

2201002172023	Fotoğrafçılık	T	U	K	AKTS
		2	0	1	1
GENEL BİLGİLER					
Dersin Amacı					
Bu ders kapsamında fotoğraf sanatının kuramsal ve uygulamaya yönelik temel prensipleri ele alınacaktır. Dersin amacı, öğrencilere fotoğraf sanatına dair uygulama ve yöntemlerini, tartışma konularını aktarmaktır.					
Dersin İçeriği					
Fotoğrafın tarihi, fotoğraf makineleri, pozlama, kontrol sistemleri, objektifler, aydınlatma, kompozisyon ve örneklerle fotoğraf türleri konusunda teknik ve kuramsal bilgiler bu dersin içeriğini oluşturmaktadır.					
Dersin Kitabı / Malzemesi / Önerilen Kaynaklar					
Öğretim Üyesi dersi notları					
Planlanan Öğrenme Etkinlikleri ve Öğretme Yöntemleri					
Ödevler ve teori dersler					
Ders İçin Önerilen Diğer Hususlar					
Fotoğraf makinası					
Dersi Veren Öğretim Elemanı Yardımcıları					
-					
Dersin Verilişi					
Örgün (yüz yüze)					
Dersi Veren Sorumlu Öğretim Elemanı					
Dr.Öğr.Üyesi İhsan Ayıtkan					

Öğrenme Çıktısı					
1 Fotoğraf olgusunun temel ilkelerini bilir. 2 Işık olgusunun teknik ve estetik yapısını ve bunun fotoğraf çekimindeki yerini bilir. 3 Fotoğraf makinesinin temel bileşenleri olan objektif, film, flaş, filtre vb elemanların farklılıklarını bilir ve bu bilgiyi fotoğraf çekiminde kullanır. 4 Farklı nitelikte (manzara, hareket, gece vb) fotoğraflar çekebilir. 5 Çektiği fotoğrafları teknik ve estetik yönden yorumlayabilir					
Haftalık İçerikler					
hafta	Ders İçeriği	Laboratuvar	Öğretim Metotları	Teorik	Uygulama
1	Dersin içeriği, işleyişi ve sınavlar hakkında bilgilendirme.			x	
2	Fotoğrafın tarihi ve gelişimi			x	

3	Fotoğraf makineleri ve kullanımı			x	
4	Objektifler ve kullanım yöntemleri			x	
5	Diyafram ve kullanımı			x	
6	Enstantane kullanımı bilgisi			x	
7	Fotoğrafta alan derinliği			x	
8	Ara sınav			x	
9	Ara sınav			x	
10	Sınav sorularının değerlendirilmesi			x	
11	Fotoğraf sanatında kompozisyon ve öğeleri				x
12	Fotoğraf sanatında kompozisyon ve öğeleri				x
13	Uygulama çekimleri				x
14	Uygulama çekimleri				x
15	Uygulama çekimleri				
16	Uygulama ödevleri üzerinden dönemin genel değerlendirmesi				

AKTS / İŞ YÜKÜ TABLOSU

Etkinlik	Sayısı	Süresi (Saat)	Toplam İş Yüğü (Saat)
Ders Süresi	14	2	28
Ara Sınavlar	1	3	3
Yıl sonu sınavına hazırlık	1	3	3
Yıl sonu Sınavı	1	1	1
Toplam İş Yüğü			35
Toplam İş Yüğü / 30 (s)			35/30
Dersin AKTS Kredisi			1

Değerlendirme	
Aktiviteler	Katkı Yüzdesi (%)
Ara sınav	40,00
Final	60,00

ÖĞRENME ÇIKTILARININ PROGRAM YETERLİLİKLERİNE KATKISI														
	P.Ç. 1	P.Ç. 2	P.Ç. 3	P.Ç. 4	P.Ç. 5	P.Ç. 6	P.Ç. 7	P.Ç. 8	P.Ç. 9	P.Ç. 10	P.Ç. 11	P.Ç. 12	P.Ç. 13	P.Ç. 14
Ö.Ç. 1	4	2	1	1	5	1	5	1	5	1	5	3	5	2
Ö.Ç. 2	4	2	1	1	5	1	5	1	5	1	5	3	5	1
Ö.Ç. 3	3	2	1	1	5	1	5	1	5	1	5	2	5	1
Ö.Ç. 4	4	2	1	1	5	1	5	2	5	1	5	1	5	1
Ö.Ç. 5	4	2	1	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5	1

Katkı Düzeyi: 1: Çok Düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok Yüksek

Program Çıktıları

Bu dersin başarılı bir şekilde tamamlanmasıyla öğrenciler şunları yapabileceklerdir:

- P.Ç. 1** Hayat boyu öğrenme tarzını benimseyerek tüm mesleki uygulamalarda modern teşhis ve tedavi yöntemlerini ve cihazlarını kullanır.
- P.Ç. 2** Hastanın genel ve dental sağlık durumunu dikkate alarak çalışma sınırları dahilinde hasta için en uygun tedavi planlarını yapar.
- P.Ç. 3** Dental tedaviler esnasında oluşabilecek muhtemel komplikasyonları yönetir.
- P.Ç. 4** Hastaların değerlendirilmesinde acil ve öncelikli tıbbi durumları göz önünde bulundurur.
- P.Ç. 5** Hasta takibi yaparak mesleki uygulamaların sonuçlarına göre tanı ve tedavi süreçlerini geliştirebilir.
- P.Ç. 6** Toplumsal ve bireysel düzeyde ağız ve diş sağlığını korumaya ve geliştirmeye yönelik sorumluluk alabilir.
- P.Ç. 7** Temel iletişim tekniklerini kullanarak hem meslektaşları ve diğer sağlık çalışanları ile hem de hasta ve hasta yakınları ile etkili iletişim sağlayabilir.
- P.Ç. 8** Sağlık alanında ve toplumsal alanda liderlik özelliklerine sahiptir, ekip çalışması konusunda yeterlidir.
- P.Ç. 9** Tüm mesleki uygulamalarda ve bilimsel araştırmalarda hukuk kurallarına ve mesleki etiğe uygun davranır .
- P.Ç. 10** Ağız ve diş sağlığı hizmetlerinin sunumu ve yönetiminde; risk yönetimi, hasta güvenliği, çevre koruma, iş sağlığı ve güvenliği konularında önlemlerini alır .
- P.Ç. 11** Ulusal ve uluslararası akademik araştırmaları takip eder ve bu araştırma sonuçlarını kanıta dayalı diş hekimliği açısından değerlendirebilir.
- P.Ç. 12** En az bir yabancı dil kullanarak alanındaki yenilikleri izleyebilir, hasta ve meslektaşları ile iletişim kurabilir.
- P.Ç. 13** Hasta bilgilerini kayıt altına alır ve gizliliğine özen gösterir.
- P.Ç. 14** Kalite süreç yönetimi ve klinik işlemler için evrensel enfeksiyon kontrol talimatlarını uygular.

2201002172023 Photography	T	P	C	ECTS
	2	0	1	1
GENERAL INFORMATION				
Course Objectives				
In this course, the theoretical and practical principles of photography will be discussed. The aim of the course is to introduce students to the practices and methods of photography art and discussions				
Course Description				
The student acquires technical and theoretical knowledge about the history of photography, photographic machines, exposure, control systems, lenses, lighting, composition and examples.				
Textbooks/ Materials / Other References				
İhsan ayıktan notes				
Planned Learning Activities and Teaching Methods				
practice				
Recommended Other Activities				
Photography machine				
Teaching Assistants				

-
Mode of Delivery
Formal (face to face)
Course Coordinator
Dr.Öğr.Üyesi İhsan Ayıtkan

