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

**2021/2022 Eğitim Öğretim Yılı Güz Yarıyılı CEV 4006 Bitirme Projesi Dersi Çalışma Konuları**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Danışman Öğretim Üyesinin** **Adı- Soyadı,Ünvanı** |  **Çalışma Konusu** | **Öğrenci Sayısı** |
| Prof. Dr. Feza KARAER | İklim değişikliği etkileri ve analizi – Bursa örneğiUluabat Gölü su kalitesinin incelenmesi | 2 |
| Prof. Dr. Vedat PINARLI |  |  |
| Prof. Dr. Yücel TAŞDEMİR | Zeytin Yaprak ve Meyvelerindeki Lipid Oranlarının Belirlenmesi | 2 |
| Prof. Dr. Gökhan Ekrem ÜSTÜN |  |  |
| Prof. Dr. Ayşe ELMACI | Nilüfer Çayında Biyotik İndeksler ile Su Kalitesi Belirleme Çalışmaları | 2 |
| Prof. Dr. Güray SALİHOĞLU |  |  |
| Prof. Dr. S. Sıddık CİNDORUK | Kauçuk Sektöründen Kaynaklanan Emisyonların Tespiti ve KontrolüKutu İmalatından Kaynaklanan Emisyonların Tespiti ve KontrolüAtıksu Arıtma Tesislerinden Kaynaklanan Emisyonların Tespiti ve Kontrolü |  |
| Prof. Dr. F. Olcay TOPAÇ  |  |  |
| Prof.Dr. Taner YONAR | Elektrokimyasal Hidrojenperoksit Üretiminin Araştırılması | 1 |
| Prof. Dr. N. Kamil SALİHOĞLU |  |  |
| Prof. Dr. Fatma ESEN | Bursa’da Pandeminin Hava Kirleticilerine Etkisinin Araştırılması | 1 |
| Prof. Dr. Melike YALILI KILIÇ | Yağmur Suyu Sistemine Örnek Bir Çalışma | 1 |
| Doç. Dr. Ahmet UYGUR | Bilgisayar Destekli Olarak Tam Karışımlı Aktif Çamur Prosesinde Organik Madde Gideriminin İncelenmesiMembran Biyoreaktöde Organik Madde ve Amonyum Gideriminin Bilgisayar Destekli Ortam Kullanılarak İncelenmesiAnaerobik Çürütme Modeli I (ADM1) İncelenmesiİçme Suyu Arıtımında Dezenfektan Yan Ürünlerinin Giderimi ne Yönelik Matematiksel Modelleme ve Simülasyon Çalışmasının DeğerlendirilmesiAktif Çamur Sistemlerinde Biyolojik Besin Maddesi (Nutrient) Gideriminin İncelenmesi | 11111 |
| Doç. Dr. Gizem EKER ŞANLI |  Turizm Sektöründe Ekolojik Yaklaşımlar ve Yeşil Pazarlama Uygulamaları |  |
| Doç. Dr. Selnur UÇAROĞLU |  |  |
| Doç. Dr. Arzu TEKSOY | Konaklama Tesislerinde Sürdürülebilir Su Yönetimine Yönelik Uygulamalar | 2 |
| Doç. Dr. Efsun DİNDAR |  |  |
| Doç .Dr. Aslıhan KATİP | Tekstil Endüstrisinde Sürdürülebilirlik Çalışmaları  | 1 |
| Dr. Öğr. Üyesi Berrak EROL NALBUR | Farklı Endüstrilerde Su Ayak İzi Araştırması |  |
| Dr. Öğr. Üyesi Sevil ÇALIŞKAN ELEREN | Gri Su Potansiyelinin BelirlenmesiMarmara Denizi Kıyılarında Mikrobiyal Kirliliğin İrdelenmesi |  |
| Arş. Gör. Dr. Nihan ÖZENGİN | İşletmelerin Yeşil Yönetim Algılarını Ölçmeye Yönelik Araştırma | 1 |
| Arş. Gör. Dr. Burcu ŞENGÜL |  |  |