



YAKIN DOĐU ÜNİVERSİTESİ DIŐA AÇIK DERSLER KOORDİNATÖRLÜĞÜ

Okul/Fakülte: DIŐ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

Bölüm/Program: DIŐ HEKİMLİĞİ - TÜRKÇE

Ders Dili:	Türkçe	Ders Kodu:	DHFAMB413
Ders Türkçe İsmi:	AĞIZMİKROBİYOLOJİSİ		
Ders İngilizce İsmi:	ORAL MICROBIOLOGY		
Dersi Verecek:	Prof. Dr. Tamer ŐANLIDAĐ		
Dersin Türü:	ZORUNLU	Dersin Seviyesi:	LİSANS
Yıl	4	Semester	8
Ders Kredisi:	2	AKTS Kredisi:	2
Teori(saat/hafta):	0,00	Uygulama(saat/hafta):	0,00
		Ders İşleme Biçimi:	YÜZ YÜZE
		Laboratuar(saat/hafta):	0,00

Dersin İçeriĐi:

ÖĐrenme 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 yaratılmek 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>ÖĐrenmenin değerini takdir edecek</p> <p>Akademik bir makale üretmek için seçilen kaynak gösterme biçiminin ilkelerini uygulayabilecek</p> <p>Hedeflenen becerileri geliştirebilecek</p> <p>DiĐer</p> <p>---</p>
-----------------------------	---

Dersin Amaçları:

<p>Belirlenen kavram(ları) açıklamak/anlatmak</p> <p>İlgili kavram(lar)la alakalı farkındalık yaratılmek ve bunu geliştirmek.</p> <p>Belirlenen kavram(lar)ın geçerliliğini tartışılmek.</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>YeniliĐi teşvik etmek</p> <p>Eleştirel düşünceyi geliştirmek</p> <p>DiĐer</p>

Öğrenci İş Yüğü:	Derse hazırlık Ders saatleri Ara sınav Ara sınavı hazırlık Final sınavı Final sınavına hazırlık Grup çalışması
AKTS Formülü:	
Kaynaklar:	Ağız Mikrobiyolojisi Dr. Aykut Mısırlıgil Dr. Murat Aydın
Değerlendirme:	
İşe Yerleştirme(Staj):	
Ön Koşul Ders Kodları:	
1. Hafta (19 – 23 Eylül)	Ağız mikrobiyolojisinin tanımı, gelişimi, oral mikrobiyal ekoloji
2. Hafta (26 – 30 Eylül)	Ağız ve boğazın normal mikrop florası
3. Hafta (3 – 7 Ekim)	Oral gram pozitif bakterilerin özellikleri.
4. Hafta (10 – 14 Ekim)	Oral gram negatif bakterilerin özellikleri
5. Hafta (17 – 21 Ekim)	Diş çürüklerinin mikrobiyolojisi
6. Hafta (24 – 28 Ekim)	Periodontal hastalıkların mikrobiyolojisi
7. Hafta (31 - 4 Kasım)	Endodontik İnfeksiyonların mikrobiyolojisi
8. Hafta (7 - 11 Kasım)	Oral boşluktaki funguslar ve parazitler
9. Hafta (14 – 18 Kasım)	Oral mukoza ve submukoza infeksiyonları
10. Hafta (21 – 25 Kasım)	Oral infeksiyonların sistemik bulguları
11. Hafta (28 - 2 Aralık)	Fokal infeksiyonlar ve önemi
12. Hafta (5 – 9 Aralık)	Oral mikroorganizmalarla çalışma metotları
13. Hafta (12 -16 Aralık)	Oral ve Periodontal hastalıkların immünolojisi
14. Hafta (19 - 23 Aralık)	Pulpa infeksiyonlarının immünolojisi ve Diş hekimliğinde bulaşıcı infeksiyonlar
15. Hafta (24 – 30 Aralık)	Kronik oral infeksiyonlar
16. Hafta	Oral infeksiyonlarda profilaksi ve antimikrobiyal tedavi
17. Hafta	
18. Hafta	
19. Hafta	
20. Hafta	
21. Hafta	
22. Hafta	
23. Hafta	
24. Hafta	
25. Hafta	
26. Hafta	
27. Hafta	
28. Hafta	
