

ORTODONTİ II

1	Ders Adı:	ORTODONTİ II
2	Ders Kodu:	DHF508
3	Ders Türü:	Zorunlu
4	Ders Seviyesi	Lisans
5	Dersin Verildiği Yıl:	5
6	Dersin Verildiği Yarıyıl	0
7	Dersin AKTS Kredisi:	5.00
8	Teorik Ders Saati (saat/Hafta)	0.00
9	Uygulama Ders Saati(saat/Hafta)	40.00
10	Laboratuvar Ders Saati (saat/hafta) :	0
11	Dersin Önkoşulu:	% 80 devam zorunluluğu vardır.
12	Dersin Dili:	Türkçe
13	Dersin Veriliş Şekli:	Yüz yüze
14	Dersin Koordinatörü:	Dr. Öğr. Üyesi EDA YILMAZ
15	Dersi Veren Diğer Öğretim Elemanları:	Prof. Dr. Bülent BAYDAŞ Öğr. Gör. Eda YILMAZ
16	Koordinatör İletişim Bilgileri:	edayilmaz@uludag.edu.tr
17	Dersin WEB adresi:	
18	Dersin Amacı:	Ortodontik tedavi yöntemleri hakkında temel bilgiler vermek
19	Dersin Mesleki Gelişime Katkısı:	Hastadan medikal ve dental öykü (anamnez) almanın, Hasta üzerinde ağız dışı ve ağız içi muayenenin ve klinik bulguları değerlendirmenin, Hasta ile iletişiminin, Ortodontik model yapımının, Ortodontik model üzerinde hareketli apareyin aktif ve tutucu elemanlarının planlanma ve yapım aşamalarının, Hayce nance, Moyers ve Bolton analizleri ve pratik uygulama
20	Dersin Öğrenme Kazanımları:	
	1	Klinik muayene ve tanı yöntemlerini öğrenir. Ortodontik anamnez ve muayene formunu doldurduktan sonra arşivini yapar.
	2	Ortodontik model yapımını öğrenir.
	3	Hareketli ortodontik apareylerin kroşe bükümlerinin ve aparey dizaynının nasıl yapılacağını öğrenir.
	4	Ortodontide kullanılan model analizlerini yapar ve yorumlar.
	5	
	6	
	7	
	8	
	9	
	10	
21	Dersin İçeriği:	
DERS İÇERİĞİ		
Teorik		Uygulama

22	Ders Kitabı, Referanslar ve/veya Diğer Kaynaklar:	1. Ülgen M. Ortodonti, Anomaliler, Sefalometri, Etyoloji, Büyüme ve Gelişim, Tanı. 5. Baskı Dicle Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Yayınları. Diyarbakır;2015. 2. Ülgen M. Ortodontik Tedavi prensipleri.8. Baskı Dicle Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Yayınları. Diyarbakır;2015. 3. Proffit WR, Fields HW, Sarver DM. Contemporary Orthodontics. 5th edition. St. Louis, Mo.:Elsevier/Mosby. 2013. 4. Mitchell L. Removable Appliance. Mitchell L eds. An Introduction to Orthodontics. 2nd ed. Oxford University Press, New York, 1998.
23	Değerlendirme	

YARIYIL İÇİ ÇALIŞMALARI	SAYISI	KATKI YÜZDESİ
Ara Sınav	0	0.00
Kısa Sınav	0	0.00
Ödev	1	100.00
Yıl Sonu Sınavı	0	0.00
Toplam	1	100.00
Yıl içi çalışmalarının Başarıya Oranı		100.00
Finalin Başarıya Oranı		0.00
Toplam		100.00
Kullanılan Ölçme ve Değerlendirme Yaklaşımları		Ölçme ve değerlendirme, Bursa Uludağ Üniversitesi Önlisans ve Lisans Eğitim Öğretim Yönetmeliği ilkelerine göre yapılmaktadır.

24 AKTS / İŞ YÜKÜ TABLOSU

ETKİNLİK	SAYISI	Süresi (Saat)	Toplam İş Yükü (Saat)
Teorik Dersler	0	0.00	0.00
Uygulamalı Dersler	3	40.00	120.00
Sınıf Dışı Ders Çalışma Süresi (Ön çalışma, pekiştirme)	0	0.00	0.00
Ödevler	0	3.00	10.00
Projeler	30	0.00	0.00
Arazi Çalışmaları	0	0.00	0.00
Arasınavlar	0	0.00	0.00
Diğer	0	0.00	0.00
Yarıyıl Sonu Sınavı	0	0.00	0.00
Toplam İş Yükü			150.00
Toplam İş Yükü / 30 saat			5.00
Dersin AKTS Kredisi			5.00

25	PROGRAM YETERLİLİKLERİ İLE DERS ÖĞRETİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU															
	PY1	PY2	PY3	PY4	PY5	PY6	PY7	PY8	PY9	PY10	PY11	PY12	PY13	PY14	PY15	PY16
ÖK1	4	3	4	5	2	4	1	1	4	1	4	3	1	4	1	0
ÖK2	4	3	4	5	2	4	1	1	4	1	4	3	1	4	1	0

ÖK3	4	3	4	5	2	4	1	1	4	1	4	3	1	4	1	0
ÖK4	3	3	3	3	2	4	1	1	4	1	4	3	1	4	1	0
ÖK: Öğrenme kazanımlar PY: Program yeterlilikleri																
Katkı Düzeyi:	1 çok düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek			