



## Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Yüksek Lisans Tezi	MIM5000	0	20.0	0	1	0

Önkoşullar	Yok
------------	-----

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

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

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

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

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

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

Dersin Koordinatörü	Çiğdem Polatoğlu
---------------------	------------------

Dersi Veren(ler)	Ayfer Ayтуğ, 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 Tasarım yüksek lisans programının amacı; mimarlık ve tasarım arasındaki disiplinlerarası yapıyı irdeleme, tasarıma ilişkin bir konunun araştırma mantığını ve yöntemini kavrama, eleştirel bir bakış açısı kazanma, mimarlıkta kuram ile uygulama pratiği arasındaki ilişkinin farkındalığını algılama.
--------------	--

Dersin İçeriği	İnsan-çevre ilişkisi, çevresel sorunlar, erişilebilirlik, metodoloji, kamusal alan, mekan analizi, bina değerlendirme, mimari çevre.
----------------	--

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

### Ders Öğrenim Çıktıları

1	Bilimsel araştırmanın süreç ve tekniklerini konusunda bilgi ve beceri kazanılması
2	Raporlama ve sözlü sunum yapma konusunda bilgi ve beceri kazanılması
3	Tez alanındaki problemleri çözme becerisi kazanılması

### 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	Araştırma	NA
9	Araştırma	NA

10	Araştırma	NA
11	Araştırma	NA
12	Araştırma	NA
13	Araştırma	NA
14	Araştırma	NA
15	Araştırma	NA

<b>Değerlendirme Sistemi</b>		
<b>Etkinlikler</b>	<b>Sayı</b>	<b>Katkı Payı</b>
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

<b>AKTS İşyükü Tablosu</b>			
<b>Etkinlikler</b>	<b>Sayı</b>	<b>Süresi (Saat)</b>	<b>Toplam İşyükü</b>
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
--------------	-----