



YAKIN DOĞU ÜNİVERSİTESİ DIŞA AÇIK DERSLER KOORDİNATÖRLÜĞÜ

Okul/Fakülte: DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

Bölüm/Program: DIŞ HEKİMLİĞİ - TÜRKÇE

Ders Dili:	Türkçe	Ders Kodu:	DHEND309		
Ders Türkçe İsmi:	ENDODONTİ				
Ders İngilizce İsmi:	ENDODONTICS				
Dersi Verecek:	Doç. Dr. Atakan KALENDER				
Dersin Türü:	ZORUNLU	Dersin Seviyesi:	LİSANS		
Yıl	3	Semester	5	Dönem:	5
Ders Kredisi:	7	AKTS Kredisi:	7	Ders İşleme Biçimi:	YÜZ YÜZE
Teori(saat/hafta):	1,00	Uygulama(saat/hafta):	8,00	Laboratuvar(saat/hafta):	0,00

Dersin İçeriği:	
Öğrenme Kazanımları:	<p>İlgili kavramları/kuramları anlayabilecek</p> <p>İlgili kavram/kuramların geçerliliğini tartışabilecek</p> <p>İlgili kavram/kuramların, gerçek hayattaki muhtemel uygulamalarını tartışabilecek ve öneriler sunabilecek</p> <p>İlgili kavram/kuramları gerçek hayata/verilen diğer durumlara/vakalara uygulayabilecek</p> <p>İlgili kavram/kuramların gerçek hayatta var olan uygulamalarını eleştirel olarak analiz edebilecek</p> <p>Farklı kavram ve kuramları kendi özgün yaklaşımlarını yaratılmak için sentezleyebilecek</p> <p>İlgili kavramlarla ilgili özgün bir yaklaşım geliştirebilecek</p> <p>Sunum(lara)a hazırlık</p> <p>Verilen ölçütlere göre kendi çalışmalarını değerlendirebilecek</p> <p>Verilen ölçütlere göre arkadaşlarının çalışmalarını değerlendirebilecek</p> <p>Yeni yaklaşım geliştirebilecek/yaratabilecek</p> <p>Verilen parametreler çerçevesinde yeni bir ürün geliştirebilecek/yaratabilecek</p> <p>Verilen çalışmayı bağımsızca yürütebilecek</p> <p>Verilen bir çalışma üzerinde grup halinde çalışabilecek</p> <p>İlgili kavramları sayabilecek ve açıklayabilecek</p> <p>Öğrenmenin değerini takdir edecek</p> <p>Akademik bir makale üretmek için seçilen kaynak gösterme biçiminin ilkelerini uygulayabilecek</p> <p>Hedeflenen becerileri geliştirebilecek</p> <p>--</p>
Dersin Amaçları:	<p>Belirlenen kavram(ları) açıklamak/anlatmak</p> <p>İlgili kavram(lar)la alakalı farkındalık yaratmak ve bunu geliştirmek.</p> <p>Belirlenen kavram(lar)ın geçerliliğini tartışmak.</p> <p>Seçilen/belirlenen becerileri geliştirmek</p> <p>Seçilen konuların derinlemesine/detaylı bir şekilde incelemek</p> <p>Belirlenen kavram/kuram/konularla ilgili öğrencilerin var olan bilgilerini geliştirmek</p> <p>Seçilen kavramlar bağlamında öğrencilerin fikirlerini/bilgilerini/kavrayışlarını geliştirmek</p> <p>Belirlenen kavram/kuram/konularla ilgili öğrencilerle var olan bilgilerini yenilemek</p> <p>Yeniliği teşvik etmek</p> <p>Eleştirel düşünceyi geliştirmek</p>
Öğrenci İş Yüğü:	

	Derse hazırlık Ders saatleri Ara sınav Ara sınava hazırlık Final sınavı Final sınavına hazırlık Ödev(ler)
AKTS Formülü:	210/30=7
Kaynaklar:	
Değerlendirme:	
İşe Yerleştirme(Staj):	
Ön Koşul Ders Kodları:	
1. Hafta (19 – 23 Eylül)	Kök kanallarının preparasyonu , Pratik Uygulama
2. Hafta (26 – 30 Eylül)	Kök kanallarının preparasyonu II , Pratik Uygulama
3. Hafta (3 – 7 Ekim)	Kök kanallarının irrigasyonu , Pratik Uygulama
4. Hafta (10 – 14 Ekim)	Kök kanallarının dezenfeksiyonu , Pratik Uygulama
5. Hafta (17 – 21 Ekim)	Kök kanal dolgu teknikleri , Pratik Uygulama
6. Hafta (24 – 28 Ekim)	Kök kanal dolgu teknikleri II , Pratik Uygulama
7. Hafta (31 - 4 Kasım)	Pulpa dokusunun histo-fizyolojisi , Pratik Uygulama
8. Hafta (7 - 11 Kasım)	Periapikal dokuların histo-fizyolojisi , Pratik Uygulama
9. Hafta (14 – 18 Kasım)	Pulpa hastalıkları ve sınıflandırılması , Pratik Uygulama
10. Hafta (21 – 25 Kasım)	Pulpa hastalıkları ve sınıflandırılması II , Pratik Uygulama
11. Hafta (28 - 2 Aralık)	Periapikal doku hastalıkları ve sınıflandırılması , Pratik Uygulama
12. Hafta (5 – 9 Aralık)	Periapikal doku hastalıkları ve sınıflandırılması II , Pratik Uygulama
13. Hafta (12 -16 Aralık)	I. Vize , Pratik Uygulama
14. Hafta (19 - 23 Aralık)	İndirekt ve direkt kuafaj , Pratik Uygulama
15. Hafta (24 – 30 Aralık)	FİNAL SINAVLARI HAFTASI
16. Hafta	Amputasyonlar , Pratik Uygulama
17. Hafta	Endodontik tedavide tükrükten izolasyon , Pratik Uygulama
18. Hafta	Endodontik tedavide tükrükten izolasyon II , Pratik Uygulama
19. Hafta	Endodontik tedavi komplikasyonları , Pratik Uygulama
20. Hafta	Endodontik tedavi komplikasyonları II , Pratik Uygulama
21. Hafta	Endodontik mikrobiyoloji , Pratik Uygulama
22. Hafta	Endodontik mikrobiyoloji II , Pratik Uygulama
23. Hafta	Pulpanın nekrozu ve gangren , Pratik Uygulama
24. Hafta	Pulpanın nekrozu ve gangren II , Pratik Uygulama
25. Hafta	II. Vize , Pratik Uygulama
26. Hafta	Pulpa hastalıkları ve sınıflandırılması III , Pratik Uygulama
27. Hafta	Periapikal doku hastalıkları ve sınıflandırılması III , Pratik Uygulama
28. Hafta	Pratik Uygulama