

คณะ/สถาบัน

คณะวิทยาศาสตร์.....	2
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี.....	8
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ.....	13
สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม.....	15

คณะวิทยาศาสตร์

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบ คัดเลือก* (คน)	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)	
		ม.6 (เดิม)	ม.6 (ใหม่)
คณิตศาสตร์	8	5	5
สถิติและวิทยาการข้อมูล	5	2	2
จุลชีววิทยา	50	10	10
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	15	4	5
เคมี	25	10	15
ฟิสิกส์ – สาขาวิชาเอกฟิสิกส์อุตสาหกรรม	5	1	5
ฟิสิกส์ – สาขาวิชาเอกฟิสิกส์วัสดุและ เครื่องมือทางการแพทย์	5	1	5
ฟิสิกส์ – สาขาวิชาเอกฟิสิกส์เชิงทฤษฎีและ การวิเคราะห์ข้อมูล	5	1	5
รวม	118	34	52

สอบคัดเลือก* หมายถึง สอบสัมภาษณ์ และ/หรือสอบทักษะพื้นฐาน เพื่อประเมินความถนัดทางวิชาชีพ/ความสามารถพิเศษ

คณะวิทยาศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก* (คน)	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
		ม.6
คณิตศาสตร์	8	5

สอบคัดเลือก* หมายถึง สอบสัมภาษณ์ และ/หรือสอบทักษะพื้นฐาน เพื่อประเมินความถนัดทางวิชาชีพ/ความสามารถพิเศษ

ผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ
คณิตศาสตร์	8
วิทยาศาสตร์	20
ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

หมายเหตุ กลุ่มสาระการเรียนรู้ไม่กำหนดหน่วยกิตขั้นต่ำแต่ต้องมี หากนักเรียนไม่กรอกข้อมูลในระบบรับสมัคร **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

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

คณะวิทยาศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก* (คน)	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
		ม.6
สถิติและวิทยาการข้อมูล	5	2

สอบคัดเลือก* หมายถึง สอบสัมภาษณ์ และ/หรือสอบทักษะพื้นฐาน เพื่อประเมินความถนัดทางวิชาชีพ/ความสามารถพิเศษ

ผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ
คณิตศาสตร์	8
วิทยาศาสตร์	20
ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

หมายเหตุ กลุ่มสาระการเรียนรู้ไม่กำหนดหน่วยกิตขั้นต่ำแต่ต้องมี หากนักเรียนไม่กรอกข้อมูลในระบบรับสมัคร
จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร

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

คณะวิทยาศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก* (คน)	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
		ม.6
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	50	10
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	20	5

สอบคัดเลือก* หมายถึง สอบสัมภาษณ์ และ/หรือสอบทักษะพื้นฐาน เพื่อประเมินความถนัดทางวิชาชีพ/ความสามารถพิเศษ

ผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ
คณิตศาสตร์	8
วิทยาศาสตร์	20
ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

หมายเหตุ กลุ่มสาระการเรียนรู้ไม่กำหนดหน่วยกิตขั้นต่ำแต่ต้องมี หากนักเรียนไม่กรอกข้อมูลในระบบรับสมัคร
จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร

รายการ	เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก		เกณฑ์การรับเข้าศึกษา
	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX	2.75	-	30
GPA คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-	25
GPA วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-	25
GPA ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-	20
	สอบสัมภาษณ์	-	-
	สอบความถนัด	-	-
	แฟ้มสะสมผลงาน	-	-
	รวม	100	100

หมายเหตุ คะแนน GPA ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนนหากนักเรียนไม่กรอกคะแนนในระบบรับสมัคร
จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร

คณะวิทยาศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก* (คน)	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
		ม.6
เคมี	20	15

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	2.75	20	10
GPA วิทยาศาสตร์	3.00	30	20
GPA ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-	-
	สอบสัมภาษณ์	-	50
	สอบความถนัด	-	-
	แฟ้มสะสมผลงาน	-	-
	รวม	100	100

หมายเหตุ คะแนน GPA ภาษาอังกฤษ ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนนหากนักเรียนไม่กรอกคะแนนในระบบรับสมัคร **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

คณะวิทยาศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก* (คน)	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
		ม.6
ฟิสิกส์ – สาขาวิชาเอกฟิสิกส์อุตสาหกรรม	5	5
ฟิสิกส์ – สาขาวิชาเอกฟิสิกส์วัสดุและเครื่องมือทางการแพทย์	5	5
ฟิสิกส์ – สาขาวิชาเอกฟิสิกส์เชิงทฤษฎีและการวิเคราะห์ข้อมูล	5	5

สอบคัดเลือก* หมายถึง สอบสัมภาษณ์ และ/หรือสอบทักษะพื้นฐาน เพื่อประเมินความถนัดทางวิชาชีพ/ความสามารถพิเศษ

ผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ
คณิตศาสตร์	8
วิทยาศาสตร์	20
ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

หมายเหตุ กลุ่มสาระการเรียนรู้ไม่กำหนดหน่วยกิตขั้นต่ำแต่ต้องมี หากนักเรียนไม่กรอกข้อมูลในระบบรับสมัคร
จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร

รายการ	เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก		เกณฑ์การรับเข้าศึกษา
	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-	-
GPA คณิตศาสตร์	2.75	50	-
GPA วิทยาศาสตร์	2.75	50	-
GPA ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-	-
	สอบสัมภาษณ์	-	100
	สอบความถนัด	-	-
	แฟ้มสะสมผลงาน	-	-
	รวม	100	100

หมายเหตุ คะแนน GPAX, GPA ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนนหากนักเรียนไม่กรอกคะแนนในระบบรับสมัคร
จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก* (คน)		จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)	
	ม.6	ปวช.	ม.6	ปวช.
เทคโนโลยีบรรจุภัณฑ์และการพิมพ์	ทุกคนที่ผ่านเกณฑ์		2	-
วิศวกรรมเครื่องกล (ค.อ.บ. 5 ปี)	5	5	2	2
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ.) เครื่องกล	5	5	2	2
วิศวกรรมโยธา (ค.อ.บ. 5 ปี)	2	-	2	-
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ.โยธา)	4	-	2	-
วิศวกรรมไฟฟ้า - วิชาเอกไฟฟ้ากำลัง (ค.อ.บ. 5 ปี)	ทุกคนที่ผ่านเกณฑ์		10	
วิศวกรรมไฟฟ้า - วิชาเอกอิเล็กทรอนิกส์ (ค.อ.บ. 5 ปี)	ทุกคนที่ผ่านเกณฑ์		10	
วิศวกรรมไฟฟ้า - วิชาเอกคอมพิวเตอร์ (ค.อ.บ. 5 ปี)	ทุกคนที่ผ่านเกณฑ์		10	
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ.) ไฟฟ้า	ทุกคนที่ผ่านเกณฑ์		10	
รวม	-		54	

สอบคัดเลือก* หมายถึง สอบสัมภาษณ์ และ/หรือสอบทักษะพื้นฐาน เพื่อประเมินความถนัดทางวิชาชีพ/ความสามารถพิเศษ



คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก* (คน)		จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)	
	ม.6	ปวช.	ม.6	ปวช.
เทคโนโลยีบรรณารักษ์และการพิมพ์	ทุกคนที่ผ่านเกณฑ์	-	2	-

สอบคัดเลือก* หมายถึง สอบสัมภาษณ์ และ/หรือสอบทักษะพื้นฐาน เพื่อประเมินความถนัดทางวิชาชีพ/ความสามารถพิเศษ

ผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ
คณิตศาสตร์	6
วิทยาศาสตร์	6
ภาษาต่างประเทศ	6

รายการ	เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก		เกณฑ์การรับเข้าศึกษา
	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX	2.50	40	20
GPA คณิตศาสตร์	2.50	20	20
GPA วิทยาศาสตร์	2.50	20	20
GPA ภาษาต่างประเทศ	2.00	20	20
	สอบสัมภาษณ์	-	20
	สอบความถนัด	-	-
	แฟ้มสะสมผลงาน	-	-
	รวม	100	100



คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก* (คน)		จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)	
	ม.6	ปวช.	ม.6	ปวช.
วิศวกรรมเครื่องกล (ค.อ.บ. 5 ปี)	5	5	2	2
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ.) เครื่องกล	5	5	2	2

สอบคัดเลือก* หมายถึง สอบสัมภาษณ์ และ/หรือสอบทักษะพื้นฐาน เพื่อประเมินความถนัดทางวิชาชีพ/ความสามารถพิเศษ

ผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6
- กำลังศึกษาอยู่ในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาช่างยนต์ หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง
- หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา (เฉพาะ ม.6)

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ
คณิตศาสตร์	6
วิทยาศาสตร์	6
ภาษาต่างประเทศ	6

รายการ	เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก		เกณฑ์การรับเข้าศึกษา
	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX	2.50	25	30
GPA คณิตศาสตร์	2.50	25	10
GPA วิทยาศาสตร์	2.50	25	10
GPA ภาษาต่างประเทศ	2.50	25	-
	สอบสัมภาษณ์	-	50
	สอบความถนัด	-	-
	แฟ้มสะสมผลงาน	-	-
	รวม	100	100

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (ต่อ)

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

สอบคัดเลือก* หมายถึง สอบสัมภาษณ์ และ/หรือสอบทักษะพื้นฐาน เพื่อประเมินความถนัดทางวิชาชีพ/ความสามารถพิเศษ

ผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

- หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ
คณิตศาสตร์	6
วิทยาศาสตร์	6
ภาษาต่างประเทศ	6

