



## DİJİTAL VERİLERİN KORUNMASI SERTİFİKA PROGRAMI

<b>Başlangıç ve Bitiş</b>	3 – 13 Ocak 2025
<b>Süresi</b>	19 saat
<b>Günleri</b>	Cuma, Cumartesi, Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cumartesi, Pazartesi
<b>Saat</b>	17.30 - 19.30 <sup>1</sup>
<b>Ücreti</b>	4000 TL (KDV dâhil) Öğrenci ve Stajyer Avukatlara 3500 TL (KDV dâhil) Milli Savunma Bakanlığı Personeli 3500 TL (KDV dâhil)
<b>Yeri</b>	Online

### EĞİTİMİN AMACI

Kişisel veriler bilgisayarın ve internetin keşfinden öncesinde insanların kişilik hakkı kapsamında salt insan olmalarından ötürü kişiliklerini geliştirebilmeleri için gerekli olan haklar içerisinde tartışılmaya başlanmıştır. Bilgisayarın ve internetin gelişmesiyle birlikte kişisel veri ihlalleri yeni boyutlar kazanmış ve dolayısıyla ihlaller karşısında etkin çözümler sunmak gerekmiştir. Bu bağlamda uluslararası alanda yeni düzenlemelere gidilmiş ve ülkeler çeşitli etkin uygulamalarla iç hukuklarında kişisel verilerin korunmasını sağlayacak tedbirler almak ve düzenlemeler yapmak durumunda bırakılmıştır. Bu şekilde kişilerin hem kamu hem özel kuruluşlar karşısında kişisel verilerinin korunması ve özel hayatın gizliliğinin korunması haklarının korunması amaçlanmıştır. Buna rağmen tüzel kişiler kendilerinin veri sorumlusu mu veri işleyen mi olduğu ayrımını kolay yapamamakta, hem kişisel verilerin korunması için almaları gereken tedbirler ve yükümlülükleri hakkında bilgi eksikliği dolayısıyla etkin çözümler üretememektedir. Bu bilgi eksikliği gerek kamu gerek özel sektörde kurumların ya da kurum personelinin uygulamada çalışanlar ya da müşteriler gibi gerçek kişilerin haklarını ihlal etmelerine neden olmaktadır. Diğer taraftan kişiler kendilerine sağlanan hakların bilgisini haiz olmadıklarından ihlaller karşısında ne yapmaları gerektiğini bilemeyip ya yanlış başvurularda zaman, enerji ve para harcamakta yahut ihlale göz yummaktadır. Öyle ki bazı hallerde kişi, hakkının ihlal edildiğini dahi anlayamamaktadır. Bireylere Dijital Verilerin Korunması Hukuku Eğitimi ile bu tür durumlarda nasıl bir yol izlemeleri gerektiği bilgisi verilecektir.

Kişilerin istemediği görüntülerin internet üzerinden paylaşılarak anında milyonların görmesi sağlanabilmektedir. Bu şekilde kişinin hiç istemediği içerik ve bilgileri bir anda milyonların bilgisine ve erişimine sunulabilmektedir. Özel hayatın gizliliğinin korunmasına ve kişisel verilerin korunmasına yönelik bu tehdit herkes için söz konusudur. Bu tür durumlarda kişilerin başvurabileceği kurumlar, süreler, başvurulara gelen cevaplara göre yöneltebilecekleri davalar hakkında bilgi verilecektir. Bunlardan başka büyük veri uygulamalarında dijital verilerin nasıl

<sup>1</sup> Sadece 1 gün 17.30 - 20.30 saatleri arasında olacaktır.

toplandığı, toplanan verilerin analiz edilerek nasıl kişilerin profillendiği, bu profillerin kullanımının neden olduğu haksız rekabet ihlalleri, kişisel verilerin korunması hakkı ihlalleri örnekler üzerinden ele alınacak ve bunlara karşı yapılması gerekenler belirtilecektir. Ayrıca otomatik karar alma mekanizmaları kullanılarak verilen kararlara karşı Genel Veri Koruma Tüzüğü kapsamında ve KVKK kapsamında sahip olunan haklar mahkeme kararları incelenerek aktarılacaktır. Unutulma hakkı, çalışanların kişisel verilerinin işlenmesi, çocukların kişisel verilerinin işlenmesi gibi spesifik konular ayrı dersler altında analiz edilecektir.

Dijital Verilerin Korunması Eğitimi klasik KVKK eğitimlerinden farklıdır. Bu eğitimde yeni gelişmeler ışığında çocuğun korunmasına ilişkin Fransa'daki 2022 düzenlemeleri gibi, AIHM 'nin güncel kararları gibi, İngiltere veri otoritesinin veri sorumlusu ve veri işleyen ayrımını sağlamada kullandığı teknikler gibi, Avrupa Veri Koruma Tüzüğü'nde yer alıp KVKK'da yer almayan maddeler gibi hem güncel hem de uluslararası kapsamda bir eğitim sunulmaktadır. Katılımcıların özel hukuk ve kamu hukuku bağlamında gerçekleşen ihlaller hakkında bilinçlenmesi ve farklı ülkelerin yaklaşımları hakkında fikir sahibi olması sağlanacak ve bu ihlaller karşısında izlemeleri gereken süreç açıklanacaktır. Ayrıca tazminat için ya da erişimin engellenmesi için yapmaları gereken işlemlerde dikkat etmeleri gereken unsurlar belirtilecektir. Bu şekilde hakkı ihlal edilenlerin bu hak ihlalinin bilincinde olmaları sağlanacaktır. Veri ihlalinin sonlandırılması için ve bu ihalden doğan zararın tazmin edilmesi için katılımcılar neler yapmaları ve hangi mercilere başvurmaları gerektiği hakkında bilgi sahibi olacaklardır.

## EĞİTİM İÇERİĞİ

Eğitimin içeriği Kanada Queen's University Surveillance Studies Centre (Gözetim Çalışmaları Merkezi'nin) proje ve yayımları dikkate alınarak Harvard Üniversitesi Hukuk Fakültesi'nin (Harvard's Berkman Klein Center for Internet & Society) programları başta olmak üzere dünyada önde gelen üniversitelerin araştırma merkezlerinin dijital verilere ilişkin program içerikleri dikkate alınarak oluşturulmuştur. Bu eğitimde 5651 sayılı Kanun, KVKK, GDPR, Elektronik Haberleşme Kanunu, 6112 Sayılı Kanun, Türk Ceza Kanunu, Türk Medeni Kanunu gibi internet üzerinden gerçekleşen ihlallerde Türk hukukunda dijital verilerin korunmasına ilişkin hukuki mevzuatın bilgisi verilecektir. Örnek ve güncel olaylar üzerinden, hem ulusal hem uluslararası emsal mahkeme kararları üzerinden interaktif katılımı eğitim gerçekleştirilecektir. Dijital Verilerin Korunması Eğitimi başlıca aşağıdaki hususları içermektedir:

- İşçi ve memurların Kişisel Verilerinin Korunması: Dr. Öğr. Üyesi Merve Ayşegül Kulular İbrahim
- Unutulma Hakkı: Dr. Öğr. Üyesi Merve Ayşegül Kulular İbrahim
- Sağlık Alanında Kişisel Verilerin Korunması, KVKK: Prof. Dr. Hayrunnisa Özdemir
- AIHM Kararları Işığında Özel Hayatın Gizliliğinin Korunması: Doç. Dr. Ahmet Yusuf Yılmaz
- İnternet ortamında Kişisel Verileri İhlal Eden İçeriklere Erişimin Engellenmesi: Dr. Öğr. Üyesi Merve Ayşegül Kulular İbrahim
- Çocuğun Kişisel Verilerinin Korunması: Dr. Öğr. Üyesi Merve Ayşegül Kulular İbrahim
- Akıllı Saatlerde Kişisel Verilerin İşlenmesi: Arş. Gör. Melik Ahmet Akçınar



- Metaverse Avatarlarının Kişisel Veriler Kullanılarak Oluşturulması Durumunda Telif Hakkı: Dr. Öğr. Üyesi Merve Ayşegül Kulular İbrahim
- Verbis Uygulamaları: Arş. Gör. Sena Kontoğlu
- İnternet alan adı olarak ismin ve kişisel verilerin korunması, uyumsuzluk çözüm hizmet sağlayıcıları: Dr. Öğr. Üyesi Merve Ayşegül Kulular İbrahim

## **KİMLER KATILABİLİR?**

Bu program hukuk okuyan öğrencilerin, dijital veriler konusunda uzmanlaşmak isteyen avukatların, savcı ve hakimlerin ya da bilişim hukukuna ilgi duyan kişilerin, bilişim teknolojileri dolayısıyla kişisel verilerinin korunmadığını düşünen zarara uğramış ve haklarını öğrenmek isteyen kişilerin ve uluslararası alanda kişisel verilerin korunmasına ilişkin ülkemizde olmayan ne gibi düzenlemeler ve kararlar olduğunu merak edenlerin katılımına uygundur.

## **KONTENJAN**

Program kontenjanları 70 kişi ile sınırlıdır.

## **BELGELENDİRME**

Program sonu yapılacak sınavdan başarılı olan katılımcılara sertifika verilir.

## **KAYIT**

Programa başvurmak isteyenler online başvuru butonuna tıklayarak kayıt yaptırabileceklerdir. Eğitimin açılması kesinleştğinde tarafınıza ödeme ve kesin kayıt ile ilgili e-posta gönderilecektir.

## **EĞİTMENLER**

Prof. Dr. Hayrunnisa Özdemir

Doç. Dr. Ahmet Yusuf Yılmaz

Dr. Öğr. Üyesi Merve Ayşegül Kulular İbrahim

Arş. Gör. Sena Kontoğlu

Arş. Gör. Melik Ahmet Akçınar