

**ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**2021-2022 GÜZ YARIYILI BÜTÜNLEME SINAV PROGRAMI**

| Tarih                              | Bşl.Saati                          | SINIF                | DERSİN ADI  | SINAV YERİ |
|------------------------------------|------------------------------------|----------------------|---|------------|
| 31.01.2022 Pazartesi               | 09 <sup>00</sup> -10 <sup>00</sup> | I                    | Çevre Mühendisliğine Giriş  | B106       |
|                                    | 10 <sup>00</sup> -12 <sup>00</sup> | I                    | Türk Dili I /Türk Dili I (Yabancı uyruklu öğrenciler için)/Temel Bilgisayar | Rektörlük  |
|                                    | 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup> | II                   | Çevre Kimyası Laboratuvarı  | B106       |
|                                    | 14 <sup>00</sup> -16 <sup>00</sup> | IV                   | Mühendislik Etiği   | D201-204   |
| 01.02.2022 Salı                    | 14 <sup>00</sup> -16 <sup>00</sup> | I                    | Genel Kimya   | D201-204   |
|                                    | 08 <sup>30</sup> -10 <sup>00</sup> | III                  | Çevre Mühendisliğinde Temel İşlemler I                                      | B106       |
|                                    | 10 <sup>00</sup> -12 <sup>00</sup> | I                    | AİTT 1 / AİTT 1 (Yabancı uyruklu öğrenciler için)/Yabancı Dil I             | Rektörlük  |
|                                    | 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup> | II                   | Akışkanlar Mekaniği   | B106       |
|                                    | 14 <sup>00</sup> -16 <sup>00</sup> | I                    | İş Sağlığı ve Güvenliği I   | D202-206   |
| 15 <sup>00</sup> -17 <sup>00</sup> | II                                 | Çevresel Meteoroloji | B106  |            |
| 02.02.2022 Çarşamba                | 09 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup> | I                    | Matematik I   | D201-206   |
|                                    | 11 <sup>00</sup> -13 <sup>00</sup> | IV                   | Çevresel Modelleme  | B106       |
|                                    | 13 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup> | II                   | Diferansiyel Denklemler   | B304       |
|                                    | 15 <sup>00</sup> -17 <sup>00</sup> | III                  | Hava Kirliliği Ölçüm Yöntemleri   | B106       |
|                                    | 17 <sup>00</sup> -19 <sup>00</sup> | IV                   | Katı ve Tehlikeli Atık Yönetimi   | B106       |
| 03.02.2022 Perşembe                | 09 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup> | I                    | Lineer Cebir  | D201-206   |
|                                    | 11 <sup>00</sup> -13 <sup>00</sup> | III                  | Su Kirliliği Kontrolü   | B106       |
|                                    | 13 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup> | II                   | Statik Mukavemet  | B106       |
|                                    | 15 <sup>00</sup> -17 <sup>00</sup> | III                  | Hava Kirliliği ve Kontrolü  | B106       |
| 04.02.2022 Cuma                    | 09 <sup>00</sup> -10 <sup>00</sup> | IV                   | Raporlama ve Sunum Teknikleri   | B106       |
|                                    | 10 <sup>00</sup> -12 <sup>00</sup> | I                    | Fizik I   | D201-206   |
|                                    | 14 <sup>00</sup> -16 <sup>00</sup> | III                  | Temiz ve Yenilenebilir Enerji Kaynakları                                    | B106       |
|                                    | 16 <sup>00</sup> -18 <sup>00</sup> | II                   | Olasılık İstatistik   | B106       |
|                                    | 18 <sup>00</sup> -20 <sup>00</sup> | IV                   | İçme Sularının Arıtılması   | B106       |

Prof.Dr. Fehiman ÇİNER  
Bölüm Başkanı

Prof.Dr. Kutsi S. ERDURAN  
Dekan V.