

Eđitim Fakóltesi / Özel Eđitim Öğretmenliği Programı
2022 - 2023 Eğitim Öğretim Yılı
YÖNELİM VE BAĞIMSIZ HAREKET BECE. ÖĞRETİMİ
Syllabus

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
YÖNELİM VE BAĞIMSIZ HAREKET BECE. ÖĞRETİMİ	ÖE2211718	Bahar Dönemi	2+0	2	4
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Lisans				
Dersin Türü	Seç. Alan Eğitimi				
Dersin Koordinatörü	Doç.Dr. Ülkü TOSUN				
Dersi Verenler					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Bu derste, görme yetersizliği olan bireylere iyi yönelim ve bağımsız hareket becerilerinin öğretimine ilişkin bilgi ve becerilerin kazandırılması amaçlanmaktadır.				
Dersin İçeriği	Bu ders; Tanışma, dersin içeriğinin tanıtımı, ders kaynaklarının açıklanması,Dersle ilgili temel kavramların öğretilmesi. (Bağımsız hareket, yönelim, rehber, rota tayini, kinestetik vb.),Bina içi rehberli hareketler (Rehber tutuşu, rehberle iletişim v.b.),Rehberli hareketler ve yürüme teknikleri(Hatalı rehber tutuşu, dar geçit tekniği, merdiven iniş-çıkış,v.b) ,Rehbersiz hareketler ve yürüme teknikleri (Duvar takibi, alçak-yüksek kol, dairesel ve paralel arama teknikleri v.b),Sesin mesafesi ve yön tayini (Ses kaynağının tespiti, sesleri ayırt etme),Çapraz baston tekniği (Bastonun tanıtılması),Çapraz baston tekniği (Nedir, nerelerde kullanılır),Sarkaç baston tekniği (Nedir, nerelerde kullanılır),Sarkaç baston tekniği (Konuyla ilgili videolar),Zihinsel harita tekniği (Ada çalışmaları) (Ada nedir, ada çalışmalarının faydaları),Trafik eğitimi ve teknikleri (Trafik ışıklarından geçiş, kavşaklardan geçiş, otobüs ve diğer ulaşım araçlarına iniş-biniş),Trafik eğitimi ve teknikleri (Trafik ışıklarından geçiş, kavşaklardan geçiş, otobüs ve diğer ulaşım araçlarına iniş-biniş),Trafik eğitimi ve teknikleri (Trafik ışıklarından geçiş, kavşaklardan geçiş, otobüs ve diğer ulaşım araçlarına iniş-biniş).; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci, yönelim ve bağımsız hareket becerilerine ilişkin aşığıdaki bilgi ve becerileri gösterebilecektir:Yönelim ve yönelim becerilerinin öğretim sürecini açıklar; İç ve diğer çevresel kavramların öğretim sürecini açıklar; İpuucu (duyumsal ipuçları), işaret (çevresel ipuçları) kavramlarının öğretim sürecini açıklar; Arama yöntemleri, ölçme becerisi, pusula yönlerinin öğretim sürecini açıklar; Bina içi ile bina diğer numaralama sistemlerinin öğretim sürecini açıklar; Yönelim ve bağımsız hareket becerilerinin tanımadığı çevrelerde problem çözme amacıyla kullanılmasının öğretimini açıklar; Bağımsız hareket becerilerinin öğretimini açıklar; (korunma teknikleri, rehber becerileri, baston becerileri vb.);Bağımsız hareket becerilerinin analizlerini gerçekleştirir ve ölçü araçları hazırlar; Edinim, akıcılık ve genelleme aşamalarında öğretim süreçlerini oluşturur;Uyarlamalar; rota öğretilmesi bilgi ve becerilerini açıklar ve örneklendirir.			Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri
			10, 2	D	
Öğretim Yöntemleri	10: Beyin Fırtınası, 2: Soru - Cevap				
Ölçme Yöntemleri	D: Proje / Tasarım				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	Tanışma, dersin içeriğinin tanıtımı, ders kaynaklarının açıklanması	Ders notları gözden geçirilir.			
2	Dersle ilgili temel kavramların öğretilmesi. (Bağımsız hareket, yönelim, rehber, rota tayini, kinestetik vb.)	Ders notları gözden geçirilir.			
3	Bina içi rehberli hareketler (Rehber tutuşu, rehberle iletişim v.b).	Ders notları gözden geçirilir.			
4	Rehberli hareketler ve yürüme teknikleri(Hatalı rehber tutuşu, dar geçit tekniği, merdiven iniş-çıkış,v.b).	Ders notları gözden geçirilir.			
5	Rehbersiz hareketler ve yürüme teknikleri (Duvar takibi, alçak-yüksek kol, dairesel ve paralel arama teknikleri v.b).	Ders notları gözden geçirilir.			
6	Sesin mesafesi ve yön tayini (Ses kaynağının tespiti, sesleri ayırt etme).	Ders notları gözden geçirilir.			
7	Çapraz baston tekniği (Bastonun tanıtılması).	Ders notları gözden geçirilir.			
8	Çapraz baston tekniği (Nedir, nerelerde kullanılır).	Ders notları gözden geçirilir.			
9	Sarkaç baston tekniği (Nedir, nerelerde kullanılır).	Ders notları gözden geçirilir.			
10	Sarkaç baston tekniği (Konuyla ilgili videolar).	Ders notları gözden geçirilir.			
11	Zihinsel harita tekniği (Ada çalışmaları) (Ada nedir, ada çalışmalarının faydaları).	Ders notları gözden geçirilir.			
12	Trafik eğitimi ve teknikleri (Trafik ışıklarından geçiş, kavşaklardan geçiş, otobüs ve diğer ulaşım araçlarına iniş-biniş).	Ders notları gözden geçirilir.			
13	Trafik eğitimi ve teknikleri (Trafik ışıklarından geçiş, kavşaklardan geçiş, otobüs ve diğer ulaşım araçlarına iniş-biniş).	Ders notları gözden geçirilir.			
14	Trafik eğitimi ve teknikleri (Trafik ışıklarından geçiş, kavşaklardan geçiş, otobüs ve diğer ulaşım araçlarına iniş-biniş).	Ders notları gözden geçirilir.			
Değerlendirme Yöntemleri		Sınava Katkısı			
Ara Sınav		40			
Genel Sınav		60			

Kaynaklar
Dersin içeriğine ilişkin kitaplar, makaleler, görsel ve yazılı tüm kaynaklardan yararlanarak videolarla da desteklenerek sunum yapılacak, öğrencilerin empati kurması sağlanarak uygulamalı işlenen ders işlevsel hale getirilecek, kaynaklar öğrencilerle dijital ortamda paylaşılacaktır.