

KTÜ MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2024-2025 GÜZ YARIYILI ARA SINAV PROGRAMI (I. VE II. ÖĞRETİM)

TARİH	GÜN	SAAT	1. YIL	YER	2. YIL	YER	3. YIL	YER	4. YIL	YER					
16.11.2024	CUMARTESİ	08-10	MM 1003 MÜHENDİSLİK ÇİZİMİ	R1-R2-ÇS											
		10-12													
		13-15									ME 2003-TECHNICAL ENGLISH	R1-R2			
		15-17											MM 3001 MAKİNA ELEMANLARI- I	R1-R2-D9	
17.11.2024	PAZAR	08-10													
		10-12													
		13-15													
		15-17													
18.11.2024	PAZARTESİ	08-10			ME 2005-DYNAMICS	R1-R2-D9									
		10-12													
		13-15	PHYS 1001-PHYSICS-I	R1-R2				MM 3007 ÜRETİM YÖNTEMLERİ(-I)	R1-R2-D9						
		15-17						MM 3015-YENİLENEBİLİR ENERJİ KAY.	D3						
								MM 3019-BİL. DESTEKLİ AKIŞ ANALİZİ	R2						
19.11.2024	SALI	08-10	MM 1011 İŞ SAĞLIĞI ve GÜVENLİĞİ	R1-R2											
		10-12													
		13-15	MAT 1011-MATEMATİK - I	R1-R2											
		15-17									MM 4009-MOTOR EL. TASARIMI	D2			
											MM 4041 MOTORLU TAŞIT TEKNOL.	D3			
											MM 4011-BİYOMEKANİK	D4			
											MM 4013-MEKANİK TİTREŞİMLER	D5			
											MM 4015-ROBOT ve KİNEMATİĞİ	D6			
											MM 4017-TRANSPORT TEKNİĞİ	D7			
								MM 4019-MAKİNA TASARIMI	D9						
20.11.2024	ÇARŞAMBA	08-10													
		10-12			MAT 2011-DİFERANSİYEL DENKLEMLER	R1-R2									
		13-14	TDB 1005-TÜRK DİLİ-I	R1-R2											
		14-15	AITB 1003-ATATÜRK İ. İNKILAP T.-I	R1-R2											
		15-17													
21.11.2024	PERŞEMBE	08-10	KİM 1010-TEMEL KİMYA	R1-R2											
		10-12													
		13-15			MM 2015-MUKAVEMET - I	R1-R2-D9									
		15-17									MM 4021-ISITMA HAV. İKL.	D3			
											MM 4023-SOĞUTMA TEKNİĞİ	D4			
22.11.2024	CUMA	08-09													
		09-12													
		13-15	MM 1001-MAKİNA MÜHENDİS. GİRİŞ	R1-R2											
		15-17			MM 2009-MALZEME BİLİMİ	R1-R2-D9									
23.11.2024	CUMARTESİ	08-10	YDI 1001-ENGLISH - I	R1-R2											
		10-12			MM 2029 GİRİŞİMCİLİK ve KARIYER PLAN.	R1-R2									
		13-15													
		15-17			MM 2013-MÜHENDİSLİK TERMODİNAMIĞI-I	R1-R2-D9									

ESKİ ÖĞRENCİLERE SADECE SINAV İÇİN AÇILMIŞ OLAN VE BU PROGRAMDA YER ALMAYAN DERSLERİN
... GÜNÜ UYGUN SAATLERDE VE DERSLİKLERDE YAPILACAK OLAN SINAVLARINA AİT DETAY PROGRAM SINAV HAFTASINDAN ÖNCEKİ BİR TARİHTE DUYURULACAKTIR

Prof. Dr. Yasin ALEMDAĞ
Makine Mühendisliği Bölüm Başkanı
18.09.2024