

2016-2017 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Dönemi
Çevre Mühendisliği Anabilim Dalı Lisansüstü Haftalık Ders Programı

| | Pazartesi | Salı | Çarşamba | Perşembe | Cuma |
|-------------------------------|---|---|--|--|--|
| 1. Ders 08:30-09:15 | | Tez Çalışması (8) Özel Konular-1 (6,9) Ders Danışmanlığı (2,5) | Tez Çalışması (6) Ders Danışmanlığı (5,7) | Toprak Fizikokimyası (3) Ötrofikasyon (5) | Bilimsel Araştırma Yöntemleri (9) Tez Çalışması (7) Özel Konular-1 (1) |
| 2. Ders 09:25-10:10 | Özel Konular-1 (2,4) Ders Danışmanlığı (1,5) | Kirlilik Kontrolünde Mikrobiyolojik Etkenler (2) Tez Çalışması (8) Özel Konular-1 (5,6,9) | Ders Danışmanlığı (6,7,8,9) | Toprak Fizikokimyası (3) | Bilimsel Araştırma Yöntemleri (9) Tez Çalışması (7) Özel Konular-1 (1,3) |
| 3. Ders 10:20-11:05 | Özel Konular-1 (2,4) Ders Danışmanlığı (1,5) | Kirlilik Kontrolünde Mikrobiyolojik Etkenler (2) Tez Çalışması (8) Özel Konular-1 (5,6,9) | Ders Danışmanlığı (6,8,9) | Toprak Fizikokimyası (3) | Atıksu Artımında İleri Teknolojiler (1) Tez Çalışması (7) Özel Konular-1 (3) |
| 4. Ders 11:15-12:00 | Özel Konular-1 (2,4) Ders Danışmanlığı (1) | Özel Konular-1 (5,6,8,9) | Ders Danışmanlığı (6,8,9) | | Atıksu Artımında İleri Teknolojiler (1) Tez Çalışması (3) Özel Konular-1 (7) |
| 5. Ders 13:00-13:45 | Özel Konular-1 (2,4,7) Ders Danışmanlığı (1) | Toprakların Biyolojik Yöntemlerle İyileştirilmesi (2) Tez Çalışması (1) Özel Konular-1 (5,6,8) | Doğal Atıksu Artımı (4) Özel Konular-1 (3) Ders Danışmanlığı (5) | Çevre Mühendisliğinde İstatistik I (3) Ötrofikasyon (5) | Atıksu Artımında İleri Teknolojiler (1) Tez Çalışması (3) |
| 6. Ders 13:55-14:40 | Özel Konular-1 (2,4,7) | Toprakların Biyolojik Yöntemlerle İyileştirilmesi (2) Atıksu Biyolojisi (6) Tez Çalışması (1) Özel Konular-1 (5,8) | Doğal Atıksu Artımı (4) Özel Konular-1 (3) Ders Danışmanlığı (5) | Çevre Mühendisliğinde İstatistik I (3) Çevresel Toksikoloji (5) | Çevre Biyoteknolojisinde Fungal Uygulamalar (8) Tez Çalışması (3) Özel Konular-1 (1) |
| 7. Ders 14:50-15:35 | Tez Çalışması (2,4) Özel Konular-1 (7) | Atıksu Biyolojisi (6) Tez Çalışması (1,5) Özel Konular-1 (8,9) Ders Danışmanlığı (2) | Doğal Atıksu Artımı (4) Özel Konular-1 (3) Ders Danışmanlığı (5) | Çevresel Toksikoloji (5) Ders Danışmanlığı (4) | Çevre Biyoteknolojisinde Fungal Uygulamalar (8) Ders Danışmanlığı (3) Özel Konular-1 (1) |
| 8. Ders 15:45-16:30 | Ötrofikasyon (5) Tez Çalışması (2) Özel Konular-1 (7) | Atıksu Biyolojisi (6) Tez Çalışması (5,9) Özel Konular-1 (8) | | Çevresel Toksikoloji (5) Ders Danışmanlığı (3) | Çevre Biyoteknolojisinde Fungal Uygulamalar (8) Ders Danışmanlığı (3) Özel Konular-1 (1) |

Öğretim Elemanları

- 1 Prof. Dr. Fehiman ÇINER
- 2 Prof. Dr. Feriye E. KAĞA
- 3 Prof. Dr. Kenan KILIÇ
- 4 Doç. Dr. Bülal TUNÇSİPER
- 5 Doç. Dr. Neslihan DOĞAN SAĞLAMTI

- 6 Doç. Dr. Sevil DEMİREL
- 7 Doç. Dr. Selma VAŞAR KORKANÇ
- 8 Yrd. Doç. Dr. Ece Ü. DEVECİ
- 9 Yrd. Doç. Dr. Çağdas GÖNEN
- 10 Yrd. Doç. Dr. Murat ÇİFTLİKİ

Onay
Anabilim Dalı Başkanı V.

