

2020-2021 Güz Yarıyılı Çevre Mühendisliği Bölümü Uzaktan Eğitim Vize Sınav Programı

	1. Sınıf					3. Sınıf					2. Sınıf					4. Sınıf											
	DERS ADI		SINAV SAAT ARALIĞI			DERS ADI		SINAV SAAT ARALIĞI			DERS ADI		SINAV SAAT ARALIĞI			DERS ADI		SINAV SAAT ARALIĞI									
28.11.2020	İngilizce - I (Haz. Okuyan) (ING-111)		(00:00-23:59)																								
	Temel Bilgi Teknolojileri (ENF-150)		(00:00-23:59)																								
29.11.2020	Atatürk İlkeleri ve İnkılapları Tarihi - I		(00:00-23:59)									Mühendisler İçin Girişimcilik		(11:30 - 14:30)			Bitirme Ödevi		(18:30-21:30)								
	Türk Dili - I		(00:00-23:59)									Endüstrilerde Atık Yönetimi		(11:30 -14:30)			Bitirme Ödevi - I										
	İngilizce - I (Haz. Okumayan) (ING-101)		(00:00-23:59)									Çevresel Etki Değerlendirme Süreçleri		(11:30-14:30)			Tasarım Projesi										
	1. Sınıf					3. Sınıf					2. Sınıf					4. Sınıf											
	08:00-08:29	08:30-08:59	09:00-09:29	09:30-09:59	10:00-10:29	10:30-11:00	11:30-11:59	12:00-12:29	12:30-12:59	13:00-13:29	13:30-13:59	14:00-14:30	15:00-15:29	15:30-15:59	16:00-16:29	16:30-16:59	17:00-17:29	17:30-18:00	18:30-18:59	19:00-19:29	19:30-19:59	20:00-20:29	20:30-20:59	21:00-21:30	21:30-21:59	22:00-22:29	22:30-00:30
30.11.2020	Fizik Laboratuvarı - I (FIZ - 147)					İş Sağlığı ve Güvenliği					Çevre Mühendisliği Kimyası					Atıkların Artılması											
1.12.2020	Çevre Mühendisliğine Giriş					Deniz Deşarjı					Statik ve Mukavemet					Endüstriyel Kirlenme Kontrolü											
2.12.2020	Fizik - I (FIZ - 145)					Zararlı Atıklar					Diferansiyel Denklemler					Katı Atıklar											
3.12.2020	Teknik Resim					Hidroloji					Akışkanlar Mekaniği					Aritma Tesisi Tasarımı											
						İleri Çevre Mühendisliği Kimyası																					
4.12.2020	Çevre Mikrobiyolojisi					Fiziksel Temel İşlemler					Malzeme Bilimleri					Biyoenjeri Kaynakları											
5.12.2020	Kalkülüs - I (MAT - 151)					Atıksu Uzaklaştırma ve Projesi					Termodinamik					Doğal Aritma											
	Matematik - I (MAT - 127)										Mühendislik Ekonomisi					Gürültü Kirliliği ve Kontrolü											
6.12.2020						Su Temini ve Projesi					Girişimcilik					Su ve Atıksu Arıtımında Oksidasyon Prosesleri											
																Bilimsel Araştırma ve Yazım Teknikleri											
8.12.2020						Çevre ve Enerji Ekolojije Giriş					(00:00-23:59)					Hava Kirliliği Kontrolü											