๆ ส่งผลงานการเข้าร่วมกิจกรรม 1.2 ผลงานการแข่งขันหรือการประกวดด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
วท.บ. สาขาวิชาวนศาสตร์ (ต่อ)			<p>หรือวิทยาศาสตร์ จะพิจารณาผลงานตามลำดับความสำคัญ ดังต่อไปนี้</p> <p>1) ผลการประกวดโครงการการอนุรักษ์ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมหรือด้านวิทยาศาสตร์ ส่งผลงานพร้อมประกาศนียบัตร</p> <p>2) ผลการแข่งขัน การตอบปัญหาหรือด้านอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการอนุรักษ์ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ส่งผลงานพร้อมประกาศนียบัตร</p> <p><u>หมายเหตุ</u> การส่งผลงาน หมายถึง การเขียนสรุปผลการเข้าร่วมกิจกรรมหรือรูปภาพ การเข้าร่วมกิจกรรม</p> <p>2. การสอบสัมภาษณ์ พิจารณาจากผลการวิ่งทดสอบสมรรถภาพทางร่างกาย ระยะทาง 2.4 กิโลเมตร ภายในเวลา 20 นาที</p>
คณะวิทยาศาสตร์ (245 คน)			
วท.บ. สาขาวิชาคณิตศาสตร์	10	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.25 ผลการเรียนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 3.50 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ผลการเรียนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ การสอบสัมภาษณ์

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
วท.บ. สาขาวิชาคณิตศาสตร์ (ต่อ)		5. ผลการเรียนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 2.50 6. ประวัติผลงานการทำโครงงานด้านคณิตศาสตร์ หรือเข้าร่วมแข่งขันทางวิชาการด้านคณิตศาสตร์	
วท.บ. สาขาวิชาเคมี	16	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต 3. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.25 4. ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาเคมี 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 5. ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาภาษาอังกฤษ 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.50 6. ประวัติผลงานเชิงประจักษ์ (Portfolio) ดีเด่นด้านเคมีหรือสาขาที่เกี่ยวข้อง	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. ประวัติผลงานเชิงประจักษ์ (Portfolio) ดีเด่นด้านเคมีหรือสาขาที่เกี่ยวข้อง 3. การสอบสัมภาษณ์
วท.บ. สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม	5	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต 3. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.25 4. ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาเคมี 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 5. ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาภาษาอังกฤษ 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.50 6. ประวัติผลงานเชิงประจักษ์ (Portfolio) ดีเด่นด้านเคมีหรือสาขาที่เกี่ยวข้อง	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. ประวัติผลงานเชิงประจักษ์ (Portfolio) ดีเด่นด้านเคมีหรือสาขาที่เกี่ยวข้อง 3. การสอบสัมภาษณ์
วท.บ. สาขาวิชาจุลชีววิทยา	20	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระ	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. ประวัติผลงานเชิงประจักษ์ (Portfolio) ดีเด่นด้านชีววิทยาหรือสาขาที่เกี่ยวข้อง

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
วท.บ. สาขาวิชาจุลชีววิทยา (ต่อ)		การเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต 3. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.50 4. ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาชีววิทยา 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 5. ประวัติผลงานเชิงประจักษ์ (Portfolio) ดีเด่นด้านชีววิทยาหรือสาขาที่เกี่ยวข้อง	3. การสอบสัมภาษณ์
วท.บ. สาขาวิชาชีวเคมี	15	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระ การเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต 3. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.50 4. ผลการเรียนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 3.00 5. ประวัติผลงานด้านการประกวดโครงงานทางวิทยาศาสตร์ หรือประวัติการเข้าร่วมแข่งขันตอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. ประวัติผลงาน 3. การสอบสัมภาษณ์ แบ่งเป็น 3.1 องค์ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี (Science and Technology) 3.2 ด้านความคิดสร้างสรรค์ (Creativity) และด้านความคิดเชิงนวัตกรรม (Innovation) 3.3 ความสามารถในการใช้ ภาษาต่างประเทศ (International) 3.4 สำนึกดีจิตสาธารณะ (Integrity)
วท.บ. สาขาวิชาชีววิทยา	5	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระ การเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต 3. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.25 4. ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาชีววิทยา 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 5. ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาภาษาอังกฤษ 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.50 6. ประวัติผลงานดีเด่นด้านชีววิทยา หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง ความยาวไม่เกิน 10 หน้า	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. ประวัติผลงาน 3. การสอบสัมภาษณ์

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
วท.บ. สาขาวิชาชีววิทยา วิชาเอกสัตววิทยา	5	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.25 ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาชีววิทยา 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาภาษาอังกฤษ 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.50 ประวัติผลงานดีเด่นด้านชีววิทยา หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง ความยาวไม่เกิน 10 หน้า 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ประวัติผลงาน การสอบสัมภาษณ์
วท.บ. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพรังสี	10	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 ผลการเรียนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 3.00 ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาภาษาอังกฤษ 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.50 ประวัติผลงาน (Portfolio) ดีเด่นด้านวิทยาศาสตร์หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง และเรียงความแสดงเจตจำนงในการเข้าศึกษา (Statement of Purpose) 	<ol style="list-style-type: none"> ประวัติผลงาน (Portfolio) ดีเด่นด้านวิทยาศาสตร์หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง การสอบสัมภาษณ์
วท.บ. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์พื้นพิภพ	20	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 	<ol style="list-style-type: none"> การสอบสัมภาษณ์ โดยพิจารณาจาก <ol style="list-style-type: none"> คำถามเชิงวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ร้อยละ 60 ทัศนคติและความเหมาะสมในการศึกษา ความคิดสร้างสรรค์ และนวัตกรรม

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
		4. ผลการเรียนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 3.00 ทั้งสองกลุ่ม 5. ประวัติผลงานทางวิชาการ หรือโครงการวิทยาศาสตร์ที่น่าสนใจในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือได้รับรางวัลวิชาการในระดับโรงเรียน ระดับเขตพื้นที่ ระดับชาติ หรือระดับนานาชาติ 6. สุขภาพ เป็นบุคคลที่ไม่มีอาการตาบอดสี 7. อื่น ๆ : ผลงานด้านจิตอาสา หรือการบำเพ็ญประโยชน์เพื่อส่วนรวม	ร้อยละ 20 1.3 ความสามารถในการใช้ภาษาต่างประเทศ ร้อยละ 10 1.4 กิจกรรมจิตอาสา บำเพ็ญประโยชน์เพื่อส่วนรวม สำเนียงดี ร้อยละ 10 1.5 ความสามารถพิเศษด้านต่าง ๆ โดยนำมาพิจารณาพร้อมในหัวข้อที่เกี่ยวข้อง
วท.บ. สาขาวิชาพฤกษศาสตร์	20	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 3. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 4. ประวัติผลงาน (Portfolio) หรือเรียงความแสดงเจตจำนงในการเข้าศึกษา (Statement of Purpose) 5. มีประสบการณ์ด้านโครงการทางวิทยาศาสตร์ที่ดำเนินการในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย	1. ประวัติผลงาน (Portfolio) หรือเรียงความแสดงเจตจำนงในการเข้าศึกษา (Statement of Purpose) 2. ประสบการณ์ด้านโครงการทางวิทยาศาสตร์ที่ดำเนินการในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย 3. การสอบสัมภาษณ์
วท.บ. สาขาวิชาพันธุศาสตร์	8	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต 3. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.25 4. ผลการเรียนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 3.00 5. ผลการเรียนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 2.50	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. ประวัติผลงาน 3. การสอบสัมภาษณ์ โดยพิจารณาจาก 3.1 คำถามเชิงวิชาการ และการใช้ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 3.2 ทักษะคิดที่ต่อการเรียนในสาขา 3.3 ความสามารถพิเศษทางด้าน

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
วท.บ. สาขาวิชาพันธุศาสตร์ (ต่อ)		6. ประวัติผลงาน : มีผลงานทางวิชาการทางด้านวิทยาศาสตร์ เช่น เคยร่วมประกวดโครงงาน วิทยาศาสตร์ระดับมัธยมศึกษา เคยฝึกทำโครงงานวิทยาศาสตร์กับอาจารย์ในมหาวิทยาลัย	วิทยาศาสตร์ตามประวัติผลงานทางวิชาการ
วท.บ. สาขาวิชาฟิสิกส์	20	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 8 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต 3. ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาคณิตศาสตร์ 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 4. ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาฟิสิกส์ 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 5. ประวัติผลงาน (Portfolio) ดีเด่นด้านการเรียน หรือด้านอื่น ๆ	1. การสอบสัมภาษณ์
วท.บ. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์นิวเคลียร์	5	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต 3. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.75 4. ผลการเรียนเฉลี่ยตามข้อใดข้อหนึ่ง ดังนี้ 4.1 ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาฟิสิกส์ ไม่ต่ำกว่า 3.00 4.2 ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาเคมี ไม่ต่ำกว่า 3.00 5. ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 2.50 6. ประวัติผลงาน (Portfolio) ด้านวิทยาศาสตร์	1. ประวัติผลงาน (Portfolio) ด้านวิทยาศาสตร์ 2. การสอบสัมภาษณ์
วท.บ. สาขาวิชาสถิติ	15	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. ประวัติผลงานด้านวิชาการ 3. การสอบสัมภาษณ์ โดยพิจารณาจาก 3.1 องค์ความรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
วท.บ. สาขาวิชาสถิติ (ต่อ)		3. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.50 4. ประวัติผลงานด้านวิชาการ ความยาวไม่เกิน 10 หน้า รวม 1 ไฟล์ หรือคลิปวิดีโอความยาวไม่เกิน 5 นาที	3.2 ความคิดสร้างสรรค์ 3.3 ภาษาต่างประเทศ 3.4 การสำนึกดีและจิตสาธารณะ
วท.บ. สาขาวิชาสถิติ (ภาคพิเศษ)	25	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต 3. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 4. ประวัติผลงานด้านวิชาการ ความยาวไม่เกิน 10 หน้า รวม 1 ไฟล์ หรือคลิปวิดีโอ ความยาวไม่เกิน 5 นาที	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. ประวัติผลงานด้านวิชาการ 3. การสอบสัมภาษณ์ โดยพิจารณาจาก 3.1 องค์ความรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 3.2 ความคิดสร้างสรรค์ 3.3 ภาษาต่างประเทศ 3.4 การสำนึกดีและจิตสาธารณะ
วท.บ. สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	20	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า หรือชั้นปีที่ 3 อาชีวศึกษา 2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.75 3. มีผลงานเขียนโปรแกรมเข้าประกวด หรือโครงงานเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ โดยลักษณะของผลงานหรือโครงงานต้องใช้ทักษะการเขียนโปรแกรมไม่น้อยกว่า 70% และผู้สมัครต้องเป็นผู้ดำเนินงานหลักในผลงานหรือโครงงานนั้น ๆ 4. วิดีโอคลิปความยาวไม่เกิน 5 นาที แสดงผลงานหรือโครงงานตามข้อ 3 ทุกผลงานหรือโครงงาน ซึ่งเนื้อหาในวิดีโอคลิปต้องมีการอธิบายหลักการการออกแบบและพัฒนา รวมถึง source code ส่วนที่สำคัญของผลงานหรือโครงงานนั้น ๆ	1. ประวัติผลงานเขียนโปรแกรมเข้าประกวด หรือโครงงานเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์เชิงประจักษ์ (portfolio) 2. การสอบสัมภาษณ์

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
วท.บ. สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ (ภาคพิเศษ)	20	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า หรือชั้นปีที่ 3 อาชีวศึกษา ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.75 มีผลงานเขียนโปรแกรมเข้าประกวด หรือโครงการเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ โดยลักษณะของผลงานหรือโครงการต้องใช้ทักษะการเขียนโปรแกรม ไม่น้อยกว่า 70% และผู้สมัครต้องเป็นผู้ดำเนินงานหลักในผลงานหรือโครงการนั้น ๆ วิดีโอคลิปความยาวไม่เกิน 5 นาที แสดงผลงานหรือโครงการตามข้อ 3 ทุกผลงานหรือโครงการ ซึ่งเนื้อหาในวิดีโอคลิปต้องมีการอธิบายหลักการ การออกแบบและพัฒนา รวมถึง source code ส่วนที่สำคัญของผลงาน หรือโครงการนั้น ๆ กรณีที่ไม่มีผลงานหรือโครงการตามข้อ 3 ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่น้อยกว่า 3.80 และต้องมีวิดีโอคลิปความยาว ไม่เกิน 5 นาที โดยแนะนำตัวเองและแสดงความมุ่งมั่นในวิชาชีพด้านวิทยาการคอมพิวเตอร์ 	<ol style="list-style-type: none"> ประวัติผลงานเขียนโปรแกรมเข้าประกวด หรือโครงการเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ เิงประจักษ์ (portfolio) กรณีไม่มีผลงานหรือโครงการ จะพิจารณา จากผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) การสอบสัมภาษณ์
วท.บ. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพและเทคโนโลยี (นานาชาติ)	3	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.50 ผลคะแนนภาษาอังกฤษ <u>ข้อใดข้อหนึ่ง</u> ดังต่อไปนี้ <ol style="list-style-type: none"> TOEFL PBT/ITP ไม่ต่ำกว่า 437 คะแนน TOEFL CBT ไม่ต่ำกว่า 125 คะแนน TOEFL IBT ไม่ต่ำกว่า 43 คะแนน 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ผลคะแนนสอบภาษาอังกฤษ ประวัติผลงาน (Portfolio) การสอบสัมภาษณ์เป็นภาษาอังกฤษ

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
วท.บ. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพและเทคโนโลยี (นานาชาติ) (ต่อ)		4.4 IELTS ไม่ต่ำกว่า 4.0 คะแนน 4.5 KU-EPT ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน 4.6 OOPT ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน 5. ประวัติผลงาน (Portfolio)	
วท.บ. สาขาวิชาวิทยาการและเทคโนโลยีพอลิเมอร์ (นานาชาติ)	3	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือกำลังศึกษาในชั้นปีสุดท้าย หรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายจากต่างประเทศ หรือมีการเทียบวุฒิการศึกษาแบบ GED หรือเทียบเท่า ข้อใดข้อหนึ่ง ดังนี้ 1.1 เรียนในแผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ โดยมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.50 1.2 ผลคะแนน GED คะแนนรวม 4 รายวิชา ไม่ต่ำกว่า 660 คะแนน โดยแต่ละวิชา มีคะแนนอย่างน้อย 145 คะแนน 2. ผลคะแนนสอบภาษาอังกฤษ ข้อใดข้อหนึ่ง ดังนี้ 2.1 TOEFL PBT/ITP ไม่ต่ำกว่า 437 คะแนน 2.2 TOEFL CBT ไม่ต่ำกว่า 125 คะแนน 2.3 TOEFL IBT ไม่ต่ำกว่า 43 คะแนน 2.4 IELTS ไม่ต่ำกว่า 4.0 คะแนน 2.5 KU-EPT ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน 2.6 OOPT ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน 2.7 CU-TEP ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน 2.8 SAT (Evidence-Based Reading and Writing) ไม่ต่ำกว่า 350 คะแนน 3. ประวัติผลงาน (Portfolio) ด้านวิทยาศาสตร์	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) หรือผลคะแนน GED 2. ผลคะแนนสอบภาษาอังกฤษ 3. การสอบสัมภาษณ์เป็นภาษาอังกฤษ 4. ประวัติผลงาน (Portfolio) ด้านวิทยาศาสตร์

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
คณะวิศวกรรมศาสตร์ (140 คน)			
วศ.บ. สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	10	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ วิชาพื้นฐานและวิชาเพิ่มเติม รวมกันไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ วิชาพื้นฐานและวิชาเพิ่มเติม รวมกันไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ วิชาพื้นฐานและวิชาเพิ่มเติม รวมกันไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 ผลการเรียนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ รวมกัน 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.25 มีประวัติผลงานเกี่ยวกับการเขียนโปรแกรมหรือพัฒนาซอฟต์แวร์อย่างชัดเจน ถ้ามีประกาศนียบัตรรับรองความสามารถในการเขียนโปรแกรมแก้ปัญหา จะพิจารณาเป็นพิเศษ 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ผลการเรียนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ประวัติผลงาน และประกาศนียบัตรรับรองความสามารถ การสอบสัมภาษณ์
วศ.บ. สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	5	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX)
วศ.บ. สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า เครื่องกลการผลิต	5	<ol style="list-style-type: none"> เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ วิชาพื้นฐานและวิชาเพิ่มเติม รวมกันไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ วิชาพื้นฐานและวิชาเพิ่มเติม รวมกันไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ) วิชาพื้นฐานและวิชาเพิ่มเติม รวมกันไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.50 ผลการเรียนเฉลี่ยรวมในกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ฟิสิกส์ เคมี และภาษาอังกฤษ รวมกัน 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 หนังสือรับรองความประพฤติว่า เป็นผู้มีความประพฤติดี มีคุณธรรม 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ผลการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ฟิสิกส์ เคมี และภาษาอังกฤษ หนังสือรับรองความประพฤติ การสอบสัมภาษณ์ โดยนำใบประกาศเกียรติคุณ หรือรางวัลที่ได้รับจากผลงานด้านวิชาการมาแสดง

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
วศ.บ. สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล วศ.บ. สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า เครื่องกลการผลิต (ต่อ)		และเป็นแบบอย่างที่ดีจากบุคคล ดังต่อไปนี้ 5.1 ผู้อำนวยการโรงเรียนและอาจารย์ประจำชั้นที่ผู้สมัครสังกัด และ 5.2 ผู้นำชุมชนตำแหน่งระดับผู้ใหญ่บ้านขึ้นไป หรือหัวหน้าองค์กรที่ผู้สมัคร เข้าร่วมจิตอาสา 6. มี Portfolio แสดงประกาศเกียรติคุณหรือรางวัลที่ได้รับด้านการทำโครงการงาน วิทยาศาสตร์ที่เกี่ยวกับด้านวิศวกรรมเครื่องกล หรือด้านวิศวกรรมยานยนต์ พร้อมแนบสำเนาใบประกาศเกียรติคุณ หรือหลักฐานการรับรางวัลในระดับชาติ หรือระดับเขตการศึกษา/จังหวัด	
วท.บ. สาขาวิชาการจัดการเทคโนโลยี การบิน (ภาคพิเศษ)	25	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า แผนการเรียนวิทย์-คณิต หรือศิลป์-คำนวณ 2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 3. ประวัติผลงานด้านการบิน หรือกิจกรรมที่เข้าร่วม ความยาวไม่เกิน 10 หน้า รวม 1 ไฟล์ หรือคลิปวิดีโอ ความยาวไม่เกิน 5 นาที 4. แบบเรียงความแสดงความมุ่งมั่นในการเข้าศึกษา (Statement of Purpose) 5. ประกาศนียบัตรผลงาน/กิจกรรมด้านการบิน	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. ประวัติผลงานด้านการบิน/ข้อมูลกิจกรรม ที่เข้าร่วม 3. แบบเรียงความแสดงความมุ่งมั่น 4. การสอบสัมภาษณ์ ประกอบด้วย 4.1 คำถามเชิงวิชาการ/การใช้ภาษาอังกฤษ 4.2 ทักษะคิดและความเหมาะสมในการศึกษา
วศ.บ. สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ	10	1. กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 3. ผลการเรียนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ และกลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์ รวม 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 4. ประวัติผลงานการแข่งขันโครงงานวิทยาศาสตร์ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือได้รับรางวัลจากการประกวดผลงานนวัตกรรมวัสดุรุ่นเยาว์จากโครงการ ค่ายเยาวชนวัสดุ ที่จัดโดยภาควิชาวิศวกรรมวัสดุ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. ผลการเรียนเฉลี่ยรวมกลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ 3. ผลงานการแข่งขันโครงงานวิทยาศาสตร์ และได้รับรางวัลในระดับภูมิภาคขึ้นไป 4. การสอบสัมภาษณ์ โดยนำแฟ้มสะสมผลงาน ด้านวิชาการมาแสดง

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
วศ.บ. สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (ภาคพิเศษ)	10	1. กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ วิชาพื้นฐานและวิชาเพิ่มเติม รวมกันไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ วิชาพื้นฐาน และวิชาเพิ่มเติม รวมกันไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้ ภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ) วิชาพื้นฐานและวิชาเพิ่มเติม รวมกันไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. ผลการเรียนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ ฟิสิกส์ เคมี และภาษาอังกฤษ 3. แบบเรียงความ หนังสือรับรอง และใบแสดงรายการประกาศเกียรติคุณ 4. การสอบสัมภาษณ์ โดยนำแฟ้มสะสม ผลงานด้านคุณธรรม (เพิ่มเติมจากที่ใช้ ในการสมัคร) และแฟ้มสะสมผลงาน ด้านวิชาการมาแสดง 5. สำหรับผู้สมัครที่สนใจจะรับทุนการศึกษา เต็มจำนวน ให้แจ้งในวันสอบสัมภาษณ์
วศ.บ. สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (ภาคพิเศษ)	10		
วศ.บ. สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ (ภาคพิเศษ)	10		
วศ.บ. สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี (ภาคพิเศษ)	15		
วศ.บ. สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า เครื่องกลการผลิต (ภาคพิเศษ)	12	3. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.75 4. ผลการเรียนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ฟิสิกส์ เคมี และ ภาษาอังกฤษ รวมกัน 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 (โดยมีเอกสารแสดง ผลการเรียนเฉลี่ยรวมในกลุ่มสาระการเรียนรู้จากโรงเรียน)	
วศ.บ. สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ (ภาคพิเศษ)	10		
วศ.บ. สาขาวิชาวิศวกรรมสำรวจและ สารสนเทศภูมิศาสตร์ (ภาคพิเศษ)	10	5. แบบเรียงความเกี่ยวกับความประพฤติที่แสดงถึงคุณธรรม ความยาวไม่เกิน 2 หน้า รวม 1 ไฟล์ 6. หนังสือรับรองความประพฤติว่า เป็นผู้มีความประพฤติดี มีคุณธรรม และเป็นแบบอย่างที่ดี จากบุคคลดังต่อไปนี้ 6.1 ผู้อำนวยการโรงเรียนและอาจารย์ประจำชั้นที่ผู้สมัครสังกัด และ 6.2 ผู้นำชุมชนระดับผู้ใหญ่บ้านขึ้นไป/หัวหน้าองค์กรที่ผู้สมัครเข้าร่วม กิจกรรมจิตอาสา 7. ใบแสดงรายการประกาศเกียรติคุณ หรือรางวัลที่ได้รับด้านคุณธรรม พร้อมแนบ สำเนาใบประกาศเกียรติคุณหรือหลักฐานการรับรางวัล จำนวน 2 ผลงาน ในระดับ ต่าง ๆ ได้แก่ ระดับชาติ ระดับเขตการศึกษา/จังหวัด ระดับอำเภอ/ระดับตำบล <u>หมายเหตุ</u> ดาวนโหลดแบบฟอร์มประกอบการสมัครได้ที่ www.sup.eng.ku.ac.th	ผู้สมัครที่ผ่านเกณฑ์การคัดเลือกเข้าศึกษา สามารถสมัครขอรับทุนการศึกษา แบบเต็มจำนวน ครอบคลุมค่าเรียน ที่พัก และอื่น ๆ ภายใต้เงื่อนไข “ทุนวิศวเกษตร ประพฤติดี มีคุณธรรม” สาขาละ 1 ทุน ดูรายละเอียดการให้ทุนได้ที่ www.sup.eng.ku.ac.th

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
วศ.บ. สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	5	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ วิชาพื้นฐานและวิชาเพิ่มเติม รวมกันไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ วิชาพื้นฐานและวิชาเพิ่มเติม รวมกันไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ) วิชาพื้นฐานและวิชาเพิ่มเติม รวมกันไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 ผลการเรียนเฉลี่ยรวมในกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์และวิชาฟิสิกส์ รวมกัน 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 มีประวัติผลงานการประดิษฐ์หรือการแข่งขันโครงงานวิทยาศาสตร์ทางด้านวิศวกรรมไฟฟ้าในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ผลการเรียนเฉลี่ยรวมในกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์และฟิสิกส์ รายละเอียดผลงานการประดิษฐ์ หรือ ประวัติผลงานการแข่งขันโครงงานวิทยาศาสตร์ทางด้านวิศวกรรมไฟฟ้าในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย การสอบสัมภาษณ์
วศ.บ. สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	3	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ วิชาพื้นฐานและวิชาเพิ่มเติม รวมกันไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ วิชาพื้นฐานและวิชาเพิ่มเติม รวมกันไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ) วิชาพื้นฐานและวิชาเพิ่มเติม รวมกันไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 ผลการเรียนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ฟิสิกส์ เคมี และภาษาอังกฤษ รวมกัน 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 แบบเรียงความเกี่ยวกับความประพฤติที่แสดงถึงความมีคุณธรรม หนังสือรับรองความประพฤติว่า เป็นผู้มีความประพฤติดี มีคุณธรรม 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ผลการเรียนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ฟิสิกส์ เคมี และภาษาอังกฤษ แบบเรียงความ หนังสือรับรอง และใบแสดงรายการประกาศเกียรติคุณ การสอบสัมภาษณ์ โดยนำแฟ้มสะสมผลงานด้านคุณธรรม (เพิ่มเติมจากที่ใช้ในการสมัคร) และแฟ้มสะสมผลงานด้านวิชาการมาแสดง

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
วศ.บ. สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา (ต่อ)		<p>และเป็นแบบอย่างที่ดี จากบุคคลดังต่อไปนี้</p> <p>6.1 ผู้อำนวยการโรงเรียนและอาจารย์ประจำชั้นที่ผู้สมัครสังกัด และ</p> <p>6.2 ผู้นำชุมชนระดับผู้ใหญ่บ้านขึ้นไป หรือหัวหน้าองค์กรที่ผู้สมัครเข้าร่วมกิจกรรมจิตอาสา</p> <p>7. ใบแสดงรายการประกาศเกียรติคุณ หรือรางวัลที่ได้รับด้านคุณธรรม พร้อมแนบสำเนาใบประกาศเกียรติคุณหรือหลักฐานการรับรางวัล จำนวน 2 ผลงาน ในระดับต่าง ๆ ได้แก่ ระดับชาติ ระดับเขตการศึกษา/จังหวัด ระดับอำเภอ/ระดับตำบล</p>	
คณะศึกษาศาสตร์ (51 คน)			
ศษ.บ. สาขาวิชาศึกษาศาสตร์ วิชาเอกคหกรรมศาสตรศึกษา	10	<p>1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า หรือกำลังศึกษาชั้น ปวช. หรือเทียบเท่าขึ้นไป ประเภทวิชาคหกรรม</p> <p>2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00</p> <p>3. ประวัติผลงานที่สะท้อนความสนใจในวิชาชีพครูคหกรรมศาสตร์ จิตอาสา การพัฒนาตนเองทางคหกรรมศาสตร์ หรือผลงานทางคหกรรมศาสตร์ที่โดดเด่น ที่นอกเหนือจากการเรียนในรายวิชาพื้นฐาน ความยาวไม่เกิน 10 หน้า รวม 1 ไฟล์ หรือคลิปวิดีโอแสดงผลงานและกิจกรรมที่เข้าร่วม ความยาวไม่เกิน 4 นาที</p> <p>4. เรียงความแสดงเจตจำนงในการเข้าศึกษา (Statement of Purpose) ความยาวไม่เกิน 1 หน้า</p> <p>5. มีบุคลิกภาพเหมาะสมกับความเป็นครู</p> <p>6. ต้องสมัครและสอบวิชา PAT5 วิชาความถนัดทางวิชาชีพครู</p>	<p>1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ร้อยละ 20</p> <p>2. ประวัติผลงานหรือกิจกรรมต่าง ๆ ร้อยละ 65</p> <p>3. เรียงความแสดงเจตจำนงในการเข้าศึกษา ร้อยละ 5</p> <p>4. การสอบสัมภาษณ์ ร้อยละ 10 พิจารณาจากคำถามเชิงวิชาการ ทักษะคิดและความเหมาะสมในการศึกษา และเจตคติที่ดีต่อวิชาชีพครู</p>

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
ศษ.บ. สาขาวิชาศึกษาศาสตร์ วิชาเอกพหุวิทยาการศึกษาศาสตร์ศึกษา	15	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ชั้นปีที่ 3 ทุกประเภทวิชา ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 ประวัติผลงาน หรือประสบการณ์การสร้างสรรค์งานทางด้านพหุวิทยาการศึกษาศาสตร์ บริหารธุรกิจ หรือที่เกี่ยวข้อง เพื่อใช้ในเชิงธุรกิจหรือประกวด/เข้าแข่งขันในระดับภูมิภาคขึ้นไป ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 – 6 หรือประกาศนียบัตรวิชาชีพ ชั้นปีที่ 1 – 3 ความยาวไม่เกิน 10 หน้า รวม 1 ไฟล์ ต้องสมัครและสอบวิชา PAT5 วิชาความถนัดทางวิชาชีพครู 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ร้อยละ 20 ประวัติผลงาน หรือการเข้าร่วมกิจกรรมทางพหุวิทยาการศึกษาศาสตร์ ร้อยละ 40 การสอบสัมภาษณ์และการตอบคำถาม ร้อยละ 40 โดยพิจารณาจากความกล้าแสดงออก แสดงถึงความมั่นใจในตัวเอง ทักษะในการสื่อสาร การอธิบาย และถ่ายทอดความคิดเป็นเหตุเป็นผล สามารถวิเคราะห์ข่าวสารที่เกี่ยวกับวงการ การศึกษา มีความคิดเชิงสร้างสรรค์ และความมุ่งมั่นในการเข้าศึกษา
ศษ.บ. สาขาวิชาศึกษาศาสตร์ วิชาเอก วิทยาศาสตร์ทั่วไป-เคมี	5	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 22 หน่วยกิต 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) และผลการเรียนเฉลี่ยรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ร้อยละ 30 คุณสมบัติเฉพาะตามเกณฑ์ข้อ 6 ร้อยละ 40 การสอบสัมภาษณ์ ร้อยละ 30 พิจารณาจากคำถามเชิงวิชาการ ทักษะคิดและความเหมาะสมในการศึกษา และเจตคติที่ดีต่อวิชาชีพครู
ศษ.บ. สาขาวิชาศึกษาศาสตร์ วิชาเอก วิทยาศาสตร์ทั่วไป-ชีววิทยา	5	<ol style="list-style-type: none"> และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 12 หน่วยกิต ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 	
ศษ.บ. สาขาวิชาศึกษาศาสตร์ วิชาเอก วิทยาศาสตร์ทั่วไป-ฟิสิกส์	5	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 3.00 ผลการเรียนเฉลี่ยรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 3.00 ประวัติผลงาน ต้องมีคุณสมบัติตามเกณฑ์ ข้อใดข้อหนึ่ง ดังต่อไปนี้ <ol style="list-style-type: none"> เคยได้รับรางวัลทางวิชาการจากงานศิลปหัตถกรรมนักเรียนประเภทโครงการวิทยาศาสตร์ โดยส่งบทความย่อโครงการทางวิทยาศาสตร์ ความยาวไม่เกิน 10 หน้า รวม 1 ไฟล์ 	

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
ศษ.บ. สาขาวิชาศึกษาศาสตร์ (ต่อ)		<p>6.2 ได้รับรางวัลทางวิชาการจากงานศิลปหัตถกรรมนักเรียน (ประเภทที่ นอกเหนือจากโครงการวิทยาศาสตร์) หรือได้รับรางวัลวิชาการในระดับจังหวัด ระดับเขตพื้นที่ ระดับชาติ หรือระดับนานาชาติ โดยแนะนำตัวและส่งรายละเอียด ผลงาน ความยาวไม่เกิน 10 หน้า รวม 1 ไฟล์ หรือคลิปวิดีโอที่สั้นกว่าความยาว ไม่เกิน 3 นาที</p> <p>6.3 เป็นนักเรียนที่ผ่านการอบรมค่ายโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐาน วิทยาศาสตร์ศึกษาในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ (สอวน.) โดยแนะนำตัวและส่งรายละเอียด ผลงาน ความยาวไม่เกิน 10 หน้า รวม 1 ไฟล์ หรือคลิปวิดีโอที่สั้นกว่าความยาว ไม่เกิน 3 นาที</p> <p>6.4 ได้รับรางวัลเกี่ยวกับวิทยาศาสตร์ในระดับชาติและนานาชาติ โดยแนะนำตัว และส่งรายละเอียดผลงาน ความยาวไม่เกิน 10 หน้า รวม 1 ไฟล์ หรือคลิปวิดีโอที่สั้นกว่าความยาว ไม่เกิน 3 นาที</p> <p>7. ต้องสมัครและสอบวิชา PAT5 วิชาความถนัดทางวิชาชีพครู</p>	
ศษ.บ. สาขาวิชาศึกษาศาสตร์ วิชาเอกการสอนภาษาอังกฤษ	5	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.50 ผลการเรียนเฉลี่ยรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ) รวม 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 ประวัติผลงาน หรือกิจกรรมต่าง ๆ ที่สะท้อนความสนใจในวิชาชีพครู ความยาวไม่เกิน 10 หน้า รวม 1 ไฟล์ คลิปวิดีโอแสดงเจตจำนงในการเข้าศึกษาต่อและทัศนคติที่มีต่อวิชาชีพครู สอนภาษาอังกฤษ ความยาว 1 – 2 นาที เป็นภาษาอังกฤษ ต้องสมัครและสอบวิชา PAT5 วิชาความถนัดทางวิชาชีพครู 	<ol style="list-style-type: none"> ประวัติผลงานหรือกิจกรรมต่าง ๆ ร้อยละ 50 คลิปวิดีโอแสดงเจตจำนงในการเข้าศึกษาต่อ และทัศนคติที่มีต่อวิชาชีพครูสอนภาษาอังกฤษ ร้อยละ 50 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) และผลการเรียนเฉลี่ยรายวิชาในกลุ่มสาระ การเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ) การสอบสัมภาษณ์เป็นภาษาอังกฤษ มีบุคลิกภาพเหมาะสมกับความเป็นครู

