

แผนการศึกษานักศึกษาหลักสูตร 4 ปี รหัส 61 ใหม่ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2561)  
คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยี

ปีที่ 1 ภาคการศึกษาที่ 1

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
.....	หมวดวิชาศึกษาทั่วไป กลุ่มวิชา มนุษยศาสตร์ วิชาที่ 1	3	-	-	-
.....	หมวดวิชาศึกษาทั่วไป กลุ่มวิชา สังคมศาสตร์ วิชาที่ 1	3	-	-	-
.....	วิชาศึกษาทั่วไป กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ และคณิตศาสตร์ วิชาที่ 1	3	-	-	-
คม 100	เคมีทั่วไป	3	2	3	5
ชว 220	สัตววิทยา	3	2	3	5
ศท 031	การใช้ภาษาไทย	3	2	2	5
<b>รวม</b>		<b>18</b>			

ปีที่ 1 ภาคการศึกษาที่ 2

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
.....	หมวดวิชาศึกษาทั่วไป กลุ่มวิชา มนุษยศาสตร์ วิชาที่ 2	3	-	-	-
.....	หมวดวิชาศึกษาทั่วไป กลุ่มวิชา วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ วิชาที่ 2	3	-	-	-
คม 250	เคมีอินทรีย์	3	2	3	5
ฟส 102	ฟิสิกส์พื้นฐาน	3	2	3	5
ศท 141	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 1	3	2	2	5
สศ 242	การผลิตโคและกระบือ	3	3	0	6
<b>รวม</b>		<b>18</b>			

ปีที่ 2 ภาคการศึกษาที่ 1

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
.....	หมวดวิชาศึกษาทั่วไป กลุ่มวิชา สังคมศาสตร์ วิชาที่ 2	3	-	-	-
.....	วิชาเลือกเสรี วิชาที่ 1	3	-	-	-
คม 320	ชีวเคมีเบื้องต้น	3	3	0	6
ศท 142	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 2	3	2	2	5
สศ 241	การผลิตสัตว์ปีก	3	3	0	6
สศ 243	การผลิตสุกร	3	3	0	6
<b>รวม</b>		<b>18</b>			

ปีที่ 2 ภาคการศึกษาที่ 2

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
ชว 330	จุลชีววิทยา	3	2	3	5
พร 251	พืชเศรษฐกิจ	3	2	3	5
ศท 243	ภาษาอังกฤษเชิงการเกษตร 1	3	2	2	5
สศ 301	หลักสถิติ	3	3	0	6
สศ 200	โภชนศาสตร์สัตว์เบื้องต้น	3	3	0	6
สศ 210	กายวิภาคและสรีรวิทยาของสัตว์ เลี้ยง	3	2	3	5
สศ 290	การปฏิบัติงานฟาร์ม	1	0	3	1
<b>รวม</b>		<b>19</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>33</b>

ปีที่ 3 ภาคการศึกษาที่ 1

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
.....	วิชากลุ่มเอกเลือก วิชาที่ 1	3	-	-	-
พร 340	พันธุศาสตร์เบื้องต้น	3	2	3	5
สศ 320	การวางแผนทดลองและการวิเคราะห์ข้อมูลงานวิจัยทางสัตวศาสตร์	3	3	0	6
สศ 340	การเลี้ยงสัตว์ปีกเฉพาะอย่าง	3	2	3	5
สศ 354	โรงเรือนและอุปกรณ์สัตว์ปีก	3	2	3	5
สศ 370	ยาและการใช้ยาในสัตว์	3	3	0	6
สศ 390	การปฏิบัติงานฟาร์มสัตว์ปีก	1	0	3	1
<b>รวม</b>		<b>19</b>			

ปีที่ 3 ภาคการศึกษาที่ 2

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
สศ 301	โภชนศาสตร์และการให้อาหารสัตว์ปีก	3	2	3	5
สศ 330	การปรับปรุงพันธุ์สัตว์	3	3	0	6
สศ 351	การจัดการฟาร์มสัตว์ปีก	3	2	3	5
สศ 356	การฟักไข่และการจัดการโรงฟัก	3	2	3	5
สศ 371	โรคและสุขาภิบาลสัตว์ปีก	3	2	3	5
<b>รวม</b>		<b>15</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>26</b>

ปีที่ 4 ภาคการศึกษาที่ 1

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
สศ 497	สหกิจศึกษา หรือ	9			ปฏิบัติไม่น้อยกว่า 16 สัปดาห์
สศ 498	การเรียนรู้อิสระ หรือ				
สศ 499	การศึกษา หรือ ฝึกงาน หรือ ฝึกอบรบต่างประเทศ				
รวม		9			ปฏิบัติไม่น้อยกว่า 16 สัปดาห์

ปีที่ 4 ภาคการศึกษาที่ 2

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
.....	วิชากลุ่มเอกเลือก วิชาที่ 2	3	-	-	-
.....	วิชาเลือกเสรี วิชาที่ 2	3	-	-	-
สศ 451	การจัดการฟาร์มปศุสัตว์อย่างชาญฉลาด	3	2	3	5
สศ 460	เทคโนโลยีเนื้อสัตว์และผลิตภัณฑ์สัตว์	3	2	3	5
สศ 480	การจัดการธุรกิจปศุสัตว์	3	2	3	5
สศ 490	สัมมนา	1	0	2	1
สศ 494	ภาษาอังกฤษทางสัตวศาสตร์	3	2	3	5
รวม		19			

หมายเหตุ : ชั้นปีที่ 4 ภาคการศึกษาที่ 1 และภาคการศึกษาที่ 2 สามารถปรับเปลี่ยนสลับกันได้ตามความเหมาะสม

วิชาเอกโคนมและโคเนื้อ

ปีที่ 1 ภาคการศึกษาที่ 1

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
.....	หมวดวิชาศึกษาทั่วไป กลุ่มวิชา มนุษยศาสตร์ วิชาที่ 1	3	-	-	-
.....	หมวดวิชาศึกษาทั่วไป กลุ่มวิชา สังคมศาสตร์ วิชาที่ 1	3	-	-	-
.....	วิชาศึกษาทั่วไป กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ และคณิตศาสตร์ วิชาที่ 1	3	-	-	-
คม 100	เคมีทั่วไป	3	2	3	5
ชว 220	สัตววิทยา	3	2	3	5
ศท 031	การใช้ภาษาไทย	3	2	2	5
<b>รวม</b>		<b>18</b>			

ปีที่ 1 ภาคการศึกษาที่ 2

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
.....	หมวดวิชาศึกษาทั่วไป กลุ่มวิชา มนุษยศาสตร์ วิชาที่ 2	3	-	-	-
.....	หมวดวิชาศึกษาทั่วไป กลุ่มวิชา วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ วิชาที่ 2	3	-	-	-
คม 250	เคมีอินทรีย์	3	2	3	5
ฟส 102	ฟิสิกส์พื้นฐาน	3	2	3	5
ศท 141	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 1	3	2	2	5
สศ 242	การผลิตโคและกระบือ	3	3	0	6
<b>รวม</b>		<b>18</b>			

ปีที่ 2 ภาคการศึกษาที่ 1

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
.....	หมวดวิชาศึกษาทั่วไป กลุ่มวิชา สังคมศาสตร์ วิชาที่ 2	3	-	-	-
.....	วิชาเลือกเสรี วิชาที่ 1	3	-	-	-
คม 320	ชีวเคมีเบื้องต้น	3	3	0	6
ศท 142	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 2	3	2	2	5
สศ 241	การผลิตสัตว์ปีก	3	3	0	6
สศ 243	การผลิตสุกร	3	3	0	6
<b>รวม</b>		<b>18</b>			

ปีที่ 2 ภาคการศึกษาที่ 2

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
ชว 330	จุลชีววิทยา	3	2	3	5
พร 251	พืชเศรษฐกิจ	3	2	3	5
ศท 243	ภาษาอังกฤษเชิงการเกษตร 1	3	2	2	5
สศ 301	หลักสถิติ	3	3	0	6
สศ 200	โภชนศาสตร์สัตว์เบื้องต้น	3	3	0	6
สศ 210	กายวิภาคและสรีรวิทยาของสัตว์ เลี้ยง	3	2	3	5
สศ 290	การปฏิบัติงานฟาร์ม	1	0	3	1
<b>รวม</b>		<b>19</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>33</b>

ปีที่ 3 ภาคการศึกษาที่ 1

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
.....	วิชากลุ่มเอกเลือก วิชาที่ 1	3	-	-	-
พร 340	พันธุศาสตร์เบื้องต้น	3	2	3	5
สศ 308	พืชอาหารสัตว์และการจัดการอาหาร หยาบ	3	2	3	5
สศ 310	การสืบพันธุ์และผสมเทียมในสัตว์ เลี้ยง	3	2	3	5
สศ 320	การวางแผนทดลองและการวิเคราะห์ ข้อมูลงานวิจัยทางสัตวศาสตร์	3	3	0	6
สศ 370	ยาและการใช้ยาในสัตว์	3	3	0	6
สศ 391	การปฏิบัติงานฟาร์มโคนมและโคเนื้อ	1	0	3	1
<b>รวม</b>		<b>19</b>			

ปีที่ 3 ภาคการศึกษาที่ 2

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
สศ 302	โภชนศาสตร์และการให้อาหารโค	3	2	3	5
สศ 330	การปรับปรุงพันธุ์สัตว์	3	3	0	6
สศ 352	การจัดการฟาร์มโคนมและโคเนื้อ	3	2	3	5
สศ 360	นมและผลิตภัณฑ์นม	3	2	3	5
สศ 372	โรคและการสุขภาพโค-กระบือ	3	2	3	5
<b>รวม</b>		<b>15</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>26</b>

ปีที่ 4 ภาคการศึกษาที่ 1

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
สศ 497	สหกิจศึกษา หรือ	9			ปฏิบัติไม่น้อยกว่า 16 สัปดาห์
สศ 498	การเรียนรู้อิสระ หรือ				
สศ 499	การศึกษา หรือ ฝึกงาน หรือ ฝึกอบรบต่างประเทศ				
รวม		9			ปฏิบัติไม่น้อยกว่า 16 สัปดาห์

ปีที่ 4 ภาคการศึกษาที่ 2

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
.....	วิชากลุ่มเอกเลือก วิชาที่ 2	3	-	-	-
.....	วิชาเลือกเสรี วิชาที่ 2	3	-	-	-
สศ 451	การจัดการฟาร์มปศุสัตว์อย่างชาญฉลาด	3	2	3	5
สศ 460	เทคโนโลยีเนื้อสัตว์และผลิตภัณฑ์สัตว์	3	2	3	5
สศ 480	การจัดการธุรกิจปศุสัตว์	3	2	3	5
สศ 490	สัมมนา	1	0	2	1
สศ 494	ภาษาอังกฤษทางสัตวศาสตร์	3	2	3	5
รวม		19			

หมายเหตุ : ชั้นปีที่ 4 ภาคการศึกษาที่ 1 และภาคการศึกษาที่ 2 สามารถปรับเปลี่ยนสลับกันได้ตามความเหมาะสม



วิชาเอกการผลิตสุกร

ปีที่ 1 ภาคการศึกษาที่ 1

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
.....	หมวดวิชาศึกษาทั่วไป กลุ่มวิชา มนุษยศาสตร์ วิชาที่ 1	3	-	-	-
.....	หมวดวิชาศึกษาทั่วไป กลุ่มวิชา สังคมศาสตร์ วิชาที่ 1	3	-	-	-
.....	วิชาศึกษาทั่วไป กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ และคณิตศาสตร์ วิชาที่ 1	3	-	-	-
คม 100	เคมีทั่วไป	3	2	3	5
ชว 220	สัตววิทยา	3	2	3	5
ศท 031	การใช้ภาษาไทย	3	2	2	5
<b>รวม</b>		<b>18</b>			

ปีที่ 1 ภาคการศึกษาที่ 2

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
.....	หมวดวิชาศึกษาทั่วไป กลุ่มวิชา มนุษยศาสตร์ วิชาที่ 2	3	-	-	-
.....	หมวดวิชาศึกษาทั่วไป กลุ่มวิชา วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ วิชาที่ 2	3	-	-	-
คม 250	เคมีอินทรีย์	3	2	3	5
ฟส 102	ฟิสิกส์พื้นฐาน	3	2	3	5
ศท 141	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 1	3	2	2	5
สศ 242	การผลิตโคและกระบือ	3	3	0	6
<b>รวม</b>		<b>18</b>			

ปีที่ 2 ภาคการศึกษาที่ 1

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
.....	หมวดวิชาศึกษาทั่วไป กลุ่มวิชา สังคมศาสตร์ วิชาที่ 2	3	-	-	-
.....	วิชาเลือกเสรี วิชาที่ 1	3	-	-	-
คม 320	ชีวเคมีเบื้องต้น	3	3	0	6
ศท 142	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 2	3	2	2	5
สศ 241	การผลิตสัตว์ปีก	3	3	0	6
สศ 243	การผลิตสุกร	3	3	0	6
<b>รวม</b>		<b>18</b>			

ปีที่ 2 ภาคการศึกษาที่ 2

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
ชว 330	จุลชีววิทยา	3	2	3	5
พร 251	พืชเศรษฐกิจ	3	2	3	5
ศท 243	ภาษาอังกฤษเชิงการเกษตร 1	3	2	2	5
สศ 301	หลักสถิติ	3	3	0	6
สศ 290	การปฏิบัติงานฟาร์ม	1	0	3	1
สศ 200	โภชนศาสตร์สัตว์เบื้องต้น	3	3	0	6
สศ 210	กายวิภาคและสรีรวิทยาของสัตว์ เลี้ยง	3	2	3	5
<b>รวม</b>		<b>19</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>33</b>

ปีที่ 3 ภาคการศึกษาที่ 1

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
.....	วิชากลุ่มเอกเลือก วิชาที่ 1	3	-	-	-
พร 340	พันธุศาสตร์เบื้องต้น	3	2	3	5
สศ 310	การสืบพันธุ์และผสมเทียมในสัตว์เลี้ยง	3	2	3	5
สศ 311	การเจริญเติบโตของสัตว์	3	2	3	5
สศ 320	การวางแผนทดลองและการวิเคราะห์ข้อมูลงานวิจัยทางสัตวศาสตร์	3	3	0	6
สศ 370	ยาและการใช้ยาในสัตว์	3	3	0	6
สศ 392	การปฏิบัติงานฟาร์มสุกร	1	0	3	1
<b>รวม</b>		<b>19</b>			

ปีที่ 3 ภาคการศึกษาที่ 2

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
สศ 303	อาหารและการให้อาหารสุกร	3	2	3	5
สศ 330	การปรับปรุงพันธุ์สัตว์	3	3	0	6
สศ 353	การจัดการฟาร์มสุกร	3	2	3	5
สศ 355	โรงเรือนและอุปกรณ์ในการเลี้ยงสุกร	3	2	3	5
สศ 373	โรคและสุขาภิบาลสุกร	3	2	3	5
<b>รวม</b>		<b>15</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>26</b>

ปีที่ 4 ภาคการศึกษาที่ 1

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
สศ 497	สหกิจศึกษา หรือ	9			ปฏิบัติไม่น้อยกว่า 16 สัปดาห์
สศ 498	การเรียนรู้อิสระ หรือ				
สศ 499	การศึกษา หรือ ฝึกงาน หรือ ฝึกอบรบต่างประเทศ				
รวม		9			ปฏิบัติไม่น้อยกว่า 16 สัปดาห์

ปีที่ 4 ภาคการศึกษาที่ 2

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
.....	วิชากลุ่มเอกเลือก วิชาที่ 2	3	-	-	-
.....	วิชาเลือกเสรี วิชาที่ 2	3	-	-	-
สศ 451	การจัดการฟาร์มปศุสัตว์อย่างชาญฉลาด	3	2	3	5
สศ 460	เทคโนโลยีเนื้อสัตว์และผลิตภัณฑ์สัตว์	3	2	3	5
สศ 480	การจัดการธุรกิจปศุสัตว์	3	2	3	5
สศ 490	สัมมนา	1	0	2	1
สศ 494	ภาษาอังกฤษทางสัตวศาสตร์	3	2	3	5
รวม		19			

หมายเหตุ : ชั้นปีที่ 4 ภาคการศึกษาที่ 1 และภาคการศึกษาที่ 2 สามารถปรับเปลี่ยนสลับกันได้ตามความเหมาะสม

วิชาเอกอาหารสัตว์

ปีที่ 1 ภาคการศึกษาที่ 1

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
.....	หมวดวิชาศึกษาทั่วไป กลุ่มวิชา มนุษยศาสตร์ วิชาที่ 1	3	-	-	-
.....	หมวดวิชาศึกษาทั่วไป กลุ่มวิชา สังคมศาสตร์ วิชาที่ 1	3	-	-	-
.....	วิชาศึกษาทั่วไป กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ และคณิตศาสตร์ วิชาที่ 1	3	-	-	-
คม 100	เคมีทั่วไป	3	2	3	5
ชว 220	สัตววิทยา	3	2	3	5
ศท 031	การใช้ภาษาไทย	3	2	2	5
<b>รวม</b>		<b>18</b>			

ปีที่ 1 ภาคการศึกษาที่ 2

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
.....	หมวดวิชาศึกษาทั่วไป กลุ่มวิชา มนุษยศาสตร์ วิชาที่ 2	3	-	-	-
.....	หมวดวิชาศึกษาทั่วไป กลุ่มวิชา วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ วิชาที่ 2	3	-	-	-
คม 250	เคมีอินทรีย์	3	2	3	5
ฟส 102	ฟิสิกส์พื้นฐาน	3	2	3	5
ศท 141	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 1	3	2	2	5
สศ 242	การผลิตโคและกระบือ	3	3	0	6
<b>รวม</b>		<b>18</b>			

ปีที่ 2 ภาคการศึกษาที่ 1

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
.....	หมวดวิชาศึกษาทั่วไป กลุ่มวิชา สังคมศาสตร์ วิชาที่ 2	3	-	-	-
.....	วิชาเลือกเสรี วิชาที่ 1	3	-	-	-
คม 320	ชีวเคมีเบื้องต้น	3	3	0	6
ศท 142	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 2	3	2	2	5
สศ 241	การผลิตสัตว์ปีก	3	3	0	6
สศ 243	การผลิตสุกร	3	3	0	6
<b>รวม</b>		<b>18</b>			

ปีที่ 2 ภาคการศึกษาที่ 2

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
ชว 330	จุลชีววิทยา	3	2	3	5
พร 251	พืชเศรษฐกิจ	3	2	3	5
ศท 243	ภาษาอังกฤษเชิงการเกษตร 1	3	2	2	5
สศ 301	หลักสถิติ	3	3	0	6
สศ 200	โภชนศาสตร์สัตว์เบื้องต้น	3	3	0	6
สศ 210	กายวิภาคและสรีรวิทยาของสัตว์ เลี้ยง	3	2	3	5
สศ 290	การปฏิบัติงานฟาร์ม	1	0	3	1
<b>รวม</b>		<b>19</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>33</b>

ปีที่ 3 ภาคการศึกษาที่ 1

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
.....	วิชากลุ่มเอกเลือก วิชาที่ 1	3	-	-	-
พธ 340	พันธุศาสตร์เบื้องต้น	3	2	3	5
สศ 300	ปฏิบัติการโภชนศาสตร์สัตว์	1	0	3	1
สศ 308	พืชอาหารสัตว์และการจัดการอาหาร หยาบ	3	2	3	5
สศ 311	การเจริญเติบโตของสัตว์	3	2	3	5
สศ 320	การวางแผนทดลองและการวิเคราะห์ ข้อมูลงานวิจัยทางสัตวศาสตร์	3	3	0	6
สศ 370	ยาและการใช้ยาในสัตว์	3	3	0	6
<b>รวม</b>		<b>19</b>			

ปีที่ 3 ภาคการศึกษาที่ 2

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
สศ 304	การผลิตอาหารสัตว์และเทคโนโลยี การผลิต	3	2	3	5
สศ 305	อาหารและการให้อาหารสัตว์ กระเพาะเดี่ยว	3	2	3	5
สศ 306	อาหารและการให้อาหารสัตว์ กระเพาะรวม	3	2	3	5
สศ 307	อาหารสัตว์น้ำและการเพาะเลี้ยง	3	2	3	5
สศ 330	การปรับปรุงพันธุ์สัตว์	3	3	0	6
<b>รวม</b>		<b>15</b>	<b>14</b>	<b>3</b>	<b>29</b>

ปีที่ 4 ภาคการศึกษาที่ 1

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
สศ 497	สหกิจศึกษา หรือ	9			ปฏิบัติไม่น้อยกว่า 16 สัปดาห์
สศ 498	การเรียนรู้อิสระ หรือ				
สศ 499	การศึกษา หรือ ฝึกงาน หรือ ฝึกอบรบต่างประเทศ				
รวม		9			ปฏิบัติไม่น้อยกว่า 16 สัปดาห์

ปีที่ 4 ภาคการศึกษาที่ 2

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
.....	วิชากลุ่มเอกเลือก วิชาที่ 2	3	-	-	-
.....	วิชาเลือกเสรี วิชาที่ 2	3	-	-	-
สศ 400	สารเสริมในอาหารสัตว์	3	3	0	6
สศ 451	การจัดการฟาร์มปศุสัตว์อย่างชาญฉลาด	3	2	3	5
สศ 480	การจัดการธุรกิจปศุสัตว์	3	2	3	5
สศ 490	สัมมนา	1	0	2	1
สศ 494	ภาษาอังกฤษทางสัตวศาสตร์	3	2	3	5
รวม		19			

หมายเหตุ : ชั้นปีที่ 4 ภาคการศึกษาที่ 1 และภาคการศึกษาที่ 2 สามารถปรับเปลี่ยนสลับกันได้ตามความเหมาะสม