

## GENEL TANIM / GENERAL DESCRIPTION

Ders Adı / Course Name	Indoor/Outdoor Recreation / Indoor/Outdoor Recreation	
Ders Kodu / Course Code	EREK307	
Ders Türü / Course Type		
Ders Seviyesi / Course Level	Bachelor / Bachelor	
Ders Akts Kredi / ECTS	5.00	
Haftalık Ders Saati (Kuramsal) / Course Hours For Week (Theoretical)	3.00	
Haftalık Uygulama Saati / Course Hours For Week (Objected)	0.00	
Haftalık Laboratuvar Saati / Course Hours For Week (Laboratory)	0.00	
Dersin Verildiği Yıl / Year	3	
Öğretim Sistemi / Teaching System	Daytime Class / Daytime Class	
Eğitim Dili / Education Language	Turkish / Turkish	
Ön Koşulu Olan Ders(ler) / Precondition Courses		
Amacı / Purpose	Öğrencilerin rekreatif etkinliklerin mekansal açıdan taşıdığı önemin farkına varmalarını amaçlar, kapalı ve açık alanlarda yapılan rekreatif aktivitelerde dikkat edilecek hususları öğretmeyi amaçlar.	It aims to make students aware of the spatial importance of recreational activities, It aims to teach the points to be considered in recreational activities in indoor and outdoor areas.
İçeriği / Content	rekreatif aktivite kavramları, rekreasyonun mekansal açıdan değerlendirilmesi, kapalı alanlarda ve açık alanlarda gerçekleştirilen rekreatif aktivitelerin nitelikleri	recreational activity concepts, spatial evaluation of recreation, qualifications of recreational activities performed in indoor and outdoor areas
Önerilen Diğer Hususlar / Recommended Other Considerations		
Staj Durumu / Internship Status		
Kitap / Malzemesi / Önerilen Kaynaklar / Books / Materials / Recommended Reading	Spor ve Rekreasyon İşletmeleri Yönetimi Sabri Kaya Aralık 2019	Spor ve Rekreasyon İşletmeleri Yönetimi Sabri Kaya Aralık 2019
Öğretim Üyesi (Üyeleri) / Faculty Member (Members)	Öğr. Gör. Sinan BAYAR	

## ÖĞRENME ÇIKTILARI / LEARNING OUTCOMES

1	Rekreasyon ile ilgili temel kavramları açıklayabilecektir.	Will be able to explain the basic concepts of recreation.
2	Açık-kapalı alanın, Rekreasyon ile ilişkili kavramlarını tanımlar	Defines the concepts of open-closed space related to recreation
3	Rekreasyonda mekanın önemini ve yerini açıklar	Explain the importance and place of space in recreation.
4	Mekansal açıdan rekreasyon programı hazırlar	Prepares a spatial recreation program

## HAFTALIK DERS İÇERİĞİ / DETAILED COURSE OUTLINE

Hafta / Week					
1	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Temel kavramlar, Kapsam ve sınırlılıklar				
	Basic concepts, Scope and limitations				
2	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Yerleşke içerisinde bulunan açık alan rekreasyon imkanlarının incelenmesi				
	Examination of outdoor recreation opportunities in the campus				
3	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Yerleşke içerisinde ve iş yerlerinde bulunan açık alan rekreasyon imkanlarının incelenmesi				
	Examination of outdoor recreation opportunities in the campus and workplaces				
4	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Yerleşke içerisinde ve iş yerlerinde bulunan açık alan rekreasyon imkanlarının eleştirisi ve alternatiflerin tartışılması				
	Criticizing the outdoor recreation opportunities in the campus and workplaces and discussing the alternatives				
5	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Yerleşke içerisinde ve iş yerlerinde bulunan açık alan rekreasyon imkanlarının eleştirisi ve alternatiflerin tartışılması				
	Criticizing the outdoor recreation opportunities in the campus and workplaces and discussing the alternatives				

	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
6	Yerleşke içerisinde ve iş yerlerinde bulunan kapalı ortam rekreasyon alanlarının incelenmesi				
	Examination of indoor recreation areas in the campus and workplaces				
7	Yerleşke içerisinde ve iş yerlerinde bulunan kapalı ortam rekreasyon alanlarının incelenmesi				
	Examination of indoor recreation areas in the campus and workplaces				
8	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	vize sınavı				
	midterm exam				
9	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Yerleşke içerisinde ve iş yerlerinde bulunan kapalı ortam rekreasyon alanlarının eleştirisi ve alternatiflerin tartışılması				
	Criticism of indoor recreation areas in campuses and workplaces and discussion of alternatives				
10	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Yerleşke içerisinde ve iş yerlerinde bulunan kapalı ortam rekreasyon alanlarının eleştirisi ve alternatiflerin tartışılması				
	Criticism of indoor recreation areas in campuses and workplaces and discussion of alternatives				
11	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Yerleşke içerisinde eğitim öğretim yılı boyunca ve iş yerlerinde yıl boyunca düzenlenen etkinliklerin incelenmesi				
	Examining the activities organized on campus throughout the academic year and at workplaces throughout the year				

	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
12	Yerleşke içerisinde eğitim öğretim yılı boyunca ve iş yerlerinde yıl boyunca düzenlenen etkinliklerin incelenmesi				
	Examining the activities organized on campus throughout the academic year and at workplaces throughout the year				
13	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	İş yer ve Kampüs Rekreasyonu dersinde edinilen bilgilerin farklı üniversiteler ve iş yerleri ile karşılaştırılması ve tartışılması				
	Comparison and discussion of the information acquired in the Workplace and Campus Recreation course with different universities and workplaces				
14	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	İş yer ve Kampüs Rekreasyonu dersinde edinilen bilgilerin farklı üniversiteler ve iş yerleri ile karşılaştırılması ve tartışılması ıı				
	Comparison and discussion of the information acquired in the Workplace and Campus Recreation course with different universities and workplaces ıı				
15	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Final sınavı				
	final examination				

DEĞERLENDİRME / EVALUATION

Yarıyıl (Yıl) İçi Etkinlikleri / Term (or Year) Learning Activities	Sayı / Number	Katkı Yüzdesi / Percentage of Contribution (%)
Ara Sınav / Midterm Examination	1	100
Toplam / Total:	1	100
Başarı Notuna Katkı Yüzdesi / Contribution to Success Grade(%):		40

  

Yarıyıl (Yıl) Sonu Etkinlikleri / End Of Term (or Year) Learning Activities	Sayı / Number	Katkı Yüzdesi / Percentage of Contribution (%)
Final Sınavı / Final Examination	1	100
Toplam / Total:	1	100
Başarı Notuna Katkı Yüzdesi / Contribution to Success Grade(%):		60

  

Etkinliklerinin Başarı Notuna Katkı Yüzdesi(%) Toplamı / Total Percentage of Contribution (%) to Success Grade:	100
Değerlendirme Tipi / Evaluation Type:	

İŞ YÜKÜ / WORKLOADS

Etkinlikler / Workloads	Sayı / Number	Süresi (Saat) / Duration (Hours)	Toplam İş Yüğü (Saat) / Total Work Load (Hour)
Ara Sınav / Midterm Examination	1	10.00	10.00
Ara Sınav İçin Bireysel Çalışma / Individual Study for Mid term Examination	4	10.00	40.00
Bireysel Çalışma / Self Study	3	10.00	30.00
Final Sınavı / Final Examination	1	10.00	10.00
Final Sınavı için Bireysel Çalışma / Individual Study for Final Examination	5	7.00	35.00
Toplam / Total:	14	47.00	125.00

Dersin AKTS Kredisi = Toplam İş Yüğü (Saat) / 25.00 (Saat/AKTS) = 125.00/25.00 = 5.00 ~ 5.00 / Course ECTS Credit = Total Workload (Hour) / 25.00 (Hour / ECTS) = 125.00 / 25.00 = 5.00 ~ 5.00

PROGRAM VE ÖĞRENME ÇIKTISI / PROGRAM LEARNING OUTCOMES

Öğrenme Çıktıları / Learning Outcomes	Program Çıktıları / Program Outcomes												
	1.1.1	1.1.2	1.1.3	1.1.4	1.1.5	1.1.6	1.1.7	1.1.8	1.1.9	1.1.1	1.1.1	1.1.1	1.1.1
1.Rekreasyon ile ilgili temel kavramları açıklayabilecektir. / Will be able to explain the basic concepts of recreation.	4	5	5	3	5	4	4	4	5	5		4	4
2.Açık-kapalı alanın, Rekreasyon ile ilişkili kavramlarını tanımlar / Defines the concepts of open-closed space related to recreation	4	5	4	4	5	4	4	4	5	5		4	4
3.Rekreasyonda mekanın önemini ve yerini açıklar / Explain the importance and place of space in recreation.	4	5	5	4	5	4	4	4	5	5		4	3
4.Mekansal açıdan rekreasyon programı hazırlar / Prepares a spatial recreation program	4	5	5	4	5	4	4	4	5	5		4	4

Katkı Düzeyi / Contribution Level : 1-Çok Düşük / Very low, 2-Düşük / Low, 3-Orta / Moderate, 4-Yüksek / High, 5-Çok Yüksek / Very high