



Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Seminer	MIM6001	1	7.5	0	2	0

Önkoşullar	Yok
------------	-----

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

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

Dersin Seviyesi	Doktora Seviyesi
-----------------	------------------

Ders Kategorisi	Temel Meslek Dersleri
-----------------	-----------------------

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

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

Dersin Koordinatörü	Leyla Dokuzer Öztürk
---------------------	----------------------

Dersi Veren(ler)	Rengin Ünver, Zerhan Yüksel Can, Leyla Dokuzer Öztürk, Gülay Zorer Gedik, Neşe Yüğrük Akdağ, Esra Küçükklıç Özcan, M. Nuri İlgürel, Şensin Aydın Yağmur
------------------	---

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	Bilimsel araştırma yapabilme ve sunabilme becerisini kazandırmak.
--------------	---

Dersin İçeriği	Bilimsel araştırmanın tanımı ve amaçları/ Bilimsel araştırmalarda temel kavramlar/ Araştırma önerisinin hazırlanması/ Veri toplama yöntemleri/Araştırma Yöntemleri/Sonuçların sunulması/ Anahtar kelimeler, kaynak-dip not gösterme, tablo ve şekiller/Bilimsel çalışmalarda etik.
----------------	--

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

Ders Öğrenim Çıktıları

1	Bilimsel araştırma önerisi hazırlayabilme becerisini kazanmak
2	Araştırma yapabilme becerisini kazanmak
3	Rapor hazırlayabilme ve sunabilme becerisini kazanmak

Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Bilimsel araştırmanın tanımı ve amaçları. Bilimsel araştırmalarda temel kavramlar.	Seminer Ders Notları
2	Araştırmanın planlanması. Araştırma önerisinin hazırlanması.	Seminer Ders Notları
3	Veri toplama yöntemleri. Literatür araştırması, deneyler, gözlem ve anket.	Seminer Ders Notları
4	Anket yöntemleri, sonuçların sunulması.	Seminer Ders Notları
5	Kabuller, araştırmanın sınırlılıklarının tanımlanması.	Seminer Ders Notları
6	Araştırma yöntemleri; deneysel araştırmalar, alan araştırmaları, tanıtıcı araştırmalar.	Seminer Ders Notları
7	Araştırma sonuçlarının sunulmasında göz önüne alınması gereken özellikler.	Seminer Ders Notları

8	Araştırma raporunun yazılmasında dikkat edilmesi gereken noktalar.Özet, giriş, gelişme ve sonuç bölümlerinin içeriği, taşıması gereken özellikler.	Seminer Ders Notları
9	Anahtar kelimeler, kaynak-dip not gösterme, tablo ve şekiller.	Seminer Ders Notları
10	Etkili yazım kuralları. Bilimsel çalışmalarda etik	Seminer Ders Notları
11	1.Yılıçi Sınavı	Seminer Ders Notları
12	Makale eleştirilerine yönelik öğrenci sunumları.	Seminer Ders Notları
13	Makale eleştirilerine yönelik öğrenci sunumları.	Seminer Ders Notları
14	Öğrenciler tarafından hazırlanan makalelerin sunumu	Seminer Ders Notları
15	Öğrenciler tarafından hazırlanan makalelerin sunumu	Seminer Ders Notları

Değerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım		
Laboratuvar		
Uygulama		
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev	2	10
Sunum/Jüri	2	20
Projeler		
Seminer/Workshop		
Ara Sınavlar	1	30
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	3	42
Laboratuvar			
Uygulama			
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması	14	8	112
Derse Özgü Staj			
Ödev	2	20	40
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler			

Sunum / Seminer	2	10	20
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	3	3
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	3	3
Toplam İşyükü			220
Toplam İşyükü / 30(s)			7.33
AKTS Kredisi			7.5
Diğer Notlar	Yok		