

รายงานสรุปคะแนนรายวิชาและจำนวนนักศึกษาที่ได้เกรดต่างๆ

ประจำภาคการศึกษา 1/2560

ระดับปริญญาตรี คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	จำนวน น.ศ.	Mean	SD	GPA
MTE111	ENGINEERING DRAWING	3(2-2-6)	55	68.34	9.32	2.72
MTE171	AUTOMOTIVE TECHNOLOGY I	3(1-4-6)	79	75.27	9.00	3.39
MTE211	ELECTRICAL AND INSTRUMENTATION TECHNOLOGY	3(2-2-6)	44	82.48	4.01	3.53
MTE231	ENGINEERING STATICS	3(3-0-6)	41	53.63	13.75	2.24
MTE233	ENGINEERING DYNAMICS	3(3-0-6)	40	58.50	11.38	2.73
MTE241	THERMODYNAMICS	3(3-0-6)	42	42.17	8.77	1.82
MTE272	AUTOMOTIVE TECHNOLOGY II	3(1-4-6)	44	71.38	5.81	3.28
MTE282	MEDIA INTEGRATION TECHNIQUE FOR MECHANICAL TECHNOL	1(0-2-2)	38	84.68	3.91	3.82
MTE342	HEAT TRANSFER	3(3-0-6)	37	42.73	9.58	1.84
MTE351	FUNDAMENTAL OF DYNAMICS SYSTEMS AND CONTROLS	3(3-0-6)	40	74.60	6.83	3.05
MTE381	LEARNING MANAGEMENT AND MICRO-TEACHING FOR MECHA	3(1-4-6)	38	75.58	7.63	2.83
MTE383	MECHANICAL TECHNOLOGY EDUCATION SEMINAR	1(0-2-2)	38	93.71	1.60	3.97
MTE433	MACHINERY AND DESIGN	3(3-0-6)	54	0	0	0
MTE449	THERMAL SYSTEM DESIGN	3(3-0-6)	39	59.87	13.97	2.53
MTE453	MECHANICAL VIBRATION	3(3-0-6)	59	48.24	16.68	2.18
MTE485	MECHANICAL TECHNOLOGY EDUCATION PROJECT	3(0-6-6)	58	38.00	38.00	1.50
MTE486	AUTOMOTIVE TECHNOLOGY TRAINING AND WORKSHOP MAN	3(2-2-6)	55	75.55	9.95	3.26
MTE491	APPLIED MECHANICAL TECHNOLOGY TEACHING METHODOLO	3(2-2-6)	53	64.72	6.48	2.76
MTE591	INSTRUCTOR PROFESSIONAL INTERNSHIP I	6(0-18-12)	48	85.46	4.01	3.74
MTE592	INSTRUCTOR PROFESSIONAL INTERNSHIP II	6(0-18-12)	1	88.00	0.00	4.00