



YAKIN DOĐU ÜNİVERSİTESİ DIŐA AÇIK DERSLER KOORDİNATÖRLÜĞÜ

Okul/Fakülte: ATATÜRK EĞİTİM FAKÜLTESİ

Bölüm/Program: SOSYAL BİLGİLER ÖĞRETMENLİĞİ

Ders Dili:	Türkçe	Ders Kodu:	COG201
Ders Türkçe İsmi:	TÜRKİYE FİZİKİ COĞRAFYASI		
Ders İngilizce İsmi:	Physical Geography of Turkey		
Dersi Verecek:	Yard .Doç. Dr. Nehir VAROL		
Dersin Türü:	ZORUNLU	Dersin Seviyesi:	LİSANS
Yıl	2	Semester	3
Ders Kredisi:	2	AKTS Kredisi:	3
Teori(saat/hafta):	2,00	Uygulama(saat/hafta):	0,00
		Laboratuvar(saat/hafta):	0,00

Dersin İçeriği: Öğrencilere Türkiye Fiziki Coğrafyası Hakkında Temel Bilgileri Vermek, Coğrafi Prensiplere Bağlı Kalınarak Metodlar Çerçevesinde Türkiyenin Fiziki Özelliklerini Coğrafi Olarak Açıklamaktır.

Öğrenme Kazanımları: İlgili kavramları/kuramları anlayabilecek
İlgili kavram/kuramların geçerliliğini tartışabilecek
İlgili kavram/kuramların, gerçek hayattaki muhtemel uygulamalarını tartışabilecek ve öneriler sunabilecek
İlgili kavram/kuramları gerçek hayata/verilen diğer durumlara/vakalara uygulayabilecek
İlgili kavram/kuramların gerçek hayatta var olan uygulamalarını eleştirel olarak analiz edebilecek
Farklı kavram ve kuramları kendi özgün yaklaşımlarını yaratılmek için sentezleyebilecek
İlgili kavramlarla ilgili özgün bir yaklaşım geliştirebilecek
Sunum(lara)a hazırlık
Verilen ölçütlere göre kendi çalışmalarını değerlendirebilecek
Verilen ölçütlere göre arkadaşlarının çalışmalarını değerlendirebilecek
Yeni yaklaşım geliştirebilecek/yaratabilecek
Verilen parametreler çerçevesinde yeni bir ürün geliştirebilecek/yaratabilecek
Verilen çalışmayı bağımsızca yürütebilecek
Verilen bir çalışma üzerinde grup halinde çalışabilecek
İlgli kavramları sayabilecek ve açıklayabilecek
Öğrenmenin değerini takdir edecek
Akademik bir makale üretmek için seçilen kaynak gösterme biçiminin ilkelerini uygulayabilecek
Hedeflenen becerileri geliştirebilecek
Diğer

Dersin Amaçları:

	<p>Belirlenen kavram(ları) açıklamak/anlatmak İlgili kavram(lar)la alakalı farkındalık yaratmak ve bunu geliştirmek. Belirlenen kavram(lar)ın geçerliliğini tartışmak. Seçilen/belirlenen becerileri geliştirmek Seçilen konuların derinlemesine/detaylı bir şekilde incelemek Belirlenen kavram/kuram/konularla ilgili öğrencilerin var olan bilgilerini geliştirmek Seçilen kavramlar bağlamında öğrencilerin fikirlerini/bilgilerini/kavrayışlarını geliştirmek Belirlenen kavram/kuram/konularla ilgili öğrencilerle var olan bilgilerini yenilemek Yeniliği teşvik etmek Eleştirel düşüncüyü geliştirmek Diğer</p>
Öğrenci İş Yüğü:	<p>Derse hazırlık Ders saatleri Ara sınav Ara sınav hazırlık Final sınavı Final sınavına hazırlık Sınıf içi tartışma(lar)</p>
AKTS Formülü:	
Kaynaklar:	<p>TÜRKİYE COĞRAFYASI – HAKKI YAZICI, MEHMET KÜRŞAT KOCA, PEGAM AKADEMİ - 2007 Prof.Dr.Ramazan ÖZEY- Türkiye Coğrafyası</p>
Değerlendirme:	VİZE %40 VE FİNAL %60 SINAVLARI
İşe Yerleştirme(Staj):	
Ön Koşul Ders Kodları:	
1. Hafta (19 – 23 Eylül)	GENEL TANIMLAR
2. Hafta (26 – 30 Eylül)	TÜRKİYENİN COĞRAFİ KONUMU VE SINIRLARI
3. Hafta (3 – 7 Ekim)	TÜRKİYENİN JEOLJİK ÖZELLİKLERİ
4. Hafta (10 – 14 Ekim)	TÜRKİYENİN JEOLJİK ÖZELLİKLERİ
5. Hafta (17 – 21 Ekim)	TÜRKİYENİN JEOMORFOLOJİK ÖZELLİKLERİ
6. Hafta (24 – 28 Ekim)	ÜRKIYENİN JEOMORFOLOJİK ÖZELLİKLERİ
7. Hafta (31 - 4 Kasım)	TÜRKİYENİN İKLİM ÖZELLİKLERİ
8. Hafta (7 - 11 Kasım)	ARASINAV
9. Hafta (14 – 18 Kasım)	TÜRKİYENİN İKLİM ÖZELLİKLERİ
10. Hafta (21 – 25 Kasım)	TÜRKİYENİN HİDROGRAFİK ÖZELLİKLERİ
11. Hafta (28 - 2 Aralık)	TÜRKİYENİN TOPRAK ÖZELLİKLERİ
12. Hafta (5 – 9 Aralık)	TÜRKİYENİN BİTKİ ÖRTÜSÜ ÖZELLİKLERİ
13. Hafta (12 -16 Aralık)	TÜRKİYEDE GÖRÜLEN DOĞAL AFETLER
14. Hafta (19 - 23 Aralık)	GENEL TEKRAR
15. Hafta (24 – 30 Aralık)	FİNAL SINAVLARI HAFTASI
16. Hafta	
17. Hafta	
18. Hafta	
19. Hafta	

20. Hafta	
21. Hafta	
22. Hafta	
23. Hafta	
24. Hafta	
25. Hafta	
26. Hafta	
27. Hafta	
28. Hafta	
