

รายงานสรุปคะแนนรายวิชาและจำนวนนักศึกษาที่ได้เกรดต่างๆ

ประจำภาคการศึกษา 2/2559

ระดับปริญญาตรี คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ภาควิชาครุศาสตร์อุตสาหกรรม

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	จำนวน น.ศ.	Mean	SD	GPA
PTE101	BASIC TECHNICAL PRACTICES	1(0-3-2)	42	75.37	3.77	3.32
PTE112	COMPUTER PROGRAMMING FOR PRODUCTION TECHNOLOGY	3(1-6-6)	42	76.30	7.42	3.36
PTE223	WELDING TECHNOLOGY I	3(1-6-6)	14	73.98	6.54	3.11
PTE243	MACHINE TOOL TECHNOLOGY I	3(1-6-6)	23	75.70	4.60	3.35
PTE252	ENGINEERING MATERIALS TESTING LABORATORY	1(0-3-2)	36	73.84	6.05	2.96
PTE302	SPECIFIC TEACHING METHODS FOR PRODUCTION TECHNOLOGY	3(1-4-6)	42	69.89	6.13	2.85
PTE346	INDUSTRIAL METROLOGY LABORATORY	1(0-3-2)	42	74.26	4.73	3.30
PTE370	STATISTICS FOR INDUSTRIAL EDUCATION	3(3-0-6)	36	60.51	10.73	2.46
PTE371	QUALITY CONTROL	3(3-0-6)	42	71.63	8.71	2.94
PTE391	INDUSTRIAL WORK STUDY	3(3-0-6)	42	61.29	10.45	2.19
PTE404	TEACHING PRACTICES FOR PRODUCTION TECHNOLOGY	3(0-6-6)	49	83.61	3.43	3.94
PTE409	INSTRUCTOR PROFESSIONAL INTERNSHIP II	6(0-18-12)	33	87.24	2.59	3.94
PTE412	PRODUCTION TECHNOLOGY EDUCATION PROJECT	3(0-6-6)	51	88.00	3.76	4.00
PTE413	PRODUCTION TECHNOLOGY EDUCATION SEMINAR	1(0-3-2)	49	79.84	5.71	3.72
PTE421	WELDING ENGINEERING	3(3-0-6)	17	71.54	8.24	3.00
PTE442	TOOL ENGINEERING	3(3-0-6)	49	68.44	12.41	2.72
PTE462	COMPUTER AIDS DESIGN AND MANUFACTURING	3(2-2-6)	24	76.21	7.89	3.33
PTE481	OPERATION RESEARCH	3(3-0-6)	48	75.77	15.23	3.08
PTE482	ENGINEERING ECONOMICS	3(3-0-6)	48	65.03	5.16	2.30
PTE483	PRODUCTION PLANNING AND CONTROL	3(3-0-6)	52	66.50	9.91	2.71