



ประกาศมหาวิทยาลัยทักษิณ

เรื่อง การรับสมัครบุคคลเพื่อสอบคัดเลือกเข้าศึกษาระดับปริญญาโท

ประจำปีการศึกษา 2563 ครั้งที่ 2

.....

ด้วยมหาวิทยาลัยทักษิณมีความประสงค์จะรับสมัครบุคคลเพื่อสอบคัดเลือกเข้าศึกษาในระดับปริญญาโท ประจำปีการศึกษา 2563 ครั้งที่ 2 ดังรายละเอียดต่อไปนี้

1. คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร

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

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

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

1.4.2 IELTS (International English Testing System) คะแนน 4.5

1.4.3 มาตรฐานอื่นที่เทียบเท่าซึ่งได้รับการยอมรับจากศูนย์ภาษามหาวิทยาลัยทักษิณ

1.4.4 กรณีใช้ผลคะแนนนอกเหนือจากที่กำหนด หรือเป็นผู้สำเร็จการศึกษาจากสถาบันการศึกษาต่างประเทศ และมีหลักฐานประกอบว่ามีความรู้ภาษาอังกฤษเพียงพอ ให้อยู่ในดุลยพินิจของบัณฑิตศึกษาที่จะพิจารณาเป็นราย ๆ ไป

ในกรณีที่ผลการทดสอบความสามารถด้านภาษาอังกฤษไม่เป็นไปตามเกณฑ์ข้างต้น ให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการสอบคัดเลือก โดยความเห็นชอบของประธานหลักสูตร

2. คุณสมบัติเฉพาะแต่ละสาขาวิชาเอก

2.1 หลักสูตรศึกษามหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารการศึกษา

- (1) สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี หรือเทียบเท่าทุกสาขาวิชาจากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาที่มหาวิทยาลัยรับรอง
- (2) เป็นผู้ที่มีใบประกอบวิชาชีพครู
- (3) เป็นผู้ที่ได้รับการบรรจุเป็นข้าราชการและมีประสบการณ์ในการทำงานอย่างน้อย 3 ปี (อยู่ในดุลยพินิจของกรรมการบริหารหลักสูตร)
- (4) กรณีผู้ที่เป็นหัวหน้างาน ต้องมีประสบการณ์ในการทำงานอย่างน้อย 1 ปี (แนบสำเนาคำสั่งแต่งตั้งอย่างเป็นทางการจากต้นสังกัด)

2.2 หลักสูตรการศึกษามหาบัณฑิต สาขาวิชาการวิจัยและประเมิน

เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้ายระดับปริญญาตรี หรือเทียบเท่าทุกสาขาวิชา จากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาที่มหาวิทยาลัยรับรอง

2.3 หลักสูตรการศึกษามหาบัณฑิต สาขาวิชาการสอนวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์และคอมพิวเตอร์ (กลุ่มนิสิตทุนส่วนตัว)

(1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้ายระดับปริญญาตรี หรือเทียบเท่าหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.) หรือ วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.)

(2) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร ระดับปริญญาตรี ไม่ต่ำกว่า 2.75 หรืออยู่ในดุลยพินิจของ คณะกรรมการผู้รับผิดชอบหลักสูตร

2.4 หลักสูตรการศึกษามหาบัณฑิต สาขาวิชาพลศึกษา

เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้ายระดับปริญญาตรี สาขาวิชาพลศึกษา สุขภาพ และกีฬา หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง จากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาที่มหาวิทยาลัยทักษิณรับรอง หรือ อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการผู้รับผิดชอบหลักสูตร

2.5 หลักสูตรการศึกษามหาบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย

(1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้ายระดับปริญญาตรี สาขาวิชาภาษาไทย หรือ สาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง จากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาที่มหาวิทยาลัยทักษิณรับรอง หรือ

(2) เป็นผู้ประกอบอาชีพ หรือปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องกับการใช้ภาษาไทย

2.6 หลักสูตรการศึกษามหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา

เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้ายระดับปริญญาตรี หรือเทียบเท่า สาขาวิชา เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา หรือที่เกี่ยวข้องซึ่งมหาวิทยาลัยทักษิณรับรอง หรือโอนมาจากหลักสูตรอื่น หรือผ่านการพิจารณาเห็นชอบจากคณะกรรมการผู้รับผิดชอบหลักสูตร

2.7 หลักสูตรการศึกษามหาบัณฑิต สาขาวิชาหลักสูตรและการสอน

เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้ายระดับปริญญาตรี หรือเทียบเท่าทุกสาขาวิชาจาก มหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาที่มหาวิทยาลัยรับรอง

2.8 หลักสูตรการศึกษามหาบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษาเพื่อพัฒนาทรัพยากรมนุษย์

เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้ายระดับปริญญาตรี หรือเทียบเท่าจาก สถาบันการศึกษาในประเทศหรือต่างประเทศ ที่สำนักงานคณะกรรมการข้าราชการพลเรือน (ก.พ.) รับรอง

2.9 หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาจิตวิทยาการให้คำปรึกษา

เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้ายระดับปริญญาตรี หรือเทียบเท่าทุกสาขาวิชาจาก มหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาที่มหาวิทยาลัยรับรอง

2.10 หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย

(1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้ายระดับปริญญาตรี สาขาวิชาภาษาไทย หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง จากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาที่มหาวิทยาลัยทักษิณรับรอง

(2) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร ระดับปริญญาตรี ไม่ต่ำกว่า 2.75 กรณีผลการเรียนเฉลี่ยไม่เป็นไปตามเกณฑ์ที่กำหนด ต้องมีประสบการณ์การทำงานวิจัย มีบทความวิชาการตีพิมพ์เผยแพร่ หรือได้รับรางวัลด้านภาษาไทยระดับประเทศ หรืออยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการผู้รับผิดชอบหลักสูตร

2.11 หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจ

หลักสูตร แผน ก แบบ ก2 (ภาคปกติและภาคพิเศษ)

เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้ายระดับปริญญาตรี หรือเทียบเท่าทุกสาขาวิชาจากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาที่มหาวิทยาลัยรับรอง

หลักสูตร แผน ข (ภาคพิเศษ)

เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี หรือเทียบเท่าทุกสาขาวิชาจากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาที่มหาวิทยาลัยรับรอง และมีประสบการณ์ทางธุรกิจหรือประสบการณ์ในการทำงานไม่น้อยกว่า 1 ปี

2.12 หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ศึกษา

(1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้ายระดับปริญญาตรี ทางด้านวิทยาศาสตร์ หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง หรือครุวิทยาศาสตร์ หรือบุคลากรทางการศึกษา

(2) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร ระดับปริญญาตรี ไม่ต่ำกว่า 2.75 หรือ

(3) มีประสบการณ์การทำงานหรือการวิจัยตามความเห็นชอบของคณะกรรมการผู้รับผิดชอบหลักสูตร

2.13 หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์และคณิตศาสตร์ศึกษา

(1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่า

(2) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในสาขาวิชาคณิตศาสตร์หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องที่มีจำนวนหน่วยกิต รายวิชาคณิตศาสตร์ไม่ต่ำกว่า 15 หน่วยกิต หรือ เป็นไปตามข้อเสนอแนะของคณะกรรมการผู้รับผิดชอบหลักสูตรและโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการผู้รับผิดชอบหลักสูตร

2.14 หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเคมี

หลักสูตร แผน ก แบบ ก 1 (ภาคปกติ)

(1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี เกียรตินิยมอันดับ 1 สาขาวิชาเคมีหรือสาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม หรือสาขาวิชาเคมีอื่น ๆ ที่เทียบได้กับปริญญาตรีสาขาวิชาเคมี หรือเป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในภาคการศึกษาสุดท้ายของหลักสูตรปริญญาตรีซึ่งคาดว่าจะสำเร็จการศึกษาในภาคนั้น โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร

หลักสูตร แผน ก แบบ ก 2 (ภาคปกติและภาคพิเศษ)

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

(2) หากผู้สมัครไม่มีคุณสมบัติดังกล่าวข้างต้น แต่เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาอื่น ต้องมีประสบการณ์การทำงานในสาขาวิชาเคมี ไม่น้อยกว่า 1 ปี โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร

หลักสูตร แผน ข (ภาคพิเศษ)

(1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี หรือเป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในภาคการศึกษาสุดท้ายของหลักสูตรปริญญาตรีสาขาวิชาเคมีหรือสาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม หรือสาขาวิชาเคมีอื่น ๆ ที่เทียบได้กับปริญญาตรีสาขาวิชาเคมี โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร

(2) หากผู้สมัครไม่มีคุณสมบัติดังกล่าวข้างต้น แต่เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาอื่น ต้องมีประสบการณ์การทำงานในสาขาวิชาเคมี ไม่น้อยกว่า 3 ปี โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร

2.15 หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์

หลักสูตร แผน ก แบบ ก1

(1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้าย ระดับปริญญาตรี สาขาวิชาฟิสิกส์ โดยมีคะแนนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตรไม่ต่ำกว่า 3.25 หรือ

(2) มีคะแนนเฉลี่ยสะสมทางฟิสิกส์และคณิตศาสตร์ไม่ต่ำกว่า 3.00 เป็นผู้มีคุณภาพประพุดดี และ

(3) มีการนำเสนอผลงานทางวิชาการ หรือผลงานตีพิมพ์ในระดับชาติหรือนานาชาติอย่างน้อย 1 เรื่อง

หลักสูตร แผน ก แบบ ก2

(1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้าย ระดับปริญญาตรี สาขาวิชาฟิสิกส์ โดยมีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50 หรือ

(2) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้าย ระดับปริญญาตรี ที่มีพื้นฐานร่วมหรือใกล้เคียงกับสาขาวิชาฟิสิกส์ ได้แก่ การศึกษาระดับบัณฑิต/ครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต โดยมีคะแนนเฉลี่ยสะสมทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ไม่ต่ำกว่า 2.50 หรือ

(3) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาวิชาฟิสิกส์ หรือใกล้เคียงกับสาขาวิชาฟิสิกส์ โดยมีประสบการณ์การทำงานที่ไม่น้อยกว่า 2 ปี

2.16 หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ

หลักสูตร แผน ก แบบ ก1

(1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้าย ระดับปริญญาตรี ทางด้านวิทยาศาสตร์

(2) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร ระดับปริญญาตรี ไม่ต่ำกว่า 3.00

(3) มีประสบการณ์วิจัยตามการพิจารณาของคณะกรรมการผู้รับผิดชอบหลักสูตร

หลักสูตร แผน ก แบบ ก2

- (1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้าย ระดับปริญญาตรี ทางด้านวิทยาศาสตร์
- (2) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร ระดับปริญญาตรี ไม่ต่ำกว่า 2.30 หรือมีประสบการณ์วิจัยตามการพิจารณาของคณะกรรมการผู้รับผิดชอบหลักสูตร

2.17 หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา

หลักสูตรแผน ก แบบ ก 1

- (1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้าย ระดับปริญญาตรี หรือเทียบเท่าที่มหาวิทยาลัยทักษิณรับรอง และได้รับเกียรตินิยมอันดับ 1 ในสาขาวิชาชีววิทยา หรือ สาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง โดยพิจารณารายละเอียดต่อไปนี้ประกอบ

- (ก) ผลงานวิจัยที่เผยแพร่
- (ข) รางวัล ผลงานอื่น และกิจกรรมที่เคยทำมาที่เกี่ยวข้อง
- (ค) ผลการศึกษารายวิชาต่าง ๆ

ทั้งนี้ให้เป็นไปตามความเห็นชอบของคณะกรรมการผู้รับผิดชอบหลักสูตร **และ**

- (2) เป็นผู้ที่มีประสบการณ์การทำงาน หรือการวิจัย ตามความเห็นชอบของคณะกรรมการผู้รับผิดชอบหลักสูตร

แผน ก แบบ ก 2

เป็นผู้สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่าที่มหาวิทยาลัยทักษิณรับรอง ในสาขาวิชาชีววิทยาหรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง

2.18 หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ

หลักสูตรแผน ก แบบ ก 2

- (1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้าย ระดับปริญญาตรี สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ หรือสาขาวิชาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องทางด้านคอมพิวเตอร์

- (2) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร ระดับปริญญาตรี ไม่ต่ำกว่า 2.00

หลักสูตร แผน ข

- (1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรี สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ หรือสาขาวิชาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องทางด้านคอมพิวเตอร์

- (2) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร ระดับปริญญาตรี ไม่ต่ำกว่า 2.00

- (3) มีประสบการณ์การทำงานเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์มาแล้ว ไม่น้อยกว่า 1 ปี

2.19 หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรการเกษตรอย่างยั่งยืน

เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้าย ระดับปริญญาตรี หรือเทียบเท่าทุกสาขาจากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาที่มหาวิทยาลัยรับรอง

2.20 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมพลังงาน

(1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้าย ระดับปริญญาตรี หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต โดยมีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50 หรือ

(2) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต โดยมีคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 2.50 แต่มีประสบการณ์การทำงานในหัวข้อที่เกี่ยวข้องกับงานทางด้านวิศวกรรมพลังงาน ไม่น้อยกว่า 1 ปี หรือ

(3) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้ายระดับปริญญาตรี ที่เรียกชื่อเป็นอย่างอื่น ที่มีพื้นฐานร่วมหรือใกล้เคียงกับวิศวกรรมศาสตร์ เช่น วิทยาศาสตร์บัณฑิต โดยมีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50 หรือ

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

2.21 หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต

(1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้าย ระดับปริญญาตรีในสาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์ หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องกับวิทยาศาสตร์สุขภาพ

(2) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตรระดับปริญญาตรีไม่ต่ำกว่า 2.50 หรือ

(3) มีประสบการณ์การทำงานในระบบสุขภาพหรือที่เกี่ยวข้อง

(4) ในกรณีที่คุณสมบัติไม่เป็นไปตามที่กำหนดให้อยู่ในดุลยพินิจหรือตามความเห็นชอบของคณะกรรมการผู้รับผิดชอบหลักสูตร และเป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยทักษิณ ว่าด้วย การศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2559 หมวด 4 ข้อ 15 (ภาคผนวก จ)

3. วิธีการคัดเลือก

สอบสัมภาษณ์ทางโทรศัพท์ / FaceTime/ Video Call โดยผู้สมัครสามารถตรวจสอบรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ได้จาก Website : [http:// admission.tsu.ac.th](http://admission.tsu.ac.th)

4. ลักษณะของการศึกษา

4.1 สภาพของการศึกษา มี 2 สภาพ คือ

(1) ภาคปกติ เรียนวันจันทร์ – ศุกร์ เวลา 08.00 – 17.00 น.

(2) ภาคพิเศษ เรียนวันเสาร์ – อาทิตย์ เวลา 08.00 – 17.00 น.

4.2 จำนวนภาคเรียน ในหนึ่งปีการศึกษามีจำนวนภาคเรียนตามสภาพการศึกษาดังนี้

(1) ภาคปกติ มี 2 ภาคเรียน คือ ภาคเรียนที่ 1 และภาคเรียนที่ 2

(2) ภาคพิเศษ มี 3 ภาคเรียน คือ ภาคเรียนที่ 1 ภาคเรียนที่ 2 และภาคเรียนฤดูร้อน

4.3 ระยะเวลาการศึกษา

(1) ภาคปกติ มีระยะเวลาเรียนอย่างน้อย 3 ภาคเรียน อย่างมากไม่เกิน 10 ภาคเรียน

(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.การบริหารการศึกษา	แผน ก แบบ ก2 = 5 คน	-
กศ.ม.การวิจัยและประเมิน	แผน ก แบบ ก2 = 5 คน	แผน ก แบบ ก1 = 5 คน แผน ก แบบ ก2 = 5 คน
กศ.ม.การสอนวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์และคอมพิวเตอร์ (กลุ่มนิสิตทุนส่วนตัว)	แผน ก แบบ ก2 = 10 คน	
กศ.ม.พลศึกษา*	แผน ก แบบ ก2 = 15 คน	
กศ.ม.ภาษาไทย	แผน ก แบบ ก2 = 5 คน	แผน ก แบบ ก2 = 10 คน
กศ.ม.เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา	แผน ก แบบ ก2 = 5 คน	แผน ก แบบ ก2 = 5 คน
กศ.ม.หลักสูตรและการสอน	แผน ก แบบ ก2 = 10 คน	แผน ก แบบ ก2 = 10 คน
กศ.ม.การศึกษาเพื่อพัฒนาทรัพยากรมนุษย์*	แผน ก แบบ ก2 = 10 คน	
ศศ.บ.จิตวิทยาการให้คำปรึกษา	แผน ก แบบ ก2 = 2 คน	แผน ก แบบ ก2 = 3 คน แผน ข = 15 คน
ศศ.ม.ภาษาไทย	แผน ก แบบ ก2 = 5 คน	
บธ.ม.การจัดการธุรกิจ	แผน ก แบบ ก2 = 5 คน	แผน ก แบบ ก2 = 25 คน แผน ข = 20 คน
วท.ม.วิทยาศาสตร์ศึกษา	แผน ก แบบ ก2 = 20 คน	แผน ก แบบ ก2 = 10 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 = 5 คน แผน ข = 5 คน	แผน ก แบบ ก2 = 5 คน แผน ข = 5 คน
วท.ม.คณิตศาสตร์และคณิตศาสตร์ศึกษา	แผน ก แบบ ก2 = 5 คน	

หลักสูตร/สาขาวิชา	ภาคปกติ เรียนวันจันทร์ – ศุกร์ เวลา 8.00-17.00 น.	ภาคพิเศษ เรียนวันเสาร์ – อาทิตย์ เวลา 8.00-17.00 น.
	จำนวนรับ	จำนวนรับ
วท.ม.ชีววิทยา	แผน ก แบบ ก1 = 5 คน แผน ก แบบ ก2 = 10 คน	
วท.ม.เคมี	แผน ก แบบ ก1 = 5 คน แผน ก แบบ ก2 = 5 คน	แผน ก แบบ ก2 = 5 คน แผน ข = 5 คน
วท.ม.ฟิสิกส์	แผน ก แบบ ก1 = 3 คน แผน ก แบบ ก2 = 5 คน	
วท.ม.เทคโนโลยีชีวภาพ	แผน ก แบบ ก1 = 5 คน แผน ก แบบ ก2 = 5 คน	
วท.ม.การจัดการทรัพยากรการเกษตรอย่างยั่งยืน	แผน ก แบบ ก2 = 10 คน	
วศ.ม.วิศวกรรมพลังงาน	แผน ก แบบ ก2 = 10 คน	
ส.ม.สาธารณสุขศาสตร์	แผน ก แบบ ก2 = 15 คน	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 กรอกข้อมูล การสมัคร บันทึกข้อมูล และยืนยันการสมัคร ภายในวันที่ 6 พฤษภาคม 2563

6.2 พิมพ์ใบแจ้งยอดค่าธรรมเนียมการสมัคร นำไปชำระเงินที่ธนาคารไทยพาณิชย์ทุกสาขา หรือธนาคารกรุงเทพทุกสาขา ภายในวันที่ 7 พฤษภาคม 2563

6.3 สแกนเอกสารส่งมาที่ E-mail: admission.tsu2560@gmail.com ภายในวันที่ 8 พฤษภาคม 2563 เพื่อให้มหาวิทยาลัยตรวจสอบคุณสมบัติและคุณสมบัติ กรณีผู้ที่ไม่ส่งหลักฐานและ/หรือไม่ชำระเงินค่าสมัคร จะไม่มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์

มหาวิทยาลัยถือว่าเป็นหน้าที่ที่ผู้สมัครต้องตรวจสอบข้อมูลการสมัครและสถานที่สอบด้วยตนเอง จาก Website : <http://admission.tsu.ac.th> ผู้สมัครที่ไม่ส่งเอกสารการสมัครและ/หรือไม่ชำระเงินค่าสมัคร ภายในเวลาที่กำหนด จะไม่มีสิทธิ์สอบคัดเลือก

7. หลักฐานที่ใช้ในการสมัครสอบ (ให้ส่งผ่าน E-mail : admission.tsu2560@gmail.com)

- 7.1 ใบสมัครตามแบบของมหาวิทยาลัย กรอกข้อมูลครบถ้วน ดัดรูปถ่ายขนาด 1 นิ้ว จำนวน 1 รูป
- 7.2 สำเนาใบแสดงผลการเรียน 1 ฉบับ
- 7.3 สำเนาใบปริญญาบัตรหรือใบรับรองปริญญาบัตร 1 ฉบับ
- 7.4 สำเนาหลักฐานรับรองประสบการณ์ทำงาน (สำหรับหลักสูตรที่กำหนด)
- 7.5 สำเนาคำสั่งแต่งตั้ง (กรณีเป็นหัวหน้างาน) (สำหรับหลักสูตรที่กำหนด)
- 7.6 สำเนาหลักฐานการชำระเงินค่าสมัคร (จำนวน 650 บาท) จำนวน 1 ฉบับ
- 7.7 หลักฐานอื่น ๆ (ถ้ามี)

8. ระยะเวลาในการดำเนินงาน

การดำเนินงาน	ระยะเวลา
รับสมัคร ทาง website : http://admission.tsu.ac.th	16 มีนาคม – 6 พฤษภาคม 2563
ชำระเงินค่าสมัคร	16 มีนาคม – 7 พฤษภาคม 2563
ส่งเอกสารการสมัครทาง e-mail : admission.tsu2560@gmail.com	16 มีนาคม – 8 พฤษภาคม 2563
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์	13 พฤษภาคม 2563
สอบสัมภาษณ์ผ่านช่องทางออนไลน์ (โทรศัพท์ / FaceTime/ Video Call)	16 พฤษภาคม 2563
ประกาศผลการสอบสัมภาษณ์	19 พฤษภาคม 2563
ชำระเงินค่ายืนยันสิทธิ์	19 – 25 พฤษภาคม 2563

9. การรายงานตัวเข้าเป็นนิสิต

ผู้ได้รับคัดเลือกเข้าศึกษาต้องชำระเงินค่ายืนยันสิทธิ์ในระหว่างวันที่ 19 – 25 พฤษภาคม 2563 มิฉะนั้นจะถือว่าสละสิทธิ์ในการเข้าเป็นนิสิตของมหาวิทยาลัย ผู้ที่ชำระเงินค่ายืนยันสิทธิ์แล้ว ต้องรายงานตัวเข้าเป็นนิสิตในวันที่ 6 มิถุนายน 2563 ณ กลุ่มภารกิจทะเบียนนิสิตและบริการการศึกษา มหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตสงขลา เวลา 08.30 – 10.00 น. ผู้ที่ไม่รายงานตัวเข้าเป็นนิสิตตามวัน เวลา และสถานที่ที่กำหนดจะถือว่าสละสิทธิ์ในการเข้าเป็นนิสิตของมหาวิทยาลัยทักษิณ ประจำปีการศึกษา 2563 ทั้งนี้สามารถตรวจสอบข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับกำหนดการรายงานตัวเข้าเป็นนิสิตระดับบัณฑิตศึกษา ได้ที่ website : www.tsu.ac.th และ website : <http://entrance.tsu.ac.th/> 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 1 ปีการศึกษา 2563 ในวันที่ 15 มิถุนายน 2563 โดยมีวันเริ่มต้นการเรียนในระดับบัณฑิตศึกษา ดังนี้

11.1 วันเริ่มต้นการเรียนของนิสิตระดับบัณฑิตศึกษา ภาคปกติ คือ วันที่ 15 มิถุนายน 2563

11.2 วันเริ่มต้นการเรียนของนิสิตระดับบัณฑิตศึกษา ภาคพิเศษ คือ วันที่ 20 มิถุนายน 2563

ประกาศ ณ วันที่ 13 มีนาคม 2563



(รองศาสตราจารย์เกษม อัครวตรีรัตนกุล)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและวิเทศสัมพันธ์ ปฏิบัติหน้าที่แทน
อธิการบดีมหาวิทยาลัยทักษิณ



มหาวิทยาลัยทซิงชุน

ใบสมัครสอบคัดเลือกเข้าเป็นนิสิตระดับปริญญาโท

ประจำปีการศึกษา 2563 ครั้งที่ 2

เลขที่สมัครสอบ 5 4 6 - [] [] [] - [] [] []

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

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

สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี หลักสูตร..... สาขาวิชา

จาก วันที่สำเร็จการศึกษา ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม

กำลังศึกษาภาคเรียนสุดท้ายระดับปริญญาตรี หลักสูตร..... สาขาวิชา

จาก วันที่สำเร็จการศึกษา ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม

สถานที่ที่สามารถติดต่อได้สะดวกทางไปรษณีย์

..... โทรศัพท์

มีความประสงค์จะสมัครเข้าศึกษาในระดับปริญญาโท ประจำปีการศึกษา 2563 ครั้งที่ 2 ดังนี้

กศ.ม.สาขาวิชา แผน ภาคปกติ ภาคพิเศษ

บธ.ม.สาขาวิชา แผน ภาคปกติ ภาคพิเศษ

ศศ.ม.สาขาวิชา แผน ภาคปกติ ภาคพิเศษ

วท.ม.สาขาวิชา แผน ภาคปกติ ภาคพิเศษ

วศ.ม.สาขาวิชา แผน ภาคปกติ

ส.ม.สาขาวิชา แผน ภาคปกติ ภาคพิเศษ

ขอรับรองว่าข้อความข้างต้นเป็นความจริงทุกประการ หากมหาวิทยาลัยตรวจพบว่ามีข้อความใด เป็นเท็จจะถือว่าการสมัครครั้งนี้เป็นโมฆะพร้อมนี้ข้าพเจ้าได้แนบหลักฐานต่าง ๆ มาเพื่อพิจารณาจำนวน ฉบับ ดังนี้ (โปรดรับรองสำเนาเอกสารทุกฉบับ)

สำเนาปริญญาบัตรหรือสำเนาใบรับรองปริญญาบัตร จำนวน 1 ฉบับ (กรณีสำเร็จการศึกษาแล้ว)

หนังสือรับรองภาคเรียนสุดท้าย จำนวน 1 ฉบับ (กรณียังไม่สำเร็จการศึกษา)

สำเนาใบแสดงผลการเรียน จำนวน 1 ฉบับ

สำเนาหลักฐานการชำระเงินค่าธรรมเนียมการสมัคร 1 ฉบับ

หลักฐานอื่น ๆ โปรดระบุ (ถ้ามี)

ลงชื่อ ผู้สมัคร

วันที่...../...../.....

หมายเหตุ 1. การแก้ไขใบสมัคร ผู้สมัครต้องลงชื่อกำกับทุกครั้ง
2. มหาวิทยาลัยจะพิจารณาคัดเลือกเฉพาะใบสมัครที่ส่งหลักฐานการสมัครถูกต้องครบถ้วนและได้ชำระเงินค่าสมัครแล้วเท่านั้น
3. มหาวิทยาลัยถือเป็นหน้าที่ของผู้สมัครที่จะต้องติดตามผลการสมัครและรายละเอียดการสอบด้วยตนเองทาง website : <http://admission.tsu.ac.th>