

รายงานสรุปคะแนนรายวิชาและจำนวนนักศึกษาที่ได้เกรดต่างๆ

ประจำภาคการศึกษา 1/2560

ระดับปริญญาตรี คณะวิศวกรรมศาสตร์ ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	จำนวน น.ศ.	Mean	SD	GPA
ESE321	ECONOMICS ENERGY AND ENVIRONMENT	3(3-0-6)	66	56.71	7.26	2.24
ESE322	REFRIGERATION & AIR CONDITIONING	3(3-0-6)	75	46.80	13.37	2.11
ESE361	ENERGY ENGINEERING LABORATORY	1(0-3-4)	66	70.00	4.87	2.52
ESE461	MECHANICAL AND ENERGY ENGINEERING PROJECT I	1(0-2-2)	65	82.18	3.99	3.69
ESE462	MECHANICAL AND ENERGY ENGINEERING PROJECT II	3(0-6-6)	14	80.13	6.23	3.63
MEE101	MATERIALS SCIENCE AND ENGINEERING	3(3-0-6)	195	60.17	8.97	2.51
MEE111	ENGINEERING DRAWING	3(2-3-6)	360	50.63	9.84	2.29
MEE211	ENGINEERING MECHANICS I	3(3-0-6)	191	46.77	14.23	1.88
MEE212	ENGINEERING MECHANICS II	3(3-0-6)	67	72.87	9.26	2.72
MEE213	MECHANICS OF SOLIDS	3(3-0-6)	181	51.98	18.09	2.08
MEE214	ENGINEERING MECHANICS	3(3-0-6)	283	43.09	15.27	1.68
MEE216	COMPUTER AIDED DRAWING	1(0-3-2)	144	86.57	5.96	3.81
MEE221	THERMODYNAMICS	3(3-0-6)	218	38.98	13.82	1.85
MEE222	FLUID MECHANICS	3(3-0-6)	49	43.08	11.41	1.45
MEE223	THERMODYNAMICS	3(3-0-6)	92	39.66	15.15	1.70
MEE224	THERMAL ENGINEERING	3(3-0-6)	93	47.03	15.24	2.06
MEE311	MACHINE DESIGN	3(3-0-6)	203	47.06	12.25	2.06
MEE313	MECHANICS OF MACHINERY	3(3-0-6)	26	34.32	11.88	1.00
MEE321	HEAT TRANSFER	3(3-0-6)	193	69.03	13.74	2.62
MEE325	POWER PLANT ENGINEERING	3(3-0-6)	192	66.90	11.85	2.71
MEE332	MECHANICAL VIBRATIONS	3(3-0-6)	196	41.95	10.92	1.44
MEE333	AUTOMATIC CONTROL ENGINEERING	3(3-0-6)	201	46.36	12.86	1.63
MEE361	MECHANICAL ENGINEERING LABORATORY I	1(0-3-4)	121	71.34	5.32	3.43
MEE426	AIR CONDITIONING	3(3-0-6)	33	59.53	14.12	2.44
MEE428	THERMAL SCIENCES	3(3-0-6)	47	49.35	16.10	2.18
MEE461	MECHANICAL ENGINEERING PROJECT I	2(0-4-4)	118	81.71	4.19	3.64
MEE462	MECHANICAL ENGINEERING PROJECT II	3(0-6-6)	2	0	0.00	0
MEE471	SPECIAL TOPICS I : HYBRID AND ELECTRICS VEHICLE TECHN	3(3-0-6)	14	64.24	7.37	2.57
MEE472	SPECIAL TOPIC II : TIRE MANUFACTURING	3(3-0-6)	1	87.00	0.00	4.00
MEE511	FINITE ELEMENT METHOD	3(3-0-9)	24	74.22	11.34	3.59
MEE512	MECHANICS OF COMPOSITE MATERIALS	3(3-0-9)	26	71.12	8.35	3.27
MEE515	PRIME MOVER DESIGN	3(3-0-9)	10	63.83	9.80	2.55
MEE526	THERMAL SYSTEM DESIGN	3(3-0-9)	33	67.29	7.74	2.86

รายงานสรุปคะแนนรายวิชาและจำนวนนักศึกษาที่ได้เกรดต่างๆ

ประจำภาคการศึกษา 1/2560

ระดับปริญญาตรี คณะวิศวกรรมศาสตร์ ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	จำนวน น.ศ.	Mean	SD	GPA
MEE533	MECHATRONICS	3(3-0-9)	36	75.64	9.70	3.08
MEE551	VISCOUS FLOW THEORY	3(3-0-9)	1	55.00	0.00	2.50
MEE552	COMPUTATIONAL FLUID DYNAMICS	3(3-0-9)	7	73.11	2.41	3.00
MEE554	AIRCRAFT PERFORMANCE	3(3-0-9)	29	74.59	11.00	3.50
MEE627	ADVANCED COMBUSTION	3(3-0-9)	1	79.00	0.00	3.50
MEE652	GAS-LIQUID TWO-PHASE FLOW	3(3-0-9)	1	90.00	0.00	3.50
MEE673	SPECIAL TOPICS II : AUTOMOTIVE STRUCTURAL DESIGN	3(3-0-9)	1	61.20	0.00	3.00