

เกณท์การรับสมัครและคุณสมบัติพิเศษ
รอบที่ 3 รับตรงร่วมกัน (Admission 1) ปีการศึกษา 2563
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี (มจร.)
รหัสมหาวิทยาลัย 014

สมัครและชำระค่าสมัคร ผ่านระบบ ทปอ.

วันที่ 17 - 27 เมษายน 2563

ที่เว็บไซต์ <https://student.mycas.com/th>

ปฏิทินกำหนดการ(ทปอ.) : <http://www.mycas.com/>

กรุณาอ่านข้อมูลให้ครบถ้วนก่อนการสมัคร รายละเอียดเพิ่มเติม :

<http://admission.kmutt.ac.th>

รายละเอียดหลักสูตร : <http://eds.kmutt.ac.th/>

ค่าใช้จ่ายตลอดหลักสูตร : <http://pubhtml5.com/jgtb/pzbw>

คณะวิศวกรรมศาสตร

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้ารศึกษา
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	5
วิศวกรรมเคมี	8
วิศวกรรมเคมี (หลักรสูตรนนานาชาติ)	3
วิศวกรรมเครื่องกล	12
วิศวกรรมเครื่องกลและพลังงาน	4
วิศวกรรมยานยนต์	4
วิศวกรรมเครื่องมือ	5
วิศวกรรมวัสดุ	5
วิศวกรรมการผลิตชิ้นส่วนยานยนต์	4
วิศวกรรมไฟฟ้า	4
วิศวกรรมไฟฟ้า (ระบบไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ กำลังและพลังงาน)	2
วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและอิเล็กทรอนิกส์	9
วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและอิเล็กทรอนิกส์ (หลักรสูตรนนานาชาติ)	4
วิศวกรรมอุตสาหการ	8
วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	4
วิศวกรรมโยธา	8
วิศวกรรมโยธา (หลักรสูตรนนานาชาติ)	2
วิศวกรรมสิ่งแวดลอม	5
วิศวกรรมสิ่งแวดลอม (หลักรสูตรนนานาชาติ)	3
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด	5
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด (สหกรรศึกษ)	5
วิศวกรรมอัตโนมัติ (หลักรสูตรนนานาชาติ)	2
วิศวกรรมเครื่องกล (มจร.ราชบุรี)	5
วิศวกรรมอุตสาหการ (มจร.ราชบุรี)	5
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (มจร.ราชบุรี)	5
รวม	126

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 14 พฤศจิกายน 2562**

คณะวืศวกรรมศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าคึกษา
วืศวกรรมคอมพิวเตอร์	5
วืศวกรรมเคมี	8
วืศวกรรมครื่องกล	12
วืศวกรรมครื่องกลและพลังงาน	4
วืศวกรรมยานยนต์	4
วืศวกรรมครื่องมือ	5
วืศวกรรมวัสดุ	5
วืศวกรรมการผลิตชิ้นส่วนยานยนต์	4
วืศวกรรมไฟฟ้า	4
วืศวกรรมไฟฟ้า (ระบบไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ กำลั้งและพลังงาน)	2
วืศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและอิเล็กทรอนิกส์	9
วืศวกรรมอุตสาหการ	8
วืศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	4
วืศวกรรมโยธา	8
วืศวกรรมสิ่งแวดล้อม	5
วืศวกรรมระบบควบคุมและครื่องมือวัด	5
วืศวกรรมระบบควบคุมและครื่องมือวัด (สหกิจคึกษา)	5

ผลารเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการคึกษา

- กำลั้งคึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมคึกษาตอนปลาย ม.6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มนสาระการเรียนรู้รายวิชา	หน่วยกิตชั้นต่า
กลุ่มนสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดชั้นต่า
กลุ่มนสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดชั้นต่า
กลุ่มนสาระการเรียนรู้ภาษาต่าประเทศ	ไม่กำหนดชั้นต่า

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 14 พฤศจิกายน 2562**

คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ต่อ)

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	เกรดเฉลี่ยขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนักการเรียกสอบคัดเลือก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	2.75	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	3.00	10
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	3.00	10
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	2.75	10
คะแนนสอบวิชา GAT ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
คะแนนสอบวิชา PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
คะแนนสอบวิชา PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20

หมายเหตุ

- คะแนนทดสอบวิชา GAT/PAT ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

ประเภทคะแนน	ค่าน้ำหนักการรับเข้าศึกษา (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	90
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	
คะแนนสอบวิชา GAT ความถนัดทั่วไป	
คะแนนสอบวิชา PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์	
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	
คะแนนสอบวิชา PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์	
สอบสัมภาษณ์ (Interview)	10

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 14 พฤศจิกายน 2562**

คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
วิศวกรรมเคมี (หลักสูตรนานาชาติ)	3
วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและอิเล็กทรอนิกส์ (หลักสูตรนานาชาติ)	4
วิศวกรรมโยธา (หลักสูตรนานาชาติ)	2
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรนานาชาติ)	3
วิศวกรรมอัตโนมัติ (หลักสูตรนานาชาติ)	2

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	หน่วยกิตขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	เกรดเฉลี่ยขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนักการเรียกสอบคัดเลือก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	2.75	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	3.00	10
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	3.00	10
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	3.00	10
คะแนนสอบวิชา GAT ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
คะแนนสอบวิชา PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
คะแนนสอบวิชา PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20

หมายเหตุ

1. คะแนนทดสอบวิชา GAT/PAT ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน
หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 14 พฤศจิกายน 2562**

คณะวศวกรรรมศาสตร (ต่อ)

เกณท์การรับเข้าคึกษา

ประเภทคะแนน	ค่าน้ำหนักการรับเข้าคึกษา (%)
GPAX (ผลการเรเรียนเฉลี่ยรวม)	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรเรียนรู้คณิตศาสตร	} 90
GPA กลุ่มสาระการเรเรียนรู้วิทยาศาสตร์	
GPA กลุ่มสาระการเรเรียนรู้ภาษาต่าประเทศ	
คะแนนสอบวิชา GAT ความถนัดทั่วไป	
คะแนนสอบวิชา PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร	
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	
คะแนนสอบวิชา PAT 3 ความถนัดทางวศวกรรรมศาสตร	
สอบสัมภาษณ์ (Interview)	10

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่นแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 14 พฤศจิกายน 2562**

คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
วิศวกรรมเครื่องกล (มจร.ราชบุรี)	5
วิศวกรรมอุตสาหการ (มจร.ราชบุรี)	5
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (มจร.ราชบุรี)	5

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	หน่วยกิตขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	เกรดเฉลี่ยขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนักการเรียกสอบคัดเลือก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 2 ความถนัดภาษาอังกฤษ	60	20
คะแนนสอบวิชา PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์	50	20
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	90	10
คะแนนสอบวิชา PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์	90	20

หมายเหตุ

- คะแนน GPA วิทยาศาสตร์ , คณิตศาสตร์ และภาษาต่างประเทศ ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 14 พฤศจิกายน 2562**

คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ต่อ)

เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

ประเภทคะแนน	ค่าน้ำหนักการรับเข้าศึกษา (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	} 90
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	
คะแนนสอบวิชา GAT ความถนัดทั่วไป	
คะแนนสอบวิชา PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์	
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	
คะแนนสอบวิชา PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์	
สอบสัมภาษณ์ (Interview)	10

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
 ข้อมูล ณ วันที่ 14 พฤศจิกายน 2562**

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์ – มัลติมีเดีย	5
เทคโนโลยีการศึกษาและสื่อสารมวลชน	5
เทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์	5
วิศวกรรมเครื่องกล (ค.อ.บ. 5 ปี)	5
วิศวกรรมไฟฟ้า-วิชาเอกคอมพิวเตอร์ (ค.อ.บ. 5 ปี)	3
วิศวกรรมไฟฟ้า-วิชาเอกไฟฟ้ากำลัง (ค.อ.บ. 5 ปี)	3
วิศวกรรมไฟฟ้า-วิชาเอกอิเล็กทรอนิกส์ (ค.อ.บ. 5 ปี)	3
วิศวกรรมโยธา (ค.อ.บ. 5 ปี)	5
วิศวกรรมอุตสาหกรรม (ค.อ.บ. 5 ปี)	5
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ. เครื่องกล)	3
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ. ไฟฟ้า)	3
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ. อุตสาหกรรม)	5
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ. โยธา)	5
รวม	55

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 14 พฤศจิกายน 2562**

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์ - มัลติมีเดีย	5

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	หน่วยกิตขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	10
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	15
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	6

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	เกรดเฉลี่ยขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนักการเรียกสอบคัดเลือก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	2.50	10
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	2.50	15
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	2.50	15
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	2.50	10
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 1 ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 2 ความถนัดภาษาอังกฤษ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
คะแนนสอบวิชา PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	15
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	15

หมายเหตุ

1. คะแนนทดสอบวิชา GAT/PAT ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 14 พฤศจิกายน 2562**

คณศครุศาสตร้อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (ต่อ)

เกณท์การรับเข้าคึกษา

ประเภทคณศน	ค่าน้ำหนักการรับเข้าคึกษา (%)
GPAX (ผลการเรเรียนเฉลี๋ยรวม)	10
GPA กลุ่มสาระการเรเรียนรู้คณศนศาสตร์	10
GPA กลุ่มสาระการเรเรียนรู้วิทยาศาสตร์	10
GPA กลุ่มสาระการเรเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	10
คณศนสอบวิชา GAT ตอนทที่ 1 ความถนัดท่วไป	40
คณศนสอบวิชา GAT ตอนทที่ 2 ความถนัดภาษาอังกฤษ	
คณศนสอบวิชา PAT 1 ความถนัดทางคณศนศาสตร์	
คณศนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	
สอบสัฒภาษาณ	20

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 14 พฤศจิกายน 2562**

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
เทคโนโลยีการศึกษาและสื่อสารมวลชน	5

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6
- กำลังศึกษาอยู่ในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ทุกสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา (เฉพาะ ม.6)	หน่วยกิตขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	5
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	5
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	6

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	เกรดเฉลี่ยขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนักการเรียก สอบคัดเลือก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	2.75	100
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก

หมายเหตุ

1. คะแนน GPA วิทยาศาสตร์ , คณิตศาสตร์ และภาษาต่างประเทศ ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน
หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

ประเภทคะแนน	ค่าน้ำหนักการรับเข้าศึกษา (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	50
สอบสัมภาษณ์	50

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 14 พฤศจิกายน 2562**

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
เทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์	5

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	หน่วยกิตขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	10
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	15
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	6

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	เกรดเฉลี่ยขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนักการเรียกสอบคัดเลือก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	2.50	10
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	2.50	15
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	2.50	15
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	2.50	10
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 1 ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 2 ความถนัดภาษาอังกฤษ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
คะแนนสอบวิชา PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	15
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	15

หมายเหตุ

- คะแนนทดสอบวิชา GAT/PAT ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

ประเภทคะแนน	ค่าน้ำหนักการรับเข้าศึกษา (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	10
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	10
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	10
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	10
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 1 ความถนัดทั่วไป	40
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 2 ความถนัดภาษาอังกฤษ	
คะแนนสอบวิชา PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์	
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	
สอบสัมภาษณ์	20

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 14 พฤศจิกายน 2562**

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
วิศวกรรมเครื่องกล (ค.อ.บ. 5 ปี)	5

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6
- กำลังศึกษาอยู่ในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา (เฉพาะ ม.6)	หน่วยกิตขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	6
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	6
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	6

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	เกรดเฉลี่ยขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนักการเรียก สอบคัดเลือก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	2.75	20
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก

หมายเหตุ 1. คะแนน GPA คณิตศาสตร์, วิทยาศาสตร์, ภาษาต่างประเทศ ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน
หากนักเรียนไม่มีคะแนน จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก (เพิ่มเติม)

ประเภทคะแนนทดสอบแห่งชาติ (สทศ.)	เกรดเฉลี่ยขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนักการเรียก สอบคัดเลือก (%)
คะแนนสอบวิชา GAT ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
คะแนนสอบวิชา PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
คะแนนสอบวิชา PAT 5 ความถนัดทางวิชาชีพครู	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 01 ภาษาไทย	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	30
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 02 สังคมศึกษา	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 03 ภาษาอังกฤษ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 04 คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 05 วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	

หมายเหตุ 1. คะแนนทดสอบวิชา GAT/PAT, คะแนนทดสอบวิชา ONET ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน
หากนักเรียนไม่มีคะแนน จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (ต่อ)

เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

ประเภทคะแนน	ค่าน้ำหนักการรับเข้าศึกษา (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	20
คะแนนสอบวิชา GAT ความถนัดทั่วไป	10
คะแนนสอบวิชา PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์	20
คะแนนสอบวิชา PAT 5 ความถนัดทางวิชาชีพรู	20
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 01 ภาษาไทย	20
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 02 สังคมศึกษา	
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 03 ภาษาอังกฤษ	
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 04 คณิตศาสตร์	
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 05 วิทยาศาสตร์	
สอบสัมภาษณ์	10

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 14 พฤศจิกายน 2562**

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
วิศวกรรมไฟฟ้า-วิชาเอกคอมพิวเตอร์ (ค.อ.บ. 5 ปี)	3
วิศวกรรมไฟฟ้า-วิชาเอกไฟฟ้ากำลัง (ค.อ.บ. 5 ปี)	3
วิศวกรรมไฟฟ้า-วิชาเอกอิเล็กทรอนิกส์ (ค.อ.บ. 5 ปี)	3

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6
- กำลังศึกษาอยู่ในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา (เฉพาะ ม.6)	หน่วยกิตขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	6
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	6
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	6

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	เกรดเฉลี่ยขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนักการเรียก สอบคัดเลือก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	2.75	20
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก

หมายเหตุ

- คะแนน GPA คณิตศาสตร์, วิทยาศาสตร์, ภาษาต่างประเทศ ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก (เพิ่มเติม)

ประเภทคะแนนทดสอบแห่งชาติ (สทศ.)	เกรดเฉลี่ยขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนักการเรียก สอบคัดเลือก (%)
คะแนนสอบวิชา GAT ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
คะแนนสอบวิชา PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
คะแนนสอบวิชา PAT 5 ความถนัดทางวิชาชีพครู	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 01 ภาษาไทย	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	30
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 02 สังคมศึกษา	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 03 ภาษาอังกฤษ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 04 คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 05 วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	

หมายเหตุ

- คะแนนทดสอบวิชา GAT/PAT, คะแนนทดสอบวิชา ONET ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร

คณะครุศาสตร้อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (ต่อ)

เกณท์การรับเข้าคึกษา

ประเภทคะแนน	ค่าน้ำหนักการรับเข้าคึกษา (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	20
คะแนนสอบวิชา GAT ความถนัดทั่วไป	10
คะแนนสอบวิชา PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์	20
คะแนนสอบวิชา PAT 5 ความถนัดทางวิชาชีพครู	20
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 01 ภาษาไทย	30
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 02 สังคมคึกษา	
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 03 ภาษาอังกฤษ	
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 04 คณิตศาสตร์	
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 05 วิทยาศาสตร์	

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
 ข้อมูล ณ วันที่ 14 พฤศจิกายน 2562**

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
วิศวกรรมโยธา (ค.อ.บ. 5 ปี)	5

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6
- กำลังศึกษาอยู่ในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา (เฉพาะ ม.6)	หน่วยกิตขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	6
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	6
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	6

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	เกรดเฉลี่ยขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนักการเรียก สอบคัดเลือก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	3.00	20
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	3.00	} 15
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	3.00	
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	2.50	} 15
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี	2.50	

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก (เพิ่มเติม)

ประเภทคะแนนทดสอบแห่งชาติ (สทศ.)	เกรดเฉลี่ยขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนักการเรียก สอบคัดเลือก (%)
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 1 ความถนัดทั่วไป	100	10
คะแนนสอบวิชา PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์	50	} 10
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	50	
คะแนนสอบวิชา PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์	50	
คะแนนสอบวิชา PAT 5 ความถนัดทางวิชาชีพครู	100	10
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 01 ภาษาไทย	30	} 20
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 02 สังคมศึกษา	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 03 ภาษาอังกฤษ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 04 คณิตศาสตร์	30	
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 05 วิทยาศาสตร์	30	

หมายเหตุ

1. คะแนนทดสอบวิชา ONET ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน
หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (ต่อ)

เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

ประเภทคะแนน	ค่าน้ำหนักการรับเข้าศึกษา (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	20
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	10
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี	
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 1 ความถนัดทั่วไป	10
คะแนนสอบวิชา PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์	20
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	
คะแนนสอบวิชา PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์	
คะแนนสอบวิชา PAT 5 ความถนัดทางวิชาชีพครู	20
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 01 ภาษาไทย	10
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 02 สังคมศึกษา	
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 03 ภาษาอังกฤษ	
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 04 คณิตศาสตร์	
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 05 วิทยาศาสตร์	
สอบสัมภาษณ์	10

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 14 พฤศจิกายน 2562**

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
วิศวกรรมอุตสาหกรรม (ค.อ.บ. 5 ปี)	5

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6
- กำลังศึกษาอยู่ในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา (เฉพาะ ม.6)	หน่วยกิตขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	6
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	6
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	6

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	เกรดเฉลี่ยขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนักการเรียก สอบคัดเลือก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	2.75	20
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก

หมายเหตุ

- คะแนน GPA คณิตศาสตร์, วิทยาศาสตร์, ภาษาต่างประเทศ ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก (เพิ่มเติม)

ประเภทคะแนนทดสอบแห่งชาติ (สทศ.)	เกรดเฉลี่ยขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนักการเรียก สอบคัดเลือก (%)
คะแนนสอบวิชา GAT ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
คะแนนสอบวิชา PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
คะแนนสอบวิชา PAT 5 ความถนัดทางวิชาชีพครู	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 01 ภาษาไทย	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	30
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 02 สังคมศึกษา	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 03 ภาษาอังกฤษ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 04 คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 05 วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	

หมายเหตุ

- คะแนนทดสอบวิชา GAT/PAT, คะแนนทดสอบวิชา ONET ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (ต่อ)

เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

ประเภทคะแนน	ค่าน้ำหนักการรับเข้าศึกษา (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	20
คะแนนสอบวิชา GAT ความถนัดทั่วไป	10
คะแนนสอบวิชา PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์	20
คะแนนสอบวิชา PAT 5 ความถนัดทางวิชาชีพรู	20
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 01 ภาษาไทย	20
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 02 สังคมศึกษา	
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 03 ภาษาอังกฤษ	
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 04 คณิตศาสตร์	
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 05 วิทยาศาสตร์	
สอบสัมภาษณ์	10

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 14 พฤศจิกายน 2562**

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ. เครื่องกล)	3
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ. ไฟฟ้า)	3
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ. อุตสาหกรรม)	5
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ. โยธา)	5

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6
- กำลังศึกษาอยู่ในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา (เฉพาะ ม.6)	หน่วยกิตขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	6
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	6
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	6

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	เกรดเฉลี่ยขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนักการเรียก สอบคัดเลือก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	2.75	20
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก

หมายเหตุ

1. คะแนน GPA คณิตศาสตร์, วิทยาศาสตร์, ภาษาต่างประเทศ ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 14 พฤศจิกายน 2562**

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (ต่อ)

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก (เพิ่มเติม)

ประเภทคะแนนทดสอบแห่งชาติ (สทศ.)	เกรดเฉลี่ยขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนักการเรียกสอบคัดเลือก (%)
คะแนนสอบวิชา GAT ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
คะแนนสอบวิชา PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 01 ภาษาไทย	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	30
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 02 สังคมศึกษา	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 03 ภาษาอังกฤษ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 04 คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 05 วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	

หมายเหตุ

- คะแนนทดสอบวิชา GAT/PAT, คะแนนทดสอบวิชา ONET ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

ประเภทคะแนน	ค่าน้ำหนักการรับเข้าศึกษา (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	20
คะแนนสอบวิชา GAT ความถนัดทั่วไป	10
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	20
คะแนนสอบวิชา PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์	20
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 01 ภาษาไทย	20
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 02 สังคมศึกษา	
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 03 ภาษาอังกฤษ	
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 04 คณิตศาสตร์	
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 05 วิทยาศาสตร์	
สอบสัมภาษณ์	10

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 14 พฤศจิกายน 2562**

คณะวิทยาศาสตร

สาขาวิทษา	จำนวนรับเข้าคึกษา
คณิศศาสตร	15
วิทษาการคอมพิวเตอร	25 ข้อมูล ณ 11 ก.พ. 63
สถิติ	20
เคมี	25
ฟิสิกส์ประยุกต์ (หลัคสูตรสองภาษา)	30
จุลชีววิทษา	16
วิทยาศาสตรและเทคโนโลยีการอาหาร	8
รวม	139

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม**

**** ข้อมูล ณ วันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2563**

คณะวืทยาสาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
คณิตสาสตร์	12
สลิตี	20

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	หน่วยกิตขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตสาสตร์	8 ข้อมูล ณ วันที่ 11 ก.พ. 63
กลุ่มสาระการเรียนรู้วืทยาสาสตร์	20
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

เกณท์การรับสมัคร/เกณท์การเรียกสอบค้ดเลีอก

คณนะนเฉลี้อยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	เกเรตเฉลี้อยขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนักการเรียก สอบค้ดเลีอก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี้อยรวม)	2.75	10
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตสาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วืทยาสาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก

หมายเหตุ

- คณนะน GPA วืทยาสาสตร์ , คณิตสาสตร์ และภาษาต่างประเทศ ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมืคณนะนหากนักเรียนไม่มีคณนะน **จะลือว่าไม่ผ่านเกณท์การรับสมัคร**

**** ข้อมูลอาจมืการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2563**

คณะวิทยาศาสตร์ (ต่อ)

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก (เพิ่มเติม)

ประเภทคะแนนทดสอบแห่งชาติ (สทศ.)	เกรดเฉลี่ยขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนักการเรียกสอบคัดเลือก (%)
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 1 ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	} 20
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 2 ความถนัดภาษาอังกฤษ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชา PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	30
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
คะแนนสอบวิชาสามัญ 9 วิชา วิชาภาษาไทย	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	} 30
คะแนนสอบวิชาสามัญ 9 วิชา วิชาสังคมศึกษา	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชาสามัญ 9 วิชา วิชาภาษาอังกฤษ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชาสามัญ 9 วิชา วิชาคณิตศาสตร์ 1	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชาสามัญ 9 วิชา วิชาฟิสิกส์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชาสามัญ 9 วิชา วิชาเคมี	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชาสามัญ 9 วิชา วิชาชีววิทยา	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	

หมายเหตุ

- คะแนนทดสอบวิชา GAT/PAT, คะแนนทดสอบวิชาสามัญ 9 วิชา
หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

ประเภทคะแนน	ค่าน้ำหนักการรับเข้าศึกษา (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	10
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 1 ความถนัดทั่วไป	} 20
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 2 ความถนัดภาษาอังกฤษ	
คะแนนสอบวิชา PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์	30
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	10
คะแนนสอบวิชาสามัญ 9 วิชา วิชาภาษาไทย	} 30
คะแนนสอบวิชาสามัญ 9 วิชา วิชาสังคมศึกษา	
คะแนนสอบวิชาสามัญ 9 วิชา วิชาภาษาอังกฤษ	
คะแนนสอบวิชาสามัญ 9 วิชา วิชาคณิตศาสตร์ 1	
คะแนนสอบวิชาสามัญ 9 วิชา วิชาฟิสิกส์	
คะแนนสอบวิชาสามัญ 9 วิชา วิชาเคมี	
คะแนนสอบวิชาสามัญ 9 วิชา วิชาชีววิทยา	

