



3. หลักสูตรและอาจารย์ผู้สอน

เมื่อวันที่ 27 ม.ค. 2560

๐๑๑๑๑

3.1 หลักสูตรปริญญาตรี 4 ปี

3.1.1	จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร	131	หน่วยกิต
3.1.2	โครงสร้างหลักสูตร		
	1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	30	หน่วยกิต
	- กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6	หน่วยกิต
	- กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	6	หน่วยกิต
	- กลุ่มวิชาภาษา	12	หน่วยกิต
	- กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	6	หน่วยกิต
	2) หมวดวิชาเฉพาะ	95	หน่วยกิต
	- กลุ่มวิชาแกน	38	หน่วยกิต
	- กลุ่มวิชาพื้นฐานวิชาชีพ	39	หน่วยกิต
	- กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ	9	หน่วยกิต
	- กลุ่มวิชาเอกเลือก	9	หน่วยกิต
	3) หมวดวิชาเลือกเสรี	6	หน่วยกิต

3.1.3 รายวิชาในหลักสูตร

		หน่วยกิต (บรรยาย-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)	
1)	หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	30	หน่วยกิต
	- กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6	หน่วยกิต
	เลือก 2 รายวิชาจากรายวิชาต่อไปนี้		
ศท 021	สังคมศาสตร์ในชีวิตประจำวัน	3	(3-0-6)
GE 021	Social Sciences in Everyday Life		
ศท 022	อารยธรรมโลก	3	(3-0-6)
GE 022	World Civilization		
ศท 104	มนุษย์และสิ่งแวดล้อม	3	(3-0-6)
GE 104	Man and Environment		
ศท 302	สังคมและวัฒนธรรมไทย	3	(3-0-6)
GE 302	Thai Society and Culture		
กช 321	เศรษฐกิจพอเพียงและการพัฒนาที่ยั่งยืน	3	(2-2-5)
CM 321	Sufficiency Economy and Sustainable Development		
ศศ 101	เศรษฐศาสตร์เพื่อชีวิตประจำวันและการประกอบการ	3	(3-0-6)
EC 101	Economics in Daily Life and Operations		
	- กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	6	หน่วยกิต
	เลือก 2 รายวิชาจากรายวิชาต่อไปนี้		
ศท 011	มนุษย์กับความงามทางศิลปะ	3	(3-0-6)
GE 011	Man and Arts Appreciation		
ศท 012	จิตวิทยากับพฤติกรรมมนุษย์	3	(3-0-6)
GE 012	Psychology and Human Behavior		
ศท 013	สุขภาพเพื่อการดำรงชีวิต	3	(2-2-5)
GE 013	Health for life		
ศท 180	ศิลปะกับความคิดสร้างสรรค์	3	(1-4-4)
GE 180	Art and Creative Thinking		
ศท 304	ศาสตร์และศิลป์แห่งปัญญาชน	3	(2-2-5)
GE 304	Liberal Arts of Intellectuals		
ศท 305	ประวัติศาสตร์และพัฒนาการของล้านนา	3	(3-0-6)
GE 305	History and Development of Lanna		

หน่วยกิต (บรรยาย-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)

- กลุ่มวิชาภาษา		12	หน่วยกิต
ศท 031	การใช้ภาษาไทย	3	(2-2-5)
GE 031	Thai Language Usage		
ศท 141	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 1	3	(2-2-5)
GE 141	Fundamental English 1		
ศท 142	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 2	3	(2-2-5)
GE 142	Fundamental English 2		
ศท 243	ภาษาอังกฤษเชิงการเกษตร 1	3	(2-2-5)
GE 243	English for Agriculture 1		
- กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์		6	หน่วยกิต
เลือก 2 รายวิชาจากรายวิชาต่อไปนี้			
วท 101	วิทยาศาสตร์เพื่อชีวิต	3	(2-2-5)
SC 101	Science for Life		
วท 102	การพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	3	(2-2-5)
SC 102	Development of Science and Technology		
ศท 014	การสืบค้นสารสนเทศเพื่อการศึกษา	3	(2-2-5)
GE 014	Information Searching for Academic Study		
วอ 101	วิศวกรรมเบื้องต้นในชีวิตประจำวัน	3	(3-0-6)
EI 101	Basic Engineering in Daily Life		
วอ 102	นานาสาระเกี่ยวกับอาหารและยา	3	(3-0-6)
EI 102	General Aspects of Food and Drug		
พง 100	พลังงานสำหรับชีวิตประจำวัน	3	(3-0-6)
RE 100	Energy for Daily Life		

หน่วยกิต (บรรยาย-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)

2) หมวดวิชาเฉพาะ		95	หน่วยกิต
- กลุ่มวิชาแกน		38	หน่วยกิต
กต 100	หลักการตลาด	3	(3-0-6)
MK 100	Principles of Marketing		
นป 111	หลักชีววิทยาเพื่อการประมง	3	(2-3-5)
IF 111	Principle of Biology for Fisheries		
นป 211	ความรู้พื้นฐานด้านนวัตกรรมทางการประมง	3	(3-0-6)
IF 211	Basic Knowledge about Innovation		
นป 212	นิเวศวิทยาและคุณภาพน้ำฟาร์มประมง	3	(2-3-5)
IF 212	Ecology and Water Quality Management in Fish Farm		
นป 213	นวัตกรรมทางเทคโนโลยีทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	3	(3-0-6)
IF 213	Innovation in Aquaculture Technology		
นป 214	นวัตกรรมอาหารสัตว์น้ำ	3	(2-3-5)
IF 214	Aquatic Animal Nutrition Innovation		
นป 215	กฎหมาย ข้อบังคับ และมาตรฐานสากลด้านการประมงและ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	3	(3-0-6)
IF 215	Laws, Regulations and Global Standards in Fisheries and Aquaculture		
นป 216	การเรียนรู้ภาคปฏิบัติด้านนวัตกรรมการจัดการธุรกิจประมง	3	ปฏิบัติไม่น้อยกว่า 400 ชั่วโมง
IF 216	Work-based Learning in Innovative Fisheries Business Management		
นป 221	หลักสถิติและการประยุกต์ใช้ทางธุรกิจประมง	3	(3-0-6)
IF 221	Principle Statistics and its Application in Fisheries Business		
นป 321	การศึกษาความเป็นไปได้ในการลงทุนธุรกิจประมง	3	(3-0-6)
MG 321	Feasibility Study for Investment in Fisheries Business		
พล 221	หลักการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	3	(2-3-5)
FA 221	Principles of Aquaculture		
ทป 492	การฝึกงาน	3	ปฏิบัติไม่น้อยกว่า 270 ชั่วโมง
FT 492	Professional Training		

หน่วยกิต (บรรยาย-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)

ทป 494	สัมมนา	1	(0-2-1)
FT 494	Seminar		
ทป 495	การปฏิบัติงานฟาร์ม 1	1	(0-3-1)
FT 495	Farm Practice 1		
	- กลุ่มวิชาพื้นฐานวิชาชีพ	39	หน่วยกิต
ศป 241	การพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษ 1	1	(0-2-1)
LR 241	English Language Practice 1		
ศป 242	การพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษ 2	1	(0-2-1)
LR 242	English Language Practice 2		
ศป 243	การพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษ 3	1	(0-2-1)
LR 243	English Language Practice 3		
กจ 200	ความรู้เกี่ยวกับธุรกิจ	3	(3-0-6)
MG 200	Introduction to Business		
กจ 300	องค์การและการจัดการ	3	(3-0-6)
MG 300	Organization and Management		
กจ 302	เศรษฐศาสตร์เพื่อการจัดการธุรกิจ	3	(3-0-6)
MG 302	Economics for Business Management		
กจ 306	การจัดการการผลิตและการดำเนินงาน	3	(3-0-6)
MG 306	Production and Operations Management		
กจ 311	การจัดการการเปลี่ยนแปลงและนวัตกรรม	3	(3-0-6)
MG 311	Change Management and Innovation		
กจ 405	การจัดการระบบสารสนเทศในองค์การ	3	(3-0-6)
MG 405	Information System Management in Organization		
บข 161	การบัญชีการเงิน	3	(3-0-6)
AC 161	Financial Accounting		
นป 311	การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเชิงอุตสาหกรรม	3	(2-3-5)
IF 311	Industrial Aquaculture		
นป 322	นวัตกรรมทางธุรกิจประมง	3	(3-0-6)
IF 322	Innovation in Fisheries Business		

หน่วยกิต (บรรยาย-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)

นป 323	การจัดการผลผลิตประมงเชิงธุรกิจ	3	(3-0-6)
IF 323	Commercial Fisheries Product Management		
จป 323	การตลาดสินค้าประมงสำหรับเจ้าของธุรกิจ	3	(3-0-6)
FN 323	Fisheries Marketing for Entrepreneurs		
พล 451	เทคโนโลยีการแปรรูปผลิตภัณฑ์ประมง	3	(2-3-5)
FA 451	Fisheries Processing Technology		
	- กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ	9	หน่วยกิต
	เลือก 1 รายวิชาจากรายวิชาต่อไปนี้		
ทป 497	สหกิจศึกษา	9	(ปฏิบัติไม่น้อยกว่า 16 สัปดาห์)
FT 497	Co-operative Education		
ทป 498	การเรียนรู้อิสระ	9	(ปฏิบัติไม่น้อยกว่า 16 สัปดาห์)
FT 498	Independent Study		
ทป 499	การศึกษา หรือ ฝึกงาน หรือ ฝึกอบรบต่างประเทศ	9	(ปฏิบัติไม่น้อยกว่า 16 สัปดาห์)
FT 499	Overseas Study, Training or Internship		
	- กลุ่มวิชาเอกเลือก	9	หน่วยกิต
	เลือก 3 รายวิชาจากรายวิชาต่อไปนี้		
กจ 308	การจัดการทรัพยากรมนุษย์	3	(3-0-6)
MG 308	Human Resource Management		
กจ 310	สภาพแวดล้อมทางธุรกิจ	3	(3-0-6)
MG 310	Business Environment		
กจ 411	การเจรจาต่อรองทางธุรกิจ	3	(2-2-5)
MG 411	Business Negotiation		
กจ 412	การวางแผนและการควบคุมทางการจัดการ	3	(3-0-6)
MG 412	Management Planning and Control		
กจ 431	การจัดการคุณภาพ	3	(3-0-6)
MG 431	Quality Management		
นป 312	เทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำแมนยำสูง	3	(3-0-6)
IF 312	Precision Aquaculture Technology		
นป 313	การทำฟาร์มสัตว์น้ำอินทรีย์	3	(3-0-6)
IF 313	Organic Farming for Aquatic Animals		

หน่วยกิต (บรรยาย-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)

นป 324	การเป็นผู้ประกอบการ	3	(3-0-6)
IF 324	Entrepreneurship		
นป 325	ธุรกิจดิจิทัลเบื้องต้น	3	(3-0-6)
IF 325	Principal of Digital Business		
พล 321	การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	3	(2-3-5)
FA 321	Coastal Aquaculture		
ทป 493	ปัญหาพิเศษ	3	(0-9-0)
FT 493	Special Problem		

3) หมวดวิชาเลือกเสรี 6 หน่วยกิต

ให้เลือกเรียนรายวิชาอื่น ๆ ที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

**เกณฑ์การกำหนดรหัสวิชาหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต
สาขาวิชานวัตกรรมการจัดการธุรกิจประมง**

นป หมายถึง รหัสชื่อย่อภาษาไทยของสาขาวิชานวัตกรรมการจัดการธุรกิจประมง

IF หมายถึง รหัสชื่อย่อภาษาอังกฤษของสาขาวิชา Innovative Fisheries Business Management

เลขตัวแรกของรหัสวิชา หมายถึง ชั้นปีที่ควรศึกษา

เลขตัวที่สองของรหัสวิชา หมายถึง กลุ่มวิชา

เลขตัวที่สามของรหัสวิชา หมายถึง ลำดับวิชาของแต่ละกลุ่มวิชา