

รายงานสรุปคะแนนรายวิชาและจำนวนนักศึกษาที่ได้เกรดต่างๆ

ประจำภาคการศึกษา 1/2563

ระดับปริญญาตรี คณะวิศวกรรมศาสตร์ ภาควิชาวิศวกรรมโยธา

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	จำนวน น.ศ.	Mean	SD	GPA
CVE100	COMPUTER PROGRAMMING FOR CIVIL ENGINEERING	3(2-3-6)	77	85.73	7.03	3.22
CVE101	WORLD OF CIVIL ENGINEERING	2(2-0-4)	85	73.39	10.43	2.96
CVE111	ENGINEERING DRAWING	3(2-3-6)	68	78.32	11.97	3.35
CVE112	CIVIL ENGINEERING WORKSHOP	1(0-3-2)	82	90.59	6.51	3.91
CVE221	SURVEYING	3(3-0-6)	119	60.87	14.82	2.43
CVE223	SURVEYING PRACTICES	1(0-3-2)	113	80.35	5.26	3.54
CVE231	ENGINEERING MECHANICS	3(3-0-6)	38	65.61	10.93	2.63
CVE232	ENGINEERING MECHANICS II	2(2-1-4)	82	49.70	12.91	1.92
CVE233	MECHANICS OF MATERIALS	3(3-0-6)	92	60.19	19.27	2.43
CVE236	CIVIL ENGINEERING MATERIALS	2(1-3-4)	35	60.74	8.21	2.40
CVE335	CEMENT AND CONCRETE MATERIALS	3(3-0-6)	54	58.83	12.43	2.21
CVE336	MATERIALS TESTING LABORATORY	1(0-3-3)	76	65.08	8.57	2.35
CVE337	STRUCTURAL ANALYSIS I	3(3-0-6)	66	54.44	24.75	2.13
CVE338	STRUCTURAL ANALYSIS II	3(3-0-6)	85	59.50	15.74	2.48
CVE362	SOIL MECHANICS	3(3-0-6)	139	53.75	15.58	2.44
CVE363	SOIL MECHANICS LABORATORY	1(0-3-2)	131	69.53	14.15	2.92
CVE382	HYDRAULIC ENGINEERING	3(3-0-6)	48	57.39	13.04	2.09
CVE385	HYDROLOGY	3(3-0-6)	165	55.22	14.27	2.03
CVE386	HYDROSPHERE	3(3-0-6)	45	62.13	13.44	2.50
CVE394	HYDRAULICS LABORATORY	1(0-3-2)	126	61.66	8.25	2.72

รายงานสรุปคะแนนรายวิชาและจำนวนนักศึกษาที่ได้เกรดต่างๆ

ประจำภาคการศึกษา 1/2563

ระดับปริญญาตรี คณะวิศวกรรมศาสตร์ ภาควิชาวิศวกรรมโยธา

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	จำนวน น.ศ.	Mean	SD	GPA
CVE401	CIVIL ENGINEERING PROJECT PROPOSAL	1(0-3-2)	159	91.23	13.14	3.96
CVE403	SPECIAL TOPIC I : COMPUTER APPLICATION IN CIVIL ENGINEERING	3(3-0-6)	53	84.27	8.53	3.85
CVE405	SPECIAL TOPIC III : TRAFFIC ASSIGNMENT	3(3-0-6)	25	80.55	9.62	3.54
CVE414	CONSTRUCTION ESTIMATING AND SPECIFICATIONS	3(3-0-6)	173	78.74	6.19	3.29
CVE415	CONSTRUCTION MANAGEMENT	3(3-0-6)	170	82.88	7.20	3.50
CVE444	PRESTRESSED CONCRETE DESIGN	3(3-0-6)	45	76.05	7.85	3.34
CVE448	FUNDAMENTAL OF FINITE ELEMENT METHOD	3(3-0-6)	51	84.53	8.49	3.70
CVE449	LOAD AND RESISTANCE FACTOR DESIGN OF STEEL STRUCTURES	3(3-1-6)	20	70.55	8.59	3.40
CVE473	TRAFFIC ENGINEERING	3(2-3-6)	49	77.01	8.32	3.32
CVE492	GEOTECHNICAL ENGINEERING DESIGN	3(3-0-6)	21	79.83	4.30	3.86
CVE493	COMPUTER APPLICATIONS IN GEOTECHNICAL ENGINEERING	3(2-3-6)	20	66.15	10.12	3.10
CVE653	SOIL IMPROVEMENT TECHNIQUE	3(3-0-9)	1	0	0	0