

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	
มหาวิทยาลัยราชภัฏสง	
รับที่.....	1208
วันที่.....	16 / ก.ย. 64
เวลา.....	14:30 น.



ที่ อว ๘๒๐๕.๑๒/๐๙๕๕

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยทักษิณ  
อำเภอป่าพะยอม จังหวัดพัทลุง  
๙๓๒๑๐

๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๔

**เรื่อง** ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ การรับสมัครเข้าศึกษาต่อในระดับ ป.โท - ป.เอก หลักสูตรวิศวกรรมพลังงาน คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยทักษิณ ภาคเรียนที่ ๒ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔

**เรียน** หัวหน้าส่วนงาน

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ เรื่อง การรับสมัครบุคคลเพื่อสอบคัดเลือกเข้าศึกษาในระดับปริญญาโทและปริญญาเอก ภาคเรียนที่ ๒ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔
๒. โปสเตอร์ประชาสัมพันธ์ ฯ


ด้วยคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตพัทลุง มีความประสงค์จะเปิดรับสมัครนิสิต/นักศึกษาและผู้ที่มีสนใจเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาโทและปริญญาเอก หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมพลังงาน และหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมพลังงาน ในภาคเรียนที่ ๒ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔ โดยแผนการศึกษาที่เปิดสอนจะมีทั้งแบบเรียนรายวิชาร่วมกับการทำวิทยานิพนธ์ และการทำวิทยานิพนธ์เพียงอย่างเดียว ซึ่งประเด็นหัวข้องานวิจัยที่น่าสนใจในหลักสูตรจะมีความหลากหลาย ได้แก่ พลังงานแสงอาทิตย์ พลังงานลม พลังงานน้ำขึ้นน้ำลง พลังงานชีวมวล พลังงานนิวเคลียร์ การถ่ายโอนพลังงานและการอนุรักษ์พลังงาน ซึ่งผู้เรียนสามารถเลือกศึกษาวิจัยได้ตามความสนใจ

ในการนี้ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยทักษิณ จึงขอความอนุเคราะห์ในการประชาสัมพันธ์การรับสมัครเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาโทและปริญญาเอก หลักสูตรวิศวกรรมพลังงาน คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตพัทลุง

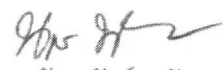
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ และขอขอบพระคุณมา ณ ที่นี้ด้วย

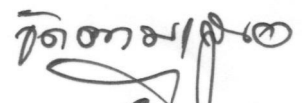
เรียน คณบดี

- เพื่อโปรดทราบ / พิจารณา
- เห็นควร.....
- สำเนาแจ้ง.....

  
.....  
( 16 ก.ย. 2564 )  
.....

ขอแสดงความนับถือ

  
(อาจารย์ ดร.นันทพันธ์ นภัทรานันท์)  
คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ ปฏิบัติหน้าที่แทน  
อธิการบดีมหาวิทยาลัยทักษิณ

  
.....  
16 ก.ย. ๒๕๖๔



## ประกาศมหาวิทยาลัยทักษิณ

### เรื่อง การรับสมัครบุคคลเพื่อสอบคัดเลือกเข้าศึกษาระดับปริญญาโท ภาคการศึกษาที่ 2 ประจำปีการศึกษา 2564

.....

ด้วยคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยทักษิณมีความประสงค์จะรับสมัครบุคคลเพื่อสอบคัดเลือกเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา (ปริญญาโท) หลักสูตร ว.ศ.ม. สาขาวิชาวิศวกรรมพลังงาน ประจำปีการศึกษา 2564 ดังรายละเอียดต่อไปนี้

#### 1. คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร

- 1.1 มีความสามารถในการสื่อสารภาษาไทยและภาษาอังกฤษเป็นอย่างดี
- 1.2 มีความประพฤติดี
- 1.3 ไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรงหรือมีความผิดปกติที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- 1.4 มีผลทดสอบความสามารถด้านภาษาอังกฤษในระดับไม่ต่ำกว่าที่กำหนดตามมาตรฐานใดมาตรฐานหนึ่งดังต่อไปนี้

(1) TOEFL (The Test for English as a Foreign Language)

- Computer-Based (TOEFL CBT) คะแนน 153
- Internet-Based (TOEFL iBT) คะแนน 53

(2) IELTS (International English Language Testing System) คะแนน 4.5

(3) มาตรฐานอื่นที่เทียบเท่าซึ่งได้รับการยอมรับจากศูนย์ภาษามหาวิทยาลัยทักษิณ

(4) กรณีใช้ผลคะแนนนอกเหนือจากที่กำหนด หรือเป็นผู้สำเร็จการศึกษาจากสถาบันการศึกษาต่างประเทศ และมีหลักฐานประกอบว่ามีความรู้ภาษาอังกฤษเพียงพอ ให้อยู่ในดุลยพินิจของบัณฑิตศึกษาที่จะพิจารณาเป็นราย ๆ ไป

(5) กรณีที่ต้องมีการตีความคุณสมบัติ ให้ขึ้นอยู่กับความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตร และเป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยทักษิณ ว่าด้วย การศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2559 หมวดที่ 4 ข้อ 17 ข้อ 18 และข้อ 19

(6) ในกรณีที่ผลการทดสอบความสามารถด้านภาษาอังกฤษไม่เป็นไปตามเกณฑ์ข้างต้น ให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการสอบคัดเลือก โดยความเห็นชอบของประธานหลักสูตร

#### 2. คุณสมบัติเฉพาะแต่ละแผนการเรียน

##### 2.1 หลักสูตรแผน ก แบบ ก 1

1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีทางวิศวกรรมศาสตร์ โดยมีคะแนนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตรไม่ต่ำกว่า 3.25 หรือ

2) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีที่เรียกชื่อเป็นอย่างอื่น ที่มีพื้นฐานรวมหรือใกล้เคียงกับวิศวกรรมศาสตร์ เช่น วิทยาศาสตร์บัณฑิต โดยมีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.25 หรือ

3) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีทางวิศวกรรมศาสตร์โดยมีประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับงานทางด้านวิศวกรรมพลังงาน ไม่น้อยกว่า 1 ปี หรือมีการนำเสนอผลงานทางวิชาการ หรือ ผลงานตีพิมพ์ในระดับชาติหรือนานาชาติ อย่างน้อย 1 เรื่อง

4) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีที่เรียกชื่อเป็นอย่างอื่น ที่มีพื้นฐานร่วมหรือใกล้เคียงกับวิศวกรรมศาสตร์ เช่น วิทยาศาสตร์บัณฑิต โดยมีประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับงานทางด้านวิศวกรรมพลังงาน ไม่น้อยกว่า 1 ปี หรือมีการนำเสนอผลงานทางวิชาการ หรือผลงานตีพิมพ์ในระดับชาติหรือนานาชาติ อย่างน้อย 1 เรื่อง

## 2.2 หลักสูตรแผน ก แบบ ก 2

1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษา หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต โดยมีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50 หรือ

2) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต โดยมีคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 2.50 แต่มีประสบการณ์การทำงานที่เกี่ยวข้องกับงานทางด้านวิศวกรรมพลังงาน ไม่น้อยกว่า 1 ปี หรือ

3) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีที่เรียกชื่อเป็นอย่างอื่น ที่มีพื้นฐานร่วมหรือใกล้เคียงกับวิศวกรรมศาสตร์ เช่น วิทยาศาสตร์บัณฑิต โดยมีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50 หรือ

4) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีที่เรียกชื่อเป็นอย่างอื่น ที่มีพื้นฐานร่วมหรือใกล้เคียงกับวิศวกรรมศาสตร์ เช่น วิทยาศาสตร์บัณฑิต โดยมีคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 2.50 แต่มีประสบการณ์การทำงานที่เกี่ยวข้องกับงานทางด้านวิศวกรรมพลังงาน ไม่น้อยกว่า 1 ปี

## 3. วิธีการคัดเลือก

สอบสัมภาษณ์ทางโทรศัพท์ / FaceTime/ Video Call โดยผู้สมัครสามารถตรวจสอบรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ได้จาก Website : <https://engineering.tsu.ac.th/>

## 4. ระบบการจัดการศึกษา

### 4.1 ระบบ

ระบบทวิภาค โดย 1 ปีการศึกษาแบ่งออกเป็น 2 ภาคการศึกษาปกติ 1 ภาคการศึกษาปกติมีระยะเวลาศึกษาไม่น้อยกว่า 15 สัปดาห์

### 4.2 การจัดการศึกษาภาคฤดูร้อน

แผนการศึกษาไม่มีภาคฤดูร้อน

แผนการศึกษากำหนดให้มีภาคฤดูร้อน โดยมีระยะเวลาศึกษาภาคเรียนฤดูร้อน ไม่น้อยกว่า 6 สัปดาห์ ซึ่งมีการจัดชั่วโมงการเรียนเท่ากับ 15 สัปดาห์ (จัดชั่วโมงการเรียน เท่ากับ 2.5 เท่า ของภาคเรียนปกติ)

### 4.3 การเทียบเคียงหน่วยกิตในระบบทวิภาค

ไม่มี

### 4.4 วัน - เวลาในการดำเนินการเรียนการสอน

ภาคเรียนที่ 1 ตั้งแต่เดือนมิถุนายน - เดือนตุลาคม

ภาคเรียนที่ 2 ตั้งแต่เดือนพฤศจิกายน - เดือนมีนาคม

จันทร์ - ศุกร์

เสาร์ - อาทิตย์

#### 4.5 การจัดการเรียนการสอน

- การสอนในห้องเรียน
- การสอนออนไลน์

#### 5. จำนวนรับและแผนการศึกษา

##### 5.1 เรียนที่วิทยาเขตพัทลุง

หลักสูตร/สาขาวิชา	แผน ก แบบ ก 1	แผน ก แบบ ก 2
วศ.ม.วิศวกรรมพลังงาน	5 คน	10 คน

#### 6. การสมัคร

6.1 สมัครผ่าน google form ที่ URL: <https://forms.gle/Rfud9z xu UCwmdY Mv9> หรือสแกนผ่าน QR code หรือสมัครผ่าน Website : <https://engineering.tsu.ac.th> ภายในวันที่ 25 ตุลาคม 2564



6.2 ค่าธรรมเนียมการสมัคร จำนวน 650 (หกร้อยห้าสิบบาทถ้วน) ชำระเงินผ่านทางธนาคารมาที่ ชื่อบัญชี มหาวิทยาลัยทักษิณ (คณะวิศวกรรมศาสตร์) เลขที่บัญชี 425-076311-9 ธนาคารไทยพาณิชย์ สาขาเทศบาลพัทลุง

6.3 ส่งเอกสารได้ 2 ช่องทางดังนี้ (กรุณาเลือกดำเนินการเพียงช่องทางเดียว)

(1) ส่งเอกสารการสมัครผ่านไปรษณีย์ โดยส่งเอกสารถึงคณะวิศวกรรมศาสตร์ (ภากรกิจรับนิสิต) มหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตพัทลุง 222 หมู่ 2 ตำบลบ้านพร้าว อำเภอป่าพะยอม จังหวัดพัทลุง 93210 ภายในวันที่ 25 ตุลาคม 2564

(2) แนบไฟล์เอกสารส่งมาทาง google form ใบสมัครออนไลน์ ภายในวันที่ 25 ตุลาคม 2564 ในกรณี ผู้สมัครไม่ส่งหลักฐานตามระยะเวลาที่กำหนดจะไม่มีสิทธิ์สอบคัดเลือก

#### 7. หลักฐานที่ใช้ในการสมัครสอบ

- 7.1 สำเนาใบแสดงผลการเรียน 1 ฉบับ
- 7.2 สำเนาใบปริญญาบัตรหรือใบรับรองปริญญาบัตร 1 ฉบับ
- 7.3 สำเนาหลักฐานรับรองประสบการณ์ทำงาน (สำหรับแผนการศึกษาที่กำหนด)
- 7.4 สำเนาหลักฐานการชำระเงินค่าสมัคร (จำนวน 650 บาท) จำนวน 1 ฉบับ
- 7.5 หลักฐานอื่น ๆ (ถ้ามี)

#### 8. ระยะเวลาในการดำเนินงาน

การดำเนินงาน	ระยะเวลา
รับสมัคร ทาง google form : <a href="https://forms.gle/Rfud9z xu UCwmdY Mv9">https://forms.gle/Rfud9z xu UCwmdY Mv9</a>	16 สิงหาคม – 20 ตุลาคม 2564
ชำระเงินค่าสมัคร ณ ธนาคารไทยพาณิชย์ทุกสาขา หรือ ผ่าน Application	16 สิงหาคม – 21 ตุลาคม 2564
วันสุดท้ายของการรับเอกสารการสมัคร	25 ตุลาคม 2564

ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์	26 ตุลาคม 2564
สอบสัมภาษณ์ผ่านช่องทางออนไลน์ (โทรศัพท์ / FaceTime / Video Call)	27 ตุลาคม 2564
ประกาศผลการสอบคัดเลือกทาง Website : <a href="https://engineering.tsu.ac.th">https://engineering.tsu.ac.th</a>	28 ตุลาคม 2564
ผู้ผ่านการคัดเลือกชำระเงินค่ายืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา จำนวน 5,000 บาท ชื่อบัญชี มหาวิทยาลัยทักษิณ (คณะวิศวกรรมศาสตร์) เลขที่บัญชี 425-076311-9 ธนาคารไทยพาณิชย์ สาขาเทศบาล ภูเก็ต พัทลุง	29 ตุลาคม - 2 พฤศจิกายน 2564

#### 9. การรายงานตัวเข้าเป็นนิสิต

ผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าเป็นนิสิตต้องรายงานตัวเข้าเป็นนิสิต ตามวัน เวลา และสถานที่ที่มหาวิทยาลัยกำหนด ซึ่งมหาวิทยาลัยจะประกาศให้ทราบทาง [website : www.tsu.ac.th](http://www.tsu.ac.th) ต่อไป ผู้ได้รับการคัดเลือกเข้าศึกษาที่ไม่รายงานตัวเข้าเป็นนิสิตตามวัน เวลา ที่กำหนด จะถือว่าสละสิทธิ์ในการเข้าเป็นนิสิตของมหาวิทยาลัยทักษิณ ผู้ที่ชำระเงินค่ายืนยันสิทธิ์แล้วและประสงค์จะสละสิทธิ์เข้าศึกษา ไม่สามารถขอรับเงินค่ายืนยันสิทธิ์คืนได้

#### 10. หลักฐานที่ใช้ในการรายงานตัวเข้าเป็นนิสิต

- 10.1 สำเนาใบปริญญาบัตรหรือใบรับรองปริญญาบัตร จำนวน 2 ฉบับ
- 10.2 ใบแสดงผลการเรียน (Transcripts) จำนวน 2 ฉบับ
- 10.3 สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน จำนวน 1 ฉบับ
- 10.4 สำเนาทะเบียนบ้าน จำนวน 1 ฉบับ

#### 11. การเปิดภาคเรียน

มหาวิทยาลัยกำหนดเปิดเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2564 ในวันที่ 29 พฤศจิกายน 2564

ประกาศ ณ วันที่ ๖ สิงหาคม 2564



(อาจารย์ ดร.นันทพันธ์ นัทธานันท์)  
คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ ปฏิบัติหน้าที่แทน  
อธิการบดีมหาวิทยาลัยทักษิณ



ประกาศมหาวิทยาลัยทักษิณ  
เรื่อง การรับสมัครบุคคลเพื่อสอบคัดเลือกเข้าศึกษาระดับปริญญาเอก  
ภาคการศึกษาที่ 2 ประจำปีการศึกษา 2564

ด้วยคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยทักษิณ มีความประสงค์จะรับสมัครบุคคลเพื่อสอบคัดเลือกเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา (ปริญญาเอก) หลักสูตร ปร.ด. สาขาวิชาวิศวกรรมพลังงาน ประจำปีการศึกษา 2564 ดังรายละเอียดต่อไปนี้

**1. คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร**

- 1.1 มีความสามารถในการสื่อสารภาษาไทยและภาษาอังกฤษเป็นอย่างดี
- 1.2 มีความประพฤติดี
- 1.3 ไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรงหรือมีความผิดปกติที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- 1.4 มีผลทดสอบความสามารถด้านภาษาอังกฤษในระดับไม่ต่ำกว่าที่กำหนดตามมาตรฐานใดมาตรฐานหนึ่งดังต่อไปนี้

(1) TOEFL (The Test for English as a Foreign Language)

- Paper-Based (TOEFL Paper) คะแนน 500
- Computer-Based (TOEFL CBT) คะแนน 173
- Internet-Based (TOEFL iBT) คะแนน 61

(2) IELTS (International English Language Testing System) คะแนน 5.5

(3) มาตรฐานอื่นที่เทียบเท่าซึ่งได้รับการยอมรับจากศูนย์ภาษามหาวิทยาลัยทักษิณ

(4) กรณีใช้ผลคะแนนนอกเหนือจากที่กำหนด หรือเป็นผู้สำเร็จการศึกษาจากสถาบันการศึกษาต่างประเทศ และมีหลักฐานประกอบว่ามีความรู้ภาษาอังกฤษเพียงพอ ให้อยู่ในดุลยพินิจของบัณฑิตศึกษาที่จะพิจารณาเป็นราย ๆ ไป

(5) กรณีที่ต้องมีการตีความคุณสมบัติ ให้ขึ้นอยู่กับความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตร และเป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยทักษิณ ว่าด้วย การศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2559 หมวดที่ 4 ข้อ 17 ข้อ 18 และข้อ 19

(6) ในกรณีที่ผลการทดสอบความสามารถด้านภาษาอังกฤษไม่เป็นไปตามเกณฑ์ข้างต้น ให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการสอบคัดเลือก โดยความเห็นชอบของประธานหลักสูตร

**2. คุณสมบัติเฉพาะแต่ละแผนการเรียน**

**2.1 หลักสูตรแบบ 1.1**

1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมพลังงาน หรือเทียบเท่า โดยมีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.50 หรือเทียบเท่า หรือ

2) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทที่เรียกชื่อเป็นอย่างอื่น ที่มีพื้นฐานรวมหรือใกล้เคียงกับวิศวกรรมศาสตร์ เช่น วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต โดยมีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.50 หรือเทียบเท่า หรือ



### 3. วิธีการคัดเลือก

สอบสัมภาษณ์ทางโทรศัพท์ / FaceTime/ Video Call โดยผู้สมัครสามารถตรวจสอบรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ได้จาก Website : <https://engineering.tsu.ac.th/>

### 4. ระบบการจัดการศึกษา

#### 4.1 ระบบ

ระบบทวิภาค โดย 1 ปีการศึกษาแบ่งออกเป็น 2 ภาคการศึกษาปกติ 1 ภาคการศึกษาปกติมีระยะเวลาศึกษาไม่น้อยกว่า 15 สัปดาห์

#### 4.2 การจัดการศึกษาภาคฤดูร้อน

แผนการศึกษาไม่มีภาคฤดูร้อน

แผนการศึกษากำหนดให้มีภาคฤดูร้อน โดยมีระยะเวลาศึกษาภาคเรียนฤดูร้อน ไม่น้อยกว่า 6 สัปดาห์ ซึ่งมีการจัดชั่วโมงการเรียนเท่ากับ 15 สัปดาห์ (จัดชั่วโมงการเรียน เท่ากับ 2.5 เท่า ของภาคเรียนปกติ)

#### 4.3 การเทียบเคียงหน่วยกิตในระบบทวิภาค

ไม่มี

#### 4.4 วัน - เวลาในการดำเนินการเรียนการสอน

ภาคเรียนที่ 1 ตั้งแต่เดือนมิถุนายน - เดือนตุลาคม

ภาคเรียนที่ 2 ตั้งแต่เดือนพฤศจิกายน - เดือนมีนาคม

จันทร์ - ศุกร์

เสาร์ - อาทิตย์

#### 4.5 การจัดการเรียนการสอน

การสอนในห้องเรียน

การสอนออนไลน์

### 5. จำนวนรับและแผนการศึกษา

#### 5.1 เรียนที่วิทยาเขตพัทลุง

หลักสูตร/สาขา	แผน 1.1	แผน 1.2	แผน 2.1	แผน 2.2
ปร.ต.วิศวกรรมพลังงาน	2	1	3	1

### 6. การสมัคร

6.1 สมัครผ่าน google form ที่ URL: <https://forms.gle/Rfud9zXuUCwmdYmv9> หรือสแกนผ่าน QR code หรือสมัครผ่าน Website : <https://engineering.tsu.ac.th> ภายในวันที่ 25 ตุลาคม 2564





6.2 ค่าธรรมเนียมการสมัคร จำนวน 650 (หกร้อยห้าสิบบาทถ้วน) ชำระเงินผ่านทางธนาคารมาที่ ชื่อบัญชี มหาวิทยาลัยทักษิณ (คณะวิศวกรรมศาสตร์) เลขที่บัญชี 425-076311-9 ธนาคารไทยพาณิชย์ สาขาเทสโก้ โลตัส พัทลุง

6.3 ส่งเอกสารได้ 2 ช่องทางดังนี้ (กรุณาเลือกดำเนินการเพียงช่องทางเดียว)

(1) ส่งเอกสารการสมัครผ่านไปรษณีย์ โดยส่งเอกสารถึงคณะวิศวกรรมศาสตร์ (ภาวกิจรับนิสิต) มหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตพัทลุง 222 หมู่ 2 ตำบลบ้านพร้าว อำเภอป่าพะยอม จังหวัดพัทลุง 93210 ภายในวันที่ 25 ตุลาคม 2564

(2) แนบไฟล์เอกสารส่งมาทาง google form ใบสมัครออนไลน์ ภายในวันที่ 25 ตุลาคม 2564 ในกรณี ที่ผู้สมัครไม่ส่งหลักฐานตามระยะเวลาที่กำหนดจะไม่มีสิทธิ์สอบคัดเลือก

## 7. หลักฐานที่ใช้ในการสมัครสอบ

7.1 สำเนาใบแสดงผลการเรียน 1 ฉบับ

7.2 สำเนาใบปริญญาบัตรหรือใบรับรองปริญญาบัตร 1 ฉบับ

7.3 สำเนาหลักฐานรับรองประสบการณ์ทำงาน (สำหรับแผนการศึกษาที่กำหนด)

7.4 สำเนาหลักฐานการชำระเงินค่าสมัคร (จำนวน 650 บาท) จำนวน 1 ฉบับ

7.5 หลักฐานอื่น ๆ (ถ้ามี)

## 8. ระยะเวลาในการดำเนินงาน

การดำเนินงาน	ระยะเวลา
รับสมัคร ทาง google form : <a href="https://forms.gle/Rfud9z xu UCwmdYMv9">https://forms.gle/Rfud9z xu UCwmdYMv9</a>	16 สิงหาคม - 20 ตุลาคม 2564
ชำระเงินค่าสมัคร ณ ธนาคารไทยพาณิชย์ทุกสาขา หรือ ผ่าน Application	16 สิงหาคม - 21 ตุลาคม 2564
วันสุดท้ายของการรับเอกสารการสมัคร	25 ตุลาคม 2564
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์	26 ตุลาคม 2564
สอบสัมภาษณ์ผ่านช่องทางออนไลน์ (โทรศัพท์ / FaceTime / Video Call)	27 ตุลาคม 2564
ประกาศผลการสอบคัดเลือกทาง Website : <a href="https://engineering.tsu.ac.th">https://engineering.tsu.ac.th</a>	28 ตุลาคม 2564
ผู้ผ่านการคัดเลือกชำระเงินค่ายืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา จำนวน 5,000 บาท <u>ชื่อบัญชี มหาวิทยาลัยทักษิณ (คณะวิศวกรรมศาสตร์) เลขที่บัญชี 425-076311-9</u> <u>ธนาคารไทยพาณิชย์ สาขาเทสโก้ โลตัส พัทลุง</u>	29 ตุลาคม - 2 พฤศจิกายน 2564

## 9. การรายงานตัวเข้าเป็นนิสิต

ผู้ที่ผ่านการคัดเลือกเข้าเป็นนิสิตต้องรายงานตัวเข้าเป็นนิสิต ตามวัน เวลา และสถานที่ที่มหาวิทยาลัย กำหนด ซึ่งมหาวิทยาลัยจะประกาศให้ทราบทาง website : [www.tsu.ac.th](http://www.tsu.ac.th) ต่อไป ผู้ได้รับการคัดเลือกเข้า ศึกษาที่ไม่รายงานตัวเข้าเป็นนิสิตตามวัน เวลา ที่กำหนด จะถือว่าสละสิทธิ์ในการเข้าเป็นนิสิตของ มหาวิทยาลัยทักษิณ ผู้ที่ชำระเงินค่ายืนยันสิทธิ์แล้วและประสงค์จะสละสิทธิ์เข้าศึกษา ไม่สามารถขอรับเงินค่า ยืนยันสิทธิ์คืนได้

## 10. หลักฐานที่ใช้ในการรายงานตัวเข้าเป็นนิสิต

10.1 สำเนาใบปริญญาบัตรหรือใบรับรองปริญญาบัตร จำนวน 2 ฉบับ

10.2 ใบแสดงผลการเรียน (Transcripts) จำนวน 2 ฉบับ

10.3 สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน จำนวน 1 ฉบับ

10.4 สำเนาทะเบียนบ้าน จำนวน 1 ฉบับ

11. การเปิดภาคเรียน

มหาวิทยาลัยกำหนดเปิดเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2564 ในวันที่ 29 พฤศจิกายน 2564

ประกาศ ณ วันที่ ๖ สิงหาคม 2564



(อาจารย์ ดร.นันทพันธ์ นภัทรานันท์)  
คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ ปฏิบัติหน้าที่แทน  
อธิการบดีมหาวิทยาลัยทักษิณ