



## Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Şehir Planlama ve İmar Hukuku	SBP3991	2	2	2	0	0

Önkoşullar	Yok
------------	-----

Yarıyıl	Güz
---------	-----

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	Nazire Diker
---------------------	--------------

Dersi Veren(ler)	Tolga İslam
------------------	-------------

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	Mimar adaylarına kent planlama, kentsel sorunlar, uygulamanın hukuki yönü konularında bilgi vermek
--------------	--

Dersin İçeriği	Kent, kentleşme, planlama kavramları, günümüzün şehir planlama konuları, planlamanın hukuki yanı
----------------	--

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

### Ders Öğrenim Çıktıları

1	Öğrenci kent ve kentleşme konuları hakkında bilgilenir,
2	Öğrenci planlama hakkında genel bilgileri ve kent ölçeğinden yaklaşabilme becerisini edinir
3	Öğrenci imar konusuna hukuku konusunda bilgilenir
4	Öğrenci farklı işlev alanları ve planlama sorunları hakkında bilgilenir
5	Öğrenci planlama ve mimarlık ilişkisini kurgulayabileceği bilgilenmeyi edinir,

### Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Dersin tanımı, ana, hedef, yöntem,	NA
2	Kavramsal çerçeve; Nüfus Hareketleri ve Mekana Yansıması, kent, kır, kentleşme, kentleşme,	NA
3	Kentsel İşlev Alanları Konut Alanı (Mahalle/Komşuluk Grubu) Planlama ve Tasarım İlkeleri Çalışma Alanı, Ulaşım Sistemi, Sosyal Donatı Alanları Planlama ve Tasarım	NA
4	Planlama Kavramı ve Kademelenmesi; Ölçeklerarası İlişki ve Veri Aktarımı	NA
5	Mekansal Planlar, ÇDP, Nazım İmar Planı, Uygulama İmar Planı, Yoğunluk, Yapılaşma Katsayıları (TAKS, KAKS) ve Plan Notları	NA

6	Kentsel işlev alanları içinde konut alanları, toplu konut alanlarından örnekler	NA
7	Yerleşme Dokusunu Oluşturan Bileşenler ve Doku Analizi	NA
8	Ara Sınav 1	NA
9	Kentsel tasarım kavramları; kentsel mekan, açık alan tanımları,kentsel mekanda ölçek, algılama konuları	NA
10	İmar Uygulamaları ve Uygulama araçları; İfraz, Tevhid, Kamulaştırma, 18. Madde,	NA
11	İmar Uygulamaları ve Uygulama araçları; Kentsel Dönüşüm, Kentsel Yenileme, Özel Proje Alanı	NA
12	Planlama ve Mimarlık İlişkisi	NA
13	Ara sınav 2- Planlama ve Mimarlık İlişkisi	
14	Genel Değerlendirme ve Mazeret Sınavı	NA
15	Final	NA

## Değerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım	13	
Laboratuar		
Uygulama		
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev		
Sunum/Jüri		
Projeler		
Seminer/Workshop		
Ara Sınavlar	2	60
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	13	2	26
Laboratuar			
Uygulama			
Arazi Çalışması			0
Sınıf Dışı Ders Çalışması			0
Derse Özgü Staj			

Ödev			0
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler			
Sunum / Seminer			0
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	2	12	24
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	12	12
<b>Toplam İşyükü</b>			62
<b>Toplam İşyükü / 30(s)</b>			2.07
<b>AKTS Kredisi</b>			2

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----