

รายงานสรุปคะแนนรายวิชาและจำนวนนักศึกษาที่ได้เกรดต่างๆ

ประจำปีภาคการศึกษา 2/2557

ระดับปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์ ภาควิชาจุลชีววิทยา

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	จำนวน น.ศ.	Mean	SD	GPA
FST101	INTRODUCTION TO FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY	3(3-0-6)	133	61.23	10.01	1.93
FST211	FOOD CHEMISTRY I	2(2-0-4)	41	69.55	8.76	2.67
FST291	FOOD CHEMISTRY LABORATORY I	1(0-3-2)	41	71.26	6.87	3.16
FST332	FOOD ENGINEERING II	3(3-0-6)	52	49.51	10.45	2.07
FST342	FOOD PROCESSING II	2(2-0-4)	50	56.86	13.11	2.43
FST381	FOOD PLANT SANITATION	2(2-0-4)	132	67.93	13.48	2.90
FST382	QUALITY CONTROL OF FOOD	2(2-0-4)	50	56.85	9.62	1.96
FST393	FOOD PROCESSING LABORATORY II	1(0-3-2)	50	73.68	5.49	3.10
FST394	FOOD ENGINEERING LABORATORY	1(0-3-2)	41	60.74	9.56	2.57
FST395	FOOD PLANT SANITATION LABORATORY	1(0-3-2)	127	66.52	6.35	2.70
FST396	FOOD QUALITY CONTROL LABORATORY	1(0-3-2)	50	67.95	4.98	2.93
FST441	QUALITY CONTROL OF FOOD	2(2-0-4)	40	64.61	12.42	2.38
FST463	FOOD PACKAGING	3(3-0-6)	38	61.99	9.36	2.51
FST481	FOOD SAFETY AND QUALITY MANAGEMENT	3(3-0-6)	47	77.13	6.05	3.41
FST491	FOOD QUALITY CONTROL LABORATORY	1(0-3-2)	39	79.96	4.88	3.53
FST495	INDUSTRIAL COOPERATIVE LEARNING	3(0-9-6)	2	82.00	6.00	3.75
FST499	INDEPENDENT STUDY II	2(0-4-6)	34	88.26	4.90	3.89
MIC101	GENERAL BIOLOGY	3(3-0-6)	149	54.94	8.79	2.05
MIC111	GENERAL MICROBIOLOGY	3(3-0-6)	96	45.26	9.79	1.47
MIC191	GENERAL BIOLOGY LABORATORY	1(0-3-2)	113	58.04	9.00	2.21
MIC192	GENERAL MICROBIOLOGY LABORATORY	1(0-3-2)	96	68.60	6.61	2.67
MIC221	BASIC BIOPROCESS ENGINEERING	2(2-0-4)	75	44.00	11.33	1.89
MIC293	BASIC BIOPROCESS ENGINEERING LABORATORY	1(0-3-2)	67	62.15	13.23	2.93

รายงานสรุปคะแนนรายวิชาและจำนวนนักศึกษาที่ได้เกรดต่างๆ

ประจำภาคการศึกษา 2/2557

ระดับปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์ ภาควิชาจุลชีววิทยา

MIC332	BIOCHEMISTRY II	2(2-0-4)	127	57.92	10.73	2.27
MIC342	IMMUNOLOGY	3(3-0-6)	79	69.77	8.30	3.00
MIC393	BIOCHEMISTRY LABORATORY II	1(0-3-2)	82	62.45	10.12	1.96
MIC422	APPLIED MICROBIOLOGY	3(2-3-4)	38	73.68	6.43	3.37
MIC431	MICROBIAL PHYSIOLOGY	3(3-0-6)	63	63.51	12.29	2.37
MIC443	VIROLOGY	3(3-0-6)	62	63.18	11.40	2.77
MIC452	ENVIRONMENTAL MICROBIOLOGY	3(3-0-6)	13	76.35	4.40	3.54
MIC497	SEMINAR	1(0-2-3)	35	68.35	11.63	2.76
MIC499	PROJECT II	2(0-4-6)	59	86.19	4.52	3.87