

BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ
Çevre Mühendisliği Anabilim Dalı
2021-2022 Güz Yarıyılı Lisansüstü Haftalık Ders Programı

GÜN SAAT	PAZARTESİ	DERSLİK	SALI	DERSLİK	ÇARŞAMBA	DERSLİK	PERŞEMBE	DERSLİK	CUMA	DERSLİK
08.00-08.50										
09.00-09.50	CEV516 Tehlikeli Atık Bölgelerinde Remedyasyon (Mehmet İŞLEYEN)	E-34	CEV603 Çevre Biliminde Bağımsız Çalışmalar (Doktora Dersi) (Perihan Binmur Kurt Karakus)	Öğretim Üyesi Odası	FBE501 Bilimsel Araştırma Yöntemleri (Prof. Dr. Hamdi ÖĞÜT) Zorunlu	Uzaktan Eğitim	CEV532 Katı Atıkların Yönetiminde Biyolojik ve Termal İşlemler (M. Kemal Korucu)	Öğretim Üyesi Odası	CEV510 Endüstriyel Hava Kirliliği (Dr. Öğr. Üyesi Aşkın BİRGÜL)	E-33
			CEV503 İleri Atıksu Arıtımı Yöntemleri (Sinan Uyank)	E-34			CEV502 Atıksuların Geri Kazanımı ve Yeniden Kullanılması (Ahmet AYGÜN)	Öğretim Üyesi Odası		
10.00-10.50	CEV516 Tehlikeli Atık Bölgelerinde Remedyasyon (Mehmet İŞLEYEN)	E-34	CEV603 Çevre Biliminde Bağımsız Çalışmalar (Doktora Dersi) (Perihan Binmur Kurt Karakus)	Öğretim Üyesi Odası	FBE501 Bilimsel Araştırma Yöntemleri (Prof. Dr. Hamdi ÖĞÜT) Zorunlu	Uzaktan Eğitim	CEV532 Katı Atıkların Yönetiminde Biyolojik ve Termal İşlemler (M. Kemal Korucu)	Öğretim Üyesi Odası	CEV510 Endüstriyel Hava Kirliliği (Dr. Öğr. Üyesi Aşkın BİRGÜL)	E-33
			CEV503 İleri Atıksu Arıtımı Yöntemleri (Sinan Uyank)	E-34			CEV502 Atıksuların Geri Kazanımı ve Yeniden Kullanılması (Ahmet AYGÜN)	Öğretim Üyesi Odası		
11.00-11.50	CEV516 Tehlikeli Atık Bölgelerinde Remedyasyon (Mehmet İŞLEYEN)	E-34	CEV603 Çevre Biliminde Bağımsız Çalışmalar (Doktora Dersi) (Perihan Binmur Kurt Karakus)	Öğretim Üyesi Odası	FBE501 Bilimsel Araştırma Yöntemleri (Prof. Dr. Hamdi ÖĞÜT) Zorunlu	Uzaktan Eğitim	CEV532 Katı Atıkların Yönetiminde Biyolojik ve Termal İşlemler (M. Kemal Korucu)	Öğretim Üyesi Odası	CEV510 Endüstriyel Hava Kirliliği (Dr. Öğr. Üyesi Aşkın BİRGÜL)	E-33
			CEV503 İleri Atıksu Arıtımı Yöntemleri (Sinan Uyank)	E-34			CEV502 Atıksuların Geri Kazanımı ve Yeniden Kullanılması (Ahmet AYGÜN)	Öğretim Üyesi Odası		
12.00-12.50										
13.00-13.50	FBE501 Bilimsel Araştırma Yöntemleri (Prof. Dr. Hamdi ÖĞÜT) Zorunlu	Uzaktan Eğitim	CEV505 Kirlenmelerin Çevrede Taşınımı ve Akıbeti (Perihan Binmur Kurt Karakus) Seçmeli	E-34	FBE503 Uygulamalı Veri Analizi (Prof. Dr. Hamdi ÖĞÜT)	E-240	CEV524Elektrokimyasal Su ve Atıksu Arıtım Prosesleri (Orhan Taner CAN)	E-33		
			CEV515 Çevre Mühendisliğinde Temel İşlemler ve Prosesler (Sinan Uyank)	E-124			CEV 521 Su Çevr. Dir. ve İşsu Ekosis. Yön. (Saadet Hacısalihoğlu)	E-34		
14.00-14.50	FBE501 Bilimsel Araştırma Yöntemleri (Prof. Dr. Hamdi ÖĞÜT) Zorunlu	Uzaktan Eğitim	CEV505 Kirlenmelerin Çevrede Taşınımı ve Akıbeti (Perihan Binmur Kurt Karakus) Seçmeli	E-34	FBE503 Uygulamalı Veri Analizi (Prof. Dr. Hamdi ÖĞÜT)	E-240	CEV524Elektrokimyasal Su ve Atıksu Arıtım Prosesleri (Orhan Taner CAN)	E-33	CEV523 Atık Minimizasyonu ve Dönüşümü (Dr. Şeyma KARAHAN ÖZBİLEN)	E-33
			CEV515 Çevre Mühendisliğinde Temel İşlemler ve Prosesler (Sinan Uyank)	E-124			CEV 521 Su Çevr. Dir. ve İşsu Ekosis. Yön. (Saadet Hacısalihoğlu)	E-34		
			CEV531 Çevresel Değerlendirme ve Karar Verme Araçları (M. Kemal Korucu)	E-140						
15.00-15.50	FBE501 Bilimsel Araştırma Yöntemleri (Prof. Dr. Hamdi ÖĞÜT) Zorunlu	Uzaktan Eğitim	CEV505 Kirlenmelerin Çevrede Taşınımı ve Akıbeti (Perihan Binmur Kurt Karakus) Seçmeli	E-34	FBE503 Uygulamalı Veri Analizi (Prof. Dr. Hamdi ÖĞÜT)	E-240	CEV524Elektrokimyasal Su ve Atıksu Arıtım Prosesleri (Orhan Taner CAN)	E-33	CEV523 Atık Minimizasyonu ve Dönüşümü (Dr. Şeyma KARAHAN ÖZBİLEN)	E-33
			CEV515 Çevre Mühendisliğinde Temel İşlemler ve Prosesler (Sinan Uyank)	E-124			CEV 521 Su Çevr. Dir. ve İşsu Ekosis. Yön. (Saadet Hacısalihoğlu)	E-34		
			CEV531 Çevresel Değerlendirme ve Karar Verme Araçları (M. Kemal Korucu)	E-140			CEV 533 Yenilenebilir Enerji Sistemleri (Samet Öztürk)	E-138		
16.00-16.50			CEV531 Çevresel Değerlendirme ve Karar Verme Araçları (M. Kemal Korucu)	E-140			CEV 533 Yenilenebilir Enerji Sistemleri (Samet Öztürk)	E-138	CEV523 Atık Minimizasyonu ve Dönüşümü (Dr. Şeyma KARAHAN ÖZBİLEN)	E-33
17.00-17.50							CEV 533 Yenilenebilir Enerji Sistemleri (Samet Öztürk)	E-138		