



## Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Tarihi Çevrenin Analizi, Planlama ve Yönetimi için Yöntem ve Teknikler	SBP5311	3	7.5	3	0	0

Önkoşullar	Yok
------------	-----

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

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

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

Ders Kategorisi	Uzmanlık/Alan Dersleri
-----------------	------------------------

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

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

Dersin Koordinatörü	Oya Akın
---------------------	----------

Dersi Veren(ler)	Oya Akın
------------------	----------

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	Tarihi çevrelerin analizi ve planlanması; kentsel araştırma ve planlamada kullanılan analiz yöntemlerinin çeşitlenmesini, derinleştirilmesini ve sorunların farklı boyutları ile ele alınmasını gerektirmektedir. Kent tarihi, mimarlık tarihi, yerleşme arkeolojisi, tarihi kültürel peyzaj, somut ve soyut miras bu çeşitlenme içinde en temel olanlardır. Bu bağlamda ders, tarihi çevrede problem tanımı, değişim ihtiyacının koruma – kullanma dengesi içinde planlaması ve sürecin yönetimi konularını tüm boyutlarıyla ele almaktadır.
--------------	---

Dersin İçeriği	Kentsel araştırma ve planlamada kullanılan analiz yöntemlerinin, sentez yapma becerisinin ve planlama kararlarının oluşturulması süreçlerinin tarihi çevre ölçeğinde ve özelinde öğrenilmesidir. Öğrenciler farklı yöntemler kullanarak gerçekleştirdikleri analizleri yorumlamayı ve bunun sonucunda bir senteze ulaşmayı örnekler üzerinden öğrenirler. Bu ders bir sonraki yarıyıda alınacak olan Koruma Planlama ve Uygulama ilişkileri zorunlu dersi için ön hazırlık niteliğindedir.
----------------	--

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

### Ders Öğrenim Çıktıları

1	Tarihi çevrelerin kendilerine özgü karakterlerini anlamak ve sorunlarını farklı boyutlarıyla tanımlamak üzere analiz yöntemleri geliştirmeyi sağlar
2	Tarihi çevrelerde geçmiş ile gelecek arasında bağ kurmak üzere sentez yapabilmek ve karar üretmek için gerekli teorik ve uygulamalı bilgi sağlar
3	Tarihi çevrelerde plan kararı geliştirmenin yöntem ve tekniklerini açıklar, “Koruma Nazım Planı”, “Koruma Uygulama Planı” ve “Alan Yönetim Planı” kavramlarını verir
4	Mevcut yasal, idari ve finansal araçları tanımlamayı ve bu konudaki rehberleri tanımayı sağlar
5	Tarihi çevrelerde analiz-sentez ve plan geliştirmeye yönelik dünya ve Türkiye örnekleri hakkında bilgi verir

### Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Tanışma, ders içeriğinin verilmesi	Yok

2	Tarihi çevre kavramı ve bileşenleri: “değeri korumak, değişimi yönetmek”	Makale
3	Tarihi çevrede bütünlük ve karakter analizleri: morfolojik ve tarihsel analiz yöntemleri	
4	Tarihi çevrede sosyo ekonomik, işlevsel ve görsel bütünlük ve karakter analiz yöntemleri	Makale
5	Davetli seminer	Yılıçi seminer hazırlık
6	Yıl içi ödevi sunuş	Yok
7	Tarihi çevrede sentez bileşenleri: “karşı karşıya kalınan riskler ve değişim potansiyellerinin tespit edilmesi, önceliklendirme” yöntemleri	Makale
8	Ara Sınav 1	Hazırlık
9	Tarihi çevrede problem tespiti, aktörler, yönetim ve finans mekanizmaları	Makale
10	Tarihi çevrede planlama yöntemleri	Makale
11	Tarihi çevrede planlama örnekleri	Yok
12	Tarihi çevrede kentsel tasarım rehberleri	Örnek tasarım rehberleri
13	Davetli seminer	Yok
14	Seminer sunuşu	Hazırlık
15	Final	Hazırlık

## Değerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım	14	20
Laboratuar		
Uygulama		
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev	2	20
Sunum/Jüri	1	20
Projeler		
Seminer/Workshop		
Ara Sınavlar		
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	14	3	42
Laboratuar			
Uygulama			
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması	9	2	18
Derse Özgü Staj			
Ödev	2	20	40
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler			
Sunum / Seminer	1	90	90
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)			
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	30	30
<b>Toplam İşyükü</b>			220
<b>Toplam İşyükü / 30(s)</b>			7.33
<b>AKTS Kredisi</b>			7.5

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----