

ÇAĞLAR BOYUNCA KIYI KENTLERİ

1	Ders Adı:	ÇAĞLAR BOYUNCA KIYI KENTLERİ
2	Ders Kodu:	SUA5104
3	Ders Türü:	Zorunlu
4	Ders Seviyesi	Yüksek Lisans
5	Dersin Verildiği Yıl:	1
6	Dersin Verildiği Yarıyıl	2
7	Dersin AKTS Kredisi:	5.00
8	Teorik Ders Saati (saat/Hafta)	3.00
9	Uygulama Ders Saati(saat/Hafta)	0.00
10	Laboratuvar Ders Saati (saat/hafta) :	0
11	Dersin Önkoşulu:	Yok
12	Dersin Dili:	Türkçe
13	Dersin Veriliş Şekli:	Yüz yüze
14	Dersin Koordinatörü:	Doç. Dr. SERKAN GÜNDÜZ
15	Dersi Veren Diğer Öğretim Elemanları:	Prof. Dr. İBRAHİM HAKAN MERT
16	Koordinatör İletişim Bilgileri:	Doç. Dr. Serkan Gündüz Bursa Uludağ Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi, Arkeoloji Bölümü, Sualtı Arkeolojisi ABD, 16240, Görükle/Nilüfer/BURSA sgunduz@uludag.edu.tr tel. 224 2942849 fax. 224 294 1677
17	Dersin WEB adresi:	
18	Dersin Amacı:	Akdeniz ve Ege coğrafyasındaki kıyı kentlerinin, Prehistorik dönemlerden Geç Antik çağa kadar olan gelişimlerini, bölgesel ve dönemsel özelliklerini öğrenmek.
19	Dersin Mesleki Gelişime Katkısı:	Öğrenci, kıyı kentlerinin tarih öncesi ve tarihi dönemlerdeki gelişimini, bölgesel ve dönemsel özellikleriyle öğrenir.
20	Dersin Öğrenme Kazanımları:	
	1	Konuyla ilgili temel kavram ve yöntemlerin öğrenilmesi.
	2	Tarih öncesi dönemlerdeki kıyı yerleşimlerinin tanınması.
	3	Kıyı kentlerinin deniz ticaretindeki fonksiyonunun anlaşılması.
	4	Mısır ve Mezopotamya uygarlıklarındaki kıyı kentlerinin özelliklerinin öğrenilmesi.
	5	Minos uygarlığı kıyı kentlerinin özelliklerinin anlaşılması.
	6	Anadolu'daki medeniyetlerin kıyı kentlerinin özelliklerinin öğrenilmesi.
	7	Roma İmparatorluk dönemi kıyı kentlerinin özelliklerinin öğrenilmesi.
	8	Grek koloni kentlerinin ve sisteminin anlaşılması.
	9	İrmak, Göl ve Deniz kıyısı yerleşimlerin farkları ve ortak özelliklerinin öğrenilmesi
	10	
21	Dersin İçeriği:	
Hafta	DERS İÇERİKLERİ	
	Teorik	Uygulama

1	Giriş: Dersin amacı ve haftalık planları. Konuyla ilgili temel kavram, yöntem ve kaynakların tanıtımı.	
2	Tarih öncesi dönemlerin yerleşim özellikleri ve sistemi.	
3	Eski Doğuda Kent 1: Mezopotamya'da Kentin doğuşu. Yerleşim konumu seçiminde nehirlerin rolü.	
4	Eski Doğuda Kent 2: Mısır uygarlığında kent ve Nil ırmağının önemi.	
5	Suriye, Filistin ve Anadolu'da ticaret ve kıyı kentleri. Suriye ve Filistin'deki Kervan Yolları, Liman Bağlantıları ve Mal Aktarım Limanları.	
6	Minos uygarlığında kıyı kentleri: Phaistos Limanı.	
7	Bronz Çağında kıyı kentleri.	
8	Antik Grek uygarlığında kıyı kentleri.	
9	Grek koloni kentleri.	
10	Anadolu'da göl ve ırmak kıyısındaki kentlerin deniz bağlantıları.	
11	Roma uygarlığında kıyı kentleri 1: Batı Eyaletleri.	
12	Roma uygarlığında kıyı kentleri 2: Doğu Eyaletleri.	
13	Geç Antik – Bizans dönemlerinde kıyı kentleri.	
14	Antik dönemin iki önemli metropolü ve Limanları: 1) Atina ve Pireus; 2) Roma ve Ostia. Özet, seminer ve genel tekrar.	
22	Ders Kitabı, Referanslar ve/veya Diğer Kaynaklar:	1) F. Kolb, Die Stadt im Altertum (München 1984). 2) J. – C. Golvin, Metropolen der Antike (Stuttgart 2005). 3) K. S. Freyberger, Die frühkaiserzeitlichen Heiligtümer der Karawanenstationen im hellenistischen Osten (Mainz 1998). 4) S. Ladstaetter – F. Pirson – T. Schmidts, Haefen und Hafenstaedte im östlichen Mittelmeerraum von der Antike bis in byzantinische Zeit, BYZAS 19 (Istanbul 2014).
23	Değerlendirme	
YARIYIL İÇİ ÇALIŞMALARI		SAYISI
Ara Sınav		0
Kısa Sınav		0
Ödev		0
Yıl Sonu Sınavı		1
Toplam		1
Yıl içi çalışmalarının Başarıya Oranı		0.00
Finalin Başarıya Oranı		100.00
Toplam		100.00
Kullanılan Ölçme ve Değerlendirme Yaklaşımları		Bağıl değerlendirme sistemi uygulanmaktadır.
24	AKTS / İŞ YÜKÜ TABLOSU	

ETKİNLİK	SAYISI	Süresi (Saat)	Toplam İş Yüğü (Saat)
Teorik Dersler	14	3.00	42.00
Uygulamalı Dersler	0	0.00	0.00
Sınıf Dışı Ders Çalışma Süresi (Ön çalışma, pekiştirme)	14	5.00	70.00
Ödevler	1	30.00	30.00
Projeler	0	0.00	0.00
Arazi Çalışmaları	0	0.00	0.00
Arasnavlar	0	0.00	0.00
Diğer	0	0.00	0.00
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	10.00	10.00
Toplam İş Yüğü			152.00
Toplam İş Yüğü / 30 saat			5.07
Dersin AKTS Kredisi			5.00

25	PROGRAM YETERLİLİKLERİ İLE DERS ÖĞRETİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU															
	PY1	PY2	PY3	PY4	PY5	PY6	PY7	PY8	PY9	PY10	PY11	PY12	PY13	PY14	PY15	PY16
ÖK1	3	1	1	1	1	2	2	2	1	1	1	1	0	0	0	0
ÖK2	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
ÖK3	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
ÖK4	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
ÖK5	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
ÖK6	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
ÖK7	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
ÖK8	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
ÖK9	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
ÖK: Öğrenme kazanımlar PY: Program yeterlilikleri																
Katkı Düzeyi:	1 çok düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek			