

## AKTS DERS TANITIM FORMU

### I. BÖLÜM (Senato Onayı)

<b>Dersi Açan Fakülte /YO</b>	HUKUK FAKÜLTESİ			
<b>Dersi Açan Bölüm</b>				
<b>Dersi Alan Program (lar)</b>	Hukuk		Seçimlik	
<b>Ders Kodu</b>	HUK 319			
<b>Ders Adı</b>	Bilişim Hukuku			
<b>Öğretim dili</b>	Türkçe			
<b>Ders Türü</b>	Ders			
<b>Ders Seviyesi</b>	Lisans			
<b>Haftalık Ders Saati</b>	<b>Ders: 2</b>	<b>Lab:</b>	<b>Uygulama:</b>	<b>Diğer:</b>
<b>AKTS Kredisi</b>	3			
<b>Notlandırma Türü</b>	Harf Notu			
<b>Ön koşul/lar</b>	Yok			
<b>Yan koşul/lar</b>	Yok			
<b>Kayıt Kısıtlaması</b>	Dersi yalnızca bölüm öğrencileri alabilir.			
<b>Dersin Amacı</b>	Günlük yaşamımızın her alanında önem kazanan bilişimin hukuki boyutuna hakim olan ilkeler hakkında bilgi sahibi olmak.			
<b>Ders İçeriği</b>	Kişisel veriler kavramı ve türleri özel hayat ve sır saklama yükümlülüğü kapsamında incelendikten sonra, verilere erişim hakkı, bilgilerin ifade özgürlüğü kapsamında açıklaması ve bilgi edinme hakkı, kişisel verilerin değeri, kişisel verilerin ticari kullanımı, kişisel verilerin saklanması kamu ve özel sektörün rolü konuları Türk ve AB mevzuatı ile karşılaştırmalı olarak ele alınacaktır.			
<b>Öğrenim Çıktıları</b>	<b>ÖÇ1</b>	Bu dersi başarıyla tamamlayan öğrenciler;		
	<b>ÖÇ2</b>	1- Bilişime ilişkin teknik ve hukuki kavramların özümser. Bilişim hukukuna ilişkin güncel gelişmeleri izleyebilme becerisi kazanır.		
	<b>ÖÇ2</b>	2- İnternetin hukuki yapısı ve işleyişi hakkında bilgi edinir.		
	<b>ÖÇ4</b>	3- Bilişim suçları ile ilgili temel esaslar hakkında bilgi sahibi olur.		
	<b>ÖÇ5</b>	4- Avrupa Birliğinin bilişim hukukuna ilişkin düzenlemelerini izleyebilme becerisi kazanır.		
	<b>ÖÇ6</b>	5- Bilişim hukukuyla ilgili ulusal ve uluslar üstü yargı kararlarını inceler. E ticaret uygulamalarının işleyişi hakkında bilgi edinir.		

### II. BÖLÜM (Fakülte Kurulu Onayı)

	<b>Program Çıktıları</b>	<b>ÖÇ1</b>	<b>ÖÇ2</b>	<b>ÖÇ3</b>	<b>ÖÇ4</b>	<b>ÖÇ5</b>
--	--------------------------	------------	------------	------------	------------	------------

<b>Temel Çıktılar</b>	<b>PÇ1</b>	Türkçe ve İngilizce sözlü, yazılı ve görsel yöntemlerle etkin iletişim kurma rapor yazma ve sunum yapma <b>becerisi</b> .					
	<b>PÇ2</b>	Hem bireysel hem de disiplin içi ve çok disiplinli takımlarda etkin biçimde çalışabilme <b>becerisi</b> .					
	<b>PÇ3</b>	Yaşam boyu öğrenmenin gerekliliği <b>bilinci</b> ve bilgiye erişebilme, bilim ve teknolojiadaki gelişmeleri izleme ve kendini sürekli yenileme <b>becerisi</b> .					
	<b>PÇ4</b>	Proje yönetimi, risk yönetimi, yenilikçilik ve değişiklik yönetimi, girişimcilik ve sürdürülebilir kalkınma hakkında <b>bilgi</b> .					
	<b>PÇ5</b>	Sektörler hakkında <b>farkındalık</b> ve iş planı hazırlama <b>becerisi</b> .					
	<b>PÇ6</b>	Mesleki ve etik sorumluluk <b>bilinci</b> ve etik ilkelerine uygun <b>davranma</b> .					
<b>Fakülte/YO Çıktıları</b>	<b>PÇ7</b>	Hukukun temel ilkelerini, hukuk teorilerini, hukuk metodolojisini, yorum yöntemlerini tanıma ve uygulama <b>becerisi</b>					
	<b>PÇ8</b>	Güncel yenilikler ve mevzuat değişiklikleri takip etme, değerlendirme, yorumlama ve uygulama <b>becerisi</b>				X	X
	<b>PÇ9</b>	Hukuksal bilgi kaynaklarına ulaşma ve bu kaynakları kullanma <b>becerisi</b> güncel mevzuat değişikliklerini, doktrindeki görüşleri ve mahkeme kararlarını takip etme ve değerlendirme <b>becerisi</b>				X	
	<b>PÇ10</b>	Hukukla ilgili bilgiyi değerlendirirken toplumsal, bilimsel ve etik değerlere <b>uygun davranma</b> .					
	<b>PÇ11</b>	Hukuki sorunları, hukukun genel ilkelerine, de lege feranda ve de lege lata'ya göre tespit etme, değerlendirme ve çözme <b>bilinci</b> ; hukukun sadece ulusal değil, uluslararası yönünü de dikkate alma ve karar verirken vicdani kanaate önem verme <b>becerisi</b> .					X
	<b>PÇ12</b>	Hukuki uyumsuzlukları mevzuat metinleri, yargı kararlarını ve doktrindeki farklı görüşleri analitik bir bakış açısıyla değerlendirerek eleştirme, kendi görüşlerini oluşturma, hukuki eksiklikleri saptama ve önerilerde bulunma <b>becerisi</b> .				X	X
<b>Program Çıktıları</b>	<b>PÇ13</b>	Farklı hukuk dallarına ait sorunları algılama, uygulamada karşılaşılan karmaşık sorunları nitelendirerek çözüm üretme <b>becerisi</b> .					
	<b>PÇ14</b>	Sosyal sorumluluk bilincinde bir birey olarak, hukukla ilgili proje ve çeşitli etkinliklere katılma ve hukuksal bilgiyi gerekli yerlere (özel sektör, kamu sektörü) etkin şekilde aktarma <b>becerisi</b> .					
	<b>PÇ15</b>	Hukuka ilişkin kaynakların kullanımında, gelişen bilişim teknolojilerinden de yararlanacak düzeyde <b>bilgi</b> .					

	<b>PC16</b>	Toplumun gelişim ve değişimini, sorunlarını anlama ve gerektiğinde hukuksal çözüm yolları ile sorunların çözümüne katkıda bulunma <b>bilinci</b> .						
<b>III. BÖLÜM (Bölüm Kurulunda Görüşülür)</b>								
<b>Öğretilen Konular, Konuların Öğrenim Çıktılarına Katkıları, ve Öğrenim Değerlendirme Metodları</b>	<b>Konu#</b>	<b>Hafta</b>	<b>Konu</b>	<b>ÖÇ1</b>	<b>ÖÇ2</b>	<b>ÖÇ3</b>	<b>ÖÇ4</b>	<b>ÖÇ5</b>
	<b>K1</b>	1	Genel olarak bilişim, bilgisayar ağları ve internet	X				
	<b>K2</b>	2	Genel olarak bilişim, bilgisayar ağları ve internet	X	X			
	<b>K3</b>	3	İnternet ağının bileşenleri ve işlevini gerçekleştirilmesi		X			
	<b>K4</b>	4	Türkiyede bilişim ve internet yönetimi		X			
	<b>K5</b>	5	İnternetin sükeleri		X			
	<b>K6</b>	6	Bilişim, internet ve hukuk			X	X	
	<b>K7</b>	7	Bilişim sistemi ve sistem içerisindeki veriler			X		
	<b>K8</b>	8	5237 sayılı TCK ve siber suçlar			X		
	<b>K9</b>	9	Vize					
	<b>K10</b>	10	Bilişime ilişkin uluslararası sözleşmeler				X	
	<b>K11</b>	11	Alan adları ve fikri mülkiyet hukuku çerçevesinde internet				X	
	<b>K12</b>	12	Avrupa Topluluğu direktifleri ve bilişim hukuku				X	
	<b>K13</b>	13	Bilişim hukukuna ilişkin diğer yasal düzenlemeler					X
	<b>K14</b>	14	İnternet üzerinden akdedilen sözleşmeler ve elektronik imza, E-ticaret					X
<b>K15</b>	15	Final						
<b>Öğrenim Değerlendirme Metodları, Ders Notuna Etki Ağırlıkları, Uygulama ve</b>	<b>No</b>	<b>Tür</b>	<b>Ağırlık</b>	<b>Uygulama Kuralı</b>		<b>Telafi Kuralı</b>		
	<b>D1</b>	<b>Sınav</b>	%70	Derse ilişkin mevzuat ve materyalin kullanılıp kullanılmayacağı dersin öğretim elemanı tarafından öğrencilere bildirilir. Sınav esansında hiçbir iletişim		Fakültenin belirlediği esaslar çerçevesinde mazeret sınavı yapılır.		

