

รายงานสรุปคะแนนรายวิชาและจำนวนนักศึกษาที่ได้เกรดต่างๆ

ประจำปีการศึกษา 2/2557

ระดับปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์ ภาควิชาเคมี

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	จำนวน น.ศ.	Mean	SD	GPA
CHM102	GENERAL CHEMISTRY II	2(2-0-4)	122	58.37	13.00	2.41
CHM103	FUNDAMENTAL CHEMISTRY	3(3-0-6)	965	42.91	14.15	2.00
CHM105	CHEMICAL SAFETY	1(1-0-2)	121	72.42	5.27	3.04
CHM160	CHEMISTRY LABORATORY FOR ENGINEERING STUDENTS	1(0-3-2)	626	57.09	8.98	2.57
CHM162	GENERAL CHEMISTRY LABORATORY II	1(0-3-2)	121	62.64	7.94	2.83
CHM212	ORGANIC CHEMISTRY II	3(3-0-6)	102	46.53	11.68	2.21
CHM221	ANALYTICAL CHEMISTRY I	3(3-0-6)	110	53.25	13.27	2.30
CHM222	ANALYTICAL CHEMISTRY II	2(2-0-4)	62	61.18	11.20	2.43
CHM223	INSTRUMENTAL ANALYSIS	3(3-0-6)	35	60.27	9.67	2.94
CHM241	PHYSICAL CHEMISTRY I	3(3-0-6)	182	41.12	13.98	1.92
CHM260	BASIC TECHNIQUES IN ANALYTICAL AND ORGANIC CHEMISTRY	1(0-3-2)	41	71.23	7.38	2.73
CHM262	ORGANIC CHEMISTRY LABORATORY II	1(0-3-2)	63	78.40	7.17	3.50
CHM263	ANALYTICAL CHEMISTRY LABORATORY I	1(0-3-2)	67	64.15	5.12	2.74
CHM264	ANALYTICAL CHEMISTRY LABORATORY II	1(0-3-2)	60	64.98	7.04	3.16
CHM265	ANALYTICAL CHEMISTRY AND INSTRUMENTAL ANALYSIS LABORATORY	1(0-3-2)	35	65.37	5.00	3.23
CHM281	INTRODUCTION TO INDUSTRIAL POLLUTION, TREATMENT AND CONTROL	3(3-0-6)	35	59.43	6.51	2.80
CHM312	SPECTROMETRIC IDENTIFICATION OF ORGANIC COMPOUNDS	3(3-0-6)	73	70.51	13.71	2.82
CHM322	INSTRUMENTAL METHODS OF CHEMICAL ANALYSIS II	3(3-0-6)	74	55.60	13.83	2.63
CHM332	INORGANIC CHEMISTRY II	3(3-0-6)	106	41.95	10.59	1.83
CHM343	PHYSICAL CHEMISTRY III	3(3-0-6)	82	38.53	13.85	1.57
CHM351	INDUSTRIAL CHEMISTRY	3(3-0-6)	28	45.08	9.00	2.39
CHM362	INORGANIC CHEMISTRY LABORATORY I	1(0-3-2)	100	62.87	6.36	2.92
CHM366	INDUSTRIAL AND ENVIRONMENTAL CHEMISTRY LABORATORY	1(0-3-2)	31	63.99	7.31	2.95

รายงานสรุปคะแนนรายวิชาและจำนวนนักศึกษาที่ได้เกรดต่างๆ

ประจำภาคการศึกษา 2/2557

ระดับปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์ ภาควิชาเคมี

CHM367	BIOCHEMISTRY LABORATORY	1(0-3-2)	102	51.88	8.74	2.08
CHM371	BIOCHEMISTRY	3(3-0-6)	106	42.66	12.39	1.88
CHM441	PHYSICAL CHEMISTRY III	3(3-0-6)	73	36.24	12.59	1.42
CHM482	INDUSTRIAL WASTEWATER POLLUTION AND CONTROL	3(3-0-6)	16	59.60	10.83	2.88
CHM497	PROJECT II	2(0-4-6)	72	90.83	4.44	3.94
CHM512	NATURAL PRODUCT CHEMISTRY	3(3-0-9)	15	70.84	7.14	3.70