

รายละเอียดของหลักสูตร
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต
สาขาวิชายุโรปศึกษา: อังกฤษ-ฝรั่งเศส
(หลักสูตรนานาชาติ/หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2557)

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
วิทยาเขต/คณะ วิทยาเขตภูเก็ต คณะวิเทศศึกษา

หมวดที่ 1 ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย: ศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชายุโรปศึกษา: อังกฤษ-
ฝรั่งเศส

(หลักสูตรนานาชาติ)

ภาษาอังกฤษ: Bachelor of Arts Program in European Studies:
English-French

(International Program)

2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

ภาษาไทย ชื่อเต็ม (ไทย): ศิลปศาสตรบัณฑิต (ยุโรปศึกษา:
อังกฤษ-ฝรั่งเศส)

ชื่อย่อ (ไทย): ศศ.บ. (ยุโรปศึกษา: อังกฤษ-ฝรั่งเศส)

ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม (อังกฤษ): Bachelor of Arts (European
Studies: English-French)

ชื่อย่อ (อังกฤษ): B.A. (European Studies: English-
French)

3. วิชาเอก ไม่มี

4. จำนวนหน่วยกิตที่เรียนตลอดหลักสูตร

146 หน่วยกิต

3. หลักสูตร

3.1 หลักสูตร

3.1.1 จำนวนหน่วยกิต	รวมตลอดหลักสูตร	146
---------------------	-----------------	-----

หน่วยกิต

3.1.2 โครงสร้างหลักสูตร

ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	56	หน่วยกิต
1) กลุ่มวิชาภาษา	6	หน่วยกิต
2) กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	2	3
หน่วยกิต		
3) กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และสหวิทยาการ	2	7
หน่วยกิต		
ข. หมวดวิชาเฉพาะ	84	หน่วยกิต
1) กลุ่มวิชาภาษาอังกฤษ	21	หน่วยกิต
2) กลุ่มวิชาภาษาฝรั่งเศส	30	หน่วยกิต
3) กลุ่มวิชายุโรปศึกษา	33	หน่วยกิต
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี	6	หน่วยกิต
ง. ฝึกงาน	300	ชั่วโมง

3.1.3 รายวิชา

	ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	56	หน่วยกิต
	1) กลุ่มวิชาภาษา		6
	หน่วยกิต		
0-6)	805-271 ภาษาอังกฤษเพื่อวิชาการ		3(3-
	English for Academic Purposes		
2-5)	805-273 การเขียนภาษาอังกฤษเชิงสร้างสรรค์		3(2-
	English Creative Writing		
	2) กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์		23
	หน่วยกิต		
	805-13x พลศึกษา	1(0-2-1)	
	Physical Education		
	805-141 กิจกรรมเสริมหลักสูตร		1(0-0-3)
	Co-Curricular Activities		
0-6)	805-161 อารยธรรมเอเชียตะวันออกเฉียงใต้		3 (3-
	Southeast Asian Civilization		
	805-162 จิตวิทยาสังคม		3(3-0-6)
	Social Psychology		
	805-163 วิถีชีวิตไทย		3(3-0-6)
	Thai Ways of Life		
0-6)	805-164 กฎหมายในชีวิตประจำวัน		3(3-
	Law in Daily Life		
	805-165 ปรัชญาเบื้องต้น		3(3-0-6)
	Philosophy, Introduction to		
	805-261 อันดามันศึกษา		3(3-0-6)

	Andaman Studies	
	805-262 หลักเศรษฐศาสตร์	3(3-0-6)
	Principles of Economics	
3) กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และสหวิทยาการ		27
หน่วยกิต		
	805-181 คณิตศาสตร์ในชีวิตประจำวัน	3(3-
0-6)		
	Mathematics in Daily Life	
	805-182 คอมพิวเตอร์: อินเทอร์เน็ตและสังคม	3(3-
0-6)		
	Computer: the Internet and Society	
	805-183 สถิติและการหาค่าที่เหมาะสมเบื้องต้น	3(3-
0-6)		
	Statistics and Optimization, Introduction to	
	805-184 เทคโนโลยีสารสนเทศเบื้องต้น	3(2-
2-5)		
	Information Technology, Introduction to	
	805-281 ประวัติวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	3(3-0-6)
	History of Science and Technology	
	805-282 ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับการคำนวณ	3(2-
2-5)		
	Computing, Introduction to	
	805-283 สิ่งแวดล้อมศึกษาเบื้องต้น	3(3-
0-6)		

	Environmental Studies, Introduction to	
805-284	วิทยาศาสตร์ชีวภาพเชิงบูรณาการ	
3(2-2-5)		
	Integrated Biological Science	
805-285	วิทยาศาสตร์ระบบโลก	3(3-0-6)
	Earth System Science	
ข. หมวดวิชาเฉพาะ		84 หน่วยกิต
1) กลุ่มวิชาภาษาอังกฤษ		21
หน่วยกิต		
	<u>-วิชาบังคับ</u>	15 หน่วยกิต
807-111	ภาษาอังกฤษสำหรับหลักสูตรนานาชาติ 1	1
3(3-0-6)		
	English for International Program I	
807-112	ภาษาอังกฤษสำหรับหลักสูตรนานาชาติ 2	2
3(3-0-6)		
	English for International Program II	
807-211	การอ่านตัวบทภาษาอังกฤษคัดสรร	
3(3-0-6)		
	English Selected Readings	
807-311	สำรวจวรรณคดีอังกฤษสมัยใหม่	3(3-
0-6)		
	Survey of Modern English Literature	
807-312	การอภิปรายอังกฤษ	3(3-0-6)
	English Discussion	
	<u>-วิชาเลือก</u>	6 หน่วยกิต

807-313	การแปลอังกฤษ-ไทย English-Thai Translation	3(3-0-6)
807-314	วัฒนธรรมของชนชาติที่ใช้ภาษาอังกฤษ Cultures of English Speaking People	3(3-0-6)
807-315	ภาษาศาสตร์เบื้องต้น Linguistics, Introduction to	3(3-0-6)
807-411	ภาษาอังกฤษในฐานะภาษานานาชาติ English as an International Language	3(3-0-6)
807-412	ภาษาศาสตร์คอมพิวเตอร์เบื้องต้น Computational Linguistics, Introduction to	3(3-0-6)
807-413	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารอย่างมีประสิทธิภาพ English for Effective Communication	3(3-0-6)
2)	กลุ่มวิชาภาษาฝรั่งเศส หน่วยกิต	30
	<u>-วิชาบังคับ</u>	24 หน่วยกิต
807-121	ภาษาฝรั่งเศส 1 French I	3(2-2-5)
807-122	ภาษาฝรั่งเศส 2 French II	3(2-2-5)

807-221	ภาษาฝรั่งเศส 3 French III	3(2-2-5)
807-222	สนทนาภาษาฝรั่งเศส French Conversation	3(3-0-6)
807-223	การอ่านฝรั่งเศส French Reading	3(3-0-6)
807-321	การเขียนฝรั่งเศส French Writing	3(3-0-6)
807-322	การอภิปรายฝรั่งเศส French Discussion	3(3-0-6)
807-323	เรียงความฝรั่งเศส French Composition	3(3-0-6)
	<u>-วิชาเลือก</u>	6 หน่วยกิต
807-324	การแปลฝรั่งเศส-ไทย French-Thai Translation	3(3-0-6)
807-325	สำรวจวรรณคดีฝรั่งเศส Survey of French Literature	3(3-0-6)
807-421	มองสังคมฝรั่งเศสผ่านภาพยนตร์ French Society through Films	3(3-0-6)
807-422	มองสังคมฝรั่งเศสผ่านละคร French Society through Plays	3(3-0-6)

807-423	การพูดในที่ชุมชน Public Speaking	3(3-0-6)
3)	กลุ่มวิชายุโรปศึกษา	33
หน่วยกิต		
	<u>-วิชาบังคับ</u>	27 หน่วยกิต
807-331	อารยธรรมตะวันตก Western Civilization	3(3-0-6)
807-332	เหตุการณ์ปัจจุบันในยุโรป Current Events of Europe	3(3-0-6)
0-6)		
807-333	ประวัติศาสตร์สหภาพยุโรป History of the European Union	3(3-0-6)
807-334	เศรษฐกิจยุโรป Economy of Europe	3(3-0-6)
807-335	พัฒนาการการปกครองยุโรป Development of Governments of Europe	3(3-0-6)
0-6)		
807-431	พหุวัฒนธรรมในยุโรป Multiculturalism in Europe	3(3-0-6)
807-432	ระเบียบวิธีวิจัยเบื้องต้น Research Methodology, Introduction to	3(3-0-6)
807-433	การศึกษาค้นคว้าอิสระ (อังกฤษ หรือ ฝรั่งเศส) Independent Studies (English or French)	6(0-18-0)
	<u>-วิชาเลือก</u>	6 หน่วยกิต

807-336	ฝรั่งเศสปัจจุบัน France Today	3(3-0-6)
807-337	ศิลปกรรมตะวันตกร่วมสมัย Contemporary Western Arts	3(3-0-6)
807-338	ประวัติความคิดฝรั่งเศส History of French Thoughts	3(3-0-6)
807-434	เศรษฐกิจฝรั่งเศส Economy of France	3(3-0-6)
807-435	ประวัติศาสตร์สังคมฝรั่งเศส History of French Society	3(3-0-6)
807-436	ศิลปะและวัฒนธรรมฝรั่งเศส French Arts and Culture	3(3-0-6)
807-437	ความสัมพันธ์ระหว่างสหภาพยุโรปกับอาเซียน EU-ASEAN Relations	3(3-0-6)

ค. หมวดวิชาเลือกเสรี

6 หน่วยกิต

ให้เลือกรายวิชาจากหลักสูตรของมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ หรือมหาวิทยาลัยอื่นในและต่างประเทศโดยนับหรือเทียบโอนหน่วยกิตได้ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

ง. ฝึกงาน

300 ชั่วโมง

807-339 การฝึกงาน (อังกฤษ หรือ ฝรั่งเศส) 300
 ชั่วโมง
 Professional Training (English or French)

ความหมายของเลขรหัสประจำรายวิชาที่ใช้ในหลักสูตรและหน่วยกิต

เลขรหัสประจำรายวิชาที่ใช้ในหลักสูตร ประกอบด้วยเลข 6 หลัก
 เช่น 807-111 มีความหมายดังนี้

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

805 รายวิชาหมวดวิชาศึกษาทั่วไป

805-x3x	กลุ่มวิชาพลศึกษา
805-x4x	กลุ่มวิชาเสริมหลักสูตร
805-x6x	กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์
805-x7x	กลุ่มวิชาภาษาอังกฤษ
805-x8x	กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และสหวิทยาการ

807 รายวิชาสาขายุโรปศึกษา: อังกฤษ-ฝรั่งเศส

807-x1x	กลุ่มวิชาภาษาอังกฤษ
807-x2x	กลุ่มวิชาภาษาฝรั่งเศส
807-x3x	กลุ่มวิชายุโรปศึกษา

ความหมายของจำนวนหน่วยกิต เช่น 3(3-0-6) มีความหมายดังนี้

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

เลขตัวที่ 4 หมายถึง จำนวนชั่วโมงศึกษาด้วยตนเองต่อสัปดาห์

แสดงแผนการศึกษา

ปีที่ 1

ภาคการศึกษาที่ 1

จำนวนหน่วยกิตรวม

(ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)

805-161	อารยธรรมเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ Southeast Asian Civilization	3(3-0-6)
805-163	วิถีชีวิตไทย Thai Ways of Life	3(3-0-6)
805-181	คณิตศาสตร์ในชีวิตประจำวัน Mathematics in Daily Life	3(3-0-6)
805-182	คอมพิวเตอร์: อินเทอร์เน็ตและสังคม Computer: the Internet and Society	3(3-0-6)
807-111	ภาษาอังกฤษสำหรับหลักสูตรนานาชาติ 1 English for International Program I	3(3-0-6)
807-121	ภาษาฝรั่งเศส 1 French I	3(2-2-5)
	รวม	18(17-2-35)

ปีที่ 1

ภาคการศึกษาที่ 2

จำนวนหน่วยกิตรวม

(ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)

805-13x	พลศึกษา Physical Education	1(0-2-1)
805-141	กิจกรรมเสริมหลักสูตร Co-Curricular Activities	1(0-0-3)
805-164	กฎหมายในชีวิตประจำวัน Law in Daily Life	3(3-0-6)
805-165	ปรัชญาเบื้องต้น Philosophy, Introduction to	3(3-0-6)
805-183	สถิติและการหาค่าที่เหมาะสมเบื้องต้น Statistics and Optimization, Introduction to	3(3-0-6)
805-184	เทคโนโลยีสารสนเทศเบื้องต้น Information Technology, Introduction to	3(2-2-5)
807-112	ภาษาอังกฤษสำหรับหลักสูตรนานาชาติ 2 English for International Program II	3(3-0-6)
807-122	ภาษาฝรั่งเศส 2 French II	3(2-2-5)
	รวม	20(16-6-38)

ปีที่ 2**ภาคการศึกษาที่ 1**

จำนวนหน่วยกิตรวม

(ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)

805-261	อันดามันศึกษา	3(3-0-6)
---------	---------------	----------

	Andaman Studies	
805-262	หลักเศรษฐศาสตร์	3(3-0-6)
	Principles of Economics	
805-271	ภาษาอังกฤษเพื่อวิชาการ	3(3-0-6)
	English for Academic Purposes	
805-281	ประวัติวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	3(3-
0-6)		
	History of Science and Technology	
805-282	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับการคำนวณ	3(2-2-5)
	Computing, Introduction to	
805-283	สิ่งแวดล้อมศึกษาเบื้องต้น	3(3-0-6)
	Environmental Studies, Introduction to	
807-221	ภาษาฝรั่งเศส 3	3(2-2-5)
	French III	
	รวม	21(19-4-40)

ปีที่ 2

ภาคการศึกษาที่ 2

	จำนวนหน่วยกิตรวม (ทฤษฎี-ปฏิบัติ- ศึกษาด้วยตนเอง)	
805-162	จิตวิทยาสังคม	3(3-0-6)
	Social Psychology	
805-273	การเขียนภาษาอังกฤษเชิงสร้างสรรค์	3(2-2-5)
	English Creative Writing	
805-284	วิทยาศาสตร์ชีวภาพเชิงบูรณาการ	3(2-
2-5)		

	Integrated Biological Science	
805-285	วิทยาศาสตร์ระบบโลก	3(3-0-6)
	Earth System Science	
807-211	การอ่านตัวบทภาษาอังกฤษคัดสรร	3(3-
0-6)		
	English Selected Readings	
807-222	การสนทนาฝรั่งเศส	3(3-0-6)
	French Conversation	
807-223	การอ่านฝรั่งเศส	3(3-0-6)
	French Reading	
	รวม	21(19-4-40)

ปีที่ 3

ภาคการศึกษาที่ 1

จำนวนหน่วยกิตรวม (ทฤษฎี-ปฏิบัติ-
ศึกษาด้วยตนเอง)

807-311	สำรวจวรรณคดีอังกฤษสมัยใหม่	3(3-0-6)
	Survey of Modern English Literature	
807-312	การอภิปรายอังกฤษ	3(3-0-6)
	English Discussion	
807-321	การเขียนฝรั่งเศส	3(3-0-6)
	French Writing	
807-322	การอภิปรายฝรั่งเศส	3(3-0-6)
	French Discussion	
807-331	อารยธรรมตะวันตก	3(3-0-6)
	Western Civilization	

807-332	เหตุการณ์ปัจจุบันในยุโรป Current Events of Europe	3(3-0-6)
---------	--	----------

รวม	18(18-0-36)
------------	--------------------

ปีที่ 3

ภาคการศึกษาที่ 2

จำนวนหน่วยกิตรวม (ทฤษฎี- ปฏิบัติ –
ศึกษาด้วยตนเอง)

807-323	เรียงความฝรั่งเศส French Composition	3(3-0-6)
---------	---	----------

807-333	ประวัติศาสตร์สหภาพยุโรป History of the European Union	3(3-0-6)
---------	--	----------

807-334	เศรษฐกิจยุโรป Economy of Europe	3(3-0-6)
---------	------------------------------------	----------

807-335	พัฒนาการการปกครองยุโรป Development of Governments of Europe	3(3-0-6)
---------	--	----------

807-x2x	วิชาเลือกภาษาฝรั่งเศส	3(3-0-6)
---------	-----------------------	----------

807-x3x	วิชาเลือกยุโรปศึกษา	3(3-0-6)
---------	---------------------	----------

รวม	18(18-0-36)
------------	--------------------

ปีที่ 3

ภาคฤดูร้อน

จำนวนหน่วยกิตรวม
(ทฤษฎี- ปฏิบัติ –ศึกษาด้วยตนเอง)

807-339	การฝึกงาน (อังกฤษ หรือ ฝรั่งเศส) ชั่วโมง	300
---------	---	-----

Professional Training (English or French)

ปีที่ 4**ภาคการศึกษาที่ 1**

จำนวนหน่วยกิตรวม (ทฤษฎี- ปฏิบัติ –
 ศึกษาด້วยตนเอง)

807-431	พหุวัฒนธรรมในยุโรป Multiculturalism in Europe	3(3-0-6)
807-432	ระเบียบวิธีวิจัยเบื้องต้น Research Methodology, Introduction to	3(3-0-6)
807-x1x	วิชาเลือกภาษาอังกฤษ	3(3-0-6)
807-x3x	วิชาเลือกยุโรปศึกษา	3(3-0-6)
xxx-xxx	วิชาเลือกเสรี	3(3-0-6)
	รวม	15(15-0-30)

ปีที่ 4

ภาคการศึกษาที่ 2

จำนวนหน่วยกิตรวม (ทฤษฎี- ปฏิบัติ –
ศึกษาด้วยตนเอง)

807-433 การศึกษาค้นคว้าอิสระ (อังกฤษ หรือ ฝรั่งเศส) 6(0-
18-0)

Independent Studies (English or French)

807-x1x วิชาเลือกภาษาอังกฤษ 3(3-0-6)

807-x2x วิชาเลือกภาษาฝรั่งเศส 3(3-0-6)

xxx-xxx วิชาเลือกเสรี 3(3-0-6)

รวม 15(9-18-18)

หมายเหตุ แผนการศึกษาสามารถปรับเปลี่ยนได้ตามความเหมาะสม โดย
ความเห็นชอบของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร

3.1.4 คำอธิบายรายวิชา

805-131 เทนนิส 1(0-
2-1)

Tennis

ประวัติความเป็นมา พัฒนาการของกฎ กติกา และความ
ปลอดภัยในการเล่นเทนนิส การฝึกทักษะการเล่นเทนนิสเพื่อ
ส่งเสริมสุขภาพพลานามัย

Historical background; evolution of rules, regulations
and safety; practicing tennis to develop personal health

805-132 ลีลาศ 1(0-2-1)

Ballroom Dance

ประวัติความเป็นมา พัฒนาการของกฎ กติกา และความ
ปลอดภัยในการเต้นลีลาศ การฝึกทักษะลีลาศเพื่อส่งเสริม
สุขภาพพลานามัย

Historical background, evolution of rules, regulations
and safety, practicing ballroom dance to develop
personal health

805-133 กอล์ฟ
2-1)

1(0-

Golf

ประวัติความเป็นมา พัฒนาการของกฎ กติกา และความ
ปลอดภัยในการเล่นกอล์ฟ การฝึกทักษะการเล่นกอล์ฟเพื่อ
ส่งเสริมสุขภาพพลานามัย

Historical background, evolution of rules, regulations
and safety, practicing golf to develop personal health

805-134 โยคะ

1(0-2-1)

Yoga

ประวัติความเป็นมา พัฒนาการของกฎ กติกา และความ
ปลอดภัยในการเล่นโยคะ การฝึกทักษะการเล่นโยคะเพื่อ
ส่งเสริมสุขภาพพลานามัย

Historical background, evolution of rules, regulations
and safety, practicing yoga to develop personal health

805-135 ไทเก๊ก
2-1)

1(0-

Tai Chi

ประวัติความเป็นมา พัฒนาการของกฎ กติกา และความ
ปลอดภัยในการรำไทเก๊ก การฝึกทักษะ การรำไทเก๊กเพื่อ
ส่งเสริมสุขภาพพลานามัย

Historical background, evolution of rules, regulations
and safety, practicing Tai Chi to develop personal
health

805-136 แบดมินตัน 1(0-2-1)

Badminton

ประวัติความเป็นมา พัฒนาการของกฎ กติกา และความ
ปลอดภัยในการเล่นแบดมินตัน การฝึกทักษะการเล่น
แบดมินตันเพื่อส่งเสริมสุขภาพพลานามัย

Historical background, evolution of rules, regulations
and safety, practicing badminton to develop personal
health

805-137 เทควันโด 1(0-2-1)

Taekwondo

ประวัติความเป็นมา พัฒนาการของกฎ กติกา และความ
ปลอดภัยในการเล่นเทควันโด การฝึกทักษะการเล่นเทควันโด
เพื่อส่งเสริมสุขภาพพลานามัย

Historical background, evolution of rules, regulations
and safety, practicing Taekwondo to develop personal
health

805-141 กิจกรรมเสริมหลักสูตร
0-3)

1(0-

Co-Curricular Activities

การทำกิจกรรมที่เน้นการบำเพ็ญประโยชน์ เช่น การบำเพ็ญประโยชน์ต่อสังคม การสร้างคุณธรรม จริยธรรม ภายใต้อำนาจแนะนำของอาจารย์ที่ปรึกษา

Activities integrating body of knowledge emphasizing those activities for the benefits of society and mankind as first priority; cultivating morals, ethics and public mind; team working within and/or across disciplines under the supervision of advisors

805-161 อารยธรรมเอเชียตะวันออกเฉียงใต้

3(3-0-6) Southeast Asian Civilization

ความเป็นมาและพัฒนาการของสังคมและวัฒนธรรมในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ โดยเน้นศึกษาแหล่งอารยธรรมใหญ่ ๆ ในบริเวณคาบสมุทรและแผ่นดินใหญ่ อิทธิพลและผลกระทบของชาติตะวันตกและตะวันออกที่มีผลต่อสังคมเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ในด้านลัทธิความเชื่อ ศาสนา ประเพณี การศึกษา สังคม เศรษฐกิจ และระบบการปกครอง

Background and development of society and culture in Southeast Asian countries with an emphasis on major peninsular and mainland civilizations, the influence and impact of Eastern and Western nations on Southeast Asia in terms of cults, beliefs, religions, traditions, education, society, economy, and governance

805-162 จิตวิทยาสังคม
0-6)

3(3-

Social Psychology

สังคมมนุษย์และพฤติกรรมมนุษย์ โดยพิจารณาถึงวัฒนธรรม สังคมและการจัดระเบียบสังคม วิธีการ ขบวนการต่างๆ ทางจิตวิทยา ความต้องการขั้นพื้นฐานของมนุษย์ พฤติกรรมของมนุษย์เกี่ยวกับการกระตุ้น การเรียนรู้ การรับรู้แรงจูงใจ สติปัญญาและความสามารถตลอดจนการปรับตัวในการดำรงชีวิตประจำวัน

Examination of human social systems and behavior with emphasis on cultures, societies, and social orders; psychological methods and procedures; basic human needs; human behavior regarding reinforcement, learning, perception, motivation, intelligence, ability, and adaptation to daily life

805-163 วิธีชีวิตไทย
0-6)

3(3-

Thai Ways of Life

แนวคิด ปรัชญา ค่านิยม ภูมิปัญญาและปัจจัยต่าง ๆ ที่มีอิทธิพลต่อการดำเนินชีวิตของคนไทยในอดีต ความรู้ความเข้าใจเรื่องธรรมชาติและการประยุกต์ใช้ในชีวิตประจำวัน การสร้างสรรค์และวิธีการสืบสานมรดกทางวัฒนธรรมและภูมิปัญญา

Concepts, philosophy, values, wisdom, and factors influencing Thai ways of life in the past; knowledge and understanding of nature and its application to daily life; creation and transmission of cultural heritage and wisdom

805-164 กฎหมายในชีวิตประจำวัน
3(3-0-6)

Law in Daily Life

ระบบกฎหมายของไทย รัฐธรรมนูญ ประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์ กฎหมายอาญา

The legal system of Thailand, the constitution, civil and commercial law, criminal law

805-165 ปรัชญาเบื้องต้น
0-6)

3(3-

Philosophy, Introduction to

ความรู้เบื้องต้นเรื่องทฤษฎีความรู้ทางปรัชญา อภิปรัชญา จริยศาสตร์ สุนทรียศาสตร์ การคิดเชิงตรรกะ เปรียบเทียบแนวคิดปรัชญาตะวันตกและตะวันออก ความสัมพันธ์ระหว่างปรัชญากับวิถีชีวิต

Basic knowledge of philosophical theories, metaphysics, ethics, aesthetics, and logical thinking; a comparison of Eastern and Western philosophy and ways of life

805-181 คณิตศาสตร์ในชีวิตประจำวัน

3(3-0-6)

Mathematics in Daily Life

ตรรกศาสตร์และการให้เหตุผล เซต ฟังก์ชัน กราฟ ระบบจำนวนจริงและการประยุกต์ในชีวิตประจำวัน คณิตศาสตร์การเงิน และการรวบรวมข้อมูลและวิเคราะห์ข้อมูลทางสถิติสำหรับการตัดสินใจเบื้องต้น

Logic and reasoning, set, function, graph, real number and its application in everyday life, financial mathematics, and data collection and analysis in statistics for basic decision making

805-182 คอมพิวเตอร์: อินเทอร์เน็ตและสังคม

3(3-0-6)

Computer: the Internet and Society

ข้อมูลสารสนเทศเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ แอปพลิเคชัน ระบบปฏิบัติการอินเทอร์เน็ตการประยุกต์และแนวโน้ม รายการของปัญหาสังคมโลกาภิวัตน์ความเป็นส่วนตัวการเข้าถึงข้อมูลระบบรักษาความปลอดภัยคอมพิวเตอร์การเปลี่ยนแปลงหรือส่งต่อข้อมูลระหว่างการทำงานสถานที่ทำงานและการศึกษาแบบอิเล็กทรอนิกส์

Computer information, applications; operating systems and applications; the Internet and its application, trends; list of social issues, globalization, privacy, access to information, computer security, the transformation of work and workplace, electronic education

805-183 สถิติและการหาค่าที่เหมาะสมเบื้องต้น

3(3-0-6)

Statistics and Optimization, Introduction to

ความหมายและประโยชน์ของสถิติ สถิติเชิงบรรยาย สถิติอ้างอิง ตัวแปรสุ่มและการแจกแจงการประมาณ และการทดสอบสมมติฐานของค่าเฉลี่ย การวิเคราะห์ความแปรปรวนทางเดียว การทดสอบไคสแควร์ การวิเคราะห์ การถดถอยและสหสัมพันธ์เชิงเดียว การหาค่าที่เหมาะสมเบื้องต้น การหาค่าที่เหมาะสมของฟังก์ชันตัวแปรเดียว การหาค่าที่เหมาะสมของฟังก์ชันหลายตัวแปรที่ไม่มีเงื่อนไข การหาค่าที่เหมาะสมของฟังก์ชันหลายตัวแปรภายใต้เงื่อนไขที่กำหนด การหาค่าที่เหมาะสมด้วยขั้นตอน และวิธีการพิเศษกำหนดการเชิงเส้นเบื้องต้น

Concept and useful of statistics, descriptive statistics, inferential statistics, random variable and distribution, estimation and hypothesis testing for means, one-way analysis of variance, chi-squares test, simple linear regression and correlation analysis, basic optimization, single-variable optimization, multi-variable optimization without constraints, multi-variable optimization with constraints, optimization with special algorithm, introduction to linear programming

805-184

เทคโนโลยีสารสนเทศเบื้องต้น

3(2-2-5) Information Technology, Introduction to

หลักการพื้นฐานของเทคโนโลยีสารสนเทศ องค์ประกอบของระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ ฮาร์ดแวร์ ซอฟต์แวร์ การเก็บข้อมูลและการประมวลผลข้อมูล และระบบต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง โปรแกรมประยุกต์ การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในงานธุรกิจและองค์กร จริยธรรมในการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ

Principles of information technology; components of information technology system, hardware, software, data collection and processing, and related systems; applications, application of information technology in business and organization; ethic issues on applying information technology

805-261 อันทามันศึกษา
0-6)

3(3-

Andaman Studies

ความรู้และความเข้าใจในพื้นที่ชายฝั่งทะเลอันดามันของประเทศไทย ภูมิศาสตร์มนุษย์ สังคม วัฒนธรรม การเมือง เศรษฐกิจ และการปกครอง สถานที่ท่องเที่ยวที่สำคัญ ความสัมพันธ์ระหว่างพื้นที่ชายฝั่งทะเลอันดามันของประเทศไทยและชุมชนอื่น ๆ

Knowledge and understanding of the Andaman coastal area of Thailand, geography, human, society, culture, politics, economy, and governance; important tourist attractions; relationships between the Andaman coastal area of Thailand and other communities

805-262 หลักเศรษฐศาสตร์
0-6)

3(3-

Principles of Economics

หลักการเบื้องต้นของเศรษฐศาสตร์จุลภาคที่เกี่ยวข้องกับการผลิต การบริโภคและการตลาด

ประวัติและโครงสร้างระบบเศรษฐกิจไทย หลักการเบื้องต้นของเศรษฐศาสตร์มหภาคและเศรษฐกิจของตลาดการแข่งขันเสรี

An introduction to the microeconomics of production, consumption and markets; history and structure of Thai economy; an introduction to macroeconomics and competitive market economy

805-271 ภาษาอังกฤษเพื่อวิชาการ
0-6)

3(3-

English for Academic Purposes

ทบทวนและสร้างเสริมทักษะในการแลกเปลี่ยนและแสดงความคิดเห็นเชิงวิชาการ กระบวนการเขียนในรูปแบบของการตอบ

คำถามอันทันทีด้วยการเขียนบรรยายการเขียนภาษาอังกฤษแบบวิชาการ วิธีการอ้างอิง และการเขียนบรรณานุกรม พัฒนาระบบการเข้าถึงวิธีการเขียนอย่างมีระบบและมีอิสระทางความคิด

Review and consolidation on exchanging ideas and expressing oneself related to academic issues; writing process with an emphasis on answering essay questions; academic writing, citation and reference; developing an autonomous process approach to writing

805-273 การเขียนภาษาอังกฤษเชิงสร้างสรรค์

3(2-2-5)

English Creative Writing

ประเภทกระบวนการและเทคนิควิธีการเขียนเชิงสร้างสรรค์ รูปแบบการเขียนประเภทต่างๆ การพัฒนาการเขียนและความคิดสร้างสรรค์จากการอ่านเชิงวิเคราะห์

Types, process and techniques of creative writing, various writing styles, development of written English and creative thinking through critical reading

805-281 ประวัติวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

3(3-0-6)

History of Science and Technology

การพัฒนาของวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อิทธิพลซึ่งกันและกันของวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสังคม การพัฒนาการผลิตสู่ระบบอุตสาหกรรมและการบริโภค การพัฒนาของงานด้านวิศวกรรมความสัมพันธ์ระหว่างมนุษย์และเครื่องจักร

Development of science and technology; the interplay of science, technology and society; industrialization of

production and consumption, development of engineering professions, the relationship between humans and machines

805-282 ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับการคำนวณ

3(2-2-5)

Computing, Introduction to

สถาปัตยกรรมคอมพิวเตอร์เบื้องต้น ภาษาคอมพิวเตอร์ โพลีชาร์ท อัลกอริทึม ชนิดของข้อมูล ค่าคงที่ ตัวแปร อาร์เรย์ ประโยคทางเลขคณิต คำสั่งนำข้อมูลเข้า/แสดงผลข้อมูล การไหลของงาน การวนรอบ โปรแกรมย่อย

Introduction to computer architecture; programming languages; flow chart, algorithms; data types; constants; variables; arrays; arithmetic statements; input/output statements; flow of control; loop structure; subprograms

805-283 สิ่งแวดล้อมศึกษาเบื้องต้น

3(3-0-6)

Environmental Studies, Introduction to

แนวคิด วัตถุประสงค์ และหลักการของสิ่งแวดล้อมศึกษา แนวคิดสิ่งแวดล้อมเชิงระบบ ปฏิสัมพันธ์ระหว่างสิ่งมีชีวิต และสิ่งแวดล้อม รูปแบบของปัญหาสิ่งแวดล้อมทั้งเชิงกายภาพและชีวภาพซึ่งเชื่อมโยงกับสังคมและเศรษฐกิจ แนวทางในการจัดการสิ่งแวดล้อมศึกษาซึ่งจะนำไปสู่กระบวนการเรียนรู้ ปรัชญาและทฤษฎีที่เกี่ยวข้องกับการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อให้เกิดการบรรเทาและแก้ปัญหาสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

Concepts, objectives, and development of environmental studies; system approach to environment; interaction between life and surroundings; patterns of environmental problem in both physical and biological aspects involved in society and economics; guidelines for designing environmental education processes, including theories and philosophy of environmental management that mitigate or solve environmental problems leading to the sustainable development

805-284 วิทยาศาสตร์ชีวภาพเชิงบูรณาการ
3(2-2-5)

Integrated Biological Science

ทฤษฎีพื้นฐานทางวิทยาศาสตร์ชีวภาพ เช่น การกำเนิดชีวิต และวิวัฒนาการของสิ่งมีชีวิต พลังงานและชีวิต เซลล์ และการสืบพันธุ์ของเซลล์ ชนิดของสิ่งมีชีวิต หลักพันธุกรรม พันธุศาสตร์ประยุกต์ เทคโนโลยีชีวภาพที่มีบทบาทต่อการดำรงชีวิต และสิ่งแวดล้อมในปัจจุบันและอนาคต

Basic theory of biological science; origin and evolution of organism, life and energy, cells and cellular reproduction, kinds of organisms; genetic principles, applied genetics, biological for living and environment

805-285 วิทยาศาสตร์ระบบโลก
0-6)

3(3-

Earth System Science

หลักการวิทยาศาสตร์ของโลก ประกอบด้วย การเคลื่อนตัวของเปลือกโลก หินหนืด/หินเหลวร้อน ภูเขาไฟ แผ่นดินไหว การก่อกำเนิดภูเขา โคลนถล่มและธรณีพิบัติภัย ผืนพิภพและสิ่งแวดล้อมของโลก การอนุรักษ์ดิน ปัญหาทางด้านน้ำ พื้นฐานทางอุตุนิยมวิทยา สภาวะอากาศและภูมิอากาศ ชั้นบรรยากาศ การแผ่รังสี ปฏิกิริยาการกักเก็บความร้อน การเปลี่ยนแปลงสถานะน้ำที่สัมพันธ์กับสภาวะอากาศ แนวอากาศและมวลอากาศแผนที่สภาพอากาศ พลศาสตร์โลก ปัจจัยที่แสดงลักษณะชีวนิเวศน์ การสังเคราะห์แสงและการผลิตพลังงานรอยเท้านิเวศน์ ปฏิสัมพันธ์ระหว่างส่วนประกอบของระบบโลกที่ประกอบด้วยบรรยากาศ มหาสมุทร ชีวภาค ของแข็งโลกและมนุษย์

Concept of earth science including the plate tectonic , magma/lava, volcanoes, earthquakes, and mountain building; mass wasting and geologic hazards; planet earth and its environment, soil conservation; water issues; basic of meteorology, weather and climate, atmosphere, radiation, heat islands; phase changes of water that related to weather, fronts and air masses, weather maps, dynamics earth; factors that characterize biomes, photosynthesis and energy production; ecological footprints; the interactions among the components of the earth system, including the atmosphere, oceans, biosphere, solid earth, and humans

807-111

ภาษาอังกฤษสำหรับหลักสูตรนานาชาติ 1
3(3-0-6)

English for International Program I

เงื่อนไขบังคับก่อนลงทะเบียน: ผ่านเกณฑ์ภาษาอังกฤษตามที่ คณะวิเทศศึกษากำหนด หรือ 805-170 ภาษาอังกฤษพื้นฐาน

Prerequisite: FIS English requirement or 805-170

Foundation English

การบูรณาการทักษะการคิดเพื่อการสื่อสารภาษาอังกฤษในชีวิตประจำวันด้วยทักษะการฟัง-พูด-

อ่าน-เขียน ที่สูงกว่าระดับพื้นฐาน การออกเสียง การทบทวน และเสริมสร้างการเขียนประโยคที่ถูกต้องตามหลักไวยากรณ์ ย่อหน้าแบบต่างๆ การเขียนเรียงความเบื้องต้นและการเขียนตามวัตถุประสงค์ต่างๆ

Integration of thinking skills with listening, speaking, reading, and writing skills to communicate in everyday English at a pre-intermediate level; pronunciation; review and consolidation of grammatically correct sentences, a variety of paragraphs, simple essays, and functional writing

807-112 ภาษาอังกฤษสำหรับหลักสูตรนานาชาติ 2

3(3-0-6)

English for International Program II

รายวิชาบังคับก่อน: 807-111 ภาษาอังกฤษสำหรับหลักสูตรนานาชาติ 1

Prerequisite: 807-111 English for International Program

I

การบูรณาการทักษะการคิดเพื่อการสื่อสารภาษาอังกฤษระดับกลาง ด้วยทักษะการฟัง-พูด-อ่าน-เขียน การออกเสียง การทบทวนและเสริมสร้างหลักไวยากรณ์ การเขียนเรียงความ และการเขียนตามวัตถุประสงค์ต่างๆ

Integration of thinking skills with listening, speaking, reading, and writing skills to communicate in English at an intermediate level; pronunciation; review and consolidation of grammatically correct sentences; essay writing and functional writing

807-121 ภาษาฝรั่งเศส 1
2-5)

3(2-

French I

เงื่อนไขบังคับก่อนลงทะเบียน ภาษาฝรั่งเศสเบื้องต้น

Prerequisite: Intensive French for Beginners

การฝึกการฟัง การพูด การอ่าน และการเขียนภาษาฝรั่งเศส
ไวยากรณ์เน้นประโยคความเดียว

Practice in listening, speaking, reading, and writing skills in French with a study of grammar focusing on the structure of simple sentences

807-122 ภาษาฝรั่งเศส 2
2-5)

3(2-

French II

รายวิชาบังคับก่อน: 807-121 ภาษาฝรั่งเศส 1

Prerequisite: 807-121 French I

ฝึกฝนทักษะการใช้ภาษาเพื่อการสื่อสารจากโครงสร้างประโยคที่ซับซ้อนขึ้น เน้นการใช้ภาษาในสถานการณ์ต่าง ๆ

Practice of skills in using French for communication using more complex sentence structures focusing on using language in a variety of situations

807-211 การอ่านตัวบทภาษาอังกฤษคัดสรร
3(3-0-6)

English Selected Readings

การอ่านเรื่องราว หนังสือ บทความและสื่อสิ่งพิมพ์ชนิดต่างๆ
ทำความเข้าใจ ชာบซึ่ง และวิเคราะห์บทความคัดสรร การอ่าน
เพื่อความเพลิดเพลิน การอ่านเชิงวิจารณ์

Reading a wide range of stories, books, articles, and other published works; comprehending, appreciating, and analyzing the selected work; reading for pleasure; critical reading

- 807-221 ภาษาฝรั่งเศส 3 3(2-2-5)
 French III
 รายวิชาบังคับก่อน: 807-122 ภาษาฝรั่งเศส 2
 Prerequisite: 807-122 French II
 ศึกษาโครงสร้างภาษาฝรั่งเศสในระดับที่สูงขึ้น การวิเคราะห์รูปประโยค ความสัมพันธ์ภายในและระหว่างประโยค
 Study of higher level written French structure; sentence pattern analysis; intra-sentence and inter-sentence relationships
- 807-222 สนทนาภาษาฝรั่งเศส 3(3-0-6)
 French Conversation
 ฝึกการอภิปรายภาษาฝรั่งเศส การให้เหตุผลเพื่อโน้มน้าวคู่สนทนา
 Practice in French discussion; reasoning for convincing the interlocutor
- 807-223 การอ่านฝรั่งเศส 3(3-0-6)
 French Reading

เทคนิคการอ่าน การขยายวงศัพท์และสำนวน การอ่านบทความประเภทต่าง ๆ เพื่อเก็บใจความสำคัญและวิเคราะห์โครงสร้างของบทความ

Reading techniques; expansion of vocabulary and idioms; reading texts to grasp main ideas and to analyze text structures

807-311 สำนวนวรรณคดีอังกฤษสมัยใหม่

3(3-0-6)

Survey of Modern English Literature

ศึกษาวรรณคดีอังกฤษและนักเขียนสำคัญ ศึกษาเทคนิคการเขียน เรียนรู้ภาษาและขั้นตอนการวิจารณ์วรรณคดี เน้นศึกษาอิทธิพลด้านประวัติศาสตร์และวัฒนธรรมที่มีต่อนักเขียน เปรียบเทียบทัศนคติ และค่านิยมในสมัยต่างๆ

A survey of modern English literature and major writers; study techniques of writing, learning the language and the process of literary criticism in oral and written responses; emphasis on historical and cultural influences on writers, comparing the attitudes and values of specific historical periods

807-312 การอภิปรายอังกฤษ

3(3-

0-6)

English Discussion

ฝึกการอภิปรายภาษาอังกฤษ การให้เหตุผลเพื่อโน้มน้าวคู่สนทนา

Practice in English discussion; reasoning for convincing the interlocutor

- 807-313 การแปลอังกฤษ-ไทย 3(3-0-6)
 English-Thai Translation
 ทฤษฎีการแปลเบื้องต้น ความแตกต่างระหว่างภาษา ฝึกแปล เอกสารชนิดต่างๆ โดยคำนึงถึงวัตถุประสงค์ของการแปลเป็นหลัก แก้งานแปล เครื่องแปลภาษา
 Basic translation theories; differences between languages; practice in a variety of texts based on purposes of translation; editing; machine translation
- 807-314 วัฒนธรรมของชนชาติที่ใช้ภาษาอังกฤษ 3(3-0-6)
 Cultures of English Speaking People
 ความเป็นมาและลักษณะเฉพาะของชนชาติที่ใช้ภาษาอังกฤษ คือ อังกฤษ-อเมริกัน-ออสเตรเลียและนิวซีแลนด์ ศึกษา แนวความคิดหลัก ความเชื่อ ค่านิยม และศิลปวัฒนธรรม โดยเน้นให้เห็นความสัมพันธ์กับสังคมปัจจุบัน
 A brief history of English speaking countries: the United Kingdom, the United-States, Australia and New Zealand; beliefs, values, arts and media; cultural differences in and between contemporary societies
- 807-315 ภาษาศาสตร์เบื้องต้น 3(3-0-6)
 Linguistics, Introduction to
 ศึกษาความรู้พื้นฐาน ทฤษฎีและแนวคิดต่างๆ ทางภาษาศาสตร์ ภาษาอังกฤษและภาษาฝรั่งเศส องค์ประกอบ หน้าที่ แนว

ทางการวิเคราะห์ภาษา ตลอดจนความสัมพันธ์ที่เกี่ยวข้องกับ
ศาสตร์อื่นๆ

Study of trends in English and French in linguistics; the
relationship of different fields of study, constituents,
functions, linguistic theories, concepts of language
analysis, fundamental linguistics, and language
analysis

807-321 การเขียนฝรั่งเศส

3(3-0-6)

French Writing

การเขียนตัวบทประเภทต่างๆ ความสัมพันธ์ระหว่างการเลือก
ถ้อยคำ ตลอดจนการเรียงลำดับความคิดเหตุการณ์ การเขียน
ย่อหน้าและการย่อความขั้นต้น

Practice of different types of text; study the art of word
selection; practice organizing ideas and event
sequence; paragraph writing; basic summarization
(basic résumé)

807-322 การอภิปรายฝรั่งเศส

3(3-

0-6)

French Discussion

ฝึกการสนทนาภาษาฝรั่งเศส โดยการรายงานข้อมูลเกี่ยวกับ
ตนเอง สิ่งแวดล้อมรอบตัว การถามและตอบคำถาม การแสดง
ความคิดเห็นด้านต่างๆ ด้วยการใช้รูปประโยคและคำศัพท์จาก
ที่เรียนในวิชาอื่นๆ

Practice in French speaking skills through simple
presentations such as self-introduction or surrounding

explanation, answering questions, and sharing information or ideas with others in various situations by using determined sentence patterns, grammar, and vocabulary

- 807-323 เรียงความฝรั่งเศส 3(3-0-6)
- French Composition
 หลักการย่อความชั้นสูง การเขียนเรียงความ โครงสร้างสังเขป และการเขียนเรียงความให้สมบูรณ์
 Principles of advanced abstraction (résumé) and writing compositions; outline writing and complete composition writing
- 807-324 การแปลฝรั่งเศส-ไทย 3(3-0-6)
- French-Thai Translation
 ศึกษาทฤษฎี เทคนิคและวิธีการแปลภาษาฝรั่งเศส-ไทย ฝึกแปลประโยคและย่อหน้าสั้นๆ ได้ถูกต้องทั้งทางด้านภาษาและวัฒนธรรม
 Study of translation theories, techniques and methods in French- Thai; translation of sentences and short paragraphs with respect to grammatical and cultural attributes

807-325 สารวจวรรณคดีฝรั่งเศส

3(3-0-6)

Survey of French Literature

ศึกษาประวัติวรรณคดีฝรั่งเศส จากบทประพันธ์ที่มีลักษณะเด่น
ประจำยุคต่างๆ ตั้งแต่ยุคกลางจนถึงศตวรรษปัจจุบัน

A study of the history of French literature covering the
works of great writers in each period from the Middle
Ages through the present era

807-331 อารยธรรมตะวันตก

3(3-

0-6)

Western Civilization

ต้นกำเนิดอารยธรรมตะวันตก ตั้งแต่สมัยอารยธรรมเฮเลนิกจน
ถึงสมัยปัจจุบัน โดยเน้นหนักในด้านวัฒนธรรม สังคม
เศรษฐกิจ และการเมืองการปกครองในแต่ละอารยธรรม

The birth of western civilizations from Hellenic
civilization to the present one focusing on major
cultural, social, economic and political trends

807-332 เหตุการณ์ปัจจุบันในยุโรป

3(3-0-6)

Current Events of Europe

การเข้าใจถึงสถานการณ์ปัจจุบันของยุโรปที่มีอิทธิพลต่อโลก
ในมิติต่างๆ ทั้งด้านการเมือง สังคมและเศรษฐกิจ

Understanding current issues shaping the world today
in Europe including political and socio-economic issues

807-333 ประวัติศาสตร์สหภาพยุโรป

3(3-

0-6)

History of the European Union

ศึกษาประวัติศาสตร์สหภาพยุโรปตั้งแต่อดีตถึงปัจจุบัน การ
เปลี่ยนแปลงทางการเมือง สังคม เศรษฐกิจ ศาสนา และ
วัฒนธรรม การกำเนิดสหภาพยุโรป ความหลากหลายของ
ระบบการเมือง และความสัมพันธ์ระหว่างรัฐภายในสหภาพ
ยุโรป

A survey of European Union history from the past to
the present; development in terms of politics, society,
economy, religion, and cultures; the establishment of
the European Union; political systems and interstates in
European Union

807-334 เศรษฐกิจยุโรป

3(3-

0-6)

Economy of Europe

ศึกษาระบบเศรษฐกิจของยุโรป

A study of the European economic system

807-335 พัฒนาการการปกครองยุโรป

3(3-0-6)

Development of Governments of Europe

หลักการ โครงสร้าง นโยบายของการปกครองในยุโรป
รัฐธรรมนูญและพัฒนาการเสรีภาพของประชาชน ระบบ
สหพันธ์รัฐ บทบาทของพรรคการเมือง ระบบศาลยุติธรรมของ
ประเทศ

Principles, structures and policies in Europe;

constitution and its development, civil liberties,

federalism, the role of political parties and the national
courts

807-336 ฝรั่งเศสปัจจุบัน

3(3-

0-6)

France Today

ศึกษาลักษณะทางสังคม เศรษฐกิจ การเมือง การศึกษา วิถีชีวิต
และ ความก้าวหน้าทางวิทยาการด้านต่างๆของประเทศฝรั่งเศส
ในปัจจุบัน

A study of the society, the economy, politics, education,
and ways of life as well as developments in various
fields in France today

807-337 ศิลปกรรมตะวันตกร่วมสมัย

3(3-

0-6)

Contemporary Western Arts

สำรวจศิลปะตะวันตกในยุคสมัยปัจจุบัน ศึกษาการเปลี่ยนแปลง
ทางสังคมที่ส่งผลต่อการสร้างสรรค์ผลงานทางศิลปะ

A survey of western arts in the present day; study how social changes influencing on artistic productions

807-338 ประวัติความคิดฝรั่งเศส

3(3-0-6)

History of French Thoughts

ศึกษาประวัติและพัฒนาการทางความคิดในประเทศฝรั่งเศส ตั้งแต่ศตวรรษที่สิบเจ็ดจนถึงสมัยปัจจุบัน ศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างความคิดกับบริบททางสังคม การเมือง และวัฒนธรรม

A study of history and French ideas since the 17th century until the present era; the relationship between social, political and cultural contexts

807-339 การฝึกงาน (อังกฤษ หรือ ฝรั่งเศส)
(300 ชม)

Professional Training (English or French)

การฝึกปฏิบัติงานในหน่วยงานภาครัฐหรือเอกชนที่ต้องใช้ภาษาอังกฤษหรือภาษาฝรั่งเศสหรือทั้งสองภาษา

Professional training in the government or private sectors where English and/or French are/is used

807-411 ภาษาอังกฤษในฐานะภาษานานาชาติ

3(3-0-6)

English as an International Language

ทฤษฎีและการศึกษาการเรียนรู้ภาษาที่สอง วิชาภาษา การใช้และหน้าที่ของภาษาอังกฤษในโลกสมัยใหม่

Theories and studies in second language acquisition;
varieties, uses and functions of English in the modern
world

807-412 ภาษาศาสตร์คอมพิวเตอร์เบื้องต้น

3(3-0-6)

Computational Linguistics, Introduction to

ศึกษาภาษาศาสตร์คอมพิวเตอร์เบื้องต้น การประมวลผล
โครงสร้างไวยากรณ์ ความหมายและการตีความจาก
สถานการณ์การใช้

Introduction to computer applications of linguistic theory,
including syntactic processing, semantic and pragmatic
interpretation

807-413 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารอย่างมีประสิทธิภาพ

3(3-0-6)

English for Effective Communication

การติดต่อสื่อสารอย่างมีประสิทธิภาพทั้งในระหว่างบุคคลและใน
อาชีพ การสื่อสารในระดับสากล การโต้ตอบอย่างฉับไว และ
ทักษะในการพูดต่อหน้าชุมชน

Effective communication in both interpersonal and
professional situations, communications in international
settings, giving impromptu responses, public speaking

807-421 มองสังคมฝรั่งเศสผ่านภาพยนตร์

3(3-0-6)

French Society through Films

การสำรวจสังคมฝรั่งเศสผ่านเลนส์ภาพยนตร์ฝรั่งเศส ศึกษาผ่าน
ภาพยนตร์ยุคต่างๆ ของประวัติศาสตร์ฝรั่งเศส การเมือง
เศรษฐกิจและบริบทวัฒนธรรม

An examination of French society through its own films;
the screening and study of films from the various periods

of French history in political, economic and cultural contexts

807-422 มองสังคมฝรั่งเศสผ่านละคร
3(3-0-6)

French Society through Plays

การสำรวจสังคมฝรั่งเศสผ่านบทละครฝรั่งเศส ศึกษาผ่านบทละครยุคต่างๆ

An examination of French society through its own plays; the screening and study of French plays

807-423 การพูดในที่ชุมชน 3(3-
0-6)

Public Speaking

ความรู้เบื้องต้นในการสื่อสาร การใช้วาทะศิลป์ในการพูด

Introduction to the study of communication; use of rhetorical phrases in speaking

807-431 พหุวัฒนธรรมในยุโรป 3(3-
0-6)

Multiculturalism in Europe

ศึกษาพหุวัฒนธรรมในยุโรปเบื้องต้น นโยบายต่างๆ ของรัฐในยุโรปที่มีต่อการเกิดสังคมพหุวัฒนธรรมและผลกระทบทางเศรษฐกิจ การเมือง สังคมและวัฒนธรรม

Introduction to multiculturalism in Europe; different policy approaches of European states towards the birth of

multiculturalism and the effects in economic, political,
social and cultural context

- 807-432 ระเบียบวิธีวิจัยเบื้องต้น 3(3-
0-6)
Research Methodology, Introduction to
ความหมาย และประเภทของการวิจัย ความรู้เบื้องต้นทางด้าน
ระเบียบวิธีวิจัยทั้งการวิจัยเชิงปริมาณและการวิจัยเชิงคุณภาพ
- 807-433 การศึกษาค้นคว้าอิสระ (อังกฤษ หรือ ฝรั่งเศส)
6(0-18-0) Independent Studies (English or French)
ศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง นำเสนอรายงานปากเปล่าและเขียน
รายงานเป็นภาษาอังกฤษหรือภาษาฝรั่งเศส
Independent study on a topic; oral report and research
writing in English or French
- 807-434 เศรษฐกิจฝรั่งเศส 3(3-
0-6)
Economy of France
ศึกษาระบบเศรษฐกิจประเทศฝรั่งเศส
A study of economic system of France
- 807-435 ประวัติศาสตร์สังคมฝรั่งเศส
3(3-0-6)
History of French Society
ประวัติศาสตร์สังคมฝรั่งเศสจากอดีตถึงปัจจุบัน พื้นฐานและ
ความเป็นจริงของสังคมฝรั่งเศสในสภาพปัจจุบัน

Development of French society from the past to the present era; its historical background and the contemporary reality of French society

807-436 ศิลปะและวัฒนธรรมฝรั่งเศส
0-6)

3(3-

French Arts and Culture

การศึกษาศิลปะและวัฒนธรรมฝรั่งเศสร่วมสมัย

A study of French contemporary arts and culture

807-437 ความสัมพันธ์ระหว่างสหภาพยุโรปกับอาเซียน

3(3-0-6)

EU-ASEAN Relations

ความสัมพันธ์ระหว่างสหภาพยุโรปและประชาคมอาเซียนด้านการเมือง เศรษฐกิจและสังคมและผลกระทบต่อการเมืองโลก

International relations between the European Union and ASEAN in terms of politics, economics and society and their impacts on world politics

ภาคผนวก ง.

(สำเนา)

ระเบียบมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

ว่าด้วยการศึกษาชั้นปริญญาตรี

พ.ศ. 2552

ด้วยมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ได้พิจารณาเห็นสมควรปรับปรุงระเบียบว่าด้วยการศึกษาชั้นปริญญาตรีเสียใหม่ ดังนั้น อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 15 (2) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ พ.ศ. 2522 และโดยมติสภามหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 313 (2/2552) เมื่อวันที่ 21 มีนาคม พ.ศ. 2552 จึงให้กำหนดระเบียบว่าด้วยการศึกษาชั้นปริญญาตรีไว้ดังนี้

ข้อ 1 ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ว่าด้วยการศึกษาชั้นปริญญาตรี พ.ศ. 2552”

ข้อ 2 ให้ใช้ระเบียบนี้สำหรับนักศึกษาตามหลักสูตรชั้นปริญญาตรี ซึ่งเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ตั้งแต่ปีการศึกษา 2552 เป็นต้นไป

ข้อ 3 บรรดาความในระเบียบ ข้อบังคับ คำสั่ง หรือประกาศอื่นใด ที่มีอยู่ก่อนระเบียบฉบับนี้ และมีความกล่าวไว้ในระเบียบนี้ หรือที่ระเบียบนี้กล่าวเป็นอย่างอื่น หรือที่ขัดหรือแย้งกับความในระเบียบนี้ ให้ใช้ระเบียบนี้แทน

ข้อ 4 ในระเบียบนี้ เว้นแต่จะมีข้อความให้เห็นเป็นอย่างอื่น

“มหาวิทยาลัย” หมายความว่า มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

“คณะ” หมายความว่า คณะหรือวิทยาลัยหรือหน่วยงานที่นักศึกษาสังกัดอยู่

“คณบดี” หมายความว่า คณบดีของคณะหรือผู้อำนวยการวิทยาลัยหรือผู้บริหารหน่วยงานที่นักศึกษาสังกัดอยู่

“คณะกรรมการประจำคณะ” หมายความว่า คณะกรรมการประจำคณะของคณะหรือคณะกรรมการประจำวิทยาลัยหรือหน่วยงานที่นักศึกษาสังกัดอยู่

“ภาควิชา” หมายความว่า ภาควิชาหรือหน่วยงานที่รับผิดชอบหลักสูตรสาขาวิชาเอกที่นักศึกษาศึกษาอยู่

“หน่วยกิตสะสม” หมายความว่า หน่วยกิตที่นักศึกษาเรียนสะสมเพื่อให้ครบตามหลักสูตรสาขาวิชานั้น

ข้อ 5 การรับนักศึกษา

มหาวิทยาลัยรับนักศึกษาเข้าศึกษาหลักสูตรชั้นปริญญาตรี โดยวิธีดังนี้

5.1 การรับผ่านสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ ซึ่ง
เป็นไปตามระเบียบการคัดเลือกเพื่อเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา

5.2 การรับตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด ได้แก่

5.2.1 การคัดเลือกโดยวิธีรับตรง

5.2.2 การสอบคัดเลือกเข้าศึกษาหลักสูตรต่อเนื่อง

5.3 วิธีอื่น ๆ ที่สภามหาวิทยาลัยกำหนด

ข้อ 6 คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา

6.1 สำเร็จการศึกษาชั้นสูงสุดของการศึกษาขั้นพื้นฐาน หรือการศึกษาอื่นที่เทียบเท่า

6.2 ผ่านการรับเข้าเป็นนักศึกษาตามความในข้อ 5

6.3 ไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรง เรื้อรังที่แพร่กระจายได้ หรือโรคที่เป็นอุปสรรคต่อการ

ศึกษา

ข้อ 7 การรายงานตัวเป็นนักศึกษา

ผู้มีสิทธิ์ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา ต้องรายงานตัวและขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาตาม
กำหนด และรายละเอียดที่มหาวิทยาลัยจะประกาศเป็นคราว ๆ ไป มิฉะนั้นจะถือว่าสละสิทธิ์

ข้อ 8 ค่าธรรมเนียมการศึกษา

ค่าธรรมเนียมการศึกษาที่ต้องชำระให้แก่มหาวิทยาลัย ให้เป็นไปตามรายละเอียดที่
มหาวิทยาลัยกำหนด

ข้อ 9 ระบบการศึกษา

9.1 มหาวิทยาลัยอำนวยความสะดวกด้วยวิธีประสานงานทางวิชาการระหว่างคณะและ
ภาควิชาต่าง ๆ คณะหรือภาควิชาใด มีหน้าที่เกี่ยวกับวิชาการด้านใด มหาวิทยาลัยจะส่งเสริมให้อำนวย
การศึกษาในวิชาการด้านนั้นแก่นักศึกษาทั้งมหาวิทยาลัย

9.2 มหาวิทยาลัยจัดการศึกษาโดยใช้ระบบทวิภาคเป็นหลัก โดยปีการศึกษาหนึ่ง ๆ มี 2 ภาคการศึกษาปกติ ซึ่งเป็นภาคการศึกษาบังคับ คือ ภาคการศึกษาที่หนึ่ง และภาคการศึกษาที่สอง โดยแต่ละภาคการศึกษาปกติ มีระยะเวลาศึกษาไม่น้อยกว่า 15 สัปดาห์ และมหาวิทยาลัยอาจเปิดภาคฤดูร้อนเพิ่มอีกได้ ซึ่งเป็นภาคการศึกษาที่ไม่บังคับ มีระยะเวลาศึกษาไม่น้อยกว่า 7 สัปดาห์ แต่ให้มีจำนวนชั่วโมงเรียนของแต่ละรายวิชาเท่ากับภาคการศึกษาปกติ

มหาวิทยาลัยอาจจัดการศึกษาระบบอื่นได้ เช่น ระบบไตรภาค หรือระบบจตุรภาค โดยให้มีจำนวนชั่วโมงเรียนของแต่ละรายวิชาเท่ากับภาคการศึกษาปกติของระบบทวิภาค

9.3 การกำหนดปริมาณการศึกษาของแต่ละรายวิชาให้กำหนดเป็นหน่วยกิตตามลักษณะการจัดการเรียนการสอน ดังนี้

9.3.1 ภาคทฤษฎี ใช้เวลาบรรยายหรืออภิปรายปัญหาหนึ่งชั่วโมงต่อสัปดาห์ ตลอดหนึ่งภาคการศึกษาปกติ หรือจำนวนชั่วโมงรวมไม่น้อยกว่า 15 ชั่วโมง ให้นับเป็นหนึ่งหน่วยกิต

9.3.2 ภาคปฏิบัติ ใช้เวลาฝึกหรือทดลอง 2-3 ชั่วโมงต่อสัปดาห์ ตลอดหนึ่งภาคการศึกษาปกติ หรือจำนวนชั่วโมงรวม ระหว่าง 30-45 ชั่วโมง ให้นับเป็นหนึ่งหน่วยกิต

9.3.3 การฝึกงาน การฝึกภาคสนาม หรือการฝึกอื่นๆ ใช้เวลา 3-6 ชั่วโมงต่อสัปดาห์ ตลอดหนึ่งภาคการศึกษาปกติ หรือจำนวนชั่วโมงรวมระหว่าง 45 - 90 ชั่วโมงหรือเทียบเท่า ให้นับเป็นหนึ่งหน่วยกิต

9.3.4 การศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง เป็นการศึกษาที่นักศึกษาต้องศึกษาหรือวิเคราะห์ด้วยตนเองเป็นหลัก โดยมีอาจารย์ผู้สอนให้คำปรึกษา เช่น รายวิชาโครงการนักศึกษา ปัญหาพิเศษ ใช้เวลา 2-3 ชั่วโมงต่อสัปดาห์ตลอดหนึ่งภาคการศึกษาปกติ หรือเทียบเท่าทั้งในห้องปฏิบัติการ และนอกห้องเรียน ให้นับเป็นหนึ่งหน่วยกิต

9.3.5 การศึกษางานรายวิชาที่มีลักษณะเฉพาะ มหาวิทยาลัยอาจกำหนดหน่วยกิตโดยใช้หลักเกณฑ์อื่นได้ตามความเหมาะสม

9.4 คณะอาจกำหนดเงื่อนไขการลงทะเบียนเรียนบางรายวิชาเพื่อให้นักศึกษาสามารถเรียนรายวิชานั้นได้อย่างมีประสิทธิภาพ การลงทะเบียนเรียนที่คิดเงื่อนไข ให้ถือเป็นโมฆะในรายวิชานั้น

ข้อ 10 การลงทะเบียนเรียน

10.1 กำหนดวัน เวลา สถานที่ และวิธีการลงทะเบียนเรียนในแต่ละภาคการศึกษาให้เป็นไปตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด

10.2 นักศึกษาที่ไม่ได้ลงทะเบียนเรียน เมื่อพ้นกำหนดสัปดาห์แรกนับจากวันเปิดภาคการศึกษาปกติ หรือภาคฤดูร้อน จะหมดสิทธิ์ในการลงทะเบียนเรียนสำหรับภาคการศึกษานั้น

10.3 ในภาคการศึกษาปกติใด หากนักศึกษาไม่ได้ลงทะเบียนเรียน ต้องยื่นคำร้องขอ ลาพักการศึกษาภายใน 30 วัน นับจากวันเปิดภาคการศึกษานั้น หากไม่ปฏิบัติดังกล่าว มหาวิทยาลัยจะถอนชื่อ นักศึกษาผู้นั้นออกจากทะเบียนนักศึกษา

10.4 การลงทะเบียนเรียนรายวิชาต่าง ๆ ต้องได้รับความเห็นชอบจากอาจารย์ที่ปรึกษา มิฉะนั้นจะถือว่าการลงทะเบียนเรียนดังกล่าวเป็น โмະ

10.5 ในภาคการศึกษาปกติ นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนไม่ต่ำกว่า 9 หน่วยกิต และ ไม่เกิน 22 หน่วยกิต ยกเว้นนักศึกษาในภาวะรอพินิจและนักศึกษาในภาวะวิกฤต ตามนัยแห่งข้อ 12 ของ ระเบียบนี้ ต้องลงทะเบียนเรียนไม่เกิน 16 หน่วยกิต และสำหรับภาคฤดูร้อนนักศึกษาลงทะเบียนเรียนได้ไม่ เกิน 9 หน่วยกิต ยกเว้นนักศึกษาในภาวะรอพินิจ และนักศึกษาในภาวะวิกฤต ลงทะเบียนเรียนได้ไม่เกิน 6 หน่วยกิต

10.6 การลงทะเบียนเรียนโดยมีจำนวนหน่วยกิตมากกว่าหรือน้อยกว่าที่กำหนดไว้ใน ข้อ 10.5 ต้องขออนุมัติคณบดี โดยผ่านอาจารย์ที่ปรึกษา ยกเว้นภาคการศึกษาสุดท้ายที่นักศึกษาจะสำเร็จ การศึกษาตามหลักสูตร และจำเป็นต้องลงทะเบียนเรียน โดยมีจำนวนหน่วยกิตรวมกันไม่ถึงเกณฑ์ขั้นต่ำตาม ข้อ 10.5 มิฉะนั้นจะถือว่าการลงทะเบียนเรียนดังกล่าวเป็น โмະ

10.7 ในกรณีที่มิใช่เหตุอันควร มหาวิทยาลัยอาจประกาศงดการสอนรายวิชาใดรายวิชา หนึ่ง หรือจำกัดจำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนในรายวิชาใดก็ได้

10.8 การลงทะเบียนเรียนรายวิชาเพิ่มเติม ต้องกระทำภายในสัปดาห์แรกของแต่ละ ภาคการศึกษา

10.9 การถอนการลงทะเบียนเรียนรายวิชาใด ให้มีผลดังนี้

10.9.1 ถ้าถอนภายใน 2 สัปดาห์แรกของภาคการศึกษาปกติหรือภายในสัปดาห์ แรกของภาคฤดูร้อน รายวิชานั้นจะไม่ปรากฏในใบแสดงผลการศึกษา

10.9.2 ถ้าถอนเมื่อพ้นกำหนด 2 สัปดาห์แรก แต่ยังคงอยู่ภายใน 12 สัปดาห์ หรือ เมื่อพ้นกำหนดสัปดาห์แรก แต่ยังคงอยู่ภายใน 5 สัปดาห์แรกของภาคฤดูร้อน จะต้องได้รับความเห็นชอบจาก อาจารย์ที่ปรึกษา และผ่านอาจารย์ผู้สอน และรายวิชานั้นจะปรากฏในใบแสดงผลการศึกษา โดยจะได้ สัญลักษณ์ W

10.9.3 เมื่อพ้นกำหนดการถอนรายวิชาโดยได้สัญลักษณ์ W ตามข้อ 10.9.2 แล้ว นักศึกษาจะถอนการลงทะเบียนเฉพาะรายวิชาไม่ได้ ยกเว้นกรณีที่มีความจำเป็น

10.10 การลงทะเบียนเรียนรายวิชาเพิ่ม จนมีจำนวนหน่วยกิตสูงกว่า หรือการถอนการ ลงทะเบียนรายวิชา จนเหลือจำนวนหน่วยกิตต่ำกว่าที่ระบุไว้ในข้อ 10.5 จะกระทำมิได้ เว้นแต่จะได้รับการ อนุมัติจากคณบดี มิฉะนั้น จะถือว่าการลงทะเบียนเรียนดังกล่าวเป็น โмະ

ข้อ 11 การวัดและประเมินผล

11.1 มหาวิทยาลัยดำเนินการวัดและประเมินผลแต่ละรายวิชาที่นักศึกษาได้ลงทะเบียนเรียนในทุกภาคการศึกษา การวัดและประเมินผลเป็นหน้าที่และความรับผิดชอบของอาจารย์ผู้สอน หรือผู้ที่คณะเจ้าของรายวิชาจะกำหนด ซึ่งอาจกระทำโดยพิจารณาจากพัฒนาการของผู้เรียน ความประพฤติ การสังเกต พฤติกรรมการเรียน การร่วมกิจกรรม การสอบหรือวิธีอื่น ตามที่คณะเจ้าของรายวิชาจะกำหนดในแต่ละรายวิชา ซึ่งการสอบอาจมีได้หลายครั้ง และการสอบไล่ หมายถึง การสอบครั้งสุดท้ายของรายวิชานั้น

11.2 ทุกรายวิชาที่ลงทะเบียนเรียน นักศึกษาต้องมีเวลาศึกษาไม่น้อยกว่าร้อยละแปดสิบของเวลาศึกษาทั้งหมด หรือได้ทำงานในรายวิชานั้นจนเป็นที่เพียงพอตามที่อาจารย์ผู้สอนกำหนด จึงจะมีสิทธิ์ได้รับการวัดและประเมินผล เว้นแต่จะได้รับการอนุมัติเป็นกรณีพิเศษจากคณบดี เมื่อคณบดีเห็นว่าเวลาศึกษาที่ไม่ครบนั้น เนื่องจากเหตุอันจะโทษนักศึกษาผู้นั้นมิได้

11.3 การวัดและประเมินผลในแต่ละรายวิชา ให้วัดและประเมินผลเป็นระดับคะแนน หรือสัญลักษณ์

11.3.1 การวัดและประเมินผลเป็นระดับคะแนน มี 8 ระดับ มีความหมายดังนี้
ระดับคะแนน ความหมาย ค่าระดับคะแนน (ต่อหนึ่งหน่วยกิต)

A	ดีเยี่ยม	(Excellent)	4.0
B+	ดีมาก	(Very Good)	3.5
B	ดี	(Good)	3.0
C+	พอใช้	(Fairly Good)	2.5
C	ปานกลาง	(Fair)	2.0
D+	อ่อน	(Poor)	1.5
D	อ่อนมาก	(Very Poor)	1.0
E	ตก	(Fail)	0.0

11.3.2 การวัดและประเมินผลเป็นสัญลักษณ์ มีความหมายดังนี้

G (Distinction)	หมายความว่า	ผลการศึกษาอยู่ในขั้นดี
P (Pass)	หมายความว่า	ผลการศึกษาอยู่ในขั้นพอใช้
F (Fail)	หมายความว่า	ผลการศึกษาอยู่ในขั้นตก

ใช้สำหรับรายวิชาที่ไม่มีจำนวนหน่วยกิต และรายวิชาที่มีจำนวนหน่วยกิต
ที่หลักสูตรกำหนดให้มีการวัดและประเมินผลเป็นสัญลักษณ์ G P F เช่น รายวิชาสหกิจศึกษา

S (Satisfactory) หมายความว่า ผลการศึกษานั้นเป็นที่พอใจ ใช้สำหรับ
รายวิชาที่ไม่นับหน่วยกิตเป็นหน่วยกิตสะสม

U (Unsatisfactory) หมายความว่า ผลการศึกษาไม่เป็นที่พอใจใช้สำหรับรายวิชาที่ไม่นับหน่วยกิตเป็นหน่วยกิตสะสม

11.3.3 สัญลักษณ์อื่น ๆ มีความหมายดังนี้

I (Incomplete) หมายความว่า การวัดและประเมินผลยังไม่สมบูรณ์ใช้เมื่ออาจารย์ผู้สอนโดยความเห็นชอบของหัวหน้าภาควิชาที่รับผิดชอบรายวิชานั้น เห็นสมควรให้การวัดและประเมินผลไว้ก่อน เนื่องจากนักศึกษายังปฏิบัติงานซึ่งเป็นส่วนประกอบการศึกษาวิชานั้น ยังไม่สมบูรณ์ หรือใช้เมื่อนักศึกษาได้รับการอนุมัติให้ได้สัญลักษณ์ I จากคณะกรรมการประจำคณะตามความในข้อ 16.1.2 แห่งระเบียบนี้ เมื่อได้สัญลักษณ์ I ในรายวิชาใด นักศึกษาต้องติดต่ออาจารย์ผู้สอนเพื่อดำเนินการให้มีการวัดและประเมินผลภายใน 1 สัปดาห์แรกของภาคการศึกษาปกติถัดไป หรือ 1 สัปดาห์แรกของภาคฤดูร้อน หากว่านักศึกษาผู้นั้นลงทะเบียนเรียนในภาคฤดูร้อนด้วย เมื่อพ้นกำหนดดังกล่าว ยังไม่สามารถวัดและประเมินผลได้ สัญลักษณ์ I จะเปลี่ยนเป็นระดับคะแนน E หรือสัญลักษณ์ F หรือ U หรือ W หรือ R แล้วแต่กรณีทันที

W (Withdrawn) หมายความว่า ถอนหรือยกเลิกการลงทะเบียนเรียนใช้เมื่อนักศึกษาได้รับการอนุมัติให้ถอนหรือยกเลิกการลงทะเบียนเรียนวิชานั้น ตามความในข้อ 10.9.2 หรือข้อ 16.1.2 แห่งระเบียบนี้ หรือเมื่อคณะกรรมการประจำคณะอนุมัติให้นักศึกษาที่ได้สัญลักษณ์ I อยู่ ลาพักการศึกษาในภาคการศึกษาปกติถัดไป

R (Deferred) หมายความว่า เลื่อนกำหนดการวัดและประเมินผลไปเป็นภาคการศึกษาปกติถัดไป ใช้สำหรับรายวิชาที่นักศึกษาได้สัญลักษณ์ I อยู่ และมีวิชาภาคทฤษฎี และภาคปฏิบัติ ซึ่งอาจารย์ผู้สอนมีความเห็นว่าไม่สามารถวัดและประเมินผลได้ก่อนสิ้น 1 สัปดาห์แรกของภาคการศึกษาปกติถัดไป โดยมีสาเหตุอันมิใช่ความผิดของนักศึกษา

การให้สัญลักษณ์ R ต้องได้รับการอนุมัติจากคณะกรรมการประจำคณะของคณะที่รับผิดชอบรายวิชานั้น และนักศึกษาที่ได้สัญลักษณ์ R ต้องลงทะเบียนเรียนรายวิชานั้นใหม่ในภาคการศึกษาปกติถัดไป จึงจะมีสิทธิ์ได้รับการวัดและประเมินผล หากนักศึกษาไม่ลงทะเบียนเรียนภายใน 2 สัปดาห์แรกของภาคการศึกษาปกติ สัญลักษณ์ R จะเปลี่ยนเป็นระดับคะแนน E ทันที

11.4 นักศึกษาที่ได้ระดับคะแนน E หรือระดับคะแนนอื่นที่หลักสูตรกำหนด หรือสัญลักษณ์ F ในรายวิชาใด ต้องลงทะเบียนเรียนรายวิชานั้นซ้ำ เว้นแต่รายวิชาดังกล่าวเป็นรายวิชาในหมวดวิชาเลือกตามหลักสูตร

11.5 นักศึกษาจะลงทะเบียนเรียนซ้ำรายวิชาที่ได้ระดับคะแนนตั้งแต่ 2.00 ขึ้นไป หรือได้สัญลักษณ์ G หรือ P หรือ S มิได้ เว้นแต่จะเป็นรายวิชาที่มีการกำหนดไว้ในหลักสูตรเป็นอย่างอื่น การลงทะเบียนเรียนรายวิชาใดที่คิดเจื่อนใจนี้ถือเป็นโมฆะ

11.6 การลงทะเบียนเรียนโดยไม่นับหน่วยกิตเป็นหน่วยกิตสะสม

11.6.1 นักศึกษาอาจลงทะเบียนเรียนรายวิชาที่มีวิชาบังคับของหลักสูตร โดยไม่นับหน่วยกิตเป็นหน่วยกิตสะสมได้ การวัดและประเมินผลรายวิชานั้น ให้วัดและประเมินผลเป็น สัญลักษณ์ S หรือ U

11.6.2 การนับจำนวนหน่วยกิตสูงสุดที่นักศึกษามีสิทธิ์ลงทะเบียนเรียนได้ในแต่ละภาคการศึกษา ตามความในข้อ 10.5 ให้นับรวมจำนวนหน่วยกิตของรายวิชาที่นักศึกษาลงทะเบียนเรียน โดยไม่นับหน่วยกิตเป็นหน่วยกิตสะสมเข้าด้วย แต่จะไม่นำนับรวมในการคิดจำนวนหน่วยกิตต่ำสุดที่นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนในภาคการศึกษาปกติ

11.6.3 นักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนรายวิชาใด โดยไม่นับหน่วยกิตเป็นหน่วยกิตสะสม ที่ได้สัญลักษณ์ S หรือ U แล้ว ภายหลังจากลงทะเบียนเรียนซ้ำ โดยให้มีการวัดและประเมินผลเป็นระดับคะแนนอีกมิได้ เว้นแต่ในกรณีที่มีการย้ายคณะหรือประเภทวิชา หรือย้ายสาขาวิชา และรายวิชานั้นเป็นวิชาบังคับในหลักสูตรใหม่

11.7 การนับจำนวนหน่วยกิตสะสม ให้นับรวมเฉพาะหน่วยกิตของรายวิชาตามหลักสูตรที่ได้ระดับคะแนนไม่ต่ำกว่า 1.00 หรือได้สัญลักษณ์ G หรือ P แต่บางหลักสูตรอาจกำหนดให้ได้ระดับคะแนนสูงกว่า 1.00 จึงจะนับหน่วยกิตของรายวิชานั้นเป็นหน่วยกิตสะสมก็ได้

11.8 ในกรณีที่นักศึกษาได้ศึกษารายวิชาใดมากกว่าหนึ่งครั้ง ให้นับหน่วยกิตของรายวิชานั้น เป็นหน่วยกิตสะสมตามหลักสูตรได้เพียงครั้งเดียว โดยพิจารณาจากการวัดและประเมินผลครั้งสุดท้าย

11.9 มหาวิทยาลัยจะประเมินผลการศึกษาของนักศึกษาทุกคนที่ได้ลงทะเบียนเรียน โดยคำนวณผลตามหลักเกณฑ์ ดังนี้

11.9.1 หน่วยจุดของรายวิชาหนึ่ง ๆ คือ ผลคูณระหว่างจำนวนหน่วยกิตกับค่าระดับคะแนนที่ได้จากการประเมินผลรายวิชานั้น

11.9.2 ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยประจำภาค คือ ค่าผลรวมของหน่วยจุดของทุกรายวิชาที่ได้ศึกษาในภาคการศึกษานั้นหารด้วยหน่วยกิตรวมของรายวิชาดังกล่าว เฉพาะรายวิชาที่มีการประเมินผลเป็นระดับคะแนน

11.9.3 ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม คือ ค่าผลรวมของหน่วยจุดของทุกรายวิชาที่ได้ศึกษามา ตั้งแต่เริ่มเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัย หารด้วยจำนวนหน่วยกิตรวมของรายวิชาดังกล่าว เฉพาะรายวิชาที่มีการประเมินผลเป็นระดับคะแนน และในกรณีที่มีการเรียนรายวิชาที่ได้ระดับคะแนน D+ D หรือ E มากกว่าหนึ่งครั้ง ให้นำผลการศึกษาและหน่วยกิตครั้งหลังสุดมาคำนวณค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม

11.9.4 ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยประจำภาค และค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม ให้คำนวณเป็นค่าที่มีเลขทศนิยม 2 ตำแหน่ง โดยไม่มีการปัดเศษจากทศนิยมตำแหน่งที่ 3

11.10 การทุจริตในการวัดผล

เมื่อมีการตรวจพบว่านักศึกษาทุจริตในการวัดผล เช่น การสอบรายวิชาใด ให้ผู้ที่รับผิดชอบการวัดผลครั้งนั้น หรือผู้ควบคุมการสอบ รายงานการทุจริตพร้อมส่งหลักฐานการทุจริตไปยังคณะที่นักศึกษาผู้นั้นสังกัดอยู่ ตลอดจนแจ้งให้อาจารย์ผู้สอนรายวิชานั้นทราบ และให้คณะกรรมการดำเนินงานวินัยนักศึกษาที่นักศึกษาผู้นั้นสังกัด พิจารณาโทษแล้วเสนอต่อมหาวิทยาลัยเพื่อดำเนินการต่อไป โดยให้นักศึกษาที่ทุจริตในการวัดผลดังกล่าว ได้ระดับคะแนน E หรือสัญลักษณ์ F หรือ U ในรายวิชานั้น พร้อมทั้งภาคทัณฑ์ไว้ตลอดการมีสภาพเป็นนักศึกษา และถ้าหากมีความผิดร้ายแรงก็อาจพิจารณาโทษทางวินัยประการหนึ่งประการใด หรือหลายประการได้อีกดังนี้

11.10.1 ให้พักการศึกษาไม่น้อยกว่าหนึ่งภาคการศึกษา

11.10.2 ให้ได้ระดับคะแนน E หรือสัญลักษณ์ F หรือ U ทุกรายวิชาที่ได้ลงทะเบียนเรียนในภาคการศึกษานั้น

11.10.3 ให้ออก

11.10.4 ไล่ออก

11.11 ระเบียบและข้อพึงปฏิบัติอื่น ๆ เกี่ยวกับการสอบที่มีได้ระบุไว้ในระเบียบนี้ ให้คณะเป็นผู้พิจารณาประกาศเพิ่มเติมได้ ตามความเหมาะสมกับสภาพและลักษณะการศึกษาของแต่ละคณะ

ข้อ 12 สถานภาพนักศึกษา

มหาวิทยาลัยจะจำแนกสถานภาพนักศึกษาตามผลการศึกษาในทุกภาคการศึกษา ดังนี้ ไม่นับภาคการศึกษาที่ได้ลาพักหรือถูกให้พัก

สถานภาพนักศึกษามี 3 ประเภท คือ นักศึกษาปกติ นักศึกษาในภาวะวิกฤต และนักศึกษาในภาวะรอพินิจ

12.1 นักศึกษาปกติ คือ นักศึกษาที่ได้เต็มระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม ตั้งแต่ 2.00 ขึ้นไป

12.2 นักศึกษาในภาวะวิกฤต คือ นักศึกษาที่ได้เต็มระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมตั้งแต่ 1.00 – 1.99 ในภาคการศึกษาแรกที่เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัย

12.3 นักศึกษาในภาวะรอพินิจ คือ นักศึกษาที่ได้เต็มระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 2.00 โดยให้จำแนกนักศึกษาในภาวะรอพินิจ ดังนี้

12.3.1 นักศึกษาที่ได้ศึกษาในมหาวิทยาลัยครบ 2 ภาคการศึกษาแล้ว และได้เต็มระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมในภาคการศึกษาที่สอง ตั้งแต่ 1.25 แต่ไม่ถึง 2.00 หรือนักศึกษาปกติที่ได้เต็มระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมตั้งแต่ 1.50 แต่ไม่ถึง 2.00 ในภาคการศึกษาถัดไป จะได้รับภาวะรอพินิจครั้งที่ 1

12.3.2 นักศึกษาที่อยู่ในภาวะรอพินิจครั้งที่ 1 ที่ได้เต็มระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมตั้งแต่ 1.70 แต่ไม่ถึง 2.00 ในภาคการศึกษาถัดไป จะได้รับภาวะรอพินิจครั้งที่ 2

12.3.3 นักศึกษาที่อยู่ในภาวะรอพินิจครั้งที่ 2 ที่ได้เต็มระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมตั้งแต่ 1.90 แต่ไม่ถึง 2.00 ในภาคการศึกษาถัดไป จะได้รับภาวะรอพินิจครั้งที่ 3

ข้อ 13 การย้ายคณะหรือประเภทวิชา หรือสาขาวิชา

13.1 การย้ายคณะหรือประเภทวิชา หรือสาขาวิชา ต้องได้รับความเห็นชอบจากผู้ปกครองและอาจารย์ที่ปรึกษา และได้รับการอนุมัติจากคณะกรรมการประจำคณะที่เกี่ยวข้อง ในการพิจารณาอนุมัติให้อีกหลักเกณฑ์ ดังนี้

13.1.1 นักศึกษาที่ขอย้ายคณะหรือประเภทวิชา หรือสาขาวิชา ต้องได้ศึกษาอยู่ในคณะหรือประเภทวิชาหรือสาขาวิชาเดิม ไม่น้อยกว่า 1 ภาคการศึกษาปกติ ทั้งนี้ ไม่นับรวมภาคการศึกษาที่ลาพักหรือถูกให้พัก

13.1.2 การกำหนดเงื่อนไขหลักเกณฑ์การให้นักศึกษาย้ายเข้าศึกษา ให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการประจำคณะที่นักศึกษาขอย้ายเข้า

13.2 นักศึกษาที่ได้รับการอนุมัติให้อ้ายคณะหรือประเภทวิชาหรือสาขาวิชา อาจมีสิทธิได้รับการเทียบโอน หรือรับโอนบางรายวิชา รายวิชาที่ได้รับการเทียบโอนหรือรับโอนให้ได้สัญลักษณ์หรือระดับคะแนนเดิม ให้นำหน่วยกิตรายวิชาดังกล่าวเป็นหน่วยกิตสะสม และนำมาคำนวณเต็มระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม โดยนักศึกษาต้องดำเนินการขอเทียบโอนให้แล้วเสร็จภายในภาคการศึกษาแรกที่ได้รับการอนุมัติให้อ้ายคณะหรือประเภทวิชาหรือสาขาวิชา

13.3 การรับโอนรายวิชา ที่เป็นรายวิชาเดียวกันกับรายวิชาในหลักสูตรหรือสาขาวิชาใหม่ รายวิชานั้นจะต้องมีระดับคะแนนตั้งแต่ D ขึ้นไป ส่วนการเทียบโอนรายวิชา ที่มีเนื้อหาเทียบเท่ากันกับรายวิชาในหลักสูตรหรือสาขาวิชาใหม่ ให้มีหลักเกณฑ์ตามความในข้อ 14.6

ข้อ 14 การเทียบโอนและการรับโอนรายวิชา

14.1 ผู้ที่เคยศึกษาในมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ และผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยได้อีก อาจมีสิทธิได้รับการเทียบโอนหรือรับโอนบางรายวิชา โดยนักศึกษาต้องดำเนินการขอเทียบโอนให้แล้วเสร็จภายในภาคการศึกษาแรกที่เข้าศึกษา

14.2 นักศึกษาที่รับโอนมาจากสถาบันอุดมศึกษาอื่น มีสิทธิได้รับการพิจารณาเทียบโอนบางรายวิชา โดยนักศึกษาต้องดำเนินการขอเทียบโอนให้แล้วเสร็จภายในภาคการศึกษาแรกที่เข้าศึกษา

14.3 การเทียบโอนหรือรับโอนรายวิชาจากสถาบันอุดมศึกษาอื่นทั้งภายในและต่างประเทศ ต้องได้รับการอนุมัติจากคณะกรรมการประจำคณะก่อน

14.4 รายวิชาที่ได้รับการเทียบโอนหรือรับโอน ให้ได้สัญลักษณ์หรือระดับคะแนนเดิม ให้นำหน่วยกิตรายวิชาดังกล่าวเป็นหน่วยกิตสะสม และนำมาคำนวณแต้มระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม

14.5 นักศึกษาไม่มีสิทธิ์ลงทะเบียนเรียนรายวิชาที่ได้สัญลักษณ์ หรือระดับคะแนนเดิมอีก เว้นแต่เมื่อผลการศึกษารายวิชาที่สัมพันธ์กับรายวิชาที่ได้สัญลักษณ์ หรือระดับคะแนนเดิม ต่ำกว่ามาตรฐานที่คณะหรือภาควิชากำหนด ให้ลงทะเบียนเรียนรายวิชาที่ได้สัญลักษณ์หรือระดับคะแนนเดิมนั้นซ้ำอีกได้ และให้นำหน่วยกิตรายวิชาดังกล่าวเป็นหน่วยกิตสะสมได้เพียงครั้งเดียว

14.6 การเทียบโอนหรือรับโอนรายวิชาต้องได้รับการอนุมัติจากภาควิชาที่เกี่ยวข้อง โดยมีหลักเกณฑ์ในการพิจารณา ดังนี้

14.6.1 รายวิชาเดิมที่นำมาเทียบโอนหรือรับโอนได้ จะต้องมึเนื้อหาวิชาอยู่ในระดับเดียวกัน และมีปริมาณเท่ากันหรือไม่น้อยกว่าสามในสี่ของรายวิชาในหลักสูตรใหม่

14.6.2 รายวิชาที่จะนำมาพิจารณาเทียบโอนหรือรับโอน ต้องมีผลการศึกษาตามที่ภาควิชากำหนด โดยต้องได้ระดับคะแนน 2.00 หรือเทียบเท่าขึ้นไป

14.6.3 ให้มีการเทียบโอนหรือรับโอนรายวิชาได้ไม่เกินสามในสี่ของจำนวนหน่วยกิตรวมของหลักสูตรใหม่

14.7 การเทียบโอนความรู้และการให้หน่วยกิตจากการศึกษานอกระบบ และหรือ การศึกษาตามอัธยาศัยเข้าสู่การศึกษาในระบบ

14.7.1 การเทียบความรู้ จะเทียบเป็นรายวิชาหรือกลุ่มรายวิชาตามหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยเปิดสอน

14.7.2 การเทียบประสบการณ์จากการทำงาน จะคำนึงถึงความรู้ที่ได้จากประสบการณ์เป็นหลัก

14.7.3 วิธีการประเมินเพื่อการเทียบความรู้ในแต่ละรายวิชาหรือกลุ่มรายวิชา และเกณฑ์การตัดสิน ให้อยู่ในดุลยพินิจของภาควิชาที่นักศึกษาขอเทียบโอนความรู้

14.7.4 ผลการประเมินต้องเทียบได้ไม่ต่ำกว่าระดับคะแนน 2.00 หรือเทียบเท่า จึงจะให้จำนวนหน่วยกิตของรายวิชาหรือกลุ่มรายวิชานั้น แต่ไม่ให้เป็นระดับคะแนน และไม่นำมาคำนวณแต้มระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม

14.7.5 การบันทึกผลการเรียน ให้บันทึกตามวิธีการประเมิน ดังนี้

14.7.5.1 ถ้าได้หน่วยกิตจากการทดสอบมาตรฐานให้บันทึก CS

(credits from standardized test)

14.7.5.2 ถ้าได้หน่วยกิตจากการทดสอบที่ไม่ใช่การทดสอบมาตรฐาน
ให้บันทึก CE (credits from exam)

14.7.5.3 ถ้าได้หน่วยกิตจากการประเมินการศึกษา หรือการอบรมที่จัด
โดยหน่วยงานอื่น ให้บันทึก CT (credits from training)

14.7.5.4 ถ้าได้หน่วยกิตจากการเสนอเพิ่มสะสมผลงานให้บันทึก CP
(credits from portfolio)

14.7.6 ให้เทียบรายวิชาหรือกลุ่มรายวิชาจากการศึกษานอกระบบและหรือ
การศึกษาตามอัธยาศัยได้ไม่เกินสามในสี่ของจำนวนหน่วยกิตรวมของหลักสูตร และต้องใช้เวลาศึกษาอยู่ใน
มหาวิทยาลัยอย่างน้อยหนึ่งปีการศึกษา

ข้อ 15 การรับโอนนักศึกษาจากสถาบันอุดมศึกษาอื่น

15.1 มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ อาจรับโอนนักศึกษาจากสถาบันอุดมศึกษาอื่น
ที่สภามหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์รับรอง

15.2 การรับโอนนักศึกษา ต้องได้รับการอนุมัติจากคณะกรรมการประจำคณะที่
นักศึกษขอโอนเข้าศึกษา และอธิการบดี หรือผู้ที่อธิการบดีมอบหมาย โดยมีหลักเกณฑ์ดังนี้

15.2.1 นักศึกษาต้องศึกษาอยู่ในสถาบันเดิมมาแล้ว ไม่น้อยกว่า 2 ภาคการศึกษา
ปกติ โดยไม่นับภาคการศึกษาที่ลาพักหรือถูกให้พัก

15.2.2 มีรายวิชาที่สามารถนำมาเทียบโอนตามความในข้อ 14.6 คิดเป็น
หน่วยกิตตามหลักสูตรใหม่ได้ไม่น้อยกว่า 24 หน่วยกิต และต้องมีแต้มระดับคะแนนเฉลี่ยของรายวิชาที่
เทียบโอนไม่ต่ำกว่า 2.50 หรือเทียบเท่า

15.3 การสมัครขอโอนย้ายให้ยื่นคำร้องถึงมหาวิทยาลัยอย่างน้อย 2 เดือนก่อน
กำหนดวันลงทะเบียนเรียนของภาคการศึกษาที่จะโอนเข้าศึกษา พร้อมทั้งติดต่อสถาบันเดิม ให้จัดส่งใบ
แสดงผลการศึกษา และคำอธิบายรายวิชาของหลักสูตรเดิมมายังมหาวิทยาลัยโดยตรงด้วย

ข้อ 16 การลา

16.1 การลาป่วยหรือลากิจ

16.1.1 การลาไม่เกิน 7 วัน ในระหว่างเปิดภาคการศึกษา ต้องได้รับการอนุมัติ
จากอาจารย์ผู้สอนและแจ้งอาจารย์ที่ปรึกษาทราบ ถ้าเกิน 7 วัน ต้องได้รับการอนุมัติจากคณบดี โดยผ่านอาจารย์
ที่ปรึกษา สำหรับงานหรือการสอบที่นักศึกษาได้ขาดไปในช่วงเวลานั้น ให้อยู่ในดุลยพินิจของอาจารย์ผู้สอน
ซึ่งอาจจะอนุญาตให้ปฏิบัติงานหรือสอบทดแทน หรือยกเว้นได้

16.1.2 ในกรณีที่ป่วยหรือมีเหตุสุดวิสัย ทำให้ไม่สามารถเข้าสอบไล่ได้ นักศึกษาต้องขอผ่อนผันการสอบไล่ต่อคณะภายในวันถัดไป หลังจากที่มีการสอบไล่รายวิชานั้นวันแต่จะมีเหตุผลอันสมควร คณะกรรมการประจำคณะเป็นผู้พิจารณาการขอผ่อนผันดังกล่าว โดยอาจอนุมัติให้ได้ สัญลักษณ์ I หรือให้ยกเลิกการลงทะเบียนเรียนรายวิชานั้นเป็นกรณีพิเศษ โดยให้ได้สัญลักษณ์ W หรือไม่ อนุมัติการขอผ่อนผัน โดยให้ถือว่าขาดสอบก็ได้

16.2 การลาพักการศึกษา

16.2.1 การลาพักการศึกษาเป็นการลาพักทั้งภาคการศึกษา และถ้าได้ลงทะเบียนไปแล้ว เป็นการยกเลิกการลงทะเบียนเรียน โดยรายวิชาที่ได้ลงทะเบียนเรียนทั้งหมดในภาคการศึกษานั้น จะไม่ปรากฏในใบแสดงผลการศึกษา

16.2.2 การขอลาพักการศึกษา ให้แสดงผลความจำเป็นพร้อมทั้งมีหนังสือรับรองของผู้ปกครอง ผ่านอาจารย์ที่ปรึกษา การลาพักการศึกษาต้องได้รับการอนุมัติจากคณบดี

16.2.3 การลาพักการศึกษา จะลาพักเกิน 2 ภาคการศึกษาปกติติดต่อกันไม่ได้

16.2.4 ในสองภาคการศึกษาปกติแรกที่ได้เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัย นักศึกษาจะลาพักการศึกษาไม่ได้ เว้นแต่กรณีที่ป่วย หรือถูกเกณฑ์หรือระดมเข้ารับราชการทหารกองประจำการ และหรือได้รับทุนต่าง ๆ ที่มหาวิทยาลัยเห็นว่าเป็นประโยชน์แก่นักศึกษา

16.2.5 การลาพักการศึกษานอกเหนือจากหลักเกณฑ์ตามความในข้อ 16.2.3 และข้อ 16.2.4 ต้องได้รับการอนุมัติจากอธิการบดีเป็นกรณีพิเศษ โดยการเสนอของคณบดี

16.2.6 นักศึกษาจะต้องชำระค่ารักษาพยาบาลนักศึกษาทุกภาคการศึกษาที่ได้รับการอนุมัติให้ลาพัก ตามอัตราที่มหาวิทยาลัยกำหนด ยกเว้นภาคการศึกษาที่ได้ลงทะเบียนเรียนไปก่อนแล้ว

16.3 ในการลาป่วยและการลาพักการศึกษาเนื่องจากป่วย นักศึกษาต้องแสดงใบรับรองแพทย์ด้วยทุกครั้ง

16.4 การให้พักการศึกษา ในกรณีที่คณะกรรมการแพทย์ซึ่งอธิการบดีแต่งตั้งขึ้นวินิจฉัยว่าป่วย และคณะกรรมการประจำคณะเห็นว่าโรคนั้นเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และหรือเป็นอันตรายต่อผู้อื่น คณะกรรมการประจำคณะอาจเสนอให้นักศึกษาผู้นั้นพักการศึกษาได้

16.5 การลาออก นักศึกษายื่นใบลาออก พร้อมหนังสือรับรองของผู้ปกครองผ่านอาจารย์ที่ปรึกษา เพื่อขออนุมัติต่ออธิการบดี ผู้ที่จะได้รับการอนุมัติให้ลาออกได้ต้องไม่มีหนี้สินกับมหาวิทยาลัย

ข้อ 17 การเสนอชื่อเพื่อรับปริญญาและการอนุมัติให้ปริญญา

17.1 นักศึกษาที่จะได้รับการเสนอชื่อเพื่อรับปริญญา ต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนดังนี้

17.1.1 ได้ศึกษาและผ่านการวัดและประเมินผลรายวิชาต่าง ๆ ครอบคลุมตามหลักสูตรและข้อกำหนดของสาขาวิชาที่จะรับปริญญา โดยไม่มีรายวิชาใดที่ได้สัญลักษณ์ I หรือ R ค้างอยู่ ทั้งนี้ นับรวมถึงรายวิชาที่ได้รับการเทียบโอนและที่รับโอน และนักศึกษาจะต้องผ่านการเข้าร่วมกิจกรรมเสริมหลักสูตร เพื่อพัฒนานักศึกษาตามที่มหาวิทยาลัยกำหนดด้วย

17.1.2 ยังมีสถานภาพเป็นนักศึกษาอยู่และได้แต่มีระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.00 หากเป็นนักศึกษาที่โอนย้ายมาจากสถาบันอุดมศึกษาอื่น จะต้องศึกษาอยู่ในมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์อย่างน้อยหนึ่งปีการศึกษา

17.1.3 ระยะเวลาการสำเร็จการศึกษา

17.1.3.1 หลักสูตร 4 ปี สำเร็จการศึกษาได้ไม่ก่อน 6 ภาคการศึกษาปกติ สำหรับการลงทะเบียนเรียนเต็มเวลา และไม่ก่อน 14 ภาคการศึกษาปกติ สำหรับการลงทะเบียนเรียนไม่เต็มเวลา

17.1.3.2 หลักสูตร 5 ปี สำเร็จการศึกษาได้ไม่ก่อน 8 ภาคการศึกษาปกติ สำหรับการลงทะเบียนเรียนเต็มเวลา และไม่ก่อน 17 ภาคการศึกษาปกติ สำหรับการลงทะเบียนเรียนไม่เต็มเวลา

17.1.3.3 หลักสูตรไม่น้อยกว่า 6 ปี สำเร็จการศึกษาได้ไม่ก่อน 10 ภาคการศึกษาปกติ สำหรับการลงทะเบียนเรียนเต็มเวลา และไม่ก่อน 20 ภาคการศึกษาปกติ สำหรับการลงทะเบียนเรียนไม่เต็มเวลา

ทั้งนี้ ให้ยกเว้นนักศึกษาที่ได้รับการเทียบโอนหรือรับโอนรายวิชา

17.1.4 ไม่อยู่ในระหว่างการรอรับโทษทางวินัยที่ระบุในแจ้งการเสนอชื่อเพื่อรับปริญญาชั่วคราวระยะเวลาหนึ่ง

17.1.5 ได้ปฏิบัติตามระเบียบต่าง ๆ ครอบคลุมและไม่มีหนี้สินใด ๆ ต่อมหาวิทยาลัย

17.1.6 ได้ดำเนินการเพื่อขอรับปริญญาตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด

17.2 นักศึกษาที่จะได้รับการเสนอชื่อเพื่อรับปริญญาเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง ต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนดังนี้

17.2.1 มีคุณสมบัติตามความในข้อ 17.1

17.2.2 ได้แต่มีระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมตั้งแต่ 3.50 ขึ้นไป

17.2.3 ไม่เคยได้ระดับคะแนนต่ำกว่า 2.00 หรือสัญลักษณ์ F หรือ U ในรายวิชาใด ๆ

17.2.4 ใช้เวลาศึกษาไม่เกินจำนวนปีการศึกษาต่อเนื่องกัน ตามแผนการศึกษาของสาขาวิชาที่จะได้รับปริญญา

- 17.2.5 ไม่เคยเป็นผู้มีประวัติได้รับการลงโทษ เนื่องจากผิดวินัยอย่างร้ายแรง
- 17.3 นักศึกษาที่จะได้รับการเสนอชื่อเพื่อรับปริญญาเกียรตินิยมอันดับสองต้องมีคุณสมบัติครบถ้วน ดังนี้
- 17.3.1 มีคุณสมบัติตามความในข้อ 17.1
- 17.3.2 ได้แก้ระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมตั้งแต่ 3.25 ขึ้นไป แต่เป็นผู้ไม่มีสิทธิ์ได้รับปริญญาเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง
- 17.3.3 ไม่เคยได้ระดับคะแนนต่ำกว่า 2.00 ในรายวิชาเอกใด ๆ ของหลักสูตรสาขาวิชานั้น
- 17.3.4 ไม่เคยได้ระดับคะแนน E หรือสัญลักษณ์ F หรือ U ในรายวิชาใด ๆ
- 17.3.5 มีคุณสมบัติตามความในข้อ 17.2.4
- 17.3.6 มีคุณสมบัติตามความในข้อ 17.2.5
- 17.4 มหาวิทยาลัยจะเสนอรายชื่อนักศึกษาที่มีสิทธิ์ได้รับการเสนอชื่อเพื่อรับปริญญาหรือปริญญาเกียรตินิยมในสาขาวิชาต่าง ๆ เพื่อขออนุมัติปริญญาต่อสภามหาวิทยาลัย
- 17.5 ในกรณีที่นักศึกษามีคุณสมบัติครบถ้วนตามความในข้อ 17.1 แต่ประสงค์จะขอเลื่อนการเสนอชื่อเพื่อรับปริญญาออกไป โดยต้องการลงทะเบียนเรียนบางรายวิชาอีก อธิการบดีโดยการเสนอของคณะกรรมการประจำคณะ อาจอนุมัติให้นักศึกษาลงทะเบียนเรียนบางรายวิชา โดยไม่นับเป็นหน่วยกิตสะสมได้

ข้อ 18 การขอเข้าศึกษาเพื่อปริญญาที่สอง

- 18.1 นักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาชั้นปริญญาตรี จากมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ หรือสถาบันอุดมศึกษาอื่นที่เทียบเท่า อาจขอเข้าศึกษาต่อในหลักสูตรปริญญาตรี สาขาวิชาอื่นเป็นการเพิ่มเติมได้
- 18.2 การรับเข้าศึกษา ต้องได้รับการอนุมัติจากคณะกรรมการประจำคณะที่นักศึกษาขอเข้าศึกษา และอธิการบดี
- 18.3 การเทียบโอนและการรับโอนรายวิชา
- 18.3.1 รายวิชาที่นักศึกษาได้ศึกษาในสาขาวิชาที่สำเร็จการศึกษา จะได้รับการพิจารณาเทียบโอนและรับโอน โดยรายวิชาที่ได้รับการเทียบโอนและรับโอน ให้ได้สัญลักษณ์หรือระดับคะแนนเดิม และให้นับหน่วยกิตรายวิชาดังกล่าวเป็นหน่วยกิตสะสม แต่ไม่นำมาคำนวณแก้ระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม

18.3.2 นักศึกษาไม่มีสิทธิ์ลงทะเบียนเรียนรายวิชาที่ได้สัญลักษณ์หรือระดับคะแนนเดิม เว้นแต่เมื่อผลการศึกษารายวิชาที่สัมพันธ์กับรายวิชาที่ได้สัญลักษณ์หรือระดับคะแนนเดิมต่ำกว่ามาตรฐาน คณะหรือภาควิชากำหนดให้ลงทะเบียนเรียนรายวิชาที่ได้สัญลักษณ์ หรือระดับคะแนนเดิมซ้ำอีกได้ และให้นับหน่วยกิตรายวิชาดังกล่าว เป็นหน่วยกิตสะสมได้เพียงครั้งเดียว

18.3.3 การเทียบโอนและการรับโอนรายวิชา ต้องได้รับการอนุมัติจากคณะกรรมการประจำคณะ โดยมีหลักเกณฑ์ในการพิจารณาตามความในข้อ 14.6

ข้อ 19 การศึกษาสองปริญญาพร้อมกัน

19.1 นักศึกษาที่เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ อาจขอศึกษาสองปริญญาพร้อมกันได้

19.2 รายละเอียดต่าง ๆ ให้เป็นไปตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด

ข้อ 20 การพ้นสภาพการเป็นนักศึกษา

20.1 ตายหรือลาออก

20.2 ถูกให้ออก หรือไล่ออก เนื่องจากต้องโทษทางวินัย

20.3 ไม่ได้ลงทะเบียนเรียนภายใน 30 วัน นับจากวันเปิดภาคการศึกษาปกติ โดยมีได้รับการอนุมัติให้ลาพักการศึกษา

20.4 ได้เต็มระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 1.00 ในภาคการศึกษาแรกที่เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัย ทั้งนี้ ไม่นับภาคการศึกษาที่ลาพักหรือถูกให้พัก

20.5 ได้เต็มระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 1.25 ในภาคการศึกษาที่สองที่เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัย ทั้งนี้ ไม่นับภาคการศึกษาที่ลาพักหรือถูกให้พัก

20.6 ได้เต็มระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 1.50 ยกเว้นนักศึกษาที่เริ่มเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยในสองภาคการศึกษาแรก

20.7 ได้เต็มระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 1.70 ในภาคการศึกษาถัดไป หลังจากได้รับภาวะรอพินิจครั้งที่ 1

20.8 ได้เต็มระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 1.90 ในภาคการศึกษาถัดไป หลังจากได้รับภาวะรอพินิจครั้งที่ 2

20.9 ได้เต็มระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 2.00 ในภาคการศึกษาถัดไป หลังจากได้รับภาวะรอพินิจครั้งที่ 3

20.10 ได้ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษามหาวิทยาลัยมาแล้ว เป็นระยะเวลาเกิน 2 เท่าของจำนวนปีการศึกษาต่อเนื่องกัน ที่ได้กำหนดไว้ในแผนกำหนดการศึกษาของสาขาวิชาที่ศึกษาอยู่ สำหรับนักศึกษาที่รับโอนให้นับเวลาที่เคยศึกษาอยู่ในสถาบันเดิมรวมเข้าด้วย

20.11 ได้รับการอนุมัติปริญญา

20.12 ได้รับการวินิจฉัยโดยคณะกรรมการแพทย์ซึ่งแต่งตั้งโดยอธิการบดีว่าป่วยจนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา หรือเป็นอันตรายต่อผู้อื่น ทั้งนี้ต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการประจำคณะ

ข้อ 21 ให้อธิการบดีรักษาการตามระเบียบนี้ ในกรณีที่จะต้องมีการดำเนินการใด ๆ ที่มีได้กำหนดไว้ในระเบียบนี้ หรือกำหนดไว้ไม่ชัดเจน หรือในกรณีที่มีความจำเป็นต้องผ่อนผันข้อกำหนดในระเบียบนี้เป็นกรณีพิเศษ เพื่อให้การดำเนินการจัดการศึกษาชั้นปริญญาตรีของมหาวิทยาลัยเป็นไปโดยเรียบร้อย ให้อธิการบดีมีอำนาจตีความ วินิจฉัยสั่งการ และปฏิบัติตามที่เห็นสมควร และให้ถือเป็นที่สุดแล้วรายงานให้สภามหาวิทยาลัยทราบ

ประกาศ ณ วันที่ 4 พ.ค. 2552

(ลงชื่อ) เกษม สุวรรณกุล
(ศาสตราจารย์เกษม สุวรรณกุล)
นายกสภามหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

สำเนาถูกต้อง



(นางประภารัตน์ ฉายศิริพันธ์)

นักวิชาการศึกษานาฏการ ระดับ 8

ณัฐารมย์/พิมพ์

ประภารัตน์/ทาน

ภาคผนวก จ.

-2-

ให้คณะกรรมการมีหน้าที่

1. รวบรวมและจัดหาข้อมูลรายละเอียดเพื่อใช้ประโยชน์ในการพัฒนาหลักสูตร
2. สำรวจและรวบรวมความต้องการหลักสูตร
3. วิเคราะห์ข้อมูลจากข้อ 1 และ 2 รวมทั้งทบทวนข้อกำหนดต่างๆ
4. จัดเตรียมเอกสารหลักสูตรฉบับร่าง เพื่อนำเสนอต่อคณะกรรมการชุดต่างๆ พิจารณา
5. พิจารณาทบทวนและแก้ไขหลักสูตรฉบับร่างให้สอดคล้องกับมติของคณะกรรมการชุดต่างๆ

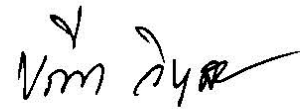
ให้ผู้ทรงคุณวุฒิมีหน้าที่

ศิลปศาสตร
ปีการศึกษา
ตามคำสั่ง
วิทยาเขต
คณะกรรมการ

1. พิจารณาและให้ความเห็นในด้านความเหมาะสมของปรัชญาและวัตถุประสงค์ของหลักสูตร
2. พิจารณาความสอดคล้องกับความต้องการของตลาด ความทันสมัยและเป็นสากลของหลักสูตร
3. พิจารณาความถูกต้องเหมาะสมของเนื้อหาวิชาการ ความสมบูรณ์ของหลักสูตร
4. ให้คำแนะนำและข้อเสนอแนะในการพัฒนาหลักสูตร

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ 28 ต.ค. 2557



(ศาสตราจารย์ ดร.ปรีดา วิทยาสรี)
ประธานกรรมการสภาวิทยาเขตภูเก็ต

- | | |
|--|---------------------|
| 7. นายโคลด เดอ คริสเซย์
Consul Honoraire de France à Phuket | กรรมการ |
| 8. นางสุพิศ บุญจันทร์
ผู้จัดการฝ่ายทรัพยากรมนุษย์ คลับเมดภูเก็ต | กรรมการ |
| 9. ดร.สร้อยญา พัฒนสิน
(อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร) | กรรมการ |
| 10. รองคณบดีฝ่ายวิชาการ คณะวิทยาศาสตร์ | กรรมการ |
| 11. ตัวแทนฝ่ายวางแผนของมหาวิทยาลัย (กองแผนงาน) | ผู้สังเกตการณ์ |
| 12. อาจารย์ปาริชาติ เจริญวิวัฒน์ศรี | กรรมการและเลขานุการ |
| 13. นางสาวนารีรัตน์ จันทร์แดง | ผู้ช่วยเลขานุการ |
| 14. หัวหน้างานหลักสูตรและสหกิจศึกษา | ผู้ช่วยเลขานุการ |

ให้คณะกรรมการ/...

