



## YAKIN DOĐU ÜNİVERSİTESİ DIŐA AÇIK DERSLER KOORDİNATÖRLÜĞÜ

Okul/Fakülte: DIŐ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

Bölüm/Program: DIŐ HEKİMLİĞİ (İNGİLİZCE)

<b>Ders Dili:</b>	English	<b>Ders Kodu:</b>	DHPRO315
<b>Ders Türkçe İsmi:</b>	PROTETİK DIŐ TEDAVİSİ(2 YARIYIL)		
<b>Ders İngilizce İsmi:</b>	PROSTHODONTICS		
<b>Dersi Verecek:</b>	Prof. Dr. Muhammed Mutahhar ULUSOY		
<b>Dersin Türü:</b>	ZORUNLU	<b>Dersin Seviyesi:</b>	LİSANS
<b>Yıl</b>	3	<b>Semester</b>	6
<b>Ders Kredisi:</b>	14	<b>AKTS Kredisi:</b>	14
<b>Teori(saat/hafta):</b>	1,00	<b>Uygulama(saat/hafta):</b>	0,00
		<b>Laboratuvar(saat/hafta):</b>	4,00

<b>Dersin İçeriĐi:</b>	Prosthetic examining and treatment principles.
<b>ÖĐrenme Kazanımları:</b>	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
<b>Dersin Amaçları:</b>	Belirlenen kavram(ları) açıklamak/anlatmak İlgili kavram(lar)la alakalı farkındalık yaratmak ve bunu geliştirmek. Seçilen/belirlenen becerileri geliştirmek Seçilen konuların derinlemesine/detaylı bir şekilde incelemek
<b>ÖĐrenci İŐ Yüğü:</b>	Derse hazırlık Ders saatleri Ara sınav Ara sınav hazırlık Final sınavı Final sınavına hazırlık Sınıf içi tartışma(lar) Kısa sınav(lar) Ders öncesi ödev(ler) Ödev(ler) Kısa ders anlatımları
<b>AKTS Formülü:</b>	420/30=14
<b>Kaynaklar:</b>	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. DiŐ Hekimliğinde Hareketli Bölümlü Protezler. Prof. Dr. Mutahhar Ulusoy, Prof. Dr. A. Kevser Aydın
<b>DeĐerlendirme:</b>	Midterm exams, final exam and practical application grades will be used.
<b>İŐe YerleŐtirme(Staj):</b>	
<b>Ön KoŐul Ders Kodları:</b>	DHPRO215
<b>1. Hafta (19 – 23 Eylül)</b>	Retention and stabilization principles in removable partial dentures.

<b>2. Hafta (26 – 30 Eylül)</b>	Retainer types (precision attachments)
<b>3. Hafta (3 – 7 Ekim)</b>	Major and minor connectors in removable partial dentures
<b>4. Hafta (10 – 14 Ekim)</b>	Post types and post-core preparation
<b>5. Hafta (17 – 21 Ekim)</b>	Biomechanical principles of removable partial dentures (I/II)
<b>6. Hafta (24 – 28 Ekim)</b>	Relationship between fixed prosthesis and periodontal tissues
<b>7. Hafta (31 - 4 Kasım)</b>	Colour and shade selecting methods
<b>8. Hafta (7 - 11 Kasım)</b>	Manufacturing of removable partial dentures
<b>9. Hafta (14 – 18 Kasım)</b>	Types of paralelometer and indications and principles
<b>10. Hafta (21 – 25 Kasım)</b>	Gingival retraction methods
<b>11. Hafta (28 - 2 Aralık)</b>	Impression methods for fixed prostheses, direct and indirect impression methods
<b>12. Hafta (5 – 9 Aralık)</b>	Principles for retention in total prostheses
<b>13. Hafta (12 -16 Aralık)</b>	Individual tray and first impression for complete dentures
<b>14. Hafta (19 - 23 Aralık)</b>	Midterm exam
<b>15. Hafta (24 – 30 Aralık)</b>	FİNAL SINAVLARI HAFTASI
<b>16. Hafta</b>	Post-dam area and producing
<b>17. Hafta</b>	Vertical relations of jaws
<b>18. Hafta</b>	Lateral relations of jaws
<b>19. Hafta</b>	Porcelain-metal bonding
<b>20. Hafta</b>	Metal framework design in metal-porcelain restorations
<b>21. Hafta</b>	Trial of teeth alignment and Phonation
<b>22. Hafta</b>	Occlusal reduction of total prosthesis
<b>23. Hafta</b>	General principles of full mouth bridge restorations
<b>24. Hafta</b>	Immediate prostheses
<b>25. Hafta</b>	Practical application
<b>26. Hafta</b>	Practical application
<b>27. Hafta</b>	Practical application
<b>28. Hafta</b>	Midterm exam

---