

ÇAN MESLEK YÜKSEKOKULU**2023-2024 AKADEMİK YILI ARA SINAV(VİZE) PROGRAMI**

| Program | Sınıf | Ders | Öğretim Elemanı | Tarih | Saat | Derslik |
|------------------------------|-------|---|---------------------------------------|------------|-------|---------|
| Alternatif Enerji Kaynakları | 1 | Matematik I | Öğr. Gör. Mustafa DANACI | 21.11.2023 | 10:00 | B-103 |
| Alternatif Enerji Kaynakları | 1 | Doğru Akım (DC) Devre Analizi | Doç. Dr. Doğukan TAŞER | 24.11.2023 | 11:00 | B-103 |
| Alternatif Enerji Kaynakları | 1 | Bilgisayar Destekli Tasarım | Öğr. Gör. Yakup KILIÇASLAN | 23.11.2023 | 10:00 | B-201 |
| Alternatif Enerji Kaynakları | 1 | Teknolojinin Bilimsel İlkeleri | Doç. Dr. Doğukan TAŞER | 24.11.2023 | 12:00 | B-103 |
| Alternatif Enerji Kaynakları | 1 | Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I | Öğr.Gör. Şirin Eker | 22.11.2023 | 11:00 | B-103 |
| Alternatif Enerji Kaynakları | 1 | Kariyer Planlama | Dr. Öğr. Üyesi Yasemin KAÇAR CANAYDIN | 20.11.2023 | 16:00 | A-204 |
| Alternatif Enerji Kaynakları | 1 | İş Sağlığı ve Güvenliği | Dr. Öğr. Üyesi Yasemin KAÇAR CANAYDIN | 20.11.2023 | 11:00 | B-103 |
| Alternatif Enerji Kaynakları | 1 | Türk Dili I | Öğr.Gör. Tuğba TOSUN | 22.11.2023 | 10:00 | B-103 |
| Alternatif Enerji Kaynakları | 1 | Yabancı Dil I | Öğr.Gör. Pelin ALBAYRAK | 20.11.2023 | 13:00 | B-103 |
| Alternatif Enerji Kaynakları | 1 | Enerji Santralleri | Öğr. Gör. Serdar KALELİ | 23.11.2023 | 13:00 | B-103 |
| Alternatif Enerji Kaynakları | 1 | Enerji Depolama | Doç. Dr. Fatma SARF | 22.11.2023 | 13:00 | B-103 |
| Alternatif Enerji Kaynakları | 1 | Temel Enerji Kaynakları | Öğr. Gör. Serdar KALELİ | 23.11.2023 | 14:00 | B-103 |
| Alternatif Enerji Kaynakları | 1 | Satranç I | Dr. Öğr. Üyesi Yasemin KAÇAR CANAYDIN | 20.11.2023 | 17:00 | B-103 |
| Alternatif Enerji Kaynakları | 1 | İletişim | Öğr. Gör. İdil ELVER | 24.11.2023 | 17:00 | B-103 |
| Alternatif Enerji Kaynakları | 2 | Güç Elektroniği ve Güç Kaynakları | Doç. Dr. Fatma SARF | 22.11.2023 | 12:00 | A-204 |
| Alternatif Enerji Kaynakları | 2 | Nükleer Enerjinin Temelleri | Dr. Öğr. Üyesi Yasemin KAÇAR CANAYDIN | 20.11.2023 | 12:00 | B-103 |
| Alternatif Enerji Kaynakları | 2 | Güneş Enerjisi ile Elektrik Üretimi | Öğr. Gör. Sedat AVCI | 22.11.2023 | 14:00 | B-103 |
| Alternatif Enerji Kaynakları | 2 | Isı Transferi | Dr. Öğr. Üyesi Lütfi ERDEN | 20.11.2023 | 18:00 | B-103 |
| Alternatif Enerji Kaynakları | 2 | Bor ve Hidrojen Teknolojisi | Dr. Öğr. Üyesi Lütfi ERDEN | 20.11.2023 | 15:00 | B-103 |
| Alternatif Enerji Kaynakları | 2 | İnsan Makine Etkileşimi | Öğr. Gör. Recep Yavuz TURAN | 23.11.2023 | 10:00 | B-103 |
| Alternatif Enerji Kaynakları | 2 | Termodinamik ve Isı transferi | Dr. Öğr. Üyesi Lütfi ERDEN | 20.11.2023 | 16:00 | B-103 |
| Alternatif Enerji Kaynakları | 2 | Geri Kazanım Yöntemleri | Doç. Dr. Doğukan TAŞER | 24.11.2023 | 16:00 | B-103 |
| Alternatif Enerji Kaynakları | 2 | Jeotermal Enerji ve Uygulamaları | Öğr. Gör. Sedat AVCI | 22.11.2023 | 15:00 | B-103 |
| Alternatif Enerji Kaynakları | 2 | Biokütle Enerjisi ve Uygulamaları | Dr. Öğr. Üyesi Lütfi ERDEN | 20.11.2023 | 17:00 | B-103 |
| Alternatif Enerji Kaynakları | 2 | Teknik Resim | Öğr. Gör. Yakup KILIÇASLAN | 23.11.2023 | 14:00 | A-204 |
| Alternatif Enerji Kaynakları | 2 | Programlanabilir Mantık Denetleyicileri (PLC) | Dr. Öğr. Üyesi Muzaffer YÜCEL | 23.11.2023 | 15:00 | A-101 |
| Alternatif Enerji Kaynakları | 2 | Web Tasarımın Temelleri | Öğr. Gör. Sevcan TURAN | 20.11.2023 | 09:00 | A-101 |
| Alternatif Enerji Kaynakları | 2 | Gönüllük Çalışmaları | Dr. Öğr. Üyesi Yasemin KAÇAR CANAYDIN | 20.11.2023 | 14:00 | A-204 |