

ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ  
2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI GENEL SINAV PROGRAMI

Tarih	Bşl.Saati	SINIF	DERSİN ADI	SINAV YERİ
02.01.2023 Pazartesi	10 <sup>00</sup> -12 <sup>00</sup>	I	Türk Dili I / Temel Bilgisayar	Merkezi Snav
	13 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	IV	Mühendislik Etiği	B106
	15 <sup>00</sup> -17 <sup>00</sup>	II	Akışkanlar Mekanikliği	B106
03.01.2023 Salı	10 <sup>00</sup> -12 <sup>00</sup>	I	Yabancı Dil I / AİTT I	Merkezi Snav
	13 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	I	Çevre Mühendisliğine Giriş	B106
	15 <sup>00</sup> -17 <sup>00</sup>	III	Mesleki Yabancı Dil I	B106
04.01.2023 Çarşamba	09 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>	I	Genel Kimya	D201-D202-D203-D204
	11 <sup>00</sup> -13 <sup>00</sup>	III	Hava Kirliliği Ölçüm Yöntemleri	B106
	13 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	II	Çevre Kimyası Laboratuvarı	B106
	15 <sup>00</sup> -17 <sup>00</sup>	IV	Raporlama ve Sunum Teknikleri	B106
05.01.2023 Perşembe	09 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>	I	Fizik I	D103-D104-D105-D201-D202-D203-D204-D205
	11 <sup>00</sup> -13 <sup>00</sup>	II	Diferansiyel Denklemler	B306
	13 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	III	Hava Kirliliği ve Kontrolü	B106
	15 <sup>00</sup> -17 <sup>00</sup>	IV	Biyolojik Azot ve Fosfor Giderimi	B106
06.01.2023 Cuma	10 <sup>00</sup> -12 <sup>00</sup>	II	Statik Mukavemet	B106
	14 <sup>00</sup> -16 <sup>00</sup>	III	Su Kirliliği Kontrolü	B106
	16 <sup>00</sup> -18 <sup>00</sup>	IV	Çevresel Modelleme	B106
07.01.2023 Cumartesi	09 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>	I	İş Sağlığı ve Güvenliği I	D201-D202-D203-D204-D205-D206
09.01.2023 Pazartesi	09 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>	I	Matematik I	D103-D104-D105-D201-D202-D203-D204-D205-D206
	11 <sup>00</sup> -13 <sup>00</sup>	II	Olasılık ve İstatistik	B106
	13 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	IV	Katı ve Tehlikeli Atık Yönetimi	B106
	15 <sup>00</sup> -17 <sup>00</sup>	III	Küçük Ölçekli Atıksu Arıtım Sistemleri	B106
10.01.2023 Salı	10 <sup>00</sup> -12 <sup>00</sup>	I	Lineer Cebir	D104-D105-D201-D202-D203-D204-D205
	13 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	II	Çevresel Meteoroloji	B106
	15 <sup>00</sup> -17 <sup>00</sup>	III	Çevre Mühendisliğinde Temel İşlemler I	B106

Prof.Dr. Fehiman ÇİNER  
Bölüm Başkanı V.

Prof.Dr. Murat BARUT  
Dekan