

ตารางสอบประจำภาคเรียนที่ 2/2568

ระดับปริญญาตรี (ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล)

วันที่	เวลา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	ตอนที่	ห้องสอบ	หมายเหตุ
จันทร์ที่ 16 มีนาคม 2569	09.00-12.00	040313007	Physics II	20	316/317	
		020123266	Automation and Control Systems for	1	301	
			Manufacturing Industry	2	302	
		020123163	Fundamntal of Electrical Engineering	1	303	
	13.00-15.00	040313008	Physics Laboratory II	18	316/317	
	13.00-16.00	080203901	Man and Society	1	616/617	
		020133821	Electric Circuit Analysis for Mechatronics	1	312	
			Engineering	2	312	
อังคารที่ 17 มีนาคม 2569	09.00-11.00	080103002	English II	37	303	ลำดับที่ 1-25
					313	ลำดับที่ 26-42
				38	304	ลำดับที่ 1-25
					313	ลำดับที่ 26-37
				39	316/317	

ตารางสอบประจำภาคเรียนที่ 2/2568

ระดับปริญญาตรี (ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล)

วันที่	เวลา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	ตอนที่	ห้องสอบ	หมายเหตุ
อังคารที่ 17 มีนาคม 2569	13.00-16.00	020113970	Industrial Electrical Technology	1	301	
				2	302	
		020133841	Programmable Logic Controller in Factory	1	616/617	
			Automation System	2	616/617	
		020113124	Refrigeration and Air Conditioning	1	312	
				2	304	
พุธที่ 18 มีนาคม 2569	09.00-12.00	080103018	English for Work	9	316	
		020113981	Engineering Drawing	1	25-402	สำนักคอมฯ
	13.00-15.00	040113002	Chemistry Laboratory for Engineers	12	316/317	
	13.00-16.00	080103062	Practical English II	8	516/517	
		080303104	Psychology for Work	4	516/517	
พฤหัสบดีที่ 19 มีนาคม 2569	09.00-12.00	040113001	Chemistry for Fenineers	7	316/317	
		020113904	Engineering Mechanics	1	301	
				2	613	
				3	316/317	

ตารางสอบประจำภาคเรียนที่ 2/2568
ระดับปริญญาตรี (ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล)

วันที่	เวลา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	ตอนที่	ห้องสอบ	หมายเหตุ
พฤษภาคมที่ 19 มีนาคม 2569	13.00-16.00	020123356	Maintenance and Safety Engineering	1	301	
				2	302	
		020113910	Mechanics of Solids	1	303	
				2	312	
ศุกร์ที่ 20 มีนาคม 2569	09.00-12.00	040203112	Engineering Mathematics II	15	316/317	ลำดับที่ 1-60
					313	ลำดับที่ 61-67
	13.00-16.00	020113951	Industrial Safety Management	1	304	
				2	312	
		020133891	Selected Topics in Mechatronics and	1	616/617	
			Robotics Engineering			
จันทร์ที่ 23 มีนาคม 2569	09.00-12.00	020013224	Innovation and Information Technology for	1	303	
			Learning Management	2	304	
		020133892	Mathematics for Mechatronics and Robotics	1	313	
			Engineering	2	313	
	13.00-16.00	020113113	Machine Element Design II	1	612	

ตารางสอบประจำภาคเรียนที่ 2/2568
ระดับปริญญาตรี (ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล)

วันที่	เวลา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	ตอนที่	ห้องสอบ	หมายเหตุ
อังคารที่ 24 มีนาคม 2569	09.00-12.00	020013221	Principles of Education for Sustainability	1	616/617	
			Development	2	616/617	
	13.00-16.00	020113103	Mechanics of Machinery	2	316/317	
		020133113	Mechanics of Machinery	1	316/617	
				2	302	
		020123114	Manufacturing Process	1	616/617	
พุธที่ 25 มีนาคม 2569	09.00-12.00	020013227	Research and Development in Innovation	1	513	
			and Learning	2	516/517	
		020113902	Engineering Statics	1	616/617	
				2	616/617	
	13.00-16.00	020113151	Automatic Control Engineering	1	612	
		020133132	Industrial Robotics	1	516/517	
				2	516/517	
		020123542	Design of Experiments	1	516/517	
				2	516/517	

ตารางสอบประจำภาคเรียนที่ 2/2568

ระดับปริญญาตรี (ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล)

วันที่	เวลา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	ตอนที่	ห้องสอบ	หมายเหตุ
พฤษภาคมที่ 26 มีนาคม 2569	09.00-12.00	020013228	Thai Language for Teacher Communication	1	616/617	
				2	616/617	
				3	616/617	
				4	516/517	
	13.00-16.00	020113121	Fluid Mechanics	1	316/317	
				2	316/317	
ศุกร์ที่ 27 มีนาคม 2569	09.00-10.00	020003123	Professional Ethics	1	301	
				2	316/317	
				3	316/317	
				4	313	
				5	313	
	13.00-16.00	020003102	Basic Information Technolgy	1	612	
			2	613		