



| Ders Adı | Kodu | Yarıyıl | T+U Saat | AKTS | Z / S |
|---|---|---------|----------|------|---------|
| Döşeme Yöntemleri ve Özel Tekstil Tasarımları | İMS265 | 4 | 2 + 1 | 4,0 | Seçmeli |
| Birim Bölüm | İç Mekan Tasarımı - Ön Lisans (yüz yüze) | | | | |
| Amaç | Bu dersle öğrenciye mobilya döşeme yapım teknikleri, kullanılan malzemeler ve makineleri kullanma yeterlikleri kazandırmak amaçlanmaktadır. | | | | |
| Ders İçeriği | İskelet Yapmak, Beyazlama Yapmak ve Yüzey Yapmak işlemini başarı ile uygulayabilecektir, Kumaş Kesimi ve Dikimi Çakım Yapmak, Döşeme Yapımı, Döşeme Tekniklerini öğrenecektir. | | | | |
| Ders Kaynakları | 1-) Mobilya ve Dekorasyon Gereç Bilgisi, Ali Gürtekin/Mehmet Oğuz, Milli Eğitim Bakanlığı Devlet Kitapları, 2-)Ağaç Malzeme Bilgisi, Prof. Dr. Yalçın Örs-Hakan Keskin, Atlas Yayınevi, 3-) İç Mimarlıkta Yapım Malzeme, Lorraine Farrelly, Literatür Yayınları | | | | |

| Hafta | Konu |
|-------|--|
| 1 | 1 İskelet Çatkısı Oluşturmak |
| 2 | 2 İskelet Birleştirme |
| 3 | 3 Ahşap İskelet Üretimi |
| 4 | 4 Metal İskelet Oluşturmak |
| 5 | 5 Metal İskelet Birleştirmeleri |
| 6 | 6 Metal İskelet Üretimi |
| 7 | 7 Sert Zemin Oluşturmak ve Beyazlama Yapmak |
| 8 | Ara Sınav |
| 9 | 9 İskelet Üzerine Kolan Zemin Oluşturmak ve Beyazlama Yapmak |
| 10 | 10 Yayı Zemin Oluşturmak ve Beyazlama Yapmak |
| 11 | 11 Kumaş Çeşitleri, Seçim Yöntemleri ve Kullanım Yerleri |
| 12 | 12 Kumaş Kesimi ve Dikimi Çakım Yapmak |
| 13 | 13 Döşeme yapımı |
| 14 | 14 Döşeme yapımı |

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 öngörülmeyen durumlarda 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 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 |
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|
| Döşemecilikte kullanılan malzemeyi tanıy ve uygun malzeme secimini yapar. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Mobilya döşemeciliği sürecinde yapılması gerekenleri kavrar. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Mobilya döşemeciliğinde kullanılan malzemeleri tanıy ve kullanmayı kavrar. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Ahşap iskelet üretimini açıklar, yapar ve üzerine döşemesini uygular. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Ortalama Değer | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |