



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
เรื่อง การรับสมัครเพื่อคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
ระดับบัณฑิตศึกษา
ประจำปีการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2564

ด้วยมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี จะดำเนินการเปิดรับสมัครเพื่อคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในหลักสูตรปริญญา
มหาบัณฑิต และปริญญาดุษฎีบัณฑิต ในสำนักวิชาวิทยาศาสตร์ โดยมีรายละเอียด ดังนี้

1. สาขาวิชาที่เปิดรับสมัครและจำนวนรับ

สำนักวิชา / สาขาวิชา	จำนวนรับ
สำนักวิชาวิทยาศาสตร์	
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาบูรณาการด้านวิทยาศาสตร์และนวัตกรรม เปิดรับสมัครในมอดูลต่อไปนี้	10
1. มอดูลด้านพลังงานทดแทนและระบบกักเก็บ	
2. มอดูลด้านเทคโนโลยีควอนตัมและการใช้ประโยชน์	
3. มอดูลด้านเครื่องมือวิทยาศาสตร์การแพทย์	
4. มอดูลด้านการออกกำลังกายประยุกต์ด้านสมรรถภาพทางกายและกีฬา	
5. มอดูลด้านการประยุกต์การเรียนรู้ของเครื่องและการวิเคราะห์ข้อมูลทางวิทยาศาสตร์	
6. มอดูลด้านวิทยาศาสตร์พืชสมุนไพรและนวัตกรรม	
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาบูรณาการด้านวิทยาศาสตร์และนวัตกรรม เปิดรับสมัครในมอดูลต่อไปนี้	5
1. มอดูลด้านพลังงานทดแทนและระบบกักเก็บ	
2. มอดูลด้านเทคโนโลยีควอนตัมและการใช้ประโยชน์	
3. มอดูลด้านเครื่องมือวิทยาศาสตร์การแพทย์	
4. มอดูลด้านการประยุกต์การเรียนรู้ของเครื่องและการวิเคราะห์ข้อมูลทางวิทยาศาสตร์	
5. มอดูลด้านวิทยาศาสตร์พืชสมุนไพรและนวัตกรรม	

2. คุณสมบัติผู้สมัคร

- 2.1 ไม่เป็นผู้พ้นสถานภาพนักศึกษาชั้นบัณฑิตศึกษาเพราะยังไม่สำเร็จการศึกษา เมื่อครบกำหนดเวลา
สูงสุดแล้วในสาขาวิชาและระดับการศึกษาที่จะเข้าศึกษา
- 2.2 ไม่เคยถูกตัดชื่อออกจากกรเป็นนักศึกษาชั้นบัณฑิตศึกษาในสาขาวิชาที่จะเข้าศึกษา
- 2.3 มีคุณสมบัติเฉพาะตามที่สาขาวิชากำหนด โดยสามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติม ที่ <http://sutgateway.sut.ac.th>

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

3.1 ขั้นตอนการสมัคร

3.1.1 รับสมัคร ตั้งแต่บัดนี้ – 1 ธันวาคม 2564

3.1.2 ผู้สมัครบันทึกข้อมูลการสมัคร และตรวจสอบข้อมูลให้ถูกต้องก่อนยืนยันการสมัคร

3.1.3 พิมพ์ใบสมัคร

3.1.4 ชำระเงินค่าสมัคร 500 บาท โดยโอนเงินไปยังธนาคารไทยพาณิชย์ ชื่อบัญชีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เลขบัญชี 707-2-35379-0 ตั้งแต่บัดนี้ – 1 ธันวาคม 2564

3.1.5 Upload file เอกสารประกอบการสมัคร (ตามข้อ 3.2)

หากสิ้นสุดระยะเวลาการชำระเงินแล้วผู้สมัครมีปัญหาเกี่ยวกับการชำระเงิน มหาวิทยาลัยจะถือว่าการสมัครไม่สมบูรณ์ และจะไม่ดำเนินการตรวจสอบการชำระเงินย้อนหลัง โดยค่าธรรมเนียมการสมัครนี้ มหาวิทยาลัยจะไม่คืนให้ไม่ว่ากรณีใด ๆ

3.2 เอกสารประกอบการสมัคร

3.2.1 ใบสมัครที่ติดรูปถ่ายขนาด 1 นิ้ว

3.2.2 ใบเปลี่ยนชื่อ-สกุล (ถ้ามี)

3.2.3 หลักฐานการศึกษา

▶ ผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาแล้ว

- สำเนาใบแสดงผลการศึกษา (Transcript) ฉบับสมบูรณ์ ในระดับปริญญาตรี และ/หรือ ปริญญาโท

▶ ผู้สมัครที่กำลังศึกษาอยู่ในภาคการศึกษาสุดท้าย

- หนังสือรับรอง ซึ่งแสดงว่าจะสำเร็จการศึกษา

- สำเนาใบแสดงผลการศึกษา (Transcript) ถึงภาคการศึกษาสุดท้าย

3.2.4 เอกสารอื่น ๆ ตามที่สาขาวิชากำหนด ดูรายละเอียดที่เว็บไซต์ <http://sutgateway.sut.ac.th/>

3.2.5 คะแนนสอบภาษาอังกฤษ (ถ้ามี)

3.2.6 หนังสือการขออนุญาตสมัคร / ขอลาเรียนจากหน่วยงาน (ถ้ามี)

* ทั้งนี้ ให้รับรองสำเนาถูกต้องทุกฉบับ กรณีที่เอกสารสำเนา

3.3 การ Upload file เอกสารประกอบการสมัคร

3.3.1 Upload File เอกสารประกอบการสมัคร ภายในวันที่ 1 ธันวาคม 2564 โดยผู้สมัครต้องรวมเอกสารประกอบการสมัครทั้งหมดเป็นไฟล์เดียวกันเป็น PDF File ขนาดไม่เกิน 2.50 MB

3.3.2 ผู้สมัครต้องตรวจสอบสถานะการ Upload File เอกสาร ที่ <http://sutgateway.sut.ac.th/> หากเจ้าหน้าที่ตรวจสอบแล้วพบว่า File เอกสารไม่ถูกต้องหรือต้องการให้ส่งเอกสารเพิ่มเติม จะแจ้งข้อความไว้ในหน้าเว็บ Upload File โดยผู้สมัครต้องดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ ผู้สมัครที่มีปัญหาเกี่ยวกับ File เอกสารที่ไม่ถูกต้องหรือไม่ครบถ้วนตามที่สาขาวิชากำหนด หรือไม่ดำเนินการ Upload File ภายในระยะเวลาที่กำหนด จะถือว่าการสมัครไม่สมบูรณ์และถือว่าการสมัครเป็นโมฆะ และจะไม่คืนเงินค่าสมัครให้ไม่ว่ากรณีใด ๆ ทั้งสิ้น

4. วิธีการรับเข้าศึกษา สำนักวิชาดำเนินการคัดเลือกผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา

มหาวิทยาลัยจะพิจารณาคัดเลือกนักศึกษา โดยคณะกรรมการคัดเลือกนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของแต่ละสำนักวิชา ตามเกณฑ์ที่สำนักวิชากำหนด โดยพิจารณาจากใบสมัคร ผลการศึกษา คะแนนสอบภาษาอังกฤษ (ถ้ามี) หนังสือรับรองประสบการณ์การทำงาน ผลงานทางวิชาการ ผลการสอบข้อเขียน (ถ้ามี) และผลการสอบสัมภาษณ์ เป็นต้น

การรับเข้าศึกษาจะมีผลสมบูรณ์ก็ต่อเมื่อผู้สมัครได้ส่งหลักฐานการสำเร็จการศึกษา ตามที่ระบุไว้ในคุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษา และหนังสืออนุญาตให้ลาศึกษาต่อ (สำหรับผู้ที่รับราชการ หรือพนักงานรัฐวิสาหกิจ) ให้แก่มหาวิทยาลัยอย่างครบถ้วนภายในเวลาที่มหาวิทยาลัยกำหนดแล้ว

อนึ่ง เนื่องจากแต่ละสาขาวิชามีการกำหนดคุณสมบัติผู้สมัครแตกต่างกัน ดังนั้น ผู้สมัครจะต้องศึกษารายละเอียดคุณสมบัติของสาขาวิชาที่ตนเองสมัครให้ถูกต้อง หากมหาวิทยาลัยตรวจสอบพบว่าผู้สมัครขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง

ตามที่กำหนด จะถูกตัดสิทธิ์เข้าศึกษาทันที หรือหากตรวจสอบพบภายหลังจากได้ส่งชื่อเข้ารับการศึกษามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีแล้ว ก็จะถูกถอนสถานภาพการเป็นนักศึกษาทันที ทั้งนี้ ผลการพิจารณาคัดเลือกของคณะกรรมการคัดเลือกฯ ถือเป็นที่สุด

5. วัน เวลา และสถานที่ทำการคัดเลือก

- 5.1 สอบข้อเขียน วันศุกร์ที่ 3 ธันวาคม 2564 เวลา 10.00 น. -12.00 น. ผ่านระบบออนไลน์ทางโปรแกรม ZOOM
- 5.2 สอบสัมภาษณ์ วันศุกร์ที่ 3 ธันวาคม 2564 เวลา 13.30 น. - 16.30 น. ผ่านระบบออนไลน์ทางโปรแกรม ZOOM
- 5.3 แนวปฏิบัติในการสอบ รายละเอียดดังปรากฏตามเว็บไซต์ <https://bit.ly/3l42qxm>

6. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา

มหาวิทยาลัยจะประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกมีสิทธิ์เข้าศึกษา ในวันที่ 8 ธันวาคม 2564 ทางเว็บไซต์ <http://sutgateway.sut.ac.th>

7. สถานภาพนักศึกษา

ผู้ที่มหาวิทยาลัยรับเข้าศึกษาจะมีสถานภาพนักศึกษา สถานภาพใดสถานภาพหนึ่ง ดังต่อไปนี้

- 7.1 นักศึกษาสามัญ หมายถึง ผู้ที่มหาวิทยาลัยรับเข้าศึกษาโดยไม่มีเงื่อนไขใด ๆ
- 7.2 นักศึกษาทดลองศึกษา หมายถึง ผู้ที่มหาวิทยาลัยรับเข้าศึกษาโดยมีเงื่อนไขให้ทดลองศึกษาในภาคการศึกษาแรกเข้า

8. การขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา

- 8.1 ผู้ที่มหาวิทยาลัยรับเข้าศึกษาจะมีสถานภาพนักศึกษาอย่างสมบูรณ์เมื่อมหาวิทยาลัยได้รับขึ้นทะเบียนผู้นั้นเป็นนักศึกษาแล้ว
- 8.2 การขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาให้เป็นไปตามวิธีการที่มหาวิทยาลัยกำหนด ซึ่งจะประกาศให้ทราบต่อไป

ประกาศ ณ วันที่ **24** พฤศจิกายน พ.ศ. 2564



(รองศาสตราจารย์ ดร.ฉัตรชัย โชติษฐยางกูร)
รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและประกันคุณภาพ
ปฏิบัติการแทนอธิการบดี

สาขาวิชา บัณฑิตศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และนวัตกรรม
หลักสูตร วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต

คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัคร

1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้นปริญญาตรีหรือเทียบเท่า หรือเป็นนักศึกษาภาคการศึกษาสุดท้ายของหลักสูตรปริญญาตรีของมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาอื่นที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีรับรอง
2. แต่มีระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตรไม่ต่ำกว่า 2.50 หรือเทียบเท่า ในกรณีที่แต่มีระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ถึง 2.50 จะต้องมีการประสบการณ์ในการทำงานอย่างน้อย 1 ปี
3. สาขาวิชาที่สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาอยู่ตามข้อ 1. จะต้องเป็นสาขาวิชาวิทยาศาสตร์กายภาพ วิทยาศาสตร์สุขภาพ วิทยาศาสตร์ชีวภาพ วิทยาศาสตร์การเกษตร เทคโนโลยีการเกษตร วิศวกรรมศาสตร์ ศึกษาศาสตร์ หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง
4. กรณีที่ยังไม่สำเร็จการศึกษาจะต้องมีหลักฐานรับรองว่าจะสำเร็จการศึกษาก่อนวันรายงานตัวขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา

เอกสาร/รายละเอียดที่สาขาวิชาต้องใช้ในการพิจารณาคัดเลือก

1. หลักฐานแสดงผลการศึกษา (Transcript) ในระดับปริญญาตรี
2. หนังสือรับรอง (Recommendation Letter) จากอาจารย์ที่ปรึกษา 1 ฉบับ และจากอาจารย์ผู้สอน 1 ฉบับ (สำหรับผู้ที่ไม่ได้ใช้ประสบการณ์การทำงานในการสมัคร)
3. หนังสือรับรองประสบการณ์การทำงานจากผู้บังคับบัญชา และหนังสือรับรอง (Recommendation Letter) จากอาจารย์ที่ปรึกษาหรืออาจารย์ผู้สอน อย่างละ 1 ฉบับ (สำหรับผู้ที่ใช้ประสบการณ์การทำงานในการสมัคร)

วิธีการคัดเลือก

คัดเลือกโดยคณะกรรมการคัดเลือกนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตและปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาบัณฑิตศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และนวัตกรรม โดยพิจารณาจากผลการศึกษาดูตามจุดการศึกษาที่ใช้สมัคร ความรู้พื้นฐานทางคณิตศาสตร์และทักษะการแก้ปัญหา (ประเมินจากการสอบข้อเขียน) เรื่องความแสดงความสนใจเข้าศึกษา (Statement of Purpose) ประสบการณ์การทำงาน หนังสือรับรอง คะแนนภาษาอังกฤษ (ถ้ามี) และผลการสอบสัมภาษณ์

แผนการศึกษา

สาขาวิชาบัณฑิตศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และนวัตกรรม ได้แบ่งแผนการศึกษาระดับมหาบัณฑิตออกเป็น 2 แผน คือ

1. แผน ก แบบ ก 2 – เป็นแผนการศึกษาที่มุ่งเน้นการวิจัยเพื่อทำวิทยานิพนธ์และมีการศึกษารายวิชา
2. แผน ข – เป็นแผนการศึกษาที่มุ่งเน้นการศึกษารายวิชาและการค้นคว้าอิสระ

ติดต่อขอทราบรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

- | | |
|--|---|
| 1. รศ. ดร.วรวัฒน์ มีวาสนา | โทรศัพท์ 0-4422-4319 โทรสาร 0-4422-4185
E-mail: worawat@g.sut.ac.th |
| 2. ผศ. ดร.อายุต ลิ้มพิรัตน์ | โทรศัพท์ 0-4422-4201 โทรสาร 0-4422-4185
E-mail: ayut@g.sut.ac.th |
| 3. อ. ดร.วิวัฒน์ นวลสิงห์ | โทรศัพท์ 0-4422-4557 โทรสาร 0-4422-4185
E-mail: w.nuansing@g.sut.ac.th |
| 4. สถานสหวิทยาการและนานาชาติ
สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ | โทรศัพท์ 0-4422-3714 โทรสาร 0-4422-4185
E-mail: sukrit@sut.ac.th, karnda@sut.ac.th |

สาขาวิชา บูรณาการด้านวิทยาศาสตร์และนวัตกรรม
หลักสูตร ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต

คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัคร

1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้นปริญญาโทหรือเทียบเท่า หรือมีหลักฐานรับรองว่าจะสำเร็จการศึกษาชั้นปริญญาโทหรือเทียบเท่าจากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาอื่นที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีรับรอง
2. สาขาวิชาที่สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาอยู่ตามข้อ 1. จะต้องเป็นสาขาวิชาวิทยาศาสตร์กายภาพ วิทยาศาสตร์สุขภาพ วิทยาศาสตร์ชีวภาพ วิทยาศาสตร์การเกษตร เทคโนโลยีการเกษตร วิศวกรรมศาสตร์ ศึกษาศาสตร์ หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง
3. กรณีที่ยังไม่สำเร็จการศึกษาจะต้องมีหลักฐานรับรองว่าจะสำเร็จการศึกษาก่อนวันรายงานตัวขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา

เอกสาร/รายละเอียดที่สาขาวิชาต้องใช้ในการพิจารณาคัดเลือก

1. หลักฐานแสดงผลการศึกษา (Transcript) ในระดับปริญญาโท
2. หนังสือรับรอง (Recommendation Letter) จากอาจารย์ที่ปรึกษา 1 ฉบับ และจากอาจารย์ผู้สอน 1 ฉบับ (สำหรับผู้ที่ไม่ได้ใช้ประสบการณ์การทำงานในการสมัคร)
3. หนังสือรับรองประสบการณ์การทำงานจากผู้บังคับบัญชา และหนังสือรับรอง (Recommendation Letter) จากอาจารย์ที่ปรึกษาหรืออาจารย์ผู้สอน อย่างละ 1 ฉบับ (สำหรับผู้ที่ใช้ประสบการณ์การทำงานในการสมัคร)

วิธีการคัดเลือก

คัดเลือกโดยคณะกรรมการคัดเลือกนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตและปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาบูรณาการด้านวิทยาศาสตร์และนวัตกรรม โดยพิจารณาจากผลการศึกษาตามวุฒิการศึกษาที่ใช้สมัคร ความรู้พื้นฐานทางคณิตศาสตร์และทักษะการแก้ปัญหา (ประเมินจากการสอบข้อเขียน) เรียงความแสดงความสนใจเข้าศึกษา (Statement of Purpose) ประสบการณ์การทำงาน หนังสือรับรอง คະแนนภาษาอังกฤษ (ถ้ามี) และผลการสอบสัมภาษณ์

แผนการศึกษา

แบบ 2.1 การวิจัยเพื่อทำวิทยานิพนธ์และมีการศึกษารายวิชาสำหรับผู้เข้าศึกษาที่จบการศึกษาชั้นปริญญาโท จำนวนหน่วยกิตที่เรียนตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 60 หน่วยกิต โดยศึกษารายวิชาไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต และทำวิทยานิพนธ์ซึ่งมีค่าเทียบได้ไม่น้อยกว่า 45 หน่วยกิต

ติดต่อขอทราบรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

- | | |
|--|---|
| 1. รศ. ดร.วรวัฒน์ มีวาสนา | โทรศัพท์ 0-4422-4319 โทรสาร 0-4422-4185
E-mail: worawat@g.sut.ac.th |
| 2. ผศ. ดร.อายุต ลิ้มพิรัตน์ | โทรศัพท์ 0-4422-4201 โทรสาร 0-4422-4185
E-mail: ayut@g.sut.ac.th |
| 3. อ. ดร.วิวัฒน์ นวลสิงห์ | โทรศัพท์ 0-4422-4557 โทรสาร 0-4422-4185
E-mail: w.nuansing@g.sut.ac.th |
| 4. สถานสหวิทยาการและนานาชาติ
สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ | โทรศัพท์ 0-4422-3714 โทรสาร 0-4422-4185
E-mail: sukrit@sut.ac.th, karnda@sut.ac.th |