

รายงานสรุปคะแนนรายวิชาและจำนวนนักศึกษาที่ได้เกรดต่างๆ

ประจำปีการศึกษา 1/2563

ระดับปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์ ภาควิชาเคมี

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	จำนวน น.ศ.	Mean	SD	GPA
CHM101	GENERAL CHEMISTRY	4(4-0-8)	126	53.98	11.85	2.33
CHM103	FUNDAMENTAL CHEMISTRY	3(3-0-6)	1059	60.10	13.81	2.42
CHM160	CHEMISTRY LABORATORY	1(0-3-2)	975	70.66	9.03	3.14
CHM161	GENERAL CHEMISTRY LABORATORY	1(0-3-2)	122	73.65	5.67	3.34
CHM212	ORGANIC CHEMISTRY II	3(3-0-6)	124	60.84	6.48	2.57
CHM214	ORGANIC CHEMISTRY	3(3-0-6)	112	56.09	9.22	2.60
CHM215	ORGANIC CHEMISTRY	3(3-0-6)	62	46.42	9.41	2.02
CHM221	ANALYTICAL CHEMISTRY I	3(3-0-6)	66	43.61	12.27	1.73
CHM223	ANALYTICAL CHEMISTRY AND INSTRUMENTAL ANALYSIS I	3(3-0-6)	43	47.82	11.11	2.08
CHM261	ORGANIC CHEMISTRY LABORATORY I	1(0-3-2)	66	72.10	6.36	3.32
CHM262	ORGANIC CHEMISTRY LABORATORY II	1(0-3-2)	63	63.60	7.82	2.94
CHM263	ANALYTICAL CHEMISTRY LABORATORY I	1(0-3-2)	63	69.54	7.43	2.87
CHM265	ANALYTICAL CHEMISTRY AND INSTRUMENTAL ANALYSIS LABORATORY I	1(0-3-2)	40	74.69	4.90	3.24
CHM266	ORGANIC CHEMISTRY LABORATORY	1(0-3-2)	62	60.70	6.74	2.82
CHM321	INSTRUMENTAL METHODS OF CHEMICAL ANALYSIS I	3(3-0-6)	78	47.48	11.06	1.89
CHM332	INORGANIC CHEMISTRY II	3(3-0-6)	112	41.73	11.44	1.80
CHM341	PHYSICAL CHEMISTRY I	3(3-0-6)	47	45.59	11.57	2.12
CHM342	PHYSICAL CHEMISTRY II	3(3-0-6)	107	37.14	13.86	1.73
CHM351	MATERIALS SCIENCE	3(3-0-6)	29	60.42	8.90	2.79
CHM354	POLYMER TECHNOLOGY	3(3-0-6)	19	73.59	5.65	3.74

รายงานสรุปคะแนนรายวิชาและจำนวนนักศึกษาที่ได้เกรดต่างๆ

ประจำภาคการศึกษา 1/2563

ระดับปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์ ภาควิชาเคมี

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	จำนวน น.ศ.	Mean	SD	GPA
CHM362	INORGANIC CHEMISTRY LABORATORY I	1(0-3-2)	106	56.97	7.27	2.86
CHM363	INSTRUMENTAL METHODS OF CHEMICAL ANALYSIS LABORATORY I	1(0-3-2)	77	76.15	4.03	3.51
CHM365	PHYSICAL CHEMISTRY LABORATORY I	1(0-3-2)	144	59.65	6.29	2.10
CHM380	INTRODUCTION TO INDUSTRIAL POLLUTION, TREATMENT AND CONTROL	3(3-0-6)	26	72.62	7.92	3.40
CHM382	FUNDAMENTAL OF WATER AND WASTEWATER TREATMENTS	3(3-0-6)	30	77.40	4.62	3.60
CHM451	NANOTECHNOLOGY	3(3-0-6)	36	71.51	12.69	3.03
CHM495	INDUSTRIAL COOPERATIVE LEARNING	3(0-9-6)	28	91.27	4.55	3.93
CHM496	PROJECT I	1(0-2-3)	74	92.85	3.45	3.99
CHM497	PROJECT II	2(0-4-6)	32	79.77	34.07	3.38
CHM512	NATURAL PRODUCT CHEMISTRY	3(3-0-9)	15	41.39	5.56	1.83