

## **MOBİLYA İÇ MEKAN TASARIM ALANI**



İç mekân mobilyalarını tasarlayıp çizen, çizdiği proje resmine göre maliyet çıkaran ve üretiminde çalışan, bina içi mekân tasarımı yapan bilgisayar çizim programlarına hâkim kişilerin yetiştirildiği mesleki bir alandır.

### **MESLEK EĞİTİMİNİN VERİLDİĞİ YERLER VE DALLAR**

Bu meslek eğitimi, Anadolu teknik ve endüstri meslek liseleri, endüstri meslek liseleri, teknik liseler ile çok programlı liselerin Mobilya ve İç mekân tasarım alanında verilmektedir. Bu alanın altında 5 adet dal vardır.

- \* Mobilya ve İç Mekân Ressamlığı,
- \* İç Mekân ve Mobilya Teknolojisi,
- \* Mobilya Süsleme Sanatları,
- \* Mobilya İskeleti ve Döşemesi,
- \* Ahşap Doğrama Teknolojisi dallarının eğitimi verilmektedir.

Okulumuzda İç mekan ve Mobilya Teknolojisi ve Mobilya ve İç Mekân Ressamlığı dalları açılmıştır. İçmekan ve Mobilya Teknolojisi dalları mevcuttur.

### **Mezun Öğrencilerimizin Kazandığı Özellikler**

- Müşterinin istek ve ihtiyaçlarını saptar,
- Mekânda yapılabilecek gereken değişiklikleri belirler
- Boş bir mekânın elektrik, su vb. donanım ihtiyacını da belirler,
- Mekâna uygun türde ve miktarda yapı malzemesini seçer,
- Mobilya ve iç mekân Tasarımı yapar (elle çizim –bilgisayar destekli tasarım programları ile çizim)
- Yapılacak mobilyanın resmini çizer ( Elle çizim – bilgisayar ile çizim )
- Düzenlenecek iç mekânın projesini çizer ya da hazır projeyi inceler( Elle çizim– bilgisayar ile çizim )
- Gerekli malzeme listesini çıkarır, maliyetini hesaplar ve sipariş eder. (Elle ve bilgisayar programı ile)
- Üretimde çalışacak elemanların nitelik ve sayılarını belirler,
- Eşyanın modeline göre yapılacak parçaları belirler,
- Gelen malzemelerin kullanılması ve denetlenmesi için istif edilmesini sağlar,
- Gerekli malzemeleri temin eder ve malzemelerin kullanılmasını ve kullanıma hazır olmasını sağlar,
- Parçaların şekil ve özelliklerini malzeme üzerine işaret eder,
- Ahşap malzemeyi işler (keser ölçüsüne getirir): işi yapar veya yaptırır,
- Parçaların projeye uygun şekilde birleştirilmesini, pürüzlerinin düzeltilmesini, cilalanması ve aksesuarlarının takılmasını yapar veya yaptırır,
- Kullanılan alet ve makinelerin bakım ve onarımlarının yapar veya yaptırır.



### **ÇALIŞMA ALANLARI VE İŞ BULMA OLANAKLARI**

Mobilya ve İç mekân tasarımı alanı mezunları, mobilya, kereste, ağaç, sunta, MDF hammaddesi üreten atölye ve fabrikalarda, ağaçla çalışan tüm endüstri kuruluşlarında, inşaat sektöründe, büro mobilya işlerinde, döşemecilikte, boya ve vernik işlerinde, ahşap koruma maddeleri, tutkal, cila ve boya üretiminde ve bunlara bağlı yan sanayi alanlarında, KOBİ (Küçük ve orta ölçekli işletmeler)

düzeyindeki işyerlerinde ve dekorasyon sektöründe çalışabilmektedirler. Ayrıca kendi işyerlerini de açabilirler.



Mobilya İç mekân tasarımı teknisyenleri mimarlık bürolarında, mobilya üretimi ile ilgili sektörde ve iç mekânda kullanılan süsleyici unsurların üretimini yapan iş yerlerinde teknik eleman olarak istihdam edilebildikleri gibi **kendi iş yerlerini de açabilirler.**

Teknolojik gelişmeler her alanda olduğu gibi bu mesleği de etkilemektedir. Gelişmiş elektronik cihazlarla daha karmaşık, küçük parçalar daha kısa zamanda ve daha kaliteli üretilmektedir. Bu durum mobilya ve dekorasyon ürünlerinin çeşitlenmesine

ve üretimin hızlanmasına neden olduğundan mesleğin gelişimini olumlu yönden etkilemektedir. Ağacın yerini tutabilen ürünlerin geliştirilmesi ve bunun çeşitli kalıplarla (örneğin: plastik sandalyeler, masalar, dolaplar) kullanıma sunulması ise bu mesleği olumsuz olarak etkilemektedir.

İnsan nüfusunun hızla artması ve bunun yanında da barınma ihtiyacının artması sebebiyle, bu konutların ihtiyacı olan sabit ve hareketli ahşap mobilyaların imalatları kaçınılmaz bir ihtiyaçtır. Ahşap sanayini geliştirmek, üretimi kaliteli ve ucuz imal etmek için çaba sarf edildiği sürece Mobilya ve İç mekân tasarım alanına talep devamlı olacak ve mezun kişilerde iş sıkıntısı çekmeyecektir.

### **BÖLÜMDEN MEZUN OLANLARIN YERLEŞEBİLECEĞİ ÜNİVERSİTE PROGRAMLARI:**

Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği (M.T.O.K.) (4 Yıl) ( Bu alanı okuyanlar Mobilya ve İç Mekan Tasarım alanında Teknik öğretmen olarak da çalışabilmektedir) ( Çift Alan imkanı) Bu alana sadece mobilya ve iç mekan tasarım alanı mezunları için % 60 lık kontenjan ayrılmıştır.

- İnşaat Mühendisliği (M.T.O.K.) (4 Yıl) ( Bu alanı okuyanlar İnşaat Teknolojisi Alanında
- Teknik öğretmen olarak da çalışabilmektedir) ( Çift Alan İmkanı)
- Mobilya ve Dekorasyon (2 Yıl)
- Eser Koruma (2 Yıl)
- İç Mekân Tasarımı (2Yıl)
- Mimari Dekoratif Sanatlar (2 Yıl)
- Mimari Restorasyon (2 Yıl)
- Ormancılık ve Orman Ürünleri (2 Yıl)
- Ağaç İşleri (2 Yıl)
- Endüstri Ürünleri Tasarımı

**Ayrıca;** 2 yıllık okullardan aşağıdaki 4 yıllık fakültelere DGS ile (dikey geçiş sınavı ile) yerleşmek mümkündür. DGS sınavı ALES ile YGS sınav sorularının benzeri ile hazırlanmakta.

Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği (M.T.O.K.) (4 Yıl) ( Bu alanı okuyanlar Mobilya ve İç Mekan Tasarım alanında Teknik öğretmen olarak da çalışabilmektedir) ( Çift Alan imkanı)

- İnşaat Mühendisliği (M.T.O.K.) (4 Yıl) ( Bu alanı okuyanlar İnşaat Teknolojisi Alanında
- Teknik öğretmen olarak da çalışabilmektedir) ( Çift Alan İmkanı)
- İnşaat Mühendisliği (4 Yıl)
- Mimarlık (4 Yıl)
- İç Mimarlık (4 Yıl)
- Orman Endüstri Mühendisliği (4 Yıl)
- Orman Mühendisliği (4 Yıl)

### **Atölyelerimizden Görüntüler**

