

KTÜ MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2022 - 2023 GÜZ YARIYILSONU SINAV PROGRAMI (I. ve II. ÖĞRETİM)

TARİH	GÜN	SAAT	1. YIL	YER	2. YIL	YER	3. YIL	YER	4. YIL	YER	
2.01.2023	PAZARTESİ	08-10					ME 3003-NUMERICAL ANALYSIS	R1-R2-D4-5-6-7			
		10-12			MM 2009-MALZEME BİLİMİ	R1-R2-D8-D9					
		13-15	PHYS 1001-PHYSICS-I	R1-R2-D9						MM 4009-MOTOR EL. TASARIMI	D4-5
		15-17							MM 4011-BİYOMEKANİK	D6-7	
									MM 4013-MEKANİK TITREŞİMLER	R2	
									MM 4015-ROBOT ve KİNEMATİĞİ	D8	
									MM 4017-TRANSPORT TEKNİĞİ	D9	
									MM 4019-MAKİNA TASARIMI	R1	
3.01.2023	SALI	08-10					MM 3000 MAKİNA ELEMANLARI- 2	R1-R2-D9			
		10-12									
		13-15	MAT 1011-MATEMATİK-I	R1-R2-D9							
		15-17			MAT 2011-DİFERANSİYEL DENKLEMLER	R1-R2-D9					
4.01.2023	ÇARŞAMBA	08-10									
		10-11	TDB 1001-TÜRK DİL-I	R1-R2							
		11-12	AİTB 1001-ATATÜRK İ. İNKILAP T.-I	R1-R2							
		13-15				USEC0001 BİLİM TARİHİ	D4				
						USEC0003 MESLEK ETİĞİ	D5				
						USEC0005 GENEL SOSYOLOJİ	D6				
						USEC0007 KİŞİSEL VERİLERİN KORUNMASI	D7				
						USEC 0015 PROJECT MANAGEMENT	D8				
						USEC 0009 PROJE YÖNETİMİ	D9				
					USEC 0011 KARIYER PLANLAMA	R2					
			USEC 0013 TEKNOLOJİ BAGIMLILIĞI	R2							
15-17						MM 3001 MAKİNA ELEMANLARI-I	R1-R2-D4-5-6-7-8-9-MA1-2				
5.01.2023	PERŞEMBE	08-10	MM 1001-MAKİNA MÜHENDİS. GİRİŞ	R1-R2							
		10-12									
		13-15								MM 4021-ISITMA HAV. İKL.	R1
										MM 4023-SOĞUTMA TEKNİĞİ	D8
								MM 4025-BİNA TESİSATI	R2		
								MM 4027-TERMİK SANTRALLER	D9		
								MM 4029-HİDROELEK. SANTRAL.	D4-5		
								MM 4031-HAVA KİRLİLİĞİ	D6-7		
6.01.2023	CUMA	08-10									
		10-12	MM 1003 MÜHENDİSLİK ÇİZİMİ	R1-R2-ÇŞ							
		13-15							MM 3015-YENİLENEBİLİR ENERJİ KAY.	D4	
									MM 3019-BİL. DESTEKLİ AKIŞ ANALİZİ	D5	
							MM 3021-MALZEME SEÇİMİ	D6			
							MM 3023-AERODİNAMİK	D8			
							MM 3025-SONLU ELEMANLAR Y. GİRİŞ	D9			
					ME 2005-DYNAMICS	R1-R2-D4-5-6-7-8					
9.01.2023	PAZARTESİ	08-10									
		10-12			MM 2015-MUKAVEMET - I	R1-R2-D4-5-6-7-8			MM 4005-MAK. MÜH. DENEYLER - I	R1,2-D4-5-6-7-8	
		13-15									
		15-17						MM 3011-İSTATİSTİK YÖNTEMLER	R1-R2-D8		
10.01.2023	SALI	08-10									
		10-12									
		13-15	KİM 1010-TEMEL KİMYA	R1-R2				MM 3003-AKIŞKANLAR MEKANİĞİ	R1-R2-D4-5-6-7-8		
		15-17			ME 2003-TECHNICAL ENGLISH	R1-R2					
11.01.2023	ÇARŞAMBA	08-10									
		10-12			MM 2013-MÜHENDİSLİK TERMODİNAMİĞİ-I	R1-R2-D8					
		13-15									
		15-17	YDI 1001-ENGLISH - I	R1-R2				MM 3007 ÜRETİM YÖNTEMLERİ(-I)	R1-R2-D4-5-6-7		
12.01.2023	PERŞEMBE	08-10									
		10-12									
		13-15									
		15-17							MM 4006/TEZ 400 BİTİRME PROJESİ	D4,5,6	
13.01.2023	CUMA	08-10									
		10-12									
		13-15									
		15-17									