

สาขาวิชา ชีววิทยาสิ่งแวดล้อม
หลักสูตร วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต

คุณสมบัติของผู้ที่มีสิทธิ์สมัคร

1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้นปริญญาตรี หรือเทียบเท่า หรือเป็นนักศึกษาภาคการศึกษาสุดท้ายของหลักสูตรปริญญาตรีของมหาวิทยาลัย หรือสถาบันอุดมศึกษาอื่นที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีรับรอง โดยมีผลการเรียนอย่างใดอย่างหนึ่งดังต่อไปนี้
 - 1.1 แต่มีระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50 หรือเทียบเท่า
 - 1.2 แต่มีระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.25 หรือเทียบเท่า และแต่มีระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมในวิชาเอก ไม่ต่ำกว่า 2.75 หรือเทียบเท่า หรือ
 - 1.3 แต่มีระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.25 และมีประสบการณ์ในการทำงานมาแล้วในสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาที่จะเข้าศึกษาไม่น้อยกว่า 2 ปี โดยมีหนังสือรับรองจากหน่วยงานหรือผู้บังคับบัญชา
2. สาขาวิชาที่สำเร็จการศึกษา หรือกำลังศึกษาอยู่ตามข้อ 1. จะต้องเป็นสาขาวิชาชีววิทยา ชีววิทยาสิ่งแวดล้อม หรือสาขาวิชาอื่นที่สัมพันธ์กันและต้องมีพื้นฐานทางชีววิทยาโดยจะพิจารณาเป็นรายๆ ไป
3. กรณีที่ยังไม่สำเร็จการศึกษา จะต้องหลักฐานรับรองว่า จะสำเร็จการศึกษาก่อนวันรายงานตัว ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา

เอกสาร/รายละเอียดที่สาขาวิชาต้องใช้ในการพิจารณาคัดเลือก

1. หลักฐานแสดงผลการศึกษา (Transcript) ในระดับปริญญาตรี
2. หนังสือรับรองประสบการณ์การทำงานจากผู้บังคับบัญชา และหนังสือรับรอง (Recommendation) จากอาจารย์ที่ปรึกษา หรืออาจารย์ผู้สอน อย่างละ 1 ฉบับ (สำหรับผู้ที่ใช้ประสบการณ์การทำงานในการสมัคร)
3. หนังสือรับรองจากอาจารย์ที่ปรึกษา 1 ฉบับ และจากอาจารย์ผู้สอน 1 ฉบับ (สำหรับผู้ที่ไม่ได้ใช้ประสบการณ์การทำงานในการสมัคร)

วิธีการคัดเลือก

คัดเลือกโดยคณะกรรมการคัดเลือกนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา โดยพิจารณาจากผลการศึกษตามวุฒิมการศึกษที่ใช้สมัคร หนังสือรับรอง ผลการสอบข้อเขียนในรายวิชาพื้นฐานทางชีววิทยาและวิชาภาษาอังกฤษ และผลการสอบสัมภาษณ์

ติดต่อขอทราบรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

- ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ดวงกมล แม่นศิริ โทรศัพท 0-4422-4615, 0-4422-4192
e-mail : duangkamol@sut.ac.th
- รองศาสตราจารย์ ดร.หนูเดือน เมืองแสน โทรศัพท 0-4422-4294
e-mail : nooduan@sut.ac.th
- รองศาสตราจารย์ ดร.สินีนามู ศิริ โทรศัพท 0-4422-3305
e-mail : ssinee@sut.ac.th
- สาขาวิชาชีววิทยา โทรศัพท 0-4422-4633 และโทรสาร 0-4422-4185
- เว็บไซต์ของสาขาวิชา : <http://science.sut.ac.th/2013/biology>
<http://www.facebook.com/profile.php?id=100008813139697>