



## Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Eski Kent Dokusunda Tasarım İlkeleri	MIM6403	3	7.5	3	0	0

Önkoşullar	Yok
------------	-----

Yarıyıl	Güz, Bahar
---------	------------

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

Dersin Seviyesi	Doktora Seviyesi
-----------------	------------------

Ders Kategorisi	Uzmanlık/Alan Dersleri
-----------------	------------------------

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

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

Dersin Koordinatörü	Tülin Görgülü
---------------------	---------------

Dersi Veren(ler)	Yasemen Say Özer, Ömür Barkul
------------------	-------------------------------

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	Kentte yer alan eski ve tarihi dokunun sorunlarını algılama, değerlendirme, çağdaş örneklerle irdeleme ve bu bağlamda yeni tasarımlar için kriterler oluşturmayı amaçlamaktadır.
--------------	--

Dersin İçeriği	Kentsel ölçek ve yapı ölçeğinde;eski ve tarihi dokunun sorunları/değişimi/eskimesi/potansiyelleri kavramlar ve örneklerle irdelenmekte/ yeniden değerlendirilmesini içermektedir.
----------------	---

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

### Ders Öğrenim Çıktıları

1	Tarihi kent dokusunun sorunlarını algılama ve potansiyellerini kavrama yetisini geliştirmek
2	Tarihi çevrede yapma ve sosyal çevre ilişkilerini irdelemek
3	Eski kent dokusunda tasarım kriterlerini sorgulama ve değerlendirme yetisi edinmek
4	Eski kent dokusunu disiplinlerarası bir bakışla yorumlamak

### Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Dersin tanımı, içeriği ve çalışma planı	NA
2	Eski yapı/doku kavramlarının irdelenmesi	NA
3	Kentsel ölçekte örneklerin incelenmesi	NA
4	Kentsel ölçekte örneklerin incelenmesi	NA
5	Derste tartışılanlar kapsamında, İstanbul'da korunması gerekli mimari dokuya sahip bir alanın, kent ölçeğinde incelenmesi ve irdelenmesi.	NA
6	Derste tartışılanlar kapsamında, İstanbul'da korunması gerekli mimari dokuya sahip bir alanın, kent ölçeğinde incelenmesi ve irdelenmesi.	NA

7	Ara Değerlendirme – Sunumlar	NA
8	Ara Sınav 1	NA
9	Bina ölçeğinde örneklerin incelenmesi	NA
10	Bina ölçeğinde örneklerin incelenmesi	NA
11	İncelenen örnekler bağlamında, İstanbul'da korunması gerekli mimari dokuya sahip bir sokakta, parsel ölçeğinde yeni tasarım geliştirme amaçlı çalışmalar	NA
12	İncelenen örnekler bağlamında , İstanbul'da korunması gerekli mimari dokuya sahip bir sokakta, parsel ölçeğinde yeni tasarım geliştirme amaçlı çalışmalar	NA
13	Sunumlar	NA
14	Sunumlar	NA
15	Final	NA

## Değerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım		
Laboratuvar		
Uygulama		
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği	2	10
Ödev	1	20
Sunum/Jüri	1	30
Projeler		
Seminer/Workshop		
Ara Sınavlar		
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	16	3	48
Laboratuvar			
Uygulama			
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması	16	5	80
Derse Özgü Staj			
Ödev	1	20	20

Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği	2	20	40
Projeler			
Sunum / Seminer	1	15	15
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)			
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	23	23
<b>Toplam İşyükü</b>			226
<b>Toplam İşyükü / 30(s)</b>			7.53
<b>AKTS Kredisi</b>			7.5

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----