



| Ders Adı | Kodu | Yarıyıl | T+U Saat | AKTS | Z / S |
|------------------|--|---------|----------|------|---------|
| İş Yeri Tasarımı | İMS251 | 3 | 2 + 1 | 3,0 | Seçmeli |
| Birim Bölüm | İç Mekan Tasarımı - Ön Lisans () | | | | |
| Amaç | Yerleşim planlarının çizimini yapar, Mekan mobilya ilişkisi kavrar. bir iş yeri tasarımı yapacağı zaman mekanla ilgili teknik ve teorik bilgileri kazandırmak. | | | | |
| Ders İçeriği | Bu derste öğrenci edineceği bilgileri kullanarak bir iş yeri tasarımı ile ilgili bilgilerin neler olacağı konusunda bilgi sahibi olur. | | | | |
| Ders Kaynakları | Francisd.K. CHING, İç Mekan Tasarımı, Yem Yayınevi, 2004. | | | | |

| Hafta | Konu |
|-------|--------------------------------|
| 1 | İşyeri ve ofis-1 |
| 2 | İşyeri ve ofis-2 |
| 3 | Mekan mobilya ilişkisi-1 |
| 4 | Mekan mobilya ilişkisi-2 |
| 5 | Mekan mobilya ilişkisi-3 |
| 6 | İşyeri tasarımı-1 |
| 7 | İşyeri tasarımı-2 |
| 8 | Ara Sınav |
| 9 | İşyeri tasarımı-3 |
| 10 | İşyeri tasarımı-4 |
| 11 | İşyeri tasarımı-5 |
| 12 | Tasarım animasyonu oluşturma-1 |
| 13 | Tasarım animasyonu oluşturma-2 |
| 14 | Tasarım animasyonu oluşturma-3 |

Program Çıktıları

- Alanı ile ilgili uygulamalar için ölçü alır ve teknik çizimleri yapar.
- Mekana ve insan ölçülerine uygun mobilya tasarlayabilir.
- Özgün ürünler oluşturabilir.
- Temel bilgisayar kullanımı bilgisinden başka, mesleğin gerektirdiği yazılımları kullanır.
- Yeterli seviyede genel kültüre sahip olmak. (anadil, yabancı dil, tarih vb)
- Takım çalışması yapabilme, çok disiplinli alanlarda bir takım halinde etkin çalışabilme, iletişim kurabilme ve sorumluluk alabilme yetkinliği kazanır.
- Tasarım ile ilgili çalışmalarda öngörülmeyle ilgili sorunları belirleme ve çözüm arama yeteneğini kazandığını gösterir.
- Alanı ile ilgili konularda, sosyal sorumluluk, etik değerler ve sosyal güvenlik hakları bilgisi ve bilincine sahip olur.
- Toplanan veriyi analiz edebilme, farklı bilgi ve düşünceleri sentezleyebilme, elde edilen sonuçları yorumlayabilme becerisi ve bunları iç mimari tasarım süreci içinde kullanabilme becerisi kazanır.
- Türkçe sözlü ve yazılı etkin iletişim kurabilme yetkinliği kazanır.
- Alanı ile ilgili konularda, iş güvenliği, işçi sağlığı ve çevre koruma bilgisi ve bilincine sahip olabilir.
- Alanı ile ilgili konularda geleceğe yönelik projeksiyonlara açıktır.
- 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 |
|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|
| Ticari mekan imajı ve fiziksel çevre faktörlerinin irdeler. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Projesi çizilen iş yerini yeniden tasarlar. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Cephe görünüşlerinin çizimi yapar. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Projelerin etkili bir şekilde sunumunu yapar. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Yerleşim planlarının çizimini yapar. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |