



PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ
PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ ANABİLİM DALI
3. SINIF FANTOM LABORATUVAR UYGULAMA
BAHAR YARIYILI YIL SONU SINAVI
GÖZLEM FORMU



DOKÜMAN NO	YAYIN TARİHİ	REVİZYON TARİHİ	REVİZYON NO	SAYFA NO
KKU.FR.170	12.12.2025			02

Uygulama Tarihi:	
Öğrenci Adı Soyadı:	İmza:
Öğrenci Numarası:	
Sınıfı:	
Değerlendirici Adı Soyadı:	İmza:
Form Numarası:	
Ölçülmek İstenen Beceri:	
Uygulama için Gerekli Araç ve Gereçler:	
Değerlendirme Sırasında Dikkat Edilecek Noktalar:	
Sınav Süresi:	

Değerli Öğrencimiz,
Mevcut form, yıl sonu sınavı kapsamında sizlerden talep edilen ödevde yönelik kendi performansınızı değerlendirmeniz için hazırlanmıştır. Sizin kendi "Öz Değerlendirme"nizi takiben dersin sorumlu eğitmeni olarak tarafımda da mevcut ödevde yönelik başarı düzeyiniz belirlenecek ve sizlere geri bildirim olarak aktarılacaktır. Mevcut formun objektif şekilde doldurulması Protetik Diş Tedavisi dersindeki kişisel gelişiminiz açısından kritik önemdedir. Bu hususta dikkatinizi ve özeninizi rica ederiz.

Performans Göstergeleri (Diş Preparasyonu)	Başarı Düzeyi					Hedef Arahlığı	Öğrenci Öz Değerlendirmesi	Puan
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)			
Genel diş formu ve paralellik								
Taper açısı								
Okluzal mesafe								
Basamak Konfigürasyonu								
Komşu dişin bütünlüğü								
Palatinal/oklüzal form								
TOPLAM BAŞARI PUANI:								

Değerlendirici Geribildirimi:



PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ
PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ ANABİLİM DALI
3. SINIF FANTOM LABORATUVAR UYGULAMA
BAHAR YARIYILI YIL SONU SINAVI
GÖZLEM FORMU



DOKÜMAN NO	YAYIN TARİHİ	REVİZYON TARİHİ	REVİZYON NO	SAYFA NO
KKU.FR.170	12.12.2025			02

Performans Göstergeleri (Köprü Modelasyonu/ Geçici Restorasyon Yapımı)	Başarı Düzeyi						Öğrenci Öz Değerlendirmesi	Puan
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	Hedef Aralığı		
Diş morfolojisi								
Konnektörlerin yeri ve şekli								
Yapısal sağlamlık								
Gövde şekli								
Marjinal bütünlük								
Bitim ve polisaj								
TOPLAM BAŞARI PUANI:								

Değerlendirici Geribildirimi: