



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรินทร์
เรื่อง การรับสมัครเพื่อคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรินทร์ ระดับปริญญาตรี
ในสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์
ประจำปีการศึกษา 2569
รอบ 4 Direct Admission

ด้วยมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรินทร์ จะดำเนินการเปิดรับสมัครเพื่อคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาระดับปริญญาตรีในสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ โดยผู้สมัครจะต้องมีคุณสมบัติและปฏิบัติตามเงื่อนไขที่มหาวิทยาลัยกำหนดตามประกาศรับสมัครฯ รายละเอียดดังนี้

1. สาขาวิชา/กลุ่มสาขาวิชา ที่เปิดรับสมัคร และจำนวนรับ

ลำดับที่	สาขาวิชา/กลุ่มสาขาวิชา	จำนวนรับ (คน)
1	สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ (ยังไม่สังกัดหลักสูตร)	300
2	หลักสูตรวิศวกรรมการผลิตอัจฉริยะ	10
3	หลักสูตรวิศวกรรมเกษตรและอาหาร	10
4	หลักสูตรวิศวกรรมโทรคมนาคมและโครงข่ายอัจฉริยะ	30
5	หลักสูตรวิศวกรรมพอลิเมอร์	30
6	หลักสูตรวิศวกรรมโลหการ	30
7	หลักสูตรวิศวกรรมธรณี	10
8	หลักสูตรวิศวกรรมเครื่องกลและอากาศยาน (หลักสูตรนานาชาติ)	30
9	หลักสูตรวิศวกรรมโยธา (หลักสูตรนานาชาติ)	30
10	หลักสูตรวิศวกรรมปิโตรเคมีและพอลิเมอร์ (หลักสูตรนานาชาติ)	30

2. คุณสมบัติผู้สมัคร

- 2.1 เป็นผู้ที่อยู่ในประเทศไทย ได้อย่างถูกต้องตามกฎหมาย
- 2.2 เป็นผู้ที่มีคุณสมบัติอื่นตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรินทร์ ว่าด้วยการศึกษาชั้นปริญญาตรี
- 2.3 เป็นผู้ที่มีคุณสมบัติตามที่กำหนด ดังนี้

ลำดับที่	สาขาวิชา/กลุ่มสาขาวิชา	คุณสมบัติผู้สมัคร
1	สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ (ยังไม่สังกัดหลักสูตร)	1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้น ม. 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ หรือเทียบเท่า หลักสูตร ปวช.ที่มีการจัดการเรียนการสอนแบบ Project-based ตามโครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ และ 2. มี GPAX ตั้งแต่ 2.50 ขึ้นไป และ 3. มี GPA แต่ละกลุ่มสาระวิชา ตั้งแต่ 2.75 ขึ้นไป ในกลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ กลุ่มสาระวิชา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กลุ่มสาระวิชา ภาษาต่างประเทศ
2	หลักสูตรวิศวกรรมการผลิตอัจฉริยะ	1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้น ม. 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ หรือเทียบเท่า หลักสูตร ปวช.ที่มีการจัดการเรียน

		<p>การสอนแบบ Project-based ตามโครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ และ</p> <ol style="list-style-type: none"> มี GPAX ตั้งแต่ 3.25 ขึ้นไป และ มี GPA แต่ละกลุ่มสาระวิชา ตั้งแต่ 3.25 ขึ้นไป ในกลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ กลุ่มสาระวิชา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กลุ่มสาระวิชา ภาษาต่างประเทศ
3	หลักสูตรวิศวกรรมเกษตรและอาหาร	<ol style="list-style-type: none"> เป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาชั้น ม. 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ หรือเทียบเท่า หลักสูตร ปวช.ที่มีการจัดการเรียนการสอนแบบ Project-based ตามโครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ และ มี GPAX ตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป และ มี GPA กลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ ภาษาต่างประเทศ ตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป
4	หลักสูตรวิศวกรรมโทรคมนาคมและโครงข่ายอัจฉริยะ	<ol style="list-style-type: none"> เป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ หรือ เทียบเท่าหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ในสาขาไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ คอมพิวเตอร์ หรือสาขาอื่นๆที่เกี่ยวข้อง มี GPAX ตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป และ มี GPA กลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ภาษาต่างประเทศ ตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป
5	หลักสูตรวิศวกรรมพอลิเมอร์	<ol style="list-style-type: none"> เป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาชั้น ม. 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ หรือเทียบเท่า หลักสูตร ปวช.ที่มีการจัดการเรียนการสอนแบบ Project-based ตามโครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ และ มี GPAX ตั้งแต่ 3.20 ขึ้นไป และ มี GPA แต่ละกลุ่มสาระวิชา ตั้งแต่ 3.20 ขึ้นไป ในกลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ กลุ่มสาระวิชา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กลุ่มสาระวิชา ภาษาต่างประเทศ
6	หลักสูตรวิศวกรรมโลหการ	<ol style="list-style-type: none"> เป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาชั้น ม. 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ หรือเทียบเท่า หลักสูตร ปวช.ที่มีการจัดการเรียนการสอนแบบ Project-based ตามโครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ และ มี GPAX ตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป และ มี GPA แต่ละกลุ่มสาระวิชา ตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป ในกลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ กลุ่มสาระวิชา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กลุ่มสาระวิชา ภาษาต่างประเทศ
7	หลักสูตรวิศวกรรมธรณี	<ol style="list-style-type: none"> เป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 หรือเทียบเท่า แผนการเรียน วิทยาศาสตร์ –คณิตศาสตร์ โดยมีจำนวนหน่วยกิตที่ได้ศึกษามา ในกลุ่มสาระการเรียนรู้ ตามหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐานฯ ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> - คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต - วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต - ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 8 หน่วยกิต <p>หรือ เทียบเท่า หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ที่มี</p>

		<p>การจัดการเรียนการสอนแบบ Project-based ตามโครงการ วิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ และ</p> <ol style="list-style-type: none"> มี GPA กลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ และ ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 3.20 ขึ้นไป หรือ มีคะแนนขั้นต่ำ TGAT 15 คะแนน , TPAT 25 คะแนน คณิตศาสตร์ 20 คะแนน, เคมี 20 คะแนน และ ฟิสิกส์ 20 คะแนน
8	หลักสูตรวิศวกรรมเครื่องกลและ อากาศยาน (หลักสูตรนานาชาติ)	<ol style="list-style-type: none"> เป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ หรือ เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในโรงเรียน มัธยมศึกษาหลักสูตรนานาชาติ หรือโรงเรียนมัธยมศึกษาใน ต่างประเทศ มี GPAX ตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป (กรณีกำลังศึกษา 5 ภาคเรียน/กรณีสำเร็จการศึกษา 6 ภาคเรียน) หรือ มีคะแนนเทียบวุฒิ GED อย่างน้อยวิชาละ 145 คะแนน และ คะแนนรวม 600 คะแนนขึ้นไป มี GPA กลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ 3.00 ขึ้นไป หรือ มีคะแนน เทียบวุฒิ GED วิชา Math 155 คะแนนขึ้นไป มีคะแนนสอบวัดทักษะภาษาอังกฤษอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้ <ol style="list-style-type: none"> TOEFL ไม่น้อยกว่า 500 (TOEFL paper -based) ไม่น้อยกว่า 180 (TOEFL computer – based) ไม่น้อยกว่า 64 (TOEFL internet – based) IELTS ไม่น้อยกว่า 5.0 TOEIC ไม่น้อยกว่า 600 CEFR ตั้งแต่ระดับ B1 ขึ้นไป SAT ไม่น้อยกว่า 1,000 โดย Mathematics ไม่น้อยกว่า 600 และ English ไม่น้อยกว่า 400 ผลสอบอื่นๆ หรือเทียบเท่า ที่สาขาวิชาฯ รับรอง
9	หลักสูตรวิศวกรรมโยธา (หลักสูตรนานาชาติ)	<ol style="list-style-type: none"> เป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ หรือ เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในโรงเรียน มัธยมศึกษาหลักสูตรนานาชาติ หรือโรงเรียนมัธยมศึกษาใน ต่างประเทศ มี GPAX ตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป หรือ มีคะแนนเทียบวุฒิ GED อย่างน้อยวิชาละ 145 คะแนน และคะแนนรวม 600 คะแนน ขึ้นไป มี GPA กลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ 3.00 ขึ้นไป หรือ มีคะแนน เทียบวุฒิ GED วิชา Math 155 คะแนนขึ้นไป มีคะแนนสอบวัดทักษะภาษาอังกฤษอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้ <ol style="list-style-type: none"> TOEFL ไม่น้อยกว่า 500 (TOEFL paper-based) ไม่น้อยกว่า 180 (TOEFL computer-based) ไม่น้อยกว่า 64 (TOEFL internet – based) IELTS ไม่น้อยกว่า 5.0 TOEIC ไม่น้อยกว่า 600 CEFR ตั้งแต่ระดับ B1 ขึ้นไป SAT ไม่น้อยกว่า 1,000 โดย Mathematics

		ไม่น้อยกว่า 600 และ English ไม่น้อยกว่า 400 4.6) ผลสอบอื่นๆ หรือเทียบเท่า ที่สาขาวิชาฯ รับรอง
10	หลักสูตรวิศวกรรมปิโตรเคมีและพอลิเมอร์ (หลักสูตรนานาชาติ)	1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ หรือ เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในโรงเรียนมัธยมศึกษาหลักสูตรนานาชาติ หรือโรงเรียนมัธยมศึกษาในต่างประเทศ 2. มี GPAX ตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป หรือ มีคะแนนเทียบวุฒิ GED อย่างน้อยวิชาละ 145 คะแนน และคะแนนรวม 600 คะแนนขึ้นไป 3. มี GPA กลุ่มสาระวิชาคณิตศาสตร์ 3.00 ขึ้นไป หรือ มีคะแนนเทียบวุฒิ GED วิชา Math 155 คะแนนขึ้นไป 4. มี GPA กลุ่มภาษาต่างประเทศ 3.50 ขึ้นไป หรือ มีคะแนนสอบวัดทักษะภาษาอังกฤษอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้ 4.1) TOEFL ไม่น้อยกว่า 400 (TOEFL paper – based) ไม่น้อยกว่า 120 (TOEFL computer – based) ไม่น้อยกว่า 40 (TOEFL internet – based) 4.2) IELTS ไม่น้อยกว่า 4.5 4.3) TOEIC ไม่น้อยกว่า 450 4.4) CEFR ตั้งแต่ระดับ A2 ขึ้นไป 4.5) SAT ไม่น้อยกว่า 900 โดย Mathematics ไม่น้อยกว่า 500 และ English ไม่น้อยกว่า 400 4.6) ผลสอบอื่นๆ หรือเทียบเท่า ที่สาขาวิชาฯ รับรอง

ผู้สมัครเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2569 รอบ 4 Direct Admission จะต้องไม่เป็นที่ที่ยืนยันสิทธิ์ในระบบ Clearing House รอบ 1 Portfolio รอบ 2 Quota และ รอบ 3 Admission ในการดำเนินงานการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา ปีการศึกษา 2569 (TCAS)

3. การสมัครเข้าศึกษา ดำเนินการสมัครที่ <http://sutgateway.sut.ac.th/> ดังนี้

3.1 ขั้นตอนการสมัคร

- 3.1.1 รับสมัคร ระหว่างวันที่ 28 - 30 พฤษภาคม 2569
- 3.1.2 ผู้สมัครบันทึกข้อมูลการสมัคร และตรวจสอบข้อมูลให้ถูกต้องก่อนยืนยันการสมัคร
- 3.1.3 Upload file เอกสารประกอบการสมัคร
- 3.1.4 พิมพ์ใบแจ้งยอดชำระเงินค่าสมัคร (ชำระเงินได้ทันทีไม่ต้องรอผลการตรวจสอบ file)

3.2 เอกสารประกอบการสมัคร

- 3.2.1 ใบแสดงผลการเรียน/ปพ.1 พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
- 3.2.2 หลักฐานการชำระเงินค่าสมัคร
- 3.2.3 รวมเอกสารทั้งหมดเป็น 1 file PDF (ขนาดไม่เกิน 2.50 MB)

3.3 การ Upload file เอกสารประกอบการสมัคร

- 3.3.1 Upload File เอกสารประกอบการสมัครตามข้อ 3.2 ระหว่างวันที่ 28-30 พฤษภาคม 2569 (ภายในเวลา 22.00 น.)
- 3.3.2 ผู้สมัครต้องตรวจสอบสถานะการ Upload File หากเจ้าหน้าที่ตรวจสอบพบว่าไม่ถูกต้องหรือให้ส่งเพิ่มเติม จะแจ้งข้อความไว้ในหน้าเว็บ Upload File โดยผู้สมัครต้องดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จภายในวันที่ **30 พฤษภาคม 2569** หากสิ้นสุดระยะเวลาการ Upload File ผู้สมัครมีปัญหาเกี่ยวกับ File เอกสารที่ไม่ถูกต้องหรือไม่ครบตามที่สาขาวิชากำหนด หรือไม่ดำเนินการ Upload File ภายในระยะเวลาที่กำหนด จะถือว่าการสมัครไม่สมบูรณ์และถือว่าการสมัครเป็นโมฆะ และจะไม่คืนเงินค่าสมัครให้ไม่ว่ากรณีใด ๆ ทั้งสิ้น

3.4 การชำระเงินค่าธรรมเนียมการสมัคร ตั้งแต่วันที่ 28 - 30 พฤษภาคม 2569 (ภายในเวลา 22.00 น.)

3.4.1 ค่าธรรมเนียมสมัคร 300 บาท โดยชำระเงินผ่านทางสถาบันการเงินตามใบแจ้งยอดชำระเงินค่าสมัคร

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 ให้ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น

4. วิธีการคัดเลือก

มหาวิทยาลัยจะพิจารณาคัดเลือกผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษา โดยคณะกรรมการคัดเลือกฯ ที่มหาวิทยาลัยแต่งตั้ง และจะพิจารณาคัดเลือกจากผลการเรียน (GPAX) และอื่น ๆ ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด

อนึ่ง เนื่องจากแต่ละสาขาวิชามีการกำหนดคุณสมบัติผู้สมัครแตกต่างกัน ดังนั้น ผู้สมัครจะต้องศึกษารายละเอียดคุณสมบัติของสาขาวิชาที่ตนเองสมัครให้ถูกต้อง หากมหาวิทยาลัยตรวจสอบพบว่าผู้สมัครขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง ตามที่กำหนด จะถูกตัดสิทธิ์เข้าศึกษาทันที หรือหากตรวจสอบพบภายหลังจากได้ส่งชื่อเข้ารับการศึกษาในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีแล้ว ก็จะถูกถอนสถานภาพการเป็นนักศึกษาทันที ทั้งนี้ ผลการพิจารณาคัดเลือกของคณะกรรมการคัดเลือกฯ ถือเป็นที่สุด

5. การประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกฯ และการยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา ที่ <http://sutgateway.sut.ac.th/>

6.1 วันที่ 4 มิถุนายน 2569 ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษา

6.2 วันที่ 6 - 7 มิถุนายน 2569 ผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาต้องดำเนินการยืนยันสิทธิ์ผ่านระบบเคลียร์ริงเฮาส์ที่เว็บไซต์ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) www.mytcas.com หากไม่ดำเนินการภายในเวลาที่กำหนด จะถือว่าไม่ประสงค์เข้าศึกษาที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

6.3 วันที่ 9 มิถุนายน 2569 มหาวิทยาลัยประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาที่ยืนยันเคลียร์ริงเฮาส์

6.4 วันที่ 9 - 11 มิถุนายน 2569 ผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาที่ยืนยันเคลียร์ริงเฮาส์แล้วดำเนินการยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาโดยการชำระค่ายืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา ตามขั้นตอนและวิธีการที่มหาวิทยาลัยกำหนด

อนึ่ง สำหรับผู้ที่ชำระค่ายืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาแล้วสละสิทธิ์เข้าศึกษาภายหลัง หรือไม่รายงานตัวขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาใหม่ หรือไม่ลงทะเบียนเรียน มหาวิทยาลัยจะไม่คืนเงินจำนวนดังกล่าวให้ ทั้งนี้ มหาวิทยาลัยจะโอนเงินค่ายืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาไปเป็นค่าบำรุงมหาวิทยาลัย (หลักสูตรนอกเวลา จะถูกโอนไปเป็นค่าธรรมเนียมการศึกษา) เมื่อนักศึกษาลงทะเบียนเรียนเรียบร้อยแล้ว

6. การรายงานตัวขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา

วันที่ 15 - 18 มิถุนายน 2569 ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาดำเนินการรายงานตัวเพื่อขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาใหม่ ซึ่งรายละเอียดขั้นตอนการรายงานตัวฯ จะประกาศทราบต่อไป ที่ <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

7. กำหนดการ

ลำดับที่	วัน/เดือน/ปี	รายการ
1	วันที่ 28 – 30 พฤษภาคม 2569	- ดำเนินการสมัครผ่านเว็บไซต์ http://sutgateway.sut.ac.th - Upload file เอกสารประกอบการสมัคร - ชำระเงินค่าสมัคร และ Upload หลักฐานการชำระเงิน - ผู้สมัครดำเนินการแก้ไขเอกสารการสมัครให้ถูกต้องครบถ้วน (วันที่ 30 พฤษภาคม 2569 ภายในเวลา 22.00 น.)
2	วันที่ 4 มิถุนายน 2569	ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษา
3	วันที่ 6 - 7 มิถุนายน 2569	ผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาดำเนินการยืนยันสิทธิ์ผ่านระบบเคลียร์ริงเฮาส์ที่ ที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) ทาง www.mytcas.com
4	วันที่ 9 มิถุนายน 2569	ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาที่ยืนยันเคลียร์ริงเฮาส์ ทาง http://sutgateway.sut.ac.th
5	วันที่ 9 - 11 มิถุนายน 2569	ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาโดยการชำระเงินค่ายืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา ตามขั้นตอน และวิธีการที่มหาวิทยาลัยกำหนด
6	วันที่ 15 – 18 มิถุนายน 2569	รายงานตัวเพื่อขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาใหม่แบบออนไลน์

ประกาศ ณ วันที่ 26 พฤษภาคม พุทธศักราช 2569



(รองศาสตราจารย์ ดร.ยุพาพร รักสกุลพิวัฒน์)

รักษาการแทนรองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและประกันคุณภาพ

ปฏิบัติการแทนอธิการบดี