



## Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Yeni Şehirler	SBP4480	2	4	2	0	0

Önkoşullar	Yok
------------	-----

Yarıyıl	Güz, 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	Nazire Diker
---------------------	--------------

Dersi Veren(ler)	Nazire Diker
------------------	--------------

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	Dünyadaki sanayileşme süreci sonunda kentlerdeki aşırı nüfus yığılmasının metropoliten alanlarda , yeni şehir ve desantralazasyon politikaları ile önlenmesi konusunda üretilen üst ve alt ölçekli planlar ve uygulamalar kapsamında yeni şehirlerin irdelenmesi amaçlanmaktadır.
--------------	---

Dersin İçeriği	Yeni şehir kavramı ve günümüze kadar üretilmiş , uygulanmış, uygulanmamış yeni şehirler, planlama ve tasarım ilkeleri, metropoliten alanlarda desantralazasyon,uygulamalar
----------------	--

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

### Ders Öğrenim Çıktıları

1	Öğrencinin yeni şehir akımı süreci hakkında bilgilenir
2	Öğrencinin yeni şehirlerin şehir planlamadaki yeri hakkında bilgi edinir
3	Öğrencinin yeni şehir yaklaşımının dünyadaki etkileri hakkında bilgi edinir
4	Öğrenci Türkiyedeki yeni şehircilik akımları hakkında bilgi edinir
5	Öğrenci kentsel dinamikler ve kentsel değişim dönüşüm dinamikleri hakkında bilgi edinir

### Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Tanışma, Dersin İşleniş Biçimi ve Dersin Kapsamının Anlatılması,	NA
2	Yeni şehir kavramı	İlgili Okumalar
3	Yeni şehir akımının süreci ve şehir planlamadaki yeri	İlgili Okumalar
4	Yeni şehirlerin planlama ve tasarım ilkeleri	İlgili Okumalar
5	Yeni şehir akımıyla oluşmuş şehirler	İlgili Okumalar
6	Yeni şehir akımıyla oluşmuş şehirler	İlgili Okumalar
7	Yeni şehir akımının Türkiye'deki etkileri	İlgili Okumalar
8	Ara Sınav 1	İlgili Okumalar

9	Ödev sunumu	İlgili Okumalar
10	Yeni şehircilik yaklaşımı	İlgili Okumalar
11	Kentsel değişim ve dönüşüm dinamikleri	İlgili Okumalar
12	2.Ara Sınav	İlgili Okumalar
13	Öğrenci sunumu, tartışma	İlgili Okumalar
14	Öğrenci sunumu, tartışma	İlgili Okumalar
15	Final	İlgili Okumalar

## Değerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım		
Laboratuvar		
Uygulama		
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev	2	10
Sunum/Jüri	2	10
Projeler		
Seminer/Workshop		
Ara Sınavlar	2	40
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
Laboratuvar			
Uygulama			
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması	13	4	52
Derse Özgü Staj			
Ödev	2	10	20
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler			
Sunum / Seminer	2	5	10
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	2	5	10
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	2	5	10

<b>Toplam İşyükü</b>	128
<b>Toplam İşyükü / 30(s)</b>	4.27
<b>AKTS Kredisi</b>	4

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----