

ตารางสอบประจำภาคเรียนที่ 2/2559

ระดับปริญญาตรี (ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล)

วันที่	เวลา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	ตอนที่	ห้องสอบ	หมายเหตุ
จันทร์ที่ 15 พฤษภาคม 2560	09.00-12.00	020133114	Design of Mechanical Power Transmission	1	516/517	
		020113113	Machine Element Design II	1	516/517	
		020123249	Computer-aided Design and Production	1	44-304	
	13.00-16.00	020133111	Pneumatics	1	616/617	
		020113190	Selectec Topics in Mechanical Engineering	1	516/517	
		020113950	Pneumatics and Hydraulics	1	303	
		020113960	Computer-aided Design and Drawing	1	44-304	
	อังคารที่ 16 พฤษภาคม 2560	09.00-11.00	020003207	Educational Research	1	301
					302	ลำดับที่ 26-37
09.00-12.00		020133132	Industrial Robotics	1	302	
		020113981	Engineering Drawing	1	44-304	
13.00-16.00		080203901	Man and Society	2	616/617	
				3	614	
		020113981	Engineering Drawing	2	44-304	

ตารางสอบประจำภาคเรียนที่ 2/2559

ระดับปริญญาตรี (ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล)

วันที่	เวลา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	ตอนที่	ห้องสอบ	หมายเหตุ
พุธที่ 17 พฤษภาคม 2560	09.00-12.00	080103002	English II	56	614	ลำดับที่ 1-25
					613	ลำดับที่ 26-56
				57	301	ลำดับที่ 1-25
					302	ลำดับที่ 26-51
	13.00-16.00	020113120	Thermodynamics	1	503	ลำดับที่ 1-25
					502	ลำดับที่ 26-32
		020113125	Internal Combustion Engine	1	502	
		020123272	Production Planning and Inventory	1	513	
			Control			
	พฤหัสบดีที่ 18 พฤษภาคม 2560	09.00-12.00	020133161	Neural Network and Fuzzy Logic Design	1	303
213337			Neural Network and Fuzzy Logic Design	1	304	
020113104			Physical Metallurgy	1	304	
020113121			Fluid Mechanics	1	615	

ตารางสอบประจำภาคเรียนที่ 2/2559

ระดับปริญญาตรี (ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล)

วันที่	เวลา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	ตอนที่	ห้องสอบ	หมายเหตุ
พฤษภาคมที่ 18 พฤษภาคม 2560	13.00-14.00	080303501	Basketball	9	301	ลำดับที่ 1-25
					302	ลำดับที่ 26-35
				10	303	ลำดับที่ 1-25
					302	ลำดับที่ 26-40
	13.00-16.00	020003204	Technical Subject Teaching Methods	1	516/517	
		020003101	Basic Computer for Education	1	616/617	
		020133903	Numerical Method in Mechatronics	1	613	
ศุกร์ที่ 19 พฤษภาคม 2560	09.00-12.00	020133925	Electronic Circuit and Devices II	1	301	
		213333	Electronic Circuit and Devices II	1	301	
		020113141	System Analysis for Maintenance	1	303	
		020123241	Tool Engineering	1	304	
	13.00-16.00	020113912	Machine Element Design I	1	304	
				2	304	

ตารางสอบประจำภาคเรียนที่ 2/2559

ระดับปริญญาตรี (ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล)

วันที่	เวลา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	ตอนที่	ห้องสอบ	หมายเหตุ
จันทร์ที่ 22 พฤษภาคม 2560	09.00-12.00	040203112	Engineering Mathematics II	13	516/517	ลำดับที่ 1-77
	13.00-16.00	020113901	Engineering Materials	1	516/517	
				2	516/517	
		020133907	Strength of Materials	1	515	
		020003211	Principle of Vocational Education Administration	1	616/617	
อังคารที่ 23 พฤษภาคม 2560	09.00-11.00	020113940	Manufacturing Process	1	513	
				2	513	
	09.00-12.00	020133926	Electomechanical Devices	1	301	
	13.00-16.00	040313017	Exercise Skill and Sport	2	516/517	ลำดับที่ 1-75
					616/617	ลำดับที่ 76-150
					615	ลำดับที่ 151-173

ตารางสอบประจำภาคเรียนที่ 2/2559

ระดับปริญญาตรี (ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล)

วันที่	เวลา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	ตอนที่	ห้องสอบ	หมายเหตุ
พุธที่ 24 พฤษภาคม 2560	09.00-12.00	020003201	Principles of Teaching Profession	1	301	
				2	302	
				3	303	
	13.00-16.00	020113904	Engineering Mechanics	1	301	
		020133922	Electric Circuit Analysis I	1	302	
		020113114	Mechanical Design	1	303	
		020123271	Quality Control	1	304	ลำดับที่ 1-25
					303	ลำดับที่ 26-38
	พฤหัสบดีที่ 25 พฤษภาคม 2560	09.00-12.00	020003205	Psychology for Teachers	1	516/517
020113122			Heat Transfer	1	516/517	
13.00-16.00		020113902	Engineering Statics	1	616/617	
		020123273	Maintenance Engineering	1	616/617	
		020133905	Statics for Mechatronics	1	513	

ตารางสอบประจำภาคเรียนที่ 2/2559

ระดับปริญญาตรี (ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล)

วันที่	เวลา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	ตอนที่	ห้องสอบ	หมายเหตุ
ศุกร์ที่ 26 พฤษภาคม 2560	09.00-12.00	020003103	Computer and Programming	1	503	ลำดับที่ 1-25
					513	ลำดับที่ 26-34
				2	25-402	
		020133151	PLC Networks	1	613	
	13.00-14.00	020003123	Profession Ethics	1	616/617	
				2	616/617	
	13.00-16.00	020133928	Microprocessors and Interfacing	1	44-305	