

2025-2026 BAHAR DÖNEMİ MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ FİNAL SINAV PROGRAMI

TARİH SAAT	01.06.2026 Pazartesi	02.06.2026 Salı	03.06.2026 Çarşamba	04.06.2026 Perşembe	05.06.2026 Cuma	08.06.2026 Pazartesi	09.06.2026 Salı	10.06.2026 Çarşamba	11.06.2026 Perşembe	12.06.2026 Cuma
08:00-09:40										
10:00-11:40		DİJİTAL OKURYAZARLIK	İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ-II Dr. Öğr. Üyesi Okan Özbakır	UZMER	ÖLÇME TEKNİĞİ	MATEMATİK-II Dr. Öğr. Üyesi Zeynep Ödemiş Özger	MALZEME-II	TERMODİNAMİK-II	MAKİNE ELEMANLARI-II	ISI TRANSFERİ-II
13:00-14:40		MEKANİK TİTREŞİMLER	STATİK	FORMASYON	İÇTEN YANMALI MOTORLAR	AKIŞKANLAR MEKANİĞİ	FİZİK-II Prof. Dr. Selahattin Çelebi	GİRİŞİMCİLİK VE PROJE YÖNETİMİ-II	ENERJİ YÖNETİMİ	
15:00-16:40	YAKITLAR VE YANMA	MÜHENDİSLİK MATEMATİĞİ	ENERJİ DÖNÜŞÜM SİSTEMLERİ	MUKAVEMET-II	MAKİNE DİNAMIĞI	MAKİNE LABORATUVARI	HASAR ANALİZİ	BİLGİSAYAR DESTEKLİ TEKNİK RESİM		İMAL USULLERİ
17:00-18:40										
SINAVLAR DERSİ VEREN ÖĞRETİM ÜYESİ TARAFINDAN BELİRLENEN ŞEKİLDE (YÜZYÜZE SINAV VEYA ÖDEV) YAPILACAKTIR.										
ÖDEV TESLİMİ, DERSİ VEREN ÖĞRETİM ÜYESİ TARAFINDAN BELİRLENEN TARİH VE SAATLER'DE YAPILMASI ÖNCELİKLİDİR. ÖĞRETİM ÜYESİ İSTEDİĞİ TAKDİRDE PROGRAMA UYMAYABİLİR.										

Sınav süreleri 2 (iki) ders saatidir. (Maksimum 100 dakika)
Hazırlayan: Arş. Gör. Dr. Ahmet AKTÜRK

DOÇ. DR . FERHAT KAYA
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ
BÖLÜM BAŞKANI