



ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

2025 – 2026 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI BÜTÜNLEME SINAV PROGRAMI ÇİZELGESİ

Programı : Yüksek Lisans Tezsiz Yüksek Lisans Doktora
Anabilim Dalı / Bilim Dalı : Makine Mühendisliği
Revizyon Tarihi : 11.06.2026

Dersin Kodu	Dersin Adı	Dersin					Öğretim Üyesi Adı Soyadı	Sınav Tarihi	Sınav Saati	Sınav Yeri
		Tür	T	U	L	AKTS				
MAK5212	İLERİ TEKNOLOJİ SERAMİK MALZEMELER	S	3	0	0	6	Prof. Dr. Agah UĞUZ	06/07/2026	9:00	D212
MAK6220	ENERJİ VE ÇEVRE	S	3	0	0	6	Prof. Dr. Ömer KAYNAKLI	06/07/2026	9:00	D206
MAK5232	TÜRBÜLANSLI AKIŞLAR	S	3	0	0	6	Prof. Dr. Habib UMUR	06/07/2026	10:30	D212
FEN5000	ARAŞTIRMA TEKNİKLERİ VE YAYIN ETİĞİ	Z	2	0	0	2	Fen Bilimleri Enstitüsü tarafından duyurulacaktır.			
FEN6002	TEKNOLOJİ TRANSFERİ, AR-GE VE İNOVASYON	Z	2	0	0	2	Fen Bilimleri Enstitüsü tarafından duyurulacaktır.			
MAK5280	SÜRDÜRÜLEBİLİR ENERJİ TEKNOLOJİLERİ	S	3	0	0	6	Doç. Dr. Ahmet Serhan CANBOLAT	06/07/2026	15:00	D212
MAK6214	AKIŞKANLAR MEKANİĞİNDE ÖZEL KONULAR	S	3	0	0	6	Prof. Dr. Habib UMUR	07/07/2026	09:00	D206
MAK5260	SÜRDÜRÜLEBİLİR TASARIM	S	3	0	0	6	Prof. Dr. Fatih KARPAT	07/07/2026	09:00	D212
MAK5244	ABSORPSİYONLU SOĞUTMA SİSTEMLERİ	S	3	0	0	6	Prof. Dr. Ömer KAYNAKLI	07/07/2026	11:00	D212
MAK5264	AYRILMIŞ AKIŞLARDA AKIŞ VE ISI TRANSFERİ	S	3	0	0	6	Doç. Dr. Onur S. YEMENİCİ	07/07/2026	13:00	D212
MAK6212	BİRLEŞİK ISI GÜÇ SİSTEMLERİ	S	3	0	0	6	Prof. Dr. Muhsin KILIÇ	07/07/2026	13:00	D206
MAK5208	MODERN KAYNAK YÖNTEMLERİ VE DONANIMLARI	S	3	0	0	6	Doç. Dr. Celalettin YÜCE	07/07/2026	15:00	D212
MAK5226	İŞİNİMLA ISI TRANSFERİ	S	3	0	0	6	Prof. Dr. Muhsin KILIÇ	07/07/2026	17:00	D212
MAK6216	ISI TRANSFERİNDE SEÇME KONULAR	S	3	0	0	6	Prof. Dr. Nurullah ARSLANOĞLU	08/07/2025	09:00	D206
MAK5246	BİLGİSAYAR DENETİMLİ SİSTEMLER	S	3	0	0	6	Doç. Dr. Gürsel ŞEFKAT	08/07/2026	09:00	D212
MAK6236	ÖZEL DÖKÜM YÖNTEMLERİ	S	3	0	0	6	Doç. Dr. Mustafa Safa YILMAZ	08/07/2026	11:00	D206
MAK5242	KURUTMA TEKNİĞİ	S	3	0	0	6	Prof. Dr. Erhan PULAT	08/07/2026	11:00	D212

MAK5258	ELASTİSİTENİN MATEMATİKSEL TEORİSİ	S	3	0	0	6	Prof. Dr. Yaşar PALA	08/07/2026	13:00	D212
MAK5240	İLERİ SOĞUTMA	S	3	0	0	6	Prof. Dr. Ömer KAYNAKLI / Prof. Dr. Nurettin YAMANKARADENİZ	08/07/2026	15:00	D212
MAK5252	KOMPOZİT MALZEMELER	S	3	0	0	6	Prof. Dr. Ali DURMUŞ	08/07/2026	17:00	D212
MAK6224	HASSAS CİHAZ TASARIMI	S	3	0	0	6	Prof. Dr. Kadir ÇAVDAR	09/07/2026	09:00	D206
MAK5238	ISI VE KÜTLE TRANSFERİ	S	3	0	0	6	Prof. Dr. Akın B. ETEMOĞLU	09/07/2026	09:00	D212
MAK6204	İMALAT SANAYİNDE YÜZEY İŞLEMLERİ	S	3	0	0	6	Prof. Dr. Hakan AYDIN	09/07/2026	11:00	D212
MAK5276	İLERİ TAŞIT DİNAMİĞİ	S	3	0	0	6	Doç. Dr. Ahmet YILDIZ	09/07/2026	13:00	D212
MAK5278	ENERJİ DEPOLAMA TEKNOLOJİLERİ	S	3	0	0	6	Doç. Dr. Ayşe Fidan ALTUN	09/07/2026	15:00	D212
MAK5270	METAL KESME TEORİ VE UYGULAMALARI	S	3	0	0	6	Prof. Dr. Yahya IŞIK	09/07/2026	17:00	D212
MAK5262	RÜZGAR ENERJİSİNDE SAYISAL YÖNTEMLER	S	3	0	0	6	Prof. Dr. M. Özgün KORUKÇU	10/07/2026	09:00	D212
MAK5274	EKLEMELİ İMALAT İÇİN MALZEME	S	3	0	0	6	Doç. Dr. Mustafa Safa YILMAZ	10/07/2026	11:00	D212
MAK5236	YOĞUŞTURUCULAR VE BUHARLAŞTIRICILAR	S	3	0	0	6	Prof. Dr. Nurullah ARSLANOĞLU	10/07/2026	14:30	D212
MAK5248	MEKATRONİK	S	3	0	0	6	Prof. Dr. Elif ERZAN TOPÇU	10/07/2026	16:30	D212

Anabilim Dalı Başkanı
Prof. Dr. Necmettin KAYA

Enstitü Müdürü
Prof. Dr. Ali KARA