

สาขาวิชา วิศวกรรมโทรคมนาคมและคอมพิวเตอร์

หลักสูตร วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต

คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัคร

สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคมและคอมพิวเตอร์รับสมัครนักศึกษาตามวิชาเอกดังนี้

ก) วิชาเอกวิศวกรรมโทรคมนาคม

1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้นปริญญาตรี หรือเทียบเท่า หรือมีหลักฐานรับรองว่าจะสำเร็จการศึกษาในหลักสูตรปริญญาตรี หรือเทียบเท่าจากมหาวิทยาลัย หรือสถาบันอุดมศึกษาอื่นที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีรับรองในสาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม/ไฟฟ้าสื่อสาร ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ คอมพิวเตอร์ หรือสาขาใกล้เคียงอื่น
2. แต่มีระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตรไม่ต่ำกว่า 2.50
3. หากไม่เป็นไปตามข้อ 2 ต้องมีแต่มีระดับคะแนนเฉลี่ยในวิชาเอกของหลักสูตรปริญญาโทที่จะเข้าศึกษาไม่ต่ำกว่า 2.75 หรือเทียบเท่า หรือมีประสบการณ์การทำงานในสาขาวิชาที่เกี่ยวกับสาขาวิชาที่จะเข้าศึกษาโดยมีหนังสือรับรองจากหน่วยงานหรือจากผู้บังคับบัญชาว่ามีศักยภาพที่จะศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาได้

ข) วิชาเอกวิศวกรรมคอมพิวเตอร์

1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้นปริญญาตรี หรือเทียบเท่า หรือมีหลักฐานรับรองว่าจะสำเร็จการศึกษาในหลักสูตรปริญญาตรีหรือเทียบเท่าจากมหาวิทยาลัย หรือสถาบันอุดมศึกษาอื่นที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีรับรอง
2. สาขาวิชาที่สำเร็จการศึกษาแล้ว หรือคาดว่าจะสำเร็จการศึกษาตามข้อ 1. ต้องเป็นสาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ หรือ วิทยาการคอมพิวเตอร์ หรือ เทคโนโลยีสารสนเทศด้าน MIS
3. แต่มีระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50 (หรือมีประสบการณ์การทำงานในสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง)

เอกสาร/รายละเอียดที่สาขาวิชาต้องใช้ในการพิจารณาคัดเลือก

สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคมและคอมพิวเตอร์มีเอกสาร/รายละเอียดตามวิชาเอกดังนี้

ก) วิชาเอกวิศวกรรมโทรคมนาคม

1. หลักฐานแสดงผลการศึกษา (Transcript) ในระดับปริญญาตรี หรือหนังสือรับรองแต่มีระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมสำหรับผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในภาคการศึกษาสุดท้าย
2. หนังสือรับรองประสบการณ์การทำงาน และความประพฤติจากผู้บังคับบัญชา (สำหรับกรณีที่ใช้ประสบการณ์การทำงานในการสมัคร)
3. หนังสือรับรอง (Recommendation) จากอาจารย์ที่ปรึกษา และ/หรืออาจารย์ผู้สอน อย่างละ 1 ฉบับ (สำหรับกรณีที่ไม่ได้ใช้ประสบการณ์การทำงานในการสมัคร)

ข) วิชาเอกวิศวกรรมคอมพิวเตอร์

1. หลักฐานแสดงผลการศึกษา (Transcript) ในระดับปริญญาตรี หรือหนังสือรับรองแต่มีระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม สำหรับผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในภาคการศึกษาสุดท้าย
2. หนังสือรับรองประสบการณ์การทำงานจากผู้บังคับบัญชา และหนังสือรับรอง (Recommendation) จากอาจารย์ที่ปรึกษา หรืออาจารย์ผู้สอน อย่างละ 1 ฉบับ (สำหรับกรณีที่ใช้ประสบการณ์การทำงานในการสมัคร)
3. หนังสือรับรอง (Recommendation) จากอาจารย์ที่ปรึกษา และอาจารย์ผู้สอน อย่างละ 1 ฉบับ (สำหรับกรณีที่ไม่ได้ใช้ประสบการณ์การทำงานในการสมัคร)

วิธีการคัดเลือก

สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคมและคอมพิวเตอร์มีวิธีการคัดเลือกตามวิชาเอกดังนี้

ก) วิชาเอกวิศวกรรมโทรคมนาคม

คัดเลือกโดยคณะกรรมการคัดเลือกนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา โดยพิจารณาจากผลการศึกษิตตามวุฒิการศึกษาที่ใช้สมัคร หนังสือรับรอง ประสบการณ์การทำงาน และผลการสอบสัมภาษณ์

วิธีการสอบมีดังนี้

- สอบข้อเขียน 1 ชั่วโมง (50 คะแนน)
 - ความรู้พื้นฐานทางด้านคณิตศาสตร์ และวิศวกรรมโทรคมนาคม(วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร) 50 คะแนน
- สอบสัมภาษณ์ (50 คะแนน)

ข) วิชาเอกวิศวกรรมคอมพิวเตอร์

1. คัดเลือกโดยคณะกรรมการคัดเลือกนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา โดยพิจารณาจากผลการศึกษิตตามวุฒิการศึกษาที่ใช้สมัคร หนังสือรับรองประสบการณ์การทำงาน และผลการสอบ

2. รายละเอียดการสอบดังนี้

- 2.1 สอบข้อเขียน 2 ชั่วโมง (200 คะแนน)
 - ความรู้พื้นฐานทางคณิตศาสตร์และคอมพิวเตอร์ 100 คะแนน
 - ความเชี่ยวชาญเฉพาะเพื่อทำวิจัย 100 คะแนน
(Software Engineering , Image Processing, Data Mining, Web Technology)
- 2.2 สอบสัมภาษณ์ 1 ชั่วโมง (100 คะแนน)

ติดต่อขอทราบรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

- สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม โทรศัพท์ 0-4422-4392
โทรสาร 0-4422-4603
- สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ โทรศัพท์ 0-4422-4422
- สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ โทรศัพท์ 0-4422-4223-4
โทรสาร 0-4422-4220
- เว็บไซต์ของสาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม : <http://eng.sut.ac.th/tce/>
- เว็บไซต์ของสาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์: <http://eng.sut.ac.th/cpe/>

มหาวิทยาลัยสงวนสิทธิ์ที่จะไม่เปิดสอน ถ้าจำนวนนักศึกษาที่คัดเลือกได้น้อยกว่า 5 คน