

ตารางสอบประจำภาคเรียนที่ 1/2567
ระดับปริญญาตรี (ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล)

วันที่	เวลา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	ตอนที่	ห้องสอบ	หมายเหตุ	
จันทร์ที่ 21 ตุลาคม 2567	09.00-12.00	020123265	Pneumatics and Hydraulics	1	615		
				2	316		
		020113114	Mechanical Design	1	612		
		020133141	Sensors and Control Element	1	304		
				2	316		
	13.00-16.00	020013221	Principles of Education for Sustainability	1	516/517		
			Development	2	516/517		
				3	516/517		
	16.30-19.30	040713005	Herbs for Health	หมายเหตุ ลิงก์ดูห้องสอบ	1	สอบที่คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์	
			http://www.scibase.kmutnb.ac.th/examroom/datatrain.html				
อังคารที่ 22 ตุลาคม 2567	09.00-12.00	080203908	Development of Quality of Life in Work	3	301	ลำดับที่ 1-25	
			and Socialization		302	ลำดับที่ 26-50	
					303	ลำดับที่ 51-75	
					304	ลำดับที่ 76-86	
	13.00-16.00	080303601	Human Relations		2	616/617	
					3	301	ลำดับที่ 1-25
						302	ลำดับที่ 26-50
						303	ลำดับที่ 51-75
						316	ลำดับที่ 76-85

ตารางสอบประจำภาคเรียนที่ 1/2567

ระดับปริญญาตรี (ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล)

วันที่	เวลา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	ตอนที่	ห้องสอบ	หมายเหตุ
พฤษภาคม 24 ตุลาคม 2567	09.00-11.00	080103001	English I	50	313	ลำดับที่ 1-25
					514	ลำดับที่ 26-50
				51	612	ลำดับที่ 1-25
					501	ลำดับที่ 26-45
				52	613	ลำดับที่ 1-25
					502	ลำดับที่ 26-42
	09.00-12.00	020013227	Research and Development in Innovation	1	513	
			and Learning	2	503	
	13.00-16.00	020123103	Thermafuids	1	301	
				2	302	
				3	313	
		020113120	Thermodynamics	1	303	
				2	316	
				020133851	Fundamentals of Lot and Embedded	1
		Systems				
	09.00-12.00	040313005	Physics I	21	516/517	
		040313010	Physics	1	612	

ตารางสอบประจำภาคเรียนที่ 1/2567

ระดับปริญญาตรี (ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล)

วันที่	เวลา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	ตอนที่	ห้องสอบ	หมายเหตุ	
ศุกร์ที่ 25 ตุลาคม 2567	13.00-15.00	040313006	Physics Laboratory I	18	516/517		
	13.00-16.00	080103061	Practical English I	5	302	ลำดับที่ 1-25	
						303	ลำดับที่ 26-43
					6	304	ลำดับที่ 1-25
						316	ลำดับที่ 26-44
		020133800	Principles of Mechanical Engineering	1	616/617		
			for Mechatronics	2	616/617		
		020113122	Heat Transfer	1	616/617		
	จันทร์ที่ 28 ตุลาคม 2567	09.00-12.00	040203111	Engineering Mathematics I	21	616/617	
					22	613	ลำดับที่ 1-34
040203211			Engineering Mathematics III	13	516/517		
13.00-16.00		020013222	Education Psycholgoy for Teacher	1	301		
				2	313		
				3	302		
				4	513		

ตารางสอบประจำภาคเรียนที่ 1/2567

ระดับปริญญาตรี (ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล)

วันที่	เวลา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	ตอนที่	ห้องสอบ	หมายเหตุ
จันทร์ที่ 28 ตุลาคม 2567	13.00-16.00	020113901	Engineering Materials	1	612	
				2	513	
อังคารที่ 29 ตุลาคม 2567	09.00-12.00	030113206	Fundamental Drawing and Management	5	616/617	
		020123225	Tool Engineering	1	516/517	
				2	516/517	
		020113960	Computer-aided Design and Drawing	1	25-406	
			2	25-407		
	13.00-16.00	020013223	Intructional Science and Classroom	4	301	
			Management	5	302	
		020113981	Engineering Drawing	1	25-406	
			2	25-407		
พุธที่ 30 ตุลาคม 2567	09.00-12.00	020023221	Teaching Profession	1	304	
				2	316	
		020123114	Manufacturing Process	1	312	
				2	312	

ตารางสอบประจำภาคเรียนที่ 1/2567

ระดับปริญญาตรี (ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล)

วันที่	เวลา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	ตอนที่	ห้องสอบ	หมายเหตุ
พุธที่ 30 ตุลาคม 2567	13.00-16.00	020123213	Mechanical Behavior of Materials	1	313	
				2	612	
				3	612	
		020113182	Mechanical Laboratory II	1	513	
พฤหัสบดีที่ 31 ตุลาคม 2567	09.00-12.00	020133926	Electromechanical Devices	1	616/617	
				2	616/617	
		020113902	Engineering Statics	1	313	
	13.00-16.00	020013224	Innovation and Information Technology	1	516/517	
			for Learning Management	2	516/517	
		020113903	Engineering Dynamics	1	313	
				2	312	
		020123345	Quality Control	1	613	
ศุกร์ที่ 1 พฤศจิกายน 2567	09.00-11.00	080103034	English Conversation	21	516/517	
				22	616/617	
	09.00-12.00	020023223	Language and Cultures for Teaching	1	312	
			Profession	2	313	