

HUKUK BÖLÜMÜ  
DERS BİLGİ FORMU

Dersin Ayrıntıları				
Dersin Kodu	Sınıfı			Yarıyılı
HUK475	4			7
Dersin Adı	T	U	L	AKTS
Bilişim Ceza Hukuku	2	-	-	2
Dersin Dili	Türkçe			
Dersin Düzeyi	Lisans	X	Yüksek Lisans	Doktora
Bölümü/Programı	Hukuk			
Eğitim Türü	Örgün			
Dersin Türü	Zorunlu		Seçmeli	X
Dersin Amacı	Bilişim ceza hukuku alanına ilgi duyan öğrencilere bu alanı tanıtmak ve suç tiplerini öğretmektir.			
Dersin İçeriği	Bilişim ceza hukuku dersi kapsamında bu alana ilişkin genel bilgiler verildikten sonra ilgili suç tipleri anlatılmakta ve bu alana özgü ceza muhakemesi kurumlarının üzerinde durulmaktadır.			
Dersin Yöntemi ve Teknikleri	Düz Anlatım Yöntemi			
Ön Koşulları				
Dersin Koordinatörü	Prof. Dr. Ali Kemal Yıldız			
Dersi Verenler	Prof. Dr. Ali Kemal Yıldız – Dr. Öğretim Üyesi İsmail ÇINAR			
Dersin Yardımcıları	Arş. Gör. Kazım Furkan Ağkuş, Arş. Gör. Oğuz Bandır, Arş. Gör. Bilal Osmanoğlu, Arş. Gör. Aslı Ekin Yılmaz, Arş. Gör. Can Eralp Elibol			
Dersin Staj Durumu				
Ders Kaynakları				
Ders Notu				
Diğer Kaynaklar	Murat Volkan Dülger, Bilişim Suçları ve İnternet İletişim Hukuku, Seçkin, Ankara, 2022; Didem Yeldan, Siber Suçlar, Eylül 2023			
Materyal Paylaşımı				
Dokümanlar				
Ödevler				
Sınavlar				
Dersin Yapısı				
Matematik ve Temel Bilimler				%
Mühendislik Bilimleri				%
Mühendislik Tasarımı				%
Sosyal Bilimler	100			%
Eğitim Bilimleri				%

HUKUK BÖLÜMÜ  
DERS BİLGİ FORMU

Fen Bilimleri		%
Sağlık Bilimleri		%
Alan Bilgisi		%

Değerlendirme Sistemi

	Sayısı	Katkı Oranı (%)
Ara Sınav	1	40
Kısa Sınav		
Ödev		
Devam		
Uygulama		
Proje		
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	60
<b>Toplam</b>		<b>100</b>

AKTS İş Yüğü Dağılımı Tablosu

	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yüğü (Saat)
Ders Süresi	14	2	28
Sınıf Dışı Ç. Süresi	14	2	28
Ödevler			
Sunum/Seminer Hazırlama			
Ara Sınavlar	1	2	2
Uygulama			
Laboratuvar			
Proje			
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	2	2
<b>Toplam İş Yüğü</b>			<b>60</b>
<b>AKTS Kredisi (Toplam İş Yüğü / 30)</b>			<b>2</b>

Öğrenim Çıktıları

1	Bilişim ceza hukukuna ilişkin genel bilgileri öğrenmek.
2	Bilişim alanında düzenlenen suç tiplerini öğrenmek.
3	Bilişim ceza hukukunda önemli mahkeme kararlarını tartışmak .

Ders Konuları

1	Bilişim kavramının ve bilişim suçlarının tanımı
2	Bilişim suçlarının işleme yöntemleri
3	Bilişim suçlarının kriminolojik değerlendirilmesi ve ekonomik suçlarla ilişkisi
4	Sosyal medya ve bilişim ceza hukuku ilişkisi

**HUKUK BÖLÜMÜ  
DERS BİLGİ FORMU**

5	Bilişim suçlarının uluslararası boyutu
6	Bilişim alanında suçlar I: TCK m. 243
7	Bilişim alanında suçlar II: TCK m. 244
8	Bilim alanında suçlar III- Ara Sınavı
9	Bilişim alanında suçlar IV: TCK m. 245 – TCK m. 245/A
10	Mal varlığına karşı suçlar dâhilinde bilişim suçları: TCK m. 142/2-e – TCK m. 158/1-f
11	Bilişim sistemi aracılığıyla işlenebilen diğer suçlar: TCK m. 124, 125, 132, 133, 134.
12	Bilişim sistemine yönelik koruma tedbirleri: CMK m. 134
13	Dijital delil kavramı ve adli bilişimin evreleri
14	Bilişim suçlarıyla mücadelede alınması gereken önlemler
15	Final Sınavı

**Dersin Program Çıktılarına Katkısı (1-5)**

	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10
1	5	4	5	4	5	4	5	4	1	4
2	4	4	2	5	2	4	2	5	4	5
3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5

**Katkı Oranı:** 1: Çok düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek

<https://obs.tau.edu.tr/oibs/bologna/index.aspx?lang=tr&curOp=showPac&curUnit=02&curSunit=198>

**Hazırlayan:** Can Eralp Elibol

**Güncelleme Tarihi:** 10.02.2024