

**2025-2026 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ**  
**TOSYA MESLEK YÜKSEKOKULU**  
**MALZEME VE MALZEME İŞLEME TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ MOBİLYA VE DEKORASYON PROGRAMI'NA AİT BÜTÜNLEME SINAVLARI SORULARININ**  
**İLGİLİ DERSLERE AİT ÖĞRENME ÇIKTISI İLE İLİŞKİLENDİRME TABLOLARI**

ÖÇ	MOB25114 KODLU AĞAC İŞLEME MAKİNALARI 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	S-21	S-22	S-23	S-24	S-25	S-26	S-27	S-28	S-29	S-30	S-31	S-32	S-33	S-34	S-35	S-36	S-37	S-38	S-39	S-40	S-41	S-42						
ÖÇ 1	X				X				X						X		X									X																						
ÖÇ 2													X												X		X											X	X									
ÖÇ 3						X	X	X		X	X			X	X			X	X	X		X					X																					
ÖÇ 4												X																																				
ÖÇ 5		X	X	X								X																																				
ÖÇ 6																																																
ÖÇ 7																																																
ÖÇ 8																																																

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

ÖÇ	MOB25116 KODLU MOBİLYA TEMEL TASARIMI 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	S-21	S-22	S-23	S-24	S-25	S-26	S-27	S-28	S-29	S-30	S-31	S-32	S-33	S-34	S-35	S-36	S-37	S-38	S-39	S-40	S-41	S-42							
ÖÇ 1	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
ÖÇ 2																																																	
ÖÇ 3																																																	
ÖÇ 4																																																	
ÖÇ 5																																																	
ÖÇ 6																																																	
ÖÇ 7																																																	
ÖÇ 8																																																	

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

ÖÇ	MOB25108 KODLU MEKAN DONATI 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	S-21	S-22	S-23	S-24	S-25	S-26	S-27	S-28	S-29	S-30	S-31	S-32	S-33	S-34	S-35	S-36	S-37	S-38	S-39	S-40	S-41	S-42							
ÖÇ 1	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
ÖÇ 2																																																	
ÖÇ 3																																																	
ÖÇ 4																																																	
ÖÇ 5																																																	
ÖÇ 6																																																	
ÖÇ 7																																																	
ÖÇ 8																																																	

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

ÖÇ	MOB25112 KODLU MESLEK RESİM 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	S-21	S-22	S-23	S-24	S-25	S-26	S-27	S-28	S-29	S-30	S-31	S-32	S-33	S-34	S-35	S-36	S-37	S-38	S-39	S-40	S-41	S-42							
ÖÇ 1	X																																																
ÖÇ 2		X	X	X																																													
ÖÇ 3																																																	
ÖÇ 4																																																	
ÖÇ 5																																																	
ÖÇ 6																																																	
ÖÇ 7																																																	
ÖÇ 8																																																	

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

ÖÇ	MOB25106 KODLU YAPAY LEVHA ÜRETİMİ 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	S-21	S-22	S-23	S-24	S-25	S-26	S-27	S-28	S-29	S-30	S-31	S-32	S-33	S-34	S-35	S-36	S-37	S-38	S-39	S-40	S-41	S-42							
ÖÇ 1	X																																																
ÖÇ 2		X																																															
ÖÇ 3																																																	
ÖÇ 4																																																	
ÖÇ 5																																																	
ÖÇ 6																																																	
ÖÇ 7																																																	
ÖÇ 8																																																	

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

ÖÇ	MOBES118 KODLU ENDÜSTRİYEL ÜRETİM UYGULAMALI DERSİNE AIT 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	S-21	S-22	S-23	S-24	S-25	S-26	S-27	S-28	S-29	S-30	S-31	S-32	S-33	S-34	S-35	S-36	S-37	S-38	S-39	S-40	S-41	S-42					
ÖÇ 1	X																																														
ÖÇ 2			X																																												
ÖÇ 3				X																																											
ÖÇ 4		X																																													
ÖÇ 5																																															
ÖÇ 6																																															
ÖÇ 7																																															
ÖÇ 8																																															

**TABLO İLE İLGİLİ BİLGİLENDİRME NOTLARI:**

- 1) Bologna sisteminde dersiniz için tanımladığınız ÖÇ sayısına göre ÖÇ sayısını formda arttırabilirsiniz. Bir soru birden fazla ÖÇ karşılayabilir.
- 2) Soru ile ilişkili ÖÇ hücrelerini "x" ile işaretleyiniz.
- 3) Programızın P.C. bilgilerine program Bologna Bilgileri (Eğitim Kataloğu) Web sayfamızdan ulaşabilirsiniz.

ÖÇ	MOBES118 KODLU ERGONOMİ DERSİNE AIT 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	S-21	S-22	S-23	S-24	S-25	S-26	S-27	S-28	S-29	S-30	S-31	S-32	S-33	S-34	S-35	S-36	S-37	S-38	S-39	S-40	S-41	S-42					
ÖÇ 1	X																																														
ÖÇ 2		X																																													
ÖÇ 3			X	X																																											
ÖÇ 4																																															
ÖÇ 5																																															
ÖÇ 6																																															
ÖÇ 7																																															
ÖÇ 8																																															

**TABLO İLE İLGİLİ BİLGİLENDİRME NOTLARI:**

- 1) Bologna sisteminde dersiniz için tanımladığınız ÖÇ sayısına göre ÖÇ sayısını formda arttırabilirsiniz. Bir soru birden fazla ÖÇ karşılayabilir.
- 2) Soru ile ilişkili ÖÇ hücrelerini "x" ile işaretleyiniz.
- 3) Programızın P.C. bilgilerine program Bologna Bilgileri (Eğitim Kataloğu) Web sayfamızdan ulaşabilirsiniz.