

**2025–2026 BAHAR DÖNEMİ METALURJİ ve MALZEME MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ BÜTÜNLEME SINAV PROGRAMI**

	DERS	TARİH	SAAT	SINIF	ÖĞRETİM ÜYESİ
1 S I N I F	Matematik-2	15.06.2026	09:00-10:40	D16 L1-L2 D11-D12-D13 D4 D14-D15-D17 TRS1-D6 TRS2-L3 D5 E6-E7-E8-E9	Prof. Dr. Ömer TARAKCI (80) Prof. Dr. Ekrem KADIOĞLU (72) Prof. Dr. Abdullah KOPUZLU (78) Prof. Dr. Sezgin AKBULUT (51) Prof. Dr. Nejmi CENGİZ (80) Prof. Dr. Tamer UĞUR (82) Dr. Öğr. Üyesi Fatma SAĞSÖZ (59) Prof. Dr. Halit ORHAN (54) Dr. Öğr. Üyesi Merve ÖZKAN (İng)
	Bilgisayar Destekli Teknik Resim	16.06.2026	15:00-16:40	TRS-2	Dr. Öğr. Üyesi Ercüment KOÇ
	Fizik 2	16.06.2026	10:00-11:40	L1-L2-L3 TRS3-D11 D16 TRS2-D13 TRS1-D5 D14-D15-D17 D3-D4 E6-E7-E8-E9	Prof. Dr. Rıdvan Durak (80) Prof. Dr. Elif Boydaş (80) Prof. Dr. Muhammet Yıldırım (81) Doç. Dr. Erdem Şakar (79) Prof. Dr. Mustafa Sağlam (80) Prof. Dr. Salih Erzeneoğlu (80) Prof. Dr. Bahattin Abay (74) Prof. Dr. Sebahattin Tüzemen (İng)
	<b>Atatürk İlk. İnk. Tar.-2*</b> <b>Yabancı Dil-2*</b>	18.06.2026	13:00-16:00	Sınav Giriş Kağıdınıza Bakınız	
	Cevher Hazırlama ve Zenginleştirme	17.06.2026	15:00-16:40	E1	Prof. Dr. Gülşen TOZSİN
	Fiziksel Kimya	18.06.2026	11:00-12:40	E1	Prof. Dr. Derya TEKİN
Olasılık İstatistik		19.06.2026	08:00-09:40	L1-L2-L3 D3-D4 D5-D6-TRS1 D15-D16	Ahmet Tortum (80) Yusuf Bozkurt (83) Alper Nuhoglu (60) Hanefi Bayraktar (126)
2 S I N I F	Katılma ve Faz Diyagramları	16.06.2026	11:00-12:40	E1	Doç. Dr. T. Çağrı ŞENCOCAK
	<b>Türk Dili-2*</b>	18.06.2026	13:00-16:00	Sınav Giriş Kağıdınıza Bakınız	
	Metalurji Termodinamiği	16.06.2026	14:00-15:40	E1	Doç. Dr. G. Meltem LÜLE
	Sayısal Yöntemler	17.06.2026	19:00-20:40	D15-D16-D5-D6	Doç. Dr. Yeşim Saraç
	Korozyon ve Korozyondan Korunma	15.06.2026	11:00-12:40	E1	Prof. Dr. Derya TEKİN
	Üretim Met. Prensipleri	19.06.2026	10:00-11:40	E1	Dr. Y. Emre BENKLİ
Malzeme Fiziği	17.06.2026	13:00-14:40	E1	Prof. Dr. Kadri Vefa EZİRMİK	
3 S I N I F	Böl. Seç. II (Talaşlı İmalat)	17.06.2026	09:00-10:40	E1	Doç. Dr. T. Çağrı ŞENCOCAK
M Ü H - T E K	Mühendislikte İmalat Teknolojileri	19.06.2026	17:00-18:40	L1	Doç. Dr. Yusuf Burak BOZKURT
	Nano Teknolojiye Giriş			L2	Prof. Dr. Mehmet Emin ARZUTUĞ
	Yeşil Kimya			L3	Dr. Öğr. Üyesi Ayşenur ÖZTÜRK AYDIN
	Depreme Karşı Yapısal Bilinç Eğitimi			D6	Prof. Dr. Meral OLTULU
	Depreme Karşı Yapısal Bilinç Eğitimi (İÖ)				Prof. Dr. Meral OLTULU
	Üretim ve Hizmet Sistemlerinde Çözüm Yaklaşımları			D11	Prof. Dr. Mustafa YILMAZ
	Mühendisler için Elektrik Elektronik Bilgisi			D12	Dr. Öğr. Üyesi Merve ACAR
	Çevre Kirliliğinin Kontrolü			D13	Prof. Dr. Ergün YILDIZ
	Çevre Kirliliğinin Kontrolü (İÖ)				Prof. Dr. Ergün YILDIZ
	Modelling And Simulation Of Engineering Systems			D14	Prof. Dr. Ömer GÜNDOĞDU

<p>Güneş Enerjisi ile Yeşil Gelecek Depremle Yaşam Yeşil Yapılar U Çevre Bilinci ve Sosyal Sorumluluk S Çevresel Politikalar D Çevresel Sürdürülebilirlik - ArGe ve İnovasyon A Elektromobilite Enerji Ekonomisi Dijital Okuryazarlık Fabrika Organizasyonu</p>	18.06.2026	08:00-09:40	<p>D18 D12 D13 D14 D15 D17 L1 L2 L3 D6 D11</p>	<p>Dr. Öğr. Üyesi Berrak ÇALIŞKAN Dr. Öğr. Üyesi Şerife BOĞAZKESEN Dr. Öğr. Üyesi Oğuzhan ÇELEBİ Prof.Dr. Zeynep CEYLAN Prof.Dr. Murat Tolga YILMAZ Prof.Dr. Alper Erdem YILMAZ Prof.Dr. Sadri ŞEN Dr. Öğr. Üyesi Orhan YILDIRIM Doç.Dr. Faruk YEŞİLDAL Dr. Öğr. Üyesi Merve ACAR Prof.Dr. Cafer ÇELİK</p>
<p>Alternatif Enerji Ekonomik, Teknolojik ve Stratejik Öneme Sahip Elementler Gıda Okuryazarlığı U Çevre Sorunları ve Etik S Doğa, Çevre ve Kent D Enerji ve Çevre - İklim Değişikliği ve Çevresel Etkileri B Bilişim Teknolojilerine Giriş Temel İspanyolca TRİZ ile Yenilikçi Problem Çözme Amatör Telsizcilik ve Afet Haberleşme Teknikleri</p>	18.06.2026	10.00-11.40	<p>D6 D7 D8 D11 D12 D13 D14 D15 L1 L2 L3</p>	<p>Doç.Dr. Hakan TEMÜR Dr. Öğr. Üyesi Özlem KARAGÖZ Prof.Dr. Saliha ERENTÜRK Prof.Dr. Hanefi BAYRAKTAR Doç.Dr. Zeynep KARCIOĞLU KARAKAŞ Prof.Dr. Alper NUHOĞLU Prof.Dr. Zeynep EREN Arş.Gör.Dr. Şükran Merve TÜZEMEN Dr. Öğr. Üyesi Muhammet Kaan YEŞİLYURT Prof.Dr. Ömer GÜNDOĞDU Dr. Öğr. Üyesi Faruk Baturalp GÜNAY</p>
<p>U Alternatif Temizlik Ürünleri S Yenilenebilir Enerji D Akıllı Binalar - Akıllı Ulaşım Sistemleri C Atık Yönetimi ve Hijyen Çevre Kirliliğinin Önlenmesi Çevresel Risk Faktörleri Nanoteknolojiye Giriş Akıllı Teknolojiler Biyotaklit Yapay Zeka Okuryazarlığı</p>	18.06.2026	16.00-17.40	<p>L1 L2 L3 D11 D12 D13 D14 D15 D17 D18 D6</p>	<p>Dr. Öğr. Üyesi Serdar ARAL Prof.Dr. Özlem KORKUT Dr. Öğr. Üyesi Oğuzhan ÇELEBİ Doç.Dr. Ahmet ATALAY Prof.Dr. Zeynep CEYLAN Dr. Öğr. Üyesi İlker ACAR Doç.Dr. Serkan BAYAR Doç.Dr. Zeynep KARCIOĞLU KARAKAŞ Arş.Gör.Dr. Burak ATİK Prof.Dr. Burak DİKİCİ Prof.Dr. Köksal ERENTÜRK</p>

\* OZD Sınavları AÖF tarafından düzenlenecektir.

Sınav Program Koordinatörü  
Dr. Öğretim Üyesi Ercüment KOÇ

Bölüm Başkanı  
Prof.Dr. Derya TEKİN