



Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Bölgesel Planlama ve Kaynak Yönetimi	SBP5102	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	Ebru Seckin
---------------------	-------------

Dersi Veren(ler)	Ayşenur Ökten, Yiğit Evren, Senay Oğuztımur, Ebru Seckin, Senem Kozaman, Adem Sakarya
------------------	---

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	Bölge planlamanın gerektirdiği disiplinler arası çalışma biçiminin uygulamak
--------------	--

Dersin İçeriği	Türkiye'de belirlenecek NUTS 2 düzeyinde bir alan için; bölgesel problemlerin tanımlanması, alternatif bakış açılarının geliştirilmesi, bölgesel bir çerçeve ile stratejilerin geliştirilmesi
----------------	---

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

Ders Öğrenim Çıktıları

1	Öğrenciler alternatif modelleri değerlendirme ve uygun olanı seçebilme becerisi kazanacaktır
2	Öğrenciler bölge planının tüm konularının ele alınarak çözümlenmesi ve sonuçlandırılmasını öğrenecektir
3	Öğrenciler teorik bilgilerle donanarak bu bilgileri kullanabilme ve problem çözme becerisi kazanacaktır

Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Dersin tanıtımı ve bölgesel analizler	NA
2	Problem tanımlama	İlgili okuma
3	Problemin çözüm yöntemi	İlgili okuma
4	Bireysel araştırmaların yönlendirilmesi	İlgili okuma
5	Bireysel araştırmaların yönlendirilmesi	İlgili okuma
6	Bireysel araştırmaların yönlendirilmesi	İlgili okuma
7	Bireysel sunumlar ve tartışma	İlgili okuma
8	Midterm 1 / Practice or Review	İlgili okuma
9	Tanımlanan vizyon ve amaç doğrultusunda hedef, strateji ve eylem projelerinin oluşturulması	İlgili okuma
10	Ara sınav	Sınav hazırlığı

11	Hedef, strateji ve eylem projelerinin oluşturulması	İlgili okuma
12	Hedef, strateji ve eylem projelerinin oluşturulması	İlgili okuma
13	Öğrenci Sunuşları	Sunuşlar
14	Öğrenci Sunuşları	Sunuşlar
15	Final	NA
16	Genel Değerlendirme	NA

Değerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım	16	5
Laboratuvar		
Uygulama		
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev	1	10
Sunum/Jüri	5	25
Projeler		
Seminer/Workshop		
Ara Sınavlar	2	20
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	16	3	48
Laboratuvar			
Uygulama			
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması	15	6	90
Derse Özgü Staj			
Ödev	1	10	10
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler			0
Sunum / Seminer	5	10	50
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	2	10	20
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	10	10
Toplam İşyükü			228

Toplam İşyükü / 30(s)	7.60
AKTS Kredisi	7.5

Diğer Notlar	Dersin tüm program öğrencileri tarafından alınması önerilmektedir.
--------------	--