



YAKIN DOĞU ÜNİVERSİTESİ DIŞA AÇIK DERSLER KOORDİNATÖRLÜĞÜ

Okul/Fakülte: ATATÜRK EĞİTİM FAKÜLTESİ

Bölüm/Program: COĞRAFYA ÖĞRETMENLİĞİ

Ders Dili:	Türkçe	Ders Kodu:	CR504
Ders Türkçe İsmi:	ŞEHİR COĞRAFYASI		
Ders İngilizce İsmi:	URBAN GEOGRAPHY		
Dersi Verecek:	Dr. Altay FIRAT		
Dersin Türü:	ZORUNLU	Dersin Seviyesi:	LİSANS
Yıl	5	Semester	9
Ders Kredisi:	2	AKTS Kredisi:	2
Teori(saat/hafta):	0,00	Uygulama(saat/hafta):	0,00
		Laboratuvar(saat/hafta):	0,00
Dersin İçeriği:	Şehir Coğrafyasının kapsamı, şehirlerin özellikleri, şehirlerin geçirdiği evreler.		
Öğrenme Kazanımları:	<p>İlgili kavramları/kuramları anlayabilecek</p> <p>İlgili kavram/kuramların geçerliliğini tartışabilecek</p> <p>İlgili kavram/kuramların, gerçek hayattaki muhtemel uygulamalarını tartışabilecek ve öneriler sunabilecek</p> <p>İlgili kavram/kuramları gerçek hayata/verilen diğer durumlara/vakalara uygulayabilecek</p> <p>İlgili kavram/kuramların gerçek hayatta var olan uygulamalarını eleştirel olarak analiz edebilecek</p> <p>Farklı kavram ve kuramları kendi özgün yaklaşımlarını yaratılmak için sentezleyebilecek</p> <p>İlgili kavramlarla ilgili özgün bir yaklaşım geliştirebilecek</p> <p>Sunum(lara)a hazırlık</p> <p>Verilen ölçütlere göre kendi çalışmalarını değerlendirebilecek</p> <p>Verilen ölçütlere göre arkadaşlarının çalışmalarını değerlendirebilecek</p> <p>Yeni yaklaşım geliştirebilecek/yaratabilecek</p> <p>Verilen parametreler çerçevesinde yeni bir ürün geliştirebilecek/yaratabilecek</p> <p>Verilen çalışmayı bağımsızca yürütebilecek</p> <p>Verilen bir çalışma üzerinde grup halinde çalışabilecek</p> <p>İlgili kavramları sayabilecek ve açıklayabilecek</p> <p>Öğrenmenin değerini takdir edecek</p> <p>Akademik bir makale üretmek için seçilen kaynak gösterme biçiminin ilkelerini uygulayabilecek</p> <p>Hedeflenen becerileri geliştirebilecek</p> <p>-----</p>		
Dersin Amaçları:	<p>Belirlenen kavram(ları) açıklamak/anlatmak</p> <p>İlgili kavram(lar)la alakalı farkındalık yaratmak ve bunu geliştirmek.</p> <p>Belirlenen kavram(lar)ın geçerliliğini tartışmak.</p> <p>Seçilen/belirlenen becerileri geliştirmek</p> <p>Seçilen konuların derinlemesine/detaylı bir şekilde incelemek</p> <p>Belirlenen kavram/kuram/konularla ilgili öğrencilerin var olan bilgilerini geliştirmek</p> <p>Seçilen kavramlar bağlamında öğrencilerin fikirlerini/bilgilerini/kavrayışlarını geliştirmek</p> <p>Belirlenen kavram/kuram/konularla ilgili öğrencilerle var olan bilgilerini yenilemek</p> <p>Yeniliği teşvik etmek</p> <p>Eleştirel düşünceyi geliştirmek</p>		
Öğrenci İş Yüğü:			

	Ders saatleri Ara sınav Final sınavı Sunum(lar)
AKTS Formülü:	Eğitim AracıMiktarÖğrenci İş Yükü (Saat)Eğitim AracıMiktarÖğrenci İş Yükü (Saat) Ders Saati 8 8*2 = 16Derse Hazırlık88*2=16 Aras sınav (Vize)1 1*2 = 2Final Sınavı11*3=3 Ara sınava hazırlık 1 1*3 = 3 Final Sınavı Hazırlık11*4=4 Ödev11*30=30Toplam108 Öngörülen AKTS Kredisi (Toplam İş Yükü / 30) :93/30 = ~ 3
Kaynaklar:	Şehir Coğrafyası(Alpaslan Aliagaoglu,Abdullah Uğur,2,baskı 2010, nobel), Ders notları.
Değerlendirme:	vize %35+final%45+sunum%10+devam%10=%100
İşe Yerleştirme(Staj):	
Ön Koşul Ders Kodları:	
1. Hafta (19 – 23 Eylül)	Şehir,şehir coğrafyası,şehirlerin kökeni
2. Hafta (26 – 30 Eylül)	Şehir,şehir coğrafyası şehirlerin kökeni
3. Hafta (3 – 7 Ekim)	Şehirselleme coğrafi görünüm
4. Hafta (10 – 14 Ekim)	şehirselleme coğrafi görünüm
5. Hafta (17 – 21 Ekim)	şehirselleme,özellikler ve kavramlar
6. Hafta (24 – 28 Ekim)	şehirselleme,özellikler ve kavramlar
7. Hafta (31 - 4 Kasım)	şehir tipleri,fiziki çevre ve şehir nüfusu
8. Hafta (7 - 11 Kasım)	şehir tipleri fiziki çevre ve şehir nüfusu
9. Hafta (14 – 18 Kasım)	şehirlerin mekanı,düzenleme şekilleri ve şehir içi arazi kullanım kalıpları
10. Hafta (21 – 25 Kasım)	şehirlerin mekanı,düzenleme şekilleri ve şehir içi arazi kullanım kalıpları
11. Hafta (28 - 2 Aralık)	fonksiyon kavramı,fonksiyonel sınıflandırma ve şehirselleme fonksiyonlar
12. Hafta (5 – 9 Aralık)	fonksiyon kavramı,fonksiyonel sınıflandırma ve şehirselleme fonksiyonlar
13. Hafta (12 -16 Aralık)	şehir ve algı
14. Hafta (19 - 23 Aralık)	şehir ve algı
15. Hafta (24 – 30 Aralık)	FİNAL SINAVLARI HAFTASI
16. Hafta	değerlendirme
17. Hafta	
18. Hafta	
19. Hafta	
20. Hafta	
21. Hafta	
22. Hafta	

23. Hafta	
24. Hafta	
25. Hafta	
26. Hafta	
27. Hafta	
28. Hafta	
