



**ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี**  
**เรื่อง การรับสมัครเพื่อคัดเลือกนักศึกษาเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี**  
**สำหรับผู้สมัครที่มีวุฒิการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) / ระดับปริญญาตรี**  
**สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2569**  
**รอบ 3 Admission**

ด้วยมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี จะดำเนินการเปิดรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ระดับปริญญาตรี สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ โดยรับสมัครผู้ที่มีวุฒิการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) / ระดับปริญญาตรี และผู้สมัครจะต้องมีคุณสมบัติและปฏิบัติตามเงื่อนไขที่มหาวิทยาลัยกำหนด ตามประกาศรับสมัครฯ ดังนี้

**1. สาขาวิชาและจำนวนรับ ที่เปิดรับ**

**1.1 ผู้สมัครที่มีวุฒิการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)**

| ลำดับที่ | สาขาวิชา/กลุ่มสาขาวิชา                                                  | จำนวนรับ (คน) |
|----------|-------------------------------------------------------------------------|---------------|
| 1        | วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ (หลักสูตรนอกเวลา)                                 | 90            |
| 2        | วิศวกรรมยานยนต์สมัยใหม่ (หลักสูตรนอกเวลา)                               | 90            |
| 3        | วิศวกรรมโยธาและโครงสร้างพื้นฐาน (หลักสูตรนอกเวลา)                       | 30            |
| 4        | วิศวกรรมไฟฟ้าอุตสาหกรรมและปัญญาประดิษฐ์ (หลักสูตรนอกเวลา)               | 40            |
| 5        | วิศวกรรมระบบสมองกลอัจฉริยะและอิเล็กทรอนิกส์ความถี่สูง (หลักสูตรนอกเวลา) | 50            |
| 6        | การประกอบการด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล (หลักสูตรนอกเวลา)                      | 90            |
| 7        | วิศวกรรมอุตสาหกรรมและการจัดการข้อมูล (หลักสูตรนอกเวลา)                  | 50            |
| 8        | วิศวกรรมเครื่องกลและระบบการผลิต (หลักสูตรนอกเวลา)                       | 50            |

**1.2 ผู้สมัครที่มีวุฒิสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี**

| ลำดับที่ | สาขาวิชา/กลุ่มสาขาวิชา                                                  | จำนวนรับ (คน) |
|----------|-------------------------------------------------------------------------|---------------|
| 1        | วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ (หลักสูตรนอกเวลา)                                 | 10            |
| 2        | วิศวกรรมยานยนต์สมัยใหม่ (หลักสูตรนอกเวลา)                               | 10            |
| 3        | วิศวกรรมโยธาและโครงสร้างพื้นฐาน (หลักสูตรนอกเวลา)                       | 10            |
| 4        | วิศวกรรมไฟฟ้าอุตสาหกรรมและปัญญาประดิษฐ์ (หลักสูตรนอกเวลา)               | 10            |
| 5        | วิศวกรรมระบบสมองกลอัจฉริยะและอิเล็กทรอนิกส์ความถี่สูง (หลักสูตรนอกเวลา) | 10            |
| 6        | การประกอบการด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล (หลักสูตรนอกเวลา)                      | 10            |
| 7        | วิศวกรรมอุตสาหกรรมและการจัดการข้อมูล (หลักสูตรนอกเวลา)                  | 10            |
| 8        | วิศวกรรมเครื่องกลและระบบการผลิต (หลักสูตรนอกเวลา)                       | 10            |

## 2. คุณสมบัติผู้สมัคร

- 2.1 เป็นผู้ที่อยู่ในประเทศไทยอย่างถูกต้องตามกฎหมาย
- 2.2 เป็นผู้ที่มีคุณสมบัติอื่นตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ว่าด้วยการศึกษาชั้นระดับปริญญาตรี
- 2.3 มีคุณสมบัติ ตามที่สาขาวิชา/กลุ่มสาขาวิชา กำหนด ดังนี้

| ลำดับที่ | กลุ่มสาขาวิชา/สาขาวิชา                                                          | คุณสมบัติผู้สมัคร                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|----------|---------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1        | วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์<br>(หลักสูตรนอกเวลา)                                      | 1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับ ปวส. หรือเทียบเท่า ทุกแผนการเรียน มี GPAX ตั้งแต่ 2.00 ขึ้นไป<br>2. ผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ทุกสาขาวิชา มี GPAX ตั้งแต่ 2.50 ขึ้นไป หรือมีหนังสือรับรองประสบการณ์การทำงาน                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| 2        | วิศวกรรมยานยนต์สมัยใหม่<br>(หลักสูตรนอกเวลา)                                    | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับ ปวส. หรือเทียบเท่า ทุกแผนการเรียน มี GPAX ตั้งแต่ 2.00 ขึ้นไป<br>2. ผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ทุกสาขาวิชา มี GPAX ตั้งแต่ 2.50 ขึ้นไป หรือมีหนังสือรับรองประสบการณ์การทำงาน                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| 3        | วิศวกรรมโยธาและโครงสร้างพื้นฐาน<br>(หลักสูตรนอกเวลา)                            | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือสำเร็จการศึกษาระดับ ปวส. สาขาช่างโยธา สาขาช่างก่อสร้าง สาขาช่างสำรวจ และสาขาวิชาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง มี GPAX ตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป (กรณีกำลังศึกษา GPAX 3 ภาคการเรียน หรือมีหนังสือรับรองประสบการณ์การทำงาน) หรือ<br>2. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ทุกสาขาวิชา มี GPAX ตั้งแต่ 2.50 ขึ้นไป หรือมีหนังสือรับรองประสบการณ์การทำงาน                                                                                                                                                                                         |
| 4        | วิศวกรรมไฟฟ้าอุตสาหกรรมและ<br>ปัญญาประดิษฐ์ (หลักสูตรนอกเวลา)                   | 1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับ ปวส. สาขาช่างไฟฟ้า ช่างไฟฟ้ากำลัง ช่างอิเล็กทรอนิกส์ เมคคาทรอนิกส์ ยานยนต์ไฟฟ้า คอมพิวเตอร์ และสาขาวิชาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง มี GPAX ตั้งแต่ 2.75 ขึ้นไป หรือมีหนังสือรับรองประสบการณ์การทำงานที่ส่งเสริมการศึกษาในสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าอุตสาหกรรมและปัญญาประดิษฐ์ (กว.ไฟฟ้ากำลัง) แทน หรือ<br>2. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ด้านวิศวกรรมศาสตร์, วิทยาศาสตร์, ครุศาสตร์อุตสาหกรรม และด้านอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง ที่ต้องการขอเข้าศึกษาเพื่อรับปริญญาตรีในสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าอุตสาหกรรมและปัญญาประดิษฐ์ (กว.ไฟฟ้ากำลัง) |
| 5        | วิศวกรรมระบบสมองกลอัจฉริยะและ<br>อิเล็กทรอนิกส์ความถี่สูง (หลักสูตรนอก<br>เวลา) | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือสำเร็จการศึกษาระดับ ปวส. หรือเทียบเท่า สาขาอิเล็กทรอนิกส์ ไฟฟ้า เมคคาทรอนิกส์ คอมพิวเตอร์ และสาขาวิชาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง มี GPAX ตั้งแต่ 2.50 ขึ้นไป หรือมีหนังสือรับรองประสบการณ์การทำงาน หรือ<br>2. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ด้านวิศวกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์ ครุศาสตร์อุตสาหกรรม และด้านอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง ที่ต้องการเข้าศึกษาเพื่อรับปริญญาตรีในสาขาวิชาวิศวกรรมระบบสมองกลอัจฉริยะและอิเล็กทรอนิกส์ความถี่สูงเพิ่มอีกสาขาหนึ่ง                                                                                  |
| 6        | การประกอบการด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล<br>(หลักสูตรนอกเวลา)                           | 1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือสำเร็จการศึกษาระดับ ปวส. หรือเทียบเท่า ทุกแผนการเรียน มี GPAX ตั้งแต่ 2.75 ขึ้นไป (กรณีกำลังศึกษา GPAX 4 ภาคเรียน) หรือ มีหนังสือรับรองประสบการณ์การทำงาน หรือ<br>2. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ทุกสาขาวิชา มี GPAX ตั้งแต่ 2.50 ขึ้นไป หรือ มีหนังสือรับรองประสบการณ์การทำงาน"                                                                                                                                                                                                                                        |

| ลำดับที่ | กลุ่มสาขาวิชา/สาขาวิชา                                | คุณสมบัติผู้สมัคร                                                                                                                                                                                                                                                  |
|----------|-------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 7        | วิศวกรรมอุตสาหการและการจัดการข้อมูล (หลักสูตรนอกเวลา) | 1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับ ปวส. หรือเทียบเท่า ทุกแผนการเรียน และมี GPAX ตั้งแต่ 2.75 ขึ้นไป หรือ มีหนังสือรับรองประสบการณ์การทำงาน หรือ<br>2. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ทุกสาขาวิชา มี GPAX ตั้งแต่ 2.50 ขึ้นไป หรือมีหนังสือรับรองประสบการณ์การทำงาน |
| 8        | วิศวกรรมเครื่องกลและระบบการผลิต (หลักสูตรนอกเวลา)     | 1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับ ปวส. หรือเทียบเท่า ทุกแผนการเรียน และมี GPAX ตั้งแต่ 2.50 ขึ้นไป หรือ มีหนังสือรับรองประสบการณ์การทำงาน หรือ<br>2. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ทุกสาขาวิชา มี GPAX ตั้งแต่ 2.50 ขึ้นไป หรือมีหนังสือรับรองประสบการณ์การทำงาน |

### 3. การสมัครเข้าศึกษา ดำเนินการสมัคร ที่ <http://sutgateway.sut.ac.th/> ดังนี้

#### 3.1 ขั้นตอนการสมัคร ดังนี้

- 3.1.1 รับสมัคร ระหว่างวันที่ 6 - 12 พฤษภาคม 2569
- 3.1.2 ผู้สมัครบันทึกข้อมูลการสมัคร และตรวจสอบข้อมูลให้ถูกต้องก่อนยืนยันการสมัคร
- 3.1.3 Upload file เอกสารประกอบการสมัคร
- 3.1.4 พิมพ์ใบแจ้งยอดชำระเงินค่าสมัคร (ชำระเงินได้ทันทีไม่ต้องรอผลการตรวจสอบ file)

#### 3.2 เอกสารประกอบการสมัคร ดังนี้

- 3.2.1 ใบแสดงผลการเรียน/ร.บ.1/Transcript พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
- 3.2.2 ใบรับรอง/เกียรติบัตร/หนังสือรับรองประสบการณ์การทำงาน (รายละเอียดคุณสมบัติผู้สมัครตามที่สาขาวิชากำหนด ข้อ 2.3)
- 3.2.3 รวมเอกสารทั้งหมดเป็น 1 file PDF (ขนาดไม่เกิน 2.50 MB)

#### 3.3 การ Upload file ดังนี้

- 3.3.1 Upload File เอกสารประกอบการสมัคร ตามข้อ 3.2 ระหว่างวันที่ 6 - 12 พฤษภาคม 2569
- 3.3.2 ผู้สมัครต้องตรวจสอบสถานะการ Upload File หากเจ้าหน้าที่ตรวจสอบพบว่าไม่ถูกต้องหรือให้ส่งเพิ่มเติม จะแจ้งข้อความไว้ในหน้าเว็บ Upload File โดยผู้สมัครต้องดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จภายในวันที่ **13 พฤษภาคม 2569** หากสิ้นสุดระยะเวลาการ Upload File ผู้สมัครมีปัญหากับ File เอกสารที่ไม่ถูกต้องหรือไม่ครบตามที่สาขาวิชากำหนด หรือไม่ดำเนินการ Upload File ภายในระยะเวลาที่กำหนด จะถือว่าการสมัครไม่สมบูรณ์และถือว่าการสมัครเป็นโมฆะ และจะไม่คืนเงินค่าสมัครให้ไม่ว่ากรณีใด ๆ ทั้งสิ้น

#### 3.4 การชำระค่าธรรมเนียมการสมัคร ตั้งแต่วันที่ 6 - 12 พฤษภาคม 2569 (ภายในเวลา 23.00 น.)

- 3.4.1 ค่าธรรมเนียมสมัคร 300 บาท โดยชำระเงินผ่านทางสถาบันการเงิน ตามใบแจ้งยอดชำระเงินค่าสมัคร
- 3.4.2 ผู้สมัครต้องตรวจสอบสถานะการชำระเงินค่าสมัคร หลังจากชำระเงินไปแล้ว 2 วันทำการ (ไม่นับวันหยุด) ที่ <http://sutgateway.sut.ac.th/> หากสิ้นสุดระยะเวลาการชำระเงินแล้วผู้สมัครมีปัญหากับการชำระเงิน มหาวิทยาลัยจะถือว่าการสมัครไม่สมบูรณ์ และจะไม่ดำเนินการตรวจสอบการชำระเงินย้อนหลัง โดยค่าธรรมเนียมการสมัครนี้มหาวิทยาลัยจะไม่คืนให้ไม่ว่ากรณีใด ๆ

อนึ่ง หากปรากฏในภายหลังว่าผู้สมัครขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง หรือหากตรวจพบว่า ข้อมูลหรือเอกสารที่ใช้ในการสมัครและการคัดเลือกเป็นเท็จ จะถูกตัดสิทธิ์ในการคัดเลือกครั้งนี้ และหากได้รับการส่งชื่อเข้ารับการศึกษาในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีแล้วก็จะถูกถอนสถานภาพการเป็นนักศึกษาทันที และจะไม่คืนเงินค่าธรรมเนียมต่าง ๆ ให้ไม่ว่ากรณีใด ๆ ทั้งสิ้น

#### 4. วิธีการคัดเลือก

มหาวิทยาลัยจะพิจารณาคัดเลือกผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษา โดยคณะกรรมการคัดเลือกฯ ที่มหาวิทยาลัยแต่งตั้ง และจะพิจารณาคัดเลือกจากผลการเรียน (GPAX) และอื่น ๆ ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด

อนึ่ง เนื่องจากแต่ละสาขาวิชามีการกำหนดคุณสมบัติผู้สมัครแตกต่างกัน ดังนั้น ผู้สมัครจะต้องศึกษารายละเอียด คุณสมบัติของสาขาวิชาที่ตนเองสมัครให้ถูกต้อง หากมหาวิทยาลัยตรวจสอบพบว่าผู้สมัครขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง ตามที่กำหนด จะถูกตัดสิทธิ์เข้าศึกษาทันที หรือหากตรวจสอบพบภายหลังจากได้ส่งชื่อเข้ารับการศึกษาในมหาวิทยาลัย เทคโนโลยีสุรนารีแล้ว ก็จะถูกถอนสถานภาพการเป็นนักศึกษาทันที ทั้งนี้ ผลการพิจารณาคัดเลือกของคณะกรรมการคัดเลือกฯ ถือเป็นที่สุด

#### 5. การประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษา และการยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา

5.1 วันที่ 26 พฤษภาคม 2569 ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษา ที่เว็บ <http://sutgateway.sut.ac.th/>

5.2 วันที่ 26 พฤษภาคม - 2 มิถุนายน 2569 ผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษา ดำเนินการยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาโดยการชำระเงินค่ายืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา ตามขั้นตอนและวิธีการที่มหาวิทยาลัยกำหนด

5.3 วันที่ 6 มิถุนายน 2569 ประกาศรายชื่อผู้ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา

อนึ่ง สำหรับผู้ที่ชำระค่ายืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาแล้วสละสิทธิ์เข้าศึกษาภายหลัง หรือไม่รายงานตัวขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาใหม่ หรือไม่ลงทะเบียนเรียน มหาวิทยาลัยจะไม่คืนเงินจำนวนดังกล่าวให้  
 ทั้งนี้ มหาวิทยาลัยจะโอนเงินค่ายืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาไปเป็นค่าบำรุงมหาวิทยาลัย เมื่อนักศึกษาลงทะเบียนเรียนเรียบร้อยแล้ว

#### 6. การรายงานตัวขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา

วันที่ 6 - 9 มิถุนายน 2569 ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาดำเนินการรายงานตัวเพื่อขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาใหม่ ซึ่งรายละเอียดขั้นตอนการรายงานตัวฯ จะประกาศให้ทราบต่อไป ที่เว็บ <http://sutgateway.sut.ac.th/>

อนึ่ง ผู้ที่ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาแล้วจะต้องเข้ารับการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษแรกเข้า (English Placement Test) ทุกคน เพื่อนำผลการทดสอบไปใช้ในการจัดระดับความรู้วิชาภาษาอังกฤษที่ต้องเรียน หากนักศึกษามีผลการสอบอื่น ๆ เช่น CEFR TOEFL TOEIC IELTS เป็นต้น ที่สอบมาแล้วไม่เกิน 2 ปี นับถึงวันขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาให้นำผลการสอบฉบับจริงมาขอเทียบผลการสอบในวันสอบ โดยกำหนดการสอบจะประกาศให้ทราบต่อไป หากพ้นกำหนดมหาวิทยาลัยจะจัดวิชาเรียนตามผลการสอบที่มหาวิทยาลัยจัดสอบ

#### 8. กำหนดการ

| ลำดับที่ | วัน/เดือน/ปี                        | รายการ                                                                                                                                                                            |
|----------|-------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1        | วันที่ 6 - 12 พฤษภาคม 2569          | - ดำเนินการสมัครผ่านเว็บไซต์ <a href="http://sutgateway.sut.ac.th">http://sutgateway.sut.ac.th</a><br>- Upload file เอกสารประกอบการสมัคร และชำระเงินค่าสมัคร (ภายในเวลา 23.00 น.) |
| 2        | ภายในวันที่ 13 พฤษภาคม 2569         | ผู้สมัครดำเนินการแก้ไขเอกสารการสมัครให้ถูกต้อง และครบถ้วน                                                                                                                         |
| 3        | วันที่ 26 พฤษภาคม 2569              | ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษา                                                                                                                                          |
| 4        | วันที่ 26 พฤษภาคม - 2 มิถุนายน 2569 | ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาโดยการชำระเงินค่ายืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา ตามขั้นตอนและวิธีการที่มหาวิทยาลัยกำหนด                                                                               |
| 5        | วันที่ 6 มิถุนายน 2569              | ประกาศรายชื่อผู้ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา                                                                                                                                             |
| 6        | วันที่ 6 - 9 มิถุนายน 2569          | รายงานตัวเพื่อขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาใหม่ออนไลน์                                                                                                                                  |

ประกาศ ณ วันที่ 29 เมษายน พุทธศักราช 2569



(รองศาสตราจารย์ ดร.ยุพาพร รักสกุลพิวัฒน์)  
รักษาการแทนรองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและประกันคุณภาพ  
ปฏิบัติการแทนอธิการบดี