

รายงานสรุปคะแนนรายวิชาและจำนวนนักศึกษาที่ได้เกรดต่างๆ

ประจำปีภาคการศึกษา 2/2564

ระดับปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์ ภาควิชาฟิสิกส์

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	จำนวน น.ศ.	Mean	SD	GPA
PHY102	GENERAL PHYSICS FOR SCIENCE STUDENTS II	194	0.78	7.46	3.04
PHY103	GENERAL PHYSICS FOR ENGINEERING STUDENTS I	194	0	0.00	2.62
PHY104	GENERAL PHYSICS FOR ENGINEERING STUDENTS II	1148	1.03	9.07	2.85
PHY106	GENERAL PHYSICS FOR INDUSTRIAL EDUCATION AND TEC	53	67.49	7.89	3.06
PHY191	GENERAL PHYSICS LABORATORY I	50	76.52	5.06	3.46
PHY192	GENERAL PHYSICS LABORATORY II	1292	82.93	11.46	3.27
PHY202	ELECTRONICS I	28	49.25	16.63	2.07
PHY204	VIBRATIONS AND WAVES	28	55.67	13.36	2.27
PHY207	THERMAL AND STATISTICAL PHYSICS	21	57.38	17.18	2.29
PHY292	ELECTRONICS LABORATORY	28	58.30	13.44	1.98
PHY304	INTRODUCTION TO QUANTUM MECHANICS	33	41.89	14.64	1.79
PHY323	CHARACTERIZATION OF NANOMATERIALS	6	76.30	9.44	3.50
PHY330	INTRODUCTION TO NUCLEAR PHYSICS	29	52.02	13.80	2.21
PHY340	APPLIED OPTICS	31	56.01	13.39	2.50
PHY350	INTRODUCTION TO SOLID STATE PHYSICS	25	54.20	14.00	2.38
PHY391	OPTICS LABORATORY	31	51.16	16.12	1.74
PHY400	PRINCIPLE OF INSTRUMENTATION AND MEASUREMENTS	1	79.75	0.00	4.00
PHY440	INTRODUCTION TO LASER PHYSICS	22	75.53	16.61	3.11
PHY485	FORENSIC PHYSICS	15	67.72	9.84	3.10
PHY497	PROJECT II	45	84.46	6.54	3.81