



## Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Şehirsel Tasarım	SBP5409	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	Şehir ve Bölge Planlama Bölümü
----------------------------	--------------------------------

Dersin Koordinatörü	Zekiye Yenen
---------------------	--------------

Dersi Veren(ler)	Zekiye Yenen, Nilgün Erkan
------------------	----------------------------

Asistan(lar)ı	Esin Özlem Aktuğlu Aktan, Serkan Sinmaz
---------------	---

Dersin Amacı	Farklı mesleki kökenlere sahip olan öğrenciler gözetilerek hazırlanmış bir derstir. Kentsel tasarım disiplini tanıtmak, kentsel tasarım kavramlarını, tasarım kuramlarını, güncel yaklaşımları anlatmak.
--------------	--

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

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

### Ders Öğrenim Çıktıları

1	Öğrencilerin yaratıcı düşünceyi geliştirebilme kabiliyetleri artacaktır
2	Öğrencilerin kavramsallaştırma yapabilme becerileri gelişecektir
3	Öğrencilerin sembollerle ifade edebilme becerileri gelişecektir
4	Öğrencilerin esnek olabilme kapasiteleri artacaktır
5	Öğrencilerin günceli izleme kapasiteleri artacaktır
6	Öğrencilerin çevre değerlerinin değişimi ve dönüşümü / sürdürülebilirlik konularında mesleki etiğe kentsel tasarım aracılığıyla destek vermek için gerekli olan bilgi ve becerileri artacaktır

### Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Kentsel Tasarım disiplini ile ilgili bilgiye gereksinme, planlama – kentsel tasarım etkileşimi, farklılıklar	Elliott Bevin, Marjorie (1991)
2	Kentsel Tasarım kavramı, tanımlar, Tasarımın temel öğelerinden mekân, Mekân kavramı / Kentsel Mekân,	Krier, R. (1984), Gehl, Jan (1987)
3	Biçim ve mekân bağlamında Ölçek ve Oran	NA
4	Kentsel Tasarım Elemanları: biçim, yüzey, doku, zaman	NA

5	Kentsel Tasarım İlkeleri: denge, devamlılık / tekrar, değişim / simetri, egemenlik mekan kuvvetleri	NA
6	Kentsel Mekan: biçim, içerik, anlam	NA
7	Yılığı değerlendirmesi Öğrenilenlerin tasarlanmış bir mekan üzerinden tartışılması	NA
8	Ara Sınav 1	NA
9	Kentsel Tasarımda Şekilcilik, simetri, egemenlik, yapı ve imar düzenleri	NA
10	Kentsel Tasarım ve Çevresel Veriler: Doğal, coğrafi, topoğrafik, jeolojik, meteorolojik koşullar	NA
11	Görsel Alanda Yapılandırma; tasarım sistemleri; tasarımda renk / ışık	NA
12	Seminer	NA
13	Seminer	NA
14	Seminer	NA
15	Final	NA

## Deęerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım	16	5
Laboratuvar	0	0
Uygulama	0	0
Arazi Çalışması	1	5
Derse Özgü Staj	0	0
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev	4	20
Sunum/Jüri	1	15
Projeler		
Seminer/Workshop		
Ara Sınavlar	1	15
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	2	32
Laboratuvar	0	0	0
Uygulama	0	0	0
Arazi Çalışması	1	8	8

Sınıf Dışı Ders Çalışması	12	10	120
Derse Özgü Staj	0	0	0
Ödev	4	10	40
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği	0	0	0
Projeler	0	0	0
Sunum / Seminer	1	20	20
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	2	2
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	2	2
<b>Toplam İşyükü</b>			224
<b>Toplam İşyükü / 30(s)</b>			7.47
<b>AKTS Kredisi</b>			7.5

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----