



YAKIN DOĞU ÜNİVERSİTESİ DIŞA AÇIK DERSLER KOORDİNATÖRLÜĞÜ

Okul/Fakülte: ATATÜRK EĞİTİM FAKÜLTESİ

Bölüm/Program: COĞRAFYA ÖĞRETMENLİĞİ

Ders Dili:	Türkçe	Ders Kodu:	CR501
Ders Türkçe İsmi:	ARAŞTIRMA TEKNİKLERİ VE MATERYAL GELİŞTİRME		
Ders İngilizce İsmi:	RESEARCH TECHNIQUES AND MATERIAL IMPROVEMENT		
Dersi Verecek:	Doç. Dr. Mustafa ÖZDEMİR		
Dersin Türü:	ZORUNLU	Dersin Seviyesi:	LİSANS
Yıl	5	Semester	9
Ders Kredisi:	3	AKTS Kredisi:	6
Teori(saat/hafta):	3,00	Uygulama(saat/hafta):	0,00
		Laboratuvar(saat/hafta):	0,00

Dersin İçeriği:	Öğretim teknolojileri yoluyla öğretim materyallerini geliştirmek.
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>Diğer</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 düşüncüyü geliştirmek</p> <p>Diğer</p>

Öğrenci İş Yüğü:	Derse hazırlık Ders saatleri Ara sınav Ara sınavı hazırlık Final sınavı Final sınavına hazırlık Sunum(lar) Proje(ler)/makale(ler) için araştırma Grup çalışması Materyal uyarlama Materyal geliştirme
AKTS Formülü:	180/30=6
Kaynaklar:	Öğretim Teknolojileri ve Materyal Tasarımı- Kıymet Selvi
Değerlendirme:	Çeşitli öğretim teknolojilerinin özellikleri, öğretim sürecindeki yeri ve kullanımı, öğretim teknolojileri yoluyla öğretim materyallerini (çalışma yaprakları, saydamlar, slaytlar, video, bilgisayar temelli ders materyali, vb.) geliştirmek ve çeşitli nitelikteki materyalleri değerlendirmek.
İşe Yerleştirme(Staj):	
Ön Koşul Ders Kodları:	Yok
1. Hafta (19 – 23 Eylül)	Temel Kavramlar
2. Hafta (26 – 30 Eylül)	Araç Gereçlerin Öğretimdeki Yeri ve Önemi
3. Hafta (3 – 7 Ekim)	Öğretim Araç Gereçlerinin Seçimi
4. Hafta (10 – 14 Ekim)	Görsel Materyaller Tasarımı
5. Hafta (17 – 21 Ekim)	Öğretim Araçları ve Etkili kullanımı
6. Hafta (24 – 28 Ekim)	Öğretim Araçları ve Etkili Kullanımı Öğretim Araçları ve Etkili Kullanımı
7. Hafta (31 - 4 Kasım)	Öğretim Araçları ve Etkili Kullanımı
8. Hafta (7 - 11 Kasım)	Öğrencilerin Materyal Geliştirme Becerilerinin İncelenmesi
9. Hafta (14 – 18 Kasım)	Öğrencilerin Materyal Geliştirme Becerilerinin İncelenmesi
10. Hafta (21 – 25 Kasım)	Öğrencilerin Materyal Geliştirme Becerilerinin İncelenmesi
11. Hafta (28 - 2 Aralık)	Öğrencilerin Materyal Geliştirme Becerilerinin İncelenmesi
12. Hafta (5 – 9 Aralık)	Öğrencilerin Materyal Geliştirme Becerilerinin İncelenmesi
13. Hafta (12 -16 Aralık)	Öğrencilerin Materyal Geliştirme Becerilerinin İncelenmesi
14. Hafta (19 - 23 Aralık)	Öğrencilerin Materyal Geliştirme Becerilerinin İncelenmesi
15. Hafta (24 – 30 Aralık)	FİNAL SINAVLARI HAFTASI
16. Hafta	Öğrencilerin Materyal Geliştirme Becerilerinin İncelenmesi
17. Hafta	
18. Hafta	
19. Hafta	
20. Hafta	
21. Hafta	
22. Hafta	
23. Hafta	
24. Hafta	
25. Hafta	
26. Hafta	

27. Hafta

28. Hafta

