

BOZOVA MESLEK YÜKSEK OKULU ÇEVRE KORUMA ve KONTROL PROGRAMI
2023-2024 BAHAR YARIYILI DERS PROGRAMI

1.SINIF

| Ders Saati | PAZARTESİ | SALI | ÇARŞAMBA | PERŞEMBE | CUMA |
|-------------|---|---|--|--|------------------------------------|
| 08.00-08.50 | Çevre Mikrobiyolojisi Prof. Dr. Fatih DENİZ | Matematik-II Öğr. Gör. Ö. Sait KILIÇ | Temel Bilgi Teknolojisi-II Öğr. Gör. Ö. Sait KILIÇ | | Fizik-II Öğr. Gör. Hakan YILDIZ |
| 09.00-09.50 | Çevre Mikrobiyolojisi Prof. Dr. Fatih DENİZ | Matematik-II Öğr. Gör. Ö. Sait KILIÇ | Temel Bilgi Teknolojisi-II Öğr. Gör. Ö. Sait KILIÇ | | Fizik-II Öğr. Gör. Hakan YILDIZ |
| 10.00-10.50 | Çevre Mikrobiyolojisi Prof. Dr. Fatih DENİZ | | Temel Bilgi Teknolojisi-II Öğr. Gör. Ö. Sait KILIÇ | Kent ve Çevre Prof. Dr. Zafer DOĞU | Kimya-II Öğr. Gör. Hakan YILDIZ |
| 11.00-11.50 | | | Temel Bilgi Teknolojisi-II Öğr. Gör. Ö. Sait KILIÇ | Kent ve Çevre Prof. Dr. Zafer DOĞU | Kimya-II Öğr. Gör. Hakan YILDIZ |
| | | | | | |
| 13.00-13.50 | Deniz Kirliliği ve Kontrolü Prof. Dr. Erdiñç ŞAHİNÖZ | Hidroloji Prof. Dr. Fatih DENİZ | Toprak Kirlenmesi ve Kontrolü Öğr. Gör. Ö. Sait KILIÇ | Sürdürülebilir Çevre Prof. Dr. Zafer DOĞU | |
| 14.00-14.50 | Deniz Kirliliği ve Kontrolü Prof. Dr. Erdiñç ŞAHİNÖZ | Hidroloji Prof. Dr. Fatih DENİZ | Toprak Kirlenmesi ve Kontrolü Öğr. Gör. Ö. Sait KILIÇ | Sürdürülebilir Çevre Prof. Dr. Zafer DOĞU | |
| 15.00-15.50 | Deniz Kirliliği ve Kontrolü Prof. Dr. Erdiñç ŞAHİNÖZ | Hidroloji Prof. Dr. Fatih DENİZ | Toprak Kirlenmesi ve Kontrolü Öğr. Gör. Ö. Sait KILIÇ | | |
| 16.00-16.50 | | | | | |

BOZOVA MESLEK YÜKSEK OKULU ÇEVRE KORUMA ve KONTROL PROGRAMI
2023-2024 BAHAR YARIYILI DERS PROGRAMI

2.SINIF

| Ders Saati | PAZARTESİ | SALI | ÇARŞAMBA | PERŞEMBE | CUMA |
|-------------|--|--|--|--|---|
| 08.00-08.50 | İlk Yardım Prof. Dr. Erdiñ ŞAHİNÖZ | Hava Kirliliği ve Denetimi Prof. Dr. Fatih DENİZ | Çevre Kirliliği Ölçüm Analiz Yöntemleri-2 Öğr. Gör. Hakan YILDIZ | Entegre Proje Prof. Dr. Zafer DOĞU | Entegre Proje Prof. Dr. Zafer DOĞU |
| 09.00-09.50 | İlk Yardım Prof. Dr. Erdiñ ŞAHİNÖZ | Hava Kirliliği ve Denetimi Prof. Dr. Fatih DENİZ | Çevre Kirliliği Ölçüm Analiz Yöntemleri-2 Öğr. Gör. Hakan YILDIZ | Entegre Proje Prof. Dr. Zafer DOĞU | Entegre Proje Prof. Dr. Zafer DOĞU |
| 10.00-10.50 | Kentsel Çevre Prof. Dr. Zafer DOĞU | Katı Atıklar Kontrolü Prof. Dr. Fatih DENİZ | Çevre Kirliliği Ölçüm Analiz Yöntemleri-2 Öğr. Gör. Hakan YILDIZ | İlk Yardım Prof. Dr. Erdiñ ŞAHİNÖZ | Entegre Proje Prof. Dr. Zafer DOĞU |
| 11.00-11.50 | Kentsel Çevre Prof. Dr. Zafer DOĞU | Katı Atıklar Kontrolü Prof. Dr. Fatih DENİZ | Çevre Kirliliği Ölçüm Analiz Yöntemleri-2 Öğr. Gör. Hakan YILDIZ | İlk Yardım Prof. Dr. Erdiñ ŞAHİNÖZ | |
| 13.00-13.50 | Tasfiye Tesisleri Prof. Dr. Fatih DENİZ | Bilgi ve İletişim Teknolojileri Öğr. Gör. Ö. Sait KILIÇ | | İlk Yardım Prof. Dr. Erdiñ ŞAHİNÖZ | Teknolojinin Bilim İlkeleri-2 Öğr. Gör. Hakan YILDIZ |
| 14.00-14.50 | Tasfiye Tesisleri Prof. Dr. Fatih DENİZ | Bilgi ve İletişim Teknolojileri Öğr. Gör. Ö. Sait KILIÇ | | İlk Yardım Prof. Dr. Erdiñ ŞAHİNÖZ | Teknolojinin Bilim İlkeleri-2 Öğr. Gör. Hakan YILDIZ |
| 15.00-15.50 | Tasfiye Tesisleri Prof. Dr. Fatih DENİZ | Bilgi ve İletişim Teknolojileri Öğr. Gör. Ö. Sait KILIÇ | | Yönlendirilmiş Çalışma-IV Prof. Dr. Zafer DOĞU | Teknolojinin Bilim İlkeleri-2 Öğr. Gör. Hakan YILDIZ |
| 16.00-16.50 | | | | Yönlendirilmiş Çalışma- IV Prof. Dr. Zafer DOĞU | Teknolojinin Bilim İlkeleri-2 Öğr. Gör. Hakan YILDIZ |