



## Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Mimarlık Tarihi 2	MIM2042	2	2	2	0	0

Önkoşullar	Yok
------------	-----

Yarıyıl	Bahar
---------	-------

Dersin Dili	Türkçe
-------------	--------

Dersin Seviyesi	Lisans Seviyesi
-----------------	-----------------

Ders Kategorisi	Temel Meslek Dersleri
-----------------	-----------------------

Dersin Veriliş Şekli	Yüz yüze
----------------------	----------

Dersi Sunan Akademik Birim	Mimarlık Bölümü
----------------------------	-----------------

Dersin Koordinatörü	Nuran Kara Pilehvarian
---------------------	------------------------

Dersi Veren(ler)	Nuran Kara Pilehvarian, Nur Urfaloğlu, Berrin Alper, Alev Erkmen Özhekim, Zafer Sağdıç
------------------	--

Asistan(lar)ı	Ali Değirmenci, Gözde Demir, Selim Kılıçoğlu
---------------	--

Dersin Amacı	Endüstri Devrimi öncesi Avrupa mimarlığının temel gelişim çizgisinin irdelenmesi.
--------------	---

Dersin İçeriği	Bizans, Karolenj, Romanesk, Gotik, Rönesans, Barok Dönemleri ve Mimarlıkları
----------------	--

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

### Ders Öğrenim Çıktıları

1	Toplumsal, siyasal ve teknik değerlerin mimari üretimle ilişkisinin bilincine varmak.
2	Endüstri Dönemi öncesi Avrupa mimarlığı hakkında bilgi edinme
3	Endüstri Dönemi öncesi yapım teknikleri hakkında bilgi edinme
4	Ortaçağ Avrupa Mimarlığında Strüktürel gelişmeleri kavramak
5	Doğu Roma/Bizans Mimarlığı ile Ortaçağ Avrupa mimarlığı arasındaki ilişkileri kavramak

### Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Doğu Roma/ Bizans Mimarlığı	NA
2	Doğu Roma / Bizans Mimarlığı 2	NA
3	Batı Roma İmparatorluğunun Yıkılışı, Avrupa Ortaçağına Giriş	NA
4	Karolenj Dönemi Mimarisi	NA
5	Romanesk Mimari	NA
6	Gotik Mimari	NA
7	Gotik Mimari 2	NA
8	Rönesans Mimarisi	NA
9	Rönesans Mimarisi	NA
10	Rönesans Mimarisi 2	NA
11	Barok Mimari	NA

12	Barok Mimari 2	NA
13	Yarıyıl Ödevi Bilgilendirmesi- Konu Tekrarı	NA
14	18. YY Avrupa Mimarlık Ortamı	NA
15	Dökme demir ve camın mimaride kullanımı, ilk örnekler	NA

## Değerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım		
Laboratuvar		
Uygulama		
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev	1	30
Sunum/Jüri		
Projeler		
Seminer/Workshop		
Ara Sınavlar	1	30
Final	1	40
<b>Dönem İçi Çalışmaların Başarı Notuna Katkısı</b>		60
<b>Final Sınavının Başarı Notuna Katkısı</b>		40
<b>TOPLAM</b>		100

## AKTS İşyükü Tablosu

Etkinlikler	Sayı	Süresi (Saat)	Toplam İşyükü
Ders Saati	13	2	26
Laboratuvar			
Uygulama			
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması			0
Derse Özgü Staj			
Ödev	2	12	24
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler			
Sunum / Seminer			0
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	3	3
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	10	10
<b>Toplam İşyükü</b>			63
<b>Toplam İşyükü / 30(s)</b>			2.10
<b>AKTS Kredisi</b>			2

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----