



T.C.
KAYSERİ ÜNİVERSİTESİ
Lisansüstü Eğitim Enstitüsü
2023/2024 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Dönemi

HESAPLAMALI BİLİMLER VE MÜHENDİSLİK ANABİLİM DALI BAŞKANLIĞI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS 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 Mekaniği 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 Mekaniği 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 Mekaniği HBM541 Makine Öğrenmesine Giriş | HBM511 Bilimsel Hesaplama I |
| 15.30 16.20 | HBM529 Sayısal İşaret İşleme | HBM523 Sistem Dinamiği Ve Kontrol | HBM503 Hesaplamalı Kimya Uygulamaları HBM565 Mühendislik Spektrofotometri Uygulamaları | HBM501 Bilimsel Araştırma Teknikleri | HBM555 Veri Madenciliği HBM505 Diferansiyel Denklemler Teorisi |
| 16.30 17.20 | HBM529 Sayısal İşaret İşleme | HBM523 Sistem Dinamiği Ve Kontrol | HBM503 Hesaplamalı Kimya Uygulamaları HBM565 Mühendislik Spektrofotometri Uygulamaları | HBM501 Bilimsel Araştırma Teknikleri | HBM555 Veri Madenciliği HBM505 Diferansiyel Denklemler Teorisi |
| 17.30 18.20 | HBM529 Sayısal İşaret İşleme | HBM523 Sistem Dinamiği Ve Kontrol | HBM503 Hesaplamalı Kimya Uygulamaları HBM565 Mühendislik Spektrofotometri Uygulamaları | HBM501 Bilimsel Araştırma Teknikleri | HBM555 Veri Madenciliği HBM505 Diferansiyel Denklemler Teorisi |