

**2024– 2025 ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI**  
**ÇEVRE KORUMA ve KONTROL PROGRAMI DERS PROGRAMI**

Gün	Saat	I. Sınıf	II. Sınıf
PAZARTESİ	08 – 09	*Endüstriyel Uygulamalar I (A) (Doç. Dr. Naile KARAKEHYA) D5	
	09 – 10	*Endüstriyel Uygulamalar I (A) (Doç. Dr. Naile KARAKEHYA) D5	
	10 – 11		Toprak Kirliliği ve Kontrolü (Prof. Dr. Onur KOYUNCU) F5 Blok
	11 – 12		Toprak Kirliliği ve Kontrolü (Prof. Dr. Onur KOYUNCU) F5 Blok
	12 – 13		
	13 – 14		
	14 – 15	Kimya I (Doç. Dr. Naile KARAKEHYA) D5	
	15 – 16	Kimya I (Doç. Dr. Naile KARAKEHYA) D5	
	16 – 17	Kimya I (Doç. Dr. Naile KARAKEHYA) D5	
	17 – 18	*Endüstriyel Uygulamalar I (A) (Doç. Dr. Naile KARAKEHYA) D5	
	18 – 19	*Endüstriyel Uygulamalar I (A) (Doç. Dr. Naile KARAKEHYA) D5	
	19 – 20	*Endüstriyel Uygulamalar I (A) (Doç. Dr. Naile KARAKEHYA) D5	
20 – 21	*Endüstriyel Uygulamalar I (A) (Doç. Dr. Naile KARAKEHYA) D5		
SALI	08 – 09		Katı Atık Yönetimi (Doç. Dr. Naile KARAKEHYA) D5
	09 – 10		Katı Atık Yönetimi (Doç. Dr. Naile KARAKEHYA) D5
	10 – 11		Hava Kirliliği ve Kontrolü (Doç. Dr. Naile KARAKEHYA) D5
	11 – 12		Hava Kirliliği ve Kontrolü (Doç. Dr. Naile KARAKEHYA) D5
	12 – 13		
	13 – 14		
	14 – 15	Matematik I (Araş. Gör. Dr. Belma NURAL YAMAN) MMF	
	15 – 16	Matematik I (Araş. Gör. Dr. Belma NURAL YAMAN) MMF	
	16 – 17	Matematik I (Araş. Gör. Dr. Belma NURAL YAMAN) MMF	
	17 – 18	*Endüstriyel Uygulamalar I (A) (Doç. Dr. Naile KARAKEHYA) D5	
	18 – 19	*Endüstriyel Uygulamalar I (A) (Doç. Dr. Naile KARAKEHYA) D5	
	19 – 20	*Endüstriyel Uygulamalar I (A) (Doç. Dr. Naile KARAKEHYA) D5	
20 – 21	*Endüstriyel Uygulamalar I (A) (Doç. Dr. Naile KARAKEHYA) D5		
ÇARŞAMBA	08 – 09	Çevre ve Halk Sağlığı (Dr. Öğr. Üyesi Burcu SEZGİN) D5	Endüstriyel Uygulamalar II (Prof. Dr. Pınar AYTAR ÇELİK) SD
	09 – 10	Çevre ve Halk Sağlığı (Dr. Öğr. Üyesi Burcu SEZGİN) D5	Endüstriyel Uygulamalar II (Prof. Dr. Pınar AYTAR ÇELİK) SD
	10 – 11	Laboratuvar ve Ölçüm Teknikleri (Dr. Öğr. Üyesi Burcu SEZGİN) D5	
	11 – 12	Laboratuvar ve Ölçüm Teknikleri (Dr. Öğr. Üyesi Burcu SEZGİN) D5	
	12 – 13	Laboratuvar ve Ölçüm Teknikleri (Dr. Öğr. Üyesi Burcu SEZGİN) D5	
	13 – 14		*Çevre Laboratuvarı II A-B (Prof. Dr. Pınar AYTAR ÇELİK-Doç. Dr. Esengül KÖSE) Çev. Lab
	14 – 15		*Çevre Laboratuvarı II A-B (Prof. Dr. Pınar AYTAR ÇELİK-Doç. Dr. Esengül KÖSE) Çev. Lab.
	15 – 16		*Çevre Laboratuvarı II A-B (Prof. Dr. Pınar AYTAR ÇELİK-Doç. Dr. Esengül KÖSE) Çev. Lab.
	16 – 17		*Çevre Laboratuvarı II A-B (Prof. Dr. Pınar AYTAR ÇELİK-Doç. Dr. Esengül KÖSE) Çev. Lab.
	17 – 18	İngilizce I (Öğr. Gör. Merih YILDIZ) (Çevrimiçi)	Endüstriyel Uygulamalar II (Prof. Dr. Pınar AYTAR ÇELİK) SD
	18 – 19	İngilizce I (Öğr. Gör. Merih YILDIZ) (Çevrimiçi)	Endüstriyel Uygulamalar II (Prof. Dr. Pınar AYTAR ÇELİK) SD
	19 – 20	İngilizce I (Öğr. Gör. Merih YILDIZ) (Çevrimiçi)	Endüstriyel Uygulamalar II (Prof. Dr. Pınar AYTAR ÇELİK) SD
PERŞEMBE	08 – 09	Temel Bilgi Teknol. Kullanımı (Dr. Öğr. Üyesi Burcu SEZGİN) Bilg Lab	Koruma Biyolojisi (Prof. Dr. Pınar AYTAR ÇELİK) D5
	09 – 10	Temel Bilgi Teknol. Kullanımı (Dr. Öğr. Üyesi Burcu SEZGİN) Bilg Lab	Koruma Biyolojisi (Prof. Dr. Pınar AYTAR ÇELİK) D5
	10 – 11	Temel Bilgi Teknol. Kullanımı (Dr. Öğr. Üyesi Burcu SEZGİN) Bilg Lab	Kalite ve Çevre Yön. Sis. (Prof. Dr. Pınar AYTAR ÇELİK) D5
	11 – 12		Kalite ve Çevre Yön. Sis. (Prof. Dr. Pınar AYTAR ÇELİK) D5
	12 – 13		Endüstriyel Uygulamalar II (Prof. Dr. Pınar AYTAR ÇELİK) D5
	13 – 14	Türk Dili I (A) (Öğr. Gör. Dr. İsmail Alperen BİÇER) (Çevrimiçi)	ÇED (Prof. Dr. Pınar AYTAR ÇELİK) D5
	14 – 15	Türk Dili I (A) (Öğr. Gör. Dr. İsmail Alperen BİÇER) (Çevrimiçi)	ÇED (Prof. Dr. Pınar Aytar Çelik) D5

