

ตารางสอบกลางภาคเรียนที่ 1/2565
ระดับปริญญาตรี (ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล)

วันที่	เวลา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	ตอนที่	ห้องสอบ	หมายเหตุ
จันทร์ที่ 12 กันยายน 2565	09.00-12.00	040203111	Engineering Mathematics I	12	304	ลำดับที่ 1-25
					312	ลำดับที่ 26-54
		040203211	Engineering Mathematics III	6	จัดสอบที่คณะวิทยาศาสตร์ฯ	
			ลิงก์ดูห้องสอบ			
			http://www.scibase.kmutnb.ac.th/examroom/datatrain.html			
				21	301	ลำดับที่ 1-25
					615	ลำดับที่ 26-32
	13.00-16.00	020123265	Pneumatics and Hydraulics	1	316	
		020113950	Pneumatics and Hydraulics	1	501	
				2	502	
		020133112	Hydraulics	1	614	
		020123213	Mechanical Behavior of Materials	1	614	
				2	516/517	
	17.00-20.00	020123270	Statistics for Production and Industrial	1	616/617	
			Engineering			
		020003103	Computer and Programming	3	303	
				5	304	
		020113970	Industrial Electrical Technology	1	616/617	

ตารางสอบกลางภาคเรียนที่ 1/2565
ระดับปริญญาตรี (ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล)

วันที่	เวลา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	ตอนที่	ห้องสอบ	หมายเหตุ
จันทร์ที่ 12 กันยายน 2565	17.00-20.00	020133943	Automatic Control	1	302	
				2	301	
		020113103	Mechanics of Machinery	1	313	
อังคารที่ 13 กันยายน 2565	09.00-12.00	080103001	English I	47	616/617	
	13.00-15.00	080203901	Man and Society	4	616/617	
	13.00-16.00	020003227	Innovation and Instructional Media	1	301	
				2	302	ลำดับที่ 1-25
					312	ลำดับที่ 26-30
				3	312	
	17.00-20.00	020113114	Mechanical Design	1	303	ลำดับที่ 26-25
					304	ลำดับที่ 26-36
		020123103	Thermofluids	1	312	
				2	301	
		020113930	Thermofluids	1	302	
		020133922	Electric Circuit Analysis I	1	312	

ตารางสอบกลางภาคเรียนที่ 1/2565
ระดับปริญญาตรี (ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล)

วันที่	เวลา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	ตอนที่	ห้องสอบ	หมายเหตุ
พุธที่ 14 กันยายน 2565	09.00-11.00	020003101	Basic Computer for Education	1	513	
	09.00-12.00	020003228	Educational Measurement and Evaluation	1	301	
				2	614	ลำดับที่ 1-25
					302	ลำดับที่ 26-30
				4	516/517	
		020133161	Neural Network and Fuzzy Logic Design	1	302	
		020113960	Computer-Aided Design and Drawing	1	52-308	
	13.00-16.00	080103018	English for Work	11	516/517	
		080103061	Practical English I	12	301	
		020013222	Education Psychology for Teacher	1	614	
				2	612	
		020113960	Computer-Aided Design and Drawing	2	52-308	
	17.00-20.00	020003225	Teaching Methods in Vocational and	1	616/617	
			Technical Education	2	616/617	
				4	613	

ตารางสอบกลางภาคเรียนที่ 1/2565
ระดับปริญญาตรี (ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล)

วันที่	เวลา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	ตอนที่	ห้องสอบ	หมายเหตุ
พุธที่ 14 กันยายน 2565	17.00-20.00	020133953	Digital Circuit and Microcontroller	1	612	
		030113206	Fundamental Drawing and Management	3	613	
พฤหัสบดีที่ 15 กันยายน 2565	09.00-12.00	040313010	Physics	1	301	
		020133800	Principles of Mechanical Engineering for	1	302	
			Mechatronics			
		020123345	Quality Control	1	613	
		020113124	Refrigeration and Air Conditioning	1	616/617	
		020133923	Electric Circuit Analysis II	1	303	
	13.00-15.00	020123274	Safety Engineering	1	502	
				2	312	
		020133118	Innovation in Mechatronics Product	1	614	
			Design	2	615	
	13.00-16.00	080303601	Human Relations	10	313	
				11	516/517	ลำดับที่ 1-50
					515	ลำดับที่ 51-75
					513	ลำดับที่ 76-101

ตารางสอบกลางภาคเรียนที่ 1/2565
ระดับปริญญาตรี (ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล)

วันที่	เวลา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	ตอนที่	ห้องสอบ	หมายเหตุ
พฤหัสบดีที่ 15 กันยายน 2565	17.00-20.00	020113910	Mechanics of Solids	1	516/517	
				3	616/617	
		020113910	Strength of Materials	2	616/617	
ศุกร์ที่ 16 กันยายน 2565	09.00-12.00	020113940	Manufacturing Process	1	301	
				2	301	
		020003224	Education Psychology	1	302	
				2	303	
				3	313	
		020123551	Industrial Work Study	1	312	
	13.00-15.00	020133924	Electronic Circuit and Devices I	1	312	
	13.00-16.00	020113903	Engineering Dynamics	1	313	
		020123278	Work Study and Productivity	1	316	
	16.30-19.30	040713005	Herbs for Health	2	จัดสอบที่คณะวิทยาศาสตร์ฯ	
			ลิงก์ดูห้องสอบ			
			http://www.scibase.kmutnb.ac.th/examroom/datatrain.html			
	17.00-20.00	020123242	Metal Forming Technology	1	616/617	
			2	613		
020133113		Mechanics of Machinery	1	616/617		