



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

เรื่อง การรับสมัครสอบชิงทุนการศึกษาเฉลิมพระเกียรติ 84 พรรษา นักศึกษาระดับปริญญาตรี
ปีการศึกษา 2562

1. ผู้ได้รับทุนการศึกษานี้จะได้รับประโยชน์และสวัสดิการ ดังนี้

- 1.1 ได้รับการยกเว้นค่าหน่วยกิต ค่าบำรุงมหาวิทยาลัย ค่าบำรุงกิจกรรมนักศึกษา ค่าธรรมเนียมหอพัก ตามอัตราที่มหาวิทยาลัยกำหนด
- 1.2 ได้รับค่าใช้จ่ายรายเดือน เดือนละ 4,000 บาท
- 1.3 ได้รับประโยชน์และสวัสดิการตามข้อ 1.1 และ 1.2 ไม่เกินระยะเวลาการศึกษาของหลักสูตรที่ได้รับทุนการศึกษา

2. การสิ้นสุดสภาพการรับทุน

การสิ้นสุดสภาพการรับทุน จะสิ้นสุดสภาพโดยผู้ที่ได้รับทุนไม่ต้องขอใช้ทุนที่ได้รับไปแล้ว เมื่อเข้าข่ายข้อใดข้อหนึ่ง ดังนี้

- 2.1 มีแต่ระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมเมื่อสิ้นปีการศึกษาต่ำกว่า 3.00
- 2.2 มีรายวิชาที่ได้รับคะแนนตัวอักษร F หรือ U
- 2.3 มีการเรียนซ้ำในรายวิชาใด ๆ เพื่อปรับระดับคะแนน D หรือ D+
- 2.4 มีระยะเวลาการศึกษาคงตามระยะเวลาการศึกษาของหลักสูตร และไม่เกิน 4 ปีการศึกษา
- 2.5 มีความประพฤติเสื่อมเสีย หรือถูกลงโทษทางวินัยถึงขั้นให้พักการศึกษา
- 2.6 เมื่อพ้นสภาพการเป็นนักศึกษา

3. คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัครสอบ ประกอบด้วย

- 3.1 ผู้ที่มีรายชื่อยืนยันสิทธิ์เคลียร์ริงเฮาส์ เพื่อเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ในรอบที่ 1 Portfolio หรือรอบที่ 2 โควตาพื้นที่ หรือ รอบ 3 รับตรงร่วมกัน หรือ ผู้สมัครผ่านระบบ TCAS รอบ 4 Admission ที่ ทปอ. ส่งรายชื่อเป็นผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์และตรวจร่างกายมาให้มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
- 3.2 ผู้ที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า
- 3.3 ผู้ที่มีคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ที่ใช้ในการสมัครในแต่ละรอบตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป

4. ขั้นตอนการสมัคร

- 4.1 บันทึกข้อมูลการสมัครที่ <http://sutgateway.sut.ac.th> ระหว่างวันที่ 9 – 19 พฤษภาคม 2562
- 4.2 พิมพ์ใบแจ้งยอดชำระเงินค่าสมัคร 500 บาท นำไปชำระที่สถาบันการเงินตามที่ปรากฏในใบแจ้งยอดชำระเงินภายในวันที่ 20 พฤษภาคม 2562

4.3 ตรวจสอบการชำระเงินค่าสมัครหลังจากชำระเงินไปแล้ว 2 วันทำการ (ไม่นับวันหยุด) ที่เว็บ

<http://sutgateway.sut.ac.th/>

4.4 ตรวจสอบประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบทางเว็บ <http://sutgateway.sut.ac.th/> ในวันที่ 31 พฤษภาคม 2562

5. กำหนดการสอบคัดเลือก

สถานที่สอบคัดเลือก : อาคารเรียนรวม 1 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

วันและเวลาสอบ : วันอาทิตย์ที่ 2 มิถุนายน 2562 ตามกำหนดเวลา ดังนี้

เวลา	วิชาสอบ
09.00 – 10.00 น.	คณิตศาสตร์
10.00 – 11.00 น.	ภาษาอังกฤษ
11.00 – 12.00 น.	เคมี
พักกลางวัน	
13.00 – 14.00 น.	ฟิสิกส์
14.00 – 15.00 น.	ชีววิทยา

หมายเหตุ ผู้เข้าสอบสายศิลป์ให้สอบวิชาคณิตศาสตร์ และภาษาอังกฤษเท่านั้น

6. หลักเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกผู้รับทุน

6.1 ปรับคะแนนสอบของผู้เข้าสอบเป็นคะแนน T-SCORE

6.2 ผู้มีสิทธิ์ได้รับการคัดเลือกต้องมีคะแนน T-SCORE ในแต่ละรายวิชา ตั้งแต่ 40 ขึ้นไป

6.3 การพิจารณาผู้ได้รับทุน (ตัวจริง) เริ่มจากคะแนน T-SCORE รวมถ่วงน้ำหนักมากไปหาน้อยตามลำดับ โดยคะแนน T-SCORE รวมมาจากผลรวมของคะแนน T-SCORE ในแต่ละรายวิชาหลังจากมีการปรับค่าน้ำหนักคะแนน T-SCORE ในแต่ละรายวิชาให้เป็นร้อยละ 20 (แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์) และร้อยละ 50 (แผนการเรียนศิลป์)

6.4 มหาวิทยาลัยจะพิจารณาการเลือกสาขาวิชา/หลักสูตร ที่นักศึกษาต้องได้รับทุนการศึกษา ตามที่ได้รับคัดเลือกไว้ในแต่ละรอบของระบบ TCAS โดยจะพิจารณาตามลำดับผลการสอบข้อเขียน ทั้งนี้ ผลการตัดสินของคณะกรรมการฯ ถือเป็นที่สุด

6.5 ผู้สมัครเข้าศึกษาผ่านระบบ TCAS รอบ 4 Admission จะมีสิทธิ์ได้รับทุนการศึกษาเฉพาะผู้ที่มีรายชื่อในประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษา ในสาขาวิชาที่ได้รับการคัดเลือก

7. การประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์ได้รับทุน

มหาวิทยาลัยจะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์ได้รับทุนที่ <http://sutgateway.sut.ac.th/> ภายในวันที่ 13 มิถุนายน 2562

8. การยืนยันสิทธิ์ขอรับทุนการศึกษา

8.1 ผู้มีสิทธิ์ได้รับทุนตัวจริงให้มาดำเนินการยืนยันการขอรับทุนโดยการชำระเงินค่ายืนยันสิทธิ์รับทุนการศึกษา จำนวน 5,000 บาท ที่สถาบันการเงินตามใบแจ้งยอดการชำระเงิน ภายในวันที่ 18 มิถุนายน 2562

มิฉะนั้นจะถือว่าสละสิทธิ์การขอรับทุนการศึกษา ทั้งนี้ หากผู้ใดสละสิทธิ์การขอรับทุนการศึกษาแล้วจะขอถอนการสละสิทธิ์ไม่ได้และจะไม่คืนเงินค่ายืนยันสิทธิ์ฯ ไม่ว่ากรณีใด ๆ

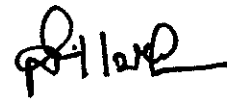
- 8.2 หากผู้มีสิทธิ์ได้รับทุนตัวจริงสละสิทธิ์ มหาวิทยาลัยจะเลื่อนรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกตัวสำรองลำดับถัดไป
ขึ้นมาดำเนินการยืนยันการขอรับทุน ภายในวันที่ 24 มิถุนายน 2562
- 8.3 มหาวิทยาลัยจะประกาศรายชื่อผู้ได้รับทุนการศึกษาที่ยืนยันสิทธิ์ฯ ภายในวันที่ 26 มิถุนายน 2562

อนึ่ง มหาวิทยาลัยจะคืนเงินค้ำยันยืนยันสิทธิ์รับทุนการศึกษาให้ หลังจากนักศึกษาดำเนินการลงทะเบียนเรียน
เรียบร้อยแล้ว

9. การรายงานตัวขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี จะแจ้งผู้ผ่านการคัดเลือกที่ยืนยันการเข้าศึกษาให้มารายงานตัวเพื่อขึ้น
ทะเบียนเป็นนักศึกษา ตามวัน เวลา และสถานที่ ที่มหาวิทยาลัยกำหนด ซึ่งจะประกาศให้ทราบต่อไป

ประกาศ ณ วันที่ **2** พฤษภาคม 2562



(ศาสตราจารย์ ดร.สันติ แม้นศิริ)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและพัฒนาความเป็นสากล

ปฏิบัติการแทนอธิการบดี

เอกสารแนบท้ายประกาศฯ

เรื่อง การรับสมัครสอบชิงทุนการศึกษาเฉลิมพระเกียรติ 84 พรรษา นักศึกษาระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2562

1. กำหนดการ

วัน/เดือน/ปี	กิจกรรม
9 - 19 พฤษภาคม 2562	1. บันทึกข้อมูลการสมัครที่ http://sutgateway.sut.ac.th 2. พิมพ์ใบแจ้งยอดชำระเงินนำไปชำระที่สถาบันการเงิน ตามที่ปรากฏในใบแจ้งยอดชำระเงิน
20 พฤษภาคม 2562	วันสุดท้ายของการชำระเงินค่าสมัคร
31 พฤษภาคม 2562	ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบทางเว็บ http://sutgateway.sut.ac.th
2 มิถุนายน 2562	สอบข้อเขียน
13 มิถุนายน 2562	ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์ได้รับทุนที่เว็บ http://sutgateway.sut.ac.th
13 - 18 มิถุนายน 2562	ผู้มีสิทธิ์ได้รับทุนตัวจริงดำเนินการยืนยันการขอรับทุน
ภายในวันที่ 24 มิถุนายน 2562	ผู้มีสิทธิ์ได้รับทุนตัวสำรองดำเนินการยืนยันการขอรับทุน (กรณีตัวจริงสละสิทธิ์)
26 มิถุนายน 2562	ประกาศรายชื่อผู้ได้รับทุนการศึกษาที่ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา

2. สาขาวิชา/หลักสูตรที่เปิดรับสมัคร

2.1 สำนักวิชาวิทยาศาสตร์

- สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ (คณิตศาสตร์, เคมี, ชีววิทยา, ฟิสิกส์)
- สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬา

2.2 สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม

- สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
- สาขาวิชานิเทศศาสตร์ดิจิทัล
- สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการ
- สาขาวิชานวัตกรรมเทคโนโลยีและอุตสาหกรรมบริการ (นานาชาติ)

2.3 สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร

- สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช
- สาขาวิชาเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางสัตว์
- สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร
- สาขาวิชาบูรณาการเทคโนโลยีการเกษตรและการจัดการความปลอดภัยด้านอาหาร (นานาชาติ)

2.4 สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์

- วิศวกรรมเกษตรและอาหาร
- วิศวกรรมเครื่องกล
- วิศวกรรมไฟฟ้า
- วิศวกรรมโทรคมนาคม
- วิศวกรรมขนส่งและโลจิสติกส์
- วิศวกรรมโยธา
- วิศวกรรมอุตสาหกรรม
- วิศวกรรมคอมพิวเตอร์
- วิศวกรรมเคมี
- วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
- วิศวกรรมโยธาและโครงสร้างพื้นฐาน
- วิศวกรรมเครื่องกล (นานาชาติ)
- วิศวกรรมโยธา (นานาชาติ)
- วิศวกรรมปิโตรเลียมและเทคโนโลยีธรณี
- วิศวกรรมโลหการ
- วิศวกรรมพอลิเมอร์
- วิศวกรรมการผลิตอัตโนมัติและหุ่นยนต์
- วิศวกรรมเซรามิก
- วิศวกรรมยานยนต์
- วิศวกรรมอากาศยาน
- วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์
- วิศวกรรมธรณี
- วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์
- วิศวกรรมเครื่องมือ
- วิศวกรรมนวัตกรรมและการออกแบบวัสดุ (นานาชาติ)
- ปิโตรเคมีและพอลิเมอร์ (นานาชาติ)

2.5 สำนักวิชาสาธารณสุขศาสตร์

- สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
- สาขาวิชาอนามัยสิ่งแวดล้อม

2.6 สำนักวิชาพยาบาลศาสตร์

- สาขาวิชาพยาบาลศาสตร์