



Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Bağlam Tasarım İlişkisi	MIM5402	3	7.5	3	0	0

Önkoşullar	Yok
------------	-----

Yarıyıl	Bahar
---------	-------

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

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

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

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

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

Dersin Koordinatörü	M. Pınar Sipahi Sağıroğlu
---------------------	---------------------------

Dersi Veren(ler)	Ömür Barkul
------------------	-------------

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	Bağlam kavramının mimari tasarıma etkilerinin tarihsel gelişim süreci içindeki yerinin – Modern Öncesi, Modern ve Modern sonrası dönemlerde - örneklerle açıklanması. /
--------------	---

Dersin İçeriği	Bağlam (konteks) kavramı / Mimarlıkta bağlam kavramı ve anlamı / Bağlama saygılı tasarım kavramının mimarlığın gelişim sürecindeki belirli dönemlerde irdelenmesi ve özel bağlamlar / Modern öncesi dönemde mimarlıkta bağlam kavramı ve mimari ürünler / Modern Mimarlık döneminde bağlam kavramı ve mimari ürünler / Modern sonrası dönemde bağlam kavramı ve mimari ürünler.
----------------	---

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

Ders Öğrenim Çıktıları

1	Tasarımda bağlam kavramıyla ilişkili bakış açısı kazanılması
2	Çevre ve bağlam konulu kapsamlı araştırma yapma becerisi kazanılması
3	İstatistiksel ve bağlamsal veri analizi yapabilme yetisi
4	Mevcut bir yapının bağlamının okunabilmesinin sağlanması
5	Yapının doğal-sosyal ve yapıllı çevre ile bağlamsal ilişkisini kurabilme becerisi

Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Bağlam (konteks) kavramı	Okuma
2	Mimarlıkta bağlam kavramı ve anlamı	Okuma
3	Bağlama saygılı tasarım kavramının mimarlığın gelişim sürecindeki belirli dönemlerde irdelenmesi ve özel bağlamlar	Okuma
4	Modern öncesi dönemde mimarlıkta bağlam kavramı ve mimari ürünler	Okuma
5	Modern Mimarlık döneminde bağlam kavramı ve mimari ürünler	Okuma

6	Modern sonrası dönemde bağlam kavramı ve mimari ürünler	Okuma
7	Bağlam tasarım ilişkisi ile ilgili mimari örnekler	Okuma
8	Midterm 1 / Practice or Review	NA
9	Öğrenci sunumları	NA
10	Mimar_Proje Anlatımı	Seminer
11	Öğrenci sunumları	Seminer
12	Öğrenci sunumları	NA
13	Öğrenci sunumları	NA
14	Öğrenci sunumları	NA
15	Final	NA
16	Final Sınavı	NA

Değerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım		
Laboratuvar		
Uygulama	1	10
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev		
Sunum/Jüri	1	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	16	3	48
Laboratuvar			
Uygulama	1	32	32
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması	2	40	80
Derse Özgü Staj			
Ödev			
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			

Projeler			
Sunum / Seminer	1	60	60
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	3	3
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	3	3
Toplam İşyükü			226
Toplam İşyükü / 30(s)			7.53
AKTS Kredisi			7.5

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----