

DERS TANITIM ve UYGULAMA BİLGİLERİ

Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U+L (saat/hafta)	Türü (Z / S)	Yerel Kredi	AKTS
Futbolda Transfer ve Uyuşmazlıkların Çözümü	ÖH 594	Bahar	03+00+00	Seçmeli	3	7.5
Akademik Birim:	Hukuk Fakültesi					
Öğrenim Türü:	Örgün Eğitim					
Ön Koşullar	Yok					
Öğrenim Dili:	Türkçe					
Dersin Düzeyi:	Yüksek Lisans					
Dersin Koordinatörü:	Emir GÜNEY					
Dersin Amacı:	1) Futbolda transfer yapısı ve işleyişi hakkında bilgi vermek 2) Futbolcu transferlerinde ve sözleşme yenilemelerde usüller hakkında bilgi vermek 3) Ulusal ve uluslararası spor hukuku kurum ve kuruluşlarının futbolcu transferlerindeki rolü ve yetkisi hakkında bilgi vermek					
Dersin İçeriği:	Bu dersin içeriğini, ulusal ve uluslararası futbolcu transferlerinin usülleri hakkında ilgili mevzuat ve içtihad ile bu alanlarda yazılmış makalelerin incelenmesi oluşturmaktadır.					
Dersin Öğrenme Çıktıları (ÖÇ):						
Dersin Öğrenme Yöntem ve Teknikleri	Ders anlatımı, karar incelemesi, tartışma.					

HAFTALIK PROGRAM

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
-------	---------	-------------

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

ZORUNLU ve ÖNERİLEN OKUMALAR

- TFF Statüsü
- TFF Profesyonel Futbolcuların Statüsü ve Transferleri Talimatı
- TFF UÇK Talimatı
- TFF Tahkim Kurulu Talimatı
- FIFA Regulations on the Status and Transfer of Players
- FIFA Rules Governing the Procedures of the Players' Status Committee and the Dispute Resolution Chamber
- CAS Code
- Emsal Kararlar

DİĞER KAYNAKLAR

- Frans de Weger, 2016, The Jurisprudence of the FIFA Dispute Resolution Chamber - 2nd Edition - ASSER International Sports Law Series
- Alexander Wild, 2011, CAS and Football: Landmark Cases - ASSER International Sports Law Series

DEĞERLENDİRME SİSTEMİ

Yarıyıl İçi Çalışmaları	Sayı	Katkı Payı (%)
Total:	0	0

İŞ YÜKÜ HESAPLAMASI

Etkinlikler	Sayısı	Süresi (saat)	Toplam İş Yüğü (saat)
Toplam İş Yüğü (saat):			0

1 AKTS = 25 saatlik iş yükü

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

#	PY1	PY2	PY3	PY4	PY5	PY6	PY7	PY8	PY9
---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Katkı Düzeyi: 1 Düşük, 2 Orta, 3 Yüksek