



YAKIN DOĞU ÜNİVERSİTESİ DIŞA AÇIK DERSLER KOORDİNATÖRLÜĞÜ

Okul/Fakülte: EĞİTİM BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

Bölüm/Program: BİLGİSAYAR VE ÖĞRETİM T. A.B.D. -DOKTORA

Ders Dili:	Türkçe	Ders Kodu:	CEIT707
Ders Türkçe İsmi:	ÖĞRETİMDE YENİ YAKLAŞIMLAR		
Ders İngilizce İsmi:	NEW APPROACHES IN INSTRUCTION		
Dersi Verecek:	Doç. Dr. Fezile ÖZDAMLI		
Dersin Türü:	SEÇMELİ	Dersin Seviyesi:	DOKTORA
Yıl	1	Semester	1
Ders Kredisi:	3	AKTS Kredisi:	7,5
Teori(saat/hafta):	3,00	Uygulama(saat/hafta):	0,00
		Laboratuvar(saat/hafta):	0,00

Dersin İçeriği: Eğitimdeki yeni yönelimleri belirleme ile ilgili konular.
Hip-hop Ed
Süreç sorgulama tabanlı dersler(Process Oriented Guided Inquiry Lessons)
Proje tabanlı öğrenme
Gerçeklik pedagojisi (Reality pedagogy)
Ters yüz edilmiş öğrenme
sanal gerçeklik
artırılmış gerçeklik
gamification
infografiklerle eğitim
Online işbirlikli öğrenme
Beceri ölçümlü öğrenme
Alternatif öğrenme becerileri
Online yeterlilik temelli öğrenme

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 yaratılmak 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
Öğrenmenin değerini takdir edecek
Hedeflenen becerileri geliştirebilecek

Dersin Amaçları:

	<p>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 düşünceyi geliştirmek</p>
Öğrenci İş Yüğü:	<p>Derse hazırlık Ders saatleri Sunum(lar) Sunum(lara)a hazırlık Proje(ler)/makale(ler) için araştırma Proje yazımı Grup çalışması Makale yazımı</p>
AKTS Formülü:	225 Saat / 30 = 7,5 Kredi
Kaynaklar:	<p>https://library.neu.edu.tr https://doaj.org/ www.ulakbim.gov.tr www.sciencedirect.com www.scopus.com Eğitimde Yeni Yönelimler, Özcan Demirel, Pegem A Yayıncılık</p>
Değerlendirme:	<p>%30 Daha önceden yapılmış doktora tezi inceleme %20 Yapılan incelemeleri değerlendirme %50 makale veya bildiri çalışması</p>
İşe Yerleştirme(Staj):	
Ön Koşul Ders Kodları:	
1. Hafta (19 – 23 Eylül)	dersle ilgili genel bilgilendirme ve konulara yönelik farkındalık yaratma etkinlikleri
2. Hafta (26 – 30 Eylül)	Hip-hop Ed, Süreç sorgulama tabanlı dersler(Process Oriented Guided Inquiry Lessons), Proje tabanlı öğrenme
3. Hafta (3 – 7 Ekim)	Konularla ilgili online ortamların incelenmesi
4. Hafta (10 – 14 Ekim)	Gerçeklik pedagojisi (Reality pedagogy), Ters yüz edilmiş öğrenme, sanal gerçeklik
5. Hafta (17 – 21 Ekim)	Konularla ilgili online ortamların incelenmesi
6. Hafta (24 – 28 Ekim)	artırılmış gerçeklik, gamification, infografiklerle eğitim
7. Hafta (31 - 4 Kasım)	Konularla ilgili online ortamların incelenmesi
8. Hafta (7 - 11 Kasım)	Online işbirlikli öğrenme, teknoloji destekli işbirlikli öğrenme, online aktif öğrenme
9. Hafta (14 – 18 Kasım)	Konularla ilgili online ortamların incelenmesi
10. Hafta (21 – 25 Kasım)	Beceri ölçümlü öğrenme, Alternatif öğrenme becerileri, Online yeterlilik temelli öğrenme
11. Hafta (28 - 2 Aralık)	Konularla ilgili online ortamların incelenmesi
12. Hafta (5 – 9 Aralık)	Tez incelemelerinin sunumu
13. Hafta (12 -16 Aralık)	Tez incelemelerinin sunumu
14. Hafta (19 - 23 Aralık)	Proje (makale, bildiri) sunumları
15. Hafta (24 – 30 Aralık)	Proje (makale, bildiri) sunumları

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	