รายการ	เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก				เกณฑ์การรับเข้าศึกษา	
	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ		ค่าน้ำหนัก (%)		ค่าน้ำหนัก (%)	
	วิศวกรรมโยธา (ค.อ.บ. 5 ปี)	เทคโนโลยี อุตสาหกรรม (ทล.บ.โยธา)	วิศวกรรมโยธา (ค.อ.บ. 5 ปี)	เทคโนโลยี อุตสาหกรรม (ทล.บ.โยธา)	วิศวกรรมโยธา (ค.อ.บ. 5 ปี)	เทคโนโลยี อุตสาหกรรม (ทล.บ.โยธา)
GPAX	2.75	2.50	100	-	60	60
GPA คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-	-	-	-
GPA วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-	-	-	-
GPA ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ	-	-	-	-
	สอบสัมภาษณ์			-	20	20
	สอบความถนัด			-	-	-
	แฟ้มสะสมผลงาน			-	20	20
	รวม		100	100	100	100

หมายเหตุ คะแนน GPA ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนนหากนักเรียนไม่กรอกคะแนนในระบบรับสมัคร
จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก* (คน)		จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)	
	ม.6	ปวช.	ม.6	ปวช.
วิศวกรรมไฟฟ้า - วิชาเอกไฟฟ้ากำลัง (ค.อ.บ. 5 ปี)	ทุกคนที่ผ่านเกณฑ์		10	
วิศวกรรมไฟฟ้า - วิชาเอกอิเล็กทรอนิกส์ (ค.อ.บ. 5 ปี)	ทุกคนที่ผ่านเกณฑ์		10	
วิศวกรรมไฟฟ้า - วิชาเอกคอมพิวเตอร์ (ค.อ.บ. 5 ปี)	ทุกคนที่ผ่านเกณฑ์		10	
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ.) ไฟฟ้า	ทุกคนที่ผ่านเกณฑ์		10	

สอบคัดเลือก* หมายถึง สอบสัมภาษณ์ และ/หรือสอบทักษะพื้นฐาน เพื่อประเมินความถนัดทางวิชาชีพ/ความสามารถพิเศษ

ผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6
- กำลังศึกษาอยู่ในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ในสาขาที่เกี่ยวข้อง

- หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ
คณิตศาสตร์	6
วิทยาศาสตร์	6
ภาษาต่างประเทศ	6

รายการ	เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก		เกณฑ์การรับเข้าศึกษา
	เกรดเฉลี่ย/คะแนนขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนัก (%)	ค่าน้ำหนัก (%)
GPAX	2.75	25	25
GPA คณิตศาสตร์	2.75	25	15
GPA วิทยาศาสตร์	2.75	25	15
GPA ภาษาต่างประเทศ	2.75	25	15
	สอบสัมภาษณ์	-	30
	สอบความถนัด	-	-
	แฟ้มสะสมผลงาน	-	-
	รวม	100	100

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก* (คน)	จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)
		ม.6
เทคโนโลยีสารสนเทศ	5	2
รวม	<u>5</u>	<u>2</u>

สอบคัดเลือก* หมายถึง สอบสัมภาษณ์ และ/หรือสอบทักษะพื้นฐาน เพื่อประเมินความถนัดทางวิชาชีพ/ความสามารถพิเศษ

ผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้	หน่วยกิตขั้นต่ำ
คณิตศาสตร์	12
วิทยาศาสตร์	5
ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

หมายเหตุ กลุ่มสาระการเรียนรู้ไม่กำหนดหน่วยกิตขั้นต่ำแต่ต้องมี หากนักเรียนไม่กรอกข้อมูลในระบบรับสมัคร
จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ (ต่อ)

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

หมายเหตุ คะแนน GPA วิทยาศาสตร์ ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนนหากนักเรียนไม่กรอกคะแนนในระบบรับสมัคร **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ (สำหรับเทคโนโลยีสารสนเทศ)

- สอบสัมภาษณ์โดยคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
- เป็นผู้ที่ไม่มีความวิตกกังวลต่อรายแรง หรือความผิดปกติใดๆ ที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาในหลักสูตร โดยคณะกรรมการสัมภาษณ์ตัดสินถือเป็นที่สุด

สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก* (คน)		จำนวนรับเข้าศึกษา (คน)	
	ม.6	ปวช.	ม.6	ปวช.
วิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ (วศ.บ. 4 ปี)	50		8	2

สอบคัดเลือก* หมายถึง สอบสัมภาษณ์ และ/หรือสอบทักษะพื้นฐาน เพื่อประเมินความถนัดทางวิชาชีพ/ความสามารถพิเศษ

ผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา

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

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	-	-
	แฟ้มสะสมผลงาน	-	-
	รวม	100	100

หมายเหตุ (เพิ่มเติม) : ผู้สมัครต้องผ่านการสอบคัดเลือกกับคณะกรรมการของสถาบันฯ