



ประกาศมหาวิทยาลัยทักษิณ
เรื่อง การรับสมัครบุคคลเพื่อสอบคัดเลือกเข้าศึกษาระดับปริญญาโท
ประจำปีการศึกษา 2561 ครั้งที่ 3

.....

ด้วยมหาวิทยาลัยทักษิณมีความประสงค์จะรับสมัครบุคคลเพื่อสอบคัดเลือกเข้าศึกษาระดับปริญญาโท ภาควิชาและภาคพิเศษ ในหลักสูตรและสาขาวิชาต่าง ๆ ประจำปีการศึกษา 2561 ครั้งที่ 3 ดังรายละเอียดต่อไปนี้

1. คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร

- 1.1 มีความสามารถในการสื่อสารภาษาไทยและภาษาอังกฤษเป็นอย่างดี
- 1.2 มีความประพฤติดี
- 1.3 ไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรงหรือมีความผิดปกติที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา

2. คุณสมบัติเฉพาะแต่ละสาขาวิชาเอก

2.1 หลักสูตรการศึกษามหาบัณฑิต สาขาวิชาการวิจัยและประเมิน

สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้ายระดับปริญญาตรี หรือเทียบเท่าทุกสาขาวิชา จากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาที่มหาวิทยาลัยรับรอง

2.2 หลักสูตรการศึกษามหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา

สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้ายระดับปริญญาตรี หรือเทียบเท่า สาขาวิชา เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา หรือที่เกี่ยวข้องซึ่งมหาวิทยาลัยทักษิณรับรอง หรือโอนมาจากหลักสูตรอื่น หรือผ่านการพิจารณาเห็นชอบจากคณะกรรมการผู้รับผิดชอบหลักสูตร

2.3 หลักสูตรการศึกษามหาบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย

(1) สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้ายระดับปริญญาตรี สาขาวิชาภาษาไทย หรือ สาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง จากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาที่มหาวิทยาลัยทักษิณรับรอง **หรือ**

(2) เป็นผู้ประกอบอาชีพ หรือปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องกับการใช้ภาษาไทย

2.4 หลักสูตรการศึกษามหาบัณฑิต สาขาวิชาหลักสูตรและการสอน

สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้ายระดับปริญญาตรี หรือเทียบเท่าทุกสาขาวิชา จากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาที่มหาวิทยาลัยรับรอง

2.5 หลักสูตรการศึกษามหาบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษาเพื่อพัฒนาทรัพยากรมนุษย์

สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี หรือเทียบเท่าจากสถาบันการศึกษาในประเทศหรือ ต่างประเทศ ที่สำนักงานคณะกรรมการข้าราชการพลเรือน (ก.พ.) รับรอง

2.6 หลักสูตรการศึกษามหาบัณฑิต สาขาวิชาพลศึกษา

สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้ายระดับปริญญาตรี หรือเทียบเท่าในสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องจากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาที่มหาวิทยาลัยรับรอง

2.7 หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาจิตวิทยาการให้คำปรึกษา

สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้ายระดับปริญญาตรี หรือเทียบเท่าทุกสาขาวิชา จากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาที่มหาวิทยาลัยรับรอง

2.8 หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย

- (1) สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้ายระดับปริญญาตรี สาขาวิชาภาษาไทย หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง จากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาที่มหาวิทยาลัยทักษิณรับรอง และ
- (2) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร ระดับปริญญาตรี ไม่ต่ำกว่า 2.75

2.9 หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาไทยศึกษา

สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้ายระดับปริญญาตรี หรือเทียบเท่าทุกสาขาวิชา จากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาที่มหาวิทยาลัยรับรอง

2.10 หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจ

2.10.1 หลักสูตร แผน ก แบบ ก2 (ภาคพิเศษ)

สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้ายระดับปริญญาตรี หรือเทียบเท่าทุกสาขาวิชา จากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาที่มหาวิทยาลัยรับรอง

2.10.2 หลักสูตร แผน ข (ภาคพิเศษ)

สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้ายระดับปริญญาตรี หรือเทียบเท่าทุกสาขาวิชา จากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาที่มหาวิทยาลัยรับรอง และมีประสบการณ์ทางธุรกิจหรือประสบการณ์ในการทำงานไม่น้อยกว่า 1 ปี

2.11 หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ศึกษา

- (1) สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้ายระดับปริญญาตรี ทางด้านวิทยาศาสตร์ หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง
- (2) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร ระดับปริญญาตรี ไม่ต่ำกว่า 2.75 หรือ
- (3) มีประสบการณ์การทำงานหรือการวิจัยตามความเห็นชอบของคณะกรรมการผู้รับผิดชอบหลักสูตร

2.12 หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ

2.12.1 หลักสูตรแผน ก แบบ ก 2

(1) สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้าย ระดับปริญญาตรี สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ หรือสาขาวิชาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องทางด้านคอมพิวเตอร์

(2) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร ระดับปริญญาตรี ไม่ต่ำกว่า 2.00

2.12.2 หลักสูตร แผน ข

(1) สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้าย ระดับปริญญาตรี สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ หรือสาขาวิชาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องทางด้านคอมพิวเตอร์

(2) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร ระดับปริญญาตรี ไม่ต่ำกว่า 2.00

(3) มีประสบการณ์การทำงานเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์มาแล้ว ไม่น้อยกว่า 1 ปี

2.13 หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ

2.13.1 หลักสูตร แผน ก แบบ ก1

- (1) สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้ายระดับปริญญาตรี ทางด้านวิทยาศาสตร์
- (2) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร ระดับปริญญาตรี ไม่ต่ำกว่า 3.00
- (3) มีประสบการณ์วิจัยตามการพิจารณาของคณะกรรมการผู้รับผิดชอบหลักสูตร
- (4) มีผลภาษาอังกฤษผ่านเกณฑ์มาตรฐานความสามารถด้านภาษาอังกฤษของนิสิตระดับปริญญาตรีตามที่มหาวิทยาลัยทักษิณกำหนด หรือ มีผลการทดสอบความสามารถด้านภาษาอังกฤษในระดับไม่ต่ำกว่า 450 (คิดเทียบคะแนน TOEFL)

2.13.2 หลักสูตร แผน ก แบบ ก2

- (1) สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้ายระดับปริญญาตรี ทางด้านวิทยาศาสตร์
- (2) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร ระดับปริญญาตรี ไม่ต่ำกว่า 2.30 หรือมีประสบการณ์วิจัยตามการพิจารณาของคณะกรรมการผู้รับผิดชอบหลักสูตร
- (3) มีผลภาษาอังกฤษผ่านเกณฑ์มาตรฐานความสามารถด้านภาษาอังกฤษของนิสิตระดับปริญญาตรีตามที่มหาวิทยาลัยทักษิณกำหนด หรือ มีผลการทดสอบความสามารถด้านภาษาอังกฤษในระดับไม่ต่ำกว่า 450 (คิดเทียบคะแนน TOEFL)

2.14 หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเคมี

2.14.1 หลักสูตร แผน ก แบบ ก 1 (ภาคปกติ)

เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี เกียรตินิยมอันดับ 1 สาขาวิชาเคมีหรือสาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม หรือสาขาวิชาเคมีอื่นๆ ที่เทียบได้กับปริญญาตรีสาขาวิชาเคมี ไม่เกิน 2 ปีการศึกษาหรือเป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในภาคการศึกษาสุดท้ายของหลักสูตรปริญญาตรีซึ่งคาดว่าจะสำเร็จการศึกษาในภาคนั้นแล้วโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร

2.14.2 หลักสูตร แผน ก แบบ ก 2 (ภาคปกติและภาคพิเศษ)

(1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี และมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.25 หรือเป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในภาคการศึกษาสุดท้ายของหลักสูตรปริญญาตรีสาขาวิชาเคมีหรือสาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม เคมีเทคนิค วิศวกรรมเคมี หรือสาขาวิชาเคมีอื่นๆ ที่เทียบได้กับปริญญาตรีสาขาวิชาเคมี โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร

(2) หากผู้สมัครไม่มีคุณสมบัติดังกล่าวข้างต้น แต่เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาอื่น ต้องมีประสบการณ์การทำงานในสาขาวิชาเคมี ไม่น้อยกว่า 1 ปี โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร

2.14.3 หลักสูตร แผน ข (ภาคพิเศษ)

(1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี หรือเป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในภาคการศึกษาสุดท้ายของหลักสูตรปริญญาตรีสาขาวิชาเคมีหรือสาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม หรือสาขาวิชาเคมีอื่นๆ ที่เทียบได้กับปริญญาตรีสาขาวิชาเคมี โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร

(2) หากผู้สมัครไม่มีคุณสมบัติดังกล่าวข้างต้น แต่เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาอื่น ต้องมีประสบการณ์การทำงานในสาขาวิชาเคมี ไม่น้อยกว่า 3 ปี โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร

2.15 หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา

2.15.1 หลักสูตรแผน ก แบบ ก 1(ภาคปกติ)

(1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่าที่มหาวิทยาลัยทักษิณรับรอง และได้รับเกียรตินิยมอันดับ 1 ในสาขาวิชาชีววิทยา หรือ สาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง โดยพิจารณารายละเอียดต่อไปนี้ประกอบ

(ก) ผลงานวิจัยที่เผยแพร่

(ข) รางวัล ผลงานอื่น และกิจกรรมที่เคยทำมาที่เกี่ยวข้อง

(ค) ผลการศึกษารายวิชาต่างๆ

ทั้งนี้ให้เป็นไปตามความเห็นชอบของคณะกรรมการผู้รับผิดชอบหลักสูตร **และ**

(2) เป็นผู้ที่มีประสบการณ์การทำงาน หรือการวิจัย ตามความเห็นชอบของคณะกรรมการผู้รับผิดชอบหลักสูตร

2.15.2 แผน ก แบบ ก 2 (ภาคปกติ)

เป็นผู้สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่าที่มหาวิทยาลัยทักษิณรับรอง ในสาขาวิชาชีววิทยาหรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง

2.16 หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์และคณิตศาสตร์ศึกษา

แผน ก แบบ ก 2 (ภาคปกติ)

(1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่า

(2) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในสาขาวิชาคณิตศาสตร์หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องที่มีจำนวนหน่วยกิตรายวิชาคณิตศาสตร์ไม่ต่ำกว่า 15 หน่วยกิต **หรือ** เป็นไปตามข้อเสนอแนะของคณะกรรมการผู้รับผิดชอบหลักสูตรและโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำบัณฑิตวิทยาลัย

2.17 หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรการเกษตรอย่างยั่งยืน

สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้ายระดับปริญญาตรี หรือเทียบเท่าทุกสาขาจากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาที่มหาวิทยาลัยรับรอง

2.18 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมพลังงาน

(1) สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้ายระดับปริญญาตรี หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต โดยมีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50 **หรือ**

(2) สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต โดยมีคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 2.50 แต่มีประสบการณ์การทำงานในหัวข้อที่เกี่ยวข้องกับงานทางด้านวิศวกรรมพลังงาน ไม่น้อยกว่า 1 ปี **หรือ**

(3) สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้ายระดับปริญญาตรี ที่เรียกชื่อเป็นอย่างอื่น ที่มีพื้นฐานร่วมหรือใกล้เคียงกับวิศวกรรมศาสตร์ เช่น วิทยาศาสตร์บัณฑิต โดยมีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50 **หรือ**

(4) ผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีที่เรียกชื่อเป็นอย่างอื่น ที่มีพื้นฐานร่วมหรือใกล้เคียงกับวิศวกรรมศาสตร์ เช่น วิทยาศาสตร์บัณฑิต โดยมีคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 2.50 แต่มีประสบการณ์การทำงานในหัวข้อที่เกี่ยวข้องกับงานทางด้านวิศวกรรมพลังงาน ไม่น้อยกว่า 1 ปี

3. วิธีการคัดเลือก

สอบสัมภาษณ์ทางวิชาการ

4. ลักษณะของการศึกษา

4.1 สภาพของการศึกษา มี 2 สภาพ คือ

4.1.1 ภาคปกติ เรียนวันจันทร์ – ศุกร์ เวลา 08.00 – 17.00 น.

4.1.2 ภาคพิเศษ เรียนวันเสาร์ – อาทิตย์ เวลา 08.00 – 17.00 น.

4.2 จำนวนภาคเรียน ในหนึ่งปีการศึกษามีจำนวนภาคเรียนตามสภาพการศึกษาดังนี้

4.2.1 ภาคปกติ มี 2 ภาคเรียน คือ ภาคเรียนที่ 1 และภาคเรียนที่ 2

4.2.2 ภาคพิเศษ มี 3 ภาคเรียน คือ ภาคเรียนที่ 1 ภาคเรียนที่ 2 และภาคเรียนฤดูร้อน

4.3 ระยะเวลาการศึกษา

4.3.1 ภาคปกติ มีระยะเวลาเรียนอย่างน้อย 3 ภาคเรียน อย่างมากไม่เกิน 10 ภาคเรียน

4.3.2 ภาคพิเศษ มีระยะเวลาเรียนอย่างน้อย 3 ภาคเรียน อย่างมากไม่เกิน 15 ภาคเรียน

5. จำนวนรับและแผนการศึกษา

5.1 เรียนที่วิทยาเขตสงขลา

หลักสูตร/สาขาวิชา	ภาคปกติ เรียนวันจันทร์ – ศุกร์ เวลา 8.00-17.00 น.	ภาคพิเศษ เรียนวันเสาร์ – อาทิตย์ เวลา 8.00-17.00 น.
	จำนวนรับ	จำนวนรับ
กศ.ม.การวิจัยและประเมิน	แผน ก แบบ ก2 = 10 คน	แผน ก แบบ ก1 = 10 คน แผน ก แบบ ก2 = 30 คน
กศ.ม.เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา	แผน ก แบบ ก2 = 5 คน	แผน ก แบบ ก2 = 10 คน
กศ.ม.ภาษาไทย	แผน ก แบบ ก2 = 5 คน	แผน ก แบบ ก2 = 10 คน
กศ.ม.หลักสูตรและการสอน	แผน ก แบบ ก2 = 15 คน	แผน ก แบบ ก2 = 30 คน
กศ.ม.การศึกษาเพื่อพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ *	แผน ก แบบ ก2 = 30 คน	-
กศ.ม.พลศึกษา *	แผน ก แบบ ก2 = 15 คน	-
ศศ.ม.จิตวิทยาการให้คำปรึกษา	แผน ก แบบ ก2 = 10 คน	แผน ก แบบ ก2 = 5 คน แผน ข = 15 คน
ศศ.ม.ภาษาไทย	แผน ก แบบ ก2 = 10 คน	-
ศศ.ม.ไทยศึกษา	แผน ก แบบ ก2 = 10 คน	แผน ก แบบ ก2 = 10 คน แผน ข = 10 คน
บธ.ม.การจัดการธุรกิจ	-	แผน ก แบบ ก2 = 15 คน แผน ข = 35 คน
วท.ม.วิทยาศาสตร์ศึกษา	แผน ก แบบ ก2 = 5 คน	แผน ก แบบ ก2 = 5 คน

* หมายเหตุ หลักสูตร กศ.ม.การศึกษาเพื่อพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ และ หลักสูตร กศ.ม.พลศึกษา เปิดการเรียนการสอนในภาคปกติ แต่สามารถจัดการเรียนการสอนนอกเวลาได้

5.2 เรียนที่วิทยาเขตพัทลุง

หลักสูตร/สาขาวิชา	ภาคปกติ เรียนวันจันทร์ – ศุกร์ เวลา 8.00-17.00 น.	ภาคพิเศษ เรียนวันเสาร์ – อาทิตย์ เวลา 8.00-17.00 น.
	จำนวนรับ	จำนวนรับ
วท.ม.เทคโนโลยีสารสนเทศ	แผน ก แบบ ก2 = 10 คน แผน ข = 10 คน	แผน ก แบบ ก2 = 20 คน แผน ข = 10 คน
วท.ม.เทคโนโลยีชีวภาพ	แผน ก แบบ ก1 = 5 คน แผน ก แบบ ก2 = 5 คน	-
วท.ม.เคมี	แผน ก แบบ ก1 = 5 คน แผน ก แบบ ก2 = 5 คน	แผน ก แบบ ก2 = 10 คน แผน ข = 10 คน
วท.ม.ชีววิทยา	แผน ก แบบ ก1 = 5 คน แผน ก แบบ ก2 = 10 คน	-
วท.ม.คณิตศาสตร์และคณิตศาสตร์ศึกษา	แผน ก แบบ ก2 = 5 คน	-
วท.ม.การจัดการทรัพยากรการเกษตรอย่างยั่งยืน	แผน ก แบบ ก2 = 10 คน	แผน ก แบบ ก2 = 10 คน
วศ.ม.วิศวกรรมพลังงาน	แผน ก แบบ ก2 = 10 คน	

หมายเหตุ หลักสูตร/สาขาวิชาที่เปิดรับมีจำนวนผู้สอบผ่านเป็นไปตามจำนวนแผนรับ หรือในภาคปกติ จำนวนผู้สอบผ่านต้องไม่น้อยกว่า 5 คน และภาคพิเศษ จำนวนผู้สอบผ่านต้องไม่น้อยกว่า 10 คน มหาวิทยาลัยจึงจะเปิดสอน ถ้าในสาขาวิชาใดมีจำนวนผู้สอบผ่านไม่ถึงเกณฑ์ดังกล่าว มหาวิทยาลัยขอสงวนสิทธิ์ที่จะไม่เปิดสอนสาขานั้นและจะขึ้นบัญชีผู้สอบได้ไว้เพื่อสมทบเรียนกับกลุ่มผู้สอบได้ที่มหาวิทยาลัยจะเปิดรับในครั้งต่อไป

6. การสมัคร

6.1 สมัครผ่าน website : <http://admission.tsu.ac.th> โดยเลือกโครงการที่ต้องการสมัคร กรอกข้อมูลการสมัคร บันทึกข้อมูล และยืนยันการสมัคร ระหว่างวันที่ 21 มิถุนายน – 14 กรกฎาคม 2561

6.2 พิมพ์ใบแจ้งยอดค่าธรรมเนียมการสมัคร นำไปชำระเงินที่ธนาคารไทยพาณิชย์ทุกสาขา ระหว่างวันที่ 21 มิถุนายน – 15 กรกฎาคม 2561

6.3 หลักฐานการสมัครสอบให้ยื่นต่อกรรมการสอบสัมภาษณ์ในวันสอบสัมภาษณ์

ผู้สมัครต้องตรวจสอบด้วยตนเองว่ามีคุณสมบัติครบถ้วนตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด หากปรากฏภายหลังว่าผู้สมัครขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง จะถูกตัดสิทธิ์ในการสอบคัดเลือกครั้งนี้โดยไม่ได้รับเงินค่าสมัครสอบคืนถึงแม้ว่าจะผ่านกระบวนการสอบคัดเลือกแล้วก็ตาม

7. หลักฐานที่ใช้ในการสมัครสอบ

7.1 ใบสมัครตามแบบของมหาวิทยาลัย กรอกข้อมูลครบถ้วน ติดรูปถ่ายขนาด 1 นิ้ว จำนวน 1 รูป

7.2 สำเนาใบแสดงผลการเรียน 1 ฉบับ

7.3 สำเนาใบปริญญาบัตรหรือใบรับรองปริญญาบัตร 1 ฉบับ

7.4 สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน 1 ฉบับ

7.5 หนังสือรับรองประสบการณ์ทำงาน (สำหรับหลักสูตรที่ระบุ)

7.6 สำเนาหลักฐานการชำระเงินค่าสมัคร (จำนวน 650 บาท) จำนวน 1 ฉบับ

8. การสอบ

ผู้สมัครสามารถตรวจสอบสถานที่สอบสัมภาษณ์ได้จาก Website : <http://admission.tsu.ac.th> และผู้เข้าสอบทุกคนต้องแสดงบัตรประจำตัวประชาชนในวันสอบ

9. ระยะเวลาในการดำเนินงาน

การดำเนินงาน	ระยะเวลา
รับสมัครทาง website: http://admission.tsu.ac.th	21 มิถุนายน – 14 กรกฎาคม 2561
ชำระเงินค่าสมัคร	21 มิถุนายน – 15 กรกฎาคม 2561
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์และสถานที่สอบสัมภาษณ์	19 กรกฎาคม 2561
สอบสัมภาษณ์	21 กรกฎาคม 2561
ประกาศผลการสอบสัมภาษณ์	24 กรกฎาคม 2561
ยืนยันสิทธิ์	24 – 30 กรกฎาคม 2561

ทั้งนี้ ผู้ที่ชำระเงินค่ายืนยันสิทธิ์ (จำนวน 5,000 บาท) แล้ว และประสงค์จะสละสิทธิ์การเข้าศึกษา ไม่สามารถขอรับเงินค่ายืนยันสิทธิ์คืนได้

10. การรายงานตัว

ผู้ได้รับคัดเลือกเข้าศึกษาต้องชำระเงินค่ายืนยันสิทธิ์ในระหว่างวันที่ 24 – 30 กรกฎาคม 2561 มิฉะนั้น จะถือว่าสละสิทธิ์ในการเข้าเป็นนิสิตของมหาวิทยาลัย ผู้ที่ชำระเงินค่ายืนยันสิทธิ์แล้ว ต้องรายงานตัว และเข้าเป็นนิสิต ตามวัน เวลา และสถานที่ที่มหาวิทยาลัยกำหนดซึ่งจะประกาศไว้ใน website : tsu.ac.th และ website : <http://www2.tsu.ac.th/org/student> ผู้ได้รับการคัดเลือกเข้าศึกษาที่ไม่รายงานตัวเข้าเป็นนิสิตตามวัน เวลา ที่กำหนด จะถือว่าสละสิทธิ์ในการเข้าเป็นนิสิตของมหาวิทยาลัยทักษิณ

11. หลักฐานที่ใช้ในการรายงานตัวเข้าเป็นนิสิต

- 11.1 สำเนาใบปริญญาบัตรหรือใบรับรองปริญญาบัตร จำนวน 2 ฉบับ
- 11.2 ใบแสดงผลการเรียน (Transcripts) จำนวน 1 ฉบับ
- 11.3 สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน จำนวน 1 ฉบับ
- 11.4 สำเนาทะเบียนบ้าน จำนวน 1 ฉบับ
- 11.5 สำเนาใบชำระเงินค่ายืนยันสิทธิ์ จำนวน 1 ฉบับ

12. การเปิดภาคเรียน

มหาวิทยาลัยกำหนดเปิดเรียนภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2561 ในระดับบัณฑิตศึกษา ดังนี้

- 12.1 ภาคปกติ เปิดเรียนภาคเรียนที่ 1 วันที่ 14 สิงหาคม 2561
- 12.2 ภาคพิเศษ เปิดเรียนภาคเรียนที่ 1 วันที่ 18 สิงหาคม 2561

ประกาศ ณ วันที่ 20 มิถุนายน 2561



(รองศาสตราจารย์เกษม อัครวรรีรัตนกุล)

รักษาการแทนรองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย ปฏิบัติหน้าที่แทน
อธิการบดีมหาวิทยาลัยทักษิณ

รหัสโครงการ453.....



กรณีแก้ไขข้อมูลการสมัครออนไลน์
.....
.....
.....

