



YAKIN DOĞU ÜNİVERSİTESİ DIŞA AÇIK DERSLER KOORDİNATÖRLÜĞÜ

Okul/Fakülte: DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

Bölüm/Program: DIŞ HEKİMLİĞİ - TÜRKÇE

Ders Dili:	Türkçe	Ders Kodu:	DHPRO415
Ders Türkçe İsmi:	PROTETİK DIŞ TEDAVİSİ		
Ders İngilizce İsmi:	PROSTHODONTICS		
Dersi Verecek:	Prof. Dr. Muhammed Mutahhar ULUSOY		
Dersin Türü:	ZORUNLU	Dersin Seviyesi:	LİSANS
Yıl	4	Semester	8
		Dönem:	8
Ders Kredisi:	8	AKTS Kredisi:	8
Teori(saat/hafta):	1,00	Uygulama(saat/hafta):	0,00
		Laboratuvar(saat/hafta):	0,00
Dersin İçeriği:	Protetik diş tedavisi uygulamaları ve materyal kullanımının anlatılması amaçlanmaktadır.		
Öğrenme Kazanımları:	İlgili kavramları/kuramları anlayabilecek İlgili kavram/kuramların, gerçek hayattaki muhtemel uygulamalarını tartışabilecek ve öneriler sunabilecek İlgili kavram/kuramları gerçek hayata/verilen diğer durumlara/vakalara uygulayabilecek Verilen ölçütlere göre kendi çalışmalarını değerlendirebilecek Hedeflenen becerileri geliştirebilecek --		
Dersin Amaçları:	Belirlenen kavram(ları) açıklamak/anlatmak İlgili kavram(lar)la alakalı farkındalık yaratmak ve bunu geliştirmek. Seçilen/belirlenen becerileri geliştirmek		
Öğrenci İş Yükü:	Derse hazırlık Ders saatleri Ara sınav Ara sınava hazırlık Final sınavı Final sınavına hazırlık Sınıf içi tartışma(lar) Kısa sınav(lar) Kısa sınav(lar)a hazırlık Ders öncesi ödev(ler) Ödev(ler) Kısa ders anlatımları		
AKTS Formülü:	240/30=8		
Kaynaklar:	1. McCrackens's Removable Partial Prosthodontics. Alan B Carr, Davit T. Brown 2. Fundamentals of Fixed Prosthodontics. Herbert T. Shillingburg. 3. Syllabus of Complete Dentures. Charles M., Jr. Charles M. Heartwell Jr., Arthur Rahn 4. Contemporary Fixed Prosthodontics. Stephen F. Rosentiel, Martin F. Land, Juenhei Fujimoto 5. Diş Hekimliğinde Hareketli Bölümlü Protezler. Prof. Dr. Mutahhar Ulusoy, Prof. Dr. A. Kevser Aydın		
Değerlendirme:	Pratik ödevler, arasınava ve final sınavı ile yapılacaktır.		
İşe Yerleştirme(Staj):			
Ön Koşul Ders Kodları:	DHPRO315		

1. Hafta (19 – 23 Eylül)	Okluzal kayıtların elde edilmesi ve transfer edilmesi
2. Hafta (26 – 30 Eylül)	Sabit protezlerde renk, estetik ve illüzyon teknikleri
3. Hafta (3 – 7 Ekim)	Bölümlü protezlerde klinik muayene
4. Hafta (10 – 14 Ekim)	Pratik
5. Hafta (17 – 21 Ekim)	Bölümlü protezlerde ağız hazırlığı
6. Hafta (24 – 28 Ekim)	Bölümlü protezlerde fonksiyonel ölçü yöntemleri
7. Hafta (31 - 4 Kasım)	Pratik
8. Hafta (7 - 11 Kasım)	Tam protezlerde ağız muayenesi ve hazırlığı
9. Hafta (14 – 18 Kasım)	Tam seramik ve yapım teknikleri
10. Hafta (21 – 25 Kasım)	Adeziv restorasyonlar
11. Hafta (28 - 2 Aralık)	Pratik
12. Hafta (5 – 9 Aralık)	Pratik
13. Hafta (12 -16 Aralık)	Pratik
14. Hafta (19 - 23 Aralık)	Ara sınav
15. Hafta (24 – 30 Aralık)	FİNAL SINAVLARI HAFTASI
16. Hafta	Oklüzyon
17. Hafta	Bölümlü protezlerde stabilizasyon kavramı, stabilizasyon unsurları (MAS, DAS) tutuculuk kavramı, indirekt tutuculuk
18. Hafta	Bölümlü protez planlaması (I/II)
19. Hafta	Pratik
20. Hafta	Bölümlü protez planlaması (III/IV) ve Bölümlü protezlerde kuvvet kırıcılar
21. Hafta	Pratik
22. Hafta	Porselen laminate veneer uygulama teknikleri
23. Hafta	Tek tam protezler
24. Hafta	Pratik
25. Hafta	Overdenture kavramı, endikasyon ve türleri
26. Hafta	Pratik
27. Hafta	Protetik tedavi uygulanan hastaların ağız hijyeni ve hasta eğitimi
28. Hafta	Ara Sınav
