



## Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Mimari Tasarım Söylem İlişkisi	MIM5207	3	7.5	3	0	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	Selim Ökem
---------------------	------------

Dersi Veren(ler)	Selim Ökem
------------------	------------

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	Mimari tasarımı biçimlendiren güncel kuramsal çerçevenin, metinler ve tasarım pratikleri üzerinden okunması. Dil, düşünce, tasarım ilişkileri üzerinden mimarlığın yorumlanması.
--------------	--

Dersin İçeriği	Modern mimarlık düşüncesini şekillendiren yapısalıcı düşünme yöntemlerin geliştirdiği göstergeler üzerinden mimari tasarım olgusuna yaklaşım ve yapısalcılık sonrası gelişen söylem üzerinden modern mimarlık düşüncesinin ve mimarlık olgusunun eleştirel bakışla gözden geçirilişi.
----------------	---

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

### Ders Öğrenim Çıktıları

1	Mimarlık söylemi içerisinde üretilmiş kurgulara eleştirel bakış geliştirebilme. Yapısalcılık sonrası düşünce sistemleri ile mimarlık kuramlarını ilişkilendirme.
2	Bilgi ve kararlarının uygulanmasından doğabilecek toplumsal ve etik sorumluluklarının bilincinde olarak, bilgiyi tümleştirebilme ve karmaşık durumları ele alarak, eksik ya da sınırlı enformasyonla karar üretebilme becerisini edinme
3	İngilizce dilinde yayımlanmış bilimsel kaynaklara ulaşabilme, okuyup anlayabilme becerisini edinme

### Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Dersin amacı, kapsamı, ders hakkında bilgi verilmesi, kaynakça aktarılması, dersin yürütülme biçiminin öğrencilerle tartışılması.	NA
2	Bir göstergeler sistemi olarak mimarlık dili, yapısalıcı kuramların geliştirdiği söylemin mimarlık alanındaki karşılıkları gösteren / gösterilen / karşılık / benzerlik / ikon / indeks /sembol / dilin yapısı	NA
3	Mimari tasarım alanında anlamlı düşünce nedir? Bir tasarım neyi anlatmak durumundadır? düz anlam / yan anlam / metafor / metonimi	NA

4	sunum Çalışma No: 1: 10 slayt /10 dakika_ Durağan bir kültür ürününü işlevi ötesindeki çağrışımları ile irdeleyin ve düz anlamsal / yan anlamsal anlam biçimlerini (sembol, indeks, ikonlar) tespit etmeye çalışın	NA
5	anlatı / söylem çözümlemesi türleri / artsüremlili (diachronic) okuma / eşsüremlili (synchronic) okuma /	NA
6	gösterilen (transcendental signified) / yazıbilim / oyun / iz / différance Yazı kuramsal anlamda nedir; mimari tasarım için hangi açılımlar sunar?Yapısalcı kuramların eleştirisi	NA
7	sunum Çalışma No: 2: 10 slayt /10 dakika_ Eklemlenmiş , zaman içinde gelişen, bir başlangıcı ve sonu olan, bir anlatı niteliği taşıyan bir kültür ürününün söylem analizi	NA
8	Midterm 1 / Practice or Review	NA
9	nesne / süreç	NA
10	etkilenimsel /duygulanımsal tasarım	NA
11	mevcudiyet / yokluk (diğer, öteki , başka)	NA
12	zaman / zamansızlık / yer / yer olmayan	NA
13	temsil (anlam) / metin (iz) (çok anlamlılık)	NA
14	sunum Çalışma No: 3: karşıtlıklar üzerine bir anlatı yaratma...	NA
15	Final	NA
16	Final Sınavı: Ödev teslimi	NA

## Değerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım	16	10
Laboratuvar		
Uygulama		
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev		
Sunum/Jüri	3	50
Projeler		
Seminer/Workshop		
Ara Sınavlar		
Final	1	40
<b>Dönem İçi Çalışmaların Başarı Notuna Katkısı</b>		60
<b>Final Sınavının Başarı Notuna Katkısı</b>		40
<b>TOPLAM</b>		100

## AKTS İşyükü Tablosu

Etkinlikler	Sayı	Süresi (Saat)	Toplam İşyükü
-------------	------	---------------	---------------

Ders Saati	16	3	48
Laboratuar			
Uygulama			
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması	10	4	40
Derse Özgü Staj			
Ödev			
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler			
Sunum / Seminer	3	20	60
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)			0
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	77	77
<b>Toplam İşyükü</b>			225
<b>Toplam İşyükü / 30(s)</b>			7.50
<b>AKTS Kredisi</b>			7.5

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----