

รายงานสรุปคะแนนรายวิชาและจำนวนนักศึกษาที่ได้เกรดต่างๆ

ประจำภาคการศึกษา 2/2562

ระดับปริญญาตรี คณะวิศวกรรมศาสตร์ ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	จำนวน น.ศ.	Mean	SD	GPA
PRE103	PRODUCTION TECHNOLOGY	2(1-3-2)	123	68.45	4.68	2.74
PRE110	FITTING AND MACHINE TOOLS	2(1-3-2)	48	71.56	7.37	3.03
PRE113	COMPUTER PROGRAMMING FOR ENGINEERS	3(2-2-6)	76	70.96	7.99	2.93
PRE115	PRODUCTION DRAWING	3(2-3-6)	12	74.26	4.26	3.08
PRE133	ENGINEERING MATERIALS	3(3-0-6)	76	68.73		2.84
PRE155	MECHATRONICS DRAWING	2(1-3-4)	39	77.05	6.37	3.18
PRE211	ADVANCED MACHINE TOOLS	2(1-3-4)	38	74.61	2.51	3.21
PRE221	WELDING TECHNOLOGY AND SHEET METAL FORMING	2(1-3-4)	97	71.09	4.90	3.14
PRE231	FOUNDRY TECHNOLOGY	2(1-3-4)	102	72.34	7.33	2.82
PRE241	METALLURGY LABORATORY	1(0-3-2)	75	78.53	6.53	3.22
PRE242	METALLURGY	3(2-3-6)	22	71.59	9.86	2.98
PRE252	COMPUTER SYSTEMS AND INTERFACING	3(2-3-6)	38	74.37	8.74	3.36
PRE271	PRODUCTION ENGINEERING STATISTICS	3(3-0-6)	181	60.43	8.46	2.63
PRE290	INDUSTRIAL ORGANIZATION AND MANAGEMENT	3(3-0-6)	33	68.08	9.05	2.60
PRE313	PRINCIPLES OF METAL CUTTING	2(1-3-4)	103	81.67	3.04	3.14
PRE331	THERMODYNAMICS	3(3-0-6)	97	68.97	10.91	2.65
PRE332	MECHANICAL ENGINEERING LABORATORY	1(0-3-2)	87	75.11	4.99	3.25
PRE351	MANUFACTURING AUTOMATION	3(2-3-6)	37	83.22	6.84	3.36
PRE353	MODELING AND CONTROL SYSTEM II	3(2-2-6)	36	68.33	15.56	2.74
PRE354	INDUSTRIAL ROBOTICS	3(3-0-6)	37	73.66	9.48	3.22
PRE355	MECHATRONICS ENGINEERING DESIGN	3(2-3-6)	37	80.38	13.22	3.47
PRE356	MECHATRONICS ENGINEERING LABORATORY	2(0-6-6)	37	82.95	2.99	3.49
PRE360	PRODUCTIVE MAINTENANCE ENGINEERING	3(3-0-6)	102	73.94	5.69	2.75
PRE370	INDUSTRIAL QUALITY CONTROL	3(3-0-6)	40	75.53	8.50	2.98
PRE380	ENGINEERING ECONOMICS	3(3-0-6)	486	78.82	10.19	3.03
PRE381	OPERATIONS RESEARCH	3(3-0-6)	102	70.48	12.12	2.84
PRE383	INDUSTRIAL PLANT DESIGN	3(3-0-6)	151	89.58	5.69	3.69
PRE394	INDUSTRIAL SAFETY	3(3-0-6)	147	75.67	7.25	2.94
PRE412	TOOL ENGINEERING	3(2-3-6)	84	60.93	5.97	2.65
PRE451	INDUSTRIAL AUTOMATION	3(2-2-6)	136	72.98	7.51	3.09
PRE452	CONTROL SYSTEM DESIGN METHODS	3(3-0-6)	7	90.57	6.67	3.57
PRE458	INTRODUCTION TO OPTIMIZATION AND APPLICATIONS	3(3-0-6)	33	67.94	12.33	2.92
PRE475	QUALITY ASSURANCE	3(3-0-6)	14	67.63	7.65	2.61

รายงานสรุปคะแนนรายวิชาและจำนวนนักศึกษาที่ได้เกรดต่างๆ

ประจำภาคการศึกษา 2/2562

ระดับปริญญาตรี คณะวิศวกรรมศาสตร์ ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	จำนวน น.ศ.	Mean	SD	GPA
PRE481	DECISION MODELING WITH SPREADSHEETS	3(3-0-6)	12	85.18	6.89	3.68
PRE482	ENGINEERING ECONOMICS ANALYSIS	3(3-0-6)	52	66.01	12.43	2.63
PRE490	PRODUCTION MAINTENANCE ENGINEERING	3(3-0-6)	40	64.78	8.88	2.65
PRE492	PRODUCTION ENGINEERING PROJECT	3(0-6-9)	84	82.20	13.28	3.92
PRE493	SPECIAL TOPICS I : LEADERSHIP AND MANAGEMENT IN WORK	3(3-0-6)	32	92.57	4.38	3.84
PRE497	MACHARONICS ENGINEERING PROJECT	2(0-6-4)	33	83.79	3.26	3.88