

Optisyenlik			
Önlisans	TYYÇ: 5. Düzey	QF-EHEA: Kısa Düzey	EQF-LLL: 5. Düzey

Ders Genel Tanıtım Bilgileri

Ders Kodu:	MYO023				
Ders İsmi:	Sağlık Hukuku				
Ders Yarıyılı:	Güz				
Ders Kredileri:	<table><tr><td>AKTS</td></tr><tr><td>3</td></tr></table>	AKTS	3		
AKTS					
3					
Öğretim Dili:	Türkçe				
Ders Koşulu:					
Ders İş Deneyimini Gerektiriyor mu?:	Hayır				
Dersin Türü:	Bölüm/Program Seçmeli				
Dersin Seviyesi:	<table><tr><td>Önlisans</td><td>TYYÇ:5. Düzey</td><td>QF-EHEA:Kısa Düzey</td><td>EQF-LLL:5. Düzey</td></tr></table>	Önlisans	TYYÇ:5. Düzey	QF-EHEA:Kısa Düzey	EQF-LLL:5. Düzey
Önlisans	TYYÇ:5. Düzey	QF-EHEA:Kısa Düzey	EQF-LLL:5. Düzey		
Dersin Veriliş Şekli:	Yüz yüze				
Dersin Koordinatörü:	Öğr. Gör. VEHBİ DOĞAN				
Dersi Veren(ler):					
Dersin Yardımcıları:					

Dersin Amaç ve İçeriği

Dersin Amacı:	Bu derste öğrencilerin sağlık hukukuna ilişkin mevzuat konusunda bilgi sahibi olmaları bunun yanı sıra hasta hakları, sağlık çalışanlarının ve sağlık kurumlarının yetki ve sorumluluklarını öğrenmeleri amaçlanmaktadır.
Dersin İçeriği:	Sağlık Hukukunun temel kavramlarının işlendiği derste, ulusal ve uluslararası sağlık mevzuatı, sağlık teşkilatı ve çalışanları incelenmektedir. Ayrıca, sağlık çalışanlarının ve kamusal ve özel sağlık kurumlarının hukuki ve cezai sorumluluklarına da değinilmektedir.

Öğrenme Kazanımları

Bu dersi başarıyla tamamlayabilen öğrenciler;

- 1) Sağlık hukukunun temel ilkelerini ve kurallarını bilir.
- 2) Ulusal ve Uluslararası Sağlık Hukuku mevzuatı konusunda bilgi sahibidir.
- 3) Sağlık mevzuatına göre hasta hak ve sorumluluklarını analiz edebilir.
- 4) Sağlık mevzuatına göre sağlık çalışanları ile sağlık kurumlarının hak ve sorumluluklarını belirleyebilir.

Ders Akış Planı

Hafta	Konu	Ön Hazırlık
1)	Sağlık Hukukuyla İlgili Temel Kavramlar	
2)	Sağlık Hakkının ve Hizmetinin Hukuki Niteliği	
3)	Sağlık Sistemleri	
4)	Ulusal Sağlık Teşkilatı	
5)	Sağlık Kurumları Hukuku	
6)	Sağlık Hukukunda Haklar ve Yükümlülükler	
7)	Sağlık Kurumlarının, Sağlık Çalışanlarının ve Sağlık Yöneticilerinin Sorumlulukları	
8)	ARA SINAV	
9)	Sağlık Hizmetlerinin Yürütülmesi Sırasında Oluşan Zararlar ve Sağlık Hukukunda Sorumluluk Doğuran Haller	
10)	Sağlık Mevzuatına Göre Hastalara Karşı Sorumluluklar	
11)	Sağlık Kurumlarının Sorumluluğu (İdarenin Sorumluluğu)	
12)	Sağlık Kurumlarının Sorumluluğu (Özel Sağlık Kurumlarının Sorumluluğu)	
13)	Sağlık Çalışanlarının Hukuki Sorumluluğu	
14)	Sağlık Çalışanlarının Ceza, disiplin ve etik Sorumluluğu	
15)	DÖNEM SONU SINAVI	

Kaynaklar

Ders Notları / Kitaplar:	Anadolu Üniversitesi Açık Öğretim Fak. Yayınları: Sağlık Hukuku Ed. Hediye Bahar SAYIN,
--------------------------	---

Diğer Kaynaklar:	Sağlık Hukuku, Prof. Dr. H.Fehmi ÜÇİŞİK, Ötüken Yayınları, 2017 Sağlık Hukuku, P.AVCI, A.PAZARCI, Atatürk Üniversitesi AÖF Yayınları
------------------	---

Ders - Program Öğrenme Kazanım İlişkisi

Ders Öğrenme Kazanımları	1	2	3	4
Program Kazanımları				
1) Optisyenlikte kullanılan temel terimleri, optisyenliğin tarihini, gelişimini ve optisyenlik meslek mevzuatını bilir.				
2) Mesleği ile ilgili çevresel, toplumsal ,etik problemleri bilir ve bunlarla ilgili sorumlulukları üstlenir.				
3) Mesleği ile ilgili sağlık ve emniyet tedbirlerini gözetir.				
4) Toplam kalite felsefesini benimser ve ilgili kurumsal süreçlere destek verir.				
5) Optisyenlik mesleğinde gerekli olan temel matematik ve fizik bilgisine sahip olur.				
6) Bilişim teknolojilerini öğrenir, temel bilgisayar programlarını ve mesleki yazılım programlarını kullanır.				
7) Göz anatomisini ve görme optiğini bilir, göz hastalıkları hakkında bilgi sahibi olur.				
8) Refraksiyon kusurlarını öğrenir, bu kusurların düzeltilmesinde kullanılan optik gereçleri bilir ve optik camların diyoptrilerini fokometre aracılığıyla ölçer, merceğin türünü belirler .				
9) Optisyenlikte tanımlanan malzemelerin özelliklerini bilir ve optik aletleri tanır.				
10) Görme bozukluklarını gidermek veya hafifletmek için göz hekimi tarafından hazırlanmış reçeteleri okur, optik gereçleri tedarik eder, hastaya en uygun olan cam ve çerçeveyi seçer ve en uygun biçimde gözlük montaj işlemlerini gerçekleştirir.				
11) Optisyenlik laboratuvarında ya da müessesesinde optik malzemeler ile ilgili herhangi bir sorun çıktığında sorunu anlar ve giderir.				
12) Osmanlı ve Cumhuriyet Dönemine ait tarih bilicini edinir.				
13) Türkçe dil yapısını öğrenir ve iletişim kurmasını sağlayacak temel düzeyde İngilizce bilgisini edinir.				
14) Müessesesinde gerekli olan mali planlamaları yapar ve genel muhasebe bilgisine sahip olur.				
15) Araştırmacı, değişikliklere açık, yaratıcı, program çözme becerilerine ve çözüm önerilerini paylaşma becerilerine sahiptir.				

Ders Öğrenme Kazanımları Ders - Öğrenme Kazanımı İlişkisi	1	2	3	4
--	---	---	---	---

Etkisi Yok	1 En Düşük	2 Orta	3 En Yüksek

	Dersin Program Kazanımlarına Etkisi	Katkı Payı
1)	Optisyenlikte kullanılan temel terimleri, optisyenliğin tarihini, gelişimini ve optisyenlik meslek mevzuatını bilir.	
2)	Mesleği ile ilgili çevresel, toplumsal ,etik problemleri bilir ve bunlarla ilgili sorumlulukları üstlenir.	
3)	Mesleği ile ilgili sağlık ve emniyet tedbirlerini gözetir.	
4)	Toplam kalite felsefesini benimser ve ilgili kurumsal süreçlere destek verir.	
5)	Optisyenlik mesleğinde gerekli olan temel matematik ve fizik bilgisine sahip olur.	
6)	Bilişim teknolojilerini öğrenir, temel bilgisayar programlarını ve mesleki yazılım programlarını kullanır.	
7)	Göz anatomisini ve görme optiğini bilir, göz hastalıkları hakkında bilgi sahibi olur.	
8)	Refraksiyon kusurlarını öğrenir, bu kusurların düzeltilmesinde kullanılan optik gereçleri bilir ve optik camların diyoptrilerini fokometre aracılığıyla ölçer, merceğin türünü belirler .	
9)	Optisyenlikte tanımlanan malzemelerin özelliklerini bilir ve optik aletleri tanır.	
10)	Görme bozukluklarını gidermek veya hafifletmek için göz hekimi tarafından hazırlanmış reçeteleri okur, optik gereçleri tedarik eder, hastaya en uygun olan cam ve çerçeveyi seçer ve en uygun biçimde gözlük montaj işlemlerini gerçekleştirir.	
11)	Optisyenlik laboratuvarında ya da müessesesinde optik malzemeler ile ilgili herhangi bir sorun çıktığında sorunu anlar ve giderir.	
12)	Osmanlı ve Cumhuriyet Dönemine ait tarih bilicini edinir.	
13)	Türkçe dil yapısını öğrenir ve iletişim kurmasını sağlayacak temel düzeyde İngilizce bilgisini edinir.	
14)	Müessesesinde gerekli olan mali planlamaları yapar ve genel muhasebe bilgisine sahip olur.	
15)	Araştırmacı, değişikliklere açık, yaratıcı, program çözme becerilerine ve çözüm önerilerini paylaşma becerilerine sahiptir.	

Ölçme ve Değerlendirme

Yarıyıl İçi Çalışmaları	Aktivite Sayısı	Katkı Payı
Ödev	1	% 10
Ara Sınavlar	1	% 30
Final Pratik	1	% 60
Toplam		% 100
YARIYIL İÇİ ÇALIŞMALARININ BAŞARI NOTU KATKISI		% 100
YARIYIL SONU ÇALIŞMALARININ BAŞARI NOTUNA KATKISI		%
Toplam		% 100

İş Yüğü ve AKTS Kredisi Hesaplaması

Aktiviteler	Aktivite Sayısı	Aktiviteye Hazırlık	Aktivitede Harçanan Süre	Aktivite Gereksinimi İçin Süre	İş Yüğü
Ders Saati	14	1	2		42
Sınıf Dışı Ders Çalışması	14	0	1		14
Ara Sınavlar	1	7	1		8
Final	1	10	1		11
Toplam İş Yüğü					75