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 14 พฤศจิกายน 2562**

คณะวิทยาศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์	15

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	หน่วยกิตขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	8 ข้อมูล ณ วันที่ 11 ก.พ. 63
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	20
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	เกรดเฉลี่ยขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนักการเรียกสอบคัดเลือก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	2.75	20
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก

หมายเหตุ

1. คะแนน GPA วิทยาศาสตร์ , คณิตศาสตร์ และภาษาต่างประเทศ ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน
หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2563**

คณะวิทยาศาสตร์ (ต่อ)

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก (เพิ่มเติม)

ประเภทคะแนนทดสอบแห่งชาติ (สทศ.)	เกรดเฉลี่ยขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนักการเรียกสอบคัดเลือก (%)
คะแนนสอบวิชา GAT ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
คะแนนสอบวิชา PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	30
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
คะแนนสอบวิชาสามัญ 9 วิชา วิชาภาษาไทย	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	30
คะแนนสอบวิชาสามัญ 9 วิชา วิชาสังคมศึกษา	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชาสามัญ 9 วิชา วิชาภาษาอังกฤษ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชาสามัญ 9 วิชา วิชาคณิตศาสตร์ 1	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชาสามัญ 9 วิชา วิชาฟิสิกส์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชาสามัญ 9 วิชา วิชาเคมี	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชาสามัญ 9 วิชา วิชาชีววิทยา	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	

หมายเหตุ

- คะแนนทดสอบวิชา GAT/PAT, คะแนนทดสอบวิชาสามัญ 9 วิชา
หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

ประเภทคะแนน	ค่าน้ำหนักการรับเข้าศึกษา (%)
สอบสัมภาษณ์	100

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 14 พฤศจิกายน 2562**

คณะวิทยาศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
เคมี	25

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	หน่วยกิตขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	8 ข้อมูล ณ วันที่ 11 ก.พ. 63
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	20
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	เกรดเฉลี่ยขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนักการเรียกสอบคัดเลือก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	2.75	30
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก

หมายเหตุ

1. คะแนน GPA วิทยาศาสตร์ , คณิตศาสตร์ และภาษาต่างประเทศ ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก (เพิ่มเติม)

ประเภทคะแนนทดสอบแห่งชาติ (สทศ.)	เกรดเฉลี่ยขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนักการเรียกสอบคัดเลือก (%)
คะแนนสอบวิชา GAT ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
คะแนนสอบวิชา PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	40

หมายเหตุ

1. คะแนนทดสอบวิชา GAT/PAT ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

ประเภทคะแนน	ค่าน้ำหนักการรับเข้าศึกษา (%)
สอบสัมภาษณ์	100

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2563**

คณะวิทยาศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
ฟิสิกส์ประยุกต์	30

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	หน่วยกิตขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	8 ข้อมูล ณ วันที่ 11 ก.พ. 63
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	20
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	เกรดเฉลี่ยขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนักการเรียกสอบคัดเลือก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก

หมายเหตุ

- คะแนน GPAX, GPA วิทยาศาสตร์, คณิตศาสตร์ และภาษาต่างประเทศ ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก (เพิ่มเติม)

ประเภทคะแนนทดสอบแห่งชาติ (สทศ.)	เกรดเฉลี่ยขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนักการเรียกสอบคัดเลือก (%)
คะแนนสอบวิชา GAT ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
คะแนนสอบวิชา PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	30
คะแนนสอบวิชาสามัญ 9 วิชา วิชาภาษาไทย	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	30
คะแนนสอบวิชาสามัญ 9 วิชา วิชาสังคมศึกษา	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชาสามัญ 9 วิชา วิชาภาษาอังกฤษ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชาสามัญ 9 วิชา วิชาคณิตศาสตร์ 1	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชาสามัญ 9 วิชา วิชาฟิสิกส์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชาสามัญ 9 วิชา วิชาเคมี	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชาสามัญ 9 วิชา วิชาชีววิทยา	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	

หมายเหตุ

- คะแนนทดสอบวิชา GAT/PAT, คะแนนทดสอบวิชาสามัญ 9 วิชา



Celebrating 60 years
สังคมปรีชาธรรมะ พัฒนาอนาคต
Transforming the society. Defining the future.

เกณฑ์การรับสมัครนักศึกษา

รอบที่ 3 รับตรงร่วมกัน (Admission 1)

ปีการศึกษา 2563

หากนักเรียนไม่มีคะแนน จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร

คณะวิทยาศาสตร์ (ต่อ)

เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

ประเภทคะแนน	ค่าน้ำหนักการรับเข้าศึกษา (%)
สอบสัมภาษณ์	100

** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2563



คณะวิทยาศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
จุลชีววิทยา	16
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	8

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	หน่วยกิตขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	8 ข้อมูล ณ วันที่ 11 ก.พ. 63
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	20
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	เกรดเฉลี่ยขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนักการเรียกสอบคัดเลือก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก

หมายเหตุ 1. คะแนน GPAX, GPA วิทยาศาสตร์ , คณิตศาสตร์ และภาษาต่างประเทศ ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน
 หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก (เพิ่มเติม)

ประเภทคะแนนทดสอบแห่งชาติ (สทศ.)	เกรดเฉลี่ยขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนักการเรียกสอบคัดเลือก (%)
คะแนนสอบวิชา GAT ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
คะแนนสอบวิชา PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	30
คะแนนสอบวิชาสามัญ 9 วิชา วิชาภาษาไทย	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	30
คะแนนสอบวิชาสามัญ 9 วิชา วิชาสังคมศึกษา	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชาสามัญ 9 วิชา วิชาภาษาอังกฤษ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชาสามัญ 9 วิชา วิชาคณิตศาสตร์ 1	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชาสามัญ 9 วิชา วิชาฟิสิกส์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชาสามัญ 9 วิชา วิชาเคมี	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชาสามัญ 9 วิชา วิชาชีววิทยา	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	

หมายเหตุ 1. คะแนนทดสอบวิชา GAT/PAT, คะแนนทดสอบวิชาสามัญ 9 วิชา
 หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**



Celebrating 60 years
สังคมปรีภรรต พัพฒบ่อนาคต
Transforming the society. Defining the future.

เกณท์การรับสมัครนัคคึกษา

รอบที่ 3 รับตรงร่วมนกัน (Admission 1)

ปีการคึกษา 2563

คณะวทยาสาสตร์ (ต่อ)

เกณท์การรับเข้าคึกษา

ประเภทคะแนน	ค่าน้าหนักการรับเข้าคึกษา (%)
สอบสั้มภาษาณ	100

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่นแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 14 พฤศจิกายน 2562**



โครงการร่วมบริหารหลักสูตรมีเตียอาตส์และเทคโนโลยีมีเตีย

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าคึกษา
มีเตียอาตส์-กลุ่มวิชาเอกการออกแบบกราฟิก	2
มีเตียอาตส์-กลุ่มวิชาเอกแอนิเมชัน	2
มีเตียอาตส์-กลุ่มวิชาเอกภาพยนตร์และภาพเคลื่อนไหว	2
มีเตียทางการแพทยและวิทยาศาสตร์	2
เทคโนโลยีมีเตีย – กลุ่มวิชาเอกเทคโนโลยีมีเตียดิจิทัล	3
เทคโนโลยีมีเตีย – กลุ่มวิชาเอกการพัฒนาเกม	3
เทคโนโลยีมีเตีย – กลุ่มวิชาเอกเทคโนโลยีมีเตียชีวการแพทย	3
รวม	17

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 18 พฤศจิกายน 2562**

โครงการร่วมบริหารหลักสูตรมีเดียอาตส์และเทคโนโลยีมีเดีย (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
มีเดียอาตส์-กลุ่มวิชาเอกการออกแบบกราฟิก	2
มีเดียอาตส์-กลุ่มวิชาเอกแอนิเมชัน	2
มีเดียอาตส์-กลุ่มวิชาเอกภาพยนตร์และภาพเคลื่อนไหว	2

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	หน่วยกิตขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	เกรดเฉลี่ยขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนักการเรียกสอบคัดเลือก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	2.50	20
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
คะแนนสอบวิชา GAT ความถนัดทั่วไป	100	40
คะแนนสอบวิชา PAT 6 ความถนัดทางศิลปกรรมศาสตร์	100	40

หมายเหตุ

1. คะแนน GPA วิทยาศาสตร์ , คณิตศาสตร์ และภาษาต่างประเทศ ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

ประเภทคะแนน	ค่าน้ำหนักการรับเข้าศึกษา (%)
สอบสัมภาษณ์	100

เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่นๆ

1. ต้องไม่มีโรคติดต่อร้ายแรงหรือความผิดปกติใดๆ ที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
2. ต้องไม่มีภาวะตาบอดสี
3. ต้องผ่านการสัมภาษณ์จากคณะกรรมการคัดเลือก

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 18 พฤศจิกายน 2562**

โครงการร่วมบริหารหลักสูตรมีเดียอาตส์และเทคโนโลยีมีเดีย (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
มีเดียทางการแพทย์และวิทยาศาสตร์	2

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	หน่วยกิตขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	เกรดเฉลี่ยขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนักการเรียกสอบคัดเลือก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	2.50	20
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
คะแนนสอบวิชา GAT ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
คะแนนสอบวิชา PAT 6 ความถนัดทางศิลปกรรมศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	40

หมายเหตุ

1. คะแนน GPA วิทยาศาสตร์ , คณิตศาสตร์ และภาษาต่างประเทศ ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**
2. คะแนนทดสอบวิชา GAT/PAT ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

ประเภทคะแนน	ค่าน้ำหนักการรับเข้าศึกษา (%)
สอบสัมภาษณ์	100

เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่นๆ

1. ต้องไม่มีโรคติดต่อร้ายแรงหรือความผิดปกติใดๆ ที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
2. ต้องไม่มีภาวะตาบอดสี
3. ต้องผ่านการสัมภาษณ์จากคณะกรรมการคัดเลือก

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 18 พฤศจิกายน 2562**

โครงการร่วมบริหารหลักสูตรมีเดียอาตส์และเทคโนโลยีมีเดีย (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
เทคโนโลยีมีเดีย – กลุ่มวิชาเอกเทคโนโลยีมีเดียดิจิทัล	3
เทคโนโลยีมีเดีย – กลุ่มวิชาเอกการพัฒนาเกม	3
เทคโนโลยีมีเดีย – กลุ่มวิชาเอกเทคโนโลยีมีเดียชีวการแพทย์	3

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	หน่วยกิตขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	6
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	6
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	เกรดเฉลี่ยขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนักการเรียกสอบคัดเลือก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	2.75	40
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	2.50	10
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	2.50	10
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
คะแนนสอบวิชา GAT ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
คะแนนสอบวิชา PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10

หมายเหตุ

1. คะแนน GPA ภาษาต่างประเทศ ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**
2. คะแนนทดสอบวิชา GAT/PAT ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

ประเภทคะแนน	ค่าน้ำหนักการรับเข้าศึกษา (%)
สอบสัมภาษณ์	100

เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่นๆ

1. ต้องไม่มีโรคติดต่อร้ายแรงหรือความผิดปกติใดๆ ที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
2. ต้องไม่มีภาวะตาบอดสี
3. ต้องผ่านการสัมภาษณ์จากคณะกรรมการคัดเลือก

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 18 พฤศจิกายน 2562**



คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
เทคโนโลยีสารสนเทศ	15
วิทยาการคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)	15
นวัตกรรมบริการดิจิทัล	5
รวม	35

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 18 พฤศจิกายน 2562**

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
เทคโนโลยีสารสนเทศ	15

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	หน่วยกิตขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	เกรดเฉลี่ยขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนักการเรียกสอบคัดเลือก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	15
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	15
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 1 ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 2 ความถนัดภาษาอังกฤษ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
คะแนนสอบวิชา PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	30

หมายเหตุ

- คะแนน GPAX, GPA วิทยาศาสตร์, คณิตศาสตร์ และภาษาต่างประเทศ ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**
- คะแนนทดสอบวิชา GAT/PAT ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

ประเภทคะแนน	ค่าน้ำหนักการรับเข้าศึกษา (%)
สอบสัมภาษณ์ (Interview)	100

เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่นๆ

- สอบสัมภาษณ์โดยคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
- เป็นผู้ที่ไม่มีโรคติดต่อร้ายแรง หรือความผิดปกติใดๆ ที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาในหลักสูตร โดยคณะกรรมการสัมภาษณ์ตัดสินถือเป็นที่สุด

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 18 พฤศจิกายน 2562**

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
วิทยาการคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)	15

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	หน่วยกิตขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	15
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	20
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	เกรดเฉลี่ยขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนักการเรียกสอบคัดเลือก (%)
GPA (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	15
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 1 ความถนัดทั่วไป	100	25
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 2 ความถนัดภาษาอังกฤษ	70	30
คะแนนสอบวิชา PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	30

หมายเหตุ

1. คะแนน GPA คณิตศาสตร์, วิทยาศาสตร์, ภาษาต่างประเทศ ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**
2. คะแนนทดสอบวิชา PAT ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 18 พฤศจิกายน 2562**

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ (ต่อ)

เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

ประเภทคะแนน	ค่าน้ำหนักการรับเข้าศึกษา (%)
สอบสัมภาษณ์ (Interview)	100

เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่นๆ

1. สอบสัมภาษณ์ภาษาอังกฤษโดยคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ (Interview in English by SIT)
2. เป็นผู้ที่ไม่มีโรคติดต่อร้ายแรง หรือความผิดปกติใดๆ ที่จะป็นอุปสรรคต่อการศึกษาในหลักสูตร ผลการตัดสินของคณะกรรมการสัมภาษณ์ถือป็นที่ลั้่นสุด

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 18 พฤศจิกายน 2562**

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
นวัตกรรมบริการดิจิทัล	5

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	หน่วยกิตขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	เกรดเฉลี่ยขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนักการเรียกสอบคัดเลือก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	2.50	10
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	2.75	15
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	2.50	30
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 1 ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	30
คะแนนสอบวิชา PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	15
คะแนนสอบวิชา PAT 7 ความถนัดทางภาษาต่างประเทศ (เลือกยื่นคะแนนตัวใดตัวหนึ่ง) PAT 7.1 ความถนัดทางภาษาฝรั่งเศส PAT 7.2 ความถนัดทางภาษาเยอรมัน PAT 7.3 ความถนัดทางภาษาญี่ปุ่น PAT 7.4 ความถนัดทางภาษาจีน PAT 7.7 ความถนัดภาษาเกาหลี	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก

หมายเหตุ

- คะแนน GPA วิทยาศาสตร์ ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**
- คะแนนทดสอบวิชา GAT/PAT ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 18 พฤศจิกายน 2562**

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ (ต่อ)

เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

ประเภทคะแนน	ค่าน้ำหนักการรับเข้าศึกษา (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	10
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	15
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	15
สอบสัมภาษณ์ (Interview)	60

เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่นๆ

1. ต้องผ่านสัมภาษณ์จากคณะกรรมการคัดเลือก
2. เป็นผู้ที่ไม่มีโรคติดต่อร้ายแรง ไม่มีภาวะตาบอดสี หรือความผิดปกติใดๆ ที่จะป็นอุปสรรคต่อการศึกษาในหลักสูตร

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 18 พฤศจิกายน 2562**

สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
วิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ	5

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6
- กำลังศึกษาอยู่ในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาเครื่องกล ไฟฟ้า คอมพิวเตอร์ หรือสาขาวิชาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา (เฉพาะ ม.6)	หน่วยกิตขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	9
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	20
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	6

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	เกรดเฉลี่ยขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนักการเรียก สอบคัดเลือก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	3.00	} 20
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	3.25	
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	3.25	
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	2.75	

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก (เพิ่มเติม)

ประเภทคะแนนทดสอบแห่งชาติ (สทศ.)	เกรดเฉลี่ยขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนักการเรียก สอบคัดเลือก (%)
คะแนนสอบวิชา GAT ความถนัดทั่วไป	220	} 20
คะแนนสอบวิชา PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์	80	
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	90	
คะแนนสอบวิชา PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์	110	
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 01 ภาษาไทย	50	
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 02 สังคมศึกษา	50	
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 03 ภาษาอังกฤษ	60	
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 04 คณิตศาสตร์	85	
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 05 วิทยาศาสตร์	60	

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 18 พฤศจิกายน 2562**

สถาบ้นวทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม (ต่อ)

เกณท์การรับเข้าคึกษา

ประเภทคะแนน	ค่าน้ำหนักการรับเข้าคึกษา (%)
สอบสัมภาษณ์ (Interview)	100

เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่นๆ

1. ผู้สมัครต้องผ่านการสอบคัดเลือกกับคณะกรรมการของสถาบ้นฯ
2. ผลการพิจารณาจากคณะกรรมการสอบคัดเลือกถือเป็นที่สุด

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 18 พฤศจิกายน 2562**

คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
สถาปัตยกรรม (หลักสูตรนานาชาติ)	10
สถาปัตยกรรมภายใน (หลักสูตรนานาชาติ)	10
การออกแบบอุตสาหกรรม (หลักสูตรนานาชาติ)	10
ออกแบบนิเทศศิลป์ (หลักสูตรนานาชาติ)	10
ภูมิสถาปัตยกรรม (หลักสูตรนานาชาติ)	ติดตามผ่านเว็บไซต์ admission.kmutt.ac.th
รวม	-

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6 หรือเทียบเท่า
- GED, IGCSE และอื่นๆ

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	หน่วยกิตขั้นต่ำ สาขา สถาปัตยกรรม	หน่วยกิตขั้นต่ำ สาขา สถาปัตยกรรมภายใน	หน่วยกิตขั้นต่ำ สาขาการ ออกแบบ อุตสาหกรรม	หน่วยกิตขั้นต่ำ สาขาออกแบบ นิเทศศิลป์	หน่วยกิตขั้นต่ำ สาขาภูมิ สถาปัตยกรรม
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ติดตามผ่าน เว็บไซต์ admission.kmutt.ac.th
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	12	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	เกรดเฉลี่ยขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนักการเรียก สอบคัดเลือก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก

หมายเหตุ

- คะแนน GPAX, GPA คณิตศาสตร์, วิทยาศาสตร์, ภาษาต่างประเทศ ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 18 พฤศจิกายน 2562**

คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ (ต่อ)

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก (ทุกสาขาวิชา ยกเว้น* สาขาวิชาออกแบบนิเทศศิลป์ (หลักสูตรนานาชาติ))

ประเภทคะแนนทดสอบแห่งชาติ (สทศ.)	เกรดเฉลี่ยขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนักการเรียกสอบคัดเลือก (%)
คะแนนสอบวิชา GAT ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
คะแนนสอบวิชา PAT 4 ความถนัดทางสถาปัตยกรรมศาสตร์ * สาขาวิชาสถาปัตยกรรม (หลักสูตรนานาชาติ) * สาขาวิชาสถาปัตยกรรมภายใน (หลักสูตรนานาชาติ) * สาขาวิชาการออกแบบอุตสาหกรรม (หลักสูตรนานาชาติ) * สาขาวิชาภูมิสถาปัตยกรรม (หลักสูตรนานาชาติ)	120	40
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 01 ภาษาไทย	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 02 สังคมศึกษา	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 03 ภาษาอังกฤษ	50	30
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 04 คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 05 วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก (เฉพาะสาขาวิชาออกแบบนิเทศศิลป์ (หลักสูตรนานาชาติ))

ประเภทคะแนนทดสอบแห่งชาติ (สทศ.)	เกรดเฉลี่ยขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนักการเรียกสอบคัดเลือก (%)
คะแนนสอบวิชา GAT ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
คะแนนสอบวิชา PAT 6 ความถนัดทางศิลปกรรมศาสตร์ * เฉพาะสาขาวิชาออกแบบนิเทศศิลป์ (หลักสูตรนานาชาติ)	120	40
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 01 ภาษาไทย	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 02 สังคมศึกษา	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 03 ภาษาอังกฤษ	50	30
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 04 คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
คะแนนสอบวิชา O-NET วิชา 05 วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก

หมายเหตุ

1. คะแนนทดสอบวิชา GAT/PAT , O-NET ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน
หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 18 พฤศจิกายน 2562**



คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ (ต่อ)

ผลคะแนนสอบภาษาอังกฤษ (เลือกยื่นคะแนนตัวใดตัวหนึ่ง)

คะแนนสอบภาษาอังกฤษ	คะแนนขั้นต่ำ
คะแนนภาษาอังกฤษ TOEFL(IBT) (เต็ม 120)	53
คะแนนภาษาอังกฤษ IELTS (เต็ม 9)	4.5
คะแนนภาษาอังกฤษ CU-TEP (เต็ม 120)	53
คะแนนภาษาอังกฤษ RMIT ผ่านเกณฑ์ที่ระดับ Intermediate (เทียบเท่า IELTS ระดับ 4.5)	4.5

เกณท์การรับเข้าศึกษา

ประเภทคะแนน	ค่าน้ำหนักการรับเข้าศึกษา (%)
สอบสัมภาษณ์ (Interview)	100

หมายเหตุ : นัคคึกษาต้องผ่านการสอบสัมภาษณ์เป็นภาษาอังกฤษ อย่างน้อยละ 50

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 18 พฤศจิกายน 2562**

คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ (ต่อ)

เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่นๆ

1. Report of English Proficiency Test from TOEFL, IELTS, CU-TEP, RMIT.

**** Remarks:**

• English Proficiency Test accepted by SoA+D are as follow: TOEFL (ibt) = 61, IELTS = 5, CU-TEP = 61 or RMIT = Upper Intermediate (5)

• For those who get the scores with IELTS – 4.5, TOEFL (ibt) – 53-60, CU-TEP – 53-60 or RMIT = Intermediate (4.5) can submit the application form and take the aptitude and interview test. If the students are accepted, they are required to study English Course in May - June.

Students may directly apply at RMIT to take the RMIT English Test.

Please contact the staff at 0-2803-8350 on the 2nd floor of The Mall Bangkae Branch.

2. Personal Statement

Personal statement must be able to demonstrate the following:

- Your motivation to study – Why you decide to apply for the program and why you choose SoA+D, or KMUTT.
- Your expectation from the study – How the study can accommodate your future career plan or other things you would like to achieve after graduation.

3. Portfolio Content

Portfolio should be a tangible evidence of your potential and interest. All materials in the portfolio should be original pieces; any kind of duplication is not recommended. Portfolio must be able to demonstrate the following attributes:

- Your basic skills or spatial comprehension– sketching, drawing, painting, printmaking, model making, or photographic work. Minimum of 5 pieces
- Your ideas/ works are related to the discipline of study (architecture, interior architecture, industrial design and communication design). Minimum of 5 pieces
- Other evidence of extra-curricular activities (For example: social activities, academic activities, etc. during the last 3 years)

Portfolio Format

The focus of your portfolio is basically the content. We would like to encourage use of simple format that clearly shows your potential and interest that we are looking for. The portfolio should have an international paper dimension- A4 or A3. The maximum size should not exceed A3.

Portfolio Submission

Applicant must bring the original portfolio on the interview day.

Interview

Your interview will be evaluated against the following criteria.

- Ability to handle a formal conversation in English.
- Ability to discuss about art and design in general, topics including architecture, interior architecture, product, artwork, literature, movie as well as relevant social and cultural issues.
- Ability to express self-interest, passion and commitment in the discipline of study.

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 18 พฤศจิกายน 2562**



Celebrating 60 years
สังคมปรีชาธรรมะ พัฒนาอนาคต
Transforming the society. Defining the future.

เกณฑ์การรับสมัครนักศึกษา

รอบที่ 3 รับตรงร่วมกัน (Admission 1)

ปีการศึกษา 2563

ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

รายละเอียดเพิ่มเติม ที่เว็บไซต์ <http://admission.kmutt.ac.th>

หรือ โทรศัพท์หมายเลข 0-2470-8333

