

**HUKUK BÖLÜMÜ
DERS BİLGİ FORMU**

Dersin Ayrıntıları				
Dersin Kodu	Sınıfı			Yarıyılı
HUK487	4			7
Dersin Adı	T	U	L	AKTS
Tahkim	2	-	-	2
Dersin Dili	Türkçe			
Dersin Düzeyi	Lisans	x	Yüksek Lisans	Doktora
Bölümü/Programı	Hukuk Fakültesi			
Eğitim Türü	Örgün Öğretim – Yüz yüze			
Dersin Türü	Zorunlu		Seçmeli	x
Dersin Amacı	Bu derste önemli bir uyuşmazlık çözüm yöntemi olan tahkim mekanizmasına ilişkin temel bilgilerin öğretilmesi amaçlanmaktadır.			
Dersin İçeriği	Bu ders tahkim mekanizmasına ilişkin genel bir giriş niteliğindedir. Ders kapsamında tahkimin uyuşmazlık çözüm yöntemi olarak tercih edilme nedenleri, diğer uyuşmazlık çözüm yöntemlerinden farkı, tahkime elverişlilik, tahkim sözleşmesi ve şartları, tahkime hâkim olan ilkeler, tahkimdeki yargılama usûlü, yargılamanın sona ermesi, hakem kararına karşı kanun yolları, iptal sebepleri ve kararların icrası incelenecektir.			
Ders İçerik ve Yöntemleri	Düz anlatım yöntemi			
Ön Koşulları	Yok			
Dersin Koordinatörü	Prof. Dr. H. Özden Özkaya-Ferendeci			
Dersi Verenler	Prof. Dr. H. Özden Özkaya-Ferendeci; Doç. Dr. Efe Direnisa; Doç. Dr. Anıl Köroğlu			
Dersin Yardımcıları	Ar. Gör. Mikail Bora Kaplan, Ar. Gör. Makbule Serra Korkut, Ar. Gör. Merve Güney; Ar. Gör. Aleyna Göksu			
Dersin Staj Durumu	-			
Ders Kaynakları				
Ders Notu	Yavuz Alangoaya, Medeni Usul Hukukumuzda Tahkim Niteliği ve Denetlenmesi, 1973. Saim Üstündağ, Medeni Usul Hukukunda Kanun Yolları ve Tahkim, 1977. Kemal Dayıncı, HUMK'da Düzenlenen İç Tahkim, 1997. M. Serdar Özbek, Tahkim Hukuku (2 Cilt), 2022. Nuray Ekşi, Hukuk Muhakemeleri Kanunu'nda Tahkim, 2022. Ziya Akıncı/Berk Demirkol, Tahkim ve Uygulanacak Hukuk, 2021. Ziya Akıncı, Milletlerarası Tahkim, 2020. Nuray Ekşi/Ergin Nomer/Günseli Öztekin Gelgel, Milletlerarası Tahkim, 2016.			
Diğer Kaynaklar	Ders içi notlar			
Materyal Paylaşımı				
Dokümanlar	-			
Ödevler	-			
Sınavlar	-			
Dersin Yapısı				
Matematik ve Temel Bilimler				%
Mühendislik Bilimleri				%
Mühendislik Tasarımı				%

HUKUK BÖLÜMÜ DERS BİLGİ FORMU

Sosyal Bilimler	100	%
Eğitim Bilimleri		%
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
Toplam		100

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
Toplam İş Yüğü			60
AKTS Kredisi (Toplam İş Yüğü / 30)			2

Öğrenim Çıktıları

1	Tahkimin hukukî niteliğini öğrenmek
2	Tahkime elverişliliği öğrenmek
3	Tahkim sözleşmesini öğrenmek
4	Tahkimde yargılama usûlünü öğrenmek
5	İptal davasını ve hakem kararlarının icrasını öğrenmek

Ders Konuları

1	Tahkimin Hukukî Niteliği ve Tahkimin Uygulamadaki Önemi
2	Tahkimin Diğer Uyuşmazlık Çözüm Yöntemleriyle İlişkisi ve Tahkimin Türleri

**HUKUK BÖLÜMÜ
DERS BİLGİ FORMU**

3	Tahkime Elverişlilik
4	Tahkim Sözleşmesi ve Şartları
5	Hakemler
6	Tahkim Yargılamasının Genel İlkeleri
7	Tahkimde Yargılama Usûlü
8	Tahkimde Deliller, Ara Sınav
9	Tahkimde Geçici Hukukî Koruma Önlemleri
10	Tahkim Yargılamasının Sona Ermesi
11	Hakem Kararı
12	Hakem Kararına Karşı Kanun Yolları ve İptal Davası
13	Tahkim Kararlarının İptal Sebepleri
14	Tanıma, Tenfiz, Hakem Kararlarının İcrası
15	Final Exam

Dersin Program Çıktılarına Katkısı (1-5)

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

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: Medenî Usûl ve İcra-İflâs Hukuku Anabilim Dalı

Güncelleme Tarihi: 20.02.2024