

Marmara Üniversitesi Mimarlık ve Tasarım Fakültesi  
Mimarlık Bölümü  
2023-2024 Güz Dönemi

Dersin Adı	Kodu	Dönem	Saat (T+P)	Kredisi	AKTS
Şehir ve Tasarım	MIM 404	8	2	2	2
Önkoşul	-				
Eğitim Dili	Türkçe				
Ders Türü (Zorunlu/ seçimlik)	Zorunlu				
Ders Koordinatörü	Dr. Öğretim Üyesi Gülşah Aykaç				
Öğretim Üyesi/ e-mail	gulsah.aykac@marmara.edu.tr				
Asistanlar	-				
Dersin Amacı	Bu ders kentsel tasarımı çeşitli perspektiflerden tanıtmayı amaçlamaktadır. Sokak deneyleri, çoklu aktörlerin katılımcı tasarım olasılıkları, mekansal faillikler, kentlilik kavramı, tasarım vakaları ve son olarak Ankara ve İstanbul'un şehir planlama tarihlerindeki önemli kararlara odaklanmayı amaçlamaktadır.				
Öğrenme Çıktıları	1- Kent, kentlilik, vatandaşlık, kentsel tasarım kavramları hakkında bilgi sahibi olmak 2- Kentsel tasarım akımları ve kuramları hakkında bilgi sahibi olmak 3- Kentsel tasarım örnekleriyle tanışmak ve eleştirme becerisi geliştiril 4- Bir kentsel durumu gözlemlemek ve temsil etmek 5- Mevcut bir alan üzerinde basit bir müdahale tasarlamak				
Dersin İçeriği	Katılımcılara geziler, teorik okumalar ve gösterimler sunulacaktır. Katılımcılardan ayrıca seçilen bir alanda bir sokak deneyi tasarlamaları ve bu deneyi çeşitli araçlarla temsil etmeleri beklenmektedir.				
Ders Başarısını Değerlendirme	<b>Değerlendirme Bileşenleri</b>				
	Ara sınav ödevi		%40		
	Final Sınavı Aktif katılım %15 + Final sınav ödevi %45		%60		
	TOPLAM		%100		

#### HAFTALIK PROGRAM

Haftalar	Başlık	Hazırlık Çalışmaları
<b>Hafta 1</b> 15.02	Giriş ve başlangıç soruları: Şehir, kent, kentsel tasarım, planlama	<i>İlan edilecektir.</i>
<b>Hafta 2</b> 22.02	Modül 1: Kamusal Alan Olarak Sokaklar: Eleştirel Bir Praksis Arayışı	
<b>Hafta 3</b> 29.02	Modül 1: Kamusal Alan Olarak Sokaklar: Kentsel Hareketlilikler, Yürüme ve Bisiklete Binme	
<b>Hafta 4</b> 07.03	Modül 1: Kamusal Alan Olarak Sokaklar: Kamusal Sanat ve Deneysel Mekânsal Müdahaleler	
<b>Hafta 5</b> 14.03	Teknik Gezi	
<b>Hafta 6</b> 21.03	Teknik Gezi	
<b>Hafta 7</b> 28.03	Ara ödev sunumları	
<b>Hafta 8</b> 04.03	Yarıyıl içi sınavları	<i>İlan edilecektir.</i>
<b>Hafta 9</b> 11.04	BAYRAM TATİLİ	
<b>Hafta 10</b> 18.04	Modül 2: Kentsel Tasarım Hareketleri: Mekansal Faillikler, Tasarım Adaleti, Kentsel Tasarımda Feminist Perspektifler	
<b>Hafta 11</b> 25.04	Modül 2: Kentsel Tasarım Hareketleri: Mekansal Faillikler, Tasarım Adaleti, Kentsel Tasarımda Feminist Perspektifler	

Marmara Üniversitesi Mimarlık ve Tasarım Fakültesi  
Mimarlık Bölümü  
2023-2024 Güz Dönemi

<b>Hafta 12</b> 02.05	Modül 3: Planlama Tarihçeleri ve Önemli Kararların Günlük Hayata Yansımaları: İstanbul/ Seminer: Esra Sert	
<b>Hafta 13</b> 09.05	Modül 3: Planlama Tarihçeleri ve Önemli Kararların Günlük Hayata Yansımaları: İstanbul/ Seminer: Erdem Üngür	
<b>Hafta 14</b> 16.05	Modül 3: Planlama Tarihçeleri ve Önemli Kararların Günlük Hayata Yansımaları: İstanbul/ Seminer: Gülşah Aykaç	
<b>Hafta 15</b> 23.05	Final ödevi sunumları	
<b>Hafta 16</b> 30.05	Final ödevi sunumları	
<b>Hafta 17</b>	Final Haftası (03.06.2024-14.06.2024)	<i>İlan edilecektir.</i>

**KAYNAKÇA**

*İlan edilecektir.*

**ECTS / WORKING HOUR TABLE**

Activities	Number of Haftas	Duration (Hour)	Working Hours
Duration of the Course (Including Exams: 14 x Total Haftaly Course Hour)	15	2	30
Extracurricular Working Hour (Preparatory Work, Review,Internet studies etc.)	15	1	15
Midterm exam	1	5	5
Homeworks and Presentations	2	2.5	5
Final Exam	1	5	5
Working Hours in Total			60
Working Hours in Total / 30			2
ECTS Credit of the Course			2