



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
เรื่อง เกณฑ์การรับสมัครนักศึกษา
โครงการคัดเลือกตรงเพื่อผลิตบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและนวัตกรรม (ครั้งที่ 2)
ปีการศึกษา 2561

.....

ด้วยมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี เปิดรับสมัครนักศึกษา เพื่อเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี ในโครงการคัดเลือกตรงเพื่อผลิตบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและนวัตกรรม (ครั้งที่ 2) ปีการศึกษา 2561 จึงวางระเบียบการรับสมัครคัดเลือกเข้าศึกษา ไว้ดังนี้

เปิดรับสมัคร ระหว่างวันที่ 13 กรกฎาคม – 19 กรกฎาคม 2561

คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร

1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สายการเรียนตามที่สาขาวิชากำหนด
2. เป็นผู้สำเร็จการศึกษา ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ตามสายการเรียนที่สาขาวิชากำหนด
3. ผลการเรียนที่ใช้ในการสมัคร **6 ภาคการศึกษาเท่านั้น**
4. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) และผลการเรียนเฉลี่ย (GPA) กลุ่มสาระวิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และภาษาต่างประเทศต้องไม่ต่ำกว่าที่สาขาวิชากำหนด
5. ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต้องผ่านการตรวจร่างกาย
6. มีความประพฤติเรียบร้อย ยอมรับระเบียบและข้อบังคับของมหาวิทยาลัยฯ
7. ไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรง โรคสังคมรังเกียจ หรือโรคที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
8. ไม่เคยต้องโทษจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก เว้นแต่เป็นโทษสำหรับความผิดที่ได้กระทำโดยประมาท หรือความผิดลหุโทษ
9. ไม่ถูกให้ออกจากสถาบันการศึกษาใดๆ มาแล้ว เพราะความประพฤติไม่เหมาะสม

เงื่อนไขการรับเข้าศึกษา

1. กรณีได้รับการพิจารณาให้เข้าศึกษา ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต้องชำระเงินค่าบำรุงการศึกษาและค่าลงทะเบียนวิชาเรียนตามอัตราที่มหาวิทยาลัยฯ กำหนด
2. กำหนดการลงทะเบียนและตารางกิจกรรมติดตามผ่านทางเว็บไซต์สำนักงานทะเบียนนักศึกษาที่เว็บไซต์ <http://regis.kmutt.ac.th/nstudent/nstudent.php>

หลักฐานการสมัครที่นำมาในวันสอบสัมภาษณ์ (เฉพาะผู้มีสิทธิ์เข้าสอบเท่านั้น) ประกอบด้วย

1. ใบสมัครติดรูปถ่ายขนาด 1 นิ้ว (ถ่ายไว้ไม่เกิน 6 เดือน)
2. สำเนาระเบียนผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา
3. สำเนาบัตรประชาชน หรือสำเนาหนังสือเดินทาง (กรณีเป็นชาวต่างชาติ)
4. สำเนาทะเบียนบ้าน
5. สำเนาใบรายงานผลการทดสอบแห่งชาติ
6. แฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี)

หมายเหตุ เอกสารประกอบการสมัคร ให้สำเนาเอกสารถูกต้องและลงชื่อกำกับทุกแผ่น หากมีแฟ้มสะสมผลงานให้นำมาในวันสอบสัมภาษณ์

ประกาศ ณ วันที่ 11 กรกฎาคม พ.ศ. 2561



(รศ.ดร.เชาวลิต ลิ้มมณีวิจิตร)
รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา
ปฏิบัติการแทนอธิการบดี
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

กำหนดการรับสมัครนักศึกษา
โครงการคัดเลือกตรงเพื่อผลิตบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและนวัตกรรม (ครั้งที่ 2)
ปีการศึกษา 2561

การดำเนินการ	วันที่
1 ประกาศรับสมัคร : นักเรียนกรอกใบสมัคร Online ที่เว็บไซต์ http://admission.kmutt.ac.th	วันศุกร์ที่ 13 กรกฎาคม - วันพฤหัสบดีที่ 19 กรกฎาคม 2561 (ระยะเวลาสมัคร 7 วัน)
2 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือก พร้อมเวลาและสถานที่สอบ : ดูรายชื่อได้ที่เว็บไซต์ http://admission.kmutt.ac.th	วันเสาร์ที่ 21 กรกฎาคม 2561
3 ผู้ที่มีสิทธิ์สอบตามประกาศต้อง Download ใบชำระเงินค่าสมัคร (350 บาท) แล้วนำไปชำระที่เคาน์เตอร์ หรือ ATM หรือ Internet Banking ธนาคารกรุงศรีอยุธยา หรือธนาคารไทยพาณิชย์ หรือธนาคารกรุงไทย หรือธนาคารกรุงเทพ (เฉพาะ 4 ธนาคารนี้เท่านั้น) จากนั้นรวบรวมเอกสารการสมัครแล้วนำไปในวันทดสอบสัมภาษณ์ <u>ไม่ต้องส่งมาก่อน</u> เอกสารการสมัครประกอบด้วย 3.1 ใบสมัคร (พิมพ์ออกจากระบบรับสมัคร) ติดรูปถ่ายขนาด 1-1.5 นิ้ว 1 รูป 3.2 สำเนาผลการเรียน 6 เทอม 3.3 สำเนาทะเบียนบ้าน และสำเนาบัตรประชาชน 3.4 สำเนาใบรายงานผลการทดสอบแห่งชาติ 3.5 แฟ้มสะสมผลงาน (ถ้ามี) 3.6 ใบเสร็จชำระเงินค่าสมัคร	วันเสาร์ที่ 21 กรกฎาคม - วันอาทิตย์ที่ 22 กรกฎาคม 2561 (ระยะเวลาชำระเงิน 2 วัน) (หากพ้นกำหนดจะถือว่าสละสิทธิ์ในการเข้าสอบ)
4 สอบคัดเลือก	วันจันทร์ที่ 23 กรกฎาคม 2561
5 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา ดูรายชื่อได้ที่เว็บไซต์ http://admission.kmutt.ac.th	วันพุธที่ 25 กรกฎาคม 2561
6 ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาตามประกาศ ต้องชำระค่าบำรุงการศึกษาและค่าลงทะเบียนเรียนตามอัตราที่มหาวิทยาลัยฯ กำหนด รายละเอียดค่าใช้จ่ายตลอดหลักสูตร : https://goo.g/YGW8XM	ที่เว็บไซต์ สำนักงานทะเบียนฯ : http://regis.kmutt.ac.th/
7 โปรดติดตามกิจกรรมสำหรับนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2561	

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

ข้อมูล ณ วันที่ 5 กรกฎาคม 2561

คณะวิศวกรรมศาสตร์

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก	จำนวนรับเข้า ศึกษา
วิศวกรรมเคมี	5	5
วิศวกรรมเคมี (หลักสูตรนานาชาติ)	10	10
วิศวกรรมอัตโนมัติ (หลักสูตรนานาชาติ)	15	10
รวม	30	25



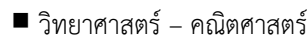
คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก	จำนวนรับเข้าศึกษา
วิศวกรรมเคมี	5	5
วิศวกรรมเคมี (หลักสูตรนานาชาติ)	10	10

วุฒิที่ใช้สมัคร



ม.6 สายการเรียน



วิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์

เกณฑ์การรับสมัคร

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร	ผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา
GPAX	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
GPA คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
GPA วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
GPA ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
คะแนนสอบวิชา GAT ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
คะแนนสอบวิชา PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
คะแนนสอบวิชา PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

หมายเหตุ

- คะแนน GPA วิทยาศาสตร์ , คณิตศาสตร์ และภาษาต่างประเทศ ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่กรอกคะแนนในระบบรับสมัคร **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**
- คะแนนทดสอบวิชา GAT/PAT ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน **ผู้สมัครไม่ต้องกรอกคะแนน** มหาวิทยาลัยฯ จะดึงคะแนนจากฐานข้อมูลเอง

เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

GPAX	}	คิดค่าน้ำหนัก	20 %
GPA คณิตศาสตร์			
GPA วิทยาศาสตร์			
GPA ภาษาต่างประเทศ			
คะแนนสอบวิชา GAT ความถนัดทั่วไป	คิดค่าน้ำหนัก	15 %	
คะแนนสอบวิชา PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก	30 %	
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก	15 %	
คะแนนสอบวิชา PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก	20 %	

เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

GPAX	คิดค่าน้ำหนัก	10 %
คะแนนสอบวิชา GAT ความถนัดทั่วไป	คิดค่าน้ำหนัก	15 %
คะแนนสอบวิชา PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก	15 %
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก	15 %
คะแนนสอบวิชา PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก	15 %
สอบสัมภาษณ์	คิดค่าน้ำหนัก	30 %

เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่นๆ

คงเกณฑ์ขั้นต่ำเช่นเดียวกับ TCAS4 – ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของคณะกรรมการคัดเลือกฯ

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 11 กรกฎาคม 2561**



คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก	จำนวนรับเข้าศึกษา
วิศวกรรมอัตโนมัติ (หลักสูตรนานาชาติ)	15	10

วุฒิที่ใช้สมัคร

☀ ม.6 สายการเรียน

■ วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์

เกณฑ์การรับสมัคร

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร	ผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา
GPAX	ไม่ต่ำกว่า 2.50
GPA คณิตศาสตร์	ไม่ต่ำกว่า 2.50
GPA วิทยาศาสตร์	ไม่ต่ำกว่า 2.50
GPA ภาษาต่างประเทศ	ไม่ต่ำกว่า 2.50
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 1 ความถนัดทั่วไป	ไม่ต่ำกว่า 70 คะแนน
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 2 ความถนัดภาษาอังกฤษ	ไม่ต่ำกว่า 70 คะแนน
คะแนนสอบวิชา PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์	ไม่ต่ำกว่า 50 คะแนน
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	ไม่ต่ำกว่า 70 คะแนน
คะแนนสอบวิชา PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์	ไม่ต่ำกว่า 70 คะแนน

หมายเหตุ

1. คะแนนทดสอบวิชา GAT/PAT ผู้สมัครไม่ต้องกรอกคะแนน มหาวิทยาลัยฯ
จะดึงคะแนนจากฐานข้อมูลเอง

เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

GPAX	คิดค่าน้ำหนัก	25 %
GPA คณิตศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก	25 %
GPA วิทยาศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก	25 %
GPA ภาษาต่างประเทศ	คิดค่าน้ำหนัก	25 %

เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

GPAX	คิดค่าน้ำหนัก	10 %
GPA คณิตศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก	10 %
GPA วิทยาศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก	10 %
GPA ภาษาต่างประเทศ	คิดค่าน้ำหนัก	10 %
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 1 ความถนัดทั่วไป	คิดค่าน้ำหนัก	10 %
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 2 ความถนัดภาษาอังกฤษ	คิดค่าน้ำหนัก	10 %
คะแนนสอบวิชา PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก	10 %
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก	10 %
คะแนนสอบวิชา PAT 3 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก	10 %
สอบสัมภาษณ์	คิดค่าน้ำหนัก	10 %

** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 11 กรกฎาคม 2561



คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก	จำนวนรับเข้า ศึกษา
วิศวกรรมเครื่องกล (ค.อ.บ. 5 ปี)	15	10
วิศวกรรมโยธา (ค.อ.บ. 5 ปี)	5	5
วิศวกรรมไฟฟ้า-วิชาเอกคอมพิวเตอร์ (ค.อ.บ. 5 ปี)	20	10
วิศวกรรมไฟฟ้า-วิชาเอกอิเล็กทรอนิกส์ (ค.อ.บ. 5 ปี)	20	10
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ. ไฟฟ้า)	10	5
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ. เครื่องกล)	10	5
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ. โยธา)	20	10
รวม	95	50



คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก	จำนวนรับเข้าศึกษา
วิศวกรรมเครื่องกล (ค.อ.บ. 5 ปี)	15	10

วุฒิที่ใช้สมัคร

- * ม.6 สายการเรียน
 - วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์
 - คณิตศาสตร์ – ภาษาอังกฤษ เท่านั้น
- * ปวช. สายการเรียนที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ ช่างยนต์ เป็นต้น

เกณฑ์การรับสมัคร

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร	ผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา
GPAX	ไม่ต่ำกว่า 3.00
GPA คณิตศาสตร์	ไม่ต่ำกว่า 2.75
GPA วิทยาศาสตร์	ไม่ต่ำกว่า 2.75
GPA ภาษาต่างประเทศ	ไม่ต่ำกว่า 2.75

เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

GPAX	คิดค่าน้ำหนัก	50 %
GPA คณิตศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก	20 %
GPA วิทยาศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก	20 %
GPA ภาษาต่างประเทศ	คิดค่าน้ำหนัก	10 %

เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

GPAX	คิดค่าน้ำหนัก	50 %
GPA คณิตศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก	20 %
GPA วิทยาศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก	20 %
GPA ภาษาต่างประเทศ	คิดค่าน้ำหนัก	10 %

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 11 กรกฎาคม 2561**



คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก	จำนวนรับเข้าศึกษา
วิศวกรรมโยธา (ค.อ.บ. 5 ปี)	5	5

วุฒิที่ใช้สมัคร

☀ ม.6 สายการเรียน

■ วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์

■ คณิตศาสตร์ – ภาษาอังกฤษ เท่านั้น

☀ ปวช.

ได้แก่ ก่อสร้าง, โยธา, สถาปัตยกรรม หรืออื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

เกณฑ์การรับสมัคร

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร

ผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา

GPAX

ไม่ต่ำกว่า 2.50

GPA คณิตศาสตร์

ไม่ต่ำกว่า 2.50

GPA วิทยาศาสตร์

ไม่ต่ำกว่า 2.50

GPA ภาษาต่างประเทศ

ไม่ต่ำกว่า 2.50

เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

GPAX

คิดค่าน้ำหนัก 50 %

GPA คณิตศาสตร์

คิดค่าน้ำหนัก 20 %

GPA วิทยาศาสตร์

คิดค่าน้ำหนัก 20 %

GPA ภาษาต่างประเทศ

คิดค่าน้ำหนัก 10 %

เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

GPAX

คิดค่าน้ำหนัก 50 %

GPA คณิตศาสตร์

คิดค่าน้ำหนัก 20 %

GPA วิทยาศาสตร์

คิดค่าน้ำหนัก 20 %

GPA ภาษาต่างประเทศ

คิดค่าน้ำหนัก 10 %

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 11 กรกฎาคม 2561**



คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก	จำนวนรับเข้าศึกษา
วิศวกรรมไฟฟ้า-วิชาเอกคอมพิวเตอร์ (ค.อ.บ. 5 ปี)	20	10
วิศวกรรมไฟฟ้า-วิชาเอกอิเล็กทรอนิกส์ (ค.อ.บ. 5 ปี)	20	10
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ. ไฟฟ้า)	10	5

วุฒิที่ใช้สมัคร

- ✦ ม.6 สายการเรียน
 - วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์
 - คณิตศาสตร์ – ภาษาอังกฤษ เท่านั้น
- ✦ ปวช. สายการเรียนที่เกี่ยวข้อง

เกณฑ์การรับสมัคร

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร	ผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา
GPAX	ไม่ต่ำกว่า 2.75
GPA คณิตศาสตร์	ไม่ต่ำกว่า 2.75
GPA วิทยาศาสตร์	ไม่ต่ำกว่า 2.75
GPA ภาษาต่างประเทศ	ไม่ต่ำกว่า 2.75

เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

GPAX	คิดค่าน้ำหนัก	50 %
GPA คณิตศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก	20 %
GPA วิทยาศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก	20 %
GPA ภาษาต่างประเทศ	คิดค่าน้ำหนัก	10 %

เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

GPAX	คิดค่าน้ำหนัก	50 %
GPA คณิตศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก	20 %
GPA วิทยาศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก	20 %
GPA ภาษาต่างประเทศ	คิดค่าน้ำหนัก	10 %

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 10 กรกฎาคม 2561**



คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก	จำนวนรับเข้าศึกษา
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ. เครื่องกล)	10	5
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ. โยธา)	20	10

วุฒิที่ใช้สมัคร

☀ ม.6 สายการเรียน

- วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์
- คณิตศาสตร์ – ภาษาอังกฤษ เท่านั้น

☀ ปวช. สายการเรียนที่เกี่ยวข้อง

ทล.บ.เครื่องกล ได้แก่ ช่างยนต์ เป็นต้น
ทล.บ.โยธา ได้แก่ ก่อสร้าง, โยธา, สสำรวจ เป็นต้น

เกณฑ์การรับสมัคร

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร

GPAX

ผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา

ทล.บ.เครื่องกล ไม่ต่ำกว่า 2.75

ทล.บ.โยธา ไม่ต่ำกว่า 2.50

GPA คณิตศาสตร์

ไม่ต่ำกว่า 2.50

GPA วิทยาศาสตร์

ไม่ต่ำกว่า 2.50

GPA วิชาต่างประเทศ

ไม่ต่ำกว่า 2.50

เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

GPAX

คิดค่าน้ำหนัก 50 %

GPA คณิตศาสตร์

คิดค่าน้ำหนัก 20 %

GPA วิทยาศาสตร์

คิดค่าน้ำหนัก 20 %

GPA วิชาต่างประเทศ

คิดค่าน้ำหนัก 10 %

เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

GPAX

คิดค่าน้ำหนัก 50 %

GPA คณิตศาสตร์

คิดค่าน้ำหนัก 20 %

GPA วิทยาศาสตร์

คิดค่าน้ำหนัก 20 %

GPA วิชาต่างประเทศ

คิดค่าน้ำหนัก 10 %

เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่นๆ (เฉพาะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ. โยธา))

หากมีคุณสมบัติดังต่อไปนี้ จะรับพิจารณาเป็นพิเศษ

1. เคยผ่านการแข่งขันทักษะวิชาชีพ
2. เคยได้รับรางวัลโครงงานวิทยาศาสตร์
3. อื่นๆ

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 11 กรกฎาคม 2561**



คณะวิทยาศาสตร์

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก	จำนวนรับเข้า ศึกษา
สถิติ	15	10
ฟิสิกส์ประยุกต์ (หลักสูตรสองภาษา)	20	20
รวม	35	30



คณะวิทยาศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก	จำนวนรับเข้าศึกษา
สถิติ	15	10

วุฒิที่ใช้สมัคร

☀ ม.6 สายการเรียน

■ วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ เท่านั้น

เกณฑ์การรับสมัคร

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร	ผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา
GPAX	ไม่ต่ำกว่า 2.75
GPA คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
GPA วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
GPA ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 1 ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 2 ความถนัดภาษาอังกฤษ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
คะแนนสอบวิชา PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

หมายเหตุ

- คะแนน GPA วิทยาศาสตร์ , คณิตศาสตร์ และภาษาต่างประเทศ ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน
หากนักเรียนไม่กรอกคะแนนในระบบรับสมัคร **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**
- คะแนนทดสอบวิชา GAT/PAT ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน
ผู้สมัครไม่ต้องกรอกคะแนน มหาวิทยาลัยฯ จะดึงคะแนนจากฐานข้อมูลเอง

เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

GPAX	คิดค่าน้ำหนัก	10 %
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 1 ความถนัดทั่วไป	}	คิดค่าน้ำหนัก 20 %
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 2 ความถนัดภาษาอังกฤษ		
คะแนนสอบวิชา PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก	40 %
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก	30 %

เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

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

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 11 กรกฎาคม 2561**



คณะวิทยาศาสตร์ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก	จำนวนรับเข้าศึกษา
ฟิสิกส์ประยุกต์ (หลักสูตรสองภาษา)	20	20

วุฒิที่ใช้สมัคร

✳ ม.6 สายการเรียน

■ วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ เท่านั้น

เกณฑ์การรับสมัคร

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร	ผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา
GPAX	ไม่ต่ำกว่า 2.75
GPA คณิตศาสตร์	ไม่ต่ำกว่า 2.75
GPA วิทยาศาสตร์	ไม่ต่ำกว่า 2.75
GPA ภาษาอังกฤษ	ไม่ต่ำกว่า 3.00
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 1 ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 2 ความถนัดภาษาอังกฤษ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
คะแนนสอบวิชา PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

หมายเหตุ

- คะแนนทดสอบวิชา GAT/PAT ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน
ผู้สมัครไม่ต้องกรอกคะแนน มหาวิทยาลัยฯ จะดึงคะแนนจากฐานข้อมูลเอง

เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

GPAX	}	คิดค่าน้ำหนัก	10 %
GPA คณิตศาสตร์			
GPA วิทยาศาสตร์			
GPA ภาษาอังกฤษ			
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 1 ความถนัดทั่วไป	}	คิดค่าน้ำหนัก	20 %
คะแนนสอบวิชา GAT ตอนที่ 2 ความถนัดภาษาอังกฤษ			
คะแนนสอบวิชา PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์		คิดค่าน้ำหนัก	20 %
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์		คิดค่าน้ำหนัก	50 %

เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

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

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 10 กรกฎาคม 2561**



โครงการร่วมบริหารหลักสูตรมีเดียอาตส์และเทคโนโลยีมีเดีย

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบ คัดเลือก	จำนวนรับเข้าศึกษา
มีเดียอาตส์	5	2
เทคโนโลยีมีเดีย – กลุ่มวิชาเอกเทคโนโลยีมีเดียชีวการแพทย์	20	10
มีเดียทางการแพทย์และวิทยาศาสตร์	20	10
รวม	45	22



โครงการร่วมบริหารหลักสูตรมีเดียอาตส์และเทคโนโลยีมีเดีย (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก	จำนวนรับเข้าศึกษา
มีเดียอาตส์	5	2

วุฒิที่ใช้สมัคร

☀ ม.6 สายการเรียน

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

☀ ปวช. สายการเรียนที่เกี่ยวข้อง

เกณฑ์การรับสมัคร

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร	ผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา
GPAX	ไม่ต่ำกว่า 2.50
GPA คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
GPA วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
GPA ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
คะแนนสอบวิชา GAT ความถนัดทั่วไป	ไม่ต่ำกว่า 100 คะแนน
คะแนนสอบวิชา PAT 6 ความถนัดทางศิลปกรรมศาสตร์	ไม่ต่ำกว่า 100 คะแนน

หมายเหตุ

1. คะแนน GPA วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ภาษาต่างประเทศ ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่กรอกคะแนนในระบบรับสมัคร **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**
2. คะแนนทดสอบวิชา GAT/PAT **ผู้สมัครไม่ต้องกรอกคะแนน** มหาวิทยาลัยฯ จะดึงคะแนนจากฐานข้อมูลเอง

เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

GPAX	คิดค่าน้ำหนัก	20 %
คะแนนสอบวิชา GAT ความถนัดทั่วไป	คิดค่าน้ำหนัก	40 %
คะแนนสอบวิชา PAT 6 ความถนัดทางศิลปกรรมศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก	40 %

เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

สอบข้อเขียน	คิดค่าน้ำหนัก	50 %
สอบสัมภาษณ์	คิดค่าน้ำหนัก	50 %

เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่นๆ

แฟ้มสะสมผลงานทางด้านศิลปะ การออกแบบ ที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาฯ

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 10 กรกฎาคม 2561**



โครงการร่วมบริหารหลักสูตรมีเดียอาตส์และเทคโนโลยีมีเดีย (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก	จำนวนรับเข้าศึกษา
เทคโนโลยีมีเดีย – กลุ่มวิชาเอกเทคโนโลยีมีเดียชีวการแพทย์	20	10

วุฒิที่ใช้สมัคร

✦ ม.6 สายการเรียน

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

เกณฑ์การรับสมัคร

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร	ผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา
GPAX	ไม่ต่ำกว่า 2.50
GPA คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
GPA วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
GPA ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
คะแนนสอบวิชา GAT ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
คะแนนสอบวิชา PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

- หมายเหตุ**
1. คะแนน GPA วิทยาศาสตร์ , คณิตศาสตร์ และภาษาต่างประเทศ ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่กรอกคะแนนในระบบรับสมัคร **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**
 2. คะแนนทดสอบวิชา GAT/PAT ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน **ผู้สมัครไม่ต้องกรอกคะแนน** มหาวิทยาลัยฯ จะดึงคะแนนจากฐานข้อมูลเอง

เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

GPAX	คิดค่าน้ำหนัก	40 %
คะแนนสอบวิชา GAT ความถนัดทั่วไป	คิดค่าน้ำหนัก	20 %
คะแนนสอบวิชา PAT 1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก	20 %
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก	20 %

เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

สอบข้อเขียน	คิดค่าน้ำหนัก	50 %
สอบสัมภาษณ์	คิดค่าน้ำหนัก	50 %

เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่นๆ

แฟ้มสะสมผลงานทางด้านนวัตกรรมและเทคโนโลยี

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 10 กรกฎาคม 2561**



โครงการร่วมบริหารหลักสูตรมีเดียอาตส์และเทคโนโลยีมีเดีย (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก	จำนวนรับเข้าศึกษา
มีเดียทางการแพทย์และวิทยาศาสตร์	20	10

วุฒิที่ใช้สมัคร

☀ ม.6 สายการเรียน

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

☀ ปวช. สายการเรียนที่เกี่ยวข้อง

เกณฑ์การรับสมัคร

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร	ผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา
GPAX	ไม่ต่ำกว่า 2.50
GPA คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
GPA วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
GPA ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
คะแนนสอบวิชา GAT ความถนัดทั่วไป	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
คะแนนสอบวิชา PAT 6 ความถนัดทางศิลปกรรมศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

หมายเหตุ

1. คะแนน GPA วิทยาศาสตร์ , คณิตศาสตร์ และภาษาต่างประเทศ ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน หากนักเรียนไม่กรอกคะแนนในระบบรับสมัคร **จะถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์การรับสมัคร**
2. คะแนนทดสอบวิชา GAT/PAT ไม่กำหนดขั้นต่ำแต่ต้องมีคะแนน **ผู้สมัครไม่ต้องกรอกคะแนน** มหาวิทยาลัยฯ จะดึงคะแนนจากฐานข้อมูลเอง

เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

GPAX	คิดค่าน้ำหนัก	20 %
คะแนนสอบวิชา GAT ความถนัดทั่วไป	คิดค่าน้ำหนัก	20 %
คะแนนสอบวิชา PAT 2 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก	20 %
คะแนนสอบวิชา PAT 6 ความถนัดทางศิลปกรรมศาสตร์	คิดค่าน้ำหนัก	40 %

เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

สอบข้อเขียน	คิดค่าน้ำหนัก	50 %
สอบสัมภาษณ์	คิดค่าน้ำหนัก	50 %

เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่นๆ

แฟ้มสะสมผลงานทางด้านศิลปะ การออกแบบ ที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาฯ

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 10 กรกฎาคม 2561**



คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบ คัดเลือก	จำนวนรับเข้าศึกษา
สถาปัตยกรรม (หลักสูตรนานาชาติ)	เรียกสอบทุกคนที่ผ่าน เกณฑ์ขั้นต่ำ	10
สถาปัตยกรรมภายใน (หลักสูตรนานาชาติ)		10
การออกแบบอุตสาหกรรม (หลักสูตรนานาชาติ)		15
ออกแบบนิเทศศิลป์ (หลักสูตรนานาชาติ)		5
รวม		40

วุฒิที่ใช้สมัคร

✳ ม.6, GED, IGCSE และอื่นๆ ที่เทียบเท่า ม.6

- ✳ สถาปัตยกรรม (หลักสูตรนานาชาติ) ✳ **ม.6 สายการเรียน** ■ วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ เท่านั้น
- ✳ สถาปัตยกรรมภายใน (หลักสูตรนานาชาติ) ✳ **ม.6 สายการเรียน** ■ วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ หรือ
■ คณิตศาสตร์ – ภาษาอังกฤษ เท่านั้น
- ✳ การออกแบบอุตสาหกรรม (หลักสูตรนานาชาติ) ✳ **ม.6 สายการเรียน** ■ ทุกสายการเรียน
- ✳ ออกแบบนิเทศศิลป์ (หลักสูตรนานาชาติ) ✳ **ม.6 สายการเรียน** ■ ทุกสายการเรียน

เกณฑ์การรับสมัคร

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร

ผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา

ผลคะแนนสอบภาษาอังกฤษ (เลือกยื่นคะแนนตัวใดตัวหนึ่ง)

IELTS	ไม่ต่ำกว่า 5 หรือ
TOEFL (IBT)	ไม่ต่ำกว่า 61 หรือ
CU-TEP (คะแนนดิบ)	ไม่ต่ำกว่า 61 หรือ
RMIT	ผ่านเกณฑ์ที่ระดับ Upper Intermediate (เทียบเท่า IELTS ระดับ 5)

เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่นๆ

1. ผู้สมัครต้องผ่านการสอบความถนัดของคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ
2. ผู้สมัครต้องนำแฟ้มสะสมผลงาน ด้านศิลปะและการออกแบบมาวันสัมภาษณ์
3. ส่ง Personal Statement ภายใต้วหัวข้อ
 - “Your motivation to study”
 - “Your expectation from the study”

**** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 11 มกราคม 2561**

