

DERS İZLENESİ

Dersin Adı	Kent Kuramları
Dersin AKTS'si	4 (2 Teori + 2 Uygulama)
Dersin Yürütücüsü	Şehir Bölge Plancı Hikmet İNAN
Dersin Gün ve Saati	Salı 18.00 – 19.00
Ders Görüşme Gün ve Saatleri	Çarşamba 13.00 – 14.00
İletişim Bilgileri	hkminan@gmail.com
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Uzaktan ve yüz yüze öğretim yöntemi ile Konu anlatımı, Soru-yanıt, örnek çözümler, tartışma, alan çalışması. Öğrencilerin her hafta ilgili konuya ait uzaktan eğitim sistemine yüklenen ders materyallerinden faydalanarak derse hazırlanması gerekmektedir.
Dersin Amacı	Kentsel tasarım kuram ve metotları kavrar.
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; <ol style="list-style-type: none">1. Genel planlama çerçevesi içinde kentsel tasarımcının yeri ve sorumlulukları kavrar.2. Çeşitli belgeleme, analiz, değerlendirme ve karar üretme yöntemleri öğrenir.3. Kentsel tasarım projesi konusunda kuramsal bilgi kazanır.4. Kentsel tasarım projesi yapabilme becerisi kazanır.5. Kent planlarına kentsel tasarım projeleri ile katılım sağlar..
Haftalık Ders Konuları	<ol style="list-style-type: none">1. Hafta Kentsel tasarım kavramı ve tanımı. Kentsel tasarım kavramının gelişimi. (Uzaktan öğretim)2. Hafta İnsan ölçeği ve kent, kent imajının elemanları, kentin nitelik ve nicelik kriterleri. (Uzaktan öğretim)3. Hafta Kentsel tasarım projeleri–kullanımda değerlendirme. (Uzaktan öğretim)4. Hafta Dönem projesine giriş: Envanter fişleri ve baz paftaların oluşturulması. (Uzaktan öğretim)5. Hafta Alan çalışması: Proje alanında belgeleme (Uzaktan öğretim)6. Hafta Analiz paftalarının hazırlanması: Alan çalışmasında toplanan bilgilerin, bilgisayar ortamında analiz paftalarına dökümü. (Uzaktan öğretim)7. Hafta Analiz paftalarının hazırlanması: Alan çalışmasında toplanan bilgilerin, bilgisayar ortamında analiz paftalarına dökümü. (Uzaktan öğretim)8. Hafta Değerlendirme çalışması: Analiz verilerinin değerlendirilmesi, sorun ve potansiyellerin ortaya konması ve paftalara işlenmesi (Jüri değerlendirmesi). (Uzaktan öğretim)9. Hafta “Korunacak”(K),“Düzeltililecek”(D),“Yenilenecek”(Y)kentsel yapı ve elemanlarını belirleme-K.D.Y. paftalarının hazırlanması. (Uzaktan öğretim)10. Hafta 1/25000 ve 1/5000 ölçekli proje önerileri üzerinde çalışma. (Yüz yüze öğretim)11. Hafta 1/1000 ölçekli proje önerileri üzerinde çalışma. (Yüz yüze öğretim)12. Hafta 1/500 ve 1/200 ölçekli detay çizimlerinin hazırlanması.giriş (Yüz yüze öğretim)13. Hafta 1/500 ve 1/200 ölçekli detay çizimlerin hazırlanması.düzenleme (Yüz yüze öğretim)14. Hafta Dönem projesi kritikleri (Yüz yüze öğretim)

	15. Hafta Dönem projesi kritikleri (Jüri değerlendirmesi). (Yüz yüze öğretim)
Ölçme-Değerlendirme	Uygulanacak sınav sayısı, sınav türü (uzaktan/yüz yüze) ve sınavların başarı puanına etkileri üniversitemiz senatosu tarafından alınacak karar doğrultusunda dönemin ilk haftasında ilan edilecektir.
Kaynaklar	<ol style="list-style-type: none"> Keleş, R. (2016). Şehirciliğin Kuramsal Temelleri. Ankara: İdeal Kent Yayınları, Keleş, R. (1980). Kentbilim terimlerin sözlüğü. Sevinçbaşimevi.Kostof, S. (1992). The city assembled. The elements of urban form through history.. Lynch, K. (1960). The image of the city (Vol. 11). MIT press. Lynch, K. (1975). Site Planning . Cambridge Massachuset.. Tschumi, B., & NY) Museum of Modern Art (New York. (2000). Event-cities 2 (Vol. 2). Cambridge: Mit Press.
* Pandemi koşulları elvermesi durumunda ilgili haftalarda yüz yüze öğretim yapılması planlanmaktadır.	

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU															
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
ÖK1	5	4	4	5	5	5	3	3	5	4	5	4	5	3	2
ÖK2	5	4	5	5	4	4	4	2	5	4	4	4	4	3	2
ÖK3	5	5	5	5	5	5	4	2	5	3	3	4	4	2	3
ÖK4	5	5	5	5	5	5	4	2	5	3	3	4	4	2	3
ÖK5	4	5	5	5	5	5	4	2	5	3	3	4	5	2	3
ÖK: Öğrenme Kazanımları PÇ: Program Çıktıları															
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
Kent Kuramları	5	5	5	5	5	5	4	2	5	3	4	4	4	2	3