

แผนการศึกษา

หลักสูตรแบบ 1.1 สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท แผน ก

ปีที่ 1

| ภาคการศึกษาที่ 1 | | | ภาคการศึกษาที่ 2 | | |
|------------------|-------------|------------|------------------|-------------|------------|
| 240-900 | วิทยานิพนธ์ | 8 หน่วยกิต | 240-900 | วิทยานิพนธ์ | 8 หน่วยกิต |
| | รวม | 8 หน่วยกิต | | รวม | 8 หน่วยกิต |

ปีที่ 2

| ภาคการศึกษาที่ 1 | | | ภาคการศึกษาที่ 2 | | |
|------------------|-------------|------------|------------------|-------------|------------|
| 240-900 | วิทยานิพนธ์ | 8 หน่วยกิต | 240-900 | วิทยานิพนธ์ | 8 หน่วยกิต |
| | รวม | 8 หน่วยกิต | | รวม | 8 หน่วยกิต |

ปีที่ 3

| ภาคการศึกษาที่ 1 | | | ภาคการศึกษาที่ 2 | | |
|------------------|-------------|------------|------------------|-------------|------------|
| 240-900 | วิทยานิพนธ์ | 8 หน่วยกิต | 240-900 | วิทยานิพนธ์ | 8 หน่วยกิต |
| | รวม | 8 หน่วยกิต | | รวม | 8 หน่วยกิต |

หลักสูตรแบบ 2.1 สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท แผน ก และแผน ข

ปีที่ 1

| ภาคการศึกษาที่ 1 | | | ภาคการศึกษาที่ 2 | | |
|------------------|-----------|-----------------|------------------|-------------|------------|
| xxx-xxx | วิชาเลือก | 12 หน่วยกิต | 240-900 | วิทยานิพนธ์ | 8 หน่วยกิต |
| | รวม | 12 หน่วย กิต | | รวม | 8 หน่วยกิต |

ปีที่ 2

| ภาคการศึกษาที่ 1 | | | ภาคการศึกษาที่ 2 | | |
|------------------|-------------|------------|------------------|-------------|------------|
| 240-900 | วิทยานิพนธ์ | 8 หน่วยกิต | 240-900 | วิทยานิพนธ์ | 8 หน่วยกิต |
| | รวม | 8 หน่วยกิต | | รวม | 8 หน่วยกิต |

ปีที่ 3

| ภาคการศึกษาที่ 1 | | | ภาคการศึกษาที่ 2 | | |
|------------------|-------------|------------|------------------|-------------|------------|
| 240-900 | วิทยานิพนธ์ | 8 หน่วยกิต | 240-900 | วิทยานิพนธ์ | 8 หน่วยกิต |
| | รวม | 8 หน่วยกิต | | รวม | 8 หน่วยกิต |

ปีที่ 4

| ภาคการศึกษาที่ 1 | | |
|------------------|-------------|------------|
| 240-900 | วิทยานิพนธ์ | 8 หน่วยกิต |
| | รวม | 8 หน่วยกิต |

หลักสูตรแบบ 2.2 สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี

ปีที่ 1

| ภาคการศึกษาที่ 1 | | | ภาคการศึกษาที่ 2 | | |
|------------------|------------------------------|-------------|------------------|----------------|-------------|
| 200-501 | ระเบียบวิธีวิจัยด้านวิศวกรรม | 3 หน่วยกิต | 200-502 | สัมมนาวิศวกรรม | 1 หน่วยกิต* |
| xxx-xxx | วิชาเลือก | 9 หน่วยกิต | xxx-xxx | วิชาเลือก | 12 หน่วยกิต |
| | | | | | |
| | รวม | 12 หน่วยกิต | | รวม | 12 หน่วยกิต |

ปีที่ 2

| ภาคการศึกษาที่ 1 | | | ภาคการศึกษาที่ 2 | | |
|------------------|-------------|-------------|------------------|-------------|-------------|
| 240-702 | สัมมนา 2 | 1 หน่วยกิต* | 240-900 | วิทยานิพนธ์ | 8 หน่วยกิต |
| 240-900 | วิทยานิพนธ์ | 8 หน่วยกิต | 240-703 | สัมมนา 3 | 1 หน่วยกิต* |
| | | | | | |
| | รวม | 8 หน่วยกิต | | รวม | 8 หน่วยกิต |

ปีที่ 3

| ภาคการศึกษาที่ 1 | | | ภาคการศึกษาที่ 2 | | |
|------------------|-------------|------------|------------------|-------------|------------|
| 240-900 | วิทยานิพนธ์ | 8 หน่วยกิต | 240-900 | วิทยานิพนธ์ | 8 หน่วยกิต |
| | | | | | |
| | รวม | 8 หน่วยกิต | | รวม | 8 หน่วยกิต |

ปีที่ 4

| ภาคการศึกษาที่ 1 | | | ภาคการศึกษาที่ 2 | | |
|------------------|-------------|------------|------------------|-------------|------------|
| 240-900 | วิทยานิพนธ์ | 8 หน่วยกิต | 240-900 | วิทยานิพนธ์ | 8 หน่วยกิต |
| | | | | | |
| | รวม | 8 หน่วยกิต | | รวม | 8 หน่วยกิต |

หมายเหตุ

- นักศึกษาระดับปริญญาเอก แบบ 2.2 ต้องลงทะเบียนเรียนรายวิชา 200-502 สัมมนาวิศวกรรม และรายวิชาสัมมนา2-3 ซึ่งไม่นับหน่วยกิต (audit)
- นักศึกษาสามารถลงทะเบียนเรียนในบางรายวิชา ซึ่งอาจจะเป็นรายวิชาในหลักสูตรใด โดยความเห็นชอบจากอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ และคณะกรรมการบริหารหลักสูตร เพื่อเป็นการปรับพื้นฐานความรู้ และสนับสนุนการศึกษาวิทยานิพนธ์
- กรณีนักศึกษาเข้าเรียนในระดับปริญญาเอก ซึ่งอาจารย์ที่ปรึกษาเห็นว่า มีพื้นฐานความรู้ในการการทำวิทยานิพนธ์ไม่เพียงพอ นักศึกษาสามารถเลือกเรียนวิชาในระดับปริญญาโท ตามความเห็นชอบจากอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ โดยอาจเป็นการลงทะเบียนแบบไม่นับหน่วยกิตก็ได้
- กรณีนักศึกษาสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท แผน ก และแผน ข ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์มาก่อน และอาจารย์ที่ปรึกษาเห็นว่า นักศึกษาควรลงทะเบียนเรียนรายวิชาเลือกเพิ่มเติมสำหรับการศึกษาในระดับปริญญาเอก นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนรายวิชาที่ไม่ใช่รายวิชาเลือกเดิมในระดับปริญญาโทที่เคยศึกษามาแล้ว เพื่อมิให้เกิดความซ้ำซ้อน