

**Meslek Yüksekokulu / Ağız ve Diş Sağlığı Programı**  
**2019 - 2020 Eğitim Öğretim Yılı**  
**STERİLİZASYON VE DEZENFEKSİYON YÖNTEMLERİ**  
**Ders Tasarımı (Syllabus)**

<b>Dersin Tanımı</b>					
<b>Adı</b>	<b>Kodu</b>	<b>Yarıyıl</b>	<b>T+U Saat</b>	<b>Kredi</b>	<b>AKTS</b>
STERİLİZASYON VE DEZENFEKSİYON YÖNTEMLERİ	ADS1227200	Bahar Dönemi	1+0	1	2
<b>Ön Koşul Dersleri</b>					
<b>Önerilen Seçmeli Dersler</b>					
<b>Dersin Dili</b>	Türkçe				
<b>Dersin Seviyesi</b>	Ön Lisans				
<b>Dersin Türü</b>	Zorunlu				
<b>Dersin Koordinatörü</b>	Dr.Öğr.Üye. Benin DİKMEN				
<b>Dersi Verenler</b>	Doç.Dr. Mahmut KUŞDEMİR, Doç.Dr. Alev ÖZSOY KANER				
<b>Dersin Yardımcıları</b>					
<b>Dersin Amacı</b>	Sterilizasyon ve dezenfeksiyon işlemlerini ve bunlar arasındaki farkları değerlendirmektir.				
<b>Dersin İçeriği</b>	Bu ders; 1.Sterilizasyon ve dezenfeksiyon kavramları,2.Fiziksel sterilizasyon yöntemleri,3.Isı ile sterilizasyon,4.Nemli ısı ile sterilizasyon,5.Nemli ısı ile sterilizasyon,6.Kuru ısı ile sterilizasyon,7.Filtrasyonla sterilizasyon,8.Radyasyonla sterilizasyon,9.sterilizasyon uygulamaları,10.Kimyasal sterilizasyon yöntemleri,11.Dezenfeksiyon işlemi,12.Dezenfektanlar,13.Dezenfektanların etki mekanizmaları,14.Dezenfeksiyon uygulamaları; konularını içermektedir.				
<b>Dersin Öğrenme Çıktıları</b>	<b>Öğretim Yöntemleri</b>	<b>Ölçme Yöntemleri</b>			
1.Sterilizasyon ve dezenfeksiyon kavramlarını açıklayabilecektir.	1, 10, 2	A			
1.1.Sterilizasyonu tanımlar.	1, 14, 3	A			
1.2.Dezenfeksiyonu açıklar.	1, 14, 2	A			
1.3.Sterilizasyon ve dezenfeksiyon farkını ifade eder.	1, 10, 14	A			
2.Sterilizasyon ve dezenfeksiyon işlemlerini belirleyebilecektir.	1, 14, 15	A			
2.1.Fiziksel ve kimyasal sterilizasyon yöntemlerini açıklar.	1, 2, 3	A			
2.2.Dezenfeksiyon işlemi ve dezenfektanları tanımlar.	1, 14, 2	A			
<b>Öğretim Yöntemleri</b>	1: Anlatım, 10: Beyin Fırtınası, 14: Bireysel Çalışma, 15: Problem Çözme, 2: Soru - Cevap, 3: Tartışma				
<b>Ölçme Yöntemleri</b>	A: Yazılı sınav				
<b>Ders Akışı</b>					
<b>Sıra</b>	<b>Konular</b>	<b>Ön Hazırlık</b>			
1	1.Sterilizasyon ve dezenfeksiyon kavramları				
2	2.Fiziksel sterilizasyon yöntemleri				
3	3.Isı ile sterilizasyon				
4	4.Nemli ısı ile sterilizasyon				
5	5.Nemli ısı ile sterilizasyon				
6	6.Kuru ısı ile sterilizasyon				
7	7.Filtrasyonla sterilizasyon				
8	8.Radyasyonla sterilizasyon				
9	9.sterilizasyon uygulamaları				
10	10.Kimyasal sterilizasyon yöntemleri				
11	11.Dezenfeksiyon işlemi				
12	12.Dezenfektanlar				
13	13.Dezenfektanların etki mekanizmaları				
14	14.Dezenfeksiyon uygulamaları				
<b>Kaynaklar</b>					
Ders Notları öğrencilere verilecektir.					