

# DERS TANITIM ve UYGULAMA BİLGİLERİ

Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U+L (saat/hafta)	Türü (Z / S)	Yerel Kredi	AKTS
Tahkim ve ISTAC	LAW 477	Güz	02+01+00	Seçmeli	2	4
Akademik Birim:	Hukuk Fakültesi					
Öğrenim Türü:	Örgün Eğitim					
Ön Koşullar	-					
Öğrenim Dili:	Türkçe					
Dersin Düzeyi:	Lisans					
Dersin Koordinatörü:	--					
Dersin Amacı:	Öğrencilerin tahkim yargılaması hakkında genel bilgi edinmeleri, tahkim yargılamasına ilişkin ilgili mevzuatları ve uluslararası anlaşmaları inceleyerek yargılama sürecini analiz etmeleri, Tahkim yargılamasının pratikte sıklıkla başvurulduğu sektörler ve hukuk alanları hakkında bilgi sahibi olmaları.					
Dersin İçeriği:	Dersin içeriğini tahkim yargılaması hakkında genel bilgiler ile birlikte tahkim yargılamasına ilişkin ulusal ve uluslararası mevzuat hakkında bilgiler ve tahkim yargılamasının uygulama ile ilişkisi oluşturmaktadır.					
Dersin Öğrenme Çıktıları (ÖÇ):	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>1-</b> Tahkim yargılamasına ilişkin özel mevzuat ve uluslararası anlaşmalar hakkında bilgi sahibi olurlar.</li><li>• <b>2-</b> Tahkim anlaşması oluşturmayı ve tahkim yargılamasında uyuşmazlık çözüm süreçlerini öğrenirler.</li><li>• <b>3-</b> Tahkim yargılamasının pratikte sıklıkla başvurulduğu sektörler ve hukuk alanları hakkında bilgi sahibi olurlar.</li></ul>					
Dersin Öğrenme Yöntem ve Teknikleri	Ders anlatımı, tartışma, uygulama çalışmaları					

## HAFTALIK PROGRAM

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	-Tahkime Giriş -Tahkim Yargılamasının Özellikleri Tahkim Yargılamasının Adli Yargı ile Diğer Uyuşmazlık Çözüm Yöntemlerinden Farkı -Tahkim Türleri	Av. Yasin Ekmen/Dr. Candan Yasan Tepetaş
2	-Tahkim Anlaşmasının Hazırlanması ve Etkileri -Tahkim Anlaşmasının Geçerlilik Şartları -Ayrılabilirlik Prensibi -Patolojik ve Asimetrik Tahkim Anlaşmaları -Tahkime Elverişlilik	Av. Demet Kaşarcıoğlu
3	ISTAC ve ISTAC Tahkim Yargılaması	Av. Yasin Ekmen
4	-Tahkimde Davanın Açılması ve Tahkim Talebi -Tahkim Talebine Cevap -İlk Toplantı (Dava Yönetim Toplantısı) -Usuli Zaman Çizelgesi ve Görev Belgesi -Tahkimde Yargılama Giderleri ve Avanslar	Av. Nazlı Ece Ayken
5	"Tahkimde Geçici Hukuki Koruma Önlemleri ISTAC Acil Durum Hakemliği"	Doç. Dr. Berk Demirkol
6	-Tahkimde Ana Dilekçeler ve İkinci Dilekçelerin Hazırlanması -Tahkimde Deliller ve Belge İbrazi -Bilirkişi İncelemesi ve Keşif"	Prof. Dr. Cemile Demir Gökyayla
7	-Hakemlik Kavramı -Hakemin tarafsızlık ve bağımsızlığı -Hakemin reddi mekanizması -Hakemin hukuki sorumluluğu -Hakemin Yetkisi (kompetenz-kompetenz prensibi)	Prof. Dr. Ziya Akıncı

8	Ara Sınav	
9	-Tahkime Giriş -Tahkim Yargılamasının Özellikleri Tahkim Yargılamasının Adli Yargı ile Diğer Uyuşmazlık Çözüm Yöntemlerinden Farkı -Tahkim Türleri	Av. Yasin Ekmen/Dr. Candan Yasan Tepetaş
10	-Tahkim Anlaşmasının Hazırlanması ve Etkileri -Tahkim Anlaşmasının Geçerlilik Şartları -Ayrılabilirlik Prensibi -Patolojik ve Asimetrik Tahkim Anlaşmaları -Tahkime Elverişlilik	Av. Demet Kaşarçioğlu
11	ISTAC ve ISTAC Tahkim Yargılaması	Av. Yasin Ekmen
12	-Tahkimde Davanın Açılması ve Tahkim Talebi -Tahkim Talebine Cevap -İlk Toplantı (Dava Yönetim Toplantısı) -Usuli Zaman Çizelgesi ve Görev Belgesi -Tahkimde Yargılama Giderleri ve Avanslar	Av. Nazlı Ece Ayken
13	"Tahkimde Geçici Hukuki Koruma Önlemleri ISTAC Acil Durum Hakemliği"	Doç. Dr. Berk Demirkol
14		

Kadir Has Üniversitesi'nde bir dönem 14 haftadır, 15. ve 16. hafta sınav haftalarıdır.

## ZORUNLU ve ÖNERİLEN OKUMALAR

Akıncı, Ziya, Milletlerarası Tahkim, İstanbul 2021; Demir Gökyayla, Cemile, Milletlerarası Tahkimde Belge İbrazı, İstanbul 2014; Nomer Ergin, Ekşi Nuray, Öztekin Gelgel Günseli, Milletlerarası Tahkime İlişkin Mevzuat ve Anlaşmalar, Cilt 1 ve Cilt 2, İstanbul 2014; Balkar Süheyla, Milletlerarası Ticari Tahkimde Hakemlerin Bağımsızlık yükümlülüğü, İstanbul 2016; İstanbul Tahkim Merkezi Yayınları 2, Tahkimde Davanın Açılması İlk Dilekçeler ve Hakem Seçimi, İstanbul 2020; İstanbul Tahkim Merkezi Yayınları 1, Şirketler Hukuku Uyuşmazlıkları ve Tahkim, İstanbul 2018.

## DİĞER KAYNAKLAR

İlgili ulusal ve uluslararası mevzuat, ulusal ve uluslararası içtihatlar

## DEĞERLENDİRME SİSTEMİ

Yarıyıl İçi Çalışmaları	Sayı	Katkı Payı (%)
Ara Sınavlar/Sözlü Sınavlar/Kısa Sınavlar	1	40
Final Sınavı	1	60
<b>Total:</b>	<b>2</b>	<b>100</b>

## İŞ YÜKÜ HESAPLAMASI

Etkinlikler	Sayısı	Süresi (saat)	Toplam İş Yükü (saat)
Ders Saati	13	2	26

Uygulama	13	1	13
Diğer Uygulamalara Hazırlık	13	4	52
Dersle İlgili Sınıf Dışı Etkinlikler	1	5	5
Ara Sınavlar/Sözlü Sınavlar/Kısa Sınavlar	1	2	2
Final Sınavı	1	2	2
<b>Toplam İş Yüğü (saat):</b>			<b>100</b>

1 AKTS = 25 saatlik iş yüğü

## PROGRAM YETERLİLİKLERİ (PY) ve ÖĞRENME ÇIKTILARI (ÖÇ) İLİŞKİSİ

#	PY1	PY2	PY3	PY4	PY5	PY6	PY7	PY8	PY9	PY10
OC1	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3
OC2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2
OC3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2

**Katkı Düzeyi:** 1 Düşük, 2 Orta, 3 Yüksek