

**HARRAN ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ**  
**ADLİ BİLİMLER VE KRİMİNOLOJİ DERS İZLENESİ**

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+ U	Kredisi	AKTS
Adli Bilimler ve Kriminoloji I	0101228	Güz	2	2	1
Ön Koşul Dersler	Yok				
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Seçmeli				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Adli Bilimler ve Kriminoloji dersinin sonunda öğrencilerin suç konusunda bilgi edinmesi, suç analizi konusunda analitik düşünme becerilerini geliştirmesi, hekim olarak insana yaklaşımları ve hukuki sorumluluklarını bilmesi amaçlanmıştır.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	<b>Bu dersin sonunda öğrenci;</b> <b>ÖÇ1.</b> Adli Bilimleri oluşturan temel bileşenler hakkında bilgi sahibi olur. <b>ÖÇ2.</b> Suç türleri ve suç analizleri hakkında yorum yapar. <b>ÖÇ3.</b> Adli vakalarla ilgili analitik düşünebilir ve olay çözümlemesi yapar. <b>ÖÇ4.</b> Tıbbın adli bilimlerdeki önemini kavrar. <b>ÖÇ5.</b> Hekim olarak etik ve yasal sorumluluklarını bilir.				
Dersin İçeriği	Suçun temelleri ve suçun aydınlatılması				
Haftalar	<b>Konular</b>				
1	Adli Bilimler ve Kriminoloji ye giriş				
2	Suç ve Suç Analizleri				
3	Suçlu Profilleme				
4	Olay Yeri İnceleme				
5	Adli Tanatoloji				
6	Adli Travmatoloji				
7	Adli psikiyatri				
8	Adli Otopsi				
9	Adli Kimliklendirme				
10	Adli Belge İnceleme				
11	Adli Kimyasal, Biyolojik, Radyolojik, Nükleer Tehditler (KBRN)				
12	İnsan Hakları ve Hekim Sorumluluğu				

13	Hekimlerin Yasal Sorumlulukları
14	Adli Bilimlerde Bilirkişilik
<b>Genel Yeterlilikler</b>	
<b>Kaynaklar</b>	1. Kaygısız M. Temel Adli Bilimler, Seçkin Yayıncılık, 4. Baskı, 2017 2. Celbiş O, Yükseloğlu EH. Adli Bilimlerde Adli Tıp ve Adli Genetik Uygulamaları. Akademisyen Kitabevi, 2021 3. Oral G. Olgularla Adli Psikiyatri ve Davranış Bilimleri. Akademisyen Kitabevi, 2021 4. Arslan MN. Adli Otopsi El Kitabı: Temel Yaklaşım Algoritmaları ve Otopsi Tekniği. <a href="https://play.google.com/store/books/">https://play.google.com/store/books/</a>
<b>Ölçme ve Değerlendirme</b>	Ara sınav ve yarıyıl sonu sınavı ilgili birim tarafından alınacak karara göre yapılacaktır. <b>Ara sınav: %40</b> <b>Yarıyıl sonu sınavı: %60</b>

### PROGRAM ÇIKTILARI İLE DERSİN ÖĞRENME ÇIKTILARI İLİŞKİSİ

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9
ÖÇ1	1	2	1	1	1	4	2	4	1
ÖÇ2	1	1	1	1	2	3	2	4	1
ÖÇ3	1	2	1	2	1	4	2	4	2
ÖÇ4	2	2	1	2	2	4	2	3	2
ÖÇ5	1	1	2	2	2	3	3	4	1
<b>Katkı Düzeyi</b>	<b>1 Çok Düşük</b>		<b>2 Düşük</b>	<b>3 Orta</b>	<b>4 Yüksek</b>		<b>5 Çok Yüksek</b>		

### Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Dersin Adı	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9
<b>Adli Bilimler ve Kriminoloji I</b>	1	2	1	2	2	4	2	4	1

### Program Çıktıları

PÇ1: Organizmanın normal yapı ve fonksiyonlarını özetleyebilir.

PÇ2: Hastalıkların patogenezi, klinik ve tanısal özelliklerini açıklayabilir.

PÇ3: Hayatı tehdit eden acil hastalıkları tedavi edebilir ve gerektiğinde hasta transportunu sağlayabilir.

PÇ4: Hastanın hikayesini alabilir ve genel-sistem bazlı fizik muayenelerini yapabilir.

PÇ5: Hastalıkların tanı ve tedavisi için gerekli temel tıbbi girişimleri ve ilaç uygulamalarını uygulayabilir.

PÇ6: Koruyucu hekimlik ve adli tıp uygulamalarını yerine getirebilir.

PÇ7: Ulusal Sağlık Sistemi'nin yapılanması ve işleyişi hakkında genel bilgiler verebilir.

PÇ8: Yasal sorumluluklarını sayabilir ve etik prensipleri tanımlayabilir.

PÇ9: Toplumda sık görülen temel hastalıkların birinci basamak tedavilerini bilimsel verilere dayalı etkinliği yüksek yöntemlerle yapabilir.