

รายงานสรุปคะแนนรายวิชา

ประจำปีการศึกษา 2/2556

ระดับปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์ ภาควิชาเคมี

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	จำนวน น.ศ.	Mean	SD	GPA
CHM102	GENERAL CHEMISTRY II	2(2-0-4)	101	67.73	9.70	2.80
CHM103	FUNDAMENTAL CHEMISTRY	3(3-0-6)	1036	42.73	14.06	1.88
CHM105	CHEMICAL SAFETY	1(1-0-2)	137	69.48	5.84	3.06
CHM160	CHEMISTRY LABORATORY FOR ENGINEERING STUDENTS	1(0-3-2)	646	53.22	8.82	2.24
CHM162	GENERAL CHEMISTRY LABORATORY II	1(0-3-2)	101	66.16	6.51	2.92
CHM212	ORGANIC CHEMISTRY II	3(3-0-6)	104	54.28	10.82	2.35
CHM221	ANALYTICAL CHEMISTRY I	3(3-0-6)	135	47.17	13.70	2.24
CHM222	ANALYTICAL CHEMISTRY II	2(2-0-4)	72	63.87	13.00	2.67
CHM223	INSTRUMENTAL ANALYSIS	3(3-0-6)	32	56.51	9.98	2.63
CHM241	PHYSICAL CHEMISTRY I	3(3-0-6)	175	39.53	14.83	1.71
CHM260	BASIC TECHNIQUES IN ANALYTICAL AND ORGANIC CHEMISTRY	1(0-3-2)	49	66.29	8.74	2.71
CHM262	ORGANIC CHEMISTRY LABORATORY II	1(0-3-2)	73	77.45	7.56	3.53
CHM263	ANALYTICAL CHEMISTRY LABORATORY I □	1(0-3-2)	86	64.52	7.78	2.61
CHM264	ANALYTICAL CHEMISTRY LABORATORY II	1(0-3-2)	72	66.98	6.97	3.03
CHM265	ANALYTICAL CHEMISTRY AND INSTRUMENTAL	1(0-3-2)	31	65.09	6.66	2.60
	ANALYSIS LABORATORY					
CHM281	INTRODUCTION TO INDUSTRIAL POLLUTION,	3(3-0-6)	31	56.54	8.75	2.63
	TREATMENT AND CONTROL					
CHM312	SPECTROMETRIC IDENTIFICATION OF ORGANIC COMPOUNDS	3(3-0-6)	72	69.74	9.73	3.01
CHM322	INSTRUMENTAL METHODS OF CHEMICAL ANALYSIS II	2(2-0-4)	74	51.34	10.04	2.32
CHM332	INORGANIC CHEMISTRY II	3(3-0-6)	102	38.50	10.97	1.66
CHM342	PHYSICAL CHEMISTRY II	3(3-0-6)	119	30.05	13.01	1.65
CHM351	INDUSTRIAL CHEMISTRY	3(3-0-6)	13	49.48	8.16	2.00
CHM354	POLYMER TECHNOLOGY	3(3-0-6)	57	56.59	12.61	2.53
CHM362	INORGANIC CHEMISTRY LABORATORY I	1(0-3-2)	102	62.29	6.28	2.82
CHM365	PHYSICAL CHEMISTRY LABORATORY I	1(0-3-2)	31	47.69	3.36	2.18
CHM367	BIOCHEMISTRY LABORATORY	1(0-3-2)	106	52.67	7.22	2.26
CHM371	BIOCHEMISTRY	3(3-0-6)	112	39.09	8.90	1.72
CHM411	SPECIAL TOPIC IN ORGANIC CHEMISTRY	3(3-0-6)	23	63.23	8.89	2.87
CHM441	PHYSICAL CHEMISTRY III	3(3-0-6)	88	44.39	15.51	2.05
CHM453	PAINTS AND SURFACE COATINGS	3(3-0-6)	15	68.09	10.33	3.07

รายงานสรุปคะแนนรายวิชา

ประจำภาคการศึกษา 2/2556

ระดับปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์ ภาควิชาเคมี

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	จำนวน น.ศ.	Mean	SD	GPA
CHM482	INDUSTRIAL WASTEWATER POLLUTION AND CONTROL	3(3-0-6)	35	53.05	12.71	2.34
CHM497	PROJECT II	2(0-4-6)	60	91.41	5.70	3.90
CHM512	NATURAL PRODUCT CHEMISTRY	3(3-0-6)	11	63.90	10.75	3.05