

คณะวิศวกรรมศาสตร์

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบ คัดเลือก	จำนวนรับเข้า ศึกษา
วิศวกรรมเคมี	40	20
วิศวกรรมเครื่องกล	20	10
วิศวกรรมไฟฟ้า	50	25
วิศวกรรมโยธา	12	6
วิศวกรรมอุตสาหการ	10	5
วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	4	2
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	20	10
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด	10	5
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	4	2
วิศวกรรมวัสดุ	26	13
วิศวกรรมเครื่องมือ	20	10
วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและอิเล็กทรอนิกส์	54	27
วิศวกรรมโยธา (หลักสูตรนานาชาติ)	16	8
วิศวกรรมเคมี (หลักสูตรนานาชาติ)	16	8
วิศวกรรมอัตโนมัติ (หลักสูตรนานาชาติ)	10	5
วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและอิเล็กทรอนิกส์ (หลักสูตรนานาชาติ)	20	10
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรนานาชาติ)	4	2
วิศวกรรมเครื่องกลและพลังงาน	6	3
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด (สหกิจศึกษา)	10	5
วิศวกรรมการผลิตชิ้นส่วนยานยนต์	14	7
<b>รวม</b>	<b>366</b>	<b>183</b>

หมายเหตุ :

1. คณะวิศวกรรมศาสตร์ จัดสอบสัมภาษณ์เพื่อวัดความรู้ (Multi Mini Interview) ช่วงเช้า และสอบสัมภาษณ์พร้อมพิจารณาแฟ้มสะสมผลงาน ช่วงบ่าย
2. ให้นักเรียนนำแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) มายื่นด้วยตนเองให้กับคณะกรรมการสอบในวันสอบสัมภาษณ์



คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบ คัดเลือก	จำนวนรับเข้า ศึกษา
วิศวกรรมเคมี	40	20
วิศวกรรมเครื่องกล	20	10
วิศวกรรมไฟฟ้า	50	25
วิศวกรรมโยธา	12	6
วิศวกรรมอุตสาหการ	10	5
วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	4	2
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	20	10
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด	10	5
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	4	2
วิศวกรรมวัสดุ	26	13
วิศวกรรมเครื่องมือ	20	10
วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและอิเล็กทรอนิกส์	54	27
วิศวกรรมเครื่องกลและพลังงาน	6	3
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด (สหกิจศึกษา)	10	5
วิศวกรรมการผลิตชิ้นส่วนยานยนต์	14	7

วุฒิที่ใช้สมัคร

☀ ม.6 สายการเรียน

■ วิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์ เท่านั้น

เกณฑ์การรับสมัคร

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร

ผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา

GPAX

ไม่ต่ำกว่า 3.00

GPA คณิตศาสตร์

ไม่ต่ำกว่า 3.00

GPA วิทยาศาสตร์

ไม่ต่ำกว่า 3.00

GPA ภาษาอังกฤษ

ไม่ต่ำกว่า 2.75

เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

GPA คณิตศาสตร์

คิดค่าน้ำหนัก 40 %

GPA วิทยาศาสตร์

คิดค่าน้ำหนัก 30 %

GPA ภาษาอังกฤษ

คิดค่าน้ำหนัก 30 %

เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

สอบสัมภาษณ์เพื่อวัดความรู้ (Multi Mini Interview)

คิดค่าน้ำหนัก 40 %

สอบสัมภาษณ์ (Interview)

คิดค่าน้ำหนัก 40 %

แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

คิดค่าน้ำหนัก 20 %

**\*\* ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม  
ข้อมูล ณ วันที่ 15 กันยายน 2560**



คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบ คัดเลือก	จำนวนรับเข้า ศึกษา
วิศวกรรมโยธา (หลักสูตรนานาชาติ)	16	8
วิศวกรรมเคมี (หลักสูตรนานาชาติ)	16	8
วิศวกรรมอัตโนมัติ (หลักสูตรนานาชาติ)	10	5
วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและอิเล็กทรอนิกส์ (หลักสูตรนานาชาติ)	20	10
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรนานาชาติ)	4	2

วุฒิที่ใช้สมัคร

☀ ม.6 สายการเรียน

■ วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ เท่านั้น

เกณฑ์การรับสมัคร

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร	ผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา
GPAX	ไม่ต่ำกว่า 3.00
GPA คณิตศาสตร์	ไม่ต่ำกว่า 3.00
GPA วิทยาศาสตร์	ไม่ต่ำกว่า 3.00
GPA ภาษาอังกฤษ	ไม่ต่ำกว่า 3.00

เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

GPA คณิตศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก	30 %
GPA วิทยาศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก	30 %
GPA ภาษาอังกฤษ	คิดค่าน้ำหนัก	40 %

เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

สอบสัมภาษณ์เพื่อวัดความรู้ (Multi Mini Interview)	คิดค่าน้ำหนัก	40 %
สอบสัมภาษณ์ (Interview)	คิดค่าน้ำหนัก	40 %
แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)	คิดค่าน้ำหนัก	20 %

**\*\* ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม  
ข้อมูล ณ วันที่ 15 กันยายน 2560**

### คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

สาขาวิชา	จำนวนเรียก สอบคัดเลือก*		จำนวนรับ เข้าศึกษา	
	ม.6	ปวช.	ม.6	ปวช.
เทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์	40	-	10	-
เทคโนโลยีการศึกษาและสื่อสารมวลชน	300	50	30	5
วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์ – มัลติมีเดีย	50	-	20	-
วิศวกรรมเครื่องกล (ค.อ.บ. 5 ปี)	100	20	10	10
วิศวกรรมโยธา (ค.อ.บ. 5 ปี)	100	20	10	10
วิศวกรรมอุตสาหกรรม (ค.อ.บ. 5 ปี)	100	20	10	10
วิศวกรรมไฟฟ้า-วิชาเอกคอมพิวเตอร์ (ค.อ.บ. 5 ปี)	100	20	10	10
วิศวกรรมไฟฟ้า-วิชาเอกไฟฟ้ากำลัง (ค.อ.บ. 5 ปี)	100	20	10	10
วิศวกรรมไฟฟ้า-วิชาเอกอิเล็กทรอนิกส์ (ค.อ.บ. 5 ปี)	100	20	10	10
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ. เครื่องกล)	50	50	5	5
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ. ไฟฟ้า)	50	50	5	5
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ. โยธา)	50	50	5	5
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ. อุตสาหกรรม)	50	50	5	5
<b>รวม</b>	<b>1,190</b>	<b>370</b>	<b>140</b>	<b>85</b>

สอบคัดเลือก\* หมายถึง สอบสัมภาษณ์ และ/หรือสอบภาคปฏิบัติ เพื่อประเมินความถนัดทางวิชาชีพ/ความสามารถพิเศษ



### คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนเรียก สอบคัดเลือก*		จำนวนรับ เข้าศึกษา	
	ม.6	ปวช.	ม.6	ปวช.
เทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์	40	-	10	-

**วุฒิที่ใช้สมัคร**

✱ ม.6 สายการเรียน

■ วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ เท่านั้น

**เกณฑ์การรับสมัคร**

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร	ผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา
GPAX	ไม่ต่ำกว่า 3.25
GPA คณิตศาสตร์	ไม่ต่ำกว่า 2.75
GPA วิทยาศาสตร์	ไม่ต่ำกว่า 2.75
GPA ภาษาอังกฤษ	ไม่ต่ำกว่า 2.75

**เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก**

GPAX	คิดค่าน้ำหนัก	100 %
------	---------------	-------

**เกณฑ์การรับเข้าศึกษา**

GPAX	คิดค่าน้ำหนัก	100 %
------	---------------	-------

สาขาวิชา	จำนวนเรียก สอบคัดเลือก*		จำนวนรับ เข้าศึกษา	
	ม.6	ปวช.	ม.6	ปวช.
เทคโนโลยีการศึกษาและสื่อสารมวลชน	300	50	30	5

**วุฒิที่ใช้สมัคร**

✱ ม.6/ปวช. ทุกสายการเรียน

**เกณฑ์การรับสมัคร**

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร	ผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา
GPAX	ไม่ต่ำกว่า 3.00
GPA คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
GPA วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
GPA ภาษาอังกฤษ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

**หมายเหตุ** 1. คะแนน GPA วิทยาศาสตร์ , คณิตศาสตร์ และภาษาอังกฤษ ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่กรอกคะแนนในระบบรับสมัคร **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

**เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก**

GPAX	คิดค่าน้ำหนัก	100 %
------	---------------	-------

**เกณฑ์การรับเข้าศึกษา**

GPAX	คิดค่าน้ำหนัก	100 %
------	---------------	-------

**\*\* ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม  
ข้อมูล ณ วันที่ 15 กันยายน 2560**



### คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนเรียก สอบคัดเลือก*		จำนวนรับ เข้าศึกษา	
	ม.6	ปวช.	ม.6	ปวช.
วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์ – มัลติมีเดีย	50	-	20	-

**วุฒิที่ใช้สมัคร**

\* ม.6 สายการเรียน

■ วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ เท่านั้น

**เกณฑ์การรับสมัคร**

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร	ผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา
GPAX	ไม่ต่ำกว่า 3.00
GPA คณิตศาสตร์	ไม่ต่ำกว่า 3.00
GPA วิทยาศาสตร์	ไม่ต่ำกว่า 3.00
GPA ภาษาอังกฤษ	ไม่ต่ำกว่า 3.00

**เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก**

GPAX	คิดค่าน้ำหนัก	25 %
GPA คณิตศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก	25 %
GPA วิทยาศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก	25 %
GPA ภาษาอังกฤษ	คิดค่าน้ำหนัก	25 %

**เกณฑ์การรับเข้าศึกษา**

GPAX	คิดค่าน้ำหนัก	25 %
GPA คณิตศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก	25 %
GPA วิทยาศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก	25 %
GPA ภาษาอังกฤษ	คิดค่าน้ำหนัก	25 %

**\*\* ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม  
ข้อมูล ณ วันที่ 15 กันยายน 2560**



### คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนเรียก สอบคัดเลือก*		จำนวนรับ เข้าศึกษา	
	ม.6	ปวช.	ม.6	ปวช.
วิศวกรรมเครื่องกล (ค.อ.บ. 5 ปี)	100	20	10	10
วิศวกรรมโยธา (ค.อ.บ. 5 ปี)	100	20	10	10
วิศวกรรมอุตสาหกรรม (ค.อ.บ. 5 ปี)	100	20	10	10
วิศวกรรมไฟฟ้า-วิชาเอกคอมพิวเตอร์ (ค.อ.บ. 5 ปี)	100	20	10	10
วิศวกรรมไฟฟ้า-วิชาเอกไฟฟ้ากำลัง (ค.อ.บ. 5 ปี)	100	20	10	10
วิศวกรรมไฟฟ้า-วิชาเอกอิเล็กทรอนิกส์ (ค.อ.บ. 5 ปี)	100	20	10	10
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ. เครื่องกล)	50	50	5	5
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ. ไฟฟ้า)	50	50	5	5
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ. โยธา)	50	50	5	5
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ. อุตสาหกรรม)	50	50	5	5

**วุฒิที่ใช้สมัคร**

✳ ม.6 สายการเรียน

■ วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์

■ คณิตศาสตร์ – ภาษาอังกฤษ

✳ ปวช. สาขาวิชาเกี่ยวข้อง

**เกณฑ์การรับสมัคร**

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร

ผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา

GPAX

ไม่ต่ำกว่า 3.00

GPA คณิตศาสตร์

ไม่กำหนดขั้นต่ำ

GPA วิทยาศาสตร์

ไม่กำหนดขั้นต่ำ

GPA ภาษาต่างประเทศ

ไม่กำหนดขั้นต่ำ

**หมายเหตุ**

1. คะแนน GPA วิทยาศาสตร์ , คณิตศาสตร์ และภาษาต่างประเทศ ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่กรอกคะแนนในระบบรับสมัคร **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

**เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก**

GPAX

คิดค่าน้ำหนัก 50 %

GPA คณิตศาสตร์

GPA วิทยาศาสตร์

GPA ภาษาต่างประเทศ

คิดค่าน้ำหนัก 50 %

**เกณฑ์การรับเข้าศึกษา**

GPAX

คิดค่าน้ำหนัก 25 %

GPA คณิตศาสตร์

คิดค่าน้ำหนัก 25 %

GPA วิทยาศาสตร์

คิดค่าน้ำหนัก 25 %

GPA ภาษาต่างประเทศ

คิดค่าน้ำหนัก 25 %

\*\* ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

ข้อมูล ณ วันที่ 15 กันยายน 2560



คณะวิทยาศาสตร์

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก*	จำนวนรับเข้า ศึกษา
คณิตศาสตร์	15	12
วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์	60	25
สถิติ	15	10
เคมี	40	25
ฟิสิกส์ประยุกต์ (หลักสูตรสองภาษา)	40	30
จุลชีววิทยา	50	24
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	20	8
<b>รวม</b>	<b>240</b>	<b>134</b>

สอบคัดเลือก\* หมายถึง สอบสัมภาษณ์ และ/หรือสอบภาคปฏิบัติ เพื่อประเมินความถนัดทางวิชาชีพ/ความสามารถพิเศษ



คณะวิทยาศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก*	จำนวนรับเข้าศึกษา
คณิตศาสตร์	15	12
สถิติ	15	10

วุฒิที่ใช้สมัคร

☀ ม.6 สายการเรียน

■ วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ เท่านั้น

เกณฑ์การรับสมัคร

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร

ผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา

GPAX

ไม่ต่ำกว่า 3.00

GPA คณิตศาสตร์

ไม่ต่ำกว่า 3.00

GPA วิทยาศาสตร์

ไม่ต่ำกว่า 3.00

GPA ภาษาต่างประเทศ

สาขาวิชาคณิตศาสตร์      ไม่ต่ำกว่า 2.50

สาขาวิชาสถิติ                      ไม่ต่ำกว่า 2.75

เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

GPAX

คิดค่าน้ำหนัก 10 %

GPA คณิตศาสตร์

คิดค่าน้ำหนัก 40 %

GPA วิทยาศาสตร์

คิดค่าน้ำหนัก 30 %

GPA ภาษาต่างประเทศ

คิดค่าน้ำหนัก 20 %

เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

สอบสัมภาษณ์

คิดค่าน้ำหนัก 100%

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก*	จำนวนรับเข้าศึกษา
วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์	60	25

วุฒิที่ใช้สมัคร

☀ ม.6 สายการเรียน

■ วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ เท่านั้น

เกณฑ์การรับสมัคร

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร

ผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา

GPAX

ไม่ต่ำกว่า 3.00

GPA คณิตศาสตร์

ไม่ต่ำกว่า 3.50

GPA วิทยาศาสตร์

ไม่ต่ำกว่า 3.00

GPA ภาษาต่างประเทศ

ไม่ต่ำกว่า 3.00

เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

GPAX

คิดค่าน้ำหนัก 10 %

GPA คณิตศาสตร์

คิดค่าน้ำหนัก 40 %

GPA วิทยาศาสตร์

คิดค่าน้ำหนัก 30 %

GPA ภาษาต่างประเทศ

คิดค่าน้ำหนัก 20 %

เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

สอบสัมภาษณ์

คิดค่าน้ำหนัก 100%

\*\* ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม  
ข้อมูล ณ วันที่ 15 กันยายน 2560



### คณะวิทยาศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก*	จำนวนรับเข้าศึกษา
เคมี	40	25

**วุฒิที่ใช้สมัคร**

✳ ม.6 สายการเรียน

■ วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ เท่านั้น

**เกณฑ์การรับสมัคร**

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร

ผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา

GPAX

ไม่ต่ำกว่า 3.00

GPA คณิตศาสตร์

ไม่ต่ำกว่า 2.75

GPA วิทยาศาสตร์

ไม่ต่ำกว่า 3.00

GPA ภาษาอังกฤษ

ไม่ต่ำกว่า 2.75

**เกณฑ์การรับเข้าศึกษา**

สอบสัมภาษณ์

คิดค่าน้ำหนัก 100%

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก*	จำนวนรับเข้าศึกษา
ฟิสิกส์ประยุกต์ (หลักสูตรสองภาษา)	40	30

**วุฒิที่ใช้สมัคร**

✳ ม.6 สายการเรียน

■ วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ เท่านั้น

**เกณฑ์การรับสมัคร**

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร

ผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา

GPAX

ไม่ต่ำกว่า 3.00

GPA คณิตศาสตร์

ไม่ต่ำกว่า 3.00

GPA วิทยาศาสตร์

ไม่ต่ำกว่า 3.00

GPA ภาษาอังกฤษ

ไม่ต่ำกว่า 3.00

**เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก**

GPAX

คิดค่าน้ำหนัก 10%

GPA คณิตศาสตร์

คิดค่าน้ำหนัก 30%

GPA วิทยาศาสตร์

คิดค่าน้ำหนัก 30%

GPA ภาษาอังกฤษ

คิดค่าน้ำหนัก 30%

**เกณฑ์การรับเข้าศึกษา**

สอบสัมภาษณ์

คิดค่าน้ำหนัก 100%

**\*\* ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม  
ข้อมูล ณ วันที่ 15 กันยายน 2560**



คณะวิทยาศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก*	จำนวนรับเข้าศึกษา
จุฬชีวะวิทยา	50	24
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	20	8

วุฒิที่ใช้สมัคร

☀ ม.6 สายการเรียน

■ วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ เท่านั้น

เกณฑ์การรับสมัคร

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร

ผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา

GPAX

ไม่ต่ำกว่า 3.00

GPA คณิตศาสตร์

ไม่ต่ำกว่า 3.00

GPA วิทยาศาสตร์

ไม่ต่ำกว่า 3.00

GPA ภาษาอังกฤษประเทศ

ไม่ต่ำกว่า 3.00

เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

GPAX

คิดค่าน้ำหนัก 10%

GPA คณิตศาสตร์

คิดค่าน้ำหนัก 40%

GPA วิทยาศาสตร์

คิดค่าน้ำหนัก 30%

GPA ภาษาอังกฤษประเทศ

คิดค่าน้ำหนัก 20%

เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

สอบสัมภาษณ์

คิดค่าน้ำหนัก 100%

**\*\* ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม  
ข้อมูล ณ วันที่ 15 กันยายน 2560**



## โครงการร่วมบริหารหลักสูตรมีเดียอาตส์และเทคโนโลยีมีเดีย

สาขาวิชาที่เปิดรับสมัคร	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก*		จำนวนรับเข้าศึกษา	
	ม.6	ปวช.	ม.6	ปวช.
มีเดียอาตส์	100	5	30	2
เทคโนโลยีมีเดีย – กลุ่มวิชาเอกเทคโนโลยีมีเดียดิจิทัล	20	-	5	-
เทคโนโลยีมีเดีย – กลุ่มวิชาเอกการพัฒนาเกมส์	20	-	5	-
เทคโนโลยีมีเดีย – กลุ่มวิชาเอกเทคโนโลยีมีเดียชีวการแพทย์	20	-	5	-
มีเดียทางการแพทย์และวิทยาศาสตร์	40	5	10	2
<b>รวม</b>	<b>200</b>	<b>10</b>	<b>55</b>	<b>4</b>

สอบคัดเลือก\* หมายถึง สอบสัมภาษณ์ และ/หรือสอบภาคปฏิบัติ เพื่อประเมินความถนัดทางวิชาชีพ/ความสามารถพิเศษ

## โครงการร่วมบริหารหลักสูตรมีเดียอาตส์และเทคโนโลยีมีเดีย (ต่อ)

สาขาวิชาที่เปิดรับสมัคร	จำนวนเรียกสอบ คัดเลือก*		จำนวนรับเข้า ศึกษา	
	ม.6	ปวช.	ม.6	ปวช.
มีเดียอาตส์	100	5	30	2

### วุฒิที่ใช้สมัคร

#### \* ม.6 สายการเรียน

- วิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์
- คณิตศาสตร์ - ภาษาอังกฤษ
- ภาษาอังกฤษ - ภาษาต่างประเทศ
- ภาษาอังกฤษ - สังคมศาสตร์ที่มีการเรียนศิลปะ

#### \* ปวช. สายการเรียนที่เกี่ยวข้อง

### เกณฑ์การรับสมัคร

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร

GPAX

GPA คณิตศาสตร์

GPA วิทยาศาสตร์

GPA ภาษาต่างประเทศ

ผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา

ไม่ต่ำกว่า 2.75

ไม่กำหนดขั้นต่ำ

ไม่กำหนดขั้นต่ำ

ไม่กำหนดขั้นต่ำ

### หมายเหตุ

1. คะแนน GPA คณิตศาสตร์, วิทยาศาสตร์ และภาษาต่างประเทศ ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่กรอกคะแนนในระบบรับสมัคร **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

### เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

GPAX

คิดค่าน้ำหนัก 100 %

### เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

สอบสัมภาษณ์

คิดค่าน้ำหนัก 100 %

**\*\* ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม  
ข้อมูล ณ วันที่ 15 กันยายน 2560**



## โครงการร่วมบริหารหลักสูตรมีเดียอาตส์และเทคโนโลยีมีเดีย (ต่อ)

สาขาวิชาที่เปิดรับสมัคร	จำนวนเรียกสอบ คัดเลือก*		จำนวนรับเข้า ศึกษา	
	ม.6	ปวช.	ม.6	ปวช.
เทคโนโลยีมีเดีย – กลุ่มวิชาเอกเทคโนโลยีมีเดียดิจิทัล	20	-	5	-
เทคโนโลยีมีเดีย – กลุ่มวิชาเอกการพัฒนาเกมส์	20	-	5	-
เทคโนโลยีมีเดีย – กลุ่มวิชาเอกเทคโนโลยีมีเดียชีวการแพทย์	20	-	5	-

### วุฒิที่ใช้สมัคร

#### \* ม.6 สายการเรียน

- วิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์
- คณิตศาสตร์ – ภาษาอังกฤษ
- วิทยาศาสตร์ – คอมพิวเตอร์
- คณิตศาสตร์ – คอมพิวเตอร์

### เกณฑ์การรับสมัคร

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร	ผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา
GPAX	ไม่ต่ำกว่า 2.70
GPA คณิตศาสตร์	ไม่ต่ำกว่า 2.50
GPA วิทยาศาสตร์	ไม่ต่ำกว่า 2.50
GPA ภาษาอังกฤษต่างประเทศ	ไม่ต่ำกว่า 2.50

### หมายเหตุ

1. คะแนน GPA คณิตศาสตร์, วิทยาศาสตร์ และภาษาต่างประเทศ ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่กรอกคะแนนในระบบรับสมัคร **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

### เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

GPAX	คิดค่าน้ำหนัก	30 %
GPA คณิตศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก	30 %
GPA วิทยาศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก	20 %
GPA ภาษาอังกฤษต่างประเทศ	คิดค่าน้ำหนัก	20 %

### เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

สอบสัมภาษณ์	คิดค่าน้ำหนัก	100 %
-------------	---------------	-------

**\*\* ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม  
ข้อมูล ณ วันที่ 15 กันยายน 2560**



## โครงการร่วมบริหารหลักสูตรมีเดียอาตส์และเทคโนโลยีมีเดีย (ต่อ)

สาขาวิชาที่เปิดรับสมัคร	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก*		จำนวนรับเข้าศึกษา	
	ม.6	ปวช.	ม.6	ปวช.
มีเดียทางการแพทย์และวิทยาศาสตร์	40	5	10	2

### วุฒิที่ใช้สมัคร

#### \* ม.6 สายการเรียน

- วิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์
- คณิตศาสตร์ - ภาษาอังกฤษ
- ภาษาอังกฤษ - ภาษาต่างประเทศ
- ภาษาอังกฤษ - สังคมศาสตร์ที่มีการเรียนศิลปะ

#### \* ปวช. สายการเรียนที่เกี่ยวข้อง

### เกณฑ์การรับสมัคร

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร

ผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา

GPAX

ไม่ต่ำกว่า 2.75

GPA คณิตศาสตร์

ไม่กำหนดขั้นต่ำ

GPA วิทยาศาสตร์

ไม่กำหนดขั้นต่ำ

GPA ภาษาต่างประเทศ

ไม่กำหนดขั้นต่ำ

### หมายเหตุ

1. คะแนน GPA คณิตศาสตร์, วิทยาศาสตร์ และภาษาต่างประเทศ ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่กรอกคะแนนในระบบรับสมัคร **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

### เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

GPAX

คิดค่าน้ำหนัก 60 %

GPA วิทยาศาสตร์

คิดค่าน้ำหนัก 20 %

GPA ภาษาต่างประเทศ

คิดค่าน้ำหนัก 20 %

### เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

สอบสัมภาษณ์

คิดค่าน้ำหนัก 100 %

**\*\* ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม  
ข้อมูล ณ วันที่ 15 กันยายน 2560**

### คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบ คัดเลือก*	จำนวนรับเข้า ศึกษา
เทคโนโลยีสารสนเทศ	70	50
วิทยาการคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)	20	15
รวม	90	65

สอบคัดเลือก\* หมายถึง สอบสัมภาษณ์ และ/หรือสอบภาคปฏิบัติ เพื่อประเมินความถนัดทางวิชาชีพ/ความสามารถพิเศษ





**คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ**

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบ คัดเลือก*	จำนวนรับเข้า ศึกษา
เทคโนโลยีสารสนเทศ	70	50

**วุฒิที่ใช้สมัคร**

**\* ม.6 สายการเรียน**

- วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ หรือ
- คณิตศาสตร์ – ภาษาอังกฤษ หรือ
- วิทยาศาสตร์ – คอมพิวเตอร์ เท่านั้น

**เกณฑ์การรับสมัคร**

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร	ผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา
GPAX	ไม่ต่ำกว่า 3.00
GPA คณิตศาสตร์	ไม่ต่ำกว่า 3.00
GPA วิทยาศาสตร์	ไม่ต่ำกว่า 2.75
GPA ภาษาอังกฤษ	ไม่ต่ำกว่า 2.75

**เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก**

GPAX	คิดค่าน้ำหนัก	30%
GPA คณิตศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก	30%
GPA วิทยาศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก	20%
GPA ภาษาต่างประเทศ	คิดค่าน้ำหนัก	20%

**เกณฑ์การรับเข้าศึกษา**

GPAX	คิดค่าน้ำหนัก	10%
GPA คณิตศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก	15%
GPA วิทยาศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก	10%
GPA ภาษาต่างประเทศ	คิดค่าน้ำหนัก	15%
สอบสัมภาษณ์	คิดค่าน้ำหนัก	50%

**เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่นๆ**

1. สอบสัมภาษณ์โดยคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
2. เป็นผู้ที่ไม่มีโรคติดต่อร้ายแรง หรือความผิดปกติใดๆ ที่จะเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในหลักสูตร

**\*\* ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม  
ข้อมูล ณ วันที่ 15 กันยายน 2560**



**คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ (ต่อ)**

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบ คัดเลือก*	จำนวนรับเข้า ศึกษา
วิทยาการคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)	20	15

วุฒิที่ใช้สมัคร

☀ **ม.6 สายการเรียน**

■ **วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ เท่านั้น**

(Current at Grade 12 or Have Completed Grade 12 or Equivalent)

เกณฑ์การรับสมัคร

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร	ผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา
GPAX	ไม่ต่ำกว่า 3.25
GPA คณิตศาสตร์	ไม่ต่ำกว่า 3.00
GPA วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
GPA ภาษาอังกฤษ	ไม่ต่ำกว่า 3.00

หมายเหตุ

1. คะแนน GPA วิทยาศาสตร์ ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ ต้องมีคะแนน

หากนักเรียนไม่กรอกคะแนนในระบบรับสมัคร **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**

เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

GPAX	คิดค่าน้ำหนัก	30 %
GPA คณิตศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก	30 %
GPA วิชาต่างประเทศ	คิดค่าน้ำหนัก	40 %

เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

สอบสัมภาษณ์	คิดค่าน้ำหนัก	100%
-------------	---------------	------

เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่นๆ

1. สอบสัมภาษณ์ภาษาอังกฤษโดยคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ (Interview in English by SIT)
2. แฟ้มสะสมผลงานประกอบด้วย (Portfolio must include)
  - a. Computer or IT-related Achievements or Awards **OR** Certificates for Social Responsibility and/or Good Conduct **OR** Evidences or Certificates of Participation in Computer or IT-related Activities such as Summer Camps
  - b. **AND** Academic Transcript (5 terms)
  - c. **AND** Personal and Contact Information including Mailing Address, Telephone Number, Email Address, Facebook and/or Line ID, etc.
  - d. **AND (IF ANY)** Official School's Percentile Ranking (either at Program Level or School Level)
  - e. **AND (IF ANY)** Standardized Test Scores such as TOEFL, IELTS, SAT or ACT are Recommended.
3. เอกสารทุกชุดต้องเป็นฉบับสำเนาเท่านั้น (Do **NOT** Send Original Copy of Your Documentations.)
4. เป็นผู้ที่ไม่มีโรคติดต่อร้ายแรง หรือความผิดปกติใด ๆ ที่จะบ่งอุปสรรคต่อการศึกษาในหลักสูตร

**\*\* ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม**

**ข้อมูล ณ วันที่ 15 กันยายน 2560**



สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก*	จำนวนรับเข้าศึกษา
วิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ (วศ.บ. 4 ปี)	80	30

สอบคัดเลือก\* หมายถึง สอบสัมภาษณ์ และ/หรือสอบภาคปฏิบัติ เพื่อประเมินความถนัดทางวิชาชีพ/ความสามารถพิเศษ

วุฒิที่ใช้สมัคร

☀ ม.6 สายการเรียน

- วิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์
- คณิตศาสตร์ - ภาษาอังกฤษ
- วิทยาศาสตร์ - คอมพิวเตอร์
- คณิตศาสตร์ - คอมพิวเตอร์

☀ ปวช.

สาขาเครื่องกล ,ไฟฟ้า, คอมพิวเตอร์ หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง

เกณฑ์การรับสมัคร

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร	ผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา
GPAX	ไม่ต่ำกว่า 3.00
GPA คณิตศาสตร์	ไม่ต่ำกว่า 3.00
GPA วิทยาศาสตร์	ไม่ต่ำกว่า 3.00
GPA ภาษาอังกฤษ	ไม่ต่ำกว่า 2.75

เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

GPAX	คิดค่าน้ำหนัก 25 %
GPA คณิตศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก 25 %
GPA วิทยาศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก 25 %
GPA ภาษาอังกฤษ	คิดค่าน้ำหนัก 25 %

เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

GPAX	}	คิดค่าน้ำหนัก 70 %
GPA คณิตศาสตร์		
GPA วิทยาศาสตร์		
GPA ภาษาอังกฤษ		
คะแนนสอบสัมภาษณ์ และ/หรือสอบภาคปฏิบัติ เพื่อประเมินความถนัดทางวิชาชีพ/ความสามารถพิเศษ	}	คิดค่าน้ำหนัก 30 %

เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่นๆ

1. ผู้สมัครต้องผ่านการสอบสัมภาษณ์กับคณะกรรมการของสถาบันฯ

**\*\* ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม  
ข้อมูล ณ วันที่ 15 กันยายน 2560**

