|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | **T.C.**  **AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ**  **FEN BİLİMLER ENSTİTÜSÜ** | | | | **https://fenbil.aku.edu.tr/wp-content/uploads/sites/115/2015/11/FBELOGO-e1447941759868.jpg** | |
| 2023-2024 EĞİTİM-ÖGRETİM YILI BAHAR YARIYILI MAKİNE ANABİLİM DALI HAFTALIK DERS PROGRAMI  (YÜKSEK LİSANS) | | | | | | | |
| **GÜNLER** | | | | | | | |
| **Saat** | **Ptesi** | | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | | **Cuma** |
| **08:30** |  | |  |  |  | |  |
| **09:30** |  | | ELASTİSİTE TEORİSİ  Dr. Öğr. Üye. Mehmet ALBAŞKARA  Derslik: 209 | İLERİ TERMODİNAMİK  Doç. Dr. Ceyhun YILMAZ  Derslik: 201 | ÜRÜN TASARIMINDA YENİ YAKLAŞIMLAR  Dr. Öğr. Üyesi Özgür VERİM  Derslik: 203 | |  |
| **10:30** |  | | ELASTİSİTE TEORİSİ  Dr. Öğr. Üye. Mehmet ALBAŞKARA  Derslik: 209 | İLERİ TERMODİNAMİK  Doç. Dr. Ceyhun YILMAZ  Derslik: 201 | ÜRÜN TASARIMINDA YENİ YAKLAŞIMLAR  Dr. Öğr. Üyesi Özgür VERİM  Derslik: 203 | |  |
| **11:30** |  | | ELASTİSİTE TEORİSİ  Dr. Öğr. Üye. Mehmet ALBAŞKARA  Derslik: 209 | İLERİ TERMODİNAMİK  Doç. Dr. Ceyhun YILMAZ  Derslik: 201 | ÜRÜN TASARIMINDA YENİ YAKLAŞIMLAR  Dr. Öğr. Üyesi Özgür VERİM  Derslik: 203 | |  |
| **13:00** |  | | BİLGİSAYAR KONTROLLÜ İMALAT  Dr. Öğr. Üyesi Ahmet ÇETKİN  Derslik: Ölçme Laboratuarı (Mühendislik Lab.) | JEOTERMAL ENERJİ VE UYGULAMALARI  Doç. Dr. Ceyhun YILMAZ  Derslik: 201  SONLU ELEMANLAR METODU  Prof. Dr. Kubilay ASLANTAŞ  Derslik: 207 | MATLAB İLE MÜHENDİSLİK PROBLEMLERİNİN ÇÖZÜMLERİ  Prof. Dr. Muhammet YÜRÜSOY  Derslik: 201 | |  |
| **14:00** |  | | BİLGİSAYAR KONTROLLÜ İMALAT  Dr. Öğr. Üyesi Ahmet ÇETKİN  Derslik: Ölçme Laboratuarı (Mühendislik Lab.) | JEOTERMAL ENERJİ VE UYGULAMALARI  Doç. Dr. Ceyhun YILMAZ  Derslik: 201  SONLU ELEMANLAR METODU  Prof. Dr. Kubilay ASLANTAŞ  Derslik: 207 | MATLAB İLE MÜHENDİSLİK PROBLEMLERİNİN ÇÖZÜMLERİ  Prof. Dr. Muhammet YÜRÜSOY  Derslik: 201 | |  |
| **15:00** |  | | BİLGİSAYAR KONTROLLÜ İMALAT  Dr. Öğr. Üyesi Ahmet ÇETKİN  Derslik: Ölçme Laboratuarı (Mühendislik Lab.) | JEOTERMAL ENERJİ VE UYGULAMALARI  Doç. Dr. Ceyhun YILMAZ  Derslik: 201  SONLU ELEMANLAR METODU  Prof. Dr. Kubilay ASLANTAŞ  Derslik: 207 | MATLAB İLE MÜHENDİSLİK PROBLEMLERİNİN ÇÖZÜMLERİ  Prof. Dr. Muhammet YÜRÜSOY  Derslik: 201 | |  |
| **16:00** |  | |  |  |  | |  |
| **17:00** |  | |  |  |  | |  |