

การดำเนินการ	วันที่
<p>1. ประกาศรับสมัคร : ผู้สมัครกรอกใบสมัครออนไลน์</p> <p>ผ่านเว็บไซต์ <a href="https://admission.kmutt.ac.th">https://admission.kmutt.ac.th</a></p> <p>ผู้สมัครอัปโหลดเอกสารผ่านระบบรับสมัคร ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.1 รูปถ่ายขนาด 1-1.5 นิ้ว (ถ่ายไว้ไม่เกิน 6 เดือน)</li> <li>1.2 แบบฟอร์มการสมัครเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษาของมูลนิธิ สอน.</li> <li>1.3 หนังสือรับรองผ่านการอบรมค่ายโอลิมปิกวิชาการจากมูลนิธิ สอน.</li> <li>1.4 สำเนาทะเบียนผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา</li> <li>1.5 สำเนาแฟ้มสะสมผลงาน</li> </ol>	<p>วันพุธที่ 1 พฤศจิกายน 2566 - วันพฤหัสบดีที่ 7 ธันวาคม 2566</p> <p>(ระยะเวลาสมัคร 37 วัน)</p>
<p>2. มหาวิทยาลัยฯ แจ้งผลผู้มีสิทธิสอบคัดเลือกทางอีเมล และ/หรือ ระบบแจ้งเตือนของผู้สมัคร</p> <p>ผ่านเว็บไซต์ <a href="https://admission.kmutt.ac.th">https://admission.kmutt.ac.th</a></p>	<p>วันอังคารที่ 12 ธันวาคม 2566</p>
<p>3. ผู้ที่มีสิทธิสอบตามประกาศต้องดาวน์โหลดใบชำระค่าสมัคร (350 บาท)</p> <p>แล้วนำไปชำระที่เคาน์เตอร์ หรือ เอทีเอ็ม ของธนาคารกรุงเทพ เท่านั้น !</p> <p>หรือชำระเงินผ่านช่องทางออนไลน์ สามารถชำระได้ทุกธนาคาร</p>	<p>วันอังคารที่ 12 - วันศุกร์ที่ 15 ธันวาคม 2566</p> <p>(ระยะเวลาชำระเงิน 4 วัน)</p> <p><b>(หากพ้นกำหนดจะถือว่าสละสิทธิในการเข้าสอบ)</b></p>
<p>4. แจ้งผลผู้มีสิทธิสอบที่ชำระค่าสมัครแล้ว พร้อมเวลาและสถานที่สอบทางอีเมล และ/หรือ ระบบแจ้งเตือนของผู้สมัคร</p> <p>ผ่านเว็บไซต์ <a href="https://admission.kmutt.ac.th">https://admission.kmutt.ac.th</a></p>	<p>วันพุธที่ 20 ธันวาคม 2566</p>
<p>5. สอบสัมภาษณ์ และ/หรือสอบทักษะพื้นฐาน เพื่อประเมินความถนัดทางวิชาชีพ/ความสามารถพิเศษ</p>	<p>วันเสาร์ที่ 23 ธันวาคม 2566</p>
<p>6. แจ้งผลผู้ผ่านการคัดเลือกทางอีเมล และ/หรือ ระบบแจ้งเตือนของผู้สมัคร</p> <p>ผ่านเว็บไซต์ <a href="https://admission.kmutt.ac.th">https://admission.kmutt.ac.th</a></p>	<p>วันพุธที่ 27 ธันวาคม 2566</p>
<p>7. มหาวิทยาลัยฯ ส่งข้อมูลผู้สมัครและผู้ผ่านการคัดเลือกในรอบที่ 1 เข้าระบบ TCAS</p>	<p>วันศุกร์ที่ 2 กุมภาพันธ์ 2567</p>
<p>8. ผู้ผ่านการคัดเลือกยืนยันเลือกเรียนที่ มจร. ในระบบ TCAS</p> <p>ผ่านเว็บไซต์ <a href="https://student.mycas.com">https://student.mycas.com</a></p>	<p>วันอังคารที่ 6 - วันพุธที่ 7 กุมภาพันธ์ 2567</p> <p>(ระยะเวลาดำเนินการ 2 วัน)</p> <p><b>(ถ้าไม่ยืนยันสิทธิ จะถือว่าไม่ต้องการใช้สิทธิเข้าศึกษา จะขอสิทธิเข้าศึกษาในภายหลังไม่ได้)</b></p>
<p>9. แจ้งผลผู้ยืนยันสิทธิเข้าศึกษาในรอบที่ 1 ทางอีเมล และ/หรือ ระบบแจ้งเตือนของผู้สมัคร</p> <p>ผ่านเว็บไซต์ <a href="https://admission.kmutt.ac.th">https://admission.kmutt.ac.th</a></p>	<p>วันอังคารที่ 13 กุมภาพันธ์ 2567</p>
<p>10. ผู้มีสิทธิเข้าศึกษาตามประกาศต้องดาวน์โหลดใบชำระค่ายืนยันสิทธิเข้าศึกษา</p> <p>แล้วนำไปชำระที่เคาน์เตอร์ หรือ เอทีเอ็ม ของธนาคารกรุงเทพ เท่านั้น !</p> <p>หรือชำระเงินผ่านช่องทางออนไลน์ สามารถชำระได้ทุกธนาคาร</p> <p>วิธีการพิมพ์ใบชำระ/ช่องทางการชำระเงิน: <a href="https://kmutt.me/payment">https://kmutt.me/payment</a></p>	<p>วันอังคารที่ 13 - วันอังคารที่ 27 กุมภาพันธ์ 2567</p> <p>(ระยะเวลาชำระเงิน 15 วัน)</p> <p><b>(หากพ้นกำหนดจะถือว่าไม่มีสิทธิในการเข้าศึกษา)</b></p>
<p>11. ส่งสัญญาพร้อมหลักฐานการชำระเงินค่ายืนยันสิทธิเข้าศึกษา</p> <p>ผ่านเว็บไซต์ <a href="https://admission.kmutt.ac.th">https://admission.kmutt.ac.th</a></p>	<p>วันอังคารที่ 13 - วันอังคารที่ 27 กุมภาพันธ์ 2567</p>
<p>12. ผู้มีสิทธิเข้าศึกษา (ที่ชำระเงินค่ายืนยันสิทธิเรียบร้อยแล้ว)</p> <p>ตรวจสอบรหัสนักศึกษาใหม่และติดตามกิจกรรมนักศึกษาใหม่</p> <p>ผ่านเว็บไซต์สำนักงานทะเบียนฯ <a href="https://regis.kmutt.ac.th">https://regis.kmutt.ac.th</a></p> <p>โทร. 02-470-8148 อีเมล : <a href="mailto:regist@kmutt.ac.th">regist@kmutt.ac.th</a></p>	<p>วันศุกร์ที่ 8 มีนาคม 2567</p>

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

## คณะ/สถาบัน

คณะวิศวกรรมศาสตร์.....	2
คณะวิทยาศาสตร์.....	12
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ .....	18
สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม .....	21

คณะวิศวกรรมศาสตร์

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ <sup>1</sup>	1
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรนานาชาติ) <sup>1</sup>	1
วิศวกรรมเคมี <sup>1</sup>	1
วิศวกรรมเคมี (หลักสูตรนานาชาติ) <sup>1</sup>	1
วิศวกรรมเครื่องกล <sup>2</sup>	2
วิศวกรรมยานยนต์ <sup>2</sup>	2
วิศวกรรมเครื่องมือ <sup>1</sup>	1
วิศวกรรมวัสดุ <sup>1</sup>	2
วิศวกรรมการผลิตชิ้นส่วนยานยนต์และอากาศยานสมัยใหม่ <sup>1</sup>	1
วิศวกรรมไฟฟ้า <sup>3</sup>	1
วิศวกรรมไฟฟ้า (ระบบไฟฟ้าอิเล็กทรอนิกส์ กำลังและพลังงาน) <sup>3</sup>	1
วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและอิเล็กทรอนิกส์ <sup>3</sup>	1
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และสารสนเทศสื่อสาร (หลักสูตรนานาชาติ) <sup>3</sup>	1
วิศวกรรมอุตสาหการ <sup>1</sup>	1
วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ <sup>1</sup>	1
วิศวกรรมโยธา <sup>1</sup>	4
วิศวกรรมโยธา (หลักสูตรนานาชาติ) <sup>1</sup>	1
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม <sup>1</sup>	1
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรนานาชาติ) <sup>1</sup>	1
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด <sup>1</sup>	1
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด (สหกิจศึกษา) <sup>1</sup>	1
วิศวกรรมอัตโนมัติ (หลักสูตรนานาชาติ) <sup>1</sup>	1
<b>รวม</b>	<b>28</b>

**เงื่อนไขพิเศษ หรือคุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ**

- <sup>1</sup> รับผู้มีภาวะตาบอดสี แต่ต้องไม่มีภาวะตาบอดสีขั้นรุนแรงอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา ตามแนวทางการตรวจตาบอดสีของราชวิทยาลัยจักษุแพทย์แห่งประเทศไทย
- <sup>2</sup> รับผู้มีภาวะตาบอดสี
- <sup>3</sup> ไม่รับ ผู้มีภาวะตาบอดสี



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	-
สอบสัมภาษณ์	-	-	100
	<b>รวม</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

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	-	-
สอบสัมภาษณ์	-	-	100
	<b>รวม</b>	<b>-</b>	<b>100</b>

เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ

1. ผู้สมัครต้องผ่านค่ายโอลิมปิกวิชาการค่ายที่ 2
2. มีความสามารถพิเศษในเชิง Professional Skill
3. มีผลงานหรือรางวัลระดับชาติ หรือระดับนานาชาติ
4. ศึกษาอยู่ในโรงเรียนวิทยาศาสตร์ต้นแบบ หรือโรงเรียนต้นแบบ
5. สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี หลักสูตรปกติและหลักสูตรนานาชาติ ผู้สมัครสามารถยื่นคะแนนภาษาอังกฤษ TOEFL หรือ IELTS หรือ CU-TEP หรือ RMIT เพื่อประกอบการพิจารณาได้

คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
วิศวกรรมเครื่องกล	2
วิศวกรรมยานยนต์	2

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

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	-
สอบสัมภาษณ์	-	-	100
	<b>รวม</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

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	-
สอบสัมภาษณ์	-	-	100
	<b>รวม</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ

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



คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
วิศวกรรมเครื่องมือ	1
วิศวกรรมการผลิตชิ้นส่วนยานยนต์และอากาศยานสมัยใหม่	1
วิศวกรรมอัตโนมัติ (หลักสูตรนานาชาติ)	1

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

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	-
สอบสัมภาษณ์	-	-	100
	<b>รวม</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

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	2
สถิติและวิทยาการข้อมูล	3	1
วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์	ทุกคนที่ผ่านเกณฑ์	5
จุลชีววิทยา	5	1
เคมี	3	1
<b>รวม</b>	<b>-</b>	<b>10</b>

สอบคัดเลือก\* หมายถึง สอบสัมภาษณ์ และ/หรือสอบทักษะพื้นฐาน เพื่อประเมินความถนัดทางวิชาชีพ/ความสามารถพิเศษ

คณะวิทยาศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก* (คน)	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
		ม.6
คณิตศาสตร์	3	2

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
<b>รวม</b>		<b>100</b>	<b>100</b>

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	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-	-
	สอบสัมภาษณ์	-	100
	<b>รวม</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

คณะวิทยาศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก* (คน)	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
		ม.6
วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์	10	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	10	-
GPA คณิตศาสตร์	3.00	40	-
GPA วิทยาศาสตร์	3.00	30	-
GPA ภาษาต่างประเทศ	2.75	20	-
	สอบสัมภาษณ์	-	100
	<b>รวม</b>	<b>100</b>	<b>100</b>



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	100	100
GPA คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดคะแนนขั้นต่ำ	-	-
GPA วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดคะแนนขั้นต่ำ	-	-
GPA ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดคะแนนขั้นต่ำ	-	-
	<b>รวม</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

คณะวิทยาศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก* (คน)	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
		ม.6
เคมี	3	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	10
GPA คณิตศาสตร์	3.00	20	10
GPA วิทยาศาสตร์	3.00	30	20
GPA ภาษาต่างประเทศ	2.50	-	-
	สอบสัมภาษณ์	-	60
	<b>รวม</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**หมายเหตุ** คะแนน GPA ภาษาต่างประเทศ ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่กรอกคะแนนในระบบรับสมัคร จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร



คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก* (คน)	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
		ม.6
นวัตกรรมบริการดิจิทัล	5	1
เทคโนโลยีสารสนเทศ	ทุกคนที่ผ่านเกณฑ์	3
รวม	-	<u>4</u>

สอบคัดเลือก\* หมายถึง สอบสัมภาษณ์ และ/หรือสอบทักษะพื้นฐาน เพื่อประเมินความถนัดทางวิชาชีพ/ความสามารถพิเศษ

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ (ต่อ)

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

สอบคัดเลือก\* หมายถึง สอบสัมภาษณ์ และ/หรือสอบทักษะพื้นฐาน เพื่อประเมินความถนัดทางวิชาชีพ/ความสามารถพิเศษ

**ผลการเรียน 4 ภาคการศึกษา**

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ
คณิตศาสตร์	5
วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
ภาษาต่างประเทศ	6

รายการ	เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก		เกณฑ์การรับเข้าศึกษา
	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX	2.50	30	-
GPA คณิตศาสตร์	2.75	35	-
GPA วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-	-
GPA ภาษาต่างประเทศ	2.50	35	-
สอบสัมภาษณ์		-	100
รวม		100	100

เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ

1. สอบสัมภาษณ์โดยคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
2. กรณีผู้สมัครส่งคลิปแนะนำตนเอง และอธิบายผลงาน หรือ ความสามารถของตนเอง ความยาวคลิปไม่เกิน 2 นาที จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ
3. เป็นผู้ที่ไม่มีโรคติดต่อร้ายแรง ไม่มีภาวะตาบอดสี หรือความผิดปกติใดๆ ที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาในหลักสูตร

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก* (คน)	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
		ม.6
เทคโนโลยีสารสนเทศ	ทุกคนที่ผ่านเกณฑ์	3

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	2.75	-	-
GPA คณิตศาสตร์	2.75	-	-
GPA วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-	-
GPA ภาษาต่างประเทศ	2.75	-	-
	สอบสัมภาษณ์	-	100
	<b>รวม</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**หมายเหตุ** คะแนน GPA และหน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้ ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่รอกคะแนนในระบบรับสมัคร **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

**เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ**

1. กรณีที่มีผลการสอบ TGAT/TPAT3 ด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์ (CBT) หลักสูตรจะนำผลดังกล่าว มาประกอบการพิจารณา
2. ต้องมีแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ที่สนับสนุนการเข้าเรียนในสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
3. ต้องแนบลิงก์คลิปแนะนำตัวเองพร้อมอธิบายผลงาน
4. ผู้สมัครต้องเตรียมการนำเสนอผลงานทางเทคโนโลยีสารสนเทศ ในระหว่างการสัมภาษณ์
5. สอบสัมภาษณ์โดยคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
6. เป็นผู้ที่ไม่มีโรคติดต่อร้ายแรง หรือความผิดปกติใดๆ ที่จะบ่งอุปสรรคต่อการศึกษาในหลักสูตร โดยคณะกรรมการ สัมภาษณ์ตัดสินถือเป็นที่สุด



สำนักงานคัดเลือกและสรรหานักศึกษา มจร.

ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม  
ข้อมูล ณ วันที่ 4 พฤศจิกายน 2566

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
รวม		100	100

หมายเหตุ (เพิ่มเติม) : ผู้สมัครต้องผ่านการสอบคัดเลือกกับคณะกรรมการของสถาบันฯ