**Bursa Uludağ Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Çevre Mühendisliği Bölümü**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Danışman Öğretim Üyesinin**  **Adı- Soyadı,Ünvanı** | **Çalışma Konusu** | **Öğrenci Sayısı** |
| Prof.Dr. Ufuk ALKAN | Hayvansal Atıkların Anaerobik Arıtımı |  |
| Prof. Dr. Vedat Pınarlı | Tehlikeli Atık Yönetimi |  |
| Prof. Dr. Yücel TAŞDEMİR | 1-Hava Kirliliği İzleme ve Değerlendirme, Laboratuvarda Metot Geliştirme  2-Kalıcı Organik Kirletricilerin Hava-Bitki Arakesitindeki Geçişler | 1  1 |
| Prof.Dr.Feza KARAER |  |  |
| Prof. Dr. Seval Kutlu AKAL SOLMAZ | Yeşil Bina Teknolojileri | 1 |
| Prof. Dr. Gökhan Ekrem ÜSTÜN | Yağmur Suyu Hasadı ve Uygulamaları | 2 |
| Prof. Dr. Ayşe ELMACI | Mikroalglerden biyoenerji üretiminin değerlendirilmesi | 1 |
| Prof. Dr. Güray SALİHOĞLU |  |  |
| Prof. Dr. S. Sıddık CİNDORUK | İnegöl İlçesinin Hava Kirliliği Emisyon Envanterinin Çıkarılması | 2 |
| Prof. Dr. F. Olcay TOPAÇ ŞAĞBAN |  |  |
| Doç.Dr. Taner YONAR |  |  |
| Doç. Dr. N.Kamil SALİHOĞLU | 1-Entegre Atık Yönetim Planında Yer ve Teknoloji Seçimi  2-Arıtma Çamurlarının Güneşle Kurutulması  3-Sıfır Atık Uygulamaları  4-Çamur Yönetimi  5-Atık Yönetimi | 3 |
| Doç.Dr.Fatma ESEN | Türkiye’de Kent Merkezlerinde Ölçülen PM Konsantrasyonlarının Değerlendirilmesi | 1 |
| Doç. Dr. Ahmet UYGUR |  |  |
| Doç.Dr. Melike YALILI KILIÇ |  |  |
| Doç. Dr. Gizem EKER | Çevresel Verilerin Veri Madenciliği ile Değerlendirilmesi | 2 |
| Doç. Dr. Selnur UÇAROĞLU |  |  |
| Doç. Dr. Arzu TEKSOY | 1-Deniz ortamında mikroplastiklerin belirlenmesi  2-Hastane atıksularının arıtılması | 2  2 |
| Doç. Dr. Efsun DİNDAR | Vermistabilizasyon ile elde edilen biyogübre uygulamalarının toprak verimliliğine etkisi | 1 |
| Dr. Öğr. Üyesi Berrak EROL NALBUR | Atıksuların Elektrokoagülasyon ile arıtımı | 1 |
| Dr. Öğr. Üyesi Sevil ÇALIŞKAN ELEREN |  |  |
| Dr. Öğr. Üyesi Aslıhan KATİP |  |  |
| Arş. Gör. Dr. Nihan ÖZENGİN |  |  |
| Arş. Gör. Dr. Burcu ŞENGÜL |  |  |

**2019/2020 Eğitim Öğretim Yılı CEV 4101 Çevre Mühendisliği Projesi II Dersi Çalışma Konuları**