

# TASARIM EĞİTİMLERİ

*Uluslararası trendler ve sektör ihtiyaçları doğrultusunda hazırlanmış tasarım eğitimlerimiz Adobe ve Autodesk'in yeni teknolojilerini içerir. Bu eğitimler sayesinde temel tasarım prensiplerini, kilit yazılım uygulamalarını, bilgisayar destekli tasarım ve mühendislik yazılımlarını öğrenerek; iletişim, oyun, mimari ve inşaat gibi farklı disiplinlerde görsel çözümler tasarlamak, örneklemek, derlemek ve üretmekte uzmanlaşabilirsiniz.*

**Tasarım**  
eğitimlerimiz için:



# Grafik ve Dijital Tasarım Eğitimleri

## Nedir?

- ▶ Grafik tasarım bir mesajı görsel bir yolla belirli bir hedef kitleye ulaştırmak, bir görseli veya bir düşünceyi görselleştirmek için metnin ve görsellerin algılanabilir ve görülebilir bir düzlemde, iki veya üç boyutlu olarak organize edilmesini içeren ve bu amaçla logo, afiş, billboard, basın ilanı, ambalaj, kitap, dergi, dijital reklam gibi yaratıcı bir süreç içeren tasarımları oluşturan meslek dalıdır.
- ▶ BilgeAdam Akademi'nin sektör ihtiyaçları doğrultusunda hazırlanan ve uygulamaya dayalı Grafik ve Dijital Tasarım Eğitimleri; en güncel Adobe, UI ve UX tasarım teknolojilerini içerir.
- ▶ Bu eğitimler sayesinde grafik tasarım ve UI Design (kullanıcı arayüzü tasarımı) uygulamalarını ve en güncel UX teknolojilerini öğrenerek, gerek basılı gerekse iletişim ve dijital tasarım alanlarında görsel çözümler tasarlamak, örnekleme, derlemek ve üretmekte uzmanlaşabilirsiniz.

## Kimler İçindir?

- Tasarım alanındaki bilgisini geliştirmek, bilgisayarlı tasarımla ilgilendiği halde farklı üniversite ve yüksekokuldan mezun olup, meslek değiştirmek veya herhangi bir işte çalışırken kariyerine sevdiği tasarım alanında devam etmek isteyenler bu eğitimlere katılabilir.

## Neden Grafik ve Dijital Tasarım Eğitimi?

- Yapılan bir araştırmaya göre grafik tasarım endüstrisinin 2016-2026 yılları arasındaki büyüme oranı %4'e ulaşacak.
- Grafik ve kullanıcı arayüz tasarımcısı olmanız için Adobe programlarına mutlaka hakim olmalısınız.
- Grafik tasarım özellikle web siteleri ve mobil uygulamaların dizaynında çok önemlidir. Sektörde UI tasarımcılarına olan ihtiyaç her geçen gün artmaktadır.
- Freelancer olarak evinizden de çalıřabilirsiniz.
- Dijital pazarlama ajanslarında çalışıp, sosyal medya mecraları için görsel ve video içerik hazırlamak için de bu eğitimi almalısınız.





# Grafik ve Dijital Tasarım Eğitimleri

Eğitim Adı	Ön Koşullar	Süre
Adobe Illustrator ile Grafik Tasarım	-	50 saat
Adobe InDesign ile Grafik Tasarım	Adobe Illustrator ile Grafik Tasarım	30 saat
Adobe Photoshop ile Grafik Tasarım	-	50 saat
Sosyal Medya İçerik Üretimi	Adobe Illustrator, Adobe Photoshop ile Grafik Tasarım	30 saat
UI Design (Kullanıcı Arayüzü Tasarımı)	-	60 saat
WordPress ile Web Sayfası Geliştirme	Domain ve Hosting	30 saat
UX Design (Kullanıcı Deneyimi Tasarımı)	Program Lead Onayı	40 saat
Adobe Animate CC ile Hareketli Reklam Tasarımı	-	20 saat
Adobe XD ile Mobil Uygulama Tasarımı	-	20 saat
Adobe Photoshop ile UI Tasarımı	Adobe Photoshop ile Grafik Tasarım	20 saat
WordPress ile E-ticaret Sayfası Geliştirme	WordPress ile Web Sayfası Geliştirme	20 saat



## **Katılım Sertifikaları**

Eğitim sonunda, %80 devam oranını sağlayan öğrencilerimiz BilgeAdam Akademi Katılım Sertifikası almaya hak kazanır.



## **Başarı Sertifikaları**

Belirli eğitim programlarının belli saatlerinde yapılan uygulama sınavları ve varsa eğitim sonunda verilen proje notlarının ortalaması ile oluşan mezuniyet notu 80 ve üstünde olan öğrencilerimiz BilgeAdam Akademi Başarı Sertifikası almaya hak kazanırlar.

# Teknik Çizim ve 3D Eğitimleri

## Nedir?

- Teknik Çizim ve 3D Eğitimlerinde başta tasarım, mühendislik ve mimarlık dallarında eğitim alan öğrencilerin, iş hayatına atıldıklarında kullanacakları yazılımlarda, piyasa koşullarının gerektirdiği yeterliliklere sahip olmalarını sağlamaktır. Katılımcıların, bilgisayar destekli teknik çizimler ve tasarımlar yapabilmeleri ve bu yolla ortaya çıkan ürünlerin satış ve pazarlaması için gerekli dijital görselleri hazırlayabilmeleri amaçlanır.
- Eğitimler kapsamında, dünyaca ünlü Autodesk firmasının AutoCAD, 3ds Max ve Revit programlarının ayrıntılı özellikleri, bu amaca uygun iş istasyonları (workstation) ve yüksek performanslı kişisel bilgisayarlardan oluşan bir donanım ortamında gösterilmektedir. Ayrıca, görsel ürün sunumu alanında bir endüstri standardı olan V-Ray ve dijital tasarım yapan hemen herkesin gereksinimi Adobe Photoshop eğitimleri de verilmektedir.
- En çok tercih edilen bilgisayar destekli tasarım ve mühendislik yazılımlarını kullanabilecek beceri ve teknik bilgiyi edineceğiniz bu eğitimler sayesinde iş hayatında, farklı disiplinlerin hedeflerine yönelik çalışmalar yapabileceksiniz.





## Kimler İçindir?

Mimarlık ve mühendislik öğrencilerinin yanı sıra teknik çizim ve 3D görselleştirme uygulamalarına ilgi duyan , kendini bu alanda geliştirmek isteyen herkes katılabilir.

## Neden Teknik Çizim ve 3D Eğitimleri?

- ▶ Dünyada ve Türkiye’de mimarlık ofislerinin %99’u bilgisayar destekli tasarım programları kullanmaktadır.
- ▶ Mimari ve mühendislik alanlar dışında 3D görselleştirme pek çok sektörde tercih edilen bir tasarım trendidir.
- ▶ Uluslararası projelerde BIM tabanlı çalışan Revit kullanımı zorunlu hale gelmiştir.
- ▶ Farklı alanlarda eğitim gören öğrencilere; 3D modelleme ve görselleştirme alanlarında gittikçe artan freelance eleman ihtiyacına cevap verebilecek nitelikte yetkinlikler kazandırılır.
- ▶ 2D teknik çizim, 3D tasarım ve Revit sayesinde işin bitiminde nasıl olacağını önceden gören tasarımcılar ve üreticiler, çok daha kolay ve net bir şekilde anlaşabilmektedir. Bu da sonradan büyük maliyetlerle sonuçlanabilecek hata, anlaşmazlık vb. olumsuzlukları ortadan kaldırır.





# Teknik Çizim ve 3D Eğitimi

Eğitim Adı	Ön Koşullar	Süre
Autodesk AutoCAD	-	20 saat
Autodesk Revit	-	40 saat
Autodesk 3ds Max	-	60 saat
V-Ray	Orta düzey 3ds Max	20 saat
Adobe Photoshop & Post Production	-	20 saat
Adobe After Effects	-	40 saat
Adobe Premiere Pro	-	40 saat



#### **Katılım Sertifikaları**

Eğitim sonunda, %80 devam oranını sağlayan öğrencilerimiz BilgeAdam Akademi Katılım Sertifikası almaya hak kazanır.



#### **Başarı Sertifikaları**

Belirli eğitim programlarının belli saatlerinde yapılan uygulama sınavları ve varsa eğitim sonunda verilen proje notlarının ortalaması ile oluşan mezuniyet notu 80 ve üstünde olan öğrencilerimiz BilgeAdam Akademi Başarı Sertifikası almaya hak kazanırlar.





# Dijital Oyun Tasarımı (100 saat)

Dijital oyun tasarımı yeni medya teknolojileri kapsamında dünyanın en büyük endüstrilerinden biri haline gelmiştir. Özellikle mobil oyun sektöründe grafikler 2D ve 2,5D olarak, yaygın kullanılan Adobe Illustrator ve Adobe Photoshop ile üretilirler.



## Nedir?

Bu eğitim oyun tasarım trendleri ve sektör ihtiyaçları doğrultusunda hazırlanmıştır. Sektörde en çok tercih edilen tasarım programlarının yeni teknolojilerini içerir. Eğitimin ilk bölümünde Adobe Illustrator ve Adobe Photoshop programlarına giriş yapılacaktır.

Güncel oyun tasarım trendlerine uygun çevre (Game Enviroment) tasarımı , oyun içi ürün (Game Assets) tasarımı ve arayüz elemanları (UI elements) üretilip , ürünler birleştirilecek ve eğitimin sonunda Unity ile oyunlaştırılacaktır.

## Kimler İçindir?

Kariyerine oyun tasarımcısı olarak yön vermek isteyen grafik tasarımcıların yanı sıra, Dijital Oyun Tasarımı lisans bölümü öğrenci ve mezunları bu eğitime katılarak, kariyerlerinde bir adım öne çıkabilirler.

## Neden Dijital Oyun Tasarımı Eğitimi?

- Türkiye, oyun sektöründe bölgedeki en hızlı büyüyen üçüncü büyük pazar konumundadır.
- Dijital Oyun Tasarımı, ekonomik krizlerden de en az etkilenen sektör olma özelliğini taşımaktadır.
- Türkiye'de 32 milyondan fazla kullanıcı, çoğunluğu mobil olan dijital oyunlar oynamaktadır.
- Türkiye'deki oyun pazarı 1 milyar dolar büyüklüğüne yaklaşmıştır.
- 2019'da oyun pazarı %24,7 civarında büyürken, 2020'deki büyümenin ise %30'un üzerine çıkması beklenmektedir.

## Sertifika

*BilgeAdam Akademi Katılım Sertifikası*  
*BilgeAdam Akademi Başarı Sertifikası*

## Eğitim İçeriği

- Oyun Tasarım Trendleri
- Grafik Tablet ile Çizim Teknikleri
- Belirlenen Oyun Kategorisine Göre Konsept Oluşturma
- Konsept Uyumlu Renk Paleti Oluşturma ve Boyama Alternatifleri
- İleri Boyama Teknikleriyle 2D & 2,5D Ortam ve Objeler Üretme
- Oyun Objeleri, Karakter, Arayüz Elemanları ve Çevre Tasarımı
- Unity'e Giriş ve Unity ile Oyunlaştırma