

MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI 2024-2025 GÜZ YARIYILI DERS PROGRAMI

Sayı/Gün	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Orta
1.Ders 08:00-08:45		Danışmanlık (6)		Danışmanlık (1,17)	
		Özel Konular (1, 14)	Özel Konular (3,13) Uzmanlık Alan Dersi (1)	Özel Konular (8,13) Uzmanlık Alan Dersi (3,4,5)	Özel konular (2,4,5,9,10,11,12,14)
2.Ders 09:00-09:45	Makine Elemanlarının Kurulum Mekanlığı (13)	Isı İletimi (1), İleri Mekanik Titreşimler (9), İleri Akışkanlar Mekanlığı (15)	Bilimsel Araç- Teknikleri ve Yayın Eriği (19)	Ağız Kaynaklı Titreşimler (11), Elde edilen İmalat (17)	Termodinamik Dizayn ve Analiz-1 (14)
		Özel Konular (14)	Özel Konular (3) Uzmanlık Alan Dersi (1)	Özel Konular (8) Uzmanlık Alan Dersi (3,4,5)	Özel konular (2,4,5,9,10,11,12,13)
3.Ders 10:00-10:45	Makine Elemanlarının Kurulum Mekanlığı (13)	Isı İletimi (1), İleri Mekanik Titreşimler (9), İleri Akışkanlar Mekanlığı (15)	Danışmanlık (1)	Danışmanlık (1)	Danışmanlık (18)
		Özel Konular (1)	Özel Konular (3)	Özel Konular (8) Uzmanlık Alan Dersi (3,4,5)	Özel konular (2,4,5,7,9,10,11,12)
4.Ders 11:00-11:45	Makine Elemanlarının Kurulum Mekanlığı (13)	Isı İletimi (1), İleri Mekanik Titreşimler (9), İleri Akışkanlar Mekanlığı (15)	Bilimsel Araç- Teknikleri ve Yayın Eriği (19)	Ağız Kaynaklı Titreşimler (11), Elde edilen İmalat (17)	Termodinamik Dizayn ve Analiz-1 (14)
		Özel Konular (1)	Danışmanlık (1)	Danışmanlık (1)	Termodinamik Dizayn ve Analiz-1 (14)
5.Ders 13:00-13:45	Akışkanlar Mekanlığı ve Isı Transferinde Deneysel Yöntemler (4), Termik Sistemlerin Dizaynı ve Optimizasyonu (5), İleri Sistem Dinamiği (9)	Akışkanlar Dinamiği ve Isı Geçirinde Sayısal Yöntemler (4), Enerji Dönüştürme Teknolojileri (5), Kötü Çözümler Mekanlığında Sorun Elemanları (13), Taahüt Emisyonları ve Kontrol Teknikleri (15)	Etkerilecek Analiz ve Dizayn-1 (5), Endüstriyel Optimasyon Sistemleri (12), Mühendislikte Sayısal Yöntemler (15)	Müktefer Isı Transferi (2), Deneysel Belirlemler ve Hata Analizi (11)	Özel konular (2,4,5,7,8,9,10,11,12,14)
		Özel Konular (1,14)	Danışmanlık (1)	Danışmanlık (10,17)	Danışmanlık (13)
6.Ders 14:00-14:45	Akışkanlar Mekanlığı ve Isı Transferinde Deneysel Yöntemler (4), Termik Sistemlerin Dizaynı ve Optimizasyonu (5), İleri Sistem Dinamiği (9)	Akışkanlar Dinamiği ve Isı Geçirinde Sayısal Yöntemler (4), Enerji Dönüştürme Teknolojileri (5), Kötü Çözümler Mekanlığında Sorun Elemanları (13), Taahüt Emisyonları ve Kontrol Teknikleri (15)	Etkerilecek Analiz ve Dizayn-1 (5), Endüstriyel Optimasyon Sistemleri (12), Mühendislikte Sayısal Yöntemler (15)	Müktefer Isı Transferi (2), Kompozit Malzemeler (10), Deneysel Belirlemler ve Hata Analizi (11)	İleri Döküm Teknolojileri (10), Yakt Hücresleri ve Güç Üretimi (14)
		Danışmanlık (14)	Danışmanlık (1,3)	Danışmanlık (5)	Danışmanlık (2,4,5,8,9,11,12,16)
7.Ders 15:00-15:45	Akışkanlar Mekanlığı ve Isı Transferinde Deneysel Yöntemler (4), Termik Sistemlerin Dizaynı ve Optimizasyonu (5), İleri Sistem Dinamiği (9)	Akışkanlar Dinamiği ve Isı Geçirinde Sayısal Yöntemler (4), Enerji Dönüştürme Teknolojileri (5), Kötü Çözümler Mekanlığında Sorun Elemanları (13), Taahüt Emisyonları ve Kontrol Teknikleri (15)	Etkerilecek Analiz ve Dizayn-1 (5), Endüstriyel Optimasyon Sistemleri (12), Mühendislikte Sayısal Yöntemler (15)	Müktefer Isı Transferi (2), Kompozit Malzemeler (10), Deneysel Belirlemler ve Hata Analizi (11)	İleri Döküm Teknolojileri (10), Yakt Hücresleri ve Güç Üretimi (14)
		Özel Konular (13)	Danışmanlık (1,3)	Danışmanlık (5,8)	Danışmanlık (2,4,5,8,9,12,16)
8.Ders 16:00-16:45	Özel Konular (1)	Özel Konular (13)	Özel Konular (1,3)	Kompozit Malzemeler (10)	İleri Döküm Teknolojileri (10), Yakt Hücresleri ve Güç Üretimi (14)
		Uzmanlık Alan Dersi (1)	Danışmanlık (1,3)	Danışmanlık (5,8,13)	Danışmanlık (2,4,5,7,8,9,16)

Prof. Dr. Bora TIMURKULUK

Ankara Bilim ve Teknoloji Enstitüsü

Öğretim Elemanları

1. Prof. Dr. Bora TİMURKUTLUK
2. Prof. Dr. Mustafa BAYRAK
3. Prof. Dr. Yüksel KAPLAN
4. Prof. Dr. Yahya Ekran AKANSU
5. Prof. Dr. Murat GÖKÇEK

6. Prof. Dr. Yusuf CUNEDİOĞLU
7. Doç. Dr. Mahmut ALKAN
8. Prof. Dr. Serkan TOROS
9. Dr. Öğr. Üyesi Menderes KALKAT
10. Dr. Öğr. Üyesi Kemal NURVEREN

11. Doç. Dr. Fuat KAYA
12. Dr. Öğr. Üyesi Yusuf ŞAHİN
13. Dr. Öğr. Üyesi Hakan PEKEL
14. Dr. Öğr. Üyesi Ömer GENÇ
15. Dr. Öğr. Üyesi M. İlhan İLHAĞ

16. Doç. Dr. M. Caner ACAR
17. Dr. Öğr. Üyesi Çağlar SEVİM
18. Dr. Öğr. Üyesi Tolga ALTAN
19. Dr. Öğr. Üyesi Murat ÇİFLİKLİ

32