

2025-2026 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ
ABANA MESLEK YÜKSEKOKULU
ÇEVRE KORUMA TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜNE AİT FİNAL SINAVLARI SORULARININ
İLGİLİ DERSLERE AİT ÖĞRENME ÇIKTISI İLE İLİŞKİLENDİRME TABLOLARI

ÖÇ	SAYI04 KODLU TEMEL BİLGİ TEKNOLOJİLERİ DERSİNE AİT ÖĞRENME ÇIKTISI (ÖÇ) SORU EŞLEŞTİRME TABLOSU																			
	S-1	S-2	S-3	S-4	S-5	S-6	S-7	S-8	S-9	S-10	S-11	S-12	S-13	S-14	S-15	S-16	S-17	S-18	S-19	S-20
ÖÇ 1 Bilgisayarın temel donanımlarını bilir.	X	X	X	X	X															
ÖÇ 2 Bilgisayar yazılımları ve çıkış birimlerini bilerek alanında kullanır.	X		X																	
ÖÇ 3 Etkin biçimde microsoft office programlarını kullanır.	X	X			X															
ÖÇ 4 Çalışmalarına ait uygun dosyaları hazırlar.	X	X																		
ÖÇ 5 Teknoloji alanında yenilikleri takip eder.	X	X			X															
ÖÇ 6 Temel bilgi teknolojilerinin terminolojisi bilir.	X		X																	
ÖÇ 7 Bilgisayar kısımları ve veri kodlama yöntemlerini bilir.	X																			

TABLO İLE İLGİLİ BİLGİLENDİRME NOTLARI:
1) Bologna sisteminde dersiniz için tanımladığımız ÖÇ sayısına göre ÖÇ sayısını formda arttırabilirsiniz. Bir soru birden fazla ÖÇ karşılayabilir.
2) Soru ile ilişkili ÖÇ hücrelerini "x" ile işaretleyiniz.
3) Programımızın P.C. bilgilerine program Bologna Bilgileri (Eğitim Kataloğu) Web sayfamızdan ulaşabilirsiniz.

ÖÇ	SAYISI2 KODLU MESLEKİ PROJE DERSİNE AİT ÖĞRENME ÇIKTISI (ÖÇ) SORU EŞLEŞTİRME TABLOSU												
	S-1	S-2	S-3	S-4	S-5	S-6	S-7	S-8	S-9	S-10	S-11	S-12	S-13
ÖÇ 1	X												
ÖÇ 2		X	X										
ÖÇ 3		X	X										
ÖÇ 4	X												

TABLO İLE İLGİLİ BİLGİLENDİRME NOTLARI:
1) Bologna sisteminde dersiniz için tanımladığımız ÖÇ sayısına göre ÖÇ sayısını formda arttırabilirsiniz. Bir soru birden fazla ÖÇ karşılayabilir.
2) Soru ile ilişkili ÖÇ hücrelerini "x" ile işaretleyiniz.
3) Programımızın P.C. bilgilerine program Bologna Bilgileri (Eğitim Kataloğu) Web sayfamızdan ulaşabilirsiniz.

ÖÇ	XXXX KODLU TOPRAK KİRLİLİĞİ DERSİNE AİT ÖĞRENME ÇIKTISI (ÖÇ) SORU EŞLEŞTİRME TABLOSU																			
	S-1	S-2	S-3	S-4	S-5	S-6	S-7	S-8	S-9	S-10	S-11	S-12	S-13	S-14	S-15	S-16	S-17	S-18	S-19	S-20
1 Toprağın genel bileşimi ve toprakların kökenini bilmek																				
ÖÇ 2 Toprakları oluşturan faktör ve süreçleri tanımak.				X	X															
ÖÇ 3 Toprakların temel fiziksel ve kimyasal özelliklerini bilmek															X			X		
ÖÇ 4 Toprak kirlenmelerini tanımak ve giderilme yöntemlerini bilmek	X	X				X	X	X	X	X	X	X	X		X	X			X	X

TABLO İLE İLGİLİ BİLGİLENDİRME NOTLARI:
1) Bologna sisteminde dersiniz için tanımladığımız ÖÇ sayısına göre ÖÇ sayısını formda arttırabilirsiniz. Bir soru birden fazla ÖÇ karşılayabilir.
2) Soru ile ilişkili ÖÇ hücrelerini "x" ile işaretleyiniz.
3) Programımızın P.C. bilgilerine program Bologna Bilgileri (Eğitim Kataloğu) Web sayfamızdan ulaşabilirsiniz.

ÖÇ	XXXXX KODLU KATI ATIKLAR DERSİNE AİT ÖĞRENME ÇIKTISI (ÖÇ) SORU EŞLEŞTİRME TABLOSU															
	S-1	S-2	S-3	S-4	S-5	S-6	S-7	S-8	S-9	S-10	S-11	S-12	S-13	S-14	S-15	S-16
ÖÇ 1 Katı atık tanımını yapar, sınıflandırır										X		X				
ÖÇ 2 Katı atıklarda madde gruplandırma, fiziksel, kimyasal parametreleri analiz metotlarını öğrenir.						X	X		X							
ÖÇ 3 Katı atıklarda genel toplama, tasama kriterlerini bilir, hesaplamalarını yapar.						X		X				X		X		X

