

การดำเนินการ	วันที่
<p>1. ประกาศรับสมัคร : ผู้สมัครกรอกใบสมัครออนไลน์ ผ่านเว็บไซต์ https://admission.kmutt.ac.th ผู้สมัครอัปโหลดเอกสารผ่านระบบรับสมัคร ดังนี้</p> <p>1.1 รูปถ่ายขนาด 1 - 1.5 นิ้ว (ถ่ายไว้ไม่เกิน 6 เดือน) 1.2 แบบฟอร์มการสมัครเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษาของมูลนิธิ สอวน . 1.3 หนังสือรับรองผ่านการอบรมค่ายโอลิมปิกวิชาการจากมูลนิธิ สอวน . 1.4 สำเนาระเบียบผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา 1.5 สำเนาแฟ้มสะสมผลงาน</p>	<p>วันอังคารที่ 15 พฤศจิกายน - วันพฤหัสบดีที่ 15 ธันวาคม 2565 (ระยะเวลาสมัคร 31 วัน)</p>
<p>2. มหาวิทยาลัยฯ ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิสอบคัดเลือก ผ่านเว็บไซต์ https://admission.kmutt.ac.th</p>	<p>วันอังคารที่ 20 ธันวาคม 2565</p>
<p>3. ผู้ที่มีสิทธิสอบตามประกาศต้องดาวน์โหลดใบชำระเงินค่าสมัคร (350 บาท) แล้วนำไปชำระที่ เคาน์เตอร์ หรือ เอทีเอ็ม ของธนาคารกรุงเทพ เท่านั้น ! หรือชำระเงินผ่านช่องทางออนไลน์ สามารถชำระได้ทุกธนาคาร</p>	<p>วันอังคารที่ 20 - วันศุกร์ที่ 23 ธันวาคม 2565 (ระยะเวลาชำระเงิน 4 วัน) (หากพ้นกำหนดจะถือว่าสละสิทธิในการเข้าสอบ)</p>
<p>4. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิสอบที่ชำระค่าสมัครแล้ว พร้อมเวลาและสถานที่สอบ ผ่านเว็บไซต์ https://admission.kmutt.ac.th</p>	<p>วันพุธที่ 28 ธันวาคม 2565</p>
<p>5. สอบสัมภาษณ์ และ/หรือสอบทักษะพื้นฐาน เพื่อประเมินความถนัดทางวิชาชีพ/ ความสามารถพิเศษ</p>	<p>วันเสาร์ที่ 7 มกราคม 2566</p>
<p>6. ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือก ผ่านเว็บไซต์ https://admission.kmutt.ac.th</p>	<p>วันพุธที่ 11 มกราคม 2566</p>
<p>7. มหาวิทยาลัยฯ ส่งข้อมูลผู้สมัครและผู้ผ่านการคัดเลือกในรอบที่ 1 เข้าระบบ TCAS</p>	<p>วันศุกร์ที่ 3 กุมภาพันธ์ 2566</p>
<p>8. ผู้ผ่านการคัดเลือกยืนยันเลือกเรียนที่ มจร. ในระบบ TCAS ผ่านเว็บไซต์ https://student.mycas.com</p>	<p>วันอังคารที่ 7 - วันพุธที่ 8 กุมภาพันธ์ 2566 (ระยะเวลาดำเนินการ 2 วัน) (ถ้าไม่ยืนยันสิทธิ จะถือว่าไม่ต้องการใช้สิทธิเข้าศึกษา จะขอสิทธิเข้าศึกษาในภายหลังไม่ได้)</p>
<p>9. ประกาศรายชื่อผู้ยืนยันสิทธิเข้าศึกษาในรอบที่ 1 ผ่านเว็บไซต์ https://admission.kmutt.ac.th</p>	<p>วันจันทร์ที่ 13 กุมภาพันธ์ 2566</p>
<p>10. ผู้มีสิทธิเข้าศึกษาตามประกาศต้องดาวน์โหลดใบชำระเงินค่านายหน้าสิทธิเข้าศึกษา แล้วนำไปชำระที่ เคาน์เตอร์ หรือ เอทีเอ็ม ของธนาคารกรุงเทพ เท่านั้น ! หรือชำระเงินผ่านช่องทางออนไลน์ สามารถชำระได้ทุกธนาคาร วิธีการพิมพ์ใบชำระเงิน/ช่องทางการชำระเงิน: https://kmutt.me/payment</p>	<p>วันจันทร์ที่ 13 - วันจันทร์ที่ 27 กุมภาพันธ์ 2566 (ระยะเวลาชำระเงิน 15 วัน) (หากพ้นกำหนดจะถือว่าไม่มีสิทธิในการเข้าศึกษา)</p>
<p>11. ส่งสัญญาพร้อมหลักฐานการชำระเงินค่านายหน้าสิทธิเข้าศึกษา ผ่านเว็บไซต์ https://admission.kmutt.ac.th</p>	<p>วันจันทร์ที่ 13 - วันจันทร์ที่ 27 กุมภาพันธ์ 2566</p>
<p>12. ผู้มีสิทธิเข้าศึกษา (ที่ชำระเงินค่านายหน้าสิทธิเรียบร้อยแล้ว) ตรวจสอบรหัสนักศึกษาใหม่และติดตามกิจกรรมนักศึกษาใหม่ ผ่านเว็บไซต์สำนักงานทะเบียนฯ https://regis.kmutt.ac.th โทร. 02-470-8148 อีเมล : regis@kmutt.ac.th</p>	<p>ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 3 มีนาคม 2566 เป็นต้นไป</p>

หมายเหตุ : ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลง ติดตามกำหนดการล่าสุดได้ที่ : <https://admission.kmutt.ac.th>

คณะ/สถาบัน

คณะวิศวกรรมศาสตร์.....	2
คณะวิทยาศาสตร์.....	11
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี.....	18
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ.....	19
สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม.....	20

คณะวิศวกรรมศาสตร์

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ¹	1
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรนานาชาติ) ¹	1
วิศวกรรมเคมี ¹	1
วิศวกรรมเคมี (หลักสูตรนานาชาติ) ¹	1
วิศวกรรมเครื่องกล ²	1
วิศวกรรมยานยนต์ ²	1
วิศวกรรมเครื่องมือ ¹	2
วิศวกรรมวัสดุ ¹	2
วิศวกรรมการผลิตชิ้นส่วนยานยนต์และอากาศยานสมัยใหม่ ¹	3
วิศวกรรมไฟฟ้า ³	1
วิศวกรรมไฟฟ้า (ระบบไฟฟ้าอิเล็กทรอนิกส์ กำลังและพลังงาน) ³	1
วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและอิเล็กทรอนิกส์ ³	1
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และสารสนเทศสื่อสาร (หลักสูตรนานาชาติ) ³	1
วิศวกรรมอุตสาหการ ¹	1
วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ ¹	1
วิศวกรรมโยธา ¹	4
วิศวกรรมโยธา (หลักสูตรนานาชาติ) ¹	1
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ¹	1
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรนานาชาติ) ¹	1
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด ¹	1
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด (สหกิจศึกษา) ¹	1
วิศวกรรมอัตโนมัติ (หลักสูตรนานาชาติ) ¹	2
รวม	30

เงื่อนไขพิเศษ หรือคุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ

- ¹ รับผู้มีภาวะตาบอดสี แต่ต้องไม่มีภาวะตาบอดสีขั้นรุนแรงอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา ตามแนวทางการตรวจตาบอดสีของราชวิทยาลัยจักษุแพทย์แห่งประเทศไทย
- ² รับผู้มีภาวะตาบอดสี
- ³ **ไม่รับ** ผู้มีภาวะตาบอดสี


สำนักงานคัดเลือกและสรรหานักศึกษา มจร.
ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 19 ตุลาคม 2565

คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ต่อ)
คุณสมบัติเบื้องต้นในการสมัคร

- ผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา
- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า*

เทียบเท่า* หมายถึง ปวช.

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ
คณิตศาสตร์	8
วิทยาศาสตร์	20
ภาษาต่างประเทศ	6

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	1
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรนานาชาติ)	1

รายการ	เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก		เกณฑ์การรับเข้าศึกษา
	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX	3.00	40	-
GPA คณิตศาสตร์	3.00	25	-
GPA วิทยาศาสตร์	3.00	25	-
GPA ภาษาต่างประเทศ	3.00	10	-
	รวม	100	100

เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ

1. ผู้สมัครต้องผ่านค่ายโอลิมปิกวิชาการค่ายที่ 2
2. ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ เน้น ผู้สมัครที่มีความสามารถด้านคอมพิวเตอร์และคณิตศาสตร์
3. มีความสามารถพิเศษในเชิง Professional Skill
4. มีผลงานหรือรางวัลระดับชาติ หรือระดับนานาชาติ
5. ศึกษาอยู่ในโรงเรียนวิทยาศาสตร์ต้นแบบ หรือโรงเรียนต้นแบบ



คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
วิศวกรรมเคมี	1
วิศวกรรมเคมี (หลักสูตรนานาชาติ)	1

รายการ	เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก		เกณฑ์การรับเข้าศึกษา
	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX	3.50	-	-
GPA คณิตศาสตร์	3.00	-	-
GPA วิทยาศาสตร์	3.00	-	-
GPA ภาษาต่างประเทศ	3.50	-	-
	รวม	100	100

ผลการทดสอบภาษาอังกฤษ			
TOEFL	IELTS	CU – TEP	RMIT
500	5	60	เทียบเท่า IELTS ระดับ 5

เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ

1. ผู้สมัครต้องผ่านค่ายโอลิมปิกวิชาการค่ายที่ 2
2. มีความสามารถพิเศษในเชิง Professional Skill
3. มีผลงานหรือรางวัลระดับชาติ หรือระดับนานาชาติ
4. ศึกษาอยู่ในโรงเรียนวิทยาศาสตร์ต้นแบบ หรือโรงเรียนต้นแบบ



คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
วิศวกรรมเครื่องกล	1
วิศวกรรมยานยนต์	1

รายการ	เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก		เกณฑ์การรับเข้าศึกษา
	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX	3.50	-	-
GPA คณิตศาสตร์	3.00	-	-
GPA วิทยาศาสตร์	3.00	-	-
GPA ภาษาต่างประเทศ	3.00	-	-
	รวม	100	100

เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ

1. ผู้สมัครต้องผ่านค่ายโอลิมปิกวิชาการค่ายที่ 2
2. มีความสามารถพิเศษในเชิง Professional Skill
3. มีผลงานหรือรางวัลระดับชาติ หรือระดับนานาชาติ
4. ศึกษาอยู่ในโรงเรียนวิทยาศาสตร์ต้นแบบ หรือโรงเรียนต้นแบบ

คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
วิศวกรรมวัสดุ	2
วิศวกรรมไฟฟ้า (ระบบไฟฟ้าอิเล็กทรอนิกส์ กำลังและพลังงาน)	1
วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและอิเล็กทรอนิกส์	1
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	1
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรนานาชาติ)	1
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด	1
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด (สหกิจศึกษา)	1

รายการ	เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก		เกณฑ์การรับเข้าศึกษา
	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX	3.00	25	-
GPA คณิตศาสตร์	3.00	25	-
GPA วิทยาศาสตร์	3.00	25	-
GPA ภาษาต่างประเทศ	3.00	25	-
	รวม	100	100

เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ

1. ผู้สมัครต้องผ่านค่ายโอลิมปิกวิชาการค่ายที่ 2
2. มีความสามารถพิเศษในเชิง Professional Skill
3. มีผลงานหรือรางวัลระดับชาติ หรือระดับนานาชาติ
4. ศึกษาอยู่ในโรงเรียนวิทยาศาสตร์ต้นแบบ หรือโรงเรียนต้นแบบ



คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และสารสนเทศสื่อสาร (หลักสูตรนานาชาติ)	1

รายการ	เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก		เกณฑ์การรับเข้าศึกษา
	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX	2.75	25	-
GPA คณิตศาสตร์	2.75	25	-
GPA วิทยาศาสตร์	2.75	25	-
GPA ภาษาต่างประเทศ	2.75	25	-
	รวม	100	100

เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ

1. ผู้สมัครต้องผ่านค่ายโอลิมปิกวิชาการค่ายที่ 2
2. มีความสามารถพิเศษในเชิง Professional Skill
3. มีผลงานหรือรางวัลระดับชาติ หรือระดับนานาชาติ
4. ศึกษาอยู่ในโรงเรียนวิทยาศาสตร์ต้นแบบ หรือโรงเรียนต้นแบบ

คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
วิศวกรรมเครื่องมือ	2
วิศวกรรมการผลิตชิ้นส่วนยานยนต์และอากาศยานสมัยใหม่	3
วิศวกรรมอัตโนมัติ (หลักสูตรนานาชาติ)	2

รายการ	เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก		เกณฑ์การรับเข้าศึกษา
	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-	-
GPA คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-	-
GPA วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-	-
GPA ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-	-
	รวม	100	100

หมายเหตุ คะแนน GPAX, GPA ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนนหากนักเรียนไม่กรอกคะแนนในระบบรับสมัคร
จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร

เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ

1. ผู้สมัครต้องผ่านค่ายโอลิมปิกวิชาการค่ายที่ 2
2. มีความสามารถพิเศษในเชิง Professional Skill
3. มีผลงานหรือรางวัลระดับชาติ หรือระดับนานาชาติ
4. ศึกษาอยู่ในโรงเรียนวิทยาศาสตร์ต้นแบบ หรือโรงเรียนต้นแบบ



คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
วิศวกรรมไฟฟ้า	1

รายการ	เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก		เกณฑ์การรับเข้าศึกษา
	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX	3.00	20	-
GPA คณิตศาสตร์	3.00	30	-
GPA วิทยาศาสตร์	3.00	30	-
GPA ภาษาต่างประเทศ	3.00	20	-
	รวม	100	100

เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ

1. ผู้สมัครต้องผ่านค่ายโอลิมปิกวิชาการค่ายที่ 2
2. มีความสามารถพิเศษในเชิง Professional Skill
3. มีผลงานหรือรางวัลระดับชาติ หรือระดับนานาชาติ
4. ศึกษาอยู่ในโรงเรียนวิทยาศาสตร์ต้นแบบ หรือโรงเรียนต้นแบบ

คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
วิศวกรรมอุตสาหการ	1
วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	1

รายการ	เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก		เกณฑ์การรับเข้าศึกษา
	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX	3.00	15	-
GPA คณิตศาสตร์	3.00	35	-
GPA วิทยาศาสตร์	3.00	30	-
GPA ภาษาต่างประเทศ	2.75	20	-
	รวม	100	100

เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ

1. ผู้สมัครต้องผ่านค่ายโอลิมปิกวิชาการค่ายที่ 2
2. มีความสามารถพิเศษในเชิง Professional Skill
3. มีผลงานหรือรางวัลระดับชาติ หรือระดับนานาชาติ
4. ศึกษาอยู่ในโรงเรียนวิทยาศาสตร์ต้นแบบ หรือโรงเรียนต้นแบบ



คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
วิศวกรรมโยธา	4
วิศวกรรมโยธา (หลักสูตรนานาชาติ)	1

รายการ	เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก		เกณฑ์การรับเข้าศึกษา
	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX	3.25	25	-
GPA คณิตศาสตร์	3.25	25	-
GPA วิทยาศาสตร์	3.25	25	-
GPA ภาษาต่างประเทศ	3.00	25	-
	รวม	100	100

เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ

1. ผู้สมัครต้องผ่านค่ายโอลิมปิกวิชาการค่ายที่ 2
2. มีความสามารถพิเศษในเชิง Professional Skill
3. มีผลงานหรือรางวัลระดับชาติ หรือระดับนานาชาติ
4. ศึกษาอยู่ในโรงเรียนวิทยาศาสตร์ต้นแบบ หรือโรงเรียนต้นแบบ

คณะวิทยาศาสตร์

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก* (คน)	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
		ม.6
คณิตศาสตร์	2	1
สถิติและวิทยาการข้อมูล	3	1
วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์	ทุกคนที่ผ่านเกณฑ์	5
จุลชีววิทยา	5	1
เคมี	5	1
รวม	-	9

สอบคัดเลือก* หมายถึง สอบสัมภาษณ์ และ/หรือสอบทักษะพื้นฐาน เพื่อประเมินความถนัดทางวิชาชีพ/ความสามารถพิเศษ

คณะวิทยาศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก* (คน)	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
		ม.6
คณิตศาสตร์	2	1

สอบคัดเลือก* หมายถึง สอบสัมภาษณ์ และ/หรือสอบทักษะพื้นฐาน เพื่อประเมินความถนัดทางวิชาชีพ/ความสามารถพิเศษ

ผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ
คณิตศาสตร์	10
วิทยาศาสตร์	20
ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

รายการ	เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก		เกณฑ์การรับเข้าศึกษา
	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX	3.00	10	-
GPA คณิตศาสตร์	3.00	40	-
GPA วิทยาศาสตร์	3.00	30	-
GPA ภาษาต่างประเทศ	3.00	20	-
	สอบสัมภาษณ์	-	100
	สอบความถนัด	-	-
	แฟ้มสะสมผลงาน	-	-
	รวม	100	100

คณะวิทยาศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก* (คน)	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
		ม.6
สถิติและวิทยาการข้อมูล	3	1

สอบคัดเลือก* หมายถึง สอบสัมภาษณ์ และ/หรือสอบทักษะพื้นฐาน เพื่อประเมินความถนัดทางวิชาชีพ/ความสามารถพิเศษ

ผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ
คณิตศาสตร์	8
วิทยาศาสตร์	20
ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

รายการ	เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก		เกณฑ์การรับเข้าศึกษา
	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX	3.00	-	-
GPA คณิตศาสตร์	3.00	-	-
GPA วิทยาศาสตร์	3.00	-	-
GPA ภาษาต่างประเทศ	3.00	-	-
	สอบสัมภาษณ์	-	100
	สอบความถนัด	-	-
	แฟ้มสะสมผลงาน	-	-
	รวม	100	100

คณะวิทยาศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก* (คน)	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
		ม.6
วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์	ทุกคนที่ผ่านเกณฑ์	5

สอบคัดเลือก* หมายถึง สอบสัมภาษณ์ และ/หรือสอบทักษะพื้นฐาน เพื่อประเมินความถนัดทางวิชาชีพ/ความสามารถพิเศษ

ผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ
คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

รายการ	เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก		เกณฑ์การรับเข้าศึกษา
	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX	3.00	-	-
GPA คณิตศาสตร์	3.00	-	-
GPA วิทยาศาสตร์	3.00	-	-
GPA ภาษาต่างประเทศ	2.75	-	-
	สอบสัมภาษณ์	-	-
	สอบความถนัด	-	-
	แฟ้มสะสมผลงาน	-	-
	รวม	100	100

คณะวิทยาศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก* (คน)	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
		ม.6
จุลชีววิทยา	5	1

สอบคัดเลือก* หมายถึง สอบสัมภาษณ์ และ/หรือสอบทักษะพื้นฐาน เพื่อประเมินความถนัดทางวิชาชีพ/ความสามารถพิเศษ

ผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ
คณิตศาสตร์	10
วิทยาศาสตร์	20
ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

รายการ	เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก		เกณฑ์การรับเข้าศึกษา
	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX	3.00	-	-
GPA คณิตศาสตร์	3.00	-	-
GPA วิทยาศาสตร์	3.00	-	-
GPA ภาษาต่างประเทศ	2.75	-	-
	สอบสัมภาษณ์	-	-
	สอบความถนัด	-	-
	แฟ้มสะสมผลงาน	-	-
	รวม	100	100

คณะวิทยาศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก* (คน)	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
		ม.6
เคมี	5	1

สอบคัดเลือก* หมายถึง สอบสัมภาษณ์ และ/หรือสอบทักษะพื้นฐาน เพื่อประเมินความถนัดทางวิชาชีพ/ความสามารถพิเศษ

ผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ
คณิตศาสตร์	8
วิทยาศาสตร์	20
ภาษาต่างประเทศ	6

รายการ	เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก		เกณฑ์การรับเข้าศึกษา
	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX	3.00	50	20
GPA คณิตศาสตร์	3.00	20	10
GPA วิทยาศาสตร์	3.00	30	20
GPA ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-	-
	สอบสัมภาษณ์	-	50
	สอบความถนัด	-	-
	เพิ่มสะสมผลงาน	-	-
	รวม	100	100

หมายเหตุ คะแนน GPA ภาษาต่างประเทศ ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่กรอกคะแนนในระบบรับสมัคร **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

คณะกรรมการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก* (คน)	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
	ม.6	ม.6
วิศวกรรมโยธา (ค.อ.บ. 5 ปี)	2	2
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ.โยธา)	4	2
รวม	6	4

สอบคัดเลือก* หมายถึง สอบสัมภาษณ์ และ/หรือสอบทักษะพื้นฐาน เพื่อประเมินความถนัดทางวิชาชีพ/ความสามารถพิเศษ

ผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6
- กำลังศึกษาอยู่ในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาช่างก่อสร้าง ช่างโยธา ช่างสถาปัตยกรรม ช่างสำรวจ และปวช. ฐานวิทยาศาสตร์ ทุกสาขา

- หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ
คณิตศาสตร์	6
วิทยาศาสตร์	6
ภาษาต่างประเทศ	6

รายการ	เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก		เกณฑ์การรับเข้าศึกษา
	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX	2.50	100	60
GPA คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-	-
GPA วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-	-
GPA ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-	-
	สอบสัมภาษณ์	-	20
	สอบความถนัด	-	-
	แฟ้มสะสมผลงาน	-	20
	รวม	100	100

หมายเหตุ คะแนน GPA ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่กรอกคะแนนในระบบรับสมัคร

จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก* (คน)	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
		ม.6
เทคโนโลยีสารสนเทศ	5	5

สอบคัดเลือก* หมายถึง สอบสัมภาษณ์ และ/หรือสอบทักษะพื้นฐาน เพื่อประเมินความถนัดทางวิชาชีพ/ความสามารถพิเศษ

ผลการเรียน 4 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ
คณิตศาสตร์	10
วิทยาศาสตร์	5
ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

รายการ	เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก		เกณฑ์การรับเข้าศึกษา
	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX	2.75	-	-
GPA คณิตศาสตร์	2.75	-	-
GPA วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-	-
GPA ภาษาต่างประเทศ	2.75	-	-
	สอบสัมภาษณ์	-	100
	สอบความถนัด	-	-
	แฟ้มสะสมผลงาน	-	-
	รวม	100	100

หมายเหตุ คะแนน GPA ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่กรอกคะแนนในระบบรับสมัคร จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร

เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ

- สอบสัมภาษณ์โดยคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
- เป็นผู้ที่ไม่มีความพิการหรือความผิดปกติใดๆ ที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาในหลักสูตร โดยคณะกรรมการสัมภาษณ์ตัดสินถือเป็นที่สุด



สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก* (คน)	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
	ม.6	ม.6
วิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ (วศ.บ. 4 ปี)	10	2

สอบคัดเลือก* หมายถึง สอบสัมภาษณ์ และ/หรือสอบทักษะพื้นฐาน เพื่อประเมินความถนัดทางวิชาชีพ/ความสามารถพิเศษ

ผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ
คณิตศาสตร์	9
วิทยาศาสตร์	20
ภาษาต่างประเทศ	6

รายการ	เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก		เกณฑ์การรับเข้าศึกษา
	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX	3.00	25	-
GPA คณิตศาสตร์	3.00	25	-
GPA วิทยาศาสตร์	3.00	25	-
GPA ภาษาต่างประเทศ	2.75	25	-
	สอบสัมภาษณ์	-	100
	สอบความถนัด	-	-
	เพิ่มสะสมผลงาน	-	-
	รวม	100	100

หมายเหตุ (เพิ่มเติม) : ผู้สมัครต้องผ่านการสอบคัดเลือกกับคณะกรรมการของสถาบันฯ