<b>Telafi Kuralları</b>													aracının kullanılmasına izin verilmez.		
	D2	Kısa Sınav (Quiz)													
	D3	Ödev													
	D4	Proje													
	D5	Rapor													
	D6	Sunum													
	D7	Katılım/Etkileşim													
	D8	Sınıf/Lab./Saha Çalışması													
	D9	Vize Sınavı	%30											Derse ilişkin mevzuat ve materyalin kullanılıp kullanılmayacağı dersin öğretim elemanı tarafından öğrencilere bildirilir. Sınav esansında hiçbir iletişim aracının kullanılmasına izin verilmez.	Fakültenin belirlediği esaslar çerçevesinde mazeret sınavı yapılır.
	<b>TOPLAM</b>			<b>%100</b>											
<b>Öğrenim Çıktılarının Kazanılmasının Kanıtı</b>	Öğrenim çıktılarında belirlenen her ders konusu, vize ve final sınavlarıyla test edilir. Her öğrenim değerlendirme metoduna verilen ağırlıklarla, her öğrencinin ağırlıklı not ortalaması belirlenir.														
<b>Harf Notu Belirleme Metodu</b>	<b>Toplam Puan</b>	100-95	94-85	84-80	79-75	74-65	64-60	59-55	54-50	49-45	44-40	39-0			
	<b>Harf Notu</b>	A	A-	B+	B	B-	C+	C	C-	D+	D	F			
<b>Öğretim Metodları, Tahmini Öğrenci Yüğü</b>	<b>No</b>	<b>Tür</b>		<b>Açıklama</b>								<b>Saat</b>			
	<b>Öğretim elemanı tarafından uygulanan süre</b>														
	1	Sınıf Dersi		Ders sözlü olarak anlatılır.								2*13=26			
	2	Etkileşimli Ders													
	3	Problem Dersi													
	4	Laboratuvar													
	5	Uygulama													
	6	Saha Çalışması													
	<b>Öğrencinin ayırması beklenen tahmini süre</b>														
	6	Proje													
	7	Ödev													
	8	Derse Hazırlık		Öğrencilere gönderilen materyallerin çalışılması ve ders öncesi çözülmesi								33			
9	Ders Tekrarı		Derse öğretilenlerin tekrarı ve sınava hazırlık								31				
10	Studyo														
11	Ofis Saati														
<b>TOPLAM</b>				90											
<b>IV. BÖLÜM</b>															
<b>Öğretim Elemanı</b>	<b>İsim</b>	Doç. Dr. Yavuz ERDOĞAN													
	<b>E-mail</b>	yavuz.erdogan@antalya.edu.tr													
	<b>Tel</b>	+90 242 245 00 00													
	<b>Ofis</b>	AG-36													
	<b>Görüşme saatleri</b>	Pzt: 09.00-13.00 Salı: 09.00-13.00													

<b>Ders Materyalleri</b>	<b>Zorunlu</b>	<i>ESERLER</i>
	<b>Önerilen</b>	<i>ESERLER</i>
<b>Diğer</b>	<b>Akademik Dürüstlük</b>	Akademik dürüstlüğün ihlali; kopya çekmeyi ve kopya çekmeye teşebbüs etmeyi, intihal etmeyi, sahte bilgi veya alıntı göstermeyi, başkaları tarafından yapılan dürüst olmayan eylemleri kolaylaştırmayı, sınavları izinsiz elde etmeyi, öğretim elemanına bilgi vermeden daha önce yapılan bir çalışmayı kullanmayı, diğer öğrencilerin akademik çalışmasını değiştirmeyi içermekle birlikte, bu eylemlerle sınırlı değildir. Akademik dürüstlüğün herhangi bir biçimde ihlal edilmesi, ciddi bir akademik suçtur ve üniversitenin disiplin kuralları kapsamında sonucu olur.
	<b>Engelli Öğrenciler</b>	Dersin işlenişi ve öğrenimin değerlendirilmesi ile ilgili olarak engelli öğrenciler için uygun şartlar sağlanmaktadır.
	<b>Güvenlik Konuları</b>	Dersin işlenişi özel bir güvenlik önlemi gerektirmemektedir.
	<b>Esneklik</b>	Dönem içerisinde mecbur kalınması durumunda dersin işleniş şekli öğretim üyesi tarafından öğrencilere haber verilerek değiştirilebilir.