มหาวิทยาลัยทักษิณ
ใบสมัครสอบคัดเลือกเข้าเป็นนิสิตระดับปริญญาโท
ประจำปีการศึกษา 2561 ครั้งที่ 3

รูปถ่าย
ขนาด 1 นิ้ว
ติดด้วยกาว/
ลวดเย็บ

เลขที่สมัครสอบ 4 5 3 - [] [] [] - [] [] []

ข้าพเจ้า(นาย/นาง/นางสาว).....นามสกุล.....

เลขประจำตัวประชาชน [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] []

สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี หลักสูตร..... สาขาวิชา
จาก วันที่สำเร็จการศึกษา

ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม

กำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้ายระดับปริญญาตรี หลักสูตร..... สาขาวิชา
จาก วันที่สำเร็จการศึกษา

ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม

สถานที่ที่สามารถติดต่อได้สะดวกทางไปรษณีย์

..... โทรศัพท์

มีความประสงค์จะสมัครเข้าศึกษาในระดับปริญญาโท ประจำปีการศึกษา 2561 ดังนี้

- | | | | |
|--|-----------|----------------------------------|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> กศ.ม.สาขาวิชา | แผน | <input type="checkbox"/> ภาคปกติ | <input type="checkbox"/> ภาคพิเศษ |
| <input type="checkbox"/> ศศ.ม.สาขาวิชา | แผน | <input type="checkbox"/> ภาคปกติ | <input type="checkbox"/> ภาคพิเศษ |
| <input type="checkbox"/> บธ.ม.สาขาวิชา | แผน | <input type="checkbox"/> ภาคปกติ | <input type="checkbox"/> ภาคพิเศษ |
| <input type="checkbox"/> วท.ม.สาขาวิชา | แผน | <input type="checkbox"/> ภาคปกติ | <input type="checkbox"/> ภาคพิเศษ |
| <input type="checkbox"/> วศ.ม.สาขาวิชา | แผน | <input type="checkbox"/> ภาคปกติ | <input type="checkbox"/> ภาคพิเศษ |

ขอรับรองว่าข้อความข้างต้นเป็นความจริงทุกประการ หากมหาวิทยาลัยตรวจพบว่ามีข้อความใด
เป็นเท็จจะถือว่าการสมัครครั้งนี้เป็นโมฆะพร้อมนี้ข้าพเจ้าได้แนบหลักฐานต่าง ๆ มาเพื่อพิจารณาจำนวน
..... ฉบับ ดังนี้ (โปรดรับรองสำเนาเอกสารทุกฉบับ)

- สำเนาปริญญาบัตรหรือสำเนาใบรับรองปริญญาบัตร จำนวน 1 ฉบับ (กรณีสำเร็จการศึกษาแล้ว)
- หนังสือรับรองภาคเรียนสุดท้าย จำนวน 1 ฉบับ (กรณียังไม่สำเร็จการศึกษา)
- สำเนาใบแสดงผลการเรียน จำนวน 1 ฉบับ
- สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน หรือสำเนาบัตรประจำตัวข้าราชการ จำนวน 1 ฉบับ
- หนังสือรับรองประสบการณ์ในการทำงาน พร้อมสำเนาบัตรประจำตัวผู้รับรอง จำนวน 1 ฉบับ
(ใช้ในกรณีสมัครเข้าศึกษาในหลักสูตร/สาขาวิชาที่ระบุว่าต้องใช้หนังสือรับรองประสบการณ์ทำงาน)
- สำเนาหลักฐานการชำระเงินค่าธรรมเนียมการสมัคร 1 ฉบับ
- หลักฐานอื่น ๆ โปรดระบุ (ถ้ามี)

ลงชื่อ ผู้สมัคร
วันที่...../...../.....

หมายเหตุ 1. การแก้ไขใบสมัคร ผู้สมัครต้องลงชื่อกำกับทุกครั้ง
2. มหาวิทยาลัยจะพิจารณาคัดเลือกเฉพาะใบสมัครที่ส่งหลักฐานการสมัครถูกต้องครบถ้วนและได้ชำระเงินค่าสมัครแล้วเท่านั้น
3. มหาวิทยาลัยถือเป็นหน้าที่ของผู้สมัครที่จะต้องติดตามผลการสมัครและรายละเอียดการสอบด้วยตนเองทาง website :