



## Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Bina Araştırma Projesi 2	MIM6201	3	7.5	3	0	0

Önkoşullar	Yok
------------	-----

Yarıyıl	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	Senem Kaymaz Koca
---------------------	-------------------

Dersi Veren(ler)	Senem Kaymaz Koca
------------------	-------------------

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	Binalar ile ilgili verilen temalar üzerinde tümel olarak şema oluşturma ve örnekler üzerinde uygulama / Çevresel faktörlerin etkisiyle şemada meydana gelen değişmelerin incelenmesi
--------------	--

Dersin İçeriği	Binalar ile ilgili verilen temalar üzerinde tümel olarak şema oluşturma ve örnekler üzerinde uygulama / Çevresel faktörlerin etkisiyle şemada meydana gelen değişmelerin incelenmesi
----------------	--

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

### Ders Öğrenim Çıktıları

1	Binalar ile ilgili verilen temalar üzerinde tümel olarak bina şemaları oluşturma ve örnekler üzerinde uygulama becerisini kazanma
2	Çevresel faktörlerin etkisiyle bina şemalarında meydana gelen değişmelerin incelenmesi
3	Mesleki uygulama etkinliğini ve profesyonel tasarım anlayışını geliştirebilecek kuramsal çözümler bulabilme becerisi kazanmak
4	İlişki ve dolaşım sorunlarının yatay ve düşeyde çözümünde uzmanlaşma
5	İşlevsel ve kullanışsal alt birimler ve kullanıcı gereksinimlerini ele alan proje çalışması yapmak

### Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Dersin amacı, kapsamı. Ders hakkında bilgi verilmesi, Konu ve kaynakça aktarılması. Dersin yürütülme biçiminin öğrencilerle tartışılması	NA
2	Atölye çalışması. Verilen konu üzerinde tartışma ve geliştirme	NA
3	Atölye çalışması. Verilen konu üzerinde tartışma ve geliştirme	NA
4	Atölye çalışması. Verilen konu üzerinde tartışma ve geliştirme	NA
5	Atölye çalışması. Verilen konu üzerinde tartışma ve geliştirme	NA

6	Atölye çalışması. Verilen konu üzerinde tartışma ve geliştirme	NA
7	Atölye çalışması. Verilen konu üzerinde tartışma ve geliştirme	NA
8	Ara Sınav 1	NA
9	Atölye çalışması. Verilen konu üzerinde tartışma ve geliştirme	NA
10	Atölye çalışması. Verilen konu üzerinde tartışma ve geliştirme	NA
11	Atölye çalışması. Verilen konu üzerinde tartışma ve geliştirme	NA
12	Atölye Çalışması. Verilen konu üzerinde tartışma ve geliştirme	NA
13	Atölye Çalışması. Verilen konu üzerinde tartışma ve geliştirme	NA
14	Atölye Çalışması. Verilen konu üzerinde tartışma ve geliştirme	NA
15	Final	NA

## Değerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım	13	10
Laboratuvar	0	0
Uygulama	0	0
Arazi Çalışması	0	0
Derse Özgü Staj	0	0
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği	0	0
Ödev	0	0
Sunum/Jüri	0	0
Projeler	1	20
Seminer/Workshop	0	0
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	3	39
Laboratuvar	0	0	0
Uygulama	0	0	0
Arazi Çalışması	0	0	0
Sınıf Dışı Ders Çalışması	0	0	0
Derse Özgü Staj	0	0	0
Ödev	0	0	0
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği	0	0	0
Projeler	1	95	95

Sunum / Seminer	0	0	0
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	2	30	60
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	30	30
<b>Toplam İşyükü</b>			224
<b>Toplam İşyükü / 30(s)</b>			7.47
<b>AKTS Kredisi</b>			7.5
Diğer Notlar	Yok		