



Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Endüstri Devrimi Sonrasında Mimarlık	MIM6508	3	7.5	3	0	0

Önkoşullar	Yok
------------	-----

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

Dersin Dili	İngilizce, Türkçe
-------------	-------------------

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

Ders Kategorisi	Uzmanlık/Alan Dersleri
-----------------	------------------------

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

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

Dersin Koordinatörü	Zafer Sağdıç
---------------------	--------------

Dersi Veren(ler)	Zafer Sağdıç, Nur Urfaloğlu
------------------	-----------------------------

Asistan(lar)ı	Melike Özhan, Ali Değirmenci, Gözde Demir
---------------	---

Dersin Amacı	
--------------	--

Dersin İçeriği	
----------------	--

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

Ders Öğrenim Çıktıları

Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Tanışma; Endüstri Devriminin Ortaya Çıkış Nedenleri	
2	Endüstri Devrimi Sonrasında İnşaat Sektörünün İrdelenmesi	
3	Yeni Mimari Akımlar: Neo-Klasizim	
4	Arts & Crafts	
5	Art Nouveau 1: Avrupa Örnekleri	
6	Art Nouveau 2: Dünya Örnekleri	
7	Art Deco	
8	Midterm 1	
9	Şikago Okulu ve Amerikan Mimarlık Ortamı; De Stijl	
10	Bauhaus 1: Walter Gropius yönetimi; öğrenci sunumları	
11	Bauhaus 2: Walter Gropius Sonrası Dönem; öğrenci sunumları	
12	Viyana ve Adolf Loos: Süsleme Cinayettir; öğrenci sunumları	
13	Mies Van Der Rohe 1: Avrupa Örnekleri; öğrenci sunumları	
14	Mies Van Der Rohe 2: Dünya Örnekleri; öğrenci sunumları	
15	Final	

Değerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım	10	10
Laboratuvar		
Uygulama		
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev		
Sunum/Jüri	1	30
Projeler		
Seminer/Workshop		
Ara Sınavlar	1	20
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	13	3	39
Laboratuvar			
Uygulama			
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması			
Derse Özgü Staj			
Ödev	1	30	30
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler			
Sunum / Seminer	1	30	30
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)			
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)			
Toplam İşyükü			99
Toplam İşyükü / 30(s)			3.30
AKTS Kredisi			3.5

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----