

DERS BİLGİLERİ FORMU	
Dersi Açan Fakülte/ Enstitü	Hukuk Fakültesi
Dersi Açan Bölüm/ Ana Bilim Dalı	Kamu Hukuku Bölümü / Ceza ve Ceza Muhakemesi Hukuku Anabilim Dalı
Dersin Kodu	HUK338
Dersin Adı	Bilişim Suçları
Öğretim Dili	Türkçe
Dersi Alan Programlar	Hukuk Fakültesi
Ders Türü	Zorunlu
Dersin Seviyesi	Lisans
AKTS Kredisi	3
Ön Koşullar	Yoktur.
Dersin İçeriği	Bu derste, bilişim hukukunun temel kavramları, Türk Ceza Kanunu ve diğer kanunlarda düzenlenen bilişim suçları, İnternet Ortamında Yapılan Yayınların Düzenlenmesi ve Bu Yayınlar Yoluyla İşlenen Suçlarla Mücadele Edilmesi Hakkında Kanun kapsamında internete erişim düzenlemeleri ve sayısal deliller incelenmektedir.
Dersin Amacı	Türk ceza hukukundaki bilişim suçlarını ve bilişim suçları kapsamında sayısal delillerin elde edilmesi süreçlerini öğretmektir.
Dersin Kazanımları	Türk ceza hukukundaki bilişim suçlarını bilir. Özel ceza kanunlarındaki suç tiplerine vakıftır. Sayısal delilin nasıl elde edileceğini ve uygulanacak hükümleri bilir.
Ders Kitabı ve/veya Kaynaklar	1. Murat Volkan Dülger, Bilişim Suçları ve İnternet İletişim Hukuku, Seçkin Yayıncılık, 4. Bası, Ankara 2014. 2. Olgun Değirmenci, Ceza Muhakemesinde Sayısal Delil, Seçkin Yayıncılık, Ankara 2014.
Değerlendirme Ölçütleri	Katkı payı
Devam	10%
Laboratuvar	
Uygulama	
Alan Çalışması	
Ödev	
Sunum	
Projeler	
Seminer	
Ara Sınavlar	30%
Quiz	
Final	60%
Toplam	100%
Ders Planı	Tartışılacak/ İşlenecek Konular
1. Hafta	Bilişim Hukukunun Temel Kavramları,
2. Hafta	Türk Ceza Kanununda Yer Alan Bilişim Suçları, Tarihsel Gelişim, Sisteme Hukuka Aykırı Erişim Suçu (TCK m. 243).
3. Hafta	Sistemi Engelleme, Bozma, Verileri Yok Etme veya Değiştirme Suçu (TCK m. 244)
4. Hafta	Banka veya Kredi Kartlarının Kötüye Kullanılması Suçu (TCK m. 245), Bilişim Sistemleri Aracılığıyla Hırsızlık Suçu (TCK m. 142)
5. Hafta	Elektronik İmza Kanununda Yer Alan Suçlar- Elektronik İmza Alt Yapısı ve Temel Kavramlar
6. Hafta	Fikir ve Sanat Eserleri Kanununda Yer Alan Suçlar – Bilgisayar Programlarının Kötüye Kullanılması Suçları
7. Hafta	5651 sayılı İnternet Ortamında İşlenen Suçlar ve Bu Suçlarla Mücadele Kanunu kapsamında İnternet Söjeleri ve Sorumlulukları
8. Hafta	Erişimin Engellenmesi Tedbiri ve Erişimin Engellenmesi Şekilleri
9. Hafta	Sayısal Delil Kavramı, Özellikleri
10. Hafta	Adli Bilişim Metodolojileri ve Safhaları, Safha Safha Sayısal Delilin Elde Edilmesi, İncelenmesi, Raporlanması
11. Hafta	Türk Hukukunda Bilgisayarlarda, Bilgisayar Programlarında, Kütüklerinde Arama, Kopyalama ve Elkoyma Tedbiri
12. Hafta	Türk Hukukunda Bilgisayarlarda, Bilgisayar Programlarında, Kütüklerinde Arama, Kopyalama ve Elkoyma Tedbirine devam.