FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ / 2022-2023EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI / BAHAR DÖNEMİ

Programı : [x]  Yüksek Lisans [ ]  Tezsiz Yüksek Lisans [ ]  Doktora

 Anabilim Dalı / Bilim Dalı : Çevre Mühendisliği

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Dersin Kodu | Dersin Adı | Dersin | Öğretim ÜyesiAdı Soyadı  | Sınav Tarihi | Sınav Saati | Sınavın Yeri |
| Türü | T | U | L | AKTS |
| FEN5000 | ARAŞTIRMA TEKNİKLERİ VE YAYIN ETİĞİ | Z | 2 | 0 | 0 | 2 |  | 12/06/2023 | 14:00 |   |
| CEV5302 | ÇEVRE MÜHENDİSLERİ İÇİN İSTATİSTİK | Z | 3 | 0 | 0 | 6 | Prof. Dr. Erkan İşığıçok | 05/06/2023 | 13:00  | Ç105 |
| CEV5304 | İLERİ ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ KİMYASI I | Z | 3 | 0 | 0 | 6 | Prof. Dr. Güray Salihoğlu Prof. Dr. Taner Yonar Prof. Dr. F. Olcay Topaç Prof. Dr. Melike Yalılı Kılıç | 08/06/2023 | 13:00 | Ç101 |
| CEV5232 | HAVA KİRLİLİĞİ MÜHENDİSLİĞİ | S | 3 | 0 | 0 | 6 | Prof. Dr. Yücel TAŞDEMİR | 06/06/2023 | 11:00 | Ç102 |
| CEV5148 | ENDÜSTRİYEL ATIKSULARDA GERİ KAZANIM ve TEKRAR KULLANIM TEKNİKLERİ | S | 3 | 0 | 0 | 6 | Prof. Dr. Gökhan Ekrem ÜSTÜN | 07/06/2023 | 10:30 | Ç102 |
| CEV5122 | SU KALİTESİ YÖNETİMİ | S | 2 | 2 | 0 | 6 | Prof. Dr. Feza KARAER | 09/06/2023 | 14:00 | Ç102 |
| CEV5238 | SU KALİTESİNİN BELİRLENMESİNDE BİYOİNDİKATÖR CANLILAR | S | 3 | 0 | 0 | 6 | Prof. Dr. Ayşe ELMACI | 02/06/2023 | 13:00 | Ç103 |
| CEV5230 | DÜZENLİ KATI ATIK DEPONİ ALANLARININ OLUŞTURULMASI | S | 2 | 2 | 0 | 6 | Prof. Dr. N. Kamil SALİHOĞLU | 13/06/2023 | 13:00 | Ç102 |
| CEV5306 | ÇEVRE KİRLİLİĞİ VE KONTROLÜNDE ENERJİ VERİMLİLİĞİ | S | 3 | 0 | 0 | 6 | Prof. Dr. Fatma ESEN | 13/06/2023 | 17:00 | Online |
| CEV5312 | İLERİ FİZİKO – KİMYASAL ARITMA PROSESLERİ | S | 3 | 0 | 0 |  | Prof. Dr. Melike YALILI KILIÇ | 02/06/2023 | 09:00 | Ç102 |
| CEV5228 | ATIKSU ARITIMINDA İYON DEĞİŞİMİ ve ADSORPSİYON TEKNOLOJİSİ | S | 2 | 2 | 0 | 6 | Prof. Dr. Melike YALILI KILIÇ | 02/06/2023 | 10:00 | Ç102 |
| CEV5314 | ARITMA ÇAMURU VE TOPRAK ANALİZLERİ | S | 2 | 0 | 2 | 6 | Prof. Dr. F. Olcay TOPAÇ | 07/06/2023 | 13:00 | Online |
| CEV5224 | BİYOLOJİK ARITMANIN PRENSİPLERİ | S | 3 | 0 | 0 | 6 | Dr. Öğr. Üyesi Berrak EROL NALBURDr. Öğr. Üyesi Sevil ÇALIŞKAN ELEREN | 06/06/2023 | 13:00 | Ç103 |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |