



Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Kentsel Tasarım	SBP3172	2	3	2	1	0

Önkoşullar	Yok
------------	-----

Yarıyıl	Bahar
---------	-------

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

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

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

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

Dersi Sunan Akademik Birim	Şehir ve Bölge Planlama Bölümü
----------------------------	--------------------------------

Dersin Koordinatörü	Nilgün Erkan
---------------------	--------------

Dersi Veren(ler)	Nilgün Erkan, Esin Özlem Aktuğlu Aktan
------------------	--

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	Plancı adayına kentsel tasarım disiplini tanıtmak, bu alandaki temel kavramları, konuları ve güncel yaklaşımları anlatmak.
--------------	--

Dersin İçeriği	Kentsel tasarım kavramı; planlama-tasarım ilişkileri, tasarım ilkeleri, tasarım öğeleri, yapılaşmış alanlarda kentsel tasarım yöntemleri.
----------------	---

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

Ders Öğrenim Çıktıları

1	Öğrencinin yaratıcı düşünme becerisinin geliştirilmesi
2	Öğrencinin kavramsallaştırma ve sembollerle ifade edebilme becerisinin geliştirilmesi
3	Öğrencinin planlama uğraşına kentsel tasarım yoluyla katkıda bulunabilme becerisini kazanması
4	Öğrencinin mekan, planlama ve tasarım ilişkisini kurgulayabilmesi
5	Öğrencinin çevre değerlerinin değişimi ve dönüşümü / sürdürülebilirlik konularında mesleki etiğe kentsel tasarım aracılığıyla destek verme becerisini edinmesi

Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Dersin tanıtımı: amaç, içerik, organizasyon; Kentsel Tasarım Örnekleri / Güncel Projeler	Elliott Bevin, Marjorie (1991)
2	Kentsel Tasarım disiplini ile ilgili bilgiye gereksinme, planlama – kentsel tasarım etkileşimi, farklılıklar, Kentsel Tasarım kavramı, tanımlar	Krier, R. (1984), Gehl, Jan (1987)
3	Tasarımın temel öğelerinden Mekân kavramı / Kentsel Mekân, İnsan ve mekân	NA
4	Kentsel Doku kavramı, Metrik / ritmik doku; Kentsel Tasarımda Şekilcilik; Simetri,	Morval, J., (1985)
5	Biçim ve mekân bağlamında Ölçü, Ölçek ve Oran Ölçü, Ölçek ve Oran	NA

6	Kentsel Tasarım İlkeleri: Denge, devamlılık / tekrar, değişim	NA
7	Yapı ve imar düzenlerinde neden sonuç ilişkisi	NA
8	Ara Sınav 1	NA
9	Yürünebilirlik ve yaya mekânları tasarım ilkeleri Kanal Mekân Kavramı, Sokak Tasarım Kriterleri	NA
10	Toplanma Mekânı Kavramı, Odak olma tasarım kriterleri	NA
11	Kentsel Tasarım ve Çevresel Veriler: Doğal, coğrafi, topoğrafik, jeolojik, meteorolojik koşullar; ısınma, soğuma, havalanma	NA
12	Öğrenci sunumları	NA
13	Öğrenci sunumları	NA
14	Yılsonu değerlendirme: ifade teknikleri ve rapor tekniği kritiği, yorumlar	NA
15	Final	NA

Değerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım	13	3
Laboratuvar		
Uygulama		
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev	2	25
Sunum/Jüri	1	7
Projeler		
Seminer/Workshop		
Ara Sınavlar	1	25
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			0
Sınıf Dışı Ders Çalışması	13	2	26
Derse Özgü Staj			
Ödev	2	10	20

Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler			
Sunum / Seminer	1	3	3
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	5	5
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	5	5
Toplam İşyükü			98
Toplam İşyükü / 30(s)			3.27
AKTS Kredisi			3

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----