



Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Futbol ve Temel Hareket Öğretimi	BED3041	3	3	3	0	0

Önkoşullar	Yok
------------	-----

Yarıyıl	Güz, Bahar
---------	------------

Dersin Dili	Türkçe
-------------	--------

Dersin Seviyesi	Lisans Seviyesi
-----------------	-----------------

Dersin Türü	Seçmeli @ Matematik Mühendisliği Lisans Programı Seçmeli @ Matematik Mühendisliği Lisans Programı (İngilizce) Seçmeli @ Şehir ve Bölge Planlama Lisans Programı Seçmeli @ İstatistik Lisans Programı Seçmeli @ İşletme Lisans Programı Seçmeli @ Çevre Mühendisliği Lisans Programı Seçmeli @ Harita Mühendisliği Lisans Programı Seçmeli @ Kimya Lisans Programı Seçmeli @ İnşaat Mühendisliği Lisans Programı Seçmeli @ Mimarlık Lisans Programı Seçmeli @ Matematik Lisans Programı Seçmeli @ Makine Mühendisliği Lisans Programı Seçmeli @ Mekatronik Mühendisliği Lisans Programı Seçmeli @ Endüstri Mühendisliği Lisans Programı Seçmeli @ Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Lisans Programı Seçmeli @ Elektronik & Haberleşme Mühendisliği Lisans Programı
-------------	---

Ders Kategorisi	Genel Kültür Dersleri
-----------------	-----------------------

Dersin Veriliş Şekli	Yüz yüze
----------------------	----------

Dersi Sunan Akademik Birim	Beden Eğitimi Bölümü
----------------------------	----------------------

Dersin Koordinatörü	Atanmamış
---------------------	-----------

Dersi Veren(ler)	Çetin Erdem Sonal, Şener Günay, Selim Akbıyık, Gülsüm Sonal
------------------	---

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	Eğitsel alanlarda, oyun ve hareket aktiviteleri aracılığı ile; takım çalışması, yaratıcı oyunlar, disiplinler arası öğretim yöntemleri ve işbirliği ile öğrenme, temel becerilerin öğretim yöntemleri ve pratik uygulamalar yaparak hareket eğitiminin verilmesi
--------------	--

Dersin İçeriği	-İşbirliği ile öğretim takım çalışmaları uygulamaları -Spor'da yaratıcı oyunlar ve uygulamaları -Futbol Temel Becerilerini disiplinler arası öğretim ve işbirliği ile öğrenme -Futbol Temel Becerileri öğretim ve uygulamaları - Futbol 'da' Yaratıcı Oyunlar" ve Takım çalışmaları uygulamaları
----------------	--

Ders Kitabı / Malzemesi / Önerilen Kaynaklar	- Horst Wein,"Developing Youth Football Players", Human Kinetics, 2007 Stephen Faulkner,"Soccer Practice Games", Library of Congress Cataloging in Publication Data,2002 • J.Melograno, "Designing The Physical Education Curriculum", third edition. • Sheila Kogen, "Step by Step a complete movement education Curriculum", second edition
--	---

Opsiyonel Program Bileşenleri	Yok
-------------------------------	-----

Ders Öğrenim Çıktıları

1	Öğrenciler disiplinler arası öğretim ve işbirliği ile öğrenecek, temel ilkeleri ve sporda uygulama alanlarını tanıyacaklardır.
2	Öğrenciler sporda yaratıcı oyunları öğrenecek ve uygulayabileceklerdir.
3	Öğrenciler futbol temel becerilerini öğrenecek ve uygulayabileceklerdir
4	Öğrenciler futbolda planlama, taktik, teknik uygulamaların genel yapısını bilir.
5	Öğrenciler futbolda pratik aktiviteler ve antrenman modelleri öğreneceklerdir.

Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Disiplinler arası öğretim ve işbirliği ile öğretim tanımlamaları ve temel ilkeleri	
2	Disiplinler arası öğretim, işbirliği ile öğretimin sporda uygulama alanları	
3	İşbirliği ile öğretim takım çalışmaları uygulamaları	
4	Spor'da yaratıcı oyunlar	
5	Spor'da yaratıcı oyun uygulamaları	
6	Futbol öğretim yöntemleri	
7	Futbol Temel Becerilerini disiplinler arası öğretim ve işbirliği ile öğrenme	
8	Futbol Temel Becerileri öğretim ve uygulamaları-1	
9	Futbol Temel Becerileri öğretim ve uygulamaları-2	
10	Futbol Temel becerilerine yönelik pratik aktiviteler ve oyunlar	
11	Futbol 'da" Yaratıcı Oyunlar" ve Takım çalışmaları uygulamaları	
12	Takım çalışmaları ve Yaratıcı Oyunlar -1	
13	Takım çalışmaları ve Yaratıcı Oyunlar -2	
14	Takım çalışmaları ve Yaratıcı Oyunlar -3	
15	Yılıçi sınavı	

Değerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım		
Laboratuvar		
Uygulama	1	10
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev	1	10
Sunum/Jüri		
Projeler		
Seminer/Workshop		

Ara Sınavlar	1	40
Final	1	40
Dönem İçi Çalışmaların Başarı Notuna Katkısı		60
Final Sınavının Başarı Notuna Katkısı		40
TOPLAM		100

AKTS İşyükü Tablosu			
Etkinlikler	Sayı	Süresi (Saat)	Toplam İşyükü
Ders Saati	16	2	32
Laboratuvar			
Uygulama			
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması	16	2	32
Derse Özgü Staj			
Ödev	7	2	14
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler			
Sunum / Seminer			
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	2	2
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	2	2
		Toplam İşyükü	82
		Toplam İşyükü / 30(s)	2.73
		AKTS Kredisi	3

Diğer Notlar	
--------------	--