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
ศษ.บ. สาขาวิชาศึกษาศาสตร์ วิชาเอกการสอนภาษาไทย	6	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 ผลการเรียนเฉลี่ยในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิชาภาษาไทย ไม่ต่ำกว่า 3.25 ประวัติผลงานเกี่ยวกับความสามารถทางภาษาและวรรณคดีไทย ในระดับมัธยมศึกษา เช่น การประกวดแข่งขันความสามารถด้านภาษาไทย ความยาวไม่เกิน 10 หน้า รวม 1 ไฟล์ คลิปวิดีโอแสดงเจตจำนงในการเข้าศึกษาต่อและทัศนคติที่มีต่อวิชาชีพครู ความยาวประมาณ 2 – 3 นาที รวม 1 ไฟล์ ต้องสมัครและสอบวิชา PAT5 วิชาความถนัดทางวิชาชีพครู 	<ol style="list-style-type: none"> ประวัติผลงาน ร้อยละ 50 คลิปวิดีโอแสดงเจตจำนงในการเข้าศึกษาต่อและทัศนคติที่มีต่อวิชาชีพครู ร้อยละ 50 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) และผลการเรียนเฉลี่ยรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย การสอบสัมภาษณ์
คณะเศรษฐศาสตร์ (16 คน)			
ศ.บ. สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์	1	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.75 เป็นผู้ได้รับรางวัลในกิจกรรมแข่งขันตอบปัญหาทางเศรษฐศาสตร์ หรือผ่านการอบรม วิชาการค่ายส่งเสริมโอลิมปิก หรือได้รับรางวัลการแข่งขันประกวดโครงงานด้านเศรษฐศาสตร์หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง เรียงความเกี่ยวกับเหตุผลที่เลือกเรียนเศรษฐศาสตร์ และความคาดหวังที่จะได้รับในการเรียนเศรษฐศาสตร์ ความยาวไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4 ประวัติผลงาน ความยาวไม่เกิน 10 หน้ากระดาษ A4 (ไม่รวมปก คำนำ สารบัญ) รวม 1 ไฟล์ 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ร้อยละ 25 เรียงความเกี่ยวกับเหตุผลที่เลือกเรียนเศรษฐศาสตร์ และความคาดหวังที่จะได้รับในการเรียนเศรษฐศาสตร์ ร้อยละ 25 ประวัติผลงาน ร้อยละ 25 การสอบสัมภาษณ์ ร้อยละ 25

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
ศ.บ. สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์สหกรณ์	5	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.75 เป็นผู้ผ่านกิจกรรมแข่งขันตอบปัญหาเศรษฐศาสตร์ หรือผ่านการอบรมวิชาการ ค่ายส่งเสริมโอลิมปิก หรือเข้าร่วมการแข่งขันประกวดโครงงานด้านเศรษฐศาสตร์ บริหารธุรกิจ หรือด้านการพัฒนาชุมชนและสังคม หรือกิจกรรมที่เกี่ยวข้อง เป็นผู้มีความโดดเด่นในการเป็นผู้นำในการทำกิจกรรมเพื่อสังคม โดยมีผลงานจากการทำกิจกรรมให้เห็นในเชิงประจักษ์ ประวัติผลงาน ความยาวไม่เกิน 10 หน้ากระดาษ A4 (ไม่รวมปก คำนำ สารบัญ) รวม 1 ไฟล์ หรือวิดีโอคลิปแสดงผลงานและกิจกรรมที่เข้าร่วม ความยาวไม่เกิน 15 นาที 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ร้อยละ 25 เอกสารแสดงการผ่านกิจกรรมฯ หรือผ่านการอบรมวิชาการค่ายส่งเสริมโอลิมปิก หรือเข้าร่วมการแข่งขันประกวดโครงงาน หรือกิจกรรมที่เกี่ยวข้อง ร้อยละ 25 ประวัติผลงาน หรือวิดีโอคลิปแสดงผลงาน และกิจกรรมที่เข้าร่วม ร้อยละ 25 การสอบสัมภาษณ์ ร้อยละ 25
ศ.บ. สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ประยุกต์ และธุรกิจเกษตร	10	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต ผลการเรียนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 2.75 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.75 เป็นผู้ผ่านกิจกรรมแข่งขันด้านเศรษฐศาสตร์ หรือเพชรยอดมงกุฎ หรือผ่านการอบรมวิชาการค่ายส่งเสริมโอลิมปิก หรือผ่านการเข้าร่วม โครงการ DARE to Drive Your Community เป็นผู้มีความโดดเด่นและมีผลงานการทำกิจกรรมเชิงวิชาการ กิจกรรม ในโรงเรียน กิจกรรมเพื่อสังคม การเข้าร่วมอบรม หรือการแข่งขันต่าง ๆ ความยาว ไม่เกิน 10 หน้ากระดาษ (ไม่รวมปก คำนำ สารบัญ) หรือ Video Clip Submission แสดงผลงานหรือกิจกรรมที่เข้าร่วม ความยาวไม่เกิน 15 นาที รวม 1 ไฟล์ หากเป็นบุตรเกษตรกรหรือผู้ประกอบการทางธุรกิจเกษตร จะพิจารณาเป็นพิเศษ 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ผลการเรียนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ การเขียนเรียงความ “เหตุผลที่อยากเรียน สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ประยุกต์และธุรกิจ เกษตร” และหากท่านได้เข้ามาศึกษาท่านสนใจ เลือกรเรียนสาขาย่อยใด ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> สาขาการจัดการธุรกิจเกษตรและ การเป็นผู้ประกอบการ สาขาเศรษฐศาสตร์เกษตรและอาหาร สาขาเศรษฐศาสตร์สิ่งแวดล้อมและ การพัฒนาอย่างยั่งยืน

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
ศ.บ. สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ประยุกต์ และธุรกิจเกษตร (ต่อ)			(ความยาวไม่เกิน 1 หน้า โดยส่งในวันสัมภาษณ์) 4. การสอบสัมภาษณ์ 5. ประวัติผลงาน หรือ Video Clip Submission แสดงการทำกิจกรรมเชิงวิชาการ 6. หากเป็นบุตรเกษตรกรหรือผู้ประกอบการทางธุรกิจเกษตร จะต้องมิได้รับรองว่าเป็นบุตรเกษตรกรหรือผู้ประกอบการทางธุรกิจเกษตรจริง
คณะสังคมศาสตร์ (86 คน)			
วท.บ. สาขาวิชาจิตวิทยา (จิตวิทยาชุมชน)	10	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX)
วท.บ. สาขาวิชาจิตวิทยา (จิตวิทยาชุมชน) (ภาคพิเศษ)	1	2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00	2. ประวัติผลงาน/ข้อมูลกิจกรรมที่เข้าร่วม
วท.บ. สาขาวิชาจิตวิทยา (จิตวิทยาคลินิก)	2	3. ประวัติผลงาน (Portfolio) ในขณะที่ศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย	3. การสอบสัมภาษณ์
วท.บ. สาขาวิชาจิตวิทยา (จิตวิทยาคลินิก) (ภาคพิเศษ)	2	4. มีผลงานทางด้านการศึกษาและ/หรือสังคมไม่น้อยกว่า 1 ปี และมีการช่วยเหลือสังคมในด้านต่าง ๆ ที่โดดเด่น เคยได้รับรางวัลระดับตำบล/อำเภอ/จังหวัด หรือเป็นผู้นำ/ตัวแทนในระดับเยาวชน ในการทำกิจกรรมเพื่อประโยชน์ต่อตำบล/อำเภอ/จังหวัด/สังคม (โดยผลงานดังกล่าวต้องได้รับการรับรองจากผู้นำท้องถิ่น	
วท.บ. สาขาวิชาจิตวิทยา (จิตวิทยาพัฒนาการ)	5	ระดับตำบล ระดับอำเภอ หรือระดับจังหวัด) ความยาวไม่เกิน 10 หน้ากระดาษ A4 (ไม่รวมปก คำนำ สารบัญ) รวม 1 ไฟล์	
วท.บ. สาขาวิชาจิตวิทยา (จิตวิทยาพัฒนาการ) (ภาคพิเศษ)	5	5. มีบุคลิกภาพเหมาะสมกับการเป็นนักจิตวิทยา	
วท.บ. สาขาวิชาจิตวิทยา (จิตวิทยาอุตสาหกรรมและองค์การ)	2		
วท.บ. สาขาวิชาจิตวิทยา (จิตวิทยา อุตสาหกรรมและองค์การ) (ภาคพิเศษ)	2		

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
น.บ. นิติศาสตร์	5	1. กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ร้อยละ 10
น.บ. นิติศาสตร์ (ภาคพิเศษ)	5	2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต 3. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 4. มีความโดดเด่นที่เกี่ยวกับสาขาวิชานิติศาสตร์ โดยได้รับรางวัลการประกวด หรือแข่งขันเกี่ยวกับกฎหมายระดับจังหวัด/ประเทศ หรือมีผลงานเชิงประจักษ์ ที่แสดงถึงความโดดเด่นเกี่ยวกับสาขาวิชานิติศาสตร์ ความยาวไม่เกิน 10 หน้ากระดาษ A4 (ไม่รวมปก คำนำ สารบัญ) รวม 1 ไฟล์	2. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ร้อยละ 40 3. การสอบสัมภาษณ์ ร้อยละ 50
วท.บ. สาขาวิชาภูมิศาสตร์	5	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายสามัญ 2. ศึกษาในแผนการเรียนวิทย์-คณิต หรือแผนการเรียนศิลป์-คำนวณ 3. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 4. แฟ้มสะสมผลงาน ความยาวไม่เกิน 10 หน้ากระดาษ A4 (ไม่รวมปก คำนำ สารบัญ) รวม 1 ไฟล์ 5. ผ่านการอบรมโครงการภูมิศาสตร์โอลิมปิกมูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการ และพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ศึกษา ในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ (สอวน.) (ค่าย 1) 6. ใบรับรองแพทย์ รับรองว่าไม่มีความบกพร่องทางสายตา (ตาไม่บอดสี หรือตาบอด) (นำใบรับรองแพทย์มาส่งในวันสอบสัมภาษณ์)	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ร้อยละ 50 2. แฟ้มสะสมผลงาน ร้อยละ 50 3. การสอบสัมภาษณ์

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
ศศ.บ. สาขาวิชารัฐศาสตร์ (การปกครองและการบริหารจัดการท้องถิ่น)	4	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.25	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ร้อยละ 25 2. ประวัติผลงาน ร้อยละ 25
ศศ.บ. สาขาวิชารัฐศาสตร์ (การปกครองและการบริหารจัดการท้องถิ่น) (ภาคพิเศษ)	3	3. ประวัติผลงานด้านใดด้านหนึ่ง ดังนี้ ความยาวไม่เกิน 10 หน้า รวม 1 ไฟล์ 3.1 นำเสนอ/ประกวด หรือแข่งขันที่แสดงถึงความสามารถทางวิชาการ หรือความคิดสร้างสรรค์ทางด้านรัฐศาสตร์ 3.2 ดำรงตำแหน่งผู้นำนักเรียนและ/หรือนักศึกษา ในระดับสถาบันที่ตนสังกัด และมีผลงานโดดเด่นในการบริหารคน บริหารโครงการหรือกิจกรรม	3. ผลคะแนนสอบภาษาอังกฤษ ร้อยละ 25 4. การสอบสัมภาษณ์ ร้อยละ 25
ศศ.บ. สาขาวิชารัฐศาสตร์ (ความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ)	4	4. ผลคะแนนภาษาอังกฤษ ข้อใดข้อหนึ่ง ดังต่อไปนี้ 4.1 TOEFL (PBT/ITP) ไม่ต่ำกว่า 347 คะแนน 4.2 TOEFL IBT ไม่ต่ำกว่า 42 คะแนน 4.3 IELTS ไม่ต่ำกว่า 4.0 คะแนน 4.4 KU-EPT ไม่ต่ำกว่า 20 คะแนน 4.5 ผลการเรียนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ) ไม่ต่ำกว่า 2.75	
ศศ.บ. สาขาวิชารัฐศาสตร์ (ความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ) (ภาคพิเศษ)	3		
ศศ.บ. สาขาวิชารัฐศาสตร์ (บริหารงานยุติธรรมและความปลอดภัย)	4		
ศศ.บ. สาขาวิชารัฐศาสตร์ (บริหารงานยุติธรรมและความปลอดภัย) (ภาคพิเศษ)	3		
ศศ.บ. สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์	5	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.25	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ร้อยละ 25 2. ประวัติผลงาน ร้อยละ 25
ศศ.บ. สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์ (ภาคพิเศษ)	7	3. ประวัติผลงานด้านใดด้านหนึ่ง ดังนี้ ความยาวไม่เกิน 10 หน้า รวม 1 ไฟล์ 3.1 นำเสนอ/ประกวด หรือแข่งขันที่แสดงถึงความสามารถทางวิชาการ หรือความคิดสร้างสรรค์ทางด้านรัฐศาสตร์ 3.2 ดำรงตำแหน่งผู้นำนักเรียนและ/หรือนักศึกษา ในระดับสถาบันที่ตนสังกัด และมีผลงานโดดเด่นในการบริหารคน บริหารโครงการหรือกิจกรรม	3. ผลคะแนนสอบภาษาอังกฤษ ร้อยละ 25 4. การสอบสัมภาษณ์ ร้อยละ 25

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
ศศ.บ. สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์ ศศ.บ. สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์ (ภาคพิเศษ) (ต่อ)		4. ผลคะแนนภาษาอังกฤษ <u>ข้อใดข้อหนึ่ง</u> ดังต่อไปนี้ 4.1 TOEFL (PBT/ITP) ไม่ต่ำกว่า 347 คะแนน 4.2 TOEFL IBT ไม่ต่ำกว่า 42 คะแนน 4.3 IELTS ไม่ต่ำกว่า 4.0 คะแนน 4.4 KU-EPT ไม่ต่ำกว่า 20 คะแนน 4.5 ผลการเรียนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ) ไม่ต่ำกว่า 2.75	
ศศ.บ. สาขาวิชาสังคมวิทยา และมานุษยวิทยา	5	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ร้อยละ 50 2. ประวัติผลงาน ร้อยละ 25
ศศ.บ. สาขาวิชาสังคมวิทยา และมานุษยวิทยา (ภาคพิเศษ)	4	3. ประวัติผลงาน (Portfolio) ที่แสดงถึงการมีส่วนร่วมในกิจกรรมทางสังคม/ ชุมชน และการทำประโยชน์ต่อสาธารณะ และการเขียนอธิบายถึงความมุ่งมั่น และความคาดหวังของตนเอง รวมความยาว 3 – 5 หน้า รวม 1 ไฟล์	3. การสอบสัมภาษณ์ ร้อยละ 25
คณะสัตวแพทยศาสตร์ (10 คน)			
สพ.บ. สัตวแพทยศาสตร์	10	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.50 3. ประวัติผลงานหรือความสามารถพิเศษ <u>ข้อใดข้อหนึ่งหรือทั้งสองข้อ</u> ดังนี้ 3.1 ประวัติผลงานทางวิชาการกลุ่มวิทยาศาสตร์ระดับชาติหรือนานาชาติ โดยมีเอกสารรับรอง 3.2 ผลคะแนนภาษาอังกฤษ มีคะแนน TOEFL (internet based) \geq 78 หรือ IELTS (Academic) \geq 6	1. ประวัติผลงาน และประวัติผลงานทาง วิชาการและ/หรือผลคะแนนภาษาอังกฤษ (หากมีทั้งสองอย่างจะได้รับการพิจารณา เป็นพิเศษ) 2. การสอบสัมภาษณ์

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
สพ.บ. สัตวแพทยศาสตร์ (ต่อ)		<p>หมายเหตุ ประวัติผลงาน ในข้อ 3.1 และ 3.2 รวมทั้งหมดไม่เกิน 10 หน้า ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ประวัติส่วนตัว หน้า 1 2) เอกสารรับรองผลงานทางวิชาการกลุ่มวิทยาศาสตร์ระดับชาติหรือนานาชาติ และ/หรือผลคะแนนภาษาอังกฤษ (ถ้ามี) หน้า 2-9 3) ใบ ปพ.1 หน้า 10 4) ผ่านการตรวจสอบสุขภาพตามที่คณะสัตวแพทยศาสตร์กำหนด 5) ผ่านการสอบสัมภาษณ์ตามที่คณะสัตวแพทยศาสตร์กำหนด 	
คณะอุตสาหกรรมเกษตร (140 คน)			
วท.บ. สาขาวิชาเทคโนโลยีการบรรจุ	10	<ol style="list-style-type: none"> 1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ) ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต 3. ผลการเรียนเฉลี่ยตามข้อใดข้อหนึ่ง ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> 3.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 3.2 ผลการเรียนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ รวมกัน ไม่ต่ำกว่า 2.75 4. ผลคะแนนภาษาอังกฤษ ข้อใดข้อหนึ่ง ดังต่อไปนี้ <ol style="list-style-type: none"> 4.1 TOEFL (PBT/ITP) ไม่ต่ำกว่า 390 คะแนน 4.2 TOEFL CBT ไม่ต่ำกว่า 90 คะแนน 4.3 TOEFL IBT ไม่ต่ำกว่า 29 คะแนน 4.4 IELTS ไม่ต่ำกว่า 3.0 คะแนน 4.5 OOPT ไม่ต่ำกว่า 10 คะแนน 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ประวัติผลงาน 2. เรียงความ 3. การสอบสัมภาษณ์

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
วท.บ. สาขาวิชาเทคโนโลยีการบรรจุ (ต่อ)		4.6 TOEIC ไม่ต่ำกว่า 400 คะแนน 4.7 KU-EPT ไม่ต่ำกว่า 20 คะแนน 4.8 ผลการเรียนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ) ไม่ต่ำกว่า 2.75 5. ประวัติผลงาน เกียรติบัตรหรือวุฒิบัตรหรือผลงาน แสดงความสามารถด้าน วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี หรือการพัฒนานวัตกรรมหรือความคิดสร้างสรรค์ หรือผ่านการเข้าค่าย สอน. 6. เรียงความแสดงความมุ่งมั่นหรือสนใจในสาขาที่สมัคร ความยาวไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4	
วท.บ. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งทอ	20	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต 3. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.75 4. ผลคะแนนภาษาอังกฤษ <u>ข้อใดข้อหนึ่ง</u> ดังต่อไปนี้ 4.1 TOEFL (PBT/ITP) ไม่ต่ำกว่า 390 คะแนน 4.2 TOEFL CBT ไม่ต่ำกว่า 90 คะแนน 4.3 TOEFL IBT ไม่ต่ำกว่า 29 คะแนน 4.4 IELTS ไม่ต่ำกว่า 3.0 คะแนน 4.5 OOPT ไม่ต่ำกว่า 10 คะแนน 4.6 TOEIC ไม่ต่ำกว่า 400 คะแนน 4.7 KU-EPT ไม่ต่ำกว่า 20 คะแนน	1. ประวัติผลงาน 2. การสอบสัมภาษณ์

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
วท.บ. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งทอ (ต่อ)		4.8 ผลการเรียนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ) ไม่ต่ำกว่า 2.50 5. ประวัติผลงานด้านโครงงานวิทยาศาสตร์ หรือโครงงานนวัตกรรมด้านวิทยาศาสตร์ หรือโครงการที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมเกษตร หรือผ่านการเข้าค่าย สอวน. รอบ 1 ความยาวไม่เกิน 10 หน้า รวม 1 ไฟล์	
วท.บ. สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	10	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต 3. ผลการเรียนเฉลี่ยตามข้อใดข้อหนึ่ง ดังนี้ 3.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 3.2 ผลการเรียนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ รวมกันไม่ต่ำกว่า 2.75 4. ผลคะแนนภาษาอังกฤษ <u>ข้อใดข้อหนึ่ง</u> ดังต่อไปนี้ 4.1 TOEFL (PBT/ITP) ไม่ต่ำกว่า 390 คะแนน 4.2 TOEFL CBT ไม่ต่ำกว่า 90 คะแนน 4.3 TOEFL IBT ไม่ต่ำกว่า 29 คะแนน 4.4 IELTS ไม่ต่ำกว่า 3.0 คะแนน 4.5 OOPT ไม่ต่ำกว่า 10 คะแนน 4.6 TOEIC ไม่ต่ำกว่า 400 คะแนน 4.7 KU-EPT ไม่ต่ำกว่า 20 คะแนน	1. ประวัติผลงาน 2. เรียงความ 3. การสอบสัมภาษณ์

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
วท.บ. สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ (ต่อ)		<p>4.8 ผลการเรียนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ) ไม่ต่ำกว่า 2.75</p> <p>5. ประวัติผลงาน เกียรติบัตรหรือวุฒิบัตรหรือผลงาน แสดงความสามารถด้าน วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี หรือ การพัฒนานวัตกรรมหรือความคิดสร้างสรรค์ หรือผ่านการเข้าค่าย สอนวน.</p> <p>6. เรียงความแสดงความมุ่งมั่นหรือสนใจในสาขาที่สมัคร ความยาวไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4</p>	
วท.บ. สาขาวิชาพัฒนาผลิตภัณฑ์ อุตสาหกรรมเกษตร	40	<p>1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า</p> <p>2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต</p> <p>3. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.75</p> <p>4. ผลคะแนนภาษาอังกฤษ <u>ข้อใดข้อหนึ่ง</u> ดังต่อไปนี้</p> <p>4.1 TOEFL (PBT/ITP) ไม่ต่ำกว่า 390 คะแนน</p> <p>4.2 TOEFL CBT ไม่ต่ำกว่า 90 คะแนน</p> <p>4.3 TOEFL IBT ไม่ต่ำกว่า 29 คะแนน</p> <p>4.4 IELTS ไม่ต่ำกว่า 3.0 คะแนน</p> <p>4.5 OOPT ไม่ต่ำกว่า 10 คะแนน</p> <p>4.6 TOEIC ไม่ต่ำกว่า 400 คะแนน</p> <p>4.7 KU-EPT ไม่ต่ำกว่า 20 คะแนน</p> <p>4.8 ผลการเรียนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ) ไม่ต่ำกว่า 2.75</p>	<p>1. ประวัติผลงาน</p> <p>2. การสอบสัมภาษณ์</p>

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
วท.บ. สาขาวิชาพัฒนาผลิตภัณฑ์ อุตสาหกรรมเกษตร (ต่อ)		5. ประวัติผลงานด้านโครงการวิทยาศาสตร์ หรือโครงการนวัตกรรมด้านวิทยาศาสตร์ หรือโครงการที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมเกษตร หรือผ่านการเข้าค่าย สอวน. รอบ 1 ความยาวไม่เกิน 10 หน้า รวม 1 ไฟล์	
วท.บ. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีการอาหาร	40	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต 3. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 4. ผลการเรียนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ แต่ละกลุ่ม ไม่ต่ำกว่า 3.00 5. ผลคะแนนภาษาอังกฤษ <u>ข้อใดข้อหนึ่ง</u> ดังต่อไปนี้ 5.1 KU-EPT ไม่ต่ำกว่า 20 คะแนน 5.2 OOPT ไม่ต่ำกว่า 30 คะแนน 5.3 TOEFL ITP ไม่ต่ำกว่า 390 คะแนน 5.4 TOEFL IBT ไม่ต่ำกว่า 42 คะแนน 5.5 IELTS ไม่ต่ำกว่า 4.0 คะแนน 5.6 SAT ไม่ต่ำกว่า 530 คะแนน 5.7 ผลการเรียนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ) ไม่ต่ำกว่า 3.00 6. ประวัติผลงานเชิงประจักษ์ ด้านโครงการที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมเกษตร หรือโครงการนวัตกรรมด้านวิทยาศาสตร์ หรือโครงการสิ่งประดิษฐ์ด้านวิทยาศาสตร์ หรือโครงการวิทยาศาสตร์ ความยาวไม่เกิน 10 หน้า รวม 1 ไฟล์	1. ผลการเรียนเฉลี่ยในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ 2. ผลคะแนนภาษาอังกฤษ 3. ประวัติผลงานเชิงประจักษ์ 4. การอธิบายโครงการวิทยาศาสตร์ 5. ความเข้าใจและความมุ่งมั่นในการเป็นนักวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร 6. การสอบสัมภาษณ์

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
วท.บ. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การอาหาร (ภาคพิเศษ)	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต 3. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.75 4. ผลการเรียนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ แต่ละกลุ่ม ไม่ต่ำกว่า 2.75 5. ผลคะแนนภาษาอังกฤษ <u>ข้อใดข้อหนึ่ง</u> ดังต่อไปนี้ <ol style="list-style-type: none"> 5.1 KU-EPT ไม่ต่ำกว่า 20 คะแนน 5.2 OOPT ไม่ต่ำกว่า 30 คะแนน 5.3 TOEFL ITP ไม่ต่ำกว่า 390 คะแนน 5.4 TOEFL IBT ไม่ต่ำกว่า 42 คะแนน 5.5 IELTS ไม่ต่ำกว่า 4.0 คะแนน 5.6 SAT ไม่ต่ำกว่า 530 คะแนน 5.7 ผลการเรียนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ) ไม่ต่ำกว่า 2.75 6. ประวัติผลงานเชิงประจักษ์ ด้านโครงการที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมเกษตร หรือโครงการนวัตกรรมด้านวิทยาศาสตร์ หรือโครงการสิ่งประดิษฐ์ด้านวิทยาศาสตร์ หรือโครงการวิทยาศาสตร์ ความยาวไม่เกิน 10 หน้า รวม 1 ไฟล์ 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ผลการเรียนเฉลี่ยในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ 2. ผลคะแนนภาษาอังกฤษ 3. ประวัติผลงานเชิงประจักษ์ 4. การอธิบายโครงการวิทยาศาสตร์ 5. ความเข้าใจและความมุ่งมั่นในการเป็นนักวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร 6. การสอบสัมภาษณ์

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
คณะมนุษยศาสตร์ (134 คน)			
ศศ.บ. สาขาวิชาการสร้างสรรค์การบริการ เพื่อธุรกิจการท่องเที่ยว	10	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาภาษาอังกฤษรวมทุกภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 ประวัติผลงาน โดยมีส่วนร่วมในการดำเนินกิจกรรมที่เกี่ยวกับอุตสาหกรรมท่องเที่ยวและบริการอย่างสร้างสรรค์ หรือได้รับรางวัลในการแข่งขันหรือการประกวดที่เกี่ยวกับอุตสาหกรรมท่องเที่ยวและบริการอย่างสร้างสรรค์ โดยมีเอกสารหรือหลักฐานแสดงผลงาน ความยาวไม่เกิน 10 หน้า รวม 1 ไฟล์ 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาภาษาอังกฤษ ประวัติผลงาน/ข้อมูลกิจกรรมที่เข้าร่วมเกี่ยวกับอุตสาหกรรมท่องเที่ยวและบริการอย่างสร้างสรรค์ การสอบสัมภาษณ์ เป็นภาษาอังกฤษและภาษาไทย
ศศ.บ. สาขาวิชาดนตรีไทย	30	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า มีความสามารถพิเศษทางด้านดนตรีไทย คือ สามารถบรรเลงเครื่องดนตรีไทย ประเภทเครื่องดำเนินทำนองอย่างน้อย 1 ชิ้นได้เป็นอย่างดี (ระนาดเอก ระนาดทุ้ม ซ้องวงใหญ่ ซ้องวงเล็ก ปี่ ขลุ่ย ซอด้วง ซออู้ ซอสามสาย จะเข้ จิม และขับริ้ง) ประวัติผลงาน<u>ข้อใดข้อหนึ่ง</u> ดังนี้ ความยาวไม่เกิน 10 หน้า รวม 1 ไฟล์ หรือคลิปวิดีโอแสดงผลงาน <ol style="list-style-type: none"> ผ่านการประกวดดนตรีประเภทเดี่ยว หรือประเภทวง ได้รับรางวัลในระดับชาติ สอบเทียบความรู้ทางด้านดนตรีจากสถาบันทดสอบความสามารถทางดนตรีในระดับกลางขึ้นไป ผลงานการร่วมการบรรเลงดนตรีไทยกับสถาบันการศึกษา/หน่วยงานต่าง ๆ หรืออื่น ๆ อย่างต่อเนื่อง 	<ol style="list-style-type: none"> ประวัติผลงานด้านดนตรีไทย กำหนด Audition วันที่ 29 มกราคม พ.ศ. 2565 (รายละเอียดอื่น ๆ จะแจ้งอีกครั้ง) โดยพิจารณาจากการแสดงความสามารถบรรเลงเครื่องดนตรีไทย ประเภทเครื่องดำเนินทำนองอย่างน้อย 1 ชิ้น เป็นอย่างดี <ul style="list-style-type: none"> - ปี่พาทย์ สอบเพลงชุดโหมโรงเช้า และ/หรือเพลงอื่น ๆ - เครื่องสาย สอบเพลงตับต้น เพลงฉิ่งสามชั้น และ/หรือเพลงอื่น ๆ - ขับริ้ง สอบเพลงตับต้น เพลงฉิ่งสามชั้น และ/หรือเพลงอื่น ๆ

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
ศศ.บ. สาขาวิชาดนตรีตะวันตก	28	<p>1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า หรือสำเร็จการศึกษาระดับ ปวช. จากหลักสูตรโรงเรียนดุริยางค์ทหาร</p> <p>2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.00</p> <p>3. สามารถบรรเลงเครื่องดนตรีตะวันตกได้อย่างชำนาญ อย่างน้อย 1 ชนิด โดยเป็นเครื่องดนตรีประเภทที่มีอยู่ในวงซิมโฟนีออร์เคสตรา หรือกีตาร์คลาสสิก หรือเปียโนคลาสสิก หรือการขับร้องคลาสสิก อย่างไม่อย่างหนึ่ง (ไม่รับสมัครฮาร์ป ริคอร์ดเตอร์ อิเลคโทน คีย์บอร์ดไฟฟ้า กีตาร์ไฟฟ้า และเครื่องดนตรีไฟฟ้าทุกชนิด)</p> <p>4. ประวัติผลงาน (portfolio) ที่โดดเด่นด้านทักษะดนตรีตะวันตก เช่น ประกาศนียบัตรผลงาน รางวัลที่เคยได้รับ หรือผลการสอบทักษะดนตรีตะวันตก แนบคลิปวิดีโอการบรรเลงเดี่ยวเครื่องดนตรีตะวันตกในบทเพลงคลาสสิกตะวันตก ความยาวไม่เกิน 20 นาที (เห็นใบหน้าผู้สมัคร) ในบทเพลง 2 บทเพลง ต่างยุคสมัยที่มีระดับทักษะปานกลางถึงสูง หรือมีทักษะไม่ต่ำกว่าระดับเกรด 5 โดยอ้างอิงมาตรฐานจาก Trinity College London</p> <p><u>หมายเหตุ</u> 1) ไม่รับพิจารณาคลิปการบรรเลงรวมวงที่ผู้สมัครอยู่ในวง เนื่องจากกรรมการต้องการดูทักษะเดี่ยวเครื่องดนตรีของผู้สมัคร</p> <p>2) สำหรับผู้สมัครขับร้อง สามารถส่งบทเพลงประเภท Musical ทดแทน บทเพลงคลาสสิกได้</p>	<p>1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX)</p> <p>2. การทดสอบทักษะการบรรเลงเครื่องดนตรีตะวันตก (ทดสอบในวันสอบสัมภาษณ์)</p> <p>3. การสอบสัมภาษณ์</p>
ศศ.บ. สาขาวิชาภาษาไทย	2	<p>1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า</p> <p>2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00</p> <p>3. ผลการเรียนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย ไม่ต่ำกว่า 3.50</p> <p>4. ประวัติผลงานหรือความสามารถโดดเด่นทางด้านภาษาไทย (ขณะกำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า) <u>ข้อใดข้อหนึ่ง</u> ต่อไปนี้</p>	<p>1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX)</p> <p>2. ผลการเรียนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย</p> <p>3. ประวัติผลงาน</p> <p>4. การสอบสัมภาษณ์</p>

