

รายงานสรุปคะแนนรายวิชาและจำนวนนักศึกษาที่ได้เกรดต่างๆ

ประจำภาคการศึกษา 1/2560

ระดับปริญญาตรี คณะวิศวกรรมศาสตร์ ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมือและวัสดุ

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	จำนวน น.ศ.	Mean	SD	GPA
APE111	MANUFACTURING PROCESSES	3(3-0-6)	56	45.95	9.75	2.39
APE121	ENGINEERING DRAWING	3(2-3-6)	56	60.28	10.59	2.77
APE211	ENGINEERING MATERIAL LABORATORY FOR AUTOMOTIVE PA	1(0-3-2)	16	68.83	7.00	3.16
APE231	THERMODYNAMICS	3(3-0-6)	16	54.75	8.78	2.56
APE241	AUTOMOTIVE BODY MANUFACTURING	2(2-0-4)	16	53.07	9.23	2.57
MEN111	ENGINEERING MATERIALS	3(3-0-6)	54	50.96	9.47	2.39
MEN210	ORGANIC CHEMISTRY FOR MATERIALS ENGINEERING	2(2-0-4)	5	57.59	8.88	3.00
MEN212	THERMODYNAMICS OF MATERIALS	3(3-0-6)	39	55.04	14.88	2.20
MEN213	PHYSICAL METALLURGY	3(3-0-6)	5	60.42	5.74	2.30
MEN214	MATERIAL CHARACTERIZATION	3(3-0-6)	56	65.12	11.56	3.06
MEN217	PHYSICAL METALLURGY FOR TOOL ENGINEERS	2(2-0-4)	46	49.13	14.64	2.28
MEN218	TRANSPORT PHENOMENA IN MATERIALS PROCESSING	3(3-0-6)	57	74.77	10.26	2.75
MEN231	POLYMER ENGINEERING	3(3-0-6)	48	57.10	12.71	2.63
MEN302	COOPERATIVE EDUCATION	6(0-0-0)	3	93.33	2.36	0
MEN312	MATERIALS ENGINEERING RESEARCH TOOLS	1(0-3-2)	55	69.22	5.42	3.40
MEN341	CERAMICS FABRICATION	2(2-0-4)	54	76.89	8.49	3.19
MEN351	MATERIALS DEGRADATION AND FAILURE	3(3-0-6)	56	62.14	9.81	2.70
MEN419	COMPUTER APPLICATION FOR MATERIALS ENGINEERING	3(3-0-6)	8	61.13	9.01	3.13
MEN434	POLYMER FABRICATION	3(3-0-6)	10	81.40	9.92	3.35
MEN454	NANO MATERIALS	3(3-0-6)	25	75.59	6.37	3.50
MEN455	SPECIAL TOPIC I : POWDER METALLURGY	3(3-0-6)	15	90.34	1.93	3.97
MEN462	MATERIALS ENGINEERING PROJECT STUDY	1(0-3-2)	45	90.02	3.21	3.82
TEN111	MANUFACTURING PROCESSES	3(3-0-6)	62	50.79	12.00	2.28
TEN121	FITTING AND MACHINE TOOL PRACTICE	1(0-3-2)	56	78.24	4.16	3.39
TEN131	ENGINEERING DRAWING	3(2-3-6)	60	56.83	12.28	2.79
TEN222	FUNDAMENTAL OF DIE MAKING PRACTICE	1(0-3-2)	42	82.48	4.70	3.51
TEN223	METROLOGY	2(1-3-4)	59	74.71	5.79	3.11
TEN301	COOPERATIVE EDUCATION	7(0-0-0)	29	89.82	4.68	0
TEN325	MACHINE TOOLS	3(2-3-6)	45	69.38	7.58	3.00
TEN334	PLASTICS INJECTION MOLD DESIGN	3(2-3-2)	45	68.39	6.54	2.61
TEN335	METAL FORMING	3(3-0-6)	47	61.43	10.12	2.37
TEN361	MECHANICS OF ELASTIC AND PLASTIC DEFORMATION	3(3-0-6)	46	56.98	9.50	2.54
TEN368	STATISTICS FOR TOOL AND MATERIALS ENGINEERS	3(3-0-6)	79	53.61	14.68	2.19

รายงานสรุปคะแนนรายวิชาและจำนวนนักศึกษาที่ได้เกรดต่างๆ

ประจำภาคการศึกษา 1/2560

ระดับปริญญาตรี คณะวิศวกรรมศาสตร์ ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมือและวัสดุ

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	จำนวน น.ศ.	Mean	SD	GPA
TEN440	PRODUCTION PLANNING AND CONTROL	3(3-0-6)	53	52.06	10.11	2.36
TEN453	PRODUCT DESIGN AND PROTOTYPING FOR INDUSTRY	3(2-3-6)	25	78.40	4.87	3.44
TEN455	RAPID PROTOTYPE	3(3-0-6)	26	81.68	7.42	3.72
TEN471	TOOL ENGINEERING PROJECT STUDY	1(0-3-2)	53	89.87	13.03	3.85
TEN472	TOOL ENGINEERING PROJECT	3(0-6-6)	1	0	0	0