	15 – 16	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I (B) (Öğr. Gör. Kürşad KÖSE) (Çevrimiçi)	Yenilenebilir Enerji Kaynakları (Dr. Öğr. Üyesi Burcu SEZGİN) D5
	16 – 17	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I (B) (Öğr. Gör. Kürşad KÖSE) (Çevrimiçi)	Yenilenebilir Enerji Kaynakları (Dr. Öğr. Üyesi Burcu SEZGİN) D5
	17 – 18		Endüstriyel Uygulamalar II (Prof. Dr. Pınar AYTAR ÇELİK) SD
	18 – 19		Endüstriyel Uygulamalar II (Prof. Dr. Pınar AYTAR ÇELİK) SD
	19 – 20		Endüstriyel Uygulamalar II (Prof. Dr. Pınar AYTAR ÇELİK) SD
	20 – 21		Endüstriyel Uygulamalar II (Prof. Dr. Pınar AYTAR ÇELİK) SD
CUMA	08 – 09		Staj (Doç. Dr. Esengül KÖSE) D5
	09 – 10		Su Kalitesi ve Kontrolü (Doç.Dr. Esengül KÖSE) D5
	10 – 11		Su Kalitesi ve Kontrolü (Doç.Dr. Esengül KÖSE) D5
	11 – 12	Ekoloji (Doç.Dr. Esengül KÖSE) D5	
	12 – 13	Ekoloji (Doç.Dr. Esengül KÖSE) D5	
	13 – 14		Staj (Doç. Dr. Esengül KÖSE) D5
	14 – 15	Tüketim Toplumu ve Çevre (Doç. Dr. Esengül KÖSE) D5	
	15 – 16	Tüketim Toplumu ve Çevre (Doç. Dr. Esengül KÖSE) D5	
	16 – 17	Tüketim Toplumu ve Çevre (Doç. Dr. Esengül KÖSE) D5	
	17 – 18		
	18 – 19		
	19 – 20		
20 – 21			

\*Çevre Lab. A – (Prof. Dr. Pınar Aytar Çelik) ; Çevre Lab. B – (Doç.Dr. Esengül Köse)