



HİTİT ÜNİVERSİTESİ DERS BİLGİ FORMU

Eğitim Biriminin Adı	Fen Bilimleri Enstitüsü						
Bölüm/Program Adı	Adli Bilimler Anabilim Dalı						
Dersin Adı	Ceza Adalet Sistemi						
Dersin Kredi ve Saat Bilgileri	Kodu	Yarıyılı	Teorik	Uygulama	Toplam	Kredi	AKTS
	505	I	42	0	3	3	7,5
Dersin Düzeyi	Önlisans ()		Lisans ()	Yüksek Lisans (X)		Doktora ()	
Dersin Türü	Zorunlu ()		Seçmeli (X)				
Dersin Sorumlusu	Dr.Öğr. Üyesi Veysel DİNLER						
Dersin Amacı	Türkiye’de ceza adalet sistemini oluşturan kurumlar ve bunların işleyişi ile bu işleyişe hâkim olan temel ilkeleri açıklamaktır.						
Dersin Özet İçeriği	Ceza hukukunun tarihsel gelişimi, hukuk düzenindeki işlevi, ceza hukukuna hâkim olan ilkeler, suç genel teorisi, ceza yargılamasının amacı ve işleyişi, ceza yargılamasının temel kurumları, ilkeleri, koruma tedbirleri, deliller, bilirkişilik kurumları, infaz kurumu ve denetimli serbestlik.						
Ön Koşul Dersleri	Ön koşul yok.						
Öğretim Yöntemleri	Anlatım, soru-cevap, tartışma, sunum.						
Ders Kitabı / Önerilen Kaynaklar	Ders Kitabı: <ul style="list-style-type: none">Bohm R.M. and Haley K.N. (2013). <i>Introduction to Criminal Justice</i>. McGraw Hill. Önerilen Kaynaklar: <ul style="list-style-type: none">Hafizoğulları Z. ve Özen M. (2015). <i>Türk Ceza Hukuku Genel Hükümler</i>. Ankara: US-A Yayıncılık.Öztürk B. ve diğ., (2015). <i>Ceza Muhakemesi Hukuku</i>. Ankara: Seçkin.Öztürk B. (ed.). (2008). <i>3. Yılında Yeni Ceza Adalet Sistemi</i>. Ankara: SeçkinBeccaria C. (2015). <i>Suçlar ve Cezalar Hakkında</i>, (çev. Sami Selçuk). Ankara: İmge.Foucault M. (2016). <i>Hapishanenin Doğuşu</i>, (çev. M.Ali Kılıçbay). Ankara: İmge.						
Dersin Öğrenme Çıktıları	<ul style="list-style-type: none">Ceza-adalet sisteminin temel ilke ve işlevini açıklar.Ceza-adalet sisteminin işleyişini sağlayan temel kurumların görev ve işlevini analiz eder.Maddi gerçeğin ortaya çıkarılmasında mensup olduğu disiplinin uygulamalarını kullanır.Ceza-adalet sisteminin işleyişini değerlendirir ve daha iyi işlemesi için fikir geliştirir.						
Ölçme ve Değerlendirme	Araçlar					Sayısı	Katkı Yüzdesi

	Ara Sınavlar	Kısa Sınav(lar)		
		Sınav(lar)	1	10
		Yarıyıl/Yıl İçi Uygulamaları		
		Arazi Çalışmaları		
		Ödev(ler)	1	20
		Proje(ler)		
		Laboratuvar(lar)		
		Diğer (.....)	1	10
		Yarıyıl İçi Toplamı (Toplamı 40 olmalıdır.)	1	40
	Yarıyıl Sonu Sınavlar	Kısa Sınav(lar)		
		Sınav(lar)		
		Yarıyıl/Yıl İçi Uygulamaları		
		Arazi Çalışmaları		
		Ödev(ler)	1	60
		Proje(ler)		
		Laboratuvar(lar)		
		Diğer (.....)		
		Yarıyıl Sonu Toplamı (Toplamı 60 olmalıdır.)	1	60

HAFTALIK DERS İÇERİĞİ		
Hafta	Konular	
1	Ceza adalet sisteminin hukuk düzenindeki işlevi	
2	Ceza hukukunun tarihi ve modern ceza hukuku	
3	Ceza hukukunun temel ilkeleri	
4	Suç genel teorisi-1: Tipiklik ve maddi unsur	
5	Suç genel teorisi-2: Manevi unsur ve hukuka uygunluk sebepleri	
6	Suçun özel görünüş biçimleri	
7	Ceza yargılamasının amacı ve işleyişi	
8	Ceza yargılamasının temel ilkeleri	
9	Koruma tedbirleri	
10	Ceza mahkemeleri ve savcılık kurumu	
11	Müdafi, barolar ve adli kolluk	
12	Bilirkişilik ve bilirkişilik kuruluşları	
13	Tanıklık, deliller, şüpheli, mağdur kavramları	
14	İnfaz kurumu, cezaevleri, adli kontrol ve denetimli serbestlik	
DERSİN PROGRAM YETERLİKLERİNE KATKISI		
No	Programın Öğrenme Çıktıları	Katkı Düzeyi
PY 1	Bilimsel bilgiye ulaşma, rapor hazırlama ve yazmak konusunda temel teknikleri uygular.	2
PY 2	Adli bilimlerin temel mantığını ve uygulanma sürecini anlar, fen bilimleri ve sosyal bilimler arasındaki ilişkiyi kurar.	3
PY 3	Suç-delil-mahkeme arasındaki hukuki süreci anlar, delillerin toplanması, korunması, nakledilmesi ve işlenmesi hakkında hukuki mevzuatı kullanır ve raporlama yapar.	5
PY 4	Fen ve Mühendislik Bilimlerinin temel araç ve yöntemlerini kullanarak adli süreçte elde edilen bulguları analiz eder, yorumlar ve raporlandırır.	2
PY 5	Sağlık Bilimlerinin temel araç ve yöntemlerini kullanarak adli süreçte elde edilen bulguları analiz eder, yorumlar ve raporlandırır.	2

PY 6	Sosyal Bilimlerin temel araç ve yöntemlerini kullanarak adli süreçte elde edilen bulguları analiz eder, yorumlar ve raporlandırır.	5
PY 7	Disiplinler arası çalışma yeteneği kazanır ve farklı disiplinlere ait bilgileri etkin bir şekilde kullanır.	0
PY 8	Uzmanlık alanı ile ilgili uygulamaların sosyal, toplumsal, ekonomik, etik boyutlarını araştırır ve tanımlar.	3
PY 9	Literatür takibi yapar, teknik sunum hazırlar, akademik düzeyde makale yazar ve kendi çalışmalarını alanındaki ulusal veya uluslararası platformlarda yazılı, sözlü ve görsel olarak sunar.	4
PY 10	Hayat boyu öğrenmenin ve adalete hizmet duygusunun önemini benimser, bilimsel ve teknolojik yenilikler ile hukuki düzenlemeleri yenilikçilik, sürdürülebilirlik ve kalite çerçevesinde izler.	5
Katkı Düzeyi: 0- Katkı Yok 1- Çok Düşük 2- Düşük 3- Orta 4- Yüksek 5-Çok Yüksek		

AKTS / İŞ YÜKÜ TABLOSU			
Etkinlikler	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yüğü
Teorik Ders	14	3	42
Uygulamalı Ders			
Ödev(ler) / Seminer(ler)			
Dönem Ödevi / Proje	1	35	35
Uygulama (Laboratuvar, Atölye, Arazi Çalışması)			
Ders Dışı Etkinlikler	5	1,5	7,5
Kısa Sınav(lar)			
Ara Sınav(lar)	1	38	38
Yarıyıl Sonu Sınav(lar)	1	65	65
Diğer (.....)			
Toplam İş Yüğü (Saat)			187,5
<i>Toplam İş Yüğü / Haftalık İş Yüğü(25) Dersin AKTS Kredisi</i>			7,5