**2020-2021 Bahar Dönemi Çevre Mühendisliği Bölümü**

**Yüzyüze Uygulama Programı**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Ders Adı** | **Yüz Yüze Yapılması Planlanan Deneyler** | **Tarih-Saat** |
| 1 | **Çevre Kimyası II**  **I. Grup** | Biyokimyasal Oksijen İhtiyacı (BOI) Tayini | 21.04.2021 – 13.00-14.30 |
| 2 | Kimyasal Oksijen İhtiyacı (KOI) Tayini | 05.05.2021 – 13.00-14.30 |
| 3 | Spektrofotometre Kalibrasyonu | 26.05.2021 – 13.00-14.30 |
| 1 | **Çevre Kimyası II**  **II. Grup** | Biyokimyasal Oksijen İhtiyacı (BOI) Tayini | 21.04.2021 – 15.00-16.30 |
| 2 | Kimyasal Oksijen İhtiyacı (KOI) Tayini | 05.05.2021 – 15.00-16.30 |
| 3 | Spektrofotometre Kalibrasyonu | 26.05.2021 – 15.00-16.30 |
| 1 | **Çevre Mikrobiyolojisi**  **I. Grup** | Hareket Deneyi | 21.04.2021 – 09.00-10.30 |
| 2 | Gram Boyama | 05.05.2021 – 09.00-10.30 |
| 3 | Koliform Tayini | 26.05.2021 – 09.00-10.30 |
| 1 | **Çevre Mikrobiyolojisi**  **II. Grup** | Hareket Deneyi | 21.04.2021 – 11.00-12.30 |
| 2 | Gram Boyama | 05.05.2021 – 11.00-12.30 |
| 3 | Koliform Tayini | 26.05.2021 – 11.00-12.30 |
| 1 | **Temel İşlemler II**  **I. Grup** | Gaz Transferi | 16.04.2021 – 08.30-10.00 |
| 2 | Yoğunluk ve Viskozite Tayini | 30.04.2021 – 08.30-10.00 |
| 3 | Biyolojik Arıtım ve Aktif Çamur Kinetiği | 07.05.2021 – 08.30-10.00 |
| 1 | **Temel İşlemler II**  **II. Grup** | Gaz Transferi | 16.04.2021 – 13.00-15.00 |
| 2 | Yoğunluk ve Viskozite Tayini | 30.04.2021 – 13.00-15.00 |
| 3 | Biyolojik Arıtım ve Aktif Çamur Kinetiği | 07.05.2021 – 13.00-15.00 |