



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
---------	-----

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	Almula Köksal Işıkkaya
---------------------	------------------------

Dersi Veren(ler)	Almula Köksal Işıkkaya, Candan Çınar Çıtak, Güven Şener, Füsun Çizmeci, Serhat Başdoğan, Tuğçe Şimşekalp Ercan
------------------	--

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	Mimarlık konusunun çeşitli alanlarında çalışmaya/çözmeye değer bir problem/soru belirlemek, bilimsel tabanlı bir araştırma yürütmek, ve araştırmanın hedeflerine/amaçlarına ulaştığını ve bilime/sanayiye orijinal bir katkının yapıldığını gösteren bir döküman, tez yazmak
--------------	--

Dersin İçeriği	Master seviyesindeki bir lisansüstü çalışmanın her aşamasını birebir yürütüp bütün detaylarıyla yakından ilgilenmek, problemin net tanımını, konu hakkında detaylı ve tam bir literatür taramasını, kullanılan araştırma yöntemlerini, temel bulguları ve bilime/sanayiye katkısının özetini ve/veya sonraki çalışmalar için önerileri içeren bir tez yazmak
----------------	--

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

Ders Öğrenim Çıktıları

1	Konut Üretimi ve Yapım Yönetimi konularında akademik ve uygulama alanlarına ait sorunları belirlemek.
2	Belirlenen sorunlar çerçevesinde kuramsal tartışma yapabilme becerisi.
3	Belirlenen sorunlara bilimsel yöntemlerden faydalanarak çözüm getirebilme becerisi.

Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Araştırma konusu üzerinde çalışma	
2	Araştırma konusu üzerinde çalışma, Tez Danışmanı ile birlikte değerlendirme	
3	Araştırma konusu üzerinde çalışma	
4	Araştırma konusu üzerinde çalışma, Tez Danışmanı ile birlikte değerlendirme	
5	Araştırma konusu üzerinde çalışma	

6	Araştırma konusu üzerinde çalışma, Tez Danışmanı ile birlikte değerlendirme	
7	Araştırma konusu üzerinde çalışma	
8	Ara Sınav 1	
9	Araştırma konusu üzerinde çalışma	
10	Araştırma konusu üzerinde çalışma, Tez Danışmanı ile birlikte değerlendirme	
11	Araştırma konusu üzerinde çalışma	
12	Araştırma konusu üzerinde çalışma, Tez Danışmanı ile birlikte değerlendirme	
13	Araştırma konusu üzerinde çalışma	
14	Araştırma konusu üzerinde çalışma, Tez Danışmanı ile birlikte değerlendirme	
15	Final	

Değerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım	14	60
Laboratuvar		
Uygulama		
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev		
Sunum/Jüri		
Projeler		
Seminer/Workshop		
Ara Sınavlar		
Final	1	40
Dönem İçi Çalışmaların Başarı Notuna Katkısı		60
Final Sınavının Başarı Notuna Katkısı		40
TOPLAM		100

AKTS İşyükü Tablosu

Etkinlikler	Sayı	Süresi (Saat)	Toplam İşyükü
Ders Saati	14	2	28
Laboratuvar			
Uygulama			
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması	14	55	770
Derse Özgü Staj			

Ödev			
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler			
Sunum / Seminer	2	36	72
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)			
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	30	30
Toplam İşyükü			900
Toplam İşyükü / 30(s)			30.00
AKTS Kredisi			30

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----