

**HARRAN ÜNİVERSİTESİ**  
**SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU**  
**ORTOPEDİK PROTEZ ORTEZ PROGRAMI**

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
<b>Protez Analiz Değerlendirme</b>	0323404	2	2+2	2	2
Ön Koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Modifiyeprotez yaklaşımları ve amputelerdeki görülebilecek sorunların analiz edilmesini öğretmek.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	<b>Bu dersin sonunda öğrenci;</b> 1.Verileri analiz edebilme becerisi edinir. 2.Protez bilgilerini uygulama becerisi kazanır.				
Dersin İçeriği	Alt ekstremitte protezlerinin değerlendirilmesi, alt ekstremitte protezlerinin kontrolü, alt ekstremitte protezlerine bağlı yürüyüş bozuklukları, erken protezuygulmaları, hatalı protez uygulamalarının yol açtığı sorunlar, amputelerde kas iskelet sistemi komplikasyonları, üst ekstremitte protezlerinin değerlendirilmesi ve kontrolü, konjenital anomalilerde protez uygulamaları, amputelerde ağrı kontrolü, phantom ağrısı, protezlerin bakımı ve hijyeni, çocuk amputelerde protez yaklaşımı, geriatrikamputelerde protez yaklaşımı, yürüme yardımcıları				
<b>Haftalar</b>	<b>Konular</b>				
1	Alt ekstremitteprotezlerinin değerlendirilmesi				
2	Alt ekstremitteprotezlerinin kontrolü				
3	Alt ekstremitteprotezlerine bağlı yürüyüş bozuklukları				
4	Alt ekstremitteprotezlerine bağlı yürüyüş bozuklukları				
5	Erken protezuygulmaları				
6	Erken protezuygulmaları				
7	Arasınav				
8	Hatalı protez uygulamalarının yol açtığı sorunlar				
9	Üst ekstremitteprotezlerinin değerlendirilmesi				
10	Üst ekstremitteprotezlerinin kontrolü				
11	Konjenital anomalilerde protez uygulamaları				
12	Amputelerde kas iskelet sistemi komplikasyonları				
13	Amputelerde ağrı kontrolü ve Phantom ağrısı				
14	Protezlerin bakımı ve hijyeni, Çocuk amputelerdeprotez yaklaşımı, Geriatrikamputelerde protez yaklaşımı, Yürüme yardımcıları				
<b>Genel yeterlilikler</b>					
1.Verileri analiz edebilir. 2.Protez bilgilerini uygulayabilir.					
<b>Kaynaklar</b>					
Algun C. (1988). <i>Ortez ve Protez Kullanan Hastalarda Rehabilitasyon</i> . Ankara: Öztek Matbaacılık. Bowker, J. K., Michael, J. W. (1992). <i>Atlas of Limb Prosthesis</i> .					
<b>Değerlendirme Sistemi</b>					
<b>Arasınav: %40 Final: %60 Bütünleme: %60</b>					

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU															
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
<b>ÖÇ1</b>	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	5	3	4
<b>ÖÇ2</b>	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	5	3	4
<b>ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları</b>															
<b>Katkı Düzeyi</b>	1 Çok Düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

**Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi**

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
<b>Protez Analiz Değerlendirme</b>	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	5	3	4