

**DOĞU AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ**  
**SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**  
**EGZERSİZ VE SPOR BİLİMLERİ**  
**DERS İZLENESİ**

<b>DERSİN KODU</b>	SPRB 403	<b>DERSİN SEVİYESİ</b>	Birinci dönem / Dördüncü sene
<b>DERSİN ADI</b>	Rekreasyon'da Tesis Planlama ve Araç Kullanımı		
<b>DERSİN TÜRÜ</b>	Alan Ana Dersi		
<b>DERSİN ÖĞRETİM GÖREVLİSİ</b>	Yrd. Doç. Dr. Umut Nalbant, Ofis: C blok, SBF C 113, <a href="tel:6303184">Tel:6303184</a> E-Mail: <a href="mailto:umut.nalbant@emu.edu.tr">umut.nalbant@emu.edu.tr</a>		
<b>DERSİN KREDİSİ</b>	2	<b>DERSİN ECTS KREDİSİ</b>	4
<b>ÖNKOŞUL DERS(LERİ)</b>	Yok		
<b>COREQUISITES</b>	Yok		
<b>DERSİN SÜRESİ</b>	Bir dönem		
<b>WEB ADRESİ</b>	Yok		
<b>OFİS SAATLERİ</b>	Daha sonra sınıfta anons edilecektir		
<b>ASİSTAN</b>	Yok		

**KATALOG TANIMI**

- SPRB 403 Rekreasyon'da Tesis Planlama ve Araç Kullanımı dersi, Egzersiz ve Spor Bilimleri Bölümü'nde yedinci dönem dersidir.
- Bu ders, Egzersiz ve Spor Bilimleri Bölümü öğrencileri için tasarlanmıştır.

**AMAÇLAR VE HEDEFLER**

- Öğrenciler, rekreasyonel tesislerle ilgili temel terimleri tanımlayacak ve kavrayacak.
- Ayrıca öğrenciler, rekreasyonel tesislerde program geliştirme alanında bilgi edinecek.
- Öğrenciler, rekreasyonel tesislerin işletilmesi konusunda planlamalar yapabilecek.

**ÖĞRENME ÇIKTILARI**

- Rekreasyonel tesislerle ilgili temel terimleri tanımlayabilir ve kavrayabilir.
- Rekreasyon tesisleri sınıflandırabilir.
- Rekreasyonel tesislerin amaçlarını tanımlayabilir.
- Rekreasyonel tesislerle ilgili planlamalar yapabilir.
- Rekreasyonel tesislerle ilgili programlamalar yapabilir.
- Rekreasyonel tesislerin gelişimini tanımlayabilir.
- Rekreasyonel tesislerin gelişim politikaları hakkında bilgi sahibi olabilir.

- Rekreatyonel tesislerin gelişiminde dikkat edilmesi gereken konuları öğrenebilir.
- Yeşil tasarıma uygun yapıdaki rekreatyonel tesisler hakkında bilgi sahibi olabilir.

### DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ

Derece	Not	Değer
A	90-100	4.0
A-	85-89	3.7
B+	80-84	3.3
B	75-79	3.0
B-	70-74	2.7
C+	65-69	2.3
C	60-64	2.0
C-	56-59	1.7
D+	53-55	1.3
D	50-52	1.0
D-	40-49	0.7
F	00-39	0.0
NG	00	0.0

### BAŐKA DERSLERLE İLİŐKİSİ

Yok.

### EĞİTİM / ÖĞRETİM METOTLARI

- Haftada 2 ders saati vardır.
- Dersler teorik derslerdir. Bu derslerde, öğretim üyesi bilgileri öğrencilerle bir PowerPoint sunumu ile paylaşır.
- Bunun dışında öğrencilerden öğretim üyesinin ofis saatlerini yararlı bir şekilde kullanmaları beklenmektedir.

## DEĞERLENDİRME YÖNTEMİ

- Değerlendirme aşağıdaki şekilde yapılacaktır:

Değerlendirme yöntemi	Katkı payı
Sunum	25%
Ara sınav	30%
Dönem sonu sınavı	45%

## DERS KİTAPLARI

- Sunay H. (2017). Spor Yönetimi, Gazi Kitabevi, Ankara.
- İç. O. (2017). Spor Tesisleri ve Malzeme Bilgisi, Devlet Kitapları, Ankara.

## TAKVİM

Hafta	İçerik
1	Teorik ders: Rekreatyonel tesislere giriş
2	Teorik ders: Rekreatyonel tesislere duyulan ihtiyaç
3	Teorik ders: Rekreatyonel tesislerin işletilmesi
4	Teorik ders: Rekreatyonel tesislerin yönetimi
5	Teorik ders: Rekreatyonel tesislerin planlanması
6	Teorik ders: Rekreatyonel tesislerin bakımı
7	Teorik ders: Rekreatyonel tesislerin geliştirilmesi
8	Teorik ders: Rekreatyonel tesislerin ihtiyaçlarını değerlendirmek
9	Teorik ders: Rekreatyonel tesislerde günlük işletme yönetimi
10	Teorik ders: Rekreatyonel tesislerde sürdürülebilirlik
11	Teorik ders: Rekreatyonel tesislerin çevresel etkileri
12	Teorik ders: Rekreatyonel tesislerin yararları
13	Teorik ders: Rekreatyonel tesislerin zararları
14	Teorik ders: Yeşil tasarıma uygun rekreatyonel tesisler

## DERSE DEVAM

- Üniversite kurallarına göre derse devam mecburidir.
- Öğrencilerin mazeret bildirmeden derse devam etmemeleri ve devamsızlığın toplam ders saatinin %20'sini aşması halinde (derse devam en az %80 olmalıdır) öğrenci bu dersten başarısız kabul edilecek ve bu dersten devamsızlıktan kaldığını gösteren "NG" notu alacaktır.
- Bu nedenlerle öğrencilere derse düzenli bir şekilde devam etmeleri önerilmektedir.
- Öğrencilerin sınav takvimlerine uymaları şiddetle tavsiye edilir.

- Ara sınav ve dönem sonu sınavlarını kaçıran bir öğrenci 3 gün içerisinde öğretim üyesine geçerli bir mazeret sunarsa bütünleme sınavına katılabilir.
- Her akademik dönem içerisinde 10 iş gününü aşan raporların Heyet raporu olarak getirilmesi gerekmektedir.
- Heyet raporlarının 10 iş günü içerisinde teslim edilmesi gerekmektedir.
- Her akademik dönem içerisinde alınan raporların toplam süresinin 5 iş gününü geçmemesi ve raporların bitiş tarihinden 3 iş günü içerisinde getirilmesi gerekmektedir.