

เทคโนโลยีการผลิตพืช

แผนทั่วไป รวมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า 129 หน่วยกิต

แผนสหกิจศึกษา รวมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า 125 หน่วยกิต

เทคโนโลยีการผลิตสัตว์

แผนทั่วไป รวมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า 126 หน่วยกิต

แผนสหกิจศึกษา รวมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า 122 หน่วยกิต

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป ไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต

1.1. สาระบังคับศึกษาทั่วไป จำนวน 26 หน่วยกิต

1.1.1. สาระที่ 1 ศาสตร์พระราชาและประโยชน์เพื่อนมนุษย์

จำนวน 4 หน่วยกิต

001-102 ศาสตร์พระราชากับการพัฒนาที่ยั่งยืน 2(2-0-4)

711-101 ประโยชน์เพื่อนมนุษย์ 1(1-0-2)

993-172 จิตสาธารณะในภาวะวิกฤต 1(1-0-2)

1.1.2. สาระที่ 2 ความเป็นพลเมืองและชีวิตที่สันติ

จำนวน 5 หน่วยกิต

บังคับ จำนวน 3 หน่วยกิต

950-101 จิตวิวัฒน์ 1(1-0-2)

196-101 ความเป็นพลเมือง 2(2-0-4)

เลือก จำนวน 2 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

950-102 ชีวิตที่ดี 2(2-0-4)

117-114 คิด-ทำ-นำเสนอ 2(2-0-4)

1.1.3. สาระที่ 3 การเป็นผู้ประกอบการจำนวน 1 หน่วยกิต

บังคับ จำนวน 1 หน่วยกิต

001-103 ใฝ่ดีสู่ความเป็นผู้ประกอบการ 1(1-0-2)

1.1.4. สาระที่ 4 การอยู่อย่างรู้เท่าทัน และ การรู้ดิจิทัล

จำนวน 4 หน่วยกิต

บังคับ จำนวน 2 หน่วยกิต

117-116 การรู้เท่าทันดิจิทัล 2(2-0-4)

เลือก จำนวน 2 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

299-104 รู้คิด รู้เท่าทัน 2(2-0-4)

724-106 เกาะติดกระแสวิทยาศาสตร์สมัยใหม่ 2(2-0-4)

724-107 การบริโภคสีเขียว 2(2-0-4)

1.1.5. สาระที่ 5 การคิดเชิงระบบ การคิดเชิงตรรกะและตัวเลข

จำนวน 4 หน่วยกิต

การคิดเชิงระบบ เลือก 2 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

117-115 การคิดและการตัดสินใจ 2(2-0-4)

262-202 การคิดเปลี่ยนชีวิต 2(2-0-4)

747-102 ข้อมูลนี้มีคำตอบ 2(2-0-4)

การคิดเชิงตรรกะและตัวเลข เลือก 2 หน่วยกิต

จากรายวิชาต่อไปนี้

746-103 ฟินแอมท 2(2-0-4)

1.6. สาระที่ 6 ภาษาและการสื่อสาร จำนวน 6 หน่วยกิต
บังคับ 4 หน่วยกิต

417-101 ไส้-อิงลิช 2(2-0-4)

417-102 พื้นแอนด์โพสท์ 2(2-0-4)

เลือก 2 หน่วยกิต จากรายวิชาต่อไปนี้

411-101 ภาษาไทย ภาษาเธอ 2(2-0-4)

411-102 สนทนาภาษาไทย 4.0 2(2-0-4)

1.7. สาระที่ 7 สุนทรียศาสตร์และกีฬาจำนวน 2 หน่วยกิต

จากสองสาระหรือสาระใดสาระหนึ่งก็ได้

สุนทรียศาสตร์ จากรายวิชาต่อไปนี้

125-101 ทักษะการสร้างสรรค์ 1(1-0-2)

277-103 สวยด้วยเซ็กซี่ 1(1-0-2)

277-104 การสุนทรียภาพ 1(1-0-2)

411-103 ลีลามากมาย 1(1-0-2)

412-123 ศิลปะแดนมังกร 1(1-0-2)

413-242 เสน่ห์มัลยา 1(1-0-2)

415-140 เปิดประตูสู่ญี่ปุ่น 1(1-0-2)

416-146 ทองแดนภูมิ 1(1-0-2)

437-111 ศิลปะบำบัด 1(1-0-2)

910-114 เพลินเพลงมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ 1(1-0-2)

กีฬา จากรายวิชาต่อไปนี้

117-118 โยคะ 1(1-0-2)

281-204 ลีลาศ 1(0-2-1)

281-205 กิจกรรมประกอบจังหวะ 1(0-2-1)

281-207 บาสเกตบอล 1(0-2-1)

281-209 วอลเลย์บอล 1(0-2-1)

281-210 แอเทตบอล 1(0-2-1)

281-215 เทเบิลเทนนิส 1(0-2-1)

281-216 แบดมินตัน 1(0-2-1)

281-219 วายน้ำ 1(0-2-1)

281-220 เปตอง 1(0-2-1)

281-223 มวยไทย 1(0-2-1)

281-225 เทควันโด 1(0-2-1)

281-226 โอกีโด 1(0-2-1)

281-227 ยูโด 1(0-2-1)

910-111 ไร่ไทยเพื่อสุขภาพ 1(1-0-2)

910-112 โขนเพื่อพัฒนาร่างกายและจิตใจ 1(1-0-2)

910-113 แจ๊สด้านซ์ 1(1-0-2)

2. สาระเลือกศึกษาทั่วไป จำนวน 4 หน่วยกิต		732-151 หลักการผลิตสัตว์	3(2-3- 4)
เลือกจากรายวิชาสาระต่างๆ ดังนี้		732-341 วิศวกรรมกรรมการเกษตร	3(2-3- 4)
สาระสุนทรียศาสตร์		732-391 สถิติและการวางแผนการทดลองเพื่อการวิจัย	
125-102 มหัทศจรยแห่งภูมิปัญญา	2(2-0-4)	ทางการเกษตร	3(3-0- 6)
425-101 วัฒนธรรมนำชม	2(2-0-4)	732-481 เศรษฐศาสตร์เกษตรและการเป็นผู้ประกอบการ	3(2-3- 4)
สาระความเป็นพลเมือง		732-482 หลักการส่งเสริมการเกษตร	2(2-0- 4)
196-103 ภาวะผู้นำและการจัดการ	2(2-0-4)	732-484 การจัดการฟาร์ม	2(2-0- 4)
437-201 จริยศาสตร์กับความรับผิดชอบต่อสังคม	2(2-0-4)	2) กลุ่มวิชาเอกบังคับ	
สาระอยู่อย่างรู้เท่าทัน		2.1 แขนงวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช	
724-108 ธรรมชาติบำบัด	2(2-0-4)	2.1.1 แผนปกติ จำนวน 32 หน่วยกิต	
สาระการคิดเชิงระบบ		2.1.2 แผนสหกิจศึกษา จำนวน 31 หน่วยกิต	
276-101 การมองภาพแบบองค์รวม	2(2-0-4)	722-231 พฤกษศาสตร์ทั่วไป	3(3-0- 6)
437-202 คิดอย่างเฉลียว เข้าใจอย่างฉลาด	2(2-0-4)	722-232 ปฏิบัติการพฤกษศาสตร์	1(0-3- 0)
สาระภาษาและการสื่อสาร การคิดเชิงระบบ สุนทรียศาสตร์		722-332 สรีรวิทยาของพืช	3(3-0- 6)
263-123 การถ่ายภาพเพื่อการท่องเที่ยวในต่างแดน	2(2-0-4)	722-333 ปฏิบัติการสรีรวิทยาของพืช	1(0-3- 0)
สาระภาษาและการสื่อสาร		732-241 เทคโนโลยีการขยายพันธุ์พืช	3(2-3- 4)
412-201 หนีท้าว จงกว้อ	2(2-0-4)	732-321 หลักการพืชสวน	3(2-3- 4)
413-213 มาเลย์ออนทัวร์	2(2-0-4)	732-334 การบริหารจัดการศัตรูพืช	3(3-0- 6)
415-203 เซย์ไฮสไตร์คาวอี้	2(2-0-4)	732-335 ปฏิบัติการการบริหารจัดการศัตรูพืช	2(0-6- 0)
416-125 อันยองฮาเซโย โครเรีย	2(2-0-4)	732-342 ดินและความอุดมสมบูรณ์ของดิน	3(2-3- 4)
417-191 พัฒนาการอ่าน	2(2-0-4)	732-343 เทคโนโลยีการปรับปรุงพันธุ์พืช	3(3-0- 6)
417-193 บันเทิงศึกษาภาษาอังกฤษ	2(2-0-4)	732-447 เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยวของผลผลิตสด	3(2-3- 4)
ข. หมวดวิชาเฉพาะ		732-491 การวิจัยทางเทคโนโลยีการเกษตร*	3(0-9- 0)
1) กลุ่มวิชาพื้นฐานวิชาเอก จำนวน 55 หน่วยกิต		732-492 สัมมนา	1(0-3- 0)
1.1 กลุ่มวิชาคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์พื้นฐาน จำนวน		732-493 ปัญหาพิเศษทางเทคโนโลยีการเกษตร**	2(0-6- 0)
34 หน่วยกิต		* แผนปกติ; **แผนสหกิจศึกษา	
721-112 ปฏิบัติการเคมีทั่วไป	1(0-3- 0)	2.2 แขนงวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์	
721-115 หลักเคมี	3(3-0- 6)	2.2.1 แผนปกติ จำนวน 32 หน่วยกิต	
721-231 หลักเคมีอินทรีย์	3(3-0- 6)	2.2.2 แผนสหกิจศึกษา จำนวน 31 หน่วยกิต	
721-233 ปฏิบัติการเคมีอินทรีย์ 1	1(0-3- 0)	732-251 กายวิภาคและสรีรวิทยาสัตว์เลี้ยง	3(3-0- 6)
721-361 ชีวเคมี	3(3-0- 6)	732-252 ปฏิบัติการกายวิภาคและสรีรวิทยาสัตว์เลี้ยง	1(0-3- 0)
721-362 ปฏิบัติการชีวเคมี	1(0-3- 0)	732-261 หลักโภชนศาสตร์สัตว์	3(3-0- 6)
722-111 ชีววิทยาทั่วไป 1	3(3-0- 6)	732-262 อาหารและการให้อาหาร	2(2-0- 4)
722-112 ชีววิทยาทั่วไป 2	3(3-0- 6)	732-263 การวิเคราะห์และประเมินคุณภาพอาหารสัตว์	2(1-3- 2)
722-113 ปฏิบัติการชีววิทยา	1(0-3- 0)	732-351 การผลิตโคเนื้อ	3(2-3- 4)
722-271 จุลชีววิทยา	3(3-0- 6)	732-352 การผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้องขนาดเล็ก	3(2-3- 4)
722-272 ปฏิบัติการจุลชีววิทยา	1(0-3- 0)	732-353 การผลิตสัตว์ปีก	3(2-3- 4)
722-361 พันธุศาสตร์	3(3-0- 6)	732-355 สุขาภิบาลและการป้องกันโรค	3(2-3- 4)
722-362 ปฏิบัติการพันธุศาสตร์	1(0-3- 0)	732-451 การปรับปรุงพันธุ์สัตว์	3(3-0- 6)
723-113 ลักพิลิกส์ทั่วไป	3(3-0- 6)	732-452 สรีรวิทยาของระบบสืบพันธุ์และการผสมเทียม	2(2-0- 4)
723-114 ปฏิบัติการฟิสิกส์	1(0-3- 0)	732-491 การวิจัยทางเทคโนโลยีการเกษตร*	3(0-9- 0)
746-115 คณิตศาสตร์สำหรับการเกษตรและประมง	3(3-0- 6)	732-492 สัมมนา	1(0-3- 0)
1.2 กลุ่มวิชาพื้นฐานเกษตร จำนวน 21 หน่วยกิต		732-493 ปัญหาพิเศษทางเทคโนโลยีการเกษตร**	2(0-6- 0)
732-111 เกษตรกรรมยั่งยืนตามแนวปรัชญา	2(1-3- 2)	* แผนปกติ; **แผนสหกิจศึกษา	
เศรษฐกิจพอเพียง		3) กลุ่มวิชาเอกเลือก	
732-121 หลักการผลิตพืช	3(2-3- 4)	3.1 แขนงวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช	

3.1.1 แผนปกติ จำนวนไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต	732-455 การผลิตสัตว์ทางเลือก	3(2-3- 4)
3.1.2 แผนสหกิจศึกษา จำนวนไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต	732-456 พฤติกรรมสัตว์เลี้ยง	3(2-3- 4)
732-221 เกษตรกรรมครัวเรือน	732-457 ยาและการใช้ยาสัตว์	3(2-3- 4)
732-242 การวิเคราะห์ดินและพืช	732-458 การผลิตนกเขาเชิงการค้า	3(2-3- 4)
732-322 เทคโนโลยีการผลิตเห็ด	732-461 วัตถุประสงค์อาหารสัตว์ในท้องถิ่น	2(1-3- 2)
732-323 การผลิตพืชผัก	732-462 การจัดการทุ่งหญ้าและพืชอาหารสัตว์	3(2-3- 4)
732-324 การผลิตไม้ดอกและไม้ประดับ	732-463 สารพิษในอาหารสัตว์	3(3-0- 6)
732-325 การผลิตไม้ยืนต้นและไม้ผลเศรษฐกิจ	732-464 โภชนศาสตร์สัตว์ประยุกต์	3(2-3- 4)
732-348 การออกแบบและการจัดสวน	732-465 โภชนศาสตร์และการให้อาหารสัตว์นันทนาการ	3(2-3- 4)
732-344 เรือนเพาะชำและการจัดการ	732-471 เทคโนโลยีชีวภาพด้านสัตวศาสตร์	3(2-3- 4)
732-345 การผลิตพืชในระบบเกษตรอินทรีย์	732-472 เทคโนโลยีชีวภาพสำหรับการผลิตอาหารสัตว์	3(2-3- 4)
732-346 เทคโนโลยีการให้น้ำพืช	732-473 การใช้คอมพิวเตอร์และระบบอัจฉริยะเพื่อการผลิตสัตว์	3(2-3- 4)
732-347 คุณภาพผักและผลไม้	732-474 การจัดการของเสียจากสัตว์เลี้ยง	3(2-3- 4)
732-421 การผลิตยางพารา	732-483 นิเวศวิทยาทางการเกษตร	2(2-0- 4)
732-422 สมุนไพรและพืชท้องถิ่นที่ใช้ประโยชน์	732-485 มาตรฐานฟาร์มและผลิตภัณฑ์สัตว์ปลอดภัย	2(2-0- 4)
732-423 การผลิตและการแปรรูปผลผลิตพืชน้ำมัน	732-486 เทคโนโลยีชีวภาพการเกษตร	3(2-3- 4)
732-424 การผลิตไม้ผลที่มีศักยภาพทางเศรษฐกิจของภาคใต้	732-488 วิทยาศาสตร์เนื้อสัตว์	3(2-3- 4)
	732-489 วิทยาศาสตร์น้ำนม	3(2-3- 4)
732-431 โรคหลังการเก็บเกี่ยวของผักและผลไม้	732-494 หัวข้อเลือกเฉพาะด้านการเกษตร 1	3(2-3- 4)
732-433 เทคโนโลยีการควบคุมวัชพืช	732-495 หัวข้อเลือกเฉพาะด้านการเกษตร 2	3(2-3- 4)
732-434 ชีวภัณฑ์เพื่อการกำจัดศัตรูพืช	732-498 ภูมิปัญญาชาวบ้านและนวัตกรรมการผลิตสัตว์	3(2-3- 4)
732-435 การจัดการดินและพื้นที่เพื่อการเกษตร	732-499 ระบบเกษตรผสมผสานและการเกษตรอัจฉริยะ	3(2-3- 4)
732-436 เทคโนโลยีปุ๋ย		
732-437 ปุ๋ยเพื่อการเกษตรอินทรีย์		
732-441 เทคโนโลยีการปลูกพืชไม่ใช้ดิน		
732-442 การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืช		
732-443 การผลิตเมล็ดพันธุ์พืช		
732-444 เทคโนโลยีเมล็ดพันธุ์		
732-445 โรคเมล็ดพันธุ์		
732-446 สารควบคุมการเจริญเติบโตทางการเกษตร		
732-449 ระบบเกษตรกรรมและการพัฒนา		
732-483 นิเวศวิทยาทางการเกษตร		
732-486 เทคโนโลยีชีวภาพการเกษตร		
732-494 หัวข้อเลือกเฉพาะด้านการเกษตร 1		
732-495 หัวข้อเลือกเฉพาะด้านการเกษตร		
732-497 ภูมิปัญญาชาวบ้านและนวัตกรรมการผลิตพืช		
732-499 ระบบเกษตรผสมผสานและการเกษตรอัจฉริยะ		
3.2 แขนงวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์		
3.2.1 แผนปกติ จำนวนไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต		
3.2.2 แผนสหกิจศึกษา จำนวนไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต		
732-354 การผลิตสุกร		
732-356 การผลิตโคนม		
732-357 การฟักไข่และการจัดการโรงฟัก		
732-358 การผลิตนกแอ่น		
732-453 การผลิตสัตว์ในระบบเกษตรอินทรีย์		
732-454 การผลิตสัตว์นันทนาการ		
	ค. หมวดวิชาการฝึกงาน ไม่นับหน่วยกิต	
	732-401 ฝึกงาน* จำนวนไม่น้อยกว่า 300 ชั่วโมง	
	นักศึกษาทุกคนต้องฝึกงานและสะสมชั่วโมงฝึกงานครบ	
	ตามที่หลักสูตรกำหนดจึงจะสามารถลงทะเบียนได้ในภาคการศึกษาที่ 1	
	ชั้นปีที่ 4 และมีการวัดและประเมินผลเป็นสัญลักษณ์ P หรือ F	
	ง. หมวดวิชาสหกิจศึกษา จำนวน 7 หน่วยกิต	
	732-301 เตรียมสหกิจศึกษา**	1(0-3- 0)
	732-402 สหกิจศึกษา**	6(0-18-0)
	**บังคับเฉพาะแผนสหกิจศึกษา และมีการวัดและประเมินผล	
	เป็นสัญลักษณ์ P หรือ F	
	จ. หมวดวิชาเลือกเสรี จำนวนไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต	
	นักศึกษาสามารถเลือกเรียนรายวิชาใดๆ ที่สนใจ ที่เปิดสอน	
	ในมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	
	หรือมหาวิทยาลัยอื่น ทั้งในประเทศและต่างประเทศ โดยความ	
	เห็นชอบของหลักสูตร/ภาควิชา ทั้งนี้แนะนำให้เลือกเรียนวิชาทาง	
	ภาษามลายูเพื่อพัฒนาความสามารถในการใช้ภาษาเพิ่มเติม และแนะนำให้	
	ให้เลือกรายวิชาที่สามารถเป็นพื้นฐานการประกอบอาชีพอิสระได้	

แขนงวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช

ปีที่ 1

ภาคการศึกษาที่ 1		ภาคการศึกษาที่ 2	
721-115 หลักเคมี	3(3-0-6)	001-102 ศาสตร์พระราชารักษาเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน	2(2-0-4)
722-111 ชีววิทยาทั่วไป 1	3(3-0-6)	711-101 ประโยชน์เพื่อนมนุษย์	1(1-0-2)
722-113 ปฏิบัติการชีววิทยา	1(0-3-0)	721-112 ปฏิบัติการเคมีทั่วไป	1(0-3-0)
732-111 เกษตรกรรมยั่งยืนตามแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	2(1-3-2)	722-112 ชีววิทยาทั่วไป 2	3(3-0-6)
732-151 หลักการผลิตสัตว์	3(2-3-4)	732-121 หลักการผลิตพืช	3(2-3-4)
สาระภาษาและการสื่อสาร 6 นก.		สาระความเป็นพลเมืองและชีวิตสันติ 2 นก.	
417-101 ไ ๓- อังกฤษ	2(2-0-4)	196-101 ความเป็นพลเมือง	2(2-0-4)
สาระความเป็นพลเมืองและชีวิตสันติ 3 นก.		2) สาระการเป็นผู้ประกอบการ 1 นก.	
950-101 จิตวิวัฒน์	1(1-0-2)	001-103 ใฝ่ดีสู่การเป็นผู้ประกอบการ	1(1-0-2)
117-114 คิด-ทำ-นำสุข	2(2-0-4)	สาระสุนทรียศาสตร์และกีฬา	
รวม	17	เลือกกีฬา 1 นก.จากรายวิชา	
		117-118 โยคะ	1(1-0-2)
		281-XXX กีฬา	1(1-0-2)
		910-111 รำไทยเพื่อสุขภาพ	1(1-0-2)
		910-112 โขนเพื่อพัฒนาร่างกายและจิตใจ	1(1-0-2)
		910-113 แจ๊สด้านซ์	1(1-0-2)
		5) สาระภาษาและการสื่อสาร 4 นก.	
		417-102 เพันธ์แอนดโปสต์	2(2-0-4)
		ภาษาไทย เลือก	
		411-101 ภาษาไทย ภาษาเธอ	2(2-0-4)
		411-102 สนทนา ภาษาไทย 4.0	2(2-0-4)
		สาระการคิดเชิงระบบ การคิดเชิงตรรกะ	
		และตัวเลข 2 นก.	
		747-102 -ข้อมูลนี้มีคำตอบ	2(2-0-4)
		รวม	18

		ปีที่ 2			
ภาคการศึกษาที่ 1			ภาคการศึกษาที่ 2		
721-231	หลักเคมีอินทรีย์	3(3-0-6)	721-361	ชีวเคมี	3(3-0-6)
721-233	ปฏิบัติการเคมีอินทรีย์ 1	1(0-3-0)	721-362	ปฏิบัติการชีวเคมี	1(0-3-0)
722-231	พฤกษศาสตร์ทั่วไป	3(3-0-6)	722-332	สรีรวิทยาของพืช	3(3-0-6)
722-232	ปฏิบัติการพฤกษศาสตร์	1(0-3-0)	722-333	ปฏิบัติการสรีรวิทยาของพืช	1(0-3-0)
722-271	จุลชีววิทยา	3(3-0-6)	723-114	ปฏิบัติการฟิสิกส์	1(0-3-0)
722-272	ปฏิบัติการจุลชีววิทยา	1(0-3-0)	732-241	เทคโนโลยีการขยายพันธุ์พืช	3(2-3-4)
723-113	หลักฟิสิกส์ทั่วไป	3(3-0-6)	สาระการอยู่อย่างรู้เท่าทันและการรู้ดิจิทัล		
732-342	ดินและความอุดมสมบูรณ์ของดิน	3(2-3-4)	การอยู่อย่างเท่าทัน เลือก 2 นก. จากรายวิชา		
746-115	คณิตศาสตร์สำหรับการเกษตรและประมง	3(3-0-6)	299-104	รู้คิด รู้เท่าทัน	2(2-0-4)
	รวม	21	724-106	เกาะติดกระแสวิทยาศาสตร์สมัยใหม่	2(2-0-4)
			724-107	การบริโภคสีเขียว	2(2-0-4)
			สาระสุนทรียศาสตร์และกีฬา		
			สุนทรีย์เลือก 1 นก. จากรายวิชา		
			125-101	หัตถกรรมสร้างสรรค์	1(1-0-2)
			277-103	สวยด้วยเศษวัสดุ	1(1-0-2)
			277-104	การ์ตูนธรรมชาติ	1(1-0-2)
			411-103	สีสันทันเทิงคดี	1(1-0-2)
			412-123	ศิลปะแดนมังกร	1(1-0-2)
			413-242	เสน่ห์หมอลำ	1(1-0-2)
			415-140	เปิดประตูสู่ญี่ปุ่น	1(1-0-2)
			416-146	ท่องแดนกิมจิ	1(1-0-2)
			437-111	ศิลปะบำบัด	1(1-0-2)
			910-114	เพลงเพลงสงขลานครินทร์	1(1-0-2)
			สาระการคิดเชิงระบบ การคิดเชิงตรรกะ		
			และตัวเลข 2 นก.		
			การคิดเชิงระบบเลือก 2 นก. จากรายวิชา		
			746-103	ฟินแมท	2(2-0-4)
			รวม	19	

ปีที่ 3

แผนปกติ (แผนฝึกงาน)

ภาคการศึกษาที่ 1		ภาคการศึกษาที่ 2	
732-321 หลักการพืชสวน	3(2-3-4)	722-361 พันธุศาสตร์	3(3-0-6)
732-341 วิศวกรรมเกษตร	3(2-3-4)	722-362 ปฏิบัติการพันธุศาสตร์	1(0-3-0)
732-447 เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยวของผลผลิตสด	3(2-3-4)	732-334 การบริหารจัดการศัตรูพืช	3(2-3-4)
วิชาเลือกเสรี 3		732-335 ปฏิบัติการการจัดการศัตรูพืช	2(0-6-0)
สาระการเรียนรู้เลือกศึกษาทั่วไป		732-391 สถิติและการวางแผนการตลาดเพื่อ	
เลือก 4 นก. จากวิชา		เพื่อการวิจัยทางการเกษตร	3(3-0-6)
125-102 มหัทศจรยแห่งภูมิปัญญา	2(2-0-4)	732-481 เศรษฐศาสตร์เกษตรและการเป็น	3(2-3-4)
196-103 ภาวะผู้นำและการจัดการ	2(2-0-4)	ผู้ประกอบการ	
263-123 การถ่ายภาพเพื่อการท่องเที่ยวในต่างแดน	2(2-0-4)	สาระการอยู่อย่างรู้เท่าทันและการรู้ดิจิทัล	
276-101 การมองภาพแบบองค์รวม	2(2-0-4)	การรู้ดิจิทัล บังคับ 2 นก.	
412-201 หนีห่าว จงกว้อ	2(2-0-4)	117-116 การรู้ดิจิทัล	2(2-0-4)
413-213 มาเลย์ออนทัวร์	2(2-0-4)	สาระศาสตร์พระราชาและประโยชน์	
415-100 เซย์ไฮสไตร์คาวาอี้	2(2-0-4)	เพื่อนมนุษย์ 1 นก.	
416-125 อันยองฮาเซ โคเรีย	2(2-0-4)	993-172 จิตสาธารณะในภาวะวิกฤต	1(1-0-2)
425-100 วัฒนธรรมนำชม	2(2-0-4)		
437-201 จริยศาสตร์กับความรับผิดชอบต่อสังคม	2(2-0-4)	รวม	18
437-202 คิดอย่างเฉลียว เข้าใจอย่างฉลาด	2(2-0-4)		
724-429 ธรรมชาติบำบัด	2(2-0-4)		
รวม	17		

ปีที่ 3

แผนสหกิจศึกษา

ภาคการศึกษาที่ 1		ภาคการศึกษาที่ 2	
732-321 หลักการพืชสวน	3(2-3-4)	722-361 พันธุศาสตร์	3(3-0-6)
732-341 วิศวกรรมการเกษตร	3(2-3-4)	722-362 ปฏิบัติการพันธุศาสตร์	1(0-3-0)
732-447 เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยวของผลผลิตสด	3(2-3-4)	732-334 การบริหารจัดการศัตรูพืช	3(2-3-4)
วิชาเอกเลือก	3	732-335 ปฏิบัติการการจัดการศัตรูพืช	2(0-6-0)
วิชาเอกเสรี	3	732-391 สถิติและการวางแผนการตลาด เพื่อการวิจัยทางการเกษตร	3(3-0-6)
สาระการเรียนรู้เลือกศึกษาทั่วไป 4 นก.		732-481 เศรษฐศาสตร์เกษตรและการเป็น ผู้ประกอบการ	3(2-3-4)
เลือก 4 นก. จากวิชา		วิชาเอกเลือก	3
125-102 มหัทศจรย์แห่งภูมิปัญญา	2(2-0-4)	สาระการอยู่อย่างรู้เท่าทันและการรู้ดิจิทัล 2 นก.	
196-103 ภาวะผู้นำและการจัดการ	2(2-0-4)	การรู้ดิจิทัล บังคับ 2 นก.	
263-123 การถ่ายภาพเพื่อการท่องเที่ยวในต่างแดน	2(2-0-4)	117-116 การรู้ดิจิทัล	2(2-0-4)
276-101 การมองภาพแบบองค์รวม	2(2-0-4)	ศาสตราจารย์พระราชและประโยชน์ เพื่อนมนุษย์ 1 นก.	
412-201 หนีห่าว จงกว้อ	2(2-0-4)	993-172 จิตสาธารณะในภาวะวิกฤต	1(1-0-2)
413-213 มาเลย์ออนทัวร์	2(2-0-4)		
415-100 เซย์ไฮส์ไต้ลควาอี	2(2-0-4)	รวม	21
416-125 อันยองฮาเซ โคเรีย	2(2-0-4)		
425-100 วัฒนธรรมนำชม	2(2-0-4)		
437-201 จริยศาสตร์กับความรับผิดชอบต่อสังคม	2(2-0-4)		
437-202 คิดอย่างเฉลียว เข้าใจอย่างฉลาด	2(2-0-4)		
724-429 ธรรมชาติบำบัด	2(2-0-4)		
รวม	20		

ปีที่ 4

แผนปกติ (แผนฝึกงาน)

ภาคการศึกษาที่ 1		ภาคการศึกษาที่ 2	
732-343 เทคโนโลยีการปรับปรุงพันธุ์พืช	3(3-0-6)	732-491 การวิจัยทางเทคโนโลยีการเกษตร	3(0-9-0)
732-401 ฝึกงาน*	ไม่นับ นก.	วิชาเอกเลือก	6
732-482 หลักการส่งเสริมการเกษตร	2(2-0-4)		
732-484 การจัดการฟาร์ม	2(2-0-4)	รวม	9
732-492 สัมมนา	1(0-3-0)		
วิชาเอกเลือก	6		
วิชาเลือกเสรี	3		
รวม	17		

แผนสหกิจศึกษา

ภาคการศึกษาที่ 1		ภาคการศึกษาที่ 2	
732-301 เตรียมสหกิจศึกษา	1(0-3-0)	732-402 สหกิจศึกษา	6(0-18-0)
732-343 เทคโนโลยีการปรับปรุงพันธุ์พืช	3(3-0-6)		
732-401 ฝึกงาน*	ไม่นับ นก.	รวม	6
732-482 หลักการส่งเสริมการเกษตร	2(2-0-4)		
732-484 การจัดการฟาร์ม	2(2-0-4)		
732-492 สัมมนา	1(0-3-0)		
732-493 ปัญหาพิเศษทางเทคโนโลยีการเกษตร	2(0-6-0)		
วิชาเอกเลือก	3		
วิชาเลือกเสรี	3		
รวม	17		

* นักศึกษาต้องฝึกงานและสะสมชั่วโมงฝึกงานครบตามที่หลักสูตรกำหนดจึงจะสามารถลงทะเบียนได้

แขนงวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์

ปีที่ 1

ภาคการศึกษาที่ 1		ภาคการศึกษาที่ 2	
721-115 หลักเคมี	3(3-0-6)	721-112 ปฏิบัติการเคมีทั่วไป	1(0-3-0)
722-111 ชีววิทยาทั่วไป 1	3(3-0-6)	722-112 ชีววิทยาทั่วไป 2	3(3-0-6)
722-113 ปฏิบัติการชีววิทยา	1(0-3-0)	732-121 หลักการผลิตพืช	3(2-3-4)
732-111 เกษตรกรรมยั่งยืนตามแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	2(1-3-2)	สาระความเป็นพลเมืองและชีวิตสันติ 3 นก.	
732-151 หลักการผลิตสัตว์	3(2-3-4)	950-101 จิตวิวัฒน์	1(1-0-2)
สาระภาษาและการสื่อสาร 6 นก.		196-101 ความเป็นพลเมือง	2(2-0-4)
417-101 ไส- อิงลิช	2(2-0-4)	สาระการเป็นผู้ประกอบการ 1 นก.	
สาระศาสตร์พระราชทานและประโยชน์เพื่อนมนุษย์ 3 นก.		001-103 ใฝ่ดีสู่ความเป็นผู้ประกอบการ	1(1-0-2)
001-102 ศาสตร์พระราชทานกับการพัฒนาที่ยั่งยืน	2(2-0-4)	สาระสุนทรียศาสตร์และกีฬา 1 นก.	
XXX-XXX ประโยชน์เพื่อนมนุษย์	1(1-0-2)	เลือกกีฬา 1 นก.จากรายวิชา	
รวม	17	117-118 โยคะ	1(1-0-2)
		281-XXX กีฬา	1(1-0-2)
		910-111 ไร่ไทยเพื่อสุขภาพ	1(1-0-2)
		910-112 โขนเพื่อพัฒนาร่างกายและจิตใจ	1(1-0-2)
		910-113 แจ๊สด้านซ์	1(1-0-2)
		สาระภาษาและการสื่อสาร 4 นก.	
		417-102 เพ็ญ แอนด์โพสท์	2(2-0-4)
		ภาษาไทย เลือก 2 นก.	
		411-101 ภาษาไทย ภาษาเธอ	2(2-0-4)
		411-102 สนทนา ภาษาไทย 4.0	2(2-0-4)
		สาระการคิดเชิงระบบ การคิดเชิงตรรกะ	
		และตัวเลข 2 นก.	
		747-102 -ข้อมูลนี้มีคำตอบ	2(2-0-4)
		รวม	18

ภาคการศึกษาที่ 1		ปีที่ 2	ภาคการศึกษาที่ 2		
721-231	หลักเคมีอินทรีย์	3(3-0-6)	721-361	ชีวเคมี	3(3-0-6)
721-233	ปฏิบัติการเคมีอินทรีย์ 1	1(0-3-0)	721-362	ปฏิบัติการชีวเคมี	1(0-3-0)
722-271	จุลชีววิทยา	3(3-0-6)	723-114	ปฏิบัติการฟิสิกส์ทั่วไป 1	1(0-3-0)
722-272	ปฏิบัติการจุลชีววิทยา	1(0-3-0)	732-261	หลักโภชนศาสตร์สัตว์	3(3-0-6)
723-113	หลักฟิสิกส์ทั่วไป	3(3-0-6)	732-263	การวิเคราะห์และประเมินคุณภาพอาหารสัตว์	2(1-3-2)
732-251	กายวิภาคและสรีรวิทยาสัตว์เลี้ยง	3(3-0-6)	สาระความเป็นพลเมืองและชีวิตสันติ 2 นก.		
732-252	ปฏิบัติการกายวิภาคและสรีรวิทยาสัตว์เลี้ยง	1(0-3-0)	117-114	คิด-ทำ-นำเสนอ	2(2-0-4)
732-262	อาหารและการให้อาหาร	2(2-0-4)	สาระการอยู่อย่างรู้เท่าทันและการรู้ดิจิทัล 4 นก.		
746-115	คณิตศาสตร์สำหรับการเกษตรและประมง	3(3-0-6)	การอยู่อย่างรู้เท่าทัน เลือก 2 นก. จากรายวิชา		
รวม		20	299-104	รู้คิด รู้เท่าทัน	2(2-0-4)
			724-106	เกาะติดกระแสวิทยาศาสตร์สมัยใหม่	2(2-0-4)
			724-107	การบริโภคสีเขียว	2(2-0-4)
			การรู้ดิจิทัล บังคับ 2 นก		
			117-116	การรู้เท่าทันดิจิทัล	2(2-0-4)
			สาระสุนทรียศาสตร์และกีฬา 1 นก.		
			สุนทรียศาสตร์เลือก 1 นก. จากรายวิชา		
			125-101	หัตถกรรมสร้างสรรค์	1(1-0-2)
			277-103	สวยด้วยเศษวัสดุ	1(1-0-2)
			277-104	การ์ตูนธรรมชาติ	1(1-0-2)
			411-103	สีสันทันที	1(1-0-2)
			412-123	ศิลปะแดนมังกร	1(1-0-2)
			413-242	เสน่ห์มัลลายู	1(1-0-2)
			415-140	เปิดประตูสู่ญี่ปุ่น	1(1-0-2)
			416-146	ท่องแดนกิมจิ	1(1-0-2)
			437-111	ศิลปะบำบัด	1(1-0-2)
			910-114	เพลงเพลงสงขลานครินทร์	1(1-0-2)
			สาระการคิดเชิงระบบ การคิดเชิงตรรกะ		
			และตัวเลข 2 นก.		
			การคิดเชิงตรรกะ 2 นก. เลือกจากรายวิชา		
			746-103	พินแมท	2(2-0-4)
			สาระศาสตร์พระราชทานและประโยชน์		
			เพื่อนมนุษย์ 1 นก.		
			993-172	จิตสาธารณะในภาวะวิกฤต	1(1-0-2)
			รวม		20

ปีที่ 3

แผนปกติ (แผนฝึกงาน)

ภาคการศึกษาที่ 1		ภาคการศึกษาที่ 2	
732-341 วิศวกรรมการเกษตร	3(2-3-4)	722-361 พันธุศาสตร์	3(3-0-6)
732-351 การผลิตโคเนื้อ	3(2-3-4)	722-362 ปฏิบัติการพันธุศาสตร์	1(0-3-0)
732-352 การผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้องขนาดเล็ก	3(2-3-4)	732-355 สุขาภิบาลและการป้องกันโรค	3(2-3-4)
732-353 การผลิตสัตว์ปีก	3(2-3-4)	732-391 สถิติและการวางแผนการตลาด	
วิชาเลือกเสรี	3	เพื่อการวิจัยทางการเกษตร	3(3-0-6)
วิชาเอกเลือก	3	732-452 สรีรวิทยาของระบบสืบพันธุ์และการผสมเทียม	2(2-0-4)
รวม	19	732-481 เศรษฐศาสตร์เกษตรและการเป็นผู้ประกอบการ	3(2-3-4)
		สาระการเรียนรู้เลือกศึกษาทั่วไป 4 นก.	
		เลือก 4 นก. จากรายวิชา	
		125-102 มหัทศจรยแห่งภูมิปัญญา	2(2-0-4)
		196-103 ภาวะผู้นำและการจัดการ	2(2-0-4)
		263-123 การถ่ายภาพเพื่อการท่องเที่ยวในต่างแดน	2(2-0-4)
		276-101 การมองภาพแบบองค์รวม	2(2-0-4)
		412-201 หนีห่าว จงกว้อ	2(2-0-4)
		413-213 มาเลย์ออนทัวร์	2(2-0-4)
		415-100 เซย์ไฮสไตล์ควาอี้	2(2-0-4)
		416-125 อันยองฮาเซ โคเรีย	2(2-0-4)
		425-100 วัฒนธรรมนำชม	2(2-0-4)
		437-201 จริยศาสตร์กับความรับผิดชอบต่อสังคม	2(2-0-4)
		437-202 คิดอย่างเฉลียว เข้าใจอย่างฉลาด	2(2-0-4)
		724-429 ธรรมชาติบำบัด	2(2-0-4)
		รวม	19

		แผนสหกิจศึกษา		
ภาคการศึกษาที่ 1		ภาคการศึกษาที่ 2		
732-341	วิศวกรรมการเกษตร	3(2-3-4)	722-361 พันธุศาสตร์	3(3-0-6)
732-351	การผลิตโคเนื้อ	3(2-3-4)	722-362 ปฏิบัติการพันธุศาสตร์	1(0-3-0)
732-352	การผลิตสัตว์เคี้ยวเอื้องขนาดเล็ก	3(2-3-4)	732-355 สุขาภิบาลและการป้องกันโรค	3(2-3-4)
732-353	การผลิตสัตว์ปีก	3(2-3-4)	732-391 สถิติและการวางแผนการทดลองเพื่อ	3(3-0-6)
	วิชาเอกเลือก	6	การวิจัยทางการเกษตร	
	วิชาเลือกเสรี	3	732-452 สรีรวิทยาของระบบสืบพันธุ์และ	2(2-0-4)
			การผสมเทียม	
	รวม	22	732-481 เศรษฐศาสตร์เกษตรและการเป็น	
			ประกอบการ	3(2-3-4)
			สาระการเรียนรู้เลือกศึกษาทั่วไป 4 นก.	
			เลือก 4 นก. จากรายวิชา	
			125-102 มหัทศจรย์แห่งภูมิปัญญา	2(2-0-4)
			196-103 ภาวะผู้นำและการจัดการ	2(2-0-4)
			263-123 การถ่ายภาพเพื่อการท่องเที่ยวในต่างแดน	2(2-0-4)
			276-101 การมองภาพแบบองค์รวม	2(2-0-4)
			412-201 หนีห่าว จงกว้อ	2(2-0-4)
			413-213 มาเลย์ออนทัวร์	2(2-0-4)
			415-100 เซย์ไฮสไตล์ควาวอี้	2(2-0-4)
			416-125 อันยองฮาเซ โคเรีย	2(2-0-4)
			425-100 วัฒนธรรมนำชม	2(2-0-4)
			437-201 จริยศาสตร์กับความรับผิดชอบต่อสังคม	2(2-0-4)
			437-202 คิดอย่างเฉลียว เข้าใจอย่างฉลาด	2(2-0-4)
			724-429 ธรรมชาติบำบัด	2(2-0-4)
			รวม	19

การฝึกงาน

หัวข้อฝึกงาน ช่วงเวลา จำนวนชั่วโมง

ฝึกงานด้านสัตวศาสตร์/สัตวบาล/เทคโนโลยีการผลิตสัตว์/การจัดการฟาร์มเลี้ยงสัตว์/อื่น ๆ ที่นักศึกษาสนใจ หรือเกี่ยวข้อง

ภาคฤดูร้อน ชั้นปีที่ 3 ไม่น้อยกว่า 200

ปีที่ 4

แผนปกติ (แผนฝึกงาน)

ภาคการศึกษาที่ 1		ภาคการศึกษาที่ 2	
732-401 ฝึกงาน*	ไม่นับ นก.	732-491 การวิจัยทางเทคโนโลยีการเกษตร	3(0-9- 0)
732-451 การปรับปรุงพันธุ์สัตว์	3(3-0- 6)	วิชาเอกเลือก	3
732-482 หลักการส่งเสริมการเกษตร	2(2-0- 4)		
732-484 การจัดการฟาร์ม	2(2-0- 4)	รวม	6
732-492 สัมมนา	1(0-3- 0)		
วิชาเอกเลือก	6		
วิชาเลือกเสรี	3		
รวม	17		

แผนสหกิจศึกษา

ภาคการศึกษาที่ 1		ภาคการศึกษาที่ 2	
732-301 เตรียมสหกิจศึกษา	1(0-3- 0)	732-402 สหกิจศึกษา	6(0-18- 0)
732-401 ฝึกงาน*	ไม่นับ นก.		
732-451 การปรับปรุงพันธุ์สัตว์	3(3-0- 6)	รวม	6
732-482 หลักการส่งเสริมการเกษตร	2(2-0- 4)		
732-484 การจัดการฟาร์ม	2(2-0- 4)		
732-493 ปัญหาพิเศษทางเทคโนโลยีการเกษตร	2(0-6- 0)		
732-492 สัมมนา	1(0-3- 0)		
วิชาเอกเลือก	3		
วิชาเลือกเสรี	3		
รวม	17		

* นักศึกษาต้องฝึกงานและสะสมชั่วโมงฝึกงานครบตามที่หลักสูตรกำหนดจึงจะสามารถลงทะเบียนได้