

รายงานสรุปคะแนนรายวิชาและจำนวนนักศึกษาที่ได้เกรดต่างๆ

ประจำภาคการศึกษา 2/2557

ระดับปริญญาตรี คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ภาควิชาครุศาสตร์อุตสาหกรรม

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	จำนวน น.ศ.	Mean	SD	GPA
PTE101	BASIC TECHNICAL PRACTICES	1(0-3-2)	34	70.63	7.64	2.88
PTE112	COMPUTER PROGRAMMING FOR PRODUCTION TECHNOLOGY	3(1-6-6)	41	61.19	7.86	2.41
PTE223	WELDING TECHNOLOGY I	3(1-6-6)	15	76.83	4.66	3.43
PTE243	MACHINE TOOL TECHNOLOGY I	3(1-6-6)	35	75.28	6.48	3.24
PTE252	ENGINEERING MATERIALS TESTING LABORATORY	1(0-3-2)	50	68.24	8.87	2.70
PTE261	MANUFACTURING PROCESSES	3(2-3-6)	42	57.73	8.64	2.45
PTE302	SPECIFIC TEACHING METHODS FOR PRODUCTION TECHNOLOGY	3(1-4-6)	33	72.22	4.98	3.11
PTE346	INDUSTRIAL METROLOGY LABORATORY	1(0-3-2)	33	62.97	11.89	2.44
PTE371	QUALITY CONTROL	3(3-0-6)	33	67.61	10.36	3.17
PTE391	INDUSTRIAL WORK STUDY	3(3-0-6)	33	75.42	7.60	3.26
PTE404	TEACHING PRACTICES FOR PRODUCTION TECHNOLOGY	3(0-6-6)	37	80.95	5.14	3.74
PTE409	INSTRUCTOR PROFESSIONAL INTERNSHIP II	6(0-18-12)	45	81.02	2.69	3.44
PTE412	PRODUCTION TECHNOLOGY EDUCATION PROJECT	3(0-6-6)	37	83.08	3.61	4.00
PTE413	PRODUCTION TECHNOLOGY EDUCATION SEMINAR	1(0-3-2)	38	73.62	4.00	3.18
PTE421	WELDING ENGINEERING	3(3-0-6)	16	68.91	6.89	2.72
PTE442	TOOL ENGINEERING	3(3-0-6)	38	62.20	10.92	3.03
PTE462	COMPUTER AIDS DESIGN AND MANUFACTURING	3(2-2-6)	17	72.65	5.66	3.03
PTE481	OPERATION RESEARCH	3(3-0-6)	38	79.18	12.09	3.21
PTE482	ENGINEERING ECONOMICS	3(3-0-6)	37	50.01	7.95	2.38
PTE483	PRODUCTION PLANNING AND CONTROL	3(3-0-6)	37	62.91	14.03	2.28