



YAKIN DOĞU ÜNİVERSİTESİ DIŞA AÇIK DERSLER KOORDİNATÖRLÜĞÜ

Okul/Fakülte: SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

Bölüm/Program: ÇOCUK GELİŞİMİ

Ders Dili:	Türkçe	Ders Kodu:	ÇGL205
Ders Türkçe İsmi:	Fiziksel Büyüme ve Motor Gelişim		
Ders İngilizce İsmi:	Physical Growth and Motor Development		
Dersi Verecek:	Öğrt. Gör Hülya ÖZBEŞER		
Dersin Türü:	ZORUNLU	Dersin Seviyesi:	LİSANS
Yıl	2	Semester	3
Ders Kredisi:	3	AKTS Kredisi:	4
Teori(saat/hafta):	3,00	Uygulama(saat/hafta):	0,00
		Laboratuvar(saat/hafta):	0,00

Dersin İçeriği: Büyüme ve gelişim ve Motor gelişim ile ilgili temel kavramlar, Normal hareketin gelişimi, çocuklarda normal motor gelişim basamaklarını ve buna etki eden mekanizmaları içermektedir.

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
İlgili 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: 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 düşünceyi geliştirmek
Diğer

Öğrenci İş Yüğü:	Derse hazırlık Ders saatleri Ara sınav Ara sınavı hazırlık Final sınavı Final sınavına hazırlık Sınıf içi tartışma(lar) Ders öncesi ödev(ler) Ödev(ler)
AKTS Formülü:	90/30
Kaynaklar:	-Prof. Dr. M. Kamil Özer/Doç.Dr.Dilara Sevimay Özer, Çocuklarda Motor Gelişim,7. Basım, Ekim 2012/Ankara -Www.Mebnet.Net /Fiziksel Gelişim Ve Eğitimi -Gallahue, D., Ozmun, J., (1989).Understanding Motor Development..U.S.A. -Thomas, J.R., Lee, A.M., Thomas, K.T., (1989). Physical Education for Children. Human Kinetics Boks Champaing, İllinois. -Gallahue, D.L., (1982). Understanding Motor Development in Children. John Wiley & Sons, New York.
Değerlendirme:	Ara Sınav (Teorik Sınav) 40 % Final Sınavı (Teorik Sınav) 50 % Ödev 10 %
İşe Yerleştirme(Staj):	
Ön Koşul Ders Kodları:	
1. Hafta (19 – 23 Eylül)	Bölüm 1 – Ders Tanıtımı-Büyüme Ve Gelişim -Normal Gelişim Terminolojisi - Gelişim Parametreleri - Embriyolojik Gelişim
2. Hafta (26 – 30 Eylül)	Bölüm 2 – Fiziksel büyüme ve Motor Gelişim
3. Hafta (3 – 7 Ekim)	Bölüm 3 – Motor Gelişim I-Refleks Hareketler Dönemi
4. Hafta (10 – 14 Ekim)	Bölüm 4-Motor Gelişim II-İlkel Hareketler Dönemi
5. Hafta (17 – 21 Ekim)	Bölüm 5-Motor Gelişim II-İlkel Hareketler Dönemi
6. Hafta (24 – 28 Ekim)	Bölüm 6-Motor Gelişim III-Temel Hareketler Dönemi
7. Hafta (31 - 4 Kasım)	Bölüm 7-Motor Gelişim IV-Sportif Hareketler Dönemi
8. Hafta (7 - 11 Kasım)	ARA SINAV
9. Hafta (14 – 18 Kasım)	Bölüm 8 –Normal hareketin bileşenleri-Postüral Reaksiyonlar Düzeltme, Koruma Ve Denge Reaksiyonları -
10. Hafta (21 – 25 Kasım)	Bölüm 9-Hareketin Gelişmesi Aylara Göre Dönüm Noktaları
11. Hafta (28 - 2 Aralık)	Bölüm 10- Hareketi etkileyen diğer faktörler
12. Hafta (5 – 9 Aralık)	Bölüm 11-Hareket gelişiminin çocuğun diğer gelişim alanlarına etkisi
13. Hafta (12 -16 Aralık)	Bölüm 12-Motor öğrenme ve motor kontrol modelleri
14. Hafta (19 - 23 Aralık)	Bölüm 13-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	
