

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
KENTSEL KAVRAMLARA GİRİŞ	KTP2168940	Güz Dönemi	2+0	2	2
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Lisans				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü	Prof.Dr. Cengiz GİRİTLİOĞLU				
Dersi Verenler	Prof.Dr. Cengiz GİRİTLİOĞLU				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	1. Var olan yerleşme sistemi içinde, yerleşmenin özelliğine bağlı olarak konut, sanayi, yeşil, merkezler, kamu tesis gibi işlev alanlarının belirlenerek, hukuki, sosyal, fiziki, ekonomik, politik problemlerin belirlenmesi ve tartışılması 2. Uygun ölçeklerde gelişme dinamiklerini etkileyebilecek özel fonksiyon alanlarının günün koşullarına ve dinamiklerine bağlı olarak organizasyonu3. Gelişimine yönelik tasarım kurgusunun ortaya konması4. Planlama süreç, strateji, yaklaşım ve yöntemlerin açıklanması, dersi temel amaçlarını oluşturur.				
Dersin İçeriği	Bu ders; 3194 Sayılı İmar Kanununun Yasal Çerçevesi; Plan İçerik, Ölçek ve Uygulamaları, Kavramsal İlişkileri ve Yasal Sınırlayıcıları,Plan Çeşitleri: Geniş Kapsamlı Planlama, Eylem Planlaması, Stratejik Planlama,Planlama Alanları ve İşlev Bölgeleri: Konut, Çalışma, Ulaşım, Yeşil, Kamusal Tesis Alanlarının Dağılımı, Planlama Kriterleri, Çevre İlişkileri,Yerleşme Alanları Planlama İlkeleri: Yapı nizamları, yapı ve kullanım yoğunlukları, yapılaşma katsayıları, ulaşım sistemi ve yapısal tasarım ,Sanayi Alanları Planlama İlkeleri: Küçük sanayi ve organize sanayi yapılaşma ve ulaşım esasları, çevre kontrol-uyum kriterleri ve tasarım yaklaşımları, sosyal donatı ve servis alan düzenlemeleri,Yeşil Alanlar Planlama İlkeleri: Yerleşme birimleri paralelinde kademeli yerleşme, park ve yeşil alanları, tampon ve koruyucu yeşil alanlar,Ara Sınav,Ticaret Alanları Planlama İlkeleri: Merkez donatıları, kademeli ticaret üniteleri, ticaret fonksiyonları ve dağılımı, diğer fonksiyonel alanlar ile ilişkileri,Kamusal Tesis Alanları Planlama İlkeleri: Sağlık, güvenlik, eğitim, spor yapıları, kültürel ve sosyal tesisler, servisler ve hizmet alanları tasarımı, büyüklük ve dağılımı, çevre ilişkileri,Ulaşım Alanları Planlama İlkeleri: Ulaşım sistemleri ve çeşitlenmesi, taşıt ulaşım kademelenmesi, eğitime uygun ulaşım kararları, yol en kesitleri, boy kesitleri, otopark tasarımı, kavşak çözümlenmesi, yol kaplamaları ve yönlendirici elemanları,Servis Sektör Alanları Planlama İlkeleri: Konaklama, misafirhane, yeşil açık alanlar ve ortak kullanım mekânları tasarımı ve dağılımı, yer seçim kriterleri,500 Kişilik Bir Yerleşme Tasarımı Uygulaması,Ödevler Üzerinden Eleştirel Değerlendirme ve Tartışma,Final: Maket Teslimi, Eleştirel Değerlendirme; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	1. Plan yapımı ve politika uygulamasının yönetsel, yasal ve politik yönlerini öğrenme yeteneği2. Mevcut durum ve uygulamaları anlayabilme becerisi3. Şehirsal alanlarda sosyal güvenliği yönlendirebilecek işlevler arası ilişkiler sistemini kurgulayabilme, fiziksel mekân organizasyonu oluşturabilme ve güvenli mekânları gerçekleştirmeye yönelik araçları tanımlayabilme yetisi4. Yerleşmelerde sistemler, standartlar ve ihtiyaçlara yönelik hizmet alanları, teknik altyapı alanları organizasyonunu belirleme ve bu alanlara yönelik alan tahsisi ve tasarımı geliştirme becerisi kazandırır.			Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri
				1, 2, 3, 4	A, C, D
Öğretim Yöntemleri	1: Anlatım, 2: Soru - Cevap, 3: Tartışma, 4: Alıştırma ve Uygulama				
Ölçme Yöntemleri	A: Yazılı sınav, C: Ödev, D: Proje / Tasarım				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	3194 Sayılı İmar Kanununun Yasal Çerçevesi; Plan İçerik, Ölçek ve Uygulamaları, Kavramsal İlişkileri ve Yasal Sınırlayıcıları				
2	Plan Çeşitleri: Geniş Kapsamlı Planlama, Eylem Planlaması, Stratejik Planlama				
3	Planlama Alanları ve İşlev Bölgeleri: Konut, Çalışma, Ulaşım, Yeşil, Kamusal Tesis Alanlarının Dağılımı, Planlama Kriterleri, Çevre İlişkileri				
4	Yerleşme Alanları Planlama İlkeleri: Yapı nizamları, yapı ve kullanım yoğunlukları, yapılaşma katsayıları, ulaşım sistemi ve yapısal tasarım				
5	Sanayi Alanları Planlama İlkeleri: Küçük sanayi ve organize sanayi yapılaşma ve ulaşım esasları, çevre kontrol-uyum kriterleri ve tasarım yaklaşımları, sosyal donatı ve servis alan düzenlemeleri				
6	Yeşil Alanlar Planlama İlkeleri: Yerleşme birimleri paralelinde kademeli yerleşme, park ve yeşil alanları, tampon ve koruyucu yeşil alanlar				
7	Ara Sınav				
8	Ticaret Alanları Planlama İlkeleri: Merkez donatıları, kademeli ticaret üniteleri, ticaret fonksiyonları ve dağılımı, diğer fonksiyonel alanlar ile ilişkileri				
9	Kamusal Tesis Alanları Planlama İlkeleri: Sağlık, güvenlik, eğitim, spor yapıları, kültürel ve sosyal tesisler, servisler ve hizmet alanları tasarımı, büyüklük ve dağılımı, çevre ilişkileri				
10	Ulaşım Alanları Planlama İlkeleri: Ulaşım sistemleri ve çeşitlenmesi, taşıt ulaşım kademelenmesi, eğitime uygun ulaşım kararları, yol en kesitleri, boy kesitleri, otopark tasarımı, kavşak çözümlenmesi, yol kaplamaları ve yönlendirici elemanları				
11	Servis Sektör Alanları Planlama İlkeleri: Konaklama, misafirhane, yeşil açık alanlar ve ortak kullanım mekânları tasarımı ve dağılımı, yer seçim kriterleri				
12	500 Kişilik Bir Yerleşme Tasarımı Uygulaması				
13	Ödevler Üzerinden Eleştirel Değerlendirme ve Tartışma				
14	Final: Maket Teslimi, Eleştirel Değerlendirme				
Kaynaklar					
1. Frestone, R. (2000) Urban Planning in a Changing World:The 20.Century Experience, Routledge Publish. 2. Giritlioğlu, C. (1998) Şehirsal Mekân Ögeleri, İTÜ. 3. Kostof, S. (1991) The City Shaped, Thames and Huston Ltd. 4. Lozano E. (1990) Community design and culture of the cities, Cambridge University Press. 5. Spreiregen, P. D. (1965) Urban Design: the architecture of towns and cities, McGraw Hill. 6. R.Raci Bademli (2005) Kentsel planlama ve tasarım öğrencilerine notlar, TMMOB. 7. George Benz (1970) Elements of urban form, McGraw-Hill. 8. L. Gehl, L. Gemzoe (2001) New city spaces, Danish Architectural Press.					