

### 3. หลักสูตรและอาจารย์

#### 1.1 หลักสูตร

1.1.1 จำนวนหน่วยกิต รวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 132 หน่วยกิต (แผนปกติ)  
 ไม่น้อยกว่า 138 หน่วยกิต (แผนสหกิจศึกษา)

#### 1.1.2 โครงสร้างหลักสูตร

ก.	หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
	กลุ่มวิชาภาษา		9	หน่วยกิต
	กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์		6	หน่วยกิต
	กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์		6	หน่วยกิต
	กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์		9	หน่วยกิต
ข.	หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	96*/102**	หน่วยกิต
	1. กลุ่มวิชาพื้นฐาน		15	หน่วยกิต
	2. กลุ่มวิชาเอกบังคับ		45	หน่วยกิต
	กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์		30	หน่วยกิต
	กลุ่มวิชานิเทศศาสตร์		15	หน่วยกิต
	3. กลุ่มวิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า	36	หน่วยกิต
	กลุ่มวิชาเลือกวิทยาศาสตร์		18	หน่วยกิต
	กลุ่มวิชาเลือกนิเทศศาสตร์		18	หน่วยกิต
	4. กลุ่มวิชาฝึกงานหรือสหกิจศึกษา			
	4.1) แผนฝึกงาน			
	724-401 การฝึกประสบการณ์วิชาชีพ (Field Work)			ไม่นับหน่วยกิต
	4.2) แผนสหกิจศึกษา			
	724-402 สหกิจศึกษา (Cooperative Education)			6(0-36-0)
ค.	หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต

หมายเหตุ \* แผนฝึกงาน  
\*\* แผนสหกิจศึกษา

### 1.1.3 รายวิชา

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	30	หน่วยกิต
1) กลุ่มวิชาภาษา ไม่น้อยกว่า	9	หน่วยกิต

#### ภาษาไทย ไม่น้อยกว่า 3 หน่วยกิต

เลือก ไม่น้อยกว่า 3 หน่วยกิต จากรายวิชาที่กำหนดให้ ต่อไปนี้

411-101 ภาษากับความคิดและการสื่อสาร	3(3-0-6)
411-102 ความคิดกับทักษะการฟังและการพูด	2(1-2-3)
411-103 ชีวิตและวรรณกรรม	2(2-0-4)
411-104 ภาษาไทยมาตรฐาน	2(2-0-4)

ทั้งนี้ แนะนำให้เลือกเรียน 411-101 ภาษากับความคิดและการสื่อสาร 3(3-0-6) 1 รายวิชา เนื่องจากเน้นการอ่านและการเขียนภาษาไทย ให้มีโน้ตค้นภาษาและวัฒนธรรมกับการสื่อสารเป็นฐาน

#### ภาษาอังกฤษ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

บังคับ จำนวน 6 หน่วยกิต

417-101 การฟังและการพูดภาษาอังกฤษ	3(2-2-5)
417-102 การอ่านและการเขียนภาษาอังกฤษ	3(3-0-6)
เลือก 0-4 หน่วยกิต ตามนโยบายการพัฒนาภาษาอังกฤษของคณะ	
417-100 ภาษาอังกฤษพื้นฐานเพื่อการเรียนในระดับมหาวิทยาลัย (เปิดสอนให้ตามความจำเป็นของแต่ละคณะที่ร้องขอเป็นครั้งคราว)	3(3-0-6)
417-191 พัฒนาการอ่าน	2(2-0-4)
417-193 บันเทิงศึกษาภาษาอังกฤษ	2(2-0-4)

2) กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์ 6 หน่วยกิต

กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

บังคับ 1 หน่วยกิต

281-xxx กีฬา	1(0-2-1)
--------------	----------

*เลือกรายวิชากลุ่มที่ 1 จำนวน 3 หน่วยกิต*

264-102 ทักษะชีวิต	3(3-0-6)
282-201 ชีวิตและสุขภาพ	3(2-2-5)
425-101 มนุษย์กับมรดกทางอารยธรรม	3(2-2-5)
437-101 ปรัชญาชีวิต	3(3-0-6)
993-101 สุขภาวะกายและจิต	3(2-2-5)

*เลือกรายวิชากลุ่มที่ 2 จำนวนไม่น้อยกว่า 2 หน่วยกิต*

261-201 ทักษะการคิด	2(1-2-3)
438-101 ศาสนาวิถี	2(2-0-4)
761-105 วิถีชีวิตมุสลิม	3(3-0-6)
914-101 วัฒนธรรมและศิลปะไทย	3(3-0-6)
914-102 สุนทรียภาพในงานศิลปะ	3(3-0-6)
914-103 คนตรีกับสุนทรียภาพในชีวิต	2(2-0-4)

**3) กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์****6 หน่วยกิต****กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต****บังคับ 1 หน่วยกิต**

711-101 กิจกรรมประกอบหลักสูตร <sup>1</sup>	1(0-0-3)
--------------------------------------------	----------

*เลือกรายวิชากลุ่มที่ 1 จำนวน 3 หน่วยกิต*

117-112 ภูมิปัญญาในการดำเนินชีวิต	3(2-2-5)
196-101 ชีวิตการเมืองและความเป็นพลเมือง	3(3-0-6)
299-101 วัฒนธรรมแห่งการดำรงชีวิต	3(2-2-5)
427-103 มนุษย์กับสังคม	3(3-0-6)
428-101 วิถีชีวิตชุมชนชายแดนใต้	3(3-0-6)

*เลือกรายวิชากลุ่มที่ 2 จำนวนไม่น้อยกว่า 2 หน่วยกิต*


---

<sup>1</sup> รหัสวิชานี้เป็นของแต่ละคณะ กล่าวคือ คณะศึกษาศาสตร์ 290-102 /คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ 400-100/ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 711-101/วิทยาลัยอิสลามศึกษา 761-104 / คณะวิทยาการสื่อสาร 872-000/ คณะศิลปกรรมศาสตร์ 910-100 / คณะรัฐศาสตร์ 196-100 /โครงการจัดตั้งคณะพยาบาลศาสตร์ วิทยาเขตปัตตานี 993-171

117-111 โลกทัศน์อาเซียน	2(2-0-4)
426-104 มนุษย์และสิ่งแวดล้อม	2(2-0-4)
426-105 ภูมิสังคมวัฒนธรรมอาเซียน	2(2-0-4)
427-104 อนาคตศึกษา	3(3-0-6)
870-101 ความรู้เท่าทันสื่อและการใช้สารสนเทศ	3(3-0-6)
<b>4) กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์</b>	<b>9 หน่วยกิต</b>
<b>กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต</b>	
<b>บังคับ 6 หน่วยกิต</b>	
747-101 สถิติในชีวิตยุคใหม่	3(2-2-5)
748-101 เทคโนโลยีสารสนเทศ	3(2-2-5)
<b>เลือกเรียนวิชาใดวิชาหนึ่ง 3 หน่วยกิต</b>	
724-104 วิทยาศาสตร์สภาวะสิ่งแวดล้อม	3(3-0-6)
299-103 วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และสังคม	3(3-0-6)
<b>ข. หมวดวิชาเฉพาะ</b>	<b>96 หน่วยกิต (แผนปกติ)</b>
	<b>102 หน่วยกิต (แผนสหกิจศึกษา)</b>
<b>1) กลุ่มวิชาพื้นฐาน</b>	<b>15 หน่วยกิต</b>
724-444 กฎหมายด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (Laws for Science and Technology)	3(3-0-6)
870-102 นิเทศศาสตร์เบื้องต้น (Introduction to Communication Arts)	3(3-0-6)
870-202 สื่อมวลชนกับสังคม (Mass Media and Society)	3(3-0-6)
870-221 ความตระหนักรู้ทางวิทยาศาสตร์ (Public Awareness of Science)	3(3-0-6)
870-323 ภาษาอังกฤษสำหรับการสื่อสารทางวิทยาศาสตร์ (English for Science Communication)	3(3-0-6)
<b>2) กลุ่มวิชาเอกบังคับ</b>	<b>45 หน่วยกิต</b>

<b>2.1) บัณฑิตศึกษาวิทยาศาสตร์</b>	<b>30</b>	<b>หน่วยกิต</b>
437-324 ปรัชญาวิทยาศาสตร์ (Philosophy of Science)		3(3-0-6)
721-111 เคมีทั่วไป 1 (General Chemistry I)		3(3-0-6)
721-112 ปฏิบัติการเคมีทั่วไป (General Chemistry Laboratory )		1(0-3-0)
722-111 ชีววิทยาทั่วไป 1 (General Biology I)		3(3-0-6)
722-113 ปฏิบัติการชีววิทยา (Biology Laboratory)		1(0-3-0)
722-351 นิเวศวิทยา (Ecology)		3(3-0-6)
723-111 ฟิสิกส์ทั่วไป 1 (General Physics I)		3(3-0-6)
723-211 ปฏิบัติการฟิสิกส์ 1 (General Physics Laboratory 1)		1(0-3-0)
724-324 ประเด็นวิทยาศาสตร์ในกระแส (Current Issues in Science)		3(3-0-6)
724-443 โครงการรายบุคคล (Individual Project)		6(0-18-0)
746-105 คณิตศาสตร์สำหรับสังคมศาสตร์ (Mathematics for Social Sciences)		3(3-0-6)
<b>2.2) บัณฑิตศึกษานิเทศศาสตร์</b>	<b>15</b>	<b>หน่วยกิต</b>
870-205 การเขียนข่าวและการรายงานข่าวเบื้องต้น (Introduction to News Writing and Reporting)		3(3-0-6)
870-223 การเขียนเชิงวิทยาศาสตร์ (Scientific Writing)		3(3-0-6)
870-301 กฎหมายและจริยธรรมสื่อสารมวลชน (Laws and Ethics of Mass Communication)		3(3-0-6)
870-302 การวิจัยการสื่อสารเบื้องต้น (Introduction to Communication Research)		3(3-0-6)

870-401 การสื่อสารเพื่อการพัฒนาชุมชน 3(3-0-6)  
(Communication for Community Development)

3) กลุ่มวิชาเอกเลือก 36 หน่วยกิต

3.1) กลุ่มวิชาเอกเลือกวิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต

เลือกจากรายวิชาต่างๆในกลุ่มต่อไปนี้ให้ครบ 18 หน่วยกิต โดยต้องมีรายวิชาจากแต่ละกลุ่มไม่น้อยกว่า 3 หน่วยกิต

**กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ**

712-151 วิทยาศาสตร์การอาหารและโภชนาการเบื้องต้น 2(2-0-4)  
(Introduction to Food Science and Nutrition)

712-473 อาหารฮาลาลเบื้องต้น 2(2-0-4)  
(Introduction to Halal Food)

712-222 โภชนาการและโภชนบำบัด 2(2-0-4)  
(Nutrition and Nutritional Therapy)

718-462 สมุนไพรเพื่อสุขภาพ 3(2-3-4)  
(Herbs for Health)

722-334 พืชสมุนไพรและเครื่องเทศ 3(2-3-4)  
(Medicinal and Spice Plants)

724-429 ธรรมชาติบำบัด 3(3-0-6)  
(Natural Therapy)

**กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม**

721-492 พิษวิทยาในระบบนิเวศ 3(3-0-6)  
(Ecotoxicology)

722-451 การจัดการระบบนิเวศ 3(3-0-6)  
(Ecosystem Management)

722-452 นิเวศวิทยาวัฒนธรรม 3(3-0-6)  
(Cultural Ecology)

722-495 พิษวิทยาชีวภาพเบื้องต้น 3(3-0-6)  
(Introduction to Ecotoxicology)

724-210	วิทยาศาสตร์โลก (Earth Science)	3(3-0-6)
724-313	วิทยาศาสตร์กายภาพ 1 (Physical Science I)	3(3-0-6)
724-329	ทรัพยากรธรรมชาติและ การอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม (Natural Resources and Environmental Conservation )	3(3-0-6)
724-330	การจัดการพลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ (Effective Energy Management)	3(3-0-6)
724-331	มลพิษสิ่งแวดล้อม (Environmental Pollution)	3(3-0-6)
724-335	การจัดการสิ่งแวดล้อม (Environmental Management)	3(3-0-6)
724-337	การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Environmental Impact Assessment)	3(3-0-6)
724-435	ธรณีวิทยาสิ่งแวดล้อม (Environmental Geology)	3(3-0-6)
<b>กลุ่มวิชาเทคโนโลยี</b>		
721-333	ปิโตรเคมี (Petrochemistry)	2(2-0-4)
721-384	ความปลอดภัยในโรงงานอุตสาหกรรม (Saftety in Industry)	2(2-0-4)
722-381	เทคโนโลยีชีวภาพ (Biotechnology)	3(3-0-6)
724-213	เทคโนโลยีสมัยใหม่ (Modern Technology)	3(3-0-6)
724-321	เทคโนโลยีพลังงานเบื้องต้น (Introduction to Energy Technology)	3(3-0-6)
724-325	สิ่งประดิษฐ์และการออกแบบ (Invention and Design)	3(3-0-6)

724-326	ภูมิปัญญาและเทคโนโลยีท้องถิ่น (Local Wisdom and Technology)	3(3-0-6)
724-327	พลังงานทางเลือก (Alternative Energy)	3(3-0-6)
724-328	นิติเวชศาสตร์ (Forensic Science)	3(3-0-6)

### 3.2) กลุ่มวิชาเอกเลือกนิเทศศาสตร์ จำนวน 18 หน่วยกิต เลือกจากรายวิชาต่อไปนี้

870-203	การประชาสัมพันธ์และการโฆษณาเบื้องต้น (Introduction to Public Relations and Advertising)	3(3-0-6)
870-204	ภาษาอังกฤษสำหรับสื่อสารมวลชน 1 (English for Mass Communication 1)	3(3-0-6)
870-210	การถ่ายภาพเพื่อการสื่อสารมวลชน (Photography for Mass Communication)	3(2-2-5)
870-211	การผลิตรายการวิทยุกระจายเสียงเบื้องต้น (Introduction to Radio Program Production )	3(3-0-6)
870-212	การเขียนเชิงวารสารศาสตร์ (Journalistic Writing)	3(3-0-6)
870-222	คอมพิวเตอร์กราฟิกเพื่อการสื่อสาร (Computer Graphics for Communication)	3(2-2-5)
870-227	วารสารศาสตร์ออนไลน์ (Online Journalism)	3(2-2-5)
870-303	ภาษาอังกฤษสำหรับสื่อสารมวลชน 2 (English for Mass Communication 2)	3(3-0-6)
870-304	การสื่อสารพหุวัฒนธรรม (Multicultural Communication)	3(3-0-6)
870-310	การผลิตรายการวิทยุโทรทัศน์เบื้องต้น (Introduction to Television Program Production)	3(2-2-5)
870-315	การออกแบบและผลิตสื่อประชาสัมพันธ์และสื่อโฆษณา (Media Design and Production for Public Relations and Advertising)	3(2-2-5)



870-320	การเขียนข่าวและรายงานข่าวขั้นสูง (Advanced News Writing and Reporting)	3(3-0-6)
870-327	สื่อจินตคดีและบันเทิงคดีศึกษา (Imaginative Media and Entertainment Communication Studies)	3(3-0-6)
870-328	การสื่อสารสุขภาพ (Health Communication)	3(3-0-6)
870-329	การผลิตรายการข่าวทางวิทยุกระจายเสียงและวิทยุ โทรทัศน์ (Production of Radio and Television News Program)	3(2-2-5)

#### ค. หมวดวิชาเลือกเสรี

6 หน่วยกิต

นักศึกษาสามารถเลือกเรียนรายวิชาใด ๆ ที่สนใจที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ หรือมหาวิทยาลัยอื่นๆ ทั้งในประเทศและต่างประเทศเปิดสอน หรือเลือกเรียนรายวิชาในกลุ่มภาษามลายูอย่างน้อย 1 รายวิชา เพื่อพัฒนาความสามารถในการใช้ภาษาของประเทศในกลุ่มอาเซียน

#### ง. หมวดวิชาฝึกงานหรือสหกิจศึกษา

##### แผนทั่วไป

724-401 การฝึกประสบการณ์วิชาชีพ

ไม่นับหน่วยกิต

นักศึกษาต้องฝึกงานทางด้านวิทยาศาสตร์นิเทศไม่น้อยกว่า 1 ภาคการศึกษา โดยจะต้องได้รับเกรดเฉลี่ยสะสม ณ ชั้นปีที่ 3 ภาคเรียนที่ 2 ไม่ต่ำกว่า 2.00 และต้องผ่านการเรียน ในรายวิชาที่เกี่ยวข้องกับองค์กรฝึกงาน ซึ่งต้องได้รับคะแนนไม่ต่ำกว่า C

##### แผนสหกิจศึกษา

724-402 สหกิจศึกษา

6(0-36-0)

นักศึกษาที่เลือกเรียนรายวิชาสหกิจศึกษา ต้องได้รับเกรดเฉลี่ยสะสม ณ ชั้นปีที่ 3 ภาคเรียนที่ 2 ไม่ต่ำกว่า 2.75 หรือต้องผ่านการเรียนในรายวิชาที่เกี่ยวข้องกับองค์กรที่จะไปสหกิจศึกษา ซึ่งจะต้องได้รับคะแนนไม่ต่ำกว่า B โดยนักศึกษาต้องได้รับการเตรียมความพร้อมก่อนไปสหกิจศึกษาตามที่กำหนด

#### ความหมายของเลขรหัสประจำรายวิชาที่ใช้ในหลักสูตรและหน่วยกิต

เลขรหัสประจำรายวิชาที่ใช้ในหลักสูตร ประกอบด้วยเลข 6 หลัก เช่น 724-337 มีความหมายดังนี้

เลขรหัส 3 ตัวแรก	หมายถึง	รหัสภาควิชา / สาขาวิชา
เลขรหัส ตัวที่ 4	หมายถึง	ชั้นปี
เลขรหัส ตัวที่ 5	หมายถึง	กลุ่มวิชา
เลขรหัส ตัวที่ 6	หมายถึง	ลำดับวิชา

#### ความหมายของจำนวนหน่วยกิต

เช่น 3(3-0-6)

เลขตัวที่ 1	หมายถึง	จำนวนหน่วยกิตรวม
เลขตัวที่ 2	หมายถึง	จำนวนชั่วโมงทฤษฎีต่อสัปดาห์
เลขตัวที่ 3	หมายถึง	จำนวนชั่วโมงปฏิบัติต่อสัปดาห์
เลขตัวที่ 4	หมายถึง	จำนวนชั่วโมงศึกษาด้วยตนเองต่อสัปดาห์

## 1.1.4 แผนการศึกษา

## ชั้นปีที่ 1

ภาคการศึกษาที่ 1		ภาคการศึกษาที่ 2	
411-101 ภาษากับความคิดและการสื่อสาร	3(3-0-6)	281-xxx กีฬา	1(0-2-1)
417-101 การฟังและการพูดภาษาอังกฤษ	3(2-2-5)	417-102 การอ่านและการเขียน ภาษาอังกฤษ	3(3-0-6)
426-104 มนุษย์และสิ่งแวดล้อม****	2(2-0-4)	711-101 กิจกรรมประกอบหลักสูตร	1(0-0-3)
428-101 วิธีชีวิตชุมชนชายแดนใต้***	3(3-0-6)	425-101 มนุษย์กับมรดกทางอารย ธรรม*	3(2-2-5)
721-111 เคมีทั่วไป 1	3(3-0-6)	427-103 มนุษย์กับสังคม***	3(3-0-6)
748-101 เทคโนโลยีสารสนเทศ	3(2-2-5)	437-101 ปรัชญาชีวิต *	3(3-0-6)
870-101 ความรู้เท่าทันสื่อและการใช้ สารสนเทศ***	3(3-0-6)	747-101 สถิติในชีวิตยุคใหม่	3(2-2-5)
870-102 นิเทศศาสตร์เบื้องต้น	3(3-0-6)	746-105 คณิตศาสตร์สำหรับ สังคมศาสตร์	3(3-0-6)
		721-112 ปฏิบัติการเคมีทั่วไป	1(0-3-0)
		761-105 วิธีชีวิตมุสลิม **	3(3-0-6)
		914-103 ดนตรีกับสุนทรียภาพใน ชีวิต**	2(2-0-4)
		เลือกกลุ่มวิทยาศาสตร์	3
<b>รวม</b>	<b>20-21</b>	<b>รวม</b>	<b>20-22</b>

- \* เลือกไม่น้อยกว่า 3 หน่วยกิต จากกลุ่มมนุษยศาสตร์ กลุ่มที่ 1  
 \*\*\* เลือกไม่น้อยกว่า 3 หน่วยกิต จากกลุ่มสังคมศาสตร์ กลุ่มที่ 1  
 \*\* เลือกไม่น้อยกว่า 2 หน่วยกิต จากกลุ่มมนุษยศาสตร์ กลุ่มที่ 2  
 \*\*\*\* เลือกไม่น้อยกว่า 2 หน่วยกิต จากกลุ่มสังคมศาสตร์ กลุ่มที่ 2

### ชั้นปีที่ 2

ภาคการศึกษาที่ 1		ภาคการศึกษาที่ 2	
722-111 ชีววิทยาทั่วไป 1	3(3-0-6)	870-323 ภาษาอังกฤษสำหรับการสื่อสารทางวิทยาศาสตร์	3(3-0-6)
722-113 ปฏิบัติการชีววิทยา	1(0-3-0)	723-211 ปฏิบัติการฟิสิกส์ 1	1(0-3-0)
723-111 ฟิสิกส์ทั่วไป 1	3(3-0-6)		
724-324 ประเด็นวิทยาศาสตร์ในกระแส	3(3-0-6)	วิชาเอกเลือกนิเทศศาสตร์	6
870-202 สื่อมวลชนกับสังคม	3(3-0-6)	วิชาเอกเลือกวิทยาศาสตร์	12
870-221 ความตระหนักรู้ทางวิทยาศาสตร์	3(3-0-6)		
437-324 ปรัชญาวิทยาศาสตร์	3(3-0-6)		
<b>รวม</b>	<b>19</b>	<b>รวม</b>	<b>22</b>

### ชั้นปีที่ 3

ภาคการศึกษาที่ 1		ภาคการศึกษาที่ 2	
722-351 นิเวศวิทยา	3(3-0-6)	870-205 การเขียนข่าวและการรายงานข่าวเบื้องต้น	3(3-0-6)
724-444 กฎหมายด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	3(3-0-6)	870-223 การเขียนเชิงวิทยาศาสตร์	3(3-0-6)
870-301 กฎหมายและจริยธรรมสื่อสารมวลชน	3(3-0-6)	วิชาเอกเลือกนิเทศศาสตร์	6
870-302 การวิจัยการสื่อสารเบื้องต้น	3(3-0-6)	วิชาเอกเลือกวิทยาศาสตร์	6
วิชาเอกเลือกนิเทศศาสตร์	6	เลือกเสรี	3
เลือกเสรี	3		
<b>รวม</b>	<b>21</b>	<b>รวม</b>	<b>21</b>

ชั้นปีที่ 4

แผนปกติ			
ภาคการศึกษาที่ 1		ภาคการศึกษาที่ 2	
870-401 การสื่อสารเพื่อการพัฒนาชุมชน	3(3-0-6)	724-401 การฝึกประสบการณ์ วิชาชีพ	ไม่นับหน่วยกิต
724-443 โครงการรายบุคคล	6(0-18-0)		
รวม	9		

ชั้นปีที่ 4

แผนสหกิจศึกษา			
ภาคการศึกษาที่ 1		ภาคการศึกษาที่ 2	
870-401 การสื่อสารเพื่อการพัฒนาชุมชน	3(3-0-6)	724-402 สหกิจศึกษา	6 (0-36-0)
724-443 โครงการรายบุคคล	6(0-18-0)		
รวม	9	รวม	6