



AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
PEYZAJ MİMARLIĞI ANABİLİM DALI
PEYZAJ MİMARLIĞI PROGRAMI
PEYZAJ MİMARLIĞI YÜKSEK LİSANS PROGRAMI
DERS BİLGİ FORMU

Dersin Adı	Kentsel Açık Mekanların Planlaması ve Tasarımı								
Ders Kodu	ZPM507			Ders Düzeyi			Yüksek Lisans		
AKTS Kredi	8	İş Yüğü	200 (Saat)	Teori	3	Uygulama	0	Laboratuvar	0
Dersin Amacı	Kentsel açık mekanın tanımı, tarihçesi ve tipolojisi; kentsel açık mekanların işlevleri; iyi kentsel açık mekanların karakteristikleri; kentsel açık mekanların kullanımını etkileyen faktörler; kentsel açık mekanlarla ilgili yasal mevzuat; kentsel açık mekanların planlanması ve tasarımında paydaşlar; kentsel açık mekan rehberleri, planlama ve tasarım kriterleri ve standartları hakkında bilgi ve beceri kazandırmak								
Özet İçeriği	Kentsel açık mekanın tanımı ve tarihçesi; kentsel açık mekanların tipolojisi; kentsel açık mekanların işlevleri; kentsel açık mekanların kullanımını etkileyen faktörler; kentsel açık mekanlarla ilgili ulusal ve uluslararası yasal mevzuat; kentsel açık mekanların planlanması ve tasarımında paydaşlar; kentsel açık mekan rehberleri, planlama ve tasarım kriterleri ve standartları								
Staj Durum	Yok								
Öğretim Yöntemleri	Anlatım (Takrir), Tartışma, Örnek Olay, Bireysel Çalışma								
Dersi Veren Öğretim Elemanı(ları)	Doç. Dr. Barış KARA								

Ölçme ve Değerlendirme Araçları

Araç	Adet	Oran (%)
Ara Sınav (Vize)	1	30
Dönem Sonu Sınavı (Final)	1	40
Dönem Ödevi	1	30

Ders Kitabı / Önerilen Kaynaklar

1	Nikolopoulou, M. (Ed.), 2004. Designing Open Spaces in the Urban Environment: a Bioclimatic Approach, Center for Renewable Energy Sources (C.R.E.S.), Attiki, Greece, 52 pages.
2	Gehl, J., 2010. Cities for People, Island Press, Washington, USA, 261 pages
3	Gehl, J., 2011. Life Between Buildings: Using Public Space, Island Press, Washington, USA, 201 pages
4	Gehl, J., 2000. New City Spaces, Danish Architectural Press, 263 pages
5	Gehl, J., 2004. Public Spaces, Public Life, The Danish Architectural Press, 96 pages
6	Shaftoe, H., 2008. Convivial Urban Spaces: Creating Effective Public Places, Earthscan Publishing, Londo, UK, 154 pages

Hafta	Haftalara Göre Ders Konuları	
1	Teorik	Dersin tanıtımı, kapsamı, işleyişi hakkında genel bilgilendirme
2	Teorik	Kentsel açık mekan tanımları ve tarihçesi
3	Teorik	Kentsel açık mekan tipolojileri: parklar, meydanlar ve plazalar, anıtlar
4	Teorik	Kentsel açık mekan tipolojileri: sokaklar, yaya yolları-bölgeleri, çocuk oyun alanları
5	Teorik	Kentsel açık mekan tipolojileri: okul bahçeleri, yeşil yollar, kentsel doğal alanlar, kıyı bantları
6	Teorik	Kentsel açık mekanların işlevleri: çevresel ve ekolojik işlevler
7	Teorik	Kentsel açık mekanların işlevleri: sosyal ve toplumsal işlevler
8	Ara Sınav (Vize)	Ara Sınav
9	Teorik	Kentsel açık mekanların işlevleri: yapısal ve sembolik işlevler
10	Teorik	Kentsel açık mekanların işlevleri: ekonomik işlevler
11	Teorik	İyi kentsel açık mekanların karakteristikleri
12	Teorik	Kentsel açık mekanların kullanımını etkileyen faktörler
13	Teorik	Kentsel açık mekanlarla ilgili ulusal ve uluslararası yasal mevzuat
14	Teorik	Kentsel açık mekanların planlanması ve tasarımında paydaşlar
15	Teorik	Kentsel açık mekan rehberleri, planlama ve tasarım kriterleri ve standartları
16	Dönem Sonu Sınavı (Final)	Yarıyıl Sınavı



Dersin Öğrenme, Öğretme ve Değerlendirme Etkinlikleri Çerçevesinde İş Yükü Hesabı (Ortalama Saat)

Etkinlik	Adet	Ön Hazırlık	Etkinlik Süresi	Toplam İş Yükü
Kuramsal Ders	14	10	2	168
Dönem Ödevi	1	6	1	7
Ara Sınav	1	10	1	11
Dönem Sonu Sınavı	1	13	1	14
Toplam İş Yükü (Saat)				200
Yuvarla [Toplam İş Yükü (saat) / 25*] = AKTS Kredisi				8

*25 saatlik iş yükü 1 AKTS olarak kabul edilmektedir.

Dersin Öğrenme Çıktıları

1	Kentsel açık mekanın tanımlarını, tarihçesini ve tipolojisini kavrama
2	Kentsel açık mekanların işlevlerini yorumlayabilme
3	İyi kentsel açık mekanların karakteristiklerini değerlendirebilme
4	Kentsel açık mekanların kullanımını etkileyen faktörleri kavrama
5	Kentsel açık mekanlarla ilgili mevzuatı irdeleyebilme
6	Kentsel açık mekanların planlanması ve tasarımında görev alan paydaşlar hakkında bilgi sahibi olma
7	Kentsel açık mekan rehberlerini, planlama ve tasarım kriterlerini ve standartlarını yorumlayabilme

Program Çıktıları (Peyzaj Mimarlığı Yüksek Lisans)

1	Lisans eğitiminde sahip olduğu bilgi ve becerilerini geliştirme yeteneği kazanır
2	Bilgi kaynaklarına ulaşma ve literatürü izleyebilme becerisi kazanır
3	Alanıyla ilgili sorunların çözümüne yönelik proje hazırlama ve yazabilme bilgi ve deneyimi kazanır
4	Araştırmayı yürütebilme, elde edilen verileri analiz edebilme, bilimsel olarak değerlendirerek yorumlayabilme ve rapor/tez haline getirebilme becerisi kazanır
5	Mesleki etik ve sorumluluk bilinci kazanır

Program ve Öğrenme Çıktıları İlişkisi 1:Çok Düşük, 2:Düşük, 3:Orta, 4:Yüksek, 5:Çok Yüksek

	ÖÇ1	ÖÇ2	ÖÇ3	ÖÇ4	ÖÇ5	ÖÇ6	ÖÇ7
PÇ1	1	1	1	1	1	1	1
PÇ2	2	2	2	2	2	2	2
PÇ3				5			5

