

รายงานสรุปคะแนนรายวิชาและจำนวนนักศึกษาที่ได้เกรดต่างๆ

ประจำปีการศึกษา 2/2560

ระดับปริญญาตรี คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	จำนวน น.ศ.	Mean	SD	GPA
MTE112	INDUSTRIAL MATERIAL AND BASIC TECHNICAL TOOLS	3(2-2-6)	47	77.06	5.09	3.36
MTE231	ENGINEERING STATICS	3(3-0-6)	51	41.43	16.36	1.51
MTE232	MECHANICS OF SOLIDS	3(3-0-6)	90	45.26	13.76	1.94
MTE242	FLUID MECHANICS	3(3-0-6)	44	43.22	14.97	1.66
MTE273	AUTOMOTIVE TECHNOLOGY III	3(1-4-6)	44	67.27	7.63	3.30
MTE343	ENGINE AND COMBUSTION	3(3-0-6)	37	58.68	9.78	2.31
MTE344	REFRIGERATION AND AIR CONDITIONING	3(3-0-6)	37	55.73	10.49	2.72
MTE382	TEACHING INTEGRATION FOR MECHANICAL TECHNOLOGY	3(1-4-6)	37	70.43	8.30	2.85
MTE384	MECHANICAL TECHNOLOGY EDUCATION PROJECT STUDY	1(0-2-2)	37	80.16	2.67	3.77
MTE401	SPECIAL TOPICS I	3(3-0-6)	91	60.56	7.60	2.32
MTE436	MECHANICS OF MACHINERY	3(3-0-6)	37	79.54	3.96	3.28
MTE448	ENERGY CONSERVATION IN BUILDING AND INDUSTRY	3(3-0-6)	23	55.39	4.14	2.41
MTE461	MECHANICAL TECHNOLOGY LABORATORY	3(2-2-6)	54	59.74	11.90	2.29
MTE484	MECHANICAL TECHNOLOGY EDUCATION PROJECT STUDY	1(0-2-2)	2	83.00	0.00	4.00
MTE485	MECHANICAL TECHNOLOGY EDUCATION PROJECT	3(0-6-6)	57	64.02	28.69	2.85
MTE486	MECHANICAL TECHNOLOGY EDUCATION PROJECT	3(0-6-6)	3	83.00	0.00	3.50
MTE487	INSTRUCTOR PRACTICAL TRAINING	3(0-6-6)	53	79.36	16.19	3.46
MTE492	APPLIED AUTOMOTIVE TECHNOLOGY TEACHING METHODOLOGY	3(2-2-6)	53	69.81	8.97	3.19
MTE591	INSTRUCTOR PROFESSIONAL INTERNSHIP I	6(0-18-12)	5	81.90	2.85	3.60
MTE592	INSTRUCTOR PROFESSIONAL INTERNSHIP II	6(0-18-12)	48	85.13	3.68	3.81