

LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ
2023-2024 Eğitim-Öğretim Yılı
Güz Yarıyılı
HESAPLAMALI BİLİMLER VE MÜHENDİSLİK ANABİLİM DALI BAŞKANLIĞI
Tezli Yüksek Lisans Programı

DERS PROGRAMI

Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08.30 09.20	HBM531 İleri Sayısal Sinyal İşleme HBM517 Kimyada İstatistiksel Yöntemler	HBM577 Katı Hal Kimyası	HBM549 Biyomatematik I HBM513 Hesaplamalı Bilim Ve Mühendislikte Veri Yönetimi	HBM533 İnce Film Fiziği-I HBM545 Sayısal Görüntü İşleme	HBM509 İleri Fizikokimya I
09.30 10.20	HBM531 İleri Sayısal Sinyal İşleme HBM517 Kimyada İstatistiksel Yöntemler	HBM577 Katı Hal Kimyası	HBM549 Biyomatematik I HBM513 Hesaplamalı Bilim Ve Mühendislikte Veri Yönetimi	HBM533 İnce Film Fiziği-I HBM545 Sayısal Görüntü İşleme	HBM509 İleri Fizikokimya I HBM527 İleri Analitik Kimya-I
10.30 11.20	HBM531 İleri Sayısal Sinyal İşleme HBM517 Kimyada İstatistiksel Yöntemler	HBM577 Katı Hal Kimyası	HBM549 Biyomatematik I HBM513 Hesaplamalı Bilim Ve Mühendislikte Veri Yönetimi	HBM533 İnce Film Fiziği-I HBM545 Sayısal Görüntü İşleme	HBM509 İleri Fizikokimya I HBM527 İleri Analitik Kimya-I
11.30 12.20	HBM521 Hesaplamalı Bilim Ve Mühendislikte Özel Konular	HBM551 Zeki Optimizasyon Teknikleri HBM527 İleri Analitik Kimya-I	HBM519 Mühendislik Uygulamalarında Yapay Zeka HBM543 Sıradan Diferansiyel Denklemler	HBM539 Kuantum Mekanığı HBM541 Makine Öğrenmesine Giriş	HBM511 Bilimsel Hesaplama I HBM517 Kimyada İstatistiksel Yöntemler
	ÖĞLE ARASI	ÖĞLE ARASI	ÖĞLE ARASI	ÖĞLE ARASI	ÖĞLE ARASI

13.30 14.20	HBM521 Hesaplamalı Bilim Ve Mühendislikte Özel Konular	HBM551 Zeki Optimizasyon Teknikleri HBM527 İleri Analitik Kimya-I	HBM519 Mühendislik Uygulamalarında Yapay Zeka HBM543 Sıradan Diferansiyel Denklemler	HBM539 Kuantum Mekanığı HBM541 Makine Öğrenmesine Giriş	HBM511 Bilimsel Hesaplama I HBM517 Kimyada İstatistiksel Yöntemler
14.30 15.20	HBM521 Hesaplamalı Bilim Ve Mühendislikte Özel Konular	HBM551 Zeki Optimizasyon Teknikleri HBM527 İleri Analitik Kimya-I	HBM519 Mühendislik Uygulamalarında Yapay Zeka Hbm543 Sıradan Diferansiyel Denklemler	HBM539 Kuantum Mekanığı HBM541 Makine Öğrenmesine Giriş	HBM511 Bilimsel Hesaplama I
15.30 16.20	HBM529 Sayısal İşaret İşleme	HBM523 Sistem Dinamiğı Ve Kontrol	HBM503 Hesaplamalı Kimya Uygulamaları HBM565 Mühendislik Spektrofotometri Uygulamaları	HBM501 Bilimsel Araştırma Teknikleri	HBM555 Veri Madenciliğı HBM505 Diferansiyel Denklemler Teorisi
16.30 17.20	HBM529 Sayısal İşaret İşleme	HBM523 Sistem Dinamiğı Ve Kontrol	HBM503 Hesaplamalı Kimya Uygulamaları HBM565 Mühendislik Spektrofotometri Uygulamaları	HBM501 Bilimsel Araştırma Teknikleri	HBM555 Veri Madenciliğı HBM505 Diferansiyel Denklemler Teorisi
17.30 18.20	HBM529 Sayısal İşaret İşleme	HBM523 Sistem Dinamiğı Ve Kontrol	HBM503 Hesaplamalı Kimya Uygulamaları HBM565 Mühendislik Spektrofotometri Uygulamaları	HBM501 Bilimsel Araştırma Teknikleri	HBM555 Veri Madenciliğı HBM505 Diferansiyel Denklemler Teorisi