Learning Outcomes
<p>1 Know the basic principles of photography.</p> <p>2 Know the technical and aesthetic structure of the light phenomenon and its place in the picture.</p> <p>3 Know the basic components of the camera, such as lens, film, flash, filter, etc., and use this information for taking pictures.</p> <p>4 Can take photos of different qualities (landscape, motion, night, etc.)</p> <p>5 They can interpret photographs taken from technical and aesthetic aspects</p>

COURSE PLAN					
Week	Course Content	Laboratory	Teaching Methods	Theoretical	Practical
1	Introduction of the course, information about the examinations			x	
2	History of photography and firsts in photography.			x	
3	Knowledge about cameras			x	
4	Knowledge about cameras			x	
5	Aperture knowledge			x	
6	Shutter knowledge			x	
7	Depth of field in photography			x	
8	Exam				
9	Exam				
10	Analysis of exam questions			x	
11	Composition in photography art and elements			x	
12	Composition in photography art and elements			x	
13	Practice shots				x
14	Practice shots				x
15	Practice shots				x
16	Evaluation of general practice				x

ECTS / Workload Table			
Activity	No	Duration (Hours)	Total Workload (Hours)
Lesson Duration	14	2	28
Midterm Exams	1	3	3

Preparation for the end of the year exam	1	3	3
Year-end Exam	1	1	1
Total workload			35
Total workload / 30 (hours)			35/30
ECTS Credits of the Course			1

Assessment	
Activities	PERCENT (%)
Midterm Exam	40,00
Final	60,00

CONTRIBUTION OF LEARNING OUTCOMES TO PROGRAMME QUALIFICATIONS														
	P.Q. 1	P.Q. 2	P.Q. 3	P.Q. 4	P.Q. 5	P.Q. 6	P.Q. 7	P.Q. 8	P.Q. 9	P.Q. 10	P.Q. 11	P.Q. 12	P.Q. 13	P.Q. 14
L.O. 1	4	2	1	1	5	1	5	1	5	1	5	3	5	2
L.O. 2	4	2	1	1	5	1	5	1	5	1	5	3	5	1
L.O. 3	3	2	1	1	5	1	5	1	5	1	5	2	5	1
L.O. 4	4	2	1	1	5	1	5	2	5	1	5	1	5	1
L.O. 5	4	2	1	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5	1

Additive Level: 1: Very Low 2: Low 3: Medium 4: High 5: Very High

Programme Outcomes

On successful completion, students will be able to:

- P.Q. 1** Use modern diagnosis, treatment methods, and devices in all professional practices with the awareness of lifelong learning style.
- P.Q. 2** Make the most appropriate treatment plans for the patient within the working limits, taking into account the patient's general and dental health status.
- P.Q. 3** Manage possible complications that may occur during dental treatments.
- P.Q. 4** Consider urgent and priority medical conditions in the evaluation of patients.
- P.Q. 5** Improve the diagnosis and treatment processes of the patient according to the results of professional practices.
- P.Q. 6** Take responsibility to protect and improve oral and dental health at the social and individual level projects.
- P.Q. 7** Use basic communication techniques, communicate effectively with colleagues and other healthcare professionals, as well as patients and their relatives.
- P.Q. 8** Possess leadership characteristics in health and society and sufficient in teamwork.
- P.Q. 9** Keep on the right side of the laws and professional ethics in all professional practices and scientific researches.
- P.Q. 10** Take risk management, patient safety, environmental protection, occupational health, and safety measures while presenting and managing oral and dental health services
- P.Q. 11** Follow national and international academic research and evaluate the results of these researches in terms of evidence-based dentistry.

- P.Q. 12** Use at least a foreign language to follow the innovations in their field and communicate with their patients and colleagues
- P.Q. 13** Record patient information and prioritize confidentiality.
- P.Q. 14** Implement universal infection control guidelines for quality process management and clinical procedures.