



## Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Uzmanlık Alan Dersi - YL	0717001	3	7.5	3	0	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	Nuran Kara Pilehvarian
---------------------	------------------------

Dersi Veren(ler)	Nuran Kara Pilehvarian, Ayfer Aytuğ, Zerhan Yüksel Can, Can Binan, Cengiz Can, Gülay Zorer Gedik, Leyla Dokuzer Öztürk, Neşe Yügrük Akdağ, Gül Akdeniz, Nur Urfalıoğlu, Berrin Alper, Çiğdem Polatoğlu, Meral Erdoğan, Ferah Akıncı, Ömür Barkul, Feride Pınar Arabacıoğlu, İbrahim Başak Dağgülü, Rengin Ünver, Ebru Erdönmez, Zehra Canan Girgin, Faruk Tuncer, Almula Köksal Işıkkaya, Ayten Erdem, Candan Çınar Çıtak, Erkan Avlar, Güven Şener, Münevver Dağgülü, Nüket Tuncer, Zeynep Gül ÜNAL, Funda Kerestecioğlu Öztürk, Togan Tong, Tolga Akbulut, Uzay Yergün, Yasemen Say Özer, Aynur Çiftçi, Ayşen Ciravoğlu, Dilek Ekşi Akbulut, Gökçe Tuna Taygun, Selim Ökem, Sevgül Limoncu, Zafer Akdemir, Zafer Sağdıç, Aslı Sungur, Ebru Omay Polat, Banu Çelebioğlu, Alev Erkmen Özhekim
------------------	---

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	Danışmanın uzmanlık alanına ilişkin bilgi ve deneyimleri ışığında, öğrencilerin tez çalışmalarının yönlendirilmesi, tez konuları ile ilgili bilgi ve beceri kazanmalarının sağlanması, literatür araştırma ve değerlendirme yeteneğinin kazandırılması, araştırma sürecinde izlenilmesi gereken yolların ve çalışma disiplini ile etğinin öğretilmesidir.
--------------	---

Dersin İçeriği	Araştırma alanı ile ilgili sorunların tanımlanması; ele alınacak sorunun seçilmesi ve araştırma sınırlarının saptanması; literatür araştırması ve değerlendirmesi; sorunla ilgili diğer bilgi ve veri kaynaklarının araştırılması; araştırma yöntemi ana hatlarının belirlenmesi; sorunun saptanan yöntem çerçevesinde ele alınması; elde edilen sonuçların değerlendirilmesi; tez yazma kurallarının anlatılması; sözlü sunum kurallarının anlatılması.
----------------	--

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

### Ders Öğrenim Çıktıları

1	Araştırma alanı ile ilgili sorunların tanımlanması, ele alınacak sorunun sınırlarının saptanması
2	Literatür araştırma ve değerlendirme yeteneğinin kazandırılması,
3	Tanımlanan yöntem çerçevesinde ortaya atılan problemin çözüm sürecinde izlenilmesi gereken yolların belirlenmesi

### Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Tez konusu üzerine kişisel çalışma	
2	Tez konusu üzerine kişisel çalışma	
3	Tez konusu üzerine kişisel çalışma	
4	Tez konusu üzerine kişisel çalışma	
5	Tez konusu üzerine kişisel çalışma	
6	Tez konusu üzerine kişisel çalışma	
7	Tez konusu üzerine kişisel çalışma	
8	Tez konusu üzerine kişisel çalışma	
9	Tez konusu üzerine kişisel çalışma	
10	Tez konusu üzerine kişisel çalışma	
11	Tez konusu üzerine kişisel çalışma	
12	Tez konusu üzerine kişisel çalışma	
13	Tez konusu üzerine kişisel çalışma	
14	Tez konusu üzerine kişisel çalışma	
15	Tez konusu üzerine kişisel çalışma	

## 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)			
		<b>Toplam İşyükü</b>	0
		<b>Toplam İşyükü / 30(s)</b>	0.00
		<b>AKTS Kredisi</b>	0

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----