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
ศศ.บ. สาขาวิชาภาษาไทย (ต่อ)		<p>4.1 รางวัลชนะเลิศ หรือรองชนะเลิศอันดับ 1 หรือรองชนะเลิศอันดับ 2 ทางด้านภาษาไทย ในการแข่งขันระดับเขตพื้นที่การศึกษาขึ้นไป โดยแยกหลักฐานออกเป็นรางวัลระดับประเทศ ระดับภูมิภาค หรือระดับเขตพื้นที่การศึกษาอย่างชัดเจน</p> <p>4.2 หลักฐานที่แสดงว่ามีความสามารถพิเศษทางด้านทักษะการสื่อสารภาษาไทยที่ได้รับการยอมรับและเผยแพร่สู่สาธารณะ</p>	
ศศ.บ. สาขาวิชาภาษาฝรั่งเศส	4	<p>1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า</p> <p>2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00</p> <p>3. มีความรู้ด้านภาษาฝรั่งเศส <u>ข้อใดข้อหนึ่ง</u> ดังนี้</p> <p>3.1 เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ในรายวิชาภาษาฝรั่งเศส ไม่ต่ำกว่า 3.00</p> <p>3.2 มีหลักฐานการเข้าร่วมโครงการแลกเปลี่ยนนักเรียนในประเทศที่ใช้ภาษาฝรั่งเศส</p> <p>3.3 มีผลการสอบวัดระดับภาษาฝรั่งเศส DELF ระดับ A2 ขึ้นไป</p> <p>4. ประวัติผลงาน/ข้อมูลกิจกรรมที่เข้าร่วม ความยาวไม่เกิน 10 หน้า รวม 1 ไฟล์</p>	<p>1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX)</p> <p>2. คุณสมบัติเฉพาะตามข้อ 3</p> <p>3. ประวัติผลงาน</p> <p>4. การสอบสัมภาษณ์เป็นภาษาฝรั่งเศส</p>
ศศ.บ. สาขาวิชาภาษาเยอรมัน	20	<p>1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า</p> <p>2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00</p> <p>3. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ (ภาษาเยอรมัน) และมีคะแนนเฉลี่ยวิชาภาษาเยอรมันที่มีจำนวนหน่วยกิตต่อภาคเรียน ตั้งแต่ 2 หน่วยกิตขึ้นไป (รวม 5 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 4.00 หรือหากไม่ได้เรียนในกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ (ภาษาเยอรมัน) ต้องเคยเข้าร่วมโครงการ</p>	<p>1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX)</p> <p>2. คะแนนเฉลี่ยวิชาภาษาเยอรมัน</p> <p>3. การสอบสัมภาษณ์เป็นภาษาเยอรมัน</p>

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
ศศ.บ. สาขาวิชาภาษาเยอรมัน (ต่อ)		<p>แลกเปลี่ยนในประเทศที่ใช้ภาษาเยอรมันเป็นภาษาราชการ ไม่น้อยกว่า 10 เดือน (โดยมีเอกสารรับรอง)</p> <p>4. หากมีผลการสอบมาตรฐานเพื่อวัดระดับความรู้ภาษาเยอรมันจากสถาบันที่ได้รับการรับรองจากทางสาขา ต้องได้ระดับ A2 ด้วยผลคะแนนรวม "gut" หรือระดับ B1 ขึ้นไป หรือหากเคยเข้าร่วมการแข่งขันภาษาเยอรมันระดับชาติหรือนานาชาติโดยได้รางวัลชนะเลิศหรือรองชนะเลิศจะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ</p> <p>5. ประวัติผลงาน โดยมีส่วนร่วมในการดำเนินกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการใช้ภาษาเยอรมันในระดับชาติหรือนานาชาติ (รวม 1 ไฟล์)</p>	
ศศ.บ. สาขาวิชาภาษาอังกฤษ	10	<ol style="list-style-type: none"> 1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่น้อยกว่า 3.00 3. ผลคะแนนภาษาอังกฤษ <u>ข้อใดข้อหนึ่ง</u> ดังต่อไปนี้ <ol style="list-style-type: none"> 3.1 TOEFL IBT ไม่น้อยกว่า 59 คะแนน 3.2 TOEFL PBT/ITP ไม่น้อยกว่า 460 คะแนน 3.3 TOEIC ไม่น้อยกว่า 600 คะแนน 3.4 CU-TEP ไม่น้อยกว่า 65 คะแนน 3.5 TU-GET ไม่น้อยกว่า 600 คะแนน 3.6 TU-GET CBT ไม่น้อยกว่า 49 คะแนน 3.7 KU-EPT ไม่น้อยกว่า 60 คะแนน 3.8 IELTS ไม่น้อยกว่า 5.0 คะแนน 4. หากเคยเข้าร่วมการแข่งขันภาษาอังกฤษระดับชาติหรือนานาชาติ โดยได้รางวัลชนะเลิศหรือรองชนะเลิศ จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ หรือเคยไปแลกเปลี่ยน ณ ประเทศที่ใช้ภาษาอังกฤษเป็นภาษาที่ 1 อย่างน้อย 6 เดือน 	1. การสอบสัมภาษณ์เป็นภาษาอังกฤษ

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
ศศ.บ. สาขาวิชาภาษาอังกฤษ (ต่อ)		5. ประวัติผลงาน โดยมีส่วนร่วมในการดำเนินกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการใช้ภาษาอังกฤษในระดับชาติหรือนานาชาติ (รวม 1 ไฟล์)	
ศศ.บ. สาขาวิชาภาษาอังกฤษ (ภาคพิเศษ)	20	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 3. ผลคะแนนภาษาอังกฤษ <u>ข้อใดข้อหนึ่ง</u> ดังต่อไปนี้ 3.1 TOEFL IBT ไม่ต่ำกว่า 59 คะแนน 3.2 TOEFL PBT/ITP ไม่ต่ำกว่า 460 คะแนน 3.3 TOEIC ไม่ต่ำกว่า 600 คะแนน 3.4 CU-TEP ไม่ต่ำกว่า 65 คะแนน 3.5 TU-GET ไม่ต่ำกว่า 600 คะแนน 3.6 TU-GET CBT ไม่ต่ำกว่า 49 คะแนน 3.7 KU-EPT ไม่ต่ำกว่า 60 คะแนน 3.8 IELTS ไม่ต่ำกว่า 5.0 คะแนน 4. หากเคยเข้าร่วมการแข่งขันภาษาอังกฤษระดับชาติหรือนานาชาติ โดยได้รางวัลชนะเลิศหรือรองชนะเลิศ จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ หรือเคยไปแลกเปลี่ยน ณ ประเทศที่ใช้ภาษาอังกฤษเป็นภาษาที่ 1 อย่างน้อย 6 เดือน 5. ประวัติผลงาน โดยมีส่วนร่วมในการดำเนินกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการใช้ภาษาอังกฤษในระดับชาติหรือนานาชาติ (รวม 1 ไฟล์)	1. การสอบสัมภาษณ์เป็นภาษาอังกฤษ

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
ศศ.บ. สาขาวิชาวรรณคดี (วรรณคดีไทย)	5	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.25 ผลการเรียนวิชาภาษาไทย ต้องได้เกรด 4.00 ทุกภาคเรียน เรียงความแสดงเจตจำนงในการเข้าศึกษา (Statement of Purpose) เป็นภาษาไทย ความยาวไม่เกิน 1 หน้า รวม 1 ไฟล์ ประวัติผลงานการเข้าร่วมกิจกรรม ความยาวไม่เกิน 10 หน้า รวม 1 ไฟล์ 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ผลการเรียนวิชาภาษาไทย เรียงความแสดงเจตจำนงในการเข้าศึกษา การสอบสัมภาษณ์
ศศ.บ. สาขาวิชาวรรณคดี (วรรณคดีอังกฤษ)	5	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.25 ผลการเรียนวิชาภาษาอังกฤษ ต้องได้เกรด 4.00 ทุกภาคเรียน เรียงความแสดงเจตจำนงในการเข้าศึกษา (Statement of Purpose) เป็นภาษาอังกฤษ ความยาวไม่เกิน 1 หน้า รวม 1 ไฟล์ ประวัติผลงานการเข้าร่วมกิจกรรม ความยาวไม่เกิน 10 หน้า รวม 1 ไฟล์ 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ผลการเรียนวิชาภาษาอังกฤษ เรียงความแสดงเจตจำนงในการเข้าศึกษา การสอบสัมภาษณ์เป็นภาษาอังกฤษ
คณะบริหารธุรกิจ (7 คน)			
บธ.บ. สาขาวิชาการจัดการการปฏิบัติการและเทคโนโลยี	7	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.60 ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาภาษาอังกฤษ รวม 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.50 ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาคณิตศาสตร์ รวม 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.75 ประวัติผลงานเชิงประจักษ์ในการนำเสนอ/ประกวด/แข่งขัน ที่แสดงถึงความสามารถที่โดดเด่นทางวิชาการหรือความคิดสร้างสรรค์ด้านการบริหารจัดการธุรกิจ หรือการวิเคราะห์ปัญหาเพื่อช่วยเหลือสังคม หรือประเด็นการบริหารจัดการที่เกี่ยวข้องกับ SDGs17 ซึ่งจัดโดยหน่วยงานนอกสถานศึกษาของตน หรือมีคณะกรรมการ หรือผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก เป็นผู้พิจารณาและประเมินผลงาน 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ประวัติผลงานเชิงประจักษ์ การสอบสัมภาษณ์ โดยพิจารณาจาก <ol style="list-style-type: none"> คำถามเชิงวิชาการ/การใช้ภาษาอังกฤษ ทัศนคติและความเหมาะสมในการศึกษา

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
คณะเทคนิคการสัตวแพทย์ (40 คน)			
วท.บ. สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์	10	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX)
วท.บ. สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ (ภาคพิเศษ)	10	2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต 3. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 4. ผลคะแนนภาษาอังกฤษ <u>ข้อใดข้อหนึ่ง</u> ดังนี้ 4.1 TOEFL PBT/ITP ไม่ต่ำกว่า 433 คะแนน 4.2 TOEFL CBT ไม่ต่ำกว่า 120 คะแนน 4.3 TOEFL IBT ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน 4.4 IELTS ไม่ต่ำกว่า 3.5 คะแนน 4.5 OOPT ไม่ต่ำกว่า 20 คะแนน 4.6 KU-EPT ไม่ต่ำกว่า 30 คะแนน 4.7 CU-TEP ไม่ต่ำกว่า 30 คะแนน 4.8 TU-GET ไม่ต่ำกว่า 450 คะแนน 5. ประวัติผลงาน และแบบเรียงความแสดงเจตจำนงในการเข้าศึกษา สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ ความยาวไม่เกิน 10 หน้า รวม 1 ไฟล์ 6. ใบรับรองแพทย์ตามแนวทางการตรวจตาบอดสีของราชวิทยาลัยจักษุแพทย์ แห่งประเทศไทย (ตาไม่บอดสี) (นำไปรับรองแพทย์มาส่งในวันสอบสัมภาษณ์)	2. ผลคะแนนสอบภาษาอังกฤษ 3. ประวัติผลงานและแบบเรียงความแสดงเจตจำนงในการเข้าศึกษา และประกาศนียบัตรผลงาน (ถ้ามี) 4. การสอบสัมภาษณ์
วท.บ. สาขาวิชาการพยาบาลสัตว์ (ภาคพิเศษ)	20	1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า 2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการ	1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2. ประวัติผลงานและเรียงความแสดงเจตจำนงในการเข้าศึกษา

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
วท.บ. สาขาวิชาการพยาบาลสัตว์ (ภาคพิเศษ) (ต่อ)		<p>เรียนรู้ภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ) ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต</p> <p>3. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.75</p> <p>4. ประวัติผลงาน ความยาวไม่เกิน 10 หน้า รวม 1 ไฟล์</p> <p>5. เรียงความแสดงเจตจำนงในการเข้าศึกษา ความยาวไม่เกิน 2 หน้า รวม 1 ไฟล์</p>	3. การสอบสัมภาษณ์
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ (80 คน)			
วท.บ. สาขาวิชานวัตกรรมการออกแบบ ผลิตภัณฑ์เชิงบูรณาการ (หลักสูตร 4 ปี)	15	<p>1. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือประกาศนียบัตรอื่น ที่กระทรวงศึกษาธิการรับรองเทียบเท่าขึ้นไป</p> <p>2. เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต</p> <p>3. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.75</p> <p>4. ประวัติผลงาน ที่จัดทำขึ้นด้วยตนเองในช่วงการเรียนระดับมัธยมศึกษา ตอนปลายหรือเทียบเท่า บรรจุผลงานที่แสดงให้เห็นถึงทักษะและความรู้ ความสามารถทางการออกแบบ ศิลปกรรม สิ่งประดิษฐ์ หรือนวัตกรรม ความยาวไม่เกิน 10 หน้า รวม 1 ไฟล์ (ส่งเป็น .pdf file เท่านั้น ไม่รับผลงาน ที่อัปโหลดไว้ในช่องทางอื่น ๆ)</p> <p>5. เป็นผู้มีความรู้ ทักษะ และความสนใจในการออกแบบและนวัตกรรม</p>	<p>1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ร้อยละ 20</p> <p>2. ประวัติผลงาน (Portfolio) ร้อยละ 40</p> <p>3. คะแนนสอบสัมภาษณ์ และการแสดง ทักษะและความถนัดเชิงประจักษ์ต่อหน้า คณะกรรมการ ร้อยละ 30</p> <p>4. ความสามารถพิเศษด้านอื่น ๆ ผลงาน ด้านสิ่งประดิษฐ์การประกวดแบบ รางวัล ผลงานที่มีความสำคัญระดับภูมิภาคขึ้นไป ร้อยละ 10</p> <p><u>หมายเหตุ</u> คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ จะตรวจสอบคุณสมบัติของผู้สมัคร หากปรากฏ ในภายหลังว่าผู้สมัครขาดคุณสมบัติตามข้อ 1 – 5 หรือพบว่าผู้สมัครแอบอ้างนำผลงานของผู้อื่น มาใช้ประกอบในแฟ้มรวบรวมผลงาน จะถูกตัด สิทธิ์ในการเข้าศึกษาตามโครงการฯ แม้ว่า ผ่านการคัดเลือกแล้วก็ตาม</p>

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
ภ.สธ.บ. ภูมิสถาปัตยกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	20	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือประกาศนียบัตรอื่นที่กระทรวงศึกษาธิการรับรองเทียบเท่าขึ้นไป เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00 มีเอกสารผลงานที่แสดงความสามารถด้านการออกแบบภูมิสถาปัตยกรรม และสถาปัตยกรรม ที่ได้รับรางวัลตั้งแต่ระดับโรงเรียนมัธยมศึกษาขึ้นไป ความยาวไม่เกิน 10 หน้ากระดาษ A4 รวม 1 ไฟล์ (ส่งเป็น .pdf file เท่านั้น ไม่รับผลงานที่อัปโหลดไว้ในช่องทางอื่น ๆ) เอกสารหนังสือแสดงเจตจำนงในการเข้าศึกษา (Letter of Intention) ความยาวไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ร้อยละ 20 เอกสารผลงานที่แสดงความสามารถด้านการออกแบบ และ/หรือผลงานออกแบบที่ได้รับรางวัลตั้งแต่ระดับโรงเรียนมัธยมศึกษาขึ้นไป ร้อยละ 20 คะแนนสอบสัมภาษณ์ และหนังสือแสดงเจตจำนงในการเข้าศึกษา ร้อยละ 10 การแสดงทักษะและความถนัดเชิงประจักษ์ต่อหน้าคณะกรรมการ ร้อยละ 50 <p>หมายเหตุ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ จะตรวจสอบคุณสมบัติของผู้สมัคร หากปรากฏในภายหลังว่าผู้สมัครขาดคุณสมบัติตามข้อ 1 – 5 หรือพบว่าผู้สมัครแอบอ้างนำผลงานของผู้อื่นมาใช้ประกอบ ในแฟ้มรวบรวมผลงาน จะถูกตัดสิทธิ์ในการเข้าศึกษาตามโครงการฯ แม้ว่าจะผ่านการคัดเลือกแล้วก็ตาม</p>
สธ.บ. สถาปัตยกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	30	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า หรือประกาศนียบัตรอื่นที่กระทรวงศึกษาธิการรับรองเทียบเท่าขึ้นไป เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.75 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ร้อยละ 20 เอกสารประวัติผลงาน ร้อยละ 20 การสอบสัมภาษณ์ ร้อยละ 10 การแสดงทักษะและความถนัดเชิงประจักษ์ต่อหน้าคณะกรรมการ ร้อยละ 50

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
สถ.บ. สถาปัตยกรรม (หลักสูตร 5 ปี) (ต่อ)		4. เอกสารรวบรวมประวัติผลงานที่แสดงความสามารถด้านการออกแบบ และ/หรือผลงานออกแบบที่ได้รับรางวัลตั้งแต่ระดับโรงเรียนขึ้นไป ความยาวไม่เกิน 10 หน้ากระดาษ A4 รวม 1 ไฟล์ (ส่งเป็น .pdf file เท่านั้น ไม่รับผลงานที่อัปโหลดไว้ในช่องทางอื่น ๆ)	<u>หมายเหตุ</u> คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์จะตรวจสอบคุณสมบัติของผู้สมัคร หากปรากฏในภายหลังว่าผู้สมัครขาดคุณสมบัติตามข้อ 1-4 หรือพบว่าผู้สมัครแอบอ้างนำผลงานของผู้อื่นมาใช้ประกอบในประวัติผลงาน จะถูกตัดสิทธิ์ในการเข้าศึกษาตามโครงการฯ แม้ว่าจะผ่านการคัดเลือกแล้วก็ตาม
วท.บ. สถาปัตยกรรม (หลักสูตร 4 ปี)	15	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.75 ประวัติผลงานทางสถาปัตยกรรมหรือการออกแบบ และ/หรือผลงานออกแบบที่ได้รับรางวัลตั้งแต่ระดับโรงเรียนขึ้นไป ความยาวไม่เกิน 10 หน้ากระดาษ A4 รวม 1 ไฟล์ (ส่งเป็น .pdf file เท่านั้น ไม่รับผลงานที่อัปโหลดไว้ในช่องทางอื่น ๆ) มีหนังสือรับรองความประพฤติว่า เป็นผู้ที่มีความประพฤติดี มีคุณธรรม และเป็นแบบอย่างที่ดี จากผู้อำนวยการโรงเรียน หรืออาจารย์ประจำชั้นที่ผู้สมัครสังกัด 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ร้อยละ 50 ประวัติผลงานทางสถาปัตยกรรม หรือการออกแบบ ผลงานที่ได้รับรางวัล (แสดงความถนัดเชิงประจักษ์ ทำ Sketch design ระหว่างสอบสัมภาษณ์) ร้อยละ 20 การสอบสัมภาษณ์ ร้อยละ 30 <u>หมายเหตุ</u> คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ จะตรวจสอบคุณสมบัติของผู้สมัคร หากปรากฏในภายหลังว่าผู้สมัครขาดคุณสมบัติตามข้อ 1-5 หรือพบว่า ผู้สมัครแอบอ้างนำผลงานของผู้อื่นมาใช้ประกอบในแฟ้มรวบรวมผลงาน จะถูกตัดสิทธิ์ในการเข้าศึกษาตามโครงการฯ แม้ว่าจะผ่านการคัดเลือกแล้วก็ตาม

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
คณะสิ่งแวดล้อม (30 คน)			
วท.บ. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	30	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.75 ประวัติผลงานด้านสิ่งแวดล้อม ความยาวไม่เกิน 10 หน้า รวม 1 ไฟล์ 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ประวัติผลงาน การสอบสัมภาษณ์
วิทยาลัยบูรณาการศาสตร์ (40 คน)			
วท.บ. สาขาวิชาศาสตร์แห่งแผ่นดิน เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน	40		<ol style="list-style-type: none"> Portfolio (document .pdf) 10 pages 20% Statement of Purpose (VDO clip .mp4) 3 minutes ในหัวข้อ "What careers will be demand in the next 10 years?" 30% Interview and Audition 50%
โครงการจัดตั้งวิทยาเขตสุพรรณบุรี (30 คน) จัดการเรียนการสอนที่จังหวัดสุพรรณบุรี 4 ปี			
บธ.บ. สาขาวิชาการจัดการอุตสาหกรรม การบริการ	30	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาหรือสำเร็จศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.00 แฟ้มสะสมผลงาน หรือเรียงความ เรื่อง แรงบันดาลใจในการเข้าศึกษาต่อ สาขาการจัดการอุตสาหกรรมบริการ ความยาวอย่างน้อย 1 หน้ากระดาษ A4 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) แฟ้มสะสมผลงานหรือเรียงความ การสอบสัมภาษณ์

คณะ สาขาวิชา	รับ	คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร	เกณฑ์การคัดเลือก
วิทยาลัยการชลประทาน (10 คน) จัดการเรียนการสอนที่วิทยาลัยการชลประทาน จังหวัดนนทบุรี			
วศ.บ. สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา-ชลประทาน	10	<ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 เรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 10 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ) ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.50 ผลการเรียนเฉลี่ย 5 ภาคเรียน ในรายวิชาคณิตศาสตร์ ฟิสิกส์ เคมี และภาษาอังกฤษ แต่ละรายวิชาต้องไม่ต่ำกว่า 3.50 ประวัติผลงาน (Portfolio) เชิงประจักษ์ ด้านโครงงานวิทยาศาสตร์ โครงงานคณิตศาสตร์ หรือโครงงานนวัตกรรมด้านวิทยาศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษา ตอนปลาย โดยมีหนังสือรับรองจากโรงเรียน (กรณีโครงงานเกี่ยวข้องกับ การชลประทาน การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ โยธา การเกษตร จะได้รับการพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ) และในวันสอบสัมภาษณ์จะต้องนำเสนอ โครงงานต่อหน้าคณะกรรมการอย่างน้อย 1 โครงงาน 	<ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ร้อยละ 20 ประวัติผลงาน (Portfolio) ร้อยละ 20 การสอบสัมภาษณ์ ร้อยละ 60