**ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ**

**LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ**

**ENERJİ KAYNAKLARI VE YÖNETİMİ ANABİLİM DALI ENERJİ TEKNOLOJİLERİ (DR) 2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI DERS PROGRAMI (NORMAL ÖĞRETİM)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SAAT** | **DERS** | **PAZARTESİ** | **SALI** | **ÇARŞAMBA** | **PERŞEMBE** | **CUMA** |
| 08:10 08:55 | Ders Adı-Kodu |  | EN 6004 Enerji Teknolojilerive Uygulamaları II  Prof. Dr. İsmail TARHAN  Fen Fakültesi Fizik Bölümü  Yüz Yüze |  |  |  |
| Öğr. Üyesi |
| Yer/Derslik |
| Eğt-Öğr. Yöntemi (Online-Yüzyüze) |
| 09:00 09:45 | Ders Adı-Kodu |  | EN 6004 Enerji Teknolojilerive Uygulamaları II  Prof. Dr. İsmail TARHAN  Fen Fakültesi Fizik Bölümü  Yüz Yüze |  |  |  |
| Öğr.Üyesi |
| Yer/Derslik |
| Eğt-Öğr. Yöntemi (Online-Yüzyüze) |
| 9:50-10:35 | Ders Adı-Kodu |  | EN 6004 Enerji Teknolojilerive Uygulamaları II  Prof. Dr. İsmail TARHAN  Fen Fakültesi Fizik Bölümü  Yüz Yüze |  |  |  |
| Öğr.Üyesi |
| Yer/Derslik |
| Eğt-Öğr. Yöntemi (Online-Yüzyüze) |
| 10:40 11:25 | Ders Adı-Kodu |  | EN5080 Yakıt Pili Teknolojisi  **Doç. Dr. Fatma SARF**  **Akıllı Malzemeler Lab.** |  |  |  |
| Öğr.Üyesi |
| Yer/Derslik |
| Eğt-Öğr. Yöntemi (Online-Yüzyüze) |
| 11:30 12:15 | Ders Adı-Kodu |  | EN5080 Yakıt Pili Teknolojisi  **Doç. Dr. Fatma SARF**  **Akıllı Malzemeler Lab.** | EN 6014  Atıktan Sürdürülebilir Enerjiye  **Doç. Dr. G. Ebru ORHUN** |  |  |
| Öğr.Üyesi |
| Yer/Derslik |
| Eğt-Öğr. Yöntemi (Online-Yüzyüze) |
| 12:20 13:05 | Ders Adı-Kodu |  | EN5080 Yakıt Pili Teknolojisi  **Doç. Dr. Fatma SARF**  **Akıllı Malzemeler Lab.** | EN6014  Atıktan Sürdürülebilir Enerjiye  **Doç. Dr. G. Ebru ORHUN** |  |  |
| Öğr.Üyesi |
| Yer/Derslik |
| Eğt-Öğr. Yöntemi (Online-Yüzyüze) |
| 13:10 13:55 | Ders Adı-Kodu |  | EN6028 Geleceğin Akıllı Şehirlerini Görselleştirme ve Simule Etme Teknikleri  **Doç. Dr. Onur ELMA** | EN 6014  Atıktan Sürdürülebilir Enerjiye  **Doç. Dr. G. Ebru ORHUN** |  |  |
| Öğr.Üyesi |
| Yer/Derslik |
| Eğt-Öğr. Yöntemi (Online-Yüzyüze) |
| 14:00 14:45 | Ders Adı-Kodu | EN 6008  İleri Akışkanlar Mekaniği  **Dr. Öğr. Üyesi Halil Murat ENGİNSOY**  Mühendislik Ek Bina C  Ofis: 302 | EN6028 Geleceğin Akıllı Şehirlerini Görselleştirme ve Simule Etme Teknikleri  **Doç. Dr. Onur ELMA** | EN 6024  Biyokutle Enerji Tek. Ve Ekoloji  **Doç. Dr. G. Ebru ORHUN** | EN 6016  Fosil Yakıtlar ve Çevresel Etkileri  **Doç. Dr. Deniz Şanlıyüksel Yücel**  Mühendislik Fakültesi Ek Bina 308 |  |
| Öğr.Üyesi |
| Yer/Derslik |
| Eğt-Öğr. Yöntemi (Online-Yüzyüze) |
| 14:50 15:35 | Ders Adı-Kodu | EN 6008  İleri Akışkanlar Mekaniği  **Dr. Öğr. Üyesi Halil Murat ENGİNSOY**  Mühendislik Ek Bina C  Ofis: 302  Yüz Yüze | EN6028 Geleceğin Akıllı Şehirlerini Görselleştirme ve Simule Etme Teknikleri  **Doç. Dr. Onur ELMA** | EN 6024  Biyokutle Enerji Tek. Ve Ekoloji  **Doç. Dr. G. Ebru ORHUN** | EN 6016  Fosil Yakıtlar ve Çevresel Etkileri  **Doç. Dr. Deniz Şanlıyüksel Yücel**  Mühendislik Fakültesi Ek Bina 308 |  |
| Öğr.Üyesi |
| Yer/Derslik |
| Eğt-Öğr. Yöntemi (Online-Yüzyüze) |
| 15:40 16:25 | Ders Adı-Kodu | EN 6008  İleri Akışkanlar Mekaniği  **Dr. Öğr. Üyesi Halil Murat ENGİNSOY**  Mühendislik Ek Bina C  Ofis: 302  Yüz Yüze |  | EN 6024  Biyokutle Enerji Tek. Ve Ekoloji  **Doç. Dr. G. Ebru ORHUN** | EN 6016  Fosil Yakıtlar ve Çevresel Etkileri  **Doç. Dr. Deniz Şanlıyüksel Yücel**  Mühendislik Fakültesi Ek Bina 308 |  |
| Öğr.Üyesi |
| Yer/Derslik |
| Eğt-Öğr. Yöntemi (Online-Yüzyüze) |
| 16:30 17:15 | Ders Adı-Kodu |  |  |  |  |  |
| Öğr.Üyesi |
| Yer/Derslik |
| Eğt-Öğr. Yöntemi (Online-Yüzyüze) |

**Doç. Dr. Uğur Cengiz**

**Enerji Kaynakları ve Yönetimi AD Başkanı**