



Bursa Teknik Üniversitesi

Mimarlık ve Tasarım Fakültesi
Şehir ve Bölge Planlama

SBP0317 Şehir Yönetimi					
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
5	SBP0317	Şehir Yönetimi	2	2	2

Dersin Dili:
Türkçe
Dersin Düzeyi:
Fakülte
Dersin Staj Durumu:
Yok
Bölümü/Programı:
Şehir ve Bölge Planlama
Dersin Türü:
Zorunlu
Dersin Amacı:
Kamu yönetimi içinde yerel yönetimlerin yapısını anlamak, Türk yerel yönetim yapısını dünyadaki örnekleri ile karşılatırmak ve kent yönetimi ile ilgili temel kavramları öğrenmek **Öğretim**
Yöntem ve Teknikleri:
Türk Yerel Yönetim Yapısı Belediyelerin görev ve sorumlulukları yerel yönetim maliyesi belediye birlikleri merkezi yönetim ve yerel yönetim arası ilişkiler işbölümü denetim esgüdüm idari vesayet Genel olarak hukuk kavramı hukukun sınıflandırılması ve hukukun yasal araçları. Kent planlama ve çevre koruma ile ilgili mevzuat halihazır harita nazım ve uygulama imar planı fiziki planların yapımı plan değişiklikleri ve revizyonlarının yasal dayanakları plan uygulamanın yasal araçları
Ön Koşulları:

Dersin Koordinatörü:

Dersi Veren:
Doç. Dr. Gökçen Kılıç Ürkmez
Dersin Yardımcıları:

Dersin Kaynakları	
Ders Notları	:
Kaynakları	: Ünal Yücel, 2008, Türk Şehir Planlama ve İmar Mevzuatının Kentsel Dönüşüm, Yetkin Kitabevi, ISBN:975 464 458.,Toprak Zerrin, 2006, Yerel Yönetimler, Nobel
Dökümanlar	: Yayınevi, ISBN:9944770388.,Ünal Yücel, 1988, Kent Planlamanın Yasal Yönleri, İ.T.Ü Mimarlık Fakültesi Baskı Atölyesi.,Ünal Yücel, 1982, Kentleşmenin Yönetimsel
Ödevler	: Sorunları Üzerine bir İnceleme, İ.T.Ü Matbaası Gümüşsuyu.
Sınavlar	:

Ders Yapısı					
Matematik ve Temel Bilimler	:	0	Eğitim Bilimleri	:	0
Mühendislik Bilimleri	:	0	Fen Bilimleri	:	0
Mühendislik Tasarımı	:	0	Sağlık Bilimleri	:	0
Sosyal Bilimler	:	40	Alan Bilgisi	:	60

Ders Konuları			
Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	Türkiye'deki yasal araçlar		
2	İl Özel İdaresi, Belediye, Köy yönetimleri		
3	İll Özel İdarelerinin yapısı (vali, il genel meclisi, il encümeni)		
4	Belediyeler (Belediye Başkanı, Belediye Meclisi, Belediye encümeni)		
5	Köy (Muhtar, Köy ihtiyar heyeti)		
6	Dünyadaki meclisler ve Türkiye'deki il genel meclisi, belediye meclisi ve köy ihtiyar heyetleri		
7	Belediyelerin görev ve sorumlulukları		
8	Ara sınav		
9	Yerinden yönetim ve merkezden yönetim ile yerel yönetim ve merkezi yönetim kavramları		
10	Belediyelerin mali kaynakları		
11	İdari vesayet kavramı, yetki devri		
12	Stratejik yönetim		
13	Stratejik planlama		
14	Bütünşehir Yasası ve kriteri		
15	Değişen dünya düzeni içinde yerel yönetim yapısındaki değişiklikler		

Dersin Öğrenme Çıktıları	
Sıra No	Açıklama
Ö01	Yasal süreçler farklı ölçeklerde planlama faaliyetlerinin yasal süreçleri uygulama sürecini yönlendiren yasa ve yönetmelikler
Ö02	Etik ve mesleki değerler planlama ve tasarım kararları üretiminde hakçılık,kamu yararı, sosyal adalet ve etik değerleri ve sahiplenme
Ö03	Standartlar ve donatılar planlama ve tasarımda, yasalarla belirlenmiş standartlar ile donatı alanları

Programın Öğrenme Çıktıları	
Sıra No	Açıklama
P05	Disiplinler arası çalışmalara aktif katılım ve katkı sağlayabilme becerisi
P04	Çeşitli ölçeklerde plan yapımı üzerine yeterlilik
P06	Profesyonel ve etik sorumluluk anlayışı
P02	Karar alma süreçlerinde stratejik yaklaşıma ve düşünceye sahip olma
P01	Kentsel ve kırsal sorunları doğru analiz edebilme ve bu sorunlara çözümler formüle edebilme becerisi

e-imzalıdır
Doç. Dr. Methiye Gül ÇÖTELİ
Bölüm Başkanı

Değerlendirme Ölçütleri			AKTS Hesaplama İçeriği			
Yarıyıl Çalışmaları	Sayısı	Katkı	Etkinlik	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yükü Saati
Ara Sınav	1	%40	Ders Süresi	15	2	30
Kısa Sınav	0	%0	Sınıf Dışı Ç. Süresi	4	4	16
Ödev	0	%0	Ödevler	0	0	0
Devam	0	%0	Sunum/Seminer Hazırlama	0	0	0
Uygulama	0	%0	Ara Sınavlar	1	8	8
Proje	0	%0	Uygulama	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	%60	Laboratuvar	0	0	0
Toplam		%100	Proje	0	0	0
			Yarıyıl Sonu Sınavı	0	0	0
			Yarıyıl Sonu Sınavı İçin Çalışma Süresi	1	8	8
			Ara Sınav İçin Çalışma Süresi	0	0	0
			Toplam İş Yükü			62
			AKTS Kredisi			2

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları			
Katkı Düzeyi: 1: Çok Düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek			

	P03	P05	Total
Tüm		5	5
Ö01		5	5
Ö02		5	5
Ö03	3		3
Total	3	15	18