



Ders Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	AKTS	Z / S
Kent Mobilyaları Tasarımı	İMS272	4	2 + 1	4,0	Seçmeli
Birim Bölüm	İç Mekan Tasarımı - Ön Lisans (Yüz yüze eğitim)				
Amaç	Kent mobilyası kavramı ve kentsel mekanla ilişkilerine yönelik bilgi birikiminin sağlanması Kentsel mekan içerisinde yer alan kent mobilyalarına yönelik tasarım ölçütlerinin kavranması Kentsel donatı tiplerinin irdelenmesi ve kentsel mekanla ilişkilerinin değerlendirilmesine yönelik bilginin sağlanması Kent mobilyalarının kullanıldıkları mekanla görsel ve işlevsel ilişkilerinin değerlendirilmesi ve mekana en uygun kent mobilyasının seçimine ilişkin kararların geliştirilmesi				
Ders İçeriği	Kent mobilyası tasarımında genel yaklaşımlar. Mekana bağlı mobilya kavramı, kullanıcı ilişkisi, kentsel yaklaşım ve çözümler. Sosyo-kültürel farklılıkların kent mobilyaları ile ilişkisi, malzeme ve üretim tekniği çözümlerinin incelenmesi.				
Ders Kaynakları	Krauel, J. 2010. Urban Furniture Selection, Links International., Sovinski, R.W. 2009. Materials and Their Applications in Landscape Design, John Wiley and Sons, Inc., McLeod, V. 2008. Detail in Contemporary Landscape Architecture, Laurence King Publishers., Main, B., Hannah, G. G. 2009. Site furnishings: A Complete Guide to the Planning, Selection and Use of Landscape Furniture and Amenities, John Wiley and Sons, Inc				

Hafta	Konu
1	Kentsel mekan ve kent mobilyası kavramı
2	Kent mobilyalarının tarihsel süreç içerisinde gelişimi ve değişimi, örnekler
3	Kent mobilyaları ve kullanıcı ilişkileri, kent mobilyası tasarım ölçütleri
4	Kent mobilyaları ve kentsel mekan arasındaki görsel ve işlevsel ilişkiler
5	Kent mobilyaları ve mekan kimliği
6	Kent mobilyalarının sınıflandırılması, alt yapıya bağlı kent mobilyaları ve alt yapıya bağlı olmayan kent mobilyaları
7	Kent mobilyaları: oturma elemanları
8	Arasınava
9	Kent mobilyaları: aydınlatma elemanları
10	Kent mobilyaları: sınırlandırma elemanları
11	Kent mobilyaları: gölgeleme elemanları ve otobüs durakları
12	Kent mobilyaları: bilgilendirme ve yönlendirme elemanları, bisiklet park yerleri, Kent mobilyaları: saksılar, bitki kapları ve çöp kutuları
13	Kent mobilyaları: su öğeleri, ağaç altı ızgaraları ve koruyucuları, Kent mobilyalarında sürdürülebilirlik kavramı, bakım ve işletme
14	Kent mobilyaları: su öğeleri, ağaç altı ızgaraları ve koruyucuları, Kent mobilyalarında sürdürülebilirlik kavramı, bakım ve işletme

Ders İş Yüğü	Çalışma Türü / Öğretim Metotları	Süresi (Saat)	Sayı
Dinleme ve anlamlandırma	Ders	3	14
Araştırma – yaşam boyu öğrenme, yazma, okuma, Bilişim	Sınıf Dışı Çalışma	2	10
Araştırma – yaşam boyu öğrenme, yazma, okuma, Bilişim, eleştirel düşünme, soru geliştirme, yönetsel beceriler, takım çalışması	Grup Çalışması	3	5
Ara Sınav 1		1	1
Uygulama 1		3	5
Dönem Sonu Uygulaması		10	1
Ders İş Yüğü:		103	
AKTS (Ders İş Yüğü / 25.5):		4,04	

Program Çıktıları	
1	Alanı ile ilgili uygulamalar için ölçü alır ve teknik çizimleri yapar.
2	Mekana ve insan ölçülerine uygun mobilya tasarlayabilir.
3	Özgün ürünler oluşturabilir.
4	Temel bilgisayar kullanımı bilgisinden başka, mesleğin gerektirdiği yazılımları kullanır.
5	Yeterli seviyede genel kültüre sahip olmak. (anadil, yabancı dil, tarih vb)
6	Takım çalışması yapabilme, çok disiplinli alanlarda bir takım halinde etkin çalışabilme, iletişim kurabilme ve sorumluluk alabilme yetkinliği kazanır.
7	Tasarım ile ilgili çalışmalarda öngörülme durumlarla ilgili sorunları belirleme ve çözüm arama yeteneğini kazandığını gösterir.
8	Alanı ile ilgili konularda, sosyal sorumluluk, etik değerler ve sosyal güvenlik hakları bilgisi ve bilincine sahip olur.
9	Toplanan veriyi analiz edebilme, farklı bilgi ve düşünceleri sentezleyebilme, elde edilen sonuçları yorumlayabilme becerisi ve bunları iç mimari tasarım süreci içinde kullanabilme becerisi kazanır.
10	Türkçe sözlü ve yazılı etkin iletişim kurabilme yetkinliği kazanır.
11	Alanı ile ilgili konularda, iş güvenliği, işçi sağlığı ve çevre koruma bilgisi ve bilincine sahip olabilir.
12	Alanı ile ilgili konularda geleceğe yönelik projeksiyonlara açıktır.
13	İç Mimarlık alanının gerektirdiği konularda bilim ve teknolojiye ilişkin gelişmeleri izleme ve bu gelişmeler doğrultusunda kendisini sürekli yenileme becerisi kazanır.

Ders Öğrenme Çıktısı - Program Çıktıları (1 -5 Puan Aralığı)

Ders Öğrenme Çıktısı	PÇ 1	PÇ 2	PÇ 3	PÇ 4	PÇ 5	PÇ 6	PÇ 7	PÇ 8	PÇ 9	PÇ 10	PÇ 11	PÇ 12	PÇ 13
Kent mobilyalarının temel tasarım kriterlerini bilme	4	4	5	4	2	4	4	3	4	1	2	3	5
Kent mobilyaları çeşitlendirerek, sınıflarını bilme	4	4	5	3	2	4	3	5	3	4	4	5	4
Çeşitli kent mobilyaları tasarımları yapabilme	5	5	5	4	1	4	4	5	4	2	4	3	4
Belirli bir kent ya da ortam için özel üretim mobilya konseptleri tasarlama	5	5	5	5	3	3	5	4	4	3	4	5	4

<https://ebs.bilecik.edu.tr/pdf/dersbilgigetir/360192>