

รายละเอียดของหลักสูตร
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต
สาขาการจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศ
หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร

แบบ 1.1 ไม่น้อยกว่า 60 หน่วยกิต

โครงสร้างหลักสูตร

แบบ 1.1 จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร 60 หน่วยกิต

หมวดวิทยานิพนธ์ 60 หน่วยกิต

รายวิชา

แบบ 1.1

หมวดวิทยานิพนธ์ 60 หน่วยกิต

MIT60-930 วิทยานิพนธ์ 60 หน่วยกิต

Thesis

ความหมายของรหัสวิชา

รหัสวิชาของหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาการจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศ ประกอบด้วยตัวอักษรสามตัว ต่อท้ายด้วยตัวเลขปี พ.ศ.ที่ปรับปรุงหลักสูตรและตัวเลขสามตัว ในรูปแบบ MITXX-XXX

ชุดแรก : ประกอบด้วยตัวอักษรสามตัวและตัวเลขสองตัว ดังนี้

MIT หมายถึง อักษรย่อของกลุ่มรายวิชาในหลักสูตร

Management of Information Technology

XX หมายถึง ปี พ.ศ. ที่ปรับปรุงหลักสูตร

ความหมายของเลขรหัสวิชา

หลักที่ 1 คือ ชั้นปี

9 หมายถึง วิทยานิพนธ์ (Thesis)

หลักที่ 2 คือ ลำดับกลุ่มวิชาในสาขา

3 หมายถึง กลุ่มวิชาวิทยานิพนธ์

หลักที่ 3 คือ ลำดับรายวิชาในกลุ่ม (เริ่มต้นที่ 1)

3.1.4 แผนการศึกษา

แบบ 1.1 จำนวนหน่วยกิตรวม 60 หน่วยกิต

ชั้นปี	ภาคการศึกษาที่ 1			ภาคการศึกษาที่ 2			ภาคการศึกษาที่ 3		
1	MIT60-930	วิทยานิพนธ์	2 หน่วยกิต	MIT60-930	วิทยานิพนธ์	8 หน่วยกิต	MIT60-930	วิทยานิพนธ์	8 หน่วยกิต
	รวม 2 หน่วยกิต			รวม 8 หน่วยกิต			รวม 8 หน่วยกิต		
2	MIT60-930	วิทยานิพนธ์	8 หน่วยกิต	MIT60-930	วิทยานิพนธ์	8 หน่วยกิต	MIT60-930	วิทยานิพนธ์	8 หน่วยกิต
	รวม 8 หน่วยกิต			รวม 8 หน่วยกิต			รวม 8 หน่วยกิต		
	MIT60-930	วิทยานิพนธ์	8 หน่วยกิต	MIT60-930	วิทยานิพนธ์	8 หน่วยกิต	MIT60-930	วิทยานิพนธ์	2 หน่วยกิต
	รวม 8 หน่วยกิต			รวม 8 หน่วยกิต			รวม 2 หน่วยกิต		

3.1.5 คำอธิบายรายวิชา

หมวดวิทยานิพนธ์

MIT60-930 วิทยานิพนธ์

60 หน่วยกิต

Thesis

ดำเนินการวิจัยทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศภายใต้การดูแลแนะนำของอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ และนำเสนอความก้าวหน้างานวิจัยในรูปแบบการสัมมนาต่อคณะกรรมการที่หลักสูตรกำหนด รวมทั้งอภิปรายหัวข้อที่น่าสนใจที่เกี่ยวข้องกับงานวิจัย

Research conducting in the area of information technology under supervision. Present research progress in seminar session to evaluators. Discuss in interesting topics that related to the research.