

MİMARLIKTA BİLİMSEL YAKLAŞIMLAR

1	Ders Adı:	MİMARLIKTA BİLİMSEL YAKLAŞIMLAR
2	Ders Kodu:	MIM5003
3	Ders Türü:	Zorunlu
4	Ders Seviyesi	Yüksek Lisans
5	Dersin Verildiği Yıl:	1
6	Dersin Verildiği Yarıyıl	1
7	Dersin AKTS Kredisi:	6.00
8	Teorik Ders Saati (saat/Hafta)	3.00
9	Uygulama Ders Saati(saat/Hafta)	0.00
10	Laboratuvar Ders Saati (saat/hafta) :	0
11	Dersin Önkoşulu:	
12	Dersin Dili:	Türkçe
13	Dersin Veriliş Şekli:	Yüz yüze
14	Dersin Koordinatörü:	Doç.Dr. ZEHRA SEVGEN PERKER
15	Dersi Veren Diğer Öğretim Elemanları:	
16	Koordinatör İletişim Bilgileri:	
17	Dersin WEB adresi:	
18	Dersin Amacı:	dersin amacı; öğrencilerde mimarlıkta bilimsel yaklaşımlar konusunda farkındalık oluşturmaktır.
19	Dersin Mesleki Gelişime Katkısı:	dersin mesleki katkısı; öğrencilerde mimarlıkta bilimsel yaklaşımlar konusunda farkındalık oluşturmaktır.
20	Dersin Öğrenme Kazanımları:	
	1	Öğrencilerin mimarlıkta bilimsel yaklaşımlar ilgili eleştirel düşünme kapasitelerinin geliştirilmesi
	2	
	3	
	4	
	5	
	6	
	7	
	8	
	9	
	10	
21	Dersin İçeriği:	
Hafta	DERS İÇERİKLERİ	
	Teorik	Uygulama
1	Ders İçeriğinin, Programının, Araştırma Konularının ve Yöntemlerin Tanıtılması	
2	Lisansüstü Eğitim Temel Kavramlar ve Gereklilikler	
3	Mimarlık nedir? Teknoloji ve Bilim Kavramları ile Mimarlık Bağlamında Çıkarımlar	

4	Literatür Taraması / Sistematik Analiz / Veri Hazırlama / Veri Analizi / Araştırma: Araştırma konularının verilmesi	
5	Literatür Taraması / Sistematik Analiz / Veri Hazırlama / Veri Analizi / Araştırma: Verilerin analize hazırlanması	
6	Literatür Taraması / Giriş ve Anlam / Araştırma: Verilerin analize hazırlanması	
7	Literatür Taraması / Amaçlar / Araştırma: Veri Analizi	
8	Literatür Taraması / Aşamalar / Araştırma: Veri Analizi	
9	Literatür Taraması / Bilgi Kaynakları ve Kaynak Türleri / Araştırma: Veri Analizi	
10	Literatür Taraması / Tarama Ölçütleri / Araştırma: Veri Analizi	
11	Anahtar Kelime Analizi ve Görselleştirilmesi / Araştırma: Veri Analizi	
12	Anahtar Kelime Analizi ve Görselleştirilmesi / Araştırma: Veri Analizi	
13	Literatür Taraması / Rapor Yazma / Araştırma: Raporlama	
14	Genel Değerlendirme	
22	Ders Kitabı, Referanslar ve/veya Diğer Kaynaklar:	
23	Değerlendirme	
YARIYIL İÇİ ÇALIŞMALARI		SAYISI
Ara Sınav		0
Kısa Sınav		0
Ödev, Performans		0
Yıl Sonu Sınavı		1
Toplam		1
Yıl içi çalışmalarının Başarıya Oranı		0.00
Finalin Başarıya Oranı		100.00
Toplam		100.00
Kullanılan Ölçme ve Değerlendirme Yaklaşımları		Haftalık sunumlar ve final teslimi
24	AKTS / İŞ YÜKÜ TABLOSU	

ETKİNLİK	SAYISI	Süresi (Saat)	Toplam İş Yüğü (Saat)
Teorik Dersler	14	3.00	42.00
Uygulamalı Dersler	0	0.00	0.00
Sınıf Dışı Ders Çalışma Süresi (Ön çalışma, pekiştirme)	14	3.00	42.00
Ödevler, Performanslar	14	7.00	98.00
Projeler	0	0.00	0.00
Arazi Çalışmaları	0	0.00	0.00
Arasınavlار	0	0.00	0.00
Diğer	0	0.00	0.00
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	0.00	0.00
Toplam İş Yüğü			182.00
Toplam İş Yüğü / 30 saat			6.07
Dersin AKTS Kredisi			6.00

25	PROGRAM YETERLİLİKLERİ İLE DERS ÖĞRETİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU															
	PY1	PY2	PY3	PY4	PY5	PY6	PY7	PY8	PY9	PY10	PY11	PY12	PY13	PY14	PY15	PY16
ÖK1	4	4	4	4	4	5	5	3	4	4	4	5	0	0	0	0
ÖK: Öğrenme kazanımlar PY: Program yeterlilikleri																
Katkı Düzeyi:	1 çok düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek			