



Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Korfbol Temel Teknik Eğitimi	BED3012	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 @ Matematik Lisans Programı Seçmeli @ Matematik Lisans Programı (2. Öğretim) Seçmeli @ İstatistik Lisans Programı Seçmeli @ Çevre Mühendisliği Lisans Programı Seçmeli @ Harita Mühendisliği Lisans Programı Seçmeli @ Fizik Lisans Programı Seçmeli @ İnşaat Mühendisliği Lisans Programı Seçmeli @ Mimarlık Lisans Programı Seçmeli @ İşletme Lisans Programı Seçmeli @ Makine Mühendisliği Lisans Programı Seçmeli @ Mekatronik Mühendisliği Lisans Programı Seçmeli @ Endüstri Mühendisliği 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, Gülsüm Sonal, Selim Akbıyık, Şener Günay
------------------	---

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	Mühendislik eğitimi alan YTÜ'lü öğrencileri fiziksel, zihinsel ve sosyal yönden geliştirmek; Korfbolu araç olarak kullanıp sporu yaşamlarının bir parçası haline getirerek takım ruhu içinde çalışmayı alışkanlık haline getirmek ve Korfbol teknik ve taktiklerinin öğretilmesi ve temel becerilerin kazandırılması
--------------	--

Dersin İçeriği	Ülkemizde yeni yeni gelişmekte olan ve önümüzdeki günlerde Olimpiyat Sporları çerçevesine alınacak olan Korfbol sporunun tarihsel gelişimi, oyun karakteristiği, teknik, taktik beceri ve oyun kuralları
----------------	--

Ders Kitabı / Malzemesi / Önerilen Kaynaklar	- Crum, B., Korfbal Made Simple, KNKV, Bunnik, August 1994 •Emmerik, R., Keizer, F., Troost, F., Korfbal An Insight, Koninklijk Nederlands Korbalverbond & the International Korfbal Federation, Bunnik •Van Der Wal, H. 1001 Korfbal Exercises, translated by Graham Box, International Korfbal Federation, Bunnick 1990. •Güler L., "Türkiye'de Yeni Bir Spor Dalı:Korfbol", Spor Bilim Dergisi, Yıl : 8, Sayı: 20- 21- 22, Mart 1998, Sayfa: 43-47.U.S.A
--	---

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

Ders Öğrenim Çıktıları

1	Öğrenciler, korfbolun temel kavramlarını, tanımlarını ve tarihçesini öğreneceklerdir.
2	Öğrenciler korfbola özgü temel bilgi beceri ve antrenman yöntemlerini öğreneceklerdir.
3	Öğrenciler öğrenilen bilgi ile becerileri aktarabilecek ve uygulayabileceklerdir.

Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Korfbol sporunun tanımı, tarihçesi ve kuralları hakkında genel bilgi	
2	Top yakalama ve fırlatma	
3	Atış teknikleri (mesafe atışı)	
4	Atış teknikleri (V atışı / turnike atışı)	
5	Asist ve ribaunt fonksiyonları	
6	Serbest alan yaratma ve kolektif oynama	
7	1-1 savunma	
8	Hücum ve savunma sistemleri (video)	
9	Ön defans ve arka defans	
10	Hücum sistemleri (4-0 /3-1)	
11	Hücum sistemleri (2-1-1/ 2-2)	
12	Penaltı ve serbest atış teknikleri	
13	Maç uygulamasında hücum ve savunma sistemleri	
14	Genel tekrar	
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
Laboratuar			
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

Yok