



Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Adli Mimarlık	MİM4171	2	4	2	0	0

Önkoşullar	Yok
------------	-----

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

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

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

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

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

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

Dersin Koordinatörü	Tülin Görgülü
---------------------	---------------

Dersi Veren(ler)	
------------------	--

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	Mimar adayı olan lisans öğrencilerine, adli mimarlıkta bilirkişilik rolünün öneminin aktarılması ve hukuki süreçte bilirkişilik alanında yer alacak öğelere bakış açısının geliştirilmesi.
--------------	--

Dersin İçeriği	Adli mimarlığın tanımı, adli mimarlıkta bilirkişinin sorumlulukları ve rolü, suç ve mekân ilişkisi, olay mekânı (yeri) inceleme ve 3D animasyon, mekânı görüntüleme yöntemleri ve adli fotogrametri, bilirkişinin mekân içi ve dışı analizleri (yapı kılıfı, iç ve dış strüktürel sistemler, çevresel etmenler), mekân içi ve dışında kişilerin sağlığının bozulmasına, maluliyete ve/veya ölüme sebep olabilecek biyolojik kirleticiler ve hastalıklar, mekânların insan psikolojisi üzerine etkileri, yurtiçi ve yurtdışından davaların tartışılması, bilirkişilikte etik ilkeler ve hukuki işlemler.
----------------	---

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

Ders Öğrenim Çıktıları

1	Mimarlık alanında bilirkişilik kimliğinin temel olarak kavranması
2	Ülkemiz şartlarında adli mimarın rolünün öneminin kavranması
3	Bilirkişilik yapabilme becerisi kazanılması

Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Adli mimarlığın tanımı	NA
2	Adli mimarlıkta bilirkişinin sorumlulukları ve rolü	NA
3	Suç ve mekân ilişkisi	NA
4	Olay mekânı (yeri) inceleme	NA
5	Kriminal yaklaşımlar ve 3D animasyon örnekleri	NA
6	Mekânı görüntüleme yöntemleri	NA
7	1. Vize	NA

8	Ara Sınav 1	NA
9	Elektrik, aydınlatma, tesisat, düşey taşıma sistemleri, mekân içi sistemler (duvarlar, döşemeler, kapılar, merdivenler, tavanlar)	NA
10	Biyolojik kirlenmeler ve çevresel etmenler, oluşabilecek hastalıklar ve ölümler	NA
11	Mekânların insan psikolojisi üzerine etkileri	NA
12	Yurtiçi ve yurtdışından örnek dava dosyalarının tartışılması	NA
13	2. Vize	NA
14	Bilirkişilikte etik ilkeler ve hukuki işlemler	NA
15	Final	NA

Değerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım		
Laboratuvar		
Uygulama		
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev	2	30
Sunum/Jüri		
Projeler		
Seminer/Workshop		
Ara Sınavlar	2	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	2	28
Laboratuvar			
Uygulama			
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması	5	2	10
Derse Özgü Staj			
Ödev	2	10	20
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler			

Sunum / Seminer			
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	2	20	40
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	20	20
Toplam İşyükü			118
Toplam İşyükü / 30(s)			3.93
AKTS Kredisi			4
Diğer Notlar	Yok		