

รายงานสรุปคะแนนรายวิชาและจำนวนนักศึกษาที่ได้เกรดต่างๆ

ประจำภาคการศึกษา 2/2564

ระดับปริญญาตรี คณะวิศวกรรมศาสตร์ ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมือและวัสดุ

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	จำนวน น.ศ.	Mean	SD	GPA
APE100	COMPUTER PROGRAMMING FOR ENGINEERS	34	78.76	8.78	3.26
APE112	MATERIAL ENGINEERING	34	62.41	9.15	2.91
APE122	CUTTING AND MACHINE TOOLS	34	78.02	7.90	3.09
APE242	AUTOMOTIVE BODY AND COMPONENT DESIGN	37	65.59	4.82	2.97
APE322	MOLD AND DIE DESIGN	42	60.26	4.43	2.87
APE323	TOOL ENGINEERING	42	79.33	4.80	3.27
APE401	COOPERATIVE EDUCATION II	40	84.78	4.13	0
APE472	ENGINEERING PROJECT	40	89.93	5.35	3.90
MEN100	COMPUTER PROGRAMMING FOR ENGINEERS	94	54.78	8.57	2.32
MEN111	ENGINEERING MATERIALS	221	62.43	10.04	2.42
MEN212	THERMODYNAMICS OF MATERIALS	90	55.60	11.52	2.28
MEN214	MATERIALS CHARACTERIZATION	45	57.03	7.85	2.02
MEN221	METAL FORMING AND FABRICATION	42	54.46	15.97	2.06
MEN241	ENGINEERING CERAMIC	45	80.54	8.02	3.20
MEN313	MATERIALS PROCESSING LABORATORY	43	83.06	3.73	3.63
MEN316	MATERIALS TESTING LABORATORY	45	78.90	6.56	3.20
MEN352	MATERIAL SELECTION AND DESIGN	43	65.40	9.91	2.81
MEN361	SEMINAR	43	83.91	4.21	3.65
MEN421	FERROUS AND METAL ALLOYS	19	76.47	5.65	3.42
MEN438	BIODEGRADABLE POLYMER FOR INDUSTRIAL AND MEDICAL	13	74.34	7.83	3.58
MEN456	SPECIAL TOPIC II : ARTIFICIAL INTELLIGENCE (AI) FOR (DIGIT	11	90.91	3.55	3.86
MEN463	MATERIALS ENGINEERING PROJECT	40	74.67	34.56	3.79
TEN121	FITTING AND MACHINE TOOL PRACTICE	47	82.03	4.86	3.55
TEN131	ENGINEERING DRAWING	42	59.97	14.22	2.76
TEN224	CUTTING TOOL DESIGN	46	64.91	5.86	2.78
TEN251	COMPUTER AIDED DESIGN AND MANUFACTURING	82	71.57	6.84	2.79
TEN313	POLYMER AND POWDER METALLURGY FORMING	45	63.86	6.69	3.14
TEN333	TOOL ENGINEERING JIG AND FIXTURE	48	79.99	4.02	3.33
TEN336	SAFETY ENGINEERING	133	78.32	2.95	3.41
TEN337	INDUSTRIAL PLANT DESIGN	91	75.70	8.83	3.07
TEN338	QUALITY CONTROL	95	69.01	8.81	3.01
TEN436	METAL DIE DESIGN I	48	84.33	5.85	3.55
TEN437	TRIBOLOGY IN METAL FORMING	47	64.29	10.11	2.86
TEN438	SEMINAR	48	86.67	4.02	3.84
TEN439	TOOL ENGINEERING LABORATORY	47	71.34	6.61	2.85
TEN440	PRODUCTION PLANNING AND CONTROL	49	59.54	8.27	2.50
TEN446	SPECIAL TOPIC I : ARTIFICIAL INTELLIGENCE (AI) FOR (DIGITA	10	87.33	5.06	3.61
TEN454	AUTOMATIC TOOL ENGINEERING	47	68.08	6.12	2.64

รายงานสรุปคะแนนรายวิชาและจำนวนนักศึกษาที่ได้เกรดต่างๆ

ประจำภาคการศึกษา 2/2564

ระดับปริญญาตรี คณะวิศวกรรมศาสตร์ ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมือและวัสดุ

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	จำนวน น.ศ.	Mean	SD	GPA
TEN457	HOT FORMABILITY OF METALLIC MATERIALS	10	67.80	8.22	3.25
TEN458	GEOMETRIC DIMENSIONING AND TOLERANCING	12	0	0.00	3.42
TEN472	TOOL ENGINEERING PROJECT	47	87.26	5.56	3.80