

เกณฑ์การรับสมัครและคุณสมบัติ
รอบที่ 3 Admission ปีการศึกษา 2565
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี (มจร.)
รหัสมหาวิทยาลัย 014



รับสมัครผ่านระบบ ทปอ.
วันที่ 2 – 10 พฤษภาคม 2565
ที่เว็บไซต์ <https://www.mytcas.com>



ศึกษาข้อมูลให้ครบถ้วนก่อนสมัคร
รายละเอียดเพิ่มเติม
<https://admission.kmutt.ac.th>

คณะ/สถาบัน ที่เปิดรับ

คณะวิศวกรรมศาสตร์.....	2
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	7
คณะวิทยาศาสตร์	17
โครงการร่วมบริหารหลักสูตรมีเดียอาตส์และเทคโนโลยีมีเดีย	23
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ.....	27
สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม.....	31
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ	32

คณะวิศวกรรมศาสตร์

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	4
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรนานาชาติ)	2
วิศวกรรมเคมี	4
วิศวกรรมเคมี (หลักสูตรนานาชาติ)	2
วิศวกรรมเครื่องกล	4
วิศวกรรมยานยนต์	4
วิศวกรรมเครื่องมือ	2
วิศวกรรมวัสดุ	2
วิศวกรรมการผลิตชิ้นส่วนยานยนต์และอากาศยานสมัยใหม่	1
วิศวกรรมไฟฟ้า	4
วิศวกรรมไฟฟ้า (ระบบไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ กำลังและพลังงาน)	2
วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและอิเล็กทรอนิกส์	4
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และสารสนเทศสื่อสาร (หลักสูตรนานาชาติ)	2
ชื่อเดิม คือ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและอิเล็กทรอนิกส์ (หลักสูตรนานาชาติ)	
วิศวกรรมอุตสาหการ	4
วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	2
วิศวกรรมโยธา	4
วิศวกรรมโยธา (หลักสูตรนานาชาติ)	4
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	3
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรนานาชาติ)	3
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด	4
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด (สหกิจศึกษา)	4
วิศวกรรมอัตโนมัติ (หลักสูตรนานาชาติ)	4
วิศวกรรมเครื่องกล (มจร.ราชบุรี)	2
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (มจร.ราชบุรี)	1
รวม	72

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม**

ข้อมูล ณ วันที่ 20 พฤศจิกายน 2564

คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	4
วิศวกรรมเคมี	4
วิศวกรรมเครื่องกล	4
วิศวกรรมยานยนต์	4
วิศวกรรมเครื่องมือ	2
วิศวกรรมวัสดุ	2
วิศวกรรมการผลิตชิ้นส่วนยานยนต์และอากาศยานสมัยใหม่	1
วิศวกรรมไฟฟ้า	4
วิศวกรรมไฟฟ้า (ระบบไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ กำลังและพลังงาน)	2
วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและอิเล็กทรอนิกส์	4
วิศวกรรมอุตสาหการ	4
วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	2
วิศวกรรมโยธา	4
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	3
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด	4
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด (สหกิจศึกษา)	4
วิศวกรรมเครื่องกล (มจร.ราชบุรี)	2
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (มจร.ราชบุรี)	1
รวม	55

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	หน่วยกิตขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
 ข้อมูล ณ วันที่ 20 พฤศจิกายน 2564**

คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ต่อ)

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
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

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 20 พฤศจิกายน 2564**

คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรนานาชาติ)	2
วิศวกรรมเคมี (หลักสูตรนานาชาติ)	2
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และสารสนเทศสื่อสาร (หลักสูตรนานาชาติ) ชื่อเดิม คือ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและอิเล็กทรอนิกส์ (หลักสูตรนานาชาติ)	2
วิศวกรรมโยธา (หลักสูตรนานาชาติ)	4
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรนานาชาติ)	3
วิศวกรรมอัตโนมัติ (หลักสูตรนานาชาติ)	4
รวม	17

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	หน่วยกิตขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
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 คะแนนทดสอบวิชา GAT/PAT ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน
หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 20 พฤศจิกายน 2564**

คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
วิศวกรรมเครื่องกล (มจร.ราชบุรี)	2
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (มจร.ราชบุรี)	1
รวม	3

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	หน่วยกิตขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
คะแนนสอบวิชา GAT ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
คะแนนสอบวิชา PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์	50	20
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	90	10
คะแนนสอบวิชา PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์	90	20

หมายเหตุ

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

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 20 พฤศจิกายน 2564**

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์ – มัลติมีเดีย	5
เทคโนโลยีการศึกษาและสื่อสารมวลชน	5
เทคโนโลยีบรรณารักษ์และการพิมพ์	20
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)	10
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)	10
รวม	80

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 20 พฤศจิกายน 2564**

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์ – มัลติมีเดีย	5

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	หน่วยกิตขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	6
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	6
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	6

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
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**

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
 ข้อมูล ณ วันที่ 20 พฤศจิกายน 2564**

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/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	2.75	100
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก

หมายเหตุ

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

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 20 พฤศจิกายน 2564**

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
เทคโนโลยีบรรณารักษ์และการพิมพ์	20

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	หน่วยกิตขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	10
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	10
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	6

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา และประเภทคะแนนทดสอบแห่งชาติ (สทศ.)	คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	2.50	10
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	2.50	10
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	2.50	10
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	2.50	10
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 1 ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	15
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 2 ความถนัดภาษาอังกฤษ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	15
คะแนนสอบวิชา PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	15
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	15

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

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 20 พฤศจิกายน 2564**

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/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา และ ประเภทคะแนนทดสอบแห่งชาติ (สทศ.)	คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	2.75	30
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
คะแนนสอบวิชา GAT ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	30
คะแนนสอบวิชา PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
คะแนนสอบวิชา PAT 5 ความถนัดทางวิชาชีพครู	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20

หมายเหตุ

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

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 20 พฤศจิกายน 2564**

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
รวม	9

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

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

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

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา และ ประเภทคะแนนทดสอบแห่งชาติ (สทศ.)	คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	2.75	30
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
คะแนนสอบวิชา GAT ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	30
คะแนนสอบวิชา PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
คะแนนสอบวิชา PAT 5 ความถนัดทางวิชาชีพครู	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20

หมายเหตุ

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

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 20 พฤศจิกายน 2564**

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
วิศวกรรมโยธา (ค.อ.บ. 5 ปี)	10

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

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

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

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา และ ประเภทคะแนนทดสอบแห่งชาติ (สทศ.)	คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	2.50	30
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
คะแนนสอบวิชา GAT ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
คะแนนสอบวิชา PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	25
คะแนนสอบวิชา PAT 5 ความถนัดทางวิชาชีพครู	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	25

หมายเหตุ

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

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 20 พฤศจิกายน 2564**

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/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา และ ประเภทคะแนนทดสอบแห่งชาติ (สทศ.)	คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	2.50	30
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
คะแนนสอบวิชา GAT ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	30
คะแนนสอบวิชา PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
คะแนนสอบวิชา PAT 5 ความถนัดทางวิชาชีพครู	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20

หมายเหตุ

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

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 20 พฤศจิกายน 2564**

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ. เครื่องกล)	3
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ. ไฟฟ้า)	3
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ. อุตสาหการ)	5
รวม	11

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

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

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

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา และ ประเภทคะแนนทดสอบแห่งชาติ (สทศ.)	คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	2.75	20
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
คะแนนสอบวิชา GAT ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	30
คะแนนสอบวิชา PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	30

หมายเหตุ

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

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 20 พฤศจิกายน 2564**

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ. โยธา)	10

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

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

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

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา และ ประเภทคะแนนทดสอบแห่งชาติ (สทศ.)	คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	2.50	30
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
คะแนนสอบวิชา GAT ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	35
คะแนนสอบวิชา PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	35

หมายเหตุ

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

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
 ข้อมูล ณ วันที่ 20 พฤศจิกายน 2564**

คณะวิทยาศาสตร์

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
คณิตศาสตร์	40
วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์	5
สถิติและวิทยาการข้อมูล	15
เคมี	15
จุลชีววิทยา	10
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	10
ฟิสิกส์ – สาขาวิชาเอกฟิสิกส์อุตสาหกรรม	10
ฟิสิกส์ – สาขาวิชาเอกฟิสิกส์วัสดุและเครื่องมือทางการแพทย์	5
ฟิสิกส์ – สาขาวิชาเอกฟิสิกส์ทฤษฎีและการวิเคราะห์ข้อมูล	10
รวม	120

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม**

**** ข้อมูล ณ วันที่ 20 พฤศจิกายน 2564**

คณะวิทยาศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
คณิตศาสตร์	40
สถิติและวิทยาการข้อมูล	15
รวม	55

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	หน่วยกิตขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	8
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	20
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา และ ประเภทคะแนนทดสอบแห่งชาติ (สทศ.)	คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	2.75	10
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
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 วิชาภาษาไทย	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	} 30
คะแนนสอบวิชาสามัญ วิชาสังคมศึกษา	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชาสามัญ วิชาภาษาอังกฤษ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชาสามัญ วิชาคณิตศาสตร์ 1	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชาสามัญ วิชาฟิสิกส์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชาสามัญ วิชาเคมี	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชาสามัญ วิชาชีววิทยา	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	

หมายเหตุ

- คะแนน GPA วิทยาศาสตร์ , คณิตศาสตร์ และภาษาต่างประเทศ ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**
- คะแนนทดสอบวิชา GAT/PAT, คะแนนทดสอบวิชาสามัญ 9 วิชา หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

ข้อมูล ณ วันที่ 20 พฤศจิกายน 2564

คณะวิทยาศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์	5

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	หน่วยกิตขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	10
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	20
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา และ ประเภทคะแนนทดสอบแห่งชาติ (สทศ.)	คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	3.00	10
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	3.00	
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	3.00	
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	2.75	
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 1 ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 2 ความถนัดภาษาอังกฤษ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชา PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	45
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	25

หมายเหตุ

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

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม**

ข้อมูล ณ วันที่ 20 พฤศจิกายน 2564

คณะวิทยาศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
เคมี	15

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	หน่วยกิตขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	8
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	20
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	6

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา และประเภทคะแนนทดสอบแห่งชาติ (สทศ.)	คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	2.75	10
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	2.75	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	2.75	15
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	2.75	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 1 ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 2 ความถนัดภาษาอังกฤษ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
คะแนนสอบวิชา PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	35

หมายเหตุ

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

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 20 พฤศจิกายน 2564**

คณะวิทยาศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
จุลชีววิทยา	10
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	10
รวม	20

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	หน่วยกิตขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	8
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	20
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา และ ประเภทคะแนนทดสอบแห่งชาติ (สทศ.)	คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	2.75	10
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 1 ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	} 20
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 2 ความถนัดภาษาอังกฤษ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชา PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	30
คะแนนสอบวิชาสามัญ วิชาภาษาไทย	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	} 30
คะแนนสอบวิชาสามัญ วิชาสังคมศึกษา	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชาสามัญ วิชาภาษาอังกฤษ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชาสามัญ วิชาคณิตศาสตร์ 1	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชาสามัญ วิชาฟิสิกส์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชาสามัญ วิชาเคมี	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชาสามัญ วิชาชีววิทยา	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	

หมายเหตุ

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

2. คะแนนทดสอบวิชา GAT/PAT, คะแนนทดสอบวิชาสามัญ 9 วิชา

หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม**

**** ข้อมูล ณ วันที่ 20 พฤศจิกายน 2564**

คณะวิทยาศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
ฟิสิกส์ - สาขาวิชาเอกฟิสิกส์อุตสาหกรรม	10
ฟิสิกส์ - สาขาวิชาเอกฟิสิกส์วัสดุและเครื่องมือทางการแพทย์	5
ฟิสิกส์ - สาขาวิชาเอกฟิสิกส์ทฤษฎีและการวิเคราะห์ข้อมูล	10
รวม	25

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	หน่วยกิตขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	8
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	20
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา และ ประเภทคะแนนทดสอบแห่งชาติ (สทศ.)	คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
คะแนนสอบวิชา GAT ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
คะแนนสอบวิชา PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	30
คะแนนสอบวิชาสามัญ วิชาภาษาไทย	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	30
คะแนนสอบวิชาสามัญ วิชาสังคมศึกษา	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชาสามัญ วิชาภาษาอังกฤษ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชาสามัญ วิชาคณิตศาสตร์ 1	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชาสามัญ วิชาฟิสิกส์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชาสามัญ วิชาเคมี	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	
คะแนนสอบวิชาสามัญ วิชาชีววิทยา	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	

หมายเหตุ

1. คะแนน GPAX, GPA วิทยาศาสตร์ , คณิตศาสตร์ และภาษาต่างประเทศ ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน
หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**
2. คะแนนทดสอบวิชา GAT/PAT, คะแนนทดสอบวิชาสามัญ 9 วิชา
หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

** ข้อมูล ณ วันที่ 20 พฤศจิกายน 2564

โครงการร่วมบริหารหลักสูตรมีเดียอาตส์และเทคโนโลยีมีเดีย

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
มีเดียอาตส์ - กลุ่มเอกการออกแบบกราฟิก	3
มีเดียอาตส์ - กลุ่มเอกแอนิเมชัน	3
มีเดียอาตส์ - กลุ่มเอกภาพยนตร์และภาพเคลื่อนไหว	3
เทคโนโลยีมีเดีย - กลุ่มวิชาเทคโนโลยีมีเดียดิจิทัล	3
เทคโนโลยีมีเดีย - กลุ่มวิชาการพัฒนาเกม	3
เทคโนโลยีมีเดีย - กลุ่มวิชานวัตกรรมมีเดียทางการแพทย์	3
มีเดียทางการแพทย์และวิทยาศาสตร์	1
รวม	19

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
 ข้อมูล ณ วันที่ 20 พฤศจิกายน 2564**

โครงการร่วมบริหารหลักสูตรมีเดียอาตส์และเทคโนโลยีมีเดีย (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
มีเดียอาตส์ - กลุ่มเอกการออกแบบกราฟิก	3
มีเดียอาตส์ - กลุ่มเอกแอนิเมชัน	3
มีเดียอาตส์ - กลุ่มเอกภาพยนตร์และภาพเคลื่อนไหว	3
รวม	9

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	หน่วยกิตขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
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 คะแนน GPA วิทยาศาสตร์ , คณิตศาสตร์ และภาษาต่างประเทศ ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน
 หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่นๆ

1. ต้องไม่มีโรคติดต่อร้ายแรงหรือความผิดปกติใดๆ ที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
2. ต้องไม่มีภาวะตาบอดสี

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
 ข้อมูล ณ วันที่ 20 พฤศจิกายน 2564**

โครงการร่วมบริหารหลักสูตรมีเดียอาตส์และเทคโนโลยีมีเดีย (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
มีเดียทางการแพทย์และวิทยาศาสตร์	1

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	หน่วยกิตขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
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**

เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่นๆ

1. ต้องไม่มีโรคติดต่อร้ายแรงหรือความผิดปกติใดๆ ที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
2. ต้องไม่มีภาวะตาบอดสี

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 20 พฤศจิกายน 2564**

โครงการร่วมบริหารหลักสูตรมีเดียอาตส์และเทคโนโลยีมีเดีย (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
เทคโนโลยีมีเดีย – กลุ่มวิชาเทคโนโลยีมีเดียดิจิทัล	3
เทคโนโลยีมีเดีย – กลุ่มวิชาการพัฒนาเกม	3
เทคโนโลยีมีเดีย – กลุ่มวิชานวัตกรรมมีเดียทางการแพทย์	3
รวม	9

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	หน่วยกิตขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	6
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	6
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	2.50	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

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

เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่นๆ

1. ต้องไม่มีโรคติดต่อร้ายแรงหรือความผิดปกติใดๆ ที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
2. ต้องไม่มีภาวะตาบอดสี

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม**

ข้อมูล ณ วันที่ 20 พฤศจิกายน 2564

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
เทคโนโลยีสารสนเทศ	5
วิทยาการคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)	10
นวัตกรรมบริการดิจิทัล	1
รวม	16

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
 ข้อมูล ณ วันที่ 20 พฤศจิกายน 2564**

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
เทคโนโลยีสารสนเทศ	5

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	หน่วยกิตขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	12
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	5
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	15
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	5
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 1 ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 2 ความถนัดภาษาอังกฤษ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	15
คะแนนสอบวิชา PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	25
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10

หมายเหตุ

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

เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่นๆ

1. เป็นผู้ที่ไม่มีโรคติดต่อร้ายแรง หรือความผิดปกติใดๆ ที่จะป็นอุปสรรคต่อการศึกษาในหลักสูตร

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 20 พฤศจิกายน 2564**

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
วิทยาการคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)	10

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	หน่วยกิตขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	15
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	20
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX (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

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

เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ

เป็นผู้ที่ไม่มีโรคติดต่อร้ายแรง หรือความผิดปกติใด ๆ ที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาในหลักสูตร

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม**

ข้อมูล ณ วันที่ 20 พฤศจิกายน 2564

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
นวัตกรรมบริการดิจิทัล	1

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	หน่วยกิตขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	5
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	6

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
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

หมายเหตุ

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

เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ

เป็นผู้ที่ไม่มีโรคติดต่อร้ายแรง ไม่มีภาวะตาบอดสี หรือความผิดปกติใด ๆ ที่จะบ่งชี้อุปสรรคต่อการศึกษาในหลักสูตร

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 20 พฤศจิกายน 2564**

สถาบันวิทยาการหุ่ยนนต์ภาคสนาม

สาขาวิทษา	จำนวนรับเข้าคึกษา
วิทวารกรรมหุ่ยนนต์และระบบอัตโนมัติ	2

ผลการเรเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการคึกษา

- กำลังคึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมคึกษาตอนปลาย ม.6
- กำลังคึกษาอยู่ในระดับประกาศนียบัตรวิทษาชีพ (ปวช.) สาขาเครื่องกล ไฟฟ้า คอมพิวเตอร์ หรือสาขาวิทษาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

หน่วยกิตรวมของกลุ่มนสาระการเรเรียนรู้รายวิทษา (เฉพาะ ม.6)	หน่วยกิตขั้นต่ำ
กลุ่มนสาระการเรเรียนรู้คณิตศาสตร์	9
กลุ่มนสาระการเรเรียนรู้วิทษาศาสตร์	20
กลุ่มนสาระการเรเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	6

เกณท์การรับสมัคร/เกณท์การเรเรียนสอบคัดเลือก/เกณท์การรับเข้าคึกษา

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มนสาระการเรเรียนรู้รายวิทษา และ ประเภทคะแนนทดสอบแห่งชาติ (สทศ.)	คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX (ผลการเรเรียนเฉลี่ยรวม)	3.00	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
GPA กลุ่มนสาระการเรเรียนรู้คณิตศาสตร์	3.25	
GPA กลุ่มนสาระการเรเรียนรู้วิทษาศาสตร์	3.25	
GPA กลุ่มนสาระการเรเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	2.75	
คะแนนสอบวิทษา GAT ความถนัดทั่วไป	220	25
คะแนนสอบวิทษา PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์	80	25
คะแนนสอบวิทษา PAT 2 ความถนัดทางวิทษาศาสตร์	90	25
คะแนนสอบวิทษา PAT 3 ความถนัดทางวิทวารกรรมศาสตร์	110	25

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 20 พฤศจิกายน 2564**

คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา
สถาปัตยกรรม (หลักสูตรนานาชาติ)	15
สถาปัตยกรรมภายใน (หลักสูตรนานาชาติ)	15
นวัตกรรมการออกแบบ (หลักสูตรนานาชาติ)	15
ออกแบบนิเทศศิลป์ (หลักสูตรนานาชาติ)	15
ภูมิสถาปัตยกรรม (หลักสูตรนานาชาติ)	15
การบูรณาการการออกแบบด้วยพหุปัญญา (หลักสูตรนานาชาติ)	15
รวม	90

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6 หรือเทียบเท่า
- GED, GCE 'A' Level และอื่น ๆ

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	หน่วยกิตขั้นต่ำ สาขา สถาปัตยกรรม	หน่วยกิตขั้นต่ำ สาขา สถาปัตยกรรม ภายใน	หน่วยกิตขั้นต่ำ สาขา นวัตกรรม การออกแบบ	หน่วยกิตขั้นต่ำ สาขา ออกแบบ นิเทศศิลป์	หน่วยกิตขั้นต่ำ สาขา ภูมิ สถาปัตยกรรม	หน่วยกิตขั้นต่ำ สาขา การบูรณา การการออกแบบ ด้วยพหุปัญญา (หลักสูตร นานาชาติ)
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	12	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	เกรดเฉลี่ยขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดค่าน้ำหนัก
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 24 กุมภาพันธ์ 2565

คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ (ต่อ)

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

ประเภทคะแนนทดสอบแห่งชาติ (สทศ.)	คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 1 ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	15
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 2 ความถนัดภาษาอังกฤษ	75	15
คะแนนสอบวิชา PAT 4 ความถนัดทางสถาปัตยกรรมศาสตร์ * สาขาวิชาสถาปัตยกรรม (หลักสูตรนานาชาติ) * สาขาวิชาสถาปัตยกรรมภายใน (หลักสูตรนานาชาติ) * สาขาวิชาภูมิสถาปัตยกรรม (หลักสูตรนานาชาติ)	120	60
คะแนนสอบวิชาสามัญ วิชาภาษาอังกฤษ	50	10

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

ประเภทคะแนนทดสอบแห่งชาติ (สทศ.)	คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 1 ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	15
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 2 ความถนัดภาษาอังกฤษ	75	15
คะแนนสอบวิชา PAT 6 ความถนัดทางศิลปกรรมศาสตร์ * สาขาวิชานวัตกรรมและการออกแบบ (หลักสูตรนานาชาติ) * สาขาวิชาออกแบบนิเทศศิลป์ (หลักสูตรนานาชาติ)	120	60
คะแนนสอบวิชาสามัญ วิชาภาษาอังกฤษ	50	10

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2565**

คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ (ต่อ)

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา (สาขาวิชาการบูรณาการการออกแบบด้วยพหุปัญญา (หลักสูตรนานาชาติ))

ประเภทคะแนนทดสอบแห่งชาติ (สทศ.)	คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 1 ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	25
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 2 ความถนัดภาษาอังกฤษ	75	25
คะแนนสอบวิชาสามัญ วิชาภาษาอังกฤษ	50	50

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา (สาขาวิชาการบูรณาการการออกแบบด้วยพหุปัญญา (หลักสูตรนานาชาติ))

ประเภทคะแนนทดสอบแห่งชาติ (สทศ.)	คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 1 ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	25
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 2 ความถนัดภาษาอังกฤษ	75	25
คะแนนสอบวิชาสามัญ วิชาภาษาอังกฤษ	50	50

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2565**