



## Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Doktora Tezi	MIM6000	0	40.0	0	1	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	Atanmamış
---------------------	-----------

Dersi Veren(ler)	Ayfer Aytuğ, Ömür Barkul, Çiğdem Polatoğlu, Ferah Akıncı, İbrahim Başak Dağgülü, Yasemen Say Özer, Ebru Erdönmez, Münevver Dağgülü, Tolga Akbulut, Aslı Sungur, Feride Pınar Arabacıoğlu
------------------	--

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	Mimari tasarımda, kuram ve uygulama alanlarındaki farklı yaklaşımların irdelenerek farklı disiplinlerle ilişkisi içinde sorgulanması ve yorumlanması. İnsan çevre ilişkilerinin kent, kültür, kimlik ve etik bağlamlarında değerlendirilmesi.
--------------	---

Dersin İçeriği	Mimari Tasarım Kuramları, Çevre-davranış çalışmaları, Sürdürülebilir tasarım, Ekoloji, Psikoloji, Kentsel kimlik, Algı ve estetik..vb.
----------------	--

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

### Ders Öğrenim Çıktıları

1	Eleştirel Düşünme Becerisini kazanmak
---	---------------------------------------

2	Analitik Düşünme Becerisini kazanmak
---	--------------------------------------

3	Sürdürülebilir Tasarım yapabilme becerisini kazanmak
---	--

4	Disiplinlerarası Çalışma becerisini kazanmak
---	--

5	Etik Bilimsel Davranış kazanmak
---	---------------------------------

### Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
-------	---------	-------------

1	Araştırma	NA
---	-----------	----

2	Araştırma	NA
---	-----------	----

3	Araştırma	NA
---	-----------	----

4	Araştırma	NA
---	-----------	----

5	Araştırma	NA
---	-----------	----

6	Araştırma	NA
---	-----------	----

7	Araştırma	NA
---	-----------	----

8	Midterm 1 / Practice or Review	NA
---	--------------------------------	----

9	Araştırma	NA
10	Araştırma	NA
11	Araştırma	NA
12	Araştırma	NA
13	Araştırma	NA
14	Araştırma	NA
15	Final	NA
16	Tez danışmanı ile görüşme	NA

## Değerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım		
Laboratuvar		
Uygulama		
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev		
Sunum/Jüri		
Projeler		
Seminer/Workshop		
Ara Sınavlar		
Final	1	100
<b>Dönem İçi Çalışmaların Başarı Notuna Katkısı</b>		0
<b>Final Sınavının Başarı Notuna Katkısı</b>		100
<b>TOPLAM</b>		100

## AKTS İşyükü Tablosu

Etkinlikler	Sayı	Süresi (Saat)	Toplam İşyükü
Ders Saati			
Laboratuvar			
Uygulama			
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması			
Derse Özgü Staj			
Ödev			
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler			
Sunum / Seminer			
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)			

Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	900	900
<b>Toplam İşyükü</b>			900
<b>Toplam İşyükü / 30(s)</b>			30.00
<b>AKTS Kredisi</b>			30

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----