

DERS TANIMLAMA FORMU				
Dersin Kodu ve Adı	Beden Eğitimi ve Spor			
Dersin Yarıyılı	2			
Dersin İçeriği/ Katalog İçeriği	Beden eğitimi ve spor kavramının anlamı, insan ve toplum hayatındaki önemi; rekreasyonel faaliyet olarak beden eğitimi ve spor; yaygın takım sporları, doğa yürüyüşü ve bisiklet sürme, serbest spor etkinlikleri.			
Ders Kitabı	Sosyoloji ve Spor (Prof. Dr. A. Azmi Yetim) Herkes İçin Spor (Prof. Dr. H. Can İkizler ve ark.)			
Yardımcı Ders Kitapları				
Dersin Kredisi	2			
Dersin Önkoşulları (Ders devam zorunlulukları, bu maddede belirtilmelidir)	Bu dersin ön koşul bulunmamaktadır. Devam zorunluluğu “Gazi Üniversitesi Önlisans ve Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği”ne göre belirlenir.			
Dersin Türü	Seçmeli			
Öğretim Dili	Türkçe			
Dersin Amaçları	Beden Eğitimi ve spor konusunda bilinçlilik oluşturma; yaygın takım sporları, doğa yürüyüşü, bisiklet sürme ve serbest spor etkinlikleri yoluyla sosyal ve sportif faaliyetler gerçekleştirme.			
Dersin Öğrenim Çıktıları	1. Beden eğitimi ve sporun anlamı ve önemini kavrama 2. Beden eğitimi ve spor becerilerin geliştirilmesi 3. Sosyalleşmeye yönelik katkı.			
Dersin Veriliş Biçimi	Bu ders sadece yüz yüze eğitim şeklinde yürütülmektedir.			
Dersin Haftalık Dağılımı	1. Hafta: Beden eğitimi ve spor kavramının anlamı, insan ve toplum hayatındaki önemi 2. Hafta: Rekreasyonel faaliyet olarak beden eğitimi ve spor 3. Hafta: Eğitsel oyun temelli Voleybol 4. Hafta: Eğitsel oyun temelli Voleybol 5. Hafta: Serbest spor etkinliği 6. Hafta: Eğitsel oyun temelli Basketbol 7. Hafta: Eğitsel oyun temelli Basketbol 8. Hafta: Serbest spor etkinliği 9. Hafta: Eğitsel oyun temelli Hentbol 10. Hafta: Eğitsel oyun temelli Hentbol 11. Hafta: Serbest spor etkinliği 12. Hafta: Eğitsel oyun temelli Futbol 13. Hafta: Eğitsel oyun temelli Futbol 14. Hafta: Serbest spor etkinliği 15. Hafta: Eymir Gölü etrafında doğa yürüyüşü 16. Hafta: Eymir Gölü etrafında bisiklet sürme			
Eğitim ve Öğretim Faaliyetleri (Bunlar örneklerdir. Lütfen dersinizde kullandığınız faaliyetleri doldurunuz.)	Haftalık teorik ders saati: 2 Haftalık uygulamalı ders saati: 0 Spor salonlarında sportif uygulama Doğa yürüyüşü Bisiklet sürme Ara sınav Final sınavı			
Değerlendirme Ölçütleri		Sayısı	Toplam Katkısı (%)	
	Ara sınav	1	40	
	Ödev			
	Uygulama			
	Projeler			
	Pratik			
	Kısa Sınav			

	Dönem içi Çalışmaların Yıl İçi Başarıya Oranı (%)							
	Finalin Başarıya Oranı (%)						60	
	Devam Durumu							
Dersin İş Yüğü	Etkinlik		Toplam Hafta Sayısı		Süre (Haftalık Saat)		Dönem Sonu Toplam İş Yüğü	
	Haftalık teorik ders saati		16		1		16	
	Haftalık uygulamalı ders saati		16		2		32	
	Okuma Faaliyetleri							
	İnternette tarama, kütüphane çalışması							
	Materyal tasarlama, uygulama							
	Rapor hazırlama							
	Sunu hazırlama							
	Sunum							
	Ara sınav ve ara sınava hazırlık		1		1		1	
	Final sınavı ve final sınavına hazırlık		1		1		1	
	Diğer (Doğa Uygulaması)		2		2		4	
	Toplam iş yüğü						52	
	Toplam iş yüğü/ 25						2.08	
	Dersin AKTS Kredisi		2				2	
Ders Çıktıları ile Program Çıktıları Arasındaki Katkı Düzeyi	No	Program Çıktıları	1	2	3	4	5	
	1	Fiziksel aktivite alanı ile ilgili akademik ve mesleki bilgiye sahiptir.						X
	2	Fiziksel aktivite alanı ile ilgili bilimsel bilgiye ulaşma, yeni çalışmaları izleme, değerlendirme ve uygulama bilgisine sahiptir.						X
	3	Fiziksel aktivite alanı ile ilgili programlarının tasarlanmasında ve uygulanmasında gerekli olan bireysel farklılıkların bilgisine sahiptir						X
	4	Bireysel farklılıkları dikkate alarak fiziksel aktivite programlarını planlar ve uygun yöntem ve teknikleri						X

			kuramsal/bilimsel temellerine uygun bir şekilde kullanır.						
	5	Fiziksel aktivite programlarının uygulandığı alanlarda karşılaştığı problem durumlarının çözümünde etkili ve yaratıcı öneriler geliştirir.						X	
	6	Fiziksel aktivite ile ilgili süreli yayınları ve ulusal ve uluslararası örgütlerin eğitim raporlarını izler, yorumlar ve kullanır.		X					
	7	Fiziksel aktivite ile ilgili fiziksel ortamı, araç gereçleri ve teknolojileri tanır ve kullanır.				X			
	8	Fiziksel aktivite ile ilgili düzenli olarak sağlık, güvenlik ve risk değerlendirmesi yapar ve bu amaçla bilgi toplar (Alana Özgü Yetkinlik).			X				
	9								
	10								
Dersi Verecek Öğretim Elemanı(lar)ı ve İletişim Bilgileri		Öğretim Elemanı: Dr. Öğretim Görevlisi Murat KALFA E-posta adresi: mkalfa@gazi.edu.tr Web: http://www.websitem.gazi.edu.tr/site/mkalfa							