|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **FEN Bİ** | **T.C.****BURDUR MEHMETAKİF ERSOY ÜNİVERSİTESİ** **LİMLERİ ENSTİTÜSÜ BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI 2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ BÜTÜNLEME SINAV PROGRAMI** |  |
|  | **16 Haziran 2025 Pazartesi** | **17 Haziran 2025 Salı** | **18 Haziran 2025 Çarşamba** | **19 Haziran 2025 Perşembe** | **20 Haziran 2025****Cuma** |
| **08:30-09:15** |  |  |  |  |  |
| **09:25-10:10** | Sezgisel YöntemlerDoç. Dr. M. Fatih DEMİRAL MMF C 411 | Bilgisayar Bilimlerinde Ar-Ge ve Akademik YayınDoç. Dr. Onur SEVLİ MMF C 406 | Blok zincir Teknolojileri ve UygulamalarıProf. Dr. İsmail KIRBAŞ MMF C 403 | Ayrık Olay SistemleriDoç. Dr. M. Erkan YÜKSEL MMF C 408 | Bilgisayarlı GörüDr. Öğr. Üyesi Ersan OKATAN Seminer Salonu (MMF A 419) |
| **10:20-11:05** |  |  |  |  |  |
| **11:15-12:00** | Matematiksel ProgramlamaDoç. Dr. M. Fatih DEMİRAL MMF C 411 | Derin Sinir Ağları ve UygulamalarıDoç. Dr. Onur SEVLİ MMF C 406 | İstatistiksel Veri AnaliziProf. Dr. İsmail KIRBAŞ MMF C 403 | Gömülü Sistemler ve Nesnelerin İnternetiDoç. Dr. M. Erkan YÜKSEL MMF C 408 |  |
|  |  | ÖĞLE ARASI |  |
| **13:00-13:45** | Çok Kriterli Karar VermeDr. Öğr. Üyesi Halil ŞEN MMF C 409 | BlokzincirProf. Dr. Ali Hakan IŞIK MMF A 415 | Nesnelerin İnterneti UygulamalarıProf. Dr. İsmail KIRBAŞ MMF C 403 | Bulanık Mantık Kullanımıyla Akıllı Sistem UygulamalarıProf. Dr. Ali Hakan IŞIK MMF A 415 |  |
| **13:55-14:40** |  | Yapay ZekâProf. Dr. Ali Hakan IŞIK MMF A 415 |  |  | İletişim Ağlarında İleri KonularDoç. Dr. M. Erkan YÜKSEL MMF C 408 |
| **14:50-15:35** | Gri Sistem Teorisi ve UygulamalarıDr. Öğr. Üyesi Halil ŞEN MMF C 409 |  | İleri Derin Öğrenme TeknikleriProf. Dr. İsmail KIRBAŞ MMF C 403 |  |  |
| **15:45-16:30** |  | İnsan Bilgisayar EtkileşimiDr. Öğr. Üyesi Tülay TURAN MMF A 324 |  |  |  |
| **16:40-17:25** | Yapay Sinir Ağları ve UygulamalarıProf. Dr. Ali Hakan IŞIK MMFA 415 |  |  |  | Derin Öğrenme ve Mühendislik UygulamalarıDr. Öğr. Üyesi Mehmet BİLEN MMF A 422 |