

รายงานสรุปคะแนนรายวิชาและจำนวนนักศึกษาที่ได้เกรดต่างๆ

ประจำภาคการศึกษา 2/2558

ระดับปริญญาตรี คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	จำนวน น.ศ.	Mean	SD	GPA
MTE112	INDUSTRIAL MATERIAL AND BASIC TECHNICAL TOOLS	3(2-2-6)	40	68.67	6.19	2.67
MTE221	ENGINEERING STATICS	3(3-0-6)	41	46.44	16.11	1.91
MTE231	ENGINEERING STATICS	3(3-0-6)	42	41.90	12.47	1.73
MTE232	MECHANICS OF SOLIDS	3(3-0-6)	101	36.17	14.02	1.54
MTE242	FLUID AND THERMAL ENGINEERING II	3(3-0-6)	56	40.66	11.17	1.59
MTE272	AUTOMOTIVE TECHNOLOGY II	3(1-4-6)	53	72.63	5.36	3.19
MTE282	MEDIA INTEGRATION TECHNIQUE FOR MECHANICAL TECHNOLOGY EDUCATION	1(0-2-2)	85	84.30	8.91	3.84
MTE343	INTERNAL COMBUSTION ENGINES	3(3-0-6)	5	53.40	7.68	2.10
MTE344	REFRIGERATION AND AIR CONDITIONING	3(3-0-6)	62	57.18	10.77	2.36
MTE352	PNEUMATIC AND HYDRAULIC SYSTEMS	3(3-0-6)	62	68.98	9.22	3.40
MTE382	SPECIFIC TEACHING METHODS FOR MECHANICAL TECHNOLOGY	3(1-4-6)	60	75.00	6.86	2.90
MTE449	THERMAL SYSTEM DESIGN	3(3-0-6)	31	57.00	21.05	2.40
MTE461	MECHANICAL TECHNOLOGY LABORATORY	3(2-2-6)	32	59.91	11.77	2.33
MTE483	MECHANICAL TECHNOLOGY EDUCATION SEMINAR	1(0-2-2)	60	86.77	0.74	4.00
MTE484	MECHANICAL TECHNOLOGY EDUCATION PROJECT STUDY	1(0-2-2)	60	81.77	4.30	3.79
MTE485	MECHANICAL TECHNOLOGY EDUCATION PROJECT	3(0-6-6)	31	53.58	39.74	2.26
MTE487	INSTRUCTOR PRACTICAL TRAINING	3(0-6-6)	32	79.50	2.62	3.83
MTE592	INSTRUCTOR PROFESSIONAL INTERNSHIP II	6(0-18-12)	39	82.67	4.79	3.50