



## AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ DERS BİLGİ FORMU

Dersin Adı	Dental Fotoğrafçılık								
Ders Kodu	DHF152			Ders Düzeyi		Lisans			
AKTS Kredi	4	İş Yüğü	105 (Saat)	Teori	1	Uygulama	1	Laboratuvar	0
Dersin Amacı	Öğrencilerin temel fotoğrafçılık ve dental fotoğrafçılık konularında yeterlilik kazanmasını sağlamaktır.								
Özet İçeriği	Temel fotoğraf bilgisi, diyafram ve enstantane , fotoğraf ve ışık, fotoğraf çekim teknikleri, objektifler , pozlama, filtreler, pozometrelerdir.								
Staj Durum	Yok								
Öğretim Yöntemleri	Anlatım (Takrir), Bireysel Çalışma								
Dersi Veren Öğretim Elemanı(ları)									

### Ölçme ve Değerlendirme Araçları

Araç	Adet	Oran (%)
Ara Sınav (Vize)	1	40
Dönem Sonu Sınavı (Final)	1	60

### Ders Kitabı / Önerilen Kaynaklar

1	Yok
---	-----

Hafta	Haftalara Göre Ders Konuları ve Öğretim Yöntemleri	
1	Teorik	Temel fotoğraf bilgisi
2	Teorik	Fotoğraf Makinesi Türleri
3	Teorik	Fotoğraf Makinesi Kısımları
4	Teorik	Fotoğraf Çekim teknikler
5	Teorik	Fotoğraf Çekim teknikleri
6	Teorik	Işık ve fotoğraf
7	Teorik	Çekim hızı ve hareket
8	Uygulama	Çekim hızı ve hareket (ara sınav)
9	Uygulama	Fotoğrafta kompozisyon
10	Uygulama	Fotoğrafta etik
11	Uygulama	Ağız dışı fotoğraf çekimi
12	Uygulama	Ağız dışı fotoğraf çekimi
13	Uygulama	Ağız dışı fotoğraf çekimi
14	Uygulama	Ağız dışı fotoğraf çekimi

### Dersin Öğrenme, Öğretme ve Değerlendirme Etkinlikleri Çerçevesinde İş Yüğü Hesabı (Ortalama Saat)

Etkinlik	Adet	Ön Hazırlık	Etkinlik Süresi	Toplam İş Yüğü
Kuramsal Ders	14	1	2	42
Uygulamalı Ders	14	2	2	56
Ödev	1	4	1	5
Ara Sınav	1	0	1	1
Dönem Sonu Sınavı	1	0	1	1
Toplam İş Yüğü (Saat)				105
Yuvarla [Toplam İş Yüğü (saat) / 25*] = <b>AKTS Kredisi</b>				4

\*25 saatlik iş yüğü 1 AKTS olarak kabul edilmektedir.

### Dersin Öğrenme Çıktıları

1	Fotoğrafçılığın gelişimini öğrenir.
2	Fotoğraf makinasını tanır ve kullanır.
3	Farklı koşullarda fotoğraf çekebilme yeteneğine sahip olur.
4	Ağız içi ve ağız dışı fotoğraf alma tekniklerini tanımlar.



5 Ağız içi ve ağız dışı fotoğraf alabilme yeteneğine sahip olur.

**Program Çıktıları (Diş Hekimliği Programı)**

1	Diş hekimliği ve temel tıp bilimlerine ilişkin kuramsal ve uygulamalı bilgileri kavrar ve bu bilgileri klinik uygulamalarda bütüncül bir yaklaşımla kullanır.
2	Ağız, diş ve çene bölgesine ait hastalıkların etiyolojisi, patogenezi, tanısı ve tedavi yaklaşımlarına ilişkin güncel bilimsel bilgileri bilir; tanısı, tedavisi ve gerektiğinde sevk sürecini yönetir.
3	Diş Hekimliğinde kullanılan modern klinik ekipmanlar ve dijital teknolojiler hakkında bilgi sahibidir.
4	Güncel bilimsel literatürü izler, eleştirel olarak değerlendirir ve kanıta dayalı diş hekimliği yaklaşımını klinik karar verme süreçlerinde kullanır.
5	Ağız, diş ve çene hastalıklarının tanısında anamnez alma, klinik muayene ve radyolojik değerlendirme yöntemlerini bilimsel ilkeler doğrultusunda uygular.
6	Hastanın sistemik sağlık durumu ile ağız ve diş sağlığı gereksinimlerini bütüncül bir yaklaşımla değerlendirerek uygun ve kapsamlı tedavi planı oluşturur.
7	Koruyucu ve tedavi edici diş hekimliği uygulamalarını hasta güvenliği ilkelerini gözeterek güvenli, etkili ve etik biçimde gerçekleştirir.
8	Klinik uygulamalarda enfeksiyon kontrolü, sterilizasyon ve dezenfeksiyon süreçlerini ulusal ve uluslararası standartlara uygun şekilde uygular.
9	Diş hekimliği uygulamaları sırasında ortaya çıkabilecek acil durumları tanır, değerlendirir ve gerekli müdahaleleri gerçekleştirir.
10	Diş hekimliği uygulamaları sırasında hasta ile etkili iletişim kurar, bilimsel ve etik değerleri gözeterek, hasta için en uygun tedavi yaklaşımını önerir.
11	Mesleki etik ve yasal sorumluluklar çerçevesinde uygun tedaviyi gerçekleştirir, bu tedavilere ilişkin verileri kayıt altına alır.
12	Mesleki bilgi, beceri ve yetkinliklerini geliştirmek amacıyla yaşam boyu öğrenme yaklaşımını benimser ve sürekli mesleki gelişim faaliyetlerine katılır.
13	Meslektaşları ve yardımcı sağlık personeli ile etkili sözlü ve yazılı iletişim kurar, disiplinler arası işbirliği ve ekip çalışmasına aktif olarak katılır.
14	Hasta ve hasta yakınları ile karşılıklı güven, anlayış ve saygı temelli iletişim kurar.
15	Diş hekimliği alanındaki temel ve güncel bilgileri, ulusal değerler çerçevesinde toplumun yararına olacak şekilde mesleki uygulamalarında kullanır; toplum ağız ve diş sağlığının korunması ve geliştirilmesine katkı sağlar.

