

เกณฑ์การรับสมัครและคุณสมบัติ
รอบที่ 3 Admission ปีการศึกษา 2566
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี (มจธ.)
รหัสมหาวิทยาลัย 014

รับสมัครผ่านระบบ ทปอ.
วันที่ 7 – 13 พฤษภาคม 2566
ที่เว็บไซต์ <https://www.mytcas.com>



Admissions and Recruitment Office

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

admission@kmutt.ac.th

+66 2470 8333, +66 2470 8366, +66 2470 8367

KMUTT2Admission



ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

ข้อมูล ณ วันที่ 10 พฤษภาคม 2566

คณะ/สถาบัน

คณะวิศวกรรมศาสตร์.....	3
คณะวิทยาศาสตร์.....	6
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี.....	12
โครงการร่วมบริหารหลักสูตรมีเดียอาตส์และเทคโนโลยีมีเดีย.....	12
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ.....	25
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ.....	26
วิทยาลัยสหวิทยาการ.....	26
สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม.....	26

คณะวิศวกรรมศาสตร์

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)	
	(เดิม)	(ใหม่)
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ¹	4	4
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรนานาชาติ) ¹	4	4
วิศวกรรมเคมี ¹	4	15
วิศวกรรมเคมี (หลักสูตรนานาชาติ) ¹	2	30
วิศวกรรมเครื่องกล ²	5	16
วิศวกรรมยานยนต์ ²	4	24
วิศวกรรมเครื่องมือ ¹	2	40
วิศวกรรมวัสดุ ¹	1	35
วิศวกรรมการผลิตชิ้นส่วนยานยนต์และอากาศยานสมัยใหม่ ¹	2	17
วิศวกรรมไฟฟ้า ³	4	23
วิศวกรรมไฟฟ้า (ระบบไฟฟ้าอิเล็กทรอนิกส์ กำลังและพลังงาน) ³	2	12
วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและอิเล็กทรอนิกส์ ³	4	10
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และสารสนเทศสื่อสาร (หลักสูตรนานาชาติ) ³	2	30
วิศวกรรมอุตสาหการ ¹	4	18
วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ ¹	2	10
วิศวกรรมโยธา ¹	2	2
วิศวกรรมโยธา (หลักสูตรนานาชาติ) ¹	2	20
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ¹	3	3
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรนานาชาติ) ¹	3	20
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด ¹	2	15
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด (สหกิจศึกษา) ¹	2	26
วิศวกรรมอัตโนมัติ (หลักสูตรนานาชาติ) ¹	2	28
วิศวกรรมเครื่องกล (มจร. ราชบุรี) ²	1	1
รวม	63	403

เงื่อนไขพิเศษ หรือคุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ

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

1. คุณสมบัติเบื้องต้นในการสมัคร

- ผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา
- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ
คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

2. เกณฑ์การพิจารณา
มจร. บางมด

รายการ	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ		ค่าน้ำหนัก (%)
	หลักสูตรภาษาไทย	หลักสูตรนานาชาติ	
GPAX	2.75	2.75	-
GPA คณิตศาสตร์	3.00	3.00	10
GPA วิทยาศาสตร์	3.00	3.00	10
GPA ภาษาต่างประเทศ	2.75	3.00	10
TGAT ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
TPAT3 ความถนัดวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิศวกรรมศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	50
	รวม		100

หมายเหตุ คะแนนทดสอบวิชา TGAT/TPAT ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน
จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร

คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ต่อ)

พื้นที่การศึกษาราชบุรี

รายการ	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-
GPA คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
GPA วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
GPA ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
TGAT ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
TPAT3 ความถนัดวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิศวกรรมศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	50
	รวม	100

หมายเหตุ

- คะแนน GPAX, GPA ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนนในระบบรับสมัคร **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**
- คะแนนทดสอบวิชา TGAT/TPAT ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

คณะวิทยาศาสตร์

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)	
	ม.6 (เดิม)	ม.6 (ใหม่)
คณิตศาสตร์	25	30
สถิติและวิทยาการข้อมูล	10	20
วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์	5	5
จุลชีววิทยา	20	35
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	10	20
เคมี	35	100
ฟิสิกส์ - สาขาวิชาเอกฟิสิกส์อุตสาหกรรม	1	30
ฟิสิกส์ - สาขาวิชาเอกฟิสิกส์วัสดุและเครื่องมือทางการแพทย์	1	5
ฟิสิกส์ - สาขาวิชาเอกฟิสิกส์เชิงทฤษฎีและการวิเคราะห์ข้อมูล	1	20
รวม	108	265

คณะวิทยาศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
	ม.6 (เดิม)	ม.6 (ใหม่)
คณิตศาสตร์	25	30

ผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา

กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ
คณิตศาสตร์	8
วิทยาศาสตร์	20
ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

รายการ	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX	2.75	10
GPA คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
GPA วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-
GPA ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-
TGAT ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-
TGAT1 การสื่อสารภาษาอังกฤษ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
TGAT2 การคิดอย่างมีเหตุผล	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
TGAT3 สมรรถนะการทำงาน	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
A-Level คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1 (พื้นฐานและเพิ่มเติม)	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	40
	รวม	100

หมายเหตุ

- คะแนน GPA ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนนในระบบรับสมัคร **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**
- คะแนนทดสอบวิชา TGAT/A-Level ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

คณะวิทยาศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
	ม.6 (เดิม)	ม.6 (ใหม่)
สถิติและวิทยาการข้อมูล	10	20

ผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา

กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ
คณิตศาสตร์	8
วิทยาศาสตร์	20
ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

รายการ	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX	2.50	10
GPA คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-
GPA วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-
GPA ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-
TGAT ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
TPAT3 ความถนัดวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิศวกรรมศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	30
A-Level คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1 (พื้นฐานและเพิ่มเติม)	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	40
A-Level คณิตศาสตร์ประยุกต์ 2 (พื้นฐาน)	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-
A-Level วิทยาศาสตร์ประยุกต์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-
A-Level ภาษาอังกฤษ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-
	รวม	100

หมายเหตุ

- คะแนน GPA ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนนในระบบรับสมัคร **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**
- คะแนนทดสอบวิชา TGAT/TPAT/A-Level ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

คณะวิทยาศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
	ม.6
วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์	5

ผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา

กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ
คณิตศาสตร์	10
วิทยาศาสตร์	20
ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

รายการ	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX	3.00	20
GPA คณิตศาสตร์	3.00	30
GPA วิทยาศาสตร์	3.00	20
GPA ภาษาต่างประเทศ	2.75	30
	รวม	100

คณะวิทยาศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้า ศึกษา (คน)	จำนวนรับเข้า ศึกษา (คน)
	ม.6 (เดิม)	ม.6 (ใหม่)
จุลชีววิทยา	20	35
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	10	20

ผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา

กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ
คณิตศาสตร์	8
วิทยาศาสตร์	20
ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

รายการ	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX	3.00	10
GPA คณิตศาสตร์	3.00	10
GPA วิทยาศาสตร์	3.00	10
GPA ภาษาต่างประเทศ	2.75	10
TGAT1 การสื่อสารภาษาอังกฤษ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
TGAT2 การคิดอย่างมีเหตุผล	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
TGAT3 สมรรถนะการทำงาน	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
TPAT3 ความถนัดวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิศวกรรมศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
	รวม	100

หมายเหตุ คะแนนทดสอบวิชา TGAT/TPAT ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน
จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร

คณะวิทยาศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
	ม.6 (เดิม)	ม.6 (เดิม)
เคมี	35	100

ผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา

กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ
คณิตศาสตร์	8
วิทยาศาสตร์	20
ภาษาต่างประเทศ	6

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

รายการ	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX	2.75	10
GPA คณิตศาสตร์	2.75	10
GPA วิทยาศาสตร์	2.75	20
GPA ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-
TGAT1 การสื่อสารภาษาอังกฤษ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
TGAT2 การคิดอย่างมีเหตุผล	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
TGAT3 สมรรถนะการทำงาน	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
TPAT3 ความถนัดวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิศวกรรมศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	30
	รวม	100

หมายเหตุ

- คะแนน GPAX/GPA ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนนในระบบรับสมัคร **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**
- คะแนนทดสอบวิชา TGAT/TPAT3 ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

คณะวิทยาศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
	ม.6 (เดิม)	ม.6 (ใหม่)
ฟิสิกส์ - สาขาวิชาเอกฟิสิกส์อุตสาหกรรม	1	30
ฟิสิกส์ - สาขาวิชาเอกฟิสิกส์วัสดุและเครื่องมือทางการแพทย์	1	5
ฟิสิกส์ - สาขาวิชาเอกฟิสิกส์เชิงทฤษฎีและการวิเคราะห์ข้อมูล	1	20

ผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา

กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ
คณิตศาสตร์	10
วิทยาศาสตร์	20
ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

รายการ	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ		ค่าน้ำหนัก (%)
	- ฟิสิกส์อุตสาหกรรม - ฟิสิกส์วัสดุและเครื่องมือทางการแพทย์	ฟิสิกส์เชิงทฤษฎี และ การวิเคราะห์ข้อมูล	
GPAX	2.75	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-
GPA คณิตศาสตร์	2.75	3.00	40
GPA วิทยาศาสตร์	2.75	3.00	40
GPA ภาษาต่างประเทศ	2.75	2.75	20
		รวม	100

หมายเหตุ คะแนน GPAX ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนนในระบบรับสมัคร
จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)			
	(เดิม)		(ใหม่)	
	ม.6	ปวช.	ม.6	ปวช.
เทคโนโลยีการศึกษาและสื่อสารมวลชน	5		5	
เทคโนโลยีบรรณรักษ์และการพิมพ์	20	-	20	-
วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์ - มัลติมีเดีย	2	-	2	-
วิศวกรรมเครื่องกล (ค.อ.บ. 5 ปี)	10		15	
วิศวกรรมโยธา (ค.อ.บ. 5 ปี)	10	-	25	-
วิศวกรรมอุตสาหกรรม (ค.อ.บ. 5 ปี)	5		15	
วิศวกรรมไฟฟ้า - วิชาเอกไฟฟ้ากำลัง (ค.อ.บ. 5 ปี)	3		3	
วิศวกรรมไฟฟ้า - วิชาเอกอิเล็กทรอนิกส์ (ค.อ.บ. 5 ปี)	3		15	
วิศวกรรมไฟฟ้า - วิชาเอกคอมพิวเตอร์ (ค.อ.บ. 5 ปี)	3		5	
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ.เครื่องกล)	10		10	
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ.โยธา)	5		20	
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ.อุตสาหกรรม)	2		5	
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ.ไฟฟ้า)	3		10	
รวม	81		150	

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)	
	ม.6	ปวช
เทคโนโลยีการศึกษาและสื่อสารมวลชน	5	

ผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6
- กำลังศึกษาอยู่ในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ทุกสาขาที่เกี่ยวข้อง

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ
คณิตศาสตร์	5
วิทยาศาสตร์	5
ภาษาต่างประเทศ	6

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

รายการ	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX	2.75	100
GPA คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-
GPA วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-
GPA ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-
	รวม	100

หมายเหตุ คะแนน GPA ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนนในระบบรับสมัคร
จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
	ม.6
เทคโนโลยีบรรจุก๊าซและการพิมพ์ ³	20

เงื่อนไขพิเศษ หรือคุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ

³ ไม่รับ ผู้มีภาวะตาบอดสี

ผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา

กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ
คณิตศาสตร์	6
วิทยาศาสตร์	6
ภาษาต่างประเทศ	6

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

รายการ	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX	2.50	15
GPA คณิตศาสตร์	2.50	10
GPA วิทยาศาสตร์	2.50	15
GPA ภาษาต่างประเทศ	2.00	10
TGAT ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
TGAT1 การสื่อสารภาษาอังกฤษ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
TPAT3 ความถนัดวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิศวกรรมศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
	รวม	100

หมายเหตุ คะแนนทดสอบวิชา TGAT/TPAT ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน
จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
	ม.6
วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์ - มัลติมีเดีย	2

ผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา

กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ
คณิตศาสตร์	6
วิทยาศาสตร์	6
ภาษาต่างประเทศ	6

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

รายการ	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX	2.50	20
GPA คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-
GPA วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-
GPA ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-
TGAT ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
TGAT1 การสื่อสารภาษาอังกฤษ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
TGAT2 การคิดอย่างมีเหตุผล	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
TGAT3 สมรรถนะการทำงาน	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
	รวม	100

หมายเหตุ

- คะแนน GPA ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนนในระบบรับสมัคร **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**
- คะแนนทดสอบวิชา TGAT ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)		จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)	
	เดิม		ใหม่	
	ม.6	ปวช.	ม.6	ปวช.
วิศวกรรมเครื่องกล (ค.อ.บ. 5 ปี)	10		15	
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ.เครื่องกล)	10		10	

ผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6
- กำลังศึกษาอยู่ในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาช่างยนต์ หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ (เฉพาะ ม. 6)
คณิตศาสตร์	6
วิทยาศาสตร์	6
ภาษาต่างประเทศ	6

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

รายการ	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)	
		วิศวกรรมเครื่องกล (ค.อ.บ. 5 ปี)	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ.เครื่องกล)
GPAX	2.75	30	20
GPA คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-	10
GPA วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-	10
GPA ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-	10
TGAT ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	30	20
TPAT3 ความถนัดวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิศวกรรมศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20	30
TPAT5 ความถนัดครุศาสตร์ – ศึกษาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20	-
	รวม	100	100

หมายเหตุ

1. คะแนน GPA ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนนในระบบรับสมัคร **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**
2. คะแนนทดสอบวิชา TGAT/TPAT ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

สำนักงานคัดเลือกและสรรหานักศึกษา มจร.

ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

ข้อมูล ณ วันที่ 26 ตุลาคม 2565

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)		จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)	
	เดิม		ใหม่	
	ม.6	ปวช.	ม.6	ปวช.
วิศวกรรมโยธา (ค.อ.บ. 5 ปี)	10	-	25	-
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ. โยธา)	5		20	

ผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6
- กำลังศึกษาอยู่ในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาช่างก่อสร้าง ช่างโยธา ช่างสถาปัตยกรรม ช่างสำรวจ และ ปวช.ฐานวิทยาศาสตร์ ทุกสาขา (เฉพาะ ทล.บ. โยธา)

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ (เฉพาะ ม. 6)
คณิตศาสตร์	6
วิทยาศาสตร์	6
ภาษาต่างประเทศ	6

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

รายการ	เกรดเฉลี่ย/คะแนน ขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)	
		วิศวกรรมโยธา (ค.อ.บ. 5 ปี)	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ.โยธา)
GPAX	2.75	30	30
GPA คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-	-
GPA วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-	-
GPA ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-	-
TGAT ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20	35
TPAT3 ความถนัดวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิศวกรรมศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	25	35
TPAT5 ความถนัดครุศาสตร์ – ศึกษาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	25	-
	รวม	100	100

หมายเหตุ

1. คะแนน GPA ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนนในระบบรับสมัคร **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**
2. คะแนนทดสอบวิชา TGAT/TPAT ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)		จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)	
	เดิม		ใหม่	
	ม.6	ปวช.	ม.6	ปวช.
วิศวกรรมอุตสาหกรรม (ค.อ.บ. 5 ปี)	5		15	
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ.อุตสาหกรรม)	2		5	

ผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6
- กำลังศึกษาอยู่ในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขา ช่างกลโรงงาน ช่างเขียนแบบ ช่างเทคนิคการผลิต ช่างเชื่อม ช่างอุตสาหกรรม และสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ (เฉพาะ ม. 6)
คณิตศาสตร์	6
วิทยาศาสตร์	6
ภาษาต่างประเทศ	6

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

รายการ	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)	
		วิศวกรรมอุตสาหกรรม (ค.อ.บ. 5 ปี)	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ.อุตสาหกรรม)
GPAX	2.75	30	20
GPA คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-	10
GPA วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-	10
GPA ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-	10
TGAT ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	30	20
TPAT3 ความถนัดวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิศวกรรมศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20	30
TPAT5 ความถนัดครุศาสตร์ – ศึกษาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20	-
	รวม	100	100

หมายเหตุ

1. คะแนน GPA ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนนในระบบรับสมัคร **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**
2. คะแนนทดสอบวิชา TGAT/TPAT ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)		จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)	
	เดิม		ใหม่	
	ม.6	ปวช.	ม.6	ปวช.
วิศวกรรมไฟฟ้า - วิชาเอกไฟฟ้ากำลัง (ค.อ.บ. 5 ปี)	3		3	
วิศวกรรมไฟฟ้า - วิชาเอกอิเล็กทรอนิกส์ (ค.อ.บ. 5 ปี)	3		15	
วิศวกรรมไฟฟ้า - วิชาเอกคอมพิวเตอร์ (ค.อ.บ. 5 ปี)	3		5	
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ.ไฟฟ้า)	3		10	

ผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6
- กำลังศึกษาอยู่ในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ในสาขาที่เกี่ยวข้อง

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ (เฉพาะ ม. 6)
คณิตศาสตร์	6
วิทยาศาสตร์	6
ภาษาต่างประเทศ	6

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

รายการ	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)	
		- วิชาเอกไฟฟ้ากำลัง - วิชาเอกอิเล็กทรอนิกส์ - วิชาเอกคอมพิวเตอร์	เทคโนโลยี อุตสาหกรรม (ทล.บ.ไฟฟ้า)
GPAX	2.75	30	20
GPA คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-	10
GPA วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-	10
GPA ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-	10
TGAT ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	30	20
TPAT3 ความถนัดวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิศวกรรมศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20	30
TPAT5 ความถนัดครุศาสตร์ - ศึกษาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20	-
	รวม	100	100

หมายเหตุ

1. คะแนน GPA ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนนในระบบรับสมัคร **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**
2. คะแนนทดสอบวิชา TGAT/TPAT ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**


สำนักงานคัดเลือกและสรรหานักศึกษา มจร.
ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 26 ตุลาคม 2565

โครงการร่วมบริหารหลักสูตรมีเดียอาตส์และเทคโนโลยีมีเดีย

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)	
	ม.6 (เดิม)	ม.6 (ใหม่)
เทคโนโลยีมีเดีย - กลุ่มวิชาเทคโนโลยีมีเดียดิจิทัล	5	10
เทคโนโลยีมีเดีย - กลุ่มวิชาการพัฒนาเกม	5	5
เทคโนโลยีมีเดีย - กลุ่มวิชานวัตกรรมมีเดียทางการแพทย์	5	20
มีเดียอาตส์ - กลุ่มเอกรออกแบบกราฟิก ³	3	3
มีเดียอาตส์ - กลุ่มเอกแอนิเมชัน ³	3	3
มีเดียอาตส์ - กลุ่มเอกภาพยนตร์และภาพเคลื่อนไหว ³	3	3
มีเดียทางการแพทย์และวิทยาศาสตร์	1	9
รวม	25	53

เงื่อนไขพิเศษ หรือคุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ

³ ไม่รับ ผู้มีภาวะตาบอดสี

โครงการร่วมบริหารหลักสูตรมีเดียอาตส์และเทคโนโลยีมีเดีย (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
	ม.6 (เดิม)	ม.6 (ใหม่)
เทคโนโลยีมีเดีย - กลุ่มวิชาเทคโนโลยีมีเดียดิจิทัล	5	10
เทคโนโลยีมีเดีย - กลุ่มวิชาการพัฒนาเกม	5	5
เทคโนโลยีมีเดีย - กลุ่มวิชานวัตกรรมมีเดียทางการแพทย์	5	20

ผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา

กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ
คณิตศาสตร์	6
วิทยาศาสตร์	6
ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

รายการ	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX	2.50	40
GPA คณิตศาสตร์	2.50	10
GPA วิทยาศาสตร์	2.50	10
GPA ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-
TGAT ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
TPAT3 ความถนัดวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิศวกรรมศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
	รวม	100

หมายเหตุ

- คะแนน GPA ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนนในระบบรับสมัคร **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**
- คะแนนทดสอบวิชา TGAT/TPAT ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

โครงการร่วมบริหารหลักสูตรมีเดียอาตส์และเทคโนโลยีมีเดีย (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
	ม.6
มีเดียอาตส์ - กลุ่มเอการออกแบบกราฟิก ³	3
มีเดียอาตส์ - กลุ่มเอกแอนิเมชัน ³	3
มีเดียอาตส์ - กลุ่มเอกภาพยนตร์และภาพเคลื่อนไหว ³	3

เงื่อนไขพิเศษ หรือคุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ

³ ไม่รับ ผู้มีภาวะตาบอดสี

ผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา

กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ
คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

รายการ	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX	2.50	20
GPA คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-
GPA วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-
GPA ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-
TGAT ความถนัดทั่วไป	40	40
TPAT2 ความถนัดศิลปกรรมศาสตร์	40	40
	รวม	100

หมายเหตุ

- คะแนน GPA ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนนในระบบรับสมัคร **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**
- คะแนนทดสอบวิชา TGAT/TPAT ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

โครงการร่วมบริหารหลักสูตรมีเดียอาตส์และเทคโนโลยีมีเดีย (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
	ม.6 (เดิม)	ม.6 (ใหม่)
มีเดียทางการแพทย์และวิทยาศาสตร์	1	9

ผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ
คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

รายการ	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX	2.50	40
GPA คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-
GPA วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-
GPA ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-
TGAT ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
TPAT2 ความถนัดศิลปกรรมศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
TPAT3 ความถนัดวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิศวกรรมศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
	รวม	100

หมายเหตุ

1. คะแนน GPA ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนนในระบบรับสมัคร **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**
2. คะแนนทดสอบวิชา TGAT/TPAT ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)	
	ม.6 (เดิม)	ม.6 (ใหม่)
เทคโนโลยีสารสนเทศ	5	20
รวม	5	20

ผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา

กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ
คณิตศาสตร์	12
วิทยาศาสตร์	5
ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

รายการ	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-
GPA คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-
GPA วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-
GPA ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-
TGAT1 การสื่อสารภาษาอังกฤษ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
TGAT2 การคิดอย่างมีเหตุผล	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	30
TGAT3 สมรรถนะการทำงาน	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
TPAT3 ความถนัดวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิศวกรรมศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
A-Level คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1 (พื้นฐานและเพิ่มเติม)	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
A-Level คณิตศาสตร์ประยุกต์ 2 (พื้นฐาน)	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
A-Level ภาษาอังกฤษ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
รวม		100

หมายเหตุ

- คะแนน GPAX/GPA ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนนในระบบรับสมัคร **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**
- คะแนนทดสอบวิชา TGAT/TPAT/A-Level ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**
- สอบสัมภาษณ์โดยคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
- เป็นผู้ที่ไม่มีโรคติดต่อร้ายแรง หรือความผิดปกติใด ๆ ที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาในหลักสูตรโดยคณะกรรมการสัมภาษณ์ ตัดสินถือเป็นที่สุด

คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)	
	ม.6 (เดิม)	ม.6 (ใหม่)
สถาปัตยกรรม (หลักสูตรนานาชาติ)	20	20
สถาปัตยกรรมภายใน (หลักสูตรนานาชาติ)	20	20
นวัตกรรมการออกแบบ (หลักสูตรนานาชาติ)	20	20
ออกแบบนิเทศศิลป์ (หลักสูตรนานาชาติ)	20	20
ภูมิสถาปัตยกรรม (หลักสูตรนานาชาติ)	10	20
การบูรณาการการออกแบบด้วยพหุปัญญา (หลักสูตรนานาชาติ)	20	20
รวม	110	120

คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)	
	ม.6 (เดิม)	ม.6 (ใหม่)
สถาปัตยกรรม (หลักสูตรนานาชาติ)	20	20
สถาปัตยกรรมภายใน (หลักสูตรนานาชาติ)	20	20
นวัตกรรมการออกแบบ (หลักสูตรนานาชาติ)	20	20
ออกแบบนิเทศศิลป์ (หลักสูตรนานาชาติ)	20	20
ภูมิสถาปัตยกรรม (หลักสูตรนานาชาติ)	10	20

ผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา

กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า

หน่วยกิตรวม ของกลุ่มสาระ การเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ				
	สถาปัตยกรรม	สถาปัตยกรรม ภายใน	นวัตกรรมการ ออกแบบ	ออกแบบนิเทศศิลป์	ภูมิสถาปัตยกรรม
คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
วิทยาศาสตร์	12	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ (ต่อ)
เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

รายการ	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ		ค่านำหนัก (%)	
	- สถาปัตยกรรม - สถาปัตยกรรมภายใน - ภูมิสถาปัตยกรรม	- นวัตกรรมการออกแบบ - ออกแบบนิเทศศิลป์	- สถาปัตยกรรม - สถาปัตยกรรมภายใน - ภูมิสถาปัตยกรรม	- นวัตกรรมการออกแบบ - ออกแบบนิเทศศิลป์
GPAX	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-	-
GPA คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-	-
GPA วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-	-
GPA ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-	-
TGAT ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	30	30
TPAT2 ความถนัดศิลปกรรมศาสตร์	-	60	-	60
TPAT4 ความถนัดสถาปัตยกรรมศาสตร์	60	-	60	-
A-Level ภาษาอังกฤษ	50	50	10	10
		รวม	100	100

หมายเหตุ

- คะแนน GPAX/GPA ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนนในระบบรับสมัคร **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**
- คะแนนทดสอบวิชา TGAT ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

หมายเหตุเพิ่มเติม (สำหรับสถาปัตยกรรม, สถาปัตยกรรมภายในและภูมิสถาปัตยกรรม)

- ให้นำแฟ้มสะสมงานด้านศิลปะและงานออกแบบมาในวันสัมภาษณ์

คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
	ม.6
การบูรณาการการออกแบบด้วยพหุปัญญา (หลักสูตรนานาชาติ)	20

ผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา

กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ
คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

รายการ	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-
GPA คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-
GPA วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-
GPA ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-
TGAT1 การสื่อสารภาษาอังกฤษ	60	30
TGAT2 การคิดอย่างมีเหตุผล	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
TGAT3 สมรรถนะการทำงาน	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
A-Level ภาษาอังกฤษ	50	50
	รวม	100

หมายเหตุ

- คะแนน GPAX/GPA ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนนในระบบรับสมัคร **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**
- คะแนนทดสอบวิชา TGAT ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

หมายเหตุเพิ่มเติม : Prepare personal statement in video format. Maximum 5 minutes. A personal statement is a crucial part of your application. It should help MIDI team to understand your passion and your goal. What do you plan for yourself and how studying at MIDI could help you achieve your goal. How is your goal aligned with MIDI's program objectives? Video file must be saved in .mov, .mp4, .avi format. Total file size must not exceed 20 MB and named as "MIDI_firstname_lastname_statement".

วิทยาลัยสหวิทยาการ

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)	
	ม.6 (เดิม)	ม.6 (ใหม่)
การออกแบบดิจิทัล (หลักสูตรนานาชาติ) สาขาวิชาเอกการออกแบบและการสร้างเกม	2	3
การออกแบบดิจิทัล (หลักสูตรนานาชาติ) สาขาวิชาเอกแอนิเมชันและวิชวลเอฟเฟกต์	2	3
เทคโนโลยีแนวสร้างสรรค์ (หลักสูตรนานาชาติ)	2	3
วิศวกรรมระบบอัจฉริยะ	5	10
รวม	11	19

วิทยาลัยสหวิทยาการ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)	
	ม.6 (เดิม)	ม.6 (ใหม่)
การออกแบบดิจิทัล (หลักสูตรนานาชาติ) สาขาวิชาเอกการออกแบบและการสร้างเกม	2	3
การออกแบบดิจิทัล (หลักสูตรนานาชาติ) สาขาวิชาเอกแอนิเมชันและวิชวลเอฟเฟกต์	2	3
เทคโนโลยีแนวสร้างสรรค์ (หลักสูตรนานาชาติ)	2	3

ผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ
คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

รายการ	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ		ค่าน้ำหนัก (%)	
	การออกแบบดิจิทัล	เทคโนโลยีแนวสร้างสรรค์	การออกแบบดิจิทัล	เทคโนโลยีแนวสร้างสรรค์
GPAX	2.50	2.75	-	-
GPA คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-	-
GPA วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-	-
GPA ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-	-
A-Level คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1 (พื้นฐานและเพิ่มเติม)	20	20	100	50
A-Level คณิตศาสตร์ประยุกต์ 2 (พื้นฐาน)	-	20	-	50
		รวม	100	100

หมายเหตุ คะแนน GPA ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนนในระบบรับสมัคร **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

วิทยาลัยสหวิทยาการ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)	
	ม.6 (เดิม)	ม.6 (ใหม่)
วิศวกรรมระบบอัจฉริยะ	5	10

ผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ
คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

รายการ	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-
GPA คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
GPA วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
GPA ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	10
TGAT ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	20
TGAT3 สมรรถนะการทำงาน	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-
TPAT3 ความถนัดวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิศวกรรมศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	50
	รวม	100

หมายเหตุ

- คะแนน GPAX/GPA ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนนในระบบรับสมัคร **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**
- คะแนนทดสอบวิชา TGAT/TPAT ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม

สาขาวิชา	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)	
	ม.6	ปวช.
วิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ (วศ.บ. 4 ปี)	5	

ผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6
- กำลังศึกษาอยู่ในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาเครื่องกล ไฟฟ้า คอมพิวเตอร์ หรือสาขาวิชาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ
คณิตศาสตร์	9
วิทยาศาสตร์	20
ภาษาต่างประเทศ	6

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก/เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

รายการ	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX	3.00	-
GPA คณิตศาสตร์	3.25	-
GPA วิทยาศาสตร์	3.25	-
GPA ภาษาต่างประเทศ	2.75	-
TGAT ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	25
TPAT3 ความถนัดวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิศวกรรมศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	75
	รวม	100

หมายเหตุ คะแนนทดสอบวิชา TGAT/TPAT ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่มีคะแนน **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**