

N.Ö.H.Ü. MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ANA BİLİM DALI 2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI LİSANSÜSTÜ HAFTALIK DERS PROGRAMI

Gün	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:30-09:15		Danışmanlık-1-9-15-16 Özel Konular-3-4-12 Uzmanlık Alan Dersi-5	Danışmanlık-3-5-11 Özel Konular-1-10 Uzmanlık Alan Dersi-4	Danışmanlık-5-8-10 Özel Konular-2-11 Uzmanlık Alan Dersi-1-3-4	Danışmanlık-2-11-14 Uzmanlık Alan Dersi-8
09:25-10:10		İleri Mekanizma Teorisi-9/ İleri Kaynak Tekniği-10 Danışmanlık-1-16 Özel Konular-3-4-12 Uzmanlık Alan Dersi-5	Ekserjetik Analiz ve Dizayn II -5 (DR) Danışmanlık-3-13 Özel Konular-1-10 Uzmanlık Alan Dersi-4	Mekanikte Enerji Metotları-6 Danışmanlık-4-5-8-10 Özel Konular-2-11 Uzmanlık Alan Dersi-1-3	Nükleer Güç Reaktörlerinin Termodinamik Analizi-2 Danışmanlık-11-14 Uzmanlık Alan Dersi-8
10:20-11:05	Endüstriyel Hidrolik-15 / Korozyon ve Korunma Yöntemleri-10 Danışmanlık-1-4 Özel Konular-5 Uzmanlık Alan Dersi-5	İleri Mekanizma Teorisi-9/ İleri Kaynak Tekniği-10 Danışmanlık-1-16 Özel Konular-3-4-12 Uzmanlık Alan Dersi-5	Ekserjetik Analiz ve Dizayn II -5 (DR) / İleri Sac Şekillendirme Yöntemleri -8 Danışmanlık-3-12 Özel Konular-1-10-13 Uzmanlık Alan Dersi-4	Mekanikte Enerji Metotları-6 Danışmanlık-8-10 Özel Konular-2-11 Uzmanlık Alan Dersi-1-3	Nükleer Güç Reaktörlerinin Termodinamik Analizi-2 Danışmanlık-11 Uzmanlık Alan Dersi-8
11:15-12:00	Endüstriyel Hidrolik-15 / Korozyon ve Korunma Yöntemleri-10 Danışmanlık-1-4 Özel Konular-5-9 Uzmanlık Alan Dersi-5	İleri Mekanizma Teorisi-9/ İleri Kaynak Tekniği-10 Danışmanlık-1 Özel Konular-3-4-12 Uzmanlık Alan Dersi-5	Ekserjetik Analiz ve Dizayn II -5 (DR) / İleri Sac Şekillendirme Yöntemleri -8 Danışmanlık-3-12 Özel Konular-1-10-13 Uzmanlık Alan Dersi-4	Mekanikte Enerji Metotları-6 Danışmanlık-8 Özel Konular-2-11-14 Uzmanlık Alan Dersi-1-3	Nükleer Güç Reaktörlerinin Termodinamik Analizi-2 Danışmanlık-11 Uzmanlık Alan Dersi-8
13:00-13:45	Aerodinamik-4 / Endüstriyel Hidrolik-15 / Korozyon ve Korunma Yöntemleri -10 Danışmanlık-1 Özel Konular-5-9	Bilgisayar Destekli Akışkanlar Mekaniği-4 / Güç Santrallerinde Enerji Maliyeti-5 Danışmanlık-1-9 Özel Konular-3	İleri Sac Şekillendirme Yöntemleri -8 / İleri Taşt Dinamiği-9 / Biyomekanik Sistemler-12 Danışmanlık-3-5 Özel Konular-10-13	Taşım ile Isı Aktarımı-1 / Endüstriyel Ölçme Metotları-11 Danışmanlık-6-8 Özel Konular-2-14 Uzmanlık Alan Dersi-3	Uzmanlık Alan Dersi-8
13:55-14:40	Aerodinamik-4 / Kütle Geçişi-15 / Şekil Hafızalı Alışmalar ve Uygulamaları -10 Danışmanlık-1 Özel Konular-5-9	Bilgisayar Destekli Akışkanlar Mekaniği-4 / Güç Santrallerinde Enerji Maliyeti-5 Danışmanlık-1	Uygulamalı Sonlu Elemanlar Analizi -8 (DR) / İleri Taşt Dinamiği-9 / Biyomekanik Sistemler-12 Danışmanlık-3-5 Özel Konular-13	Taşım ile Isı Aktarımı-1 / Endüstriyel Ölçme Metotları-11 Danışmanlık-6-8 Özel Konular-14	Termodinamik Dizayn ve Analiz II-14 Danışmanlık-2-8
14:50-15:35	Aerodinamik-4 / Kütle Geçişi-15 / Şekil Hafızalı Alışmalar ve Uygulamaları -10 Özel Konular-5-9	Bilgisayar Destekli Akışkanlar Mekaniği-4 / Güç Santrallerinde Enerji Maliyeti-5 Danışmanlık-1	Uygulamalı Sonlu Elemanlar Analizi -8 (DR) / İleri Taşt Dinamiği-9 / Biyomekanik Sistemler-12 Danışmanlık-3-5-10 Özel Konular-13	Taşım ile Isı Aktarımı-1 / Endüstriyel Ölçme Metotları-11 Danışmanlık-8 Özel Konular-14	Termodinamik Dizayn ve Analiz II-14 Danışmanlık-2
15:45-16:30	Kütle Geçişi-15 / Şekil Hafızalı Alışmalar ve Uygulamaları -10 Danışmanlık-4-5-9	Uygulamalı Sonlu Elemanlar Analizi -8 (DR) Danışmanlık-1 Özel Konular-4-12 Uzmanlık Alan Dersi-5	Uygulamalı Sonlu Elemanlar Analizi -8 (DR) Danışmanlık-5-10-12 Özel Konular-1	Uygulamalı Sonlu Elemanlar Analizi -8 (DR) Danışmanlık-8 Özel Konular-11-14 Uzmanlık Alan Dersi-1	Termodinamik Dizayn ve Analiz II-14 Danışmanlık-2

Prof. Dr. Bora TİMURKUTLUK
Ana Bilim Dalı Başkanı

ÖĞRETİM ELEMANLARI

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

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

11-Dr. Öğr. Üyesi Fuat KAYA
12-Dr. Öğr. Üyesi Yusuf ŞAHİN
13-Dr. Öğr. Üyesi Hakan PEKEL
14-Dr. Öğr. Üyesi Ömer GENÇ
15-Dr. Öğr. Üyesi Mehmet İlhan İLHAK

16-Dr. Öğr. Üyesi M. Caner ACAR