



ÜRÜN TASARIMI, ANİMASYON VE GÖRSELLEŞTİRME

EĞİTİMİ

<http://www.rhinoakademi.com>



ÜRÜN TASARIMI, ANİMASYON VE GÖRSELLEŞTİRME EĞİTİMİ

Ürün tasarımı bir ürünün tasarlanmasından analizlerine ve üretimine kadar olan bütün süreçleri içerir. Ne yazık ki son dönemde ürün tasarımı sadece görselleştirmeye indirgenmiştir.

Bu eğitimde, tasarlanan objenin skeç aşamasından üretimine kadar bütün süreçleri kapsayacak teknik donanımlar anlatılacaktır.

NASIL?

Bu eğitim 4 hafta sonu olmak üzere toplam 1 aylık bir süreyi kapsamaktadır. Eğitimler haftasonu yapılmakta olup cumartesi ve pazar günleri altışar saatten toplam 48 saat sürmektedir. Hafta içi grupları isteğe bağlı olarak oluşturulabilir. Eğitim bitiminden bir ay sonraya teslim edilmek koşulu ile bir bitirme projesi verilmekte ve bu projenin teslimi ile birlikte bir Başarı Sertifikası verilmektedir.

RHINO AKADEMİ



KATILIM SERTİFİKASI

SAYIN Rhino 3D..... (48 Saat)
programını tarihinde