

DERS TANITIM ve UYGULAMA BİLGİLERİ

Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U+L (saat/hafta)	Türü (Z / S)	Yerel Kredi	AKTS
Demokrasi ve Vatandaşlık	PSIR 416	Bahar	03+00+00	Seçmeli	3	6
Akademik Birim:	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi					
Öğrenim Türü:	Örgün Eğitim					
Ön Koşullar	v					
Öğrenim Dili:	İngilizce					
Dersin Düzeyi:	Lisans					
Dersin Koordinatörü:	- -					
Dersin Amacı:	Bu ders vatandaşlık kavramı ve vatandaşlığın tarihi gelişimi ile vatandaşların siyaset hayatındaki ve özellikle demokratik rejimlerdeki roller, hakları ve ödevleri ile siyasal katılım konularını incelemektedir					
Dersin İçeriği:	Vatandaşlık kavramına yaklaşımlar, demokrasilerde katılım, vatandaşların hak ve görevleri, vatandaşlık hak ve görevlerinin evrimi, dünyanda ve Türkiye vatandaşlık ve katılımcı vatandaşlık kavramının evrimi.					
Dersin Öğrenme Çıktıları (ÖÇ):	<ul style="list-style-type: none">• 1- Vatandaşlık kavramının tarihsel gelişimini takip etmek.• 2- Siyasal rejimler ve vatandaşlık hakları arasında bağlantı kurmak.• 3- Farklı vatandaşlık rejimlerini karşılaştırmak.					
Dersin Öğrenme Yöntem ve Teknikleri	Ders Anlatım					

HAFTALIK PROGRAM

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Demokrasi teorileri	
2	Demokrasi teorileri	
3	Vatandaşlık teorileri	
4	Vatandaşlık teorileri	
5	Özgürlük	
6	Eşitlik	
7	Katılım	
8	Sorumluluk	
9	Dayanışma	
10	İfade Özgürlüğü	
11	Vaka Analizi	
12	Vaka Analizi	
13	Vaka Analizi	
14	Vaka Analizi	

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

ZORUNLU ve ÖNERİLEN OKUMALAR

Mobilizing for Democracy: Citizen Action and the Politics of Public Participation (Claiming Citizenship: Rights, Participation, Accountability), Vera Schatten Coelho (Editor), Bettina von Lieres (Editor), Zed Books, 2010.

Democracy, Education, and Multiculturalism: Dilemmas of Citizenship in a Global World, Carlos Alberto Torres, Rowman & Littlefield Publishers, Inc., 1998

DİĞER KAYNAKLAR

Başak İnce, Citizenship and Identity in Turkey: From Atatürk's Republic to the Present Day, IB Tauris, 2012

DEĞERLENDİRME SİSTEMİ

Yarıyıl İçi Çalışmaları	Sayı	Katkı Payı (%)
Ödev	1	20
Ara Sınavlar/Sözlü Sınavlar/Kısa Sınavlar	1	30
Final Sınavı	1	50
Total:	3	100

İŞ YÜKÜ HESAPLAMASI

Etkinlikler	Sayısı	Süresi (saat)	Toplam İş Yüğü (saat)
Ders Saati	14	3	42
Ödev	1	30	30
Dersle İlgili Sınıf Dışı Etkinlikler	14	3	42
Final Sınavı	1	36	36
Toplam İş Yüğü (saat):			150

1 AKTS = 25 saatlik iş yükü

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

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

Katkı Düzeyi: 1 Düşük, 2 Orta, 3 Yüksek