

รายงานสรุปคะแนนรายวิชาและจำนวนนักศึกษาที่ได้เกรดต่างๆ

ประจำปีภาคการศึกษา 2/2562

ระดับปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์ ภาควิชาฟิสิกส์

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	จำนวน น.ศ.	Mean	SD	GPA
PHY102	GENERAL PHYSICS FOR SCIENCE STUDENTS II	3(3-0-6)	232	54.28	11.91	2.30
PHY103	GENERAL PHYSICS FOR ENGINEERING STUDENTS I	3(3-0-6)	92	48.25	13.83	1.78
PHY104	GENERAL PHYSICS FOR ENGINEERING STUDENTS II	3(3-0-6)	1037	60.22	11.53	2.40
PHY191	GENERAL PHYSICS LABORATORY I	1(0-2-2)	90	82.66	4.65	3.53
PHY192	GENERAL PHYSICS LABORATORY II	1(0-2-2)	1145	76.05	7.71	2.82
PHY202	ELECTRONICS I	3(3-0-6)	55	45.97	10.02	1.71
PHY204	VIBRATIONS AND WAVES	3(3-0-6)	44	52.44	16.24	2.00
PHY206	MATHEMATICAL PHYSICS II	3(3-0-6)	1	61.00	0.00	1.50
PHY207	THERMAL AND STATISTICAL PHYSICS	3(3-0-6)	42	48.75	13.89	2.04
PHY292	ELECTRONICS LABORATORY	1(0-3-2)	52	58.89	7.51	1.60
PHY304	INTRODUCTION TO QUANTUM MECHANICS	3(3-0-6)	50	49.51	12.44	2.23
PHY322	NANOMATERIALS PROCESSING	3(2-3-6)	7	74.10	5.52	3.50
PHY323	CHARACTERIZATION OF NANOMATERIALS	3(2-3-6)	21	68.75	8.66	3.19
PHY330	INTRODUCTION TO NUCLEAR PHYSICS	3(3-0-6)	39	44.07	10.51	1.55
PHY340	APPLIED OPTICS	3(3-0-6)	41	67.03	7.88	2.52
PHY350	INTRODUCTION TO SOLID STATE PHYSICS	3(3-0-6)	52	54.37	11.92	2.38
PHY390	ADVANCED PHYSICS LABORATORY	1(0-3-2)	5	70.90	9.24	2.90
PHY391	OPTICS LABORATORY	1(0-3-2)	39	61.85	7.39	2.55
PHY394	MATERIALS SCIENCE AND INSTRUMENTATION LABORATORY	1(0-3-2)	7	76.62	3.05	3.36
PHY400	PRINCIPLE OF INSTRUMENTATION AND MEASUREMENTS	3(2-3-7)	63	62.54	7.26	2.51

รายงานสรุปคะแนนรายวิชาและจำนวนนักศึกษาที่ได้เกรดต่างๆ

ประจำปีภาคการศึกษา 2/2562

ระดับปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์ ภาควิชาฟิสิกส์

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	จำนวน น.ศ.	Mean	SD	GPA
PHY410	ELECTRONICS AND INFORMATION TECHNOLOGY	3(3-0-6)	36	76.93	4.70	3.50
PHY430	INTRODUCTION TO NUCLEAR PHYSICS	3(3-0-6)	65	44.00	9.93	1.54
PHY440	INTRODUCTION TO LASER PHYSICS	3(3-0-6)	27	84.41	5.90	3.26
PHY483	ECIAL TOPIC III : COMPUTER INTERFACE WITH C AND LABVIEW PROGRAMMING	3(3-0-9)	6	79.21	1.40	3.75
PHY485	FORENSIC PHYSICS	3(1-2-6)	15	75.37	8.42	3.50
PHY497	PROJECT II	2(0-4-4)	64	87.54	8.43	3.83
PHY498	SEMINAR	1(0-2-2)	10	73.30	4.67	2.75
PHY502	QUANTUM MECHANICS	3(3-0-9)	1	69.00	0.00	3.50
PHY565	INTRODUCTION TO ASTRONOMY AND COSMOLOGY	3(3-0-9)	8	72.64	6.18	3.44