

58090500226 นายภาณุ ฐิติมนโรจน์

GPAX : 2.45

หมายเหตุ : เรียนครบทุกวิชาตามหลักสูตร

ระดับปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์

ภาควิชาคณิตศาสตร์ สาขาวิชาสถิติ

วิชาเอก -

รหัสวิชา	หน่วยกิต	ผลสอบ
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถิติ	136	
1 หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	31	
1.1 หมวดวิชาบังคับ	25	
1.1.1 กลุ่มวิชาสุขภาพอนามัย	1	
GEN101 PHYSICAL EDUCATION	1	B
1.1.2 กลุ่มวิชาคุณธรรม จริยธรรมในการดำเนินชีวิต	3	
GEN111 MAN AND ETHICS OF LIVING	3	B
1.1.3 กลุ่มวิชาการเรียนรู้ตลอดชีวิต	3	
GEN121 LEARNING AND PROBLEM SOLVING SKILLS	3	C
1.1.4 กลุ่มวิชาการคิดอย่างมีระบบ	3	
GEN231 MIRACLE OF THINKING	3	B
1.1.5 กลุ่มวิชาคุณค่าและความงาม	3	
GEN241 BEAUTY OF LIFE	3	B+
1.1.6 กลุ่มวิชาเทคโนโลยี นวัตกรรมและการจัดการ	3	
GEN351 MODERN MANAGEMENT AND LEADERSHIP	3	B
1.1.7 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9	
1.1.7.1 กลุ่ม A		
LNG101 GENERAL ENGLISH	3	C+
LNG102 TECHNICAL ENGLISH	3	D+
LNG103 ENGLISH FOR WORKPLACE COMMUNICATION	3	D
1.2 วิชาบังคับเลือกศึกษาทั่วไป(โดยรายวิชาต้องไม่อยู่ในกลุ่มวิชาเดียวกัน)	6	
1.2.1 กลุ่มวิชาสุขภาพอนามัย		
1.2.2 กลุ่มวิชาคุณธรรม จริยธรรมในการดำเนินชีวิต		
GEN412 SCIENCE AND ART OF LIVING AND WORKING	3	B+
1.2.3 กลุ่มวิชาการเรียนรู้ตลอดชีวิต		
GEN421 INTEGRATIVE SOCIAL SCIENCES	3	B
1.2.4 กลุ่มวิชาการคิดอย่างมีระบบ		
1.2.5 กลุ่มวิชาคุณค่าและความงาม		
1.2.6 กลุ่มวิชาเทคโนโลยี นวัตกรรมและการจัดการ		
1.2.7 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร		
2 หมวดวิชาเฉพาะ	99	

58090500226 นายภาณุ ฐิติมนโรักษ์

GPAX : 2.45

หมายเหตุ : เรียนครบทุกวิชาตามหลักสูตร

ระดับปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์

ภาควิชาคณิตศาสตร์ สาขาวิชาสถิติ

วิชาเอก -

รหัสวิชา	หน่วยกิต	ผลสอบ
2.1 กลุ่มวิชาหลัก	39	
CHM103 FUNDAMENTAL CHEMISTRY	3	D
CHM160 CHEMISTRY LABORATORY	1	C
CSS111 INTRODUCTION TO COMPUTER AND DATA PROCESSING	3	C
CSS112 COMPUTER PROGRAMMING	3	D+
FST101 INTRODUCTION TO FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY	3	C
MIC101 GENERAL BIOLOGY	3	D+
MIC191 GENERAL BIOLOGY LABORATORY	1	C
MTH111 CALCULUS I	3	D+
MTH112 CALCULUS II	3	B
MTH225 PRINCIPLE OF MATHEMATICS	3	C
MTH234 LINEAR ALGEBRA	3	C
MTH242 CALCULUS III	3	D
MTH256 ORDINARY DIFFERENTIAL EQUATIONS	3	C+
PHY101 GENERAL PHYSICS FOR SCIENCE STUDENTS I	3	D+
PHY191 GENERAL PHYSICS LABORATORY I	1	D
2.2 กลุ่มวิชาเอก	60	
2.2.1 กลุ่มวิชาเอกบังคับ	45	
STA121 PROBABILITY THEORY	3	D+
STA131 STATISTICAL ANALYSIS I	3	C
STA221 STATISTICAL THEORY I	3	C+
STA231 STATISTICAL ANALYSIS II	3	B
STA321 STATISTICAL THEORY II	3	A
STA322 SAMPLING TECHNIQUES	3	B+
STA327 DESIGN OF EXPERIMENT I	3	C
STA331 REGRESSION ANALYSIS I	3	D+
STA333 MULTIVARIATE ANALYSIS	3	B+
STA334 RESEARCH METHODOLOGY	3	B+
STA336 STATISTICAL PACKAGE	3	D+
STA364 STATISTICAL DATA COLLECTION AND MANAGEMENT	3	C
STA391 INDUSTRIAL TRAINING	2	S

58090500226 นายภาณุ ฐิติมนโรักษ์

GPAX : 2.45

หมายเหตุ : เรียนครบทุกวิชาตามหลักสูตร

ระดับปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์

ภาควิชาคณิตศาสตร์ สาขาวิชาสถิติ

วิชาเอก -

รหัสวิชา	หน่วยกิต	ผลสอบ
STA392 SEMINAR	1	A
STA465 FORECASTING	3	C+
STA491 PROJECT PROPOSAL	1	A
STA492 PROJECT STUDY	2	A
2.2.2 กลุ่มวิชาเอกเลือก (เลือกอย่างน้อย 15 หน่วยกิตจากกลุ่มวิชาต่อไปนี้แต่ไม่เกิน 2 กลุ่มวิชา)	15	
2.2.2.1 กลุ่มวิชาสถิติ		
STA428 GRAPH AND NETWORK	3	B+
2.2.2.2 กลุ่มวิชาประกันภัย		
STA371 STATISTICS FOR INVESTMENT	3	A
2.2.2.3 กลุ่มวิชาการวิจัยดำเนินการ		
STA374 OPERATIONS RESEARCH I	3	B
2.2.2.4 กลุ่มวิชาคอมพิวเตอร์		
2.2.2.5 กลุ่มวิชาธุรกิจอุตสาหกรรม		
STA335 PRODUCT RELIABILITY	3	A
STA361 INDUSTRIAL STATISTICS	3	C+
3 หมวดวิชาเลือกเสรี	6	
SSC210 MAN AND ETHICS FOR QUALITY OF LIFE	3	C
STA466 QUALITY CONTROL	3	C