



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

เรื่อง ผลการคัดเลือกนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

ประจำภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2561

สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ และสาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการพลังงานและโลจิสติกส์

ตามที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ได้ทำการรับสมัครเพื่อคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา ประจำภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2561 ตามประกาศฯ ลงวันที่ 30 มีนาคม 2561 นั้น

บัดนี้มหาวิทยาลัยได้ดำเนินการคัดเลือกนักศึกษาเรียบร้อยแล้ว โดยมีผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาในระดับ บัณฑิตศึกษา ประจำภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2561 ดังเอกสารแนบท้ายประกาศ

ให้ผู้ผ่านการคัดเลือกประจำภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2560 รายงานตัวขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาใหม่ ในวันที่ 5 สิงหาคม 2561 ตามเวลา และสถานที่ ตามเอกสารแนบท้ายประกาศฯ ทั้งนี้ต้องนำหลักฐานแสดงการ สำเร็จการศึกษาชั้นปริญญาบัณฑิต ซึ่งแสดงว่าสำเร็จการศึกษาก่อนวันที่ 31 กรกฎาคม 2561 มายื่นในวันรายงาน ตัว และกรณีผู้ที่ลาศึกษาต่อให้นำหลักฐานการอนุญาตให้ลาศึกษาจากหน่วยงานที่สังกัดมายื่นในวันรายงานตัวด้วย ผู้ที่ ไม่มีหลักฐานดังกล่าวมหาวิทยาลัยอาจพิจารณาไม่รับเข้าศึกษาได้

ประกาศ ณ วันที่ 19 กรกฎาคม 2561

(รองศาสตราจารย์ สพญ. ดร.ศจีรา คุปพิทยานันท์)

รองอธิการบดีฝ่ายทรัพยากรบุคคล

รักษาการแทนอธิการบดี

รายชื่อแนบท้ายประกาศ
เรื่อง ผลการคัดเลือกนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา
ประจำภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2561

ระดับปริญญาโท

สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาในแผนการศึกษา แบบก(2) จำนวน 6 คน

- | | |
|--------------------------|-----------------------------|
| 1. นาย ทองยศ ศรีเพ็ง | 4. นาย อภิรักษ์ อินทร์ชู |
| 2. นาย เอกนรินทร์ ศรีทอง | 5. นางสาว ธนาภรณ์ ธรรมเจริญ |
| 3. นาย วีรชัย แผ่นอุไร | 6. นาย สมชาย สืบเทพ |

สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาในแผนการศึกษา แผน ข จำนวน 17 คน

- | | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| 1. นาย เกียรติศักดิ์ บาตรงเหลือม | 10. นาย พีรพงษ์ พิมพ์อุบ |
| 2. นาย ฉัตรดนัย ปุ่กานนท์ | 11. นางสาว ประภาศรี ศักดิ์สมมนต์ |
| 3. นาย สุรารักษ์ โนริรัตน์ | 12. นาย แสงสุริยา สมเกต |
| 4. นางสาว สุพัตรา บุญต่อ | 13. นาย กิตติศักดิ์ สาระบูรณ์ |
| 5. นาย พีรพล วงสา | 14. นาย แสณภูมิ ทรงไทรย์ |
| 6. นาย ธนพร แสงสุบิน | 15. นาย ธีรยุทธ ถั่วทอง |
| 7. นางสาว เกศวดี บุญสุวรรณ | 16. นาย อภิวัฒน์ แสงสูงเนิน |
| 8. นาย ชัชวิษณุ เลากระโทก | 17. Mr. Tola Hun |
| 9. นาย ศรัณย์ ทวีสิทธิ์เดช | |

สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการพลังงานและโลจิสติกส์ ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาในแผนการศึกษา แบบก(2)
จำนวน 2 คน

- | | |
|--------------------------------|-------------------------------|
| 1. นางสาว ณิชสุรางค์ ยะสูงเนิน | 2. นางสาว กัญญาภัทร เล่าห์กมล |
|--------------------------------|-------------------------------|

สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการพลังงานและโลจิสติกส์ ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาในแผนการศึกษา แผน ข
จำนวน 5 คน

- | | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| 1. นางสาว สุกัญญา กุลจำเริญ | 4. นางสาว นุจรี จงบริบูรณ์ |
| 2. นางสาว ประภาพรรณ โนนพลกรัง | 5. นางสาว นารีรัตน์ เหมมินทร์ |
| 3. นาย สมพร เกษเกษร | |

เอกสารแนบท้าย
ประกาศสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์
เรื่อง กำหนดการรายงานตัวขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่ระดับบัณฑิตศึกษา
ประจำปีการศึกษา 1 ปีการศึกษา 2561

กำหนดการรายงานตัวขึ้นทะเบียน

วันที่ 20 กรกฎาคม 2561 ขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่ออนไลน์ <http://reg4.sut.ac.th/>

วันที่ 5 สิงหาคม 2561 ส่งเอกสาร/ปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่

วันที่ 6 สิงหาคม 2561 เปิดภาคการศึกษาที่ 1/2561

หลักฐานการรายงานตัว ขอให้ผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือกฯ เตรียมหลักฐานการสมัครยื่นแก่เจ้าหน้าที่ ดังนี้

- | | |
|---|-------------|
| 1. แบบรายงานตัว http://reg4.sut.ac.th/ | จำนวน 1 ชุด |
| 2. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมสำเนาถูกต้อง | จำนวน 1 ชุด |
| 3. สำเนาทะเบียนบ้าน พร้อมสำเนาถูกต้อง | จำนวน 1 ชุด |
| 4. สำเนาใบสำเร็จการศึกษา พร้อมสำเนาถูกต้อง | จำนวน 2 ชุด |
| 5. สำเนาใบแสดงผลการเรียน พร้อมสำเนาถูกต้อง(นำผลการศึกษาดำเนินมาด้วย) | จำนวน 2 ชุด |
| 6. สำเนาหนังสือสำคัญ การเปลี่ยนชื่อ-สกุล (กรณีเปลี่ยนชื่อ-สกุล) | จำนวน 1 ชุด |

การแต่งกาย

1. เพศชาย สวมเสื้อเชิ้ตเสื้อโปโล (มีปก) สีสุภาพ กางเกงสแล็คขายาวทรงสุภาพ และสวมถุงเท้าและรองเท้าหุ้มส้น
2. เพศหญิง สวมเสื้อเชิ้ต กระโปรงหรือกางเกงยาวพอสวมควรทรงสุภาพและสีสุภาพ รองเท้าหุ้มส้นหรือรัดส้น

ติดตามข้อมูลข่าวสารหลักสูตรนอกเวลา

Website www.me-sut.com

Facebook ประชาสัมพันธ์หลักสูตรนอกเวลา <https://www.facebook.com/EnergyandlogisticsSUT/>

Facebook การเรียนการสอนหลักสูตรนอกเวลา <https://www.facebook.com/MechatronicsSut/>