

## 3.1.4 แผนการศึกษา

ปีที่ 1 ภาคการศึกษาที่ 1

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	จำนวนหน่วยกิต
010035014	สัมมนา (Seminar)	1(0-3-1)
010035015	ระเบียบวิธีวิจัย (Research Methodology)	2(1-2-3)
010055010	อากาศพลศาสตร์และการบินของเครื่องบิน (Airplane Aerodynamics and Flight)	3(3-0-6)
010055020	กลศาสตร์วงโคจร (Orbital Mechanics)	3(3-0-6)
010055040	เครื่องยนต์อากาศยานและจรวด (Aircrafts Engines and Rockets)	3(3-0-6)

รวม 12 หน่วยกิต

ปีที่ 1 ภาคการศึกษาที่ 2

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	จำนวนหน่วยกิต
010055030	พลวัตการบินและอวกาศ (Aerospace Dynamics)	3(3-0-6)
010055xxx	วิชาเลือก (Elective)	3(3-0-6)
xxxxxxxxx	วิชาเลือกทั่วไป (Free Elective)	3(x-x-x)
xxxxxxxxx	วิชาเลือกทั่วไป (Free Elective)	3(x-x-x)

รวม 12 หน่วยกิต

<u>ปีที่ 2 ภาคการศึกษาที่ 1</u>		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	จำนวนหน่วยกิต
010055016	วิทยานิพนธ์ (Thesis)	6
รวม 6 หน่วยกิต		

<u>ปีที่ 2 ภาคการศึกษาที่ 2</u>		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	จำนวนหน่วยกิต
010055016	วิทยานิพนธ์ (Thesis)	6
รวม 6 หน่วยกิต		