

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T-U	Kredisi	AKTS
Ege Mimarisi	0821215	II	2+ 2	2	4
Ön Koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Lisans				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersin Verenler					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Ege dünyasında, Girit, Myken, Kyklad adaları ve Troia'nın özellikle Bronz Çağı mimarilerini öğretmek. Yunan mimarisine katkılarının anlaşılır olmasını sağlamak ve Bronz Çağı Ege kültürlerini tanıtmak.				
Dersin Öğrenme Kazanımları	Bu dersin sonunda öğrenci; <ol style="list-style-type: none"> 1. Bronz Çağ Ege coğrafyasını öğrenir. 2. Bronz Çağ Ege kültürlerini öğrenir. 3. Girit ve Myken mimarisinin temel özelliklerini kavrar. 4. Girit ve Myken mimarisindeki başlıca yapılarını detaylarıyla öğrenir. 5. Ege kültürlerinin kronolojilerini karşılaştırmalı olarak öğrenir. 6. Kyklad Adaları mimarisinin temel özelliklerini kavrar. 7. Troia'nın Bronz Çağ mimarisini öğrenir. 8. Ege kültürlerinin diğer kültürlerle etkileşimlerini değerlendirebilir. 				
Dersin İçeriği	Girit, Myken uygarlıkları ile Kyklad adaları ve Troia'nın mimarisi detaylı olarak incelenecektir.				
Haftalar	Konular				
1	Giriş: Ege adının kökeni, ege dünyası coğrafyası, kronolojiler				
2	Girit: Saraylar Öncesi Dönem mimarisi				
3	Girit: Saray mimarisi				
4	Girit: Knossos Sarayı örneği				
5	Myken: Mezar yapıları; surlar				
6	Myken: Saray mimarisi, Pylos ve Tiryns örnekleri				
7	Ara sınav				
8	Kyklad mimarisi				
9	Kyklad mimarisi				
10	Kyklad mimarisi				
11	Troia				
12	Troia				
13	Troia				
14	Final				
Genel Yeterlilikler					
Bronz çağ Ege coğrafyasını, Ege kültürlerini, kronolojilerini öğrenir ve Ege kültürlerinin mimarisini detaylarıyla öğrenir.					

Kaynaklar

Alexiou, S., (1991), *Minos Uygarlığı*, İstanbul: Arkeoloji ve Sanat yayınları.
Dinsmoor, W. B., (1975), *The Architecture of Ancient Greece. An Account of its Historic Development*, New York: Norton.
Lawrence, A.W., (1996), *Greek Architecture*, New Haven : Yale University Press.
Mansel, A. M., (1999), *Ege ve Yunan Tarihi*, Ankara: TTK.
McEnroe, J.C., (2013), *Architecture of Minoan Crete. Constructing Identity in the Aegean Bronze Age*, Austin: University of Texas Press.

Değerlendirme Sistemi

Ara sınav: %40

Final: %60

Bütünleme:

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI ile DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU

	PÇ 1	PÇ 2	PÇ 3	PÇ 4	PÇ 5	PÇ 6	PÇ 7	PÇ 8	PÇ 9	PÇ 10	PÇ 11	PÇ 12	PÇ 13	PÇ 14	PÇ 15	PÇ 16	PÇ 17	PÇ 18	PÇ 19	PÇ 20
ÖÇ1	4	5	4	5	2	4	4	5	1	4	5	4	2	3	4	4	4	5	5	5
ÖÇ2	5	5	5	5	2	5	2	5	5	5	5	5	2	3	4	3	5	5	5	5
ÖÇ3	5	5	5	5	2	5	2	5	5	5	5	5	2	3	4	3	5	5	5	5
ÖÇ4	5	5	5	5	2	5	2	5	5	5	5	5	2	3	4	3	5	5	5	5
ÖÇ5	5	5	5	5	2	5	2	5	5	5	5	5	2	3	4	3	5	5	5	5
ÖÇ6	5	5	5	5	2	5	2	5	5	5	5	5	2	3	4	3	5	5	5	5
ÖÇ7	5	5	5	5	2	5	2	5	5	5	5	5	2	3	4	3	5	5	5	5
ÖÇ8	4	5	4	5	2	4	4	5	1	4	5	4	2	3	4	4	4	5	5	5
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları																				
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük				2 Düşük				3 Orta				4 Yüksek				5 Çok Yüksek			

Program Çıktıları ile Dersin İlişkisi

	PÇ 1	PÇ 2	PÇ 3	PÇ 4	PÇ 5	PÇ 6	PÇ 7	PÇ 8	PÇ 9	PÇ 10	PÇ 11	PÇ 12	PÇ 13	PÇ 14	PÇ 15	PÇ 16	PÇ 17	PÇ 18	PÇ 19	PÇ 20
Ege Mimarisi	5	5	5	3	2	5	2	4	5	4	5	5	2	5	5	5	5	4	4	4