

|  |
| --- |
| **FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ** **ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI** **ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ YÜKSEK LİSANS/DOKTORA PROGRAMI****2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM GÜZ YARIYILI FİNAL SINAVI PROGRAMI** |
| **DERS KODU** | **DERS ADI** | **TARİH** | **SAAT** | **SINAV YERİ** | **SORUMLUSU** |
| ENV 528 | Water Chemisttry

|  |
| --- |
|  |

 | 19.01.2023 | 10.00 | Sınıf 112 | Prof. Dr. Ahmet Karagündüz |
| ENVE 654 | Emerging Pollutants | 12.01.2023 | 10:00 | Seminer Salonu | Dr. Öğr. Üyesi Emel Topuz |
| ENVE 643 | Indoor Air Quality | 18.01.2023 | 14:00 | Sınıf 111 | Doç. Dr. Orhan Sevimoğu |
| ENVE 514 | Fundamentals of Environmental Systems | 13.01 2023 | 14:00 |  Sınıf 111 | Prof. Dr. Cengiz Yatmaz |
| ENVE625 | Thermochemical Energy Conversions | 12.01.2023 | 14:00 |  Online |  Prof.Dr.Murat DOĞRU |
| ÇMB517 | Çevre Biyoteknolojisi | 10.01.2023 | 10.00 | Sınıf 111 | Doç. Dr. Serdar KARA |
| ÇMB629 | Çevre Mühendisliğinde İleri İndirgenme Prosesleri | 13/01/2023 | 10:00 | Sınıf 113 | Prof. Dr. Elif İNCE |
| FBE 501 | Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği | 17.01.2023 | 14.00 | Sınıf 111 |  Prof.Dr. Abdurrahman AKYOL |
| ÇMB 554 | Hibrit Atıksu Arıtım Teknolojileri | 19.01.2023 | 10.00 | Sınıf 111 | Prof.Dr. Abdurrahman AKYOL |
| ÇMB 550 |  Bütünleşik HavzaYönetimi | 09.01.2023 | 14.30 | Sınıf 111 | Dr. Doğan Akar |
| ÇMB 524 | Yeraltı Sularının Kirlenmesi | 10.01.2023 | 10.00 | Sınıf 112 | Prof. Dr. M. Salim Öncel |
| ÇMB 546 | Mühendislikte EntegreYönetim Sistemleri | 10.01.2023 | 10.00 | Sınıf 113 | Doç. Dr. Murat Eyvaz |
| ÇMB 619 | İyonlaştırıcı Radyasyon | 16.01.2022 | 10.00 | Sınıf 111 | Prof. Dr. Mahir İnce |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |



|  |
| --- |
| **FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ** **ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI** **ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ YÜKSEK LİSANS/DOKTORA PROGRAMI****2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM GÜZ YARIYILI BÜTÜNLEME SINAVI PROGRAMI** |
| **DERS KODU** | **DERS ADI** | **TARİH** | **SAAT** | **SINAV YERİ** | **SORUMLUSU** |
| ENV 528 | Water Chemisttry

|  |
| --- |
|  |

 | 30.01.2023 | 10.00 | Sınıf 111 | Prof. Dr. Ahmet Karagündüz |
| ENVE 654 | Emerging Pollutants | 02.02.2023 | 10:00 | Seminer Salonu | Dr. Öğr. Üyesi Emel Topuz |
| ENVE 643 | Indoor Air Quality | 01.02.2023 | 14:00 | Sınıf 111 | Doç. Dr. Orhan Sevimoğu |
| ENVE 514 | Fundamentals of Environmental Systems |  03.02 2023 | 14:00 |  Sınıf 111 | Prof. Dr. Cengiz Yatmaz |
| ENVE625 | Thermochemical Energy Conversions | 02.02.2023 | 14:00 |  Online |  Prof.Dr.Murat DOĞRU |
| ÇMB517 | Çevre Biyoteknolojisi | 31.01.2023 | 10.00 | Sınıf 111 | Doç. Dr. Serdar KARA |
| ÇMB629 | Çevre Mühendisliğinde İleri İndirgenme Prosesleri | 31/01/2023 | 10:00 | Sınıf 113 | Prof. Dr. Elif İNCE |
| FBE 501 | Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği | 31.01.2023 | 10.00 | Sınıf 111 |  Prof.Dr. Abdurrahman AKYOL |
| ÇMB 554 | Hibrit Atıksu Arıtım Teknolojileri | 02.02.2023 | 10.00 | Sınıf 111 | Prof.Dr. Abdurrahman AKYOL |
| ÇMB 550 |  Bütünleşik HavzaYönetimi | 02.02.2023 | 14.30 | Sınıf 111 | Dr. Doğan Akar |
| ÇMB 524 | Yeraltı Sularının Kirlenmesi | 02.02.2023 | 10.00 | Sınıf 112 | Prof. Dr. M. Salim Öncel |
| ÇMB 546 | Mühendislikte EntegreYönetim Sistemleri | 31.01.2023 | 10.00 | Sınıf 113 | Doç. Dr. Murat Eyvaz |
| ÇMB 619 | İyonlaştırıcı Radyasyonile Arıtım Yöntemleri | 30.01.2023 | 10.00 | Sınıf 111 | Prof. Dr. Mahir İnce |