

แผนการศึกษา

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร

MASTER OF ENGINEERING PROGRAM IN AGRICULTURAL ENGINEERING

แผน ก แบบ ก (2)

ปีที่ 1 /ภาคการศึกษาที่ 1

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต
20401511	เครื่องมือวัดและการวัดทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	3
20401512	การจำลองระบบทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	3
20401XXX	วิชาเอกเลือก	3
20401501	ระเบียบวิธีวิจัย	(3)
20401591	สัมมนา 1	(1)
รวม		9

ปีที่ 1 /ภาคการศึกษาที่ 2

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต
20401513	การจัดการฟาร์มและอุตสาหกรรมเกษตร	3
20401514	การหาสภาวะที่เหมาะสมทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	3
20401XXX	วิชาเอกเลือก	3
20401592	สัมมนา2	(1)
รวม		9

ปีที่ 2 /ภาคการศึกษาที่ 1

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต
20401XXX	วิชาเอกเลือก	3
20401XXX	วิชาเอกเลือก	3
20401695	วิทยานิพนธ์ 5	6
20401593	สัมมนา 3	(1)
รวม		12

ปีที่ 2 /ภาคการศึกษาที่ 2

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต
20401696	วิทยานิพนธ์ 6	6
20401594	สัมมนา 4	(1)
รวม		6

●หมายเหตุ : () เป็นรายวิชาที่ไม่นับหน่วยกิต และมีการประเมินผลเป็นระบบ S และ U