

รายงานสรุปคะแนนรายวิชาและจำนวนนักศึกษาที่ได้เกรดต่างๆ

ประจำปีการศึกษา 2/2560

ระดับปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์ ภาควิชาคณิตศาสตร์

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	จำนวน น.ศ.	Mean	SD	GPA
CSS112	COMPUTER PROGRAMMING	3(2-2-6)	86	44.08	11.57	1.89
CSS113	INTRODUCTION TO COMPUTER AND DATA PROCESSING	3(3-0-6)	65	52.75	12.42	2.35
CSS122	LINEAR ALGEBRA FOR COMPUTING	3(3-0-6)	48	58.84	16.71	2.42
CSS123	INTRODUCTION TO COMPUTER ARCHITECTURE AND ORGANIZATION	3(3-0-6)	48	56.23	12.38	2.60
CSS221	VISUAL PROGRAMMING	3(2-2-6)	43	70.79	14.31	2.90
CSS224	ALGORITHMS AND COMPLEXITY	3(3-0-6)	43	73.68	11.41	3.10
CSS226	OPERATING SYSTEMS	3(3-0-6)	47	54.83	12.51	2.45
CSS241	NUMERICAL LINEAR ALGEBRA	3(3-0-6)	41	55.62	12.53	2.35
CSS322	SYSTEM ANALYSIS AND DESIGN	3(3-0-6)	28	71.61	6.53	3.05
CSS325	COMPUTER GRAPHICS	3(3-0-6)	28	57.98	12.67	2.80
CSS326	INTRODUCTION TO COMPUTATIONAL INTELLIGENCE	3(3-0-6)	3	85.80	2.90	4.00
CSS341	MODELING AND SIMULATION	3(3-0-6)	19	83.74	7.06	3.47
CSS362	MANUFACTURING AND OPERATIONS MANAGEMENT	3(3-0-6)	16	77.37	10.36	3.31
CSS363	LOGISTICS AND SUPPLY CHAIN MANAGEMENT	3(3-0-6)	13	75.95	8.10	3.46
CSS391	SEMINAR IN APPLIED COMPUTER SCIENCE	1(0-2-2)	28	73.60	6.74	3.45
CSS422	DISTRIBUTED INFORMATION SYSTEMS	3(3-0-6)	13	75.23	15.89	3.19
CSS423	MOBILE COMPUTING SYSTEM AND PROGRAMMING	3(3-0-6)	26	63.88	12.45	2.90
CSS427	SOFTWARE ENGINEERING	3(3-0-6)	36	78.44	5.76	3.50
CSS431	INTRODUCTION TO HUMAN-COMPUTER INTERACTION	3(3-0-6)	33	74.05	8.30	3.27
CSS443	GEOGRAPHIC INFORMATION SYSTEM	3(3-0-6)	7	82.41	5.67	3.50
CSS492	PROJECT STUDY	2(0-4-6)	17	87.89	2.94	4.00
CSS497	SPECIAL TOPICS I : INFORMATION ASSURANCE AND SOFTWARE SECURITY	3(3-0-6)	30	73.93	6.11	3.28
MTH101	MATHEMATICS I	3(3-0-6)	130	41.36	10.20	1.76

รายงานสรุปคะแนนรายวิชาและจำนวนนักศึกษาที่ได้เกรดต่างๆ

ประจำภาคการศึกษา 2/2560

ระดับปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์ ภาควิชาคณิตศาสตร์

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	จำนวน น.ศ.	Mean	SD	GPA
MTH102	MATHEMATICS II	3(3-0-6)	1691	48.46	17.44	2.21
MTH103	MATHEMATICS FOR TECHNOLOGISTS	3(3-0-6)	231	50.44	16.01	2.18
MTH111	CALCULUS I	3(3-0-6)	137	47.76	17.46	2.50
MTH112	CALCULUS II	3(3-0-6)	491	41.49	18.09	1.83
MTH131	DISCRETE MATHEMATICS	3(3-0-6)	8	66.31	13.43	3.00
MTH201	MATHEMATICS III	3(3-0-6)	97	45.65	16.28	2.10
MTH234	LINEAR ALGEBRA	3(3-0-6)	71	47.91	13.77	2.20
MTH256	ORDINARY DIFFERENTIAL EQUATIONS	3(3-0-6)	70	42.76	14.43	2.29
MTH264	NUMERICAL METHODS I	3(3-1-6)	32	59.17	12.46	2.55
MTH303	NUMERICAL METHODS	3(3-0-6)	213	61.43	15.48	2.72
MTH343	FUNCTIONS OF COMPLEX VARIABLES I	3(3-0-6)	26	64.56	17.12	3.13
MTH352	ATMOSPHERIC DYNAMICS	3(3-0-6)	4	91.38	1.95	4.00
MTH353	INTRODUCTION TO MATHEMATICAL BIOLOGY	3(3-0-6)	7	68.09	16.64	3.21
MTH354	INTRODUCTION TO DYNAMICAL SYSTEM	3(3-0-6)	6	77.29	8.26	3.33
MTH356	PARTIAL DIFFERENTIAL EQUATIONS	3(3-0-6)	25	59.57	19.60	2.76
MTH382	LIFE AND HEALTH INSURANCE	3(3-0-6)	12	69.67	20.51	2.83
MTH383	MATHEMATICS OF LIFE INSURANCE I	3(3-0-6)	27	62.69	11.51	2.78
MTH385	NON-LIFE INSURANCE	3(3-0-6)	36	72.74	8.28	3.06
MTH391	SEMINAR	1(0-2-2)	27	80.66	5.60	3.46
MTH484	LOSS MODELS	3(3-0-6)	21	74.70	15.40	3.14
MTH499	PROJECT STUDY	2(0-4-4)	23	86.24	3.32	3.85
STA112	INTRODUCTION TO PROBABILITY AND STATISTICS	3(3-0-6)	49	48.06	14.40	2.37
STA121	PROBABILITY THEORY	3(3-0-6)	29	50.50	18.88	2.11

รายงานสรุปคะแนนรายวิชาและจำนวนนักศึกษาที่ได้เกรดต่างๆ

ประจำภาคการศึกษา 2/2560

ระดับปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์ ภาควิชาคณิตศาสตร์

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	จำนวน น.ศ.	Mean	SD	GPA
STA213	BIOSTATISTICS	3(3-0-6)	59	50.65	17.29	2.39
STA221	STATISTICAL THEORY I	3(3-0-6)	38	66.93	9.84	2.70
STA302	STATISTICS FOR ENGINEERS	3(3-0-6)	432	72.99	17.95	3.11
STA322	NON-PARAMETRIC STATISTICS	3(3-0-6)	16	79.01	16.94	3.31
STA332	MARKETING RESEARCH	3(3-0-6)	23	81.52	7.14	3.59
STA333	MULTIVARIATE ANALYSIS	3(3-0-6)	34	68.35	7.93	3.28
STA334	RESEARCH METHODOLOGY	3(3-0-6)	35	75.66	5.83	3.54
STA336	STATISTICAL PACKAGE	3(3-0-6)	35	56.49	14.45	2.47
STA344	DATA ANALYSIS	3(3-0-6)	51	81.61	11.13	3.48
STA364	STATISTICAL DATA COLLECTION AND MANAGEMENT	3(3-0-6)	36	72.22	10.61	3.00
STA392	SEMINAR	1(0-2-2)	34	85.68	5.90	3.84
STA461	QUALITY MANAGEMENT	3(3-0-6)	11	79.45	6.89	3.55
STA464	PRODUCTION PLANNING AND INVENTORY CONTROL	3(3-0-6)	8	93.00	5.20	4.00
STA465	FORECASTING	3(3-0-6)	31	70.90	13.72	3.31
STA466	QUALITY CONTROL	3(3-0-6)	19	76.26	11.10	3.18
STA475	OPERATIONS RESEARCH II	3(3-0-6)	7	87.00	3.25	4.00
STA492	PROJECT STUDY	2(0-4-4)	15	89.37	5.64	3.80