

MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ/MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2022-2023 BAHAR DÖNEMİ FİNAL SINAV PROGRAMI - KESİNLEŞMİŞ

Tarih	Sınav Süresi	1.Sınıf	2.Sınıf	3.Sınıf	4.Sınıf	Eski Müfredat Dersleri
11 Haziran 2023 Pazar	09:00-10:30	Bilgisayar Destekli Teknik Resim				
	10:30-12:00			Makine Elemanları II		
	12:00-13:30		Sayısal Çözümleme			
	13:30-15:00				IT3- Gaz Türbinleri	
	15:00-16:30					Mühendislik Matematiği II MT1- Malzeme Bilgisi II
13 Haziran 2023 Salı	09:00-10:30					
	10:30-12:00			MT1-Sonlu Elemanlar Metoduna Giriş IT1-Isıtma Soğutma Sistemlerine Giriş		
	12:00-13:30		Takım Tezgahları			
	13:30-15:00				IT3- Isıl Sistem Proje Hazırlama Teknikleri	
	15:00-16:30					IT1- Enerji Dönüşüm Sist. Giriş

15 Haziran 2023 Perşembe	09:00-10:30		İmal Usülleri			
	10:30-12:00			MT1-SistematiK Konstrüksiyon		
	13:30-15:00				MT3- Mekatronik	
	15:00-16:30					Atölye Eğitimi Elektrik-Elektronik Bilgisi MT1- Yapısal Deformasyon ve Gerilme Analizi IT3- Uzak Mesafeli Isıtma MT3 Taşıt Tekniđi MT-3 Ahişılmamış İmal Usülleri
	17:30-19:00	Lineer Cebir				
17 Haziran 2023 Cumartesi	00:00-23:59	Türk Dili II Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II				
18 Haziran 2023 Pazar	00:00-23:59	İngilizce 102 İngilizce 112	Üniversite Ortak Seçmeli II			
	10:00-11:30	Eđitime Giriş				
	12:30-14:00	Eđitim Psikolojisi				
	15:00-16:30	Öğretim İlke ve Yöntemler				

19 Haziran 2023 Pazartesi	09:00-10:30	Ölçme Tekniđi				
	10:30-12:00			Enerji Teknolojileri II		
	12:00-13:30		Isı Transferi			
	13:30-15:00				MT3- Toz Metalurjisine Giriş	
	15:00-16:30	Kalkülüs II				
	19:30-21:00				Mühendislik Tasarımı II	
21 Haziran 2023 Çarşamba	09:00-10:30	Fizik II				
	10:30-12:00			Makine Teorisi ve Dinamiđi		
	12:00-13:30		Dinamik			
	13:30-15:00				MT3- Hasar Kriterleri	
	15:00-16:30			Seminer	Bitirme Ödevi I Bitirme Ödevi II	
23 Haziran 2023 Cuma	09:00-10:30	Fizik Laboratuvarı II				
	10:30-12:00			IT1- Termodinamikte Özel Konular		
	15:00-16:30		Mukavemet			
	16:30-18:00				IT3-Buhar Kazanları	
	18:00-19:30					Matematik II MT3- Malzeme Muayenesi MT-3 Endüstriyel Yađlama Teknikleri