

# DERS TANITIM ve UYGULAMA BİLGİLERİ

Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U+L (saat/hafta)	Türü (Z / S)	Yerel Kredi	AKTS
Hukukun Ekonomik Analizi	LW 561	Güz	03+00+00	Seçmeli	3	7.5
Akademik Birim:	Lisansüstü Eğitim Enstitüsü					
Öğrenim Türü:	Örgün Eğitim					
Ön Koşullar	-					
Öğrenim Dili:	Türkçe					
Dersin Düzeyi:	Yüksek Lisans					
Dersin Koordinatörü:	--					
Dersin Amacı:	Bu dersin amacı, öğrencilerin Hukuk ekonomisi ve rekabet hukukunun ilkeleri hakkında lisansüstü düzeyde bilgi sahibi olmalarıdır.					
Dersin İçeriği:	Rekabet hukuku kapsamında kanunkoyucunun yasakladığı hareketlerin ve ders kapsamındaki Rekabet Kurulu kararlarının incelenerek uluslararası uygulama hakkında bilgi sahibi olunması ile rekabet hukukunun amacı, temel kavramları, kapsam ve yetki konularının açıklanarak, disiplinin bütünü hakkında bilgi verilmesidir.					
Dersin Öğrenme Çıktıları (ÖÇ):	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>1-</b> Rekabet hukukunda yasaklanan davranışların ayrıntılı olarak incelenmesi</li><li>• <b>2-</b> Konulara ilişkin Rekabet Kurulu kararlarının incelenerek uluslararası uygulamanın analiz edilmesi</li><li>• <b>3-</b> Rekabet hukukunun amacı, temel kavramları, kapsam ve yetki konularının açıklanması, disiplinin bütünü hakkında bilgi verilmesi</li><li>• <b>4-</b> bu alanın çevirisi henüz girilmemiş.</li></ul>					
Dersin Öğrenme Yöntem ve Teknikleri	Örnek Olay İncelemesi, Konu Anlatımı, Sunum, Ödev.					

## HAFTALIK PROGRAM

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Giriş ve genel bakış: Rekabet hukuku ve politikası vs. düzenleyici politikalar	Zorunlu ve önerilen okumalar
2	Rekabet hukuku ve politikasının ekonomik temelleri: Şirket ve maliyet kavramları	Zorunlu ve önerilen okumalar
3	Antitröst ekonomisi: Mükemmel rekabet piyasaları ve tekelleri rekabetçi piyasalar	Zorunlu ve önerilen okumalar
4	Antitröst ekonomisi: Tekeller, monopsoni ve hakim şirketler	Zorunlu ve önerilen okumalar
5	Antitröst ekonomisi: Oligopoller ve karteller	Zorunlu ve önerilen okumalar
6	AB'nin ve ABD'nin antitröst kurallarının temelleri; Türkiye Rekabet Kurumu'nun işlevleri ve yapısı	Zorunlu ve önerilen okumalar
7	Endüstri yapısı ve performansı	Zorunlu ve önerilen okumalar
8	Birleşme ve devralmalar: Yatay birleşme ve özelleştirme	Zorunlu ve önerilen okumalar
9	Birleşme ve devralmalar: Dikey birleşme ve dikey entegrasyon	Zorunlu ve önerilen okumalar
10	Yenilikler, patentler ve teknolojik değişim: Antitröst dinamikleri	Zorunlu ve önerilen okumalar
11	Hakim şirketler ve küçük şirket rekabeti	Zorunlu ve önerilen okumalar
12	Hakim şirketler, ağ dışsallıkları ve temel	Zorunlu ve önerilen okumalar

	tesisler	
13	Ağlar, bilgi, reklam ve açıklama	Zorunlu ve önerilen okumalar
14	Serbestleşme süreci, düzenleyici otoriteler ve rekabet politikası: Türkiye örneği	Zorunlu ve önerilen okumalar

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

## ZORUNLU ve ÖNERİLEN OKUMALAR

Zorunlu Okuma: Competition Economics, Johan Stennek, 2007, Research Institute of Industrial Economics  
Önerilen: Antitrust Economics, R. D. Blair and D. L. Kaserman, 2008, Oxford University Press  
Önerilen: Competition Policy: Theory and Practice, Massimo Motta, 2004, Cambridge University Press  
Recommended - Reading: Economics of Regulation and Antitrust, W. K. Viscusi, J. M. Vernon, J. E. Harrington, Jr., 2005, MIT Press

## DİĞER KAYNAKLAR

--

## DEĞERLENDİRME SİSTEMİ

Yarıyıl İçi Çalışmaları	Sayı	Katkı Payı (%)
Katılım	1	15
Uygulama	1	15
Ara Sınavlar/Sözlü Sınavlar/Kısa Sınavlar	1	30
Final Sınavı	1	40
<b>Total:</b>	<b>4</b>	<b>100</b>

## İŞ YÜKÜ HESAPLAMASI

Etkinlikler	Sayısı	Süresi (saat)	Toplam İş Yüğü (saat)
Ders Saati	16	3	48
Ödev	4	6	24
Sunum/Jüriye Hazırlık	1	1	1
Dersle İlgili Sınıf Dışı Etkinlikler	3	24	72
Ara Sınavlar/Sözlü Sınavlar/Kısa Sınavlar	1	18	18
Final Sınavı	1	25	25
<b>Toplam İş Yüğü (saat):</b>			<b>188</b>

1 AKTS = 25 saatlik iş yükü

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

#	PY1	PY2	PY3	PY4	PY5	PY6	PY7	PY8	PY9
OC1									
OC2									
OC3									
OC4									

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