



# แผนการศึกษา

## หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาพืชไร่

DOCTOR OF PHILOSOPHY PROGRAM IN AGRONOMY



### แผน 2.2

#### ปีที่ 1 /ภาคการศึกษาที่ 1

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต
30101701	ระเบียบวิธีวิจัยทางพืชไร่	(3)
30101791	สัมมนา 1	(1)
20101510	เทคโนโลยีสมัยใหม่เพื่อการปรับปรุงพันธุ์พืช	3
20101540	การวางแผนทดลองสำหรับงานวิจัยพืช	3
<b>รวม</b>		<b>6</b>

#### ปีที่ 1 /ภาคการศึกษาที่ 2

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต
30101792	สัมมนา 2	(1)
20101530	เทคโนโลยีเมล็ดพันธุ์ขั้นสูง	3
30101720	แนวคิดสมัยใหม่และหลักการขั้นสูงในการผลิตพืชไร่	3
<b>รวม</b>		<b>6</b>

#### ปีที่ 2 /ภาคการศึกษาที่ 1

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต
30101793	สัมมนา 3	(1)
30101750	แนวคิดสมัยใหม่ด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมการผลิตพืชไร่	3
2/3XXXXXX	วิชาเอกเลือก 1	3
<b>รวม</b>		<b>6</b>

#### ปีที่ 2 /ภาคการศึกษาที่ 2

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต
30101794	สัมมนา 4	(1)
2/3XXXXXX	วิชาเอกเลือก 2	3
2/3XXXXXX	วิชาเอกเลือก 3	3
<b>รวม</b>		<b>6</b>

●หมายเหตุ : ( ) เป็นรายวิชาที่ไม่นับหน่วยกิต และมีการประเมินผลเป็นระบบ S และ U



# แผนการศึกษา

## หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาพืชไร่

### DOCTOR OF PHILOSOPHY PROGRAM IN AGRONOMY



## แผน 2.2

### ปีที่ 3 /ภาคการศึกษาที่ 1

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต
30101795	สัมมนา 5	(1)
30101891	ดุษฎีนิพนธ์ 1	6
<b>รวม</b>		<b>6</b>

### ปีที่ 3 /ภาคการศึกษาที่ 2

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต
30101796	สัมมนา 6	(1)
30101892	ดุษฎีนิพนธ์ 2	6
<b>รวม</b>		<b>6</b>

### ปีที่ 4 /ภาคการศึกษาที่ 1

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต
30101797	สัมมนา 7	(1)
30101893	ดุษฎีนิพนธ์ 3	6
<b>รวม</b>		<b>6</b>

### ปีที่ 4 /ภาคการศึกษาที่ 2

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต
30101798	สัมมนา 8	(1)
30101894	ดุษฎีนิพนธ์ 4	6
<b>รวม</b>		<b>6</b>

### ปีที่ 5 /ภาคการศึกษาที่ 1

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต
30101799	สัมมนา 9	(1)
30101895	ดุษฎีนิพนธ์ 5	12
<b>รวม</b>		<b>12</b>

### ปีที่ 5 /ภาคการศึกษาที่ 2

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต
30101800	สัมมนา 10	(1)
30101896	ดุษฎีนิพนธ์ 6	12
<b>รวม</b>		<b>12</b>

●หมายเหตุ : ( ) เป็นรายวิชาที่ไม่นับหน่วยกิต และมีการประเมินผลเป็นระบบ S และ U