|  |
| --- |
| **BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ ÇEVRE MÜHENDİLSİĞİ ANABİLİM DALI 2020-2021 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI**  **DERS HAZIRLIK SEMİNERİ PROGRAMI** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Öğrencinin Adı Soyadı** | Mustafa Abbas Askar ASKAR | **Danışmanın Adı Soyadı** | Prof. Dr. Feza KARAER |
| **Seminer Adı** | SWAT Modelinin Su Havzalarında Uygulanması |
| **Seminer Tarihi** | 21/06/2021 |
| **Seminer Saati** | 13:00 |
| **Seminer Yeri** | Googlemeeting  meet.google.com/wxw-okob-vbg/PIN:844391525 |
| **Öğrencinin Adı Soyadı** | Semra ÇELİK | **Danışmanın Adı Soyadı** | Prof. Dr. Yücel TAŞDEMİR |
| **Seminer Adı** | PCDD/F’lerin Atmosferik Dağılımları ve Çökelmeleri |
| **Seminer Tarihi** | 07/05/2021 |
| **Seminer Saati** | 12:00 – 12:30 |
| **Seminer Yeri** | meet.google.com/dvu-atuh-yne |
| **Öğrencinin Adı Soyadı** | Moh Shah Jan HAIDARI | **Danışmanın Adı Soyadı** | Prof. Dr. Yücel TAŞDEMİR |
| **Seminer Adı** | Klasik Hava Kirleticilerin Konsantrasyonları Ve Meteorolojik Parametrelerin Konsantrasyonlar Üzerine Etkileri |
| **Seminer Tarihi** | 28/08/2021 |
| **Seminer Saati** | 14:30 |
| **Seminer Yeri** | <https://meet.google.com/mqb-wwzj-koa> |
| **Öğrencinin Adı Soyadı** | Abas Alı MOHAMED | **Danışmanın Adı Soyadı** | Prof.Dr.Seval Kutlu AKAL SOLMAZ |
| **Seminer Adı** | Deniz Suyundan Tatlı Su Elde Etme Teknikleri |
| **Seminer Tarihi** | 02/06/2021 |
| **Seminer Saati** | 14.00 |
| **Seminer Yeri** | http://meet.google.com/kgz-racb-bgc |
| **Öğrencinin Adı Soyadı** | Tuğba CAN  (502004014) | **Danışmanın Adı Soyadı** | Gökhan Ekrem ÜSTÜN |
| **Seminer Adı** | Mikroplastikler ve Çevresel Etkileri |
| **Seminer Tarihi** | 02.04.2021 |
| **Seminer Saati** | 10:00 |
| **Seminer Yeri** | Meeting ID: 729 8468 8847 Passcode: cevre1 |
| **Öğrencinin Adı Soyadı** | Hatice DEMİREL  (502004007) | **Danışmanın Adı Soyadı** | Gökhan Ekrem ÜSTÜN |
| **Seminer Adı** | Kömür Üretim Tesislerinin Çevresel Etkileri |
| **Seminer Tarihi** | 30.04.2021 |
| **Seminer Saati** | 10:00 |
| **Seminer Yeri** | Meeting ID: 867 4525 0995 Passcode: v2b64v |
| **Öğrencinin Adı Soyadı** | İlayda KIRKAN | **Danışmanın Adı Soyadı** | Prof. Dr. Güray SALİHOĞLU |
| **Seminer Adı** | Arıtma Çamuru Küllerinin Yapı Malzemesi Olarak Geri Kazanılması |
| **Seminer Tarihi** | 5.5.2021 |
| **Seminer Saati** | 10.00 |
| **Seminer Yeri** | https://meet.google.com/sga-pzhq-yrr |
| **Öğrencinin Adı Soyadı** | Ezgi KARABACAK | **Danışmanın Adı Soyadı** | Prof. Dr. Güray SALİHOĞLU |
| **Seminer Adı** | Bir Fosfor Kaynağı Olarak Arıtma Çamuru Küllerinin Değerlendirilmesi |
| **Seminer Tarihi** | 06.05.2021 |
| **Seminer Saati** | 10:00 |
| **Seminer Yeri** | <https://meet.google.com/ycb-cyqb-fye> |
| **Öğrencinin Adı Soyadı** | Pelin KARABULUT | **Danışmanın Adı Soyadı** | Prof. Dr. Güray SALİHOĞLU |
| **Seminer Adı** | Kablo Üretim Tesisinde Yaşam Döngüsü Değerlendirmesi |
| **Seminer Tarihi** | 07.05.2021 |
| **Seminer Saati** | 10:00 |
| **Seminer Yeri** | <https://meet.google.com/kwp-xcjg-ywi> |
| **Öğrencinin Adı Soyadı** | Murat YAĞCIOĞULLARI | **Danışmanın Adı Soyadı** | Prof.Dr. S. Sıddık CİNDORUK |
| **Seminer Adı** | Tekstil Makinalarından Kaynaklanan Uçucu Organik Bileşiklerin İncelenmesi |
| **Seminer Tarihi** | 05/05/2021 |
| **Seminer Saati** | 11:00 |
| **Seminer Yeri** | Bölüm Derslik Ç101  <https://meet.google.com/yah-brvd-our> |
| **Öğrencinin Adı Soyadı** | Mohamad Nour Khatib | **Danışmanın Adı Soyadı** | Prof.Dr. F. Olcay TOPAÇ |
| **Seminer Adı** | Anaerobik çamur çürütme performansını arttırmak için uygulanan ön arıtım yöntemlerinin değerlendirilmesi |
| **Seminer Tarihi** | 28-05-2021 |
| **Seminer Saati** | 11:00 |
| **Seminer Yeri** | meet.google.com/tyu-trvo-dwu |
| **Öğrencinin Adı Soyadı** | SEMA KARA-502004020 | **Danışmanın Adı Soyadı** | Prof. Dr. Taner YONAR |
| **Seminer Adı** | Sanayide Su Ayakizi Azaltımı |
| **Seminer Tarihi** | 18.05.2021 |
| **Seminer Saati** | 13:00 |
| **Seminer Yeri** | meet.google.com/abg-jhvq-ncy |
| **Öğrencinin Adı Soyadı** | DAMLA KURU | **Danışmanın Adı Soyadı** | Prof. Dr. Taner YONAR |
| **Seminer Adı** | Karbon Emisyon Ticareti ve Yeşil Sertifika Programı |
| **Seminer Tarihi** | 08.05.2021 |
| **Seminer Saati** | 11:00 |
| **Seminer Yeri** | meet.google.com/ xnf-srwt-sbx PIN: |
| **Öğrencinin Adı Soyadı** | Semih MESTAN | **Danışmanın Adı Soyadı** | Prof. Dr. Taner YONAR |
| **Seminer Adı** | Bursa İli İklim Değişikliği ve su Yönetimi Eylem Planı |
| **Seminer Tarihi** | 20.05.2021 |
| **Seminer Saati** | 16:00 |
| **Seminer Yeri** | Meeting ID [meet.google.com/mxx-pwph-kxa](https://meet.google.com/mxx-pwph-kxa?hs=122&authuser=0) PIN: |
| **Öğrencinin Adı Soyadı** | Gizem TÜFEK | **Danışmanın Adı Soyadı** | Prof. Dr. N. Kamil SALİHOĞLU |
| **Seminer Adı** | Çok Kriterli Karar Verme Tekniklerinin Çevre Mühendisliğindeki Uygulanmaları |
| **Seminer Tarihi** | 07/04/2021 |
| **Seminer Saati** | 13:00 |
| **Seminer Yeri** | Googlemeeting  meet.google.com/wzr-nfms-yxs |
| **Öğrencinin Adı Soyadı** | Ezgi GÖZEN | **Danışmanın Adı Soyadı** | Prof. Dr. N. Kamil SALİHOĞLU |
| **Seminer Adı** | Coğrafi Bilgi Sistemlerinin Çevre Mühendisliğindeki Uygulamaları |
| **Seminer Tarihi** | 07.04.2021 |
| **Seminer Saati** | 13:30 – 14:00 |
| **Seminer Yeri** | meet.google.com/wzr-nfms-yxs |
| **Öğrencinin Adı Soyadı** | Selma Mujic | **Danışmanın Adı Soyadı** | Prof. Dr. Fatma ESEN |
| **Seminer Adı** | İklim Değişikliği ve Kuraklık |
| **Seminer Tarihi** | 24.05.2021 |
| **Seminer Saati** | 11:00 |
| **Seminer Yeri** | https://meet.google.com/vip-payo-mto |
| **Öğrencinin Adı Soyadı** | Pınar KUMBASAR | **Danışmanın Adı Soyadı** | Doç.Dr. Melike YALILI KILIÇ |
| **Seminer Adı** | Elektro Kaplama Atıksuyundan Nikel İyonlarının Geri Kazanımı |
| **Seminer Tarihi** | 05.04.2021 |
| **Seminer Saati** | 13:00 |
| **Seminer Yeri** | [meet.google.com/isf-rbtu-omc](https://meet.google.com/isf-rbtu-omc?hs=224) / (US) +1 470-328-5905‬ PIN:  ‬‬‬‬‬ |
| **Öğrencinin Adı Soyadı** | Koray ÖZTÜRK | **Danışmanın Adı Soyadı** | Doç.Dr. Melike YALILI KILIÇ |
| **Seminer Adı** | Yağmur Suyu Hasadı Plan ve Hesaplama Prensipleri |
| **Seminer Tarihi** | 22.04.2021 |
| **Seminer Saati** | 13:00 |
| **Seminer Yeri** | meet.google.com/igp-upbe-cxj / |
| **Öğrencinin Adı Soyadı** | Melek AYDIN | **Danışmanın Adı Soyadı** | Doç. Dr. Melike YALILI KILIÇ |
| **Seminer Adı** | Gürültü Kirliliğinin İnsan Sağlığı ve Çevre Üzerindeki Etkileri |
| **Seminer Tarihi** | 20.05.2021 |
| **Seminer Saati** | 13:00 |
| **Seminer Yeri** | meet.google.com/nqa-jqny-jsy / |
| **Öğrencinin Adı Soyadı** | Selin Bengü EDİZ | **Danışmanın Adı Soyadı** | Doç. Dr. Gizem EKER ŞANLI |
| **Seminer Adı** | Kalıcı Organik Kirleticiler ve Etkileri |
| **Seminer Tarihi** | 12.04.2021 |
| **Seminer Saati** | 14:30 |
| **Seminer Yeri** | https://meet.google.com/hfo-jfmk-sjj |
| **Öğrencinin Adı Soyadı** | Oğuzhan AYGÜN | **Danışmanın Adı Soyadı** | Doç. Dr. Gizem EKER ŞANLI |
| **Seminer Adı** | Dioksin Furanlar ve Özellikleri |
| **Seminer Tarihi** | 05.04.2021 |
| **Seminer Saati** | 14.30 |
| **Seminer Yeri** | meet.google.com/awi-wcgz-dsv |
| **Öğrencinin Adı Soyadı** | Melek ÖZTÜRKÇÜ | **Danışmanın Adı Soyadı** | Doç. Dr. Gizem EKER ŞANLI |
| **Seminer Adı** | Pestisitlerin Çevre ve İnsan Sağlığına Etkileri |
| **Seminer Tarihi** | 29.03.2021 |
| **Seminer Saati** | 14.30 |
| **Seminer Yeri** | meet.google.com/yks-nvmi-fbo |
| **Öğrencinin Adı Soyadı** | Şeyma Nur ERKUL | **Danışmanın Adı Soyadı** | Doç. Dr. Selnur UÇAROĞLU |
| **Seminer Adı** | Polilaktik Asit (PLA) Kompostlanması ve Çevresel Etkileri |
| **Seminer Tarihi** | 19/04/2021 |
| **Seminer Saati** | 11:30-12:30 |
| **Seminer Yeri** | /<https://meet.google.com/wfj-moht-myk> |
| **Öğrencinin Adı Soyadı** | Gökhan TOKAT | **Danışmanın Adı Soyadı** | Doç. Dr. Selnur UÇAROĞLU |
| **Seminer Adı** | Alışveriş Merkezi Sektöründe Çevresel Sürdürülebilirlik |
| **Seminer Tarihi** | 29.04.2021 |
| **Seminer Saati** | 15:30 |
| **Seminer Yeri** | / <https://meet.google.com/bsb-jmwa-kuv> |
| **Öğrencinin Adı Soyadı** | İzel KENAN | **Danışmanın Adı Soyadı** | Doç. Dr. Arzu TEKSOY |
| **Seminer Adı** | Mikroplastikler ve Sucul Ortamdaki Etkileri |
| **Seminer Tarihi** | 07.05.2021 |
| **Seminer Saati** | 14:00 |
| **Seminer Yeri** | meet.google.com/rsb-nnue-svk |
| **Öğrencinin Adı Soyadı** | İlyas ÖĞRETMEK | **Danışmanın Adı Soyadı** | Doç. Dr. Arzu TEKSOY |
| **Seminer Adı** | Ultraviyole Işınları ile Suların Dezenfeksiyonu |
| **Seminer Tarihi** | 07.05.2021 |
| **Seminer Saati** | 14:30 |
| **Seminer Yeri** | meet.google.com/hnf-zgkh-bcv |
| **Öğrencinin Adı Soyadı** | Asifa ANWAR | **Danışmanın Adı Soyadı** | Doç. Dr. Aslıhan KATİP |
| **Seminer Adı** | İklim Değişikliğinin Su Kütleleri Üzerindeki Etkisi: Küresel ve Yerel Durum |
| **Seminer Tarihi** | 29 Nisan 2021 |
| **Seminer Saati** | 10:30 |
| **Seminer Yeri** | Google Meet Şifre: 782 795 968# |
| **Öğrencinin Adı Soyadı** | Tuncay BOZ | **Danışmanın Adı Soyadı** | Doç. Dr. Aslıhan KATİP |
| **Seminer Adı** | Baraj Gölü Su Kalitesinin Modellenmesi |
| **Seminer Tarihi** | 27 Mayıs 2021 |
| **Seminer Saati** | 10:30 |
| **Seminer Yeri** | Google Meet Şifre: 884 556 838#‬ |
| **Öğrencinin Adı Soyadı** | Özge AYDEMİR | **Danışmanın Adı Soyadı** | Dr. Öğr. Üyesi Berrak EROL NALBUR |
| **Seminer Adı** | Atıksu Arıtma Tesislerinde Mikroplastikler |
| **Seminer Tarihi** | 29.4.2021 |
| **Seminer Saati** | 18:00 |
| **Seminer Yeri** | https://meet.google.com/yvg-wznw-raq  Or dial: |
| **Öğrencinin Adı Soyadı** | Azhar KAIMBEKOVA | **Danışmanın Adı Soyadı** | Dr. Öğr. Üyesi Sevil ÇALIŞKAN ELEREN |
| **Seminer Adı** | Biyoatık Yönetimi: Biyoatıklardan Biyoplastiğe Dönüşüm |
| **Seminer Tarihi** | 12.05.2021 |
| **Seminer Saati** | 10:00 |
| **Seminer Yeri** | <https://meet.google.com/ozh-erxj-bob?hs=122&authuser=0>  PIN: |
| **Öğrencinin Adı Soyadı** | Ezgi KARACAOĞLU | **Danışmanın Adı Soyadı** | Dr. Öğr. Üyesi Sevil ÇALIŞKAN ELEREN |
| **Seminer Adı** | Mikroalglerden Biyohidrojen Üretimi |
| **Seminer Tarihi** | 12.05.2021 |
| **Seminer Saati** | 13:00 |
| **Seminer Yeri** | Google Meet <https://meet.google.com/zmy-gqzn-xts?hs=122&authuser=0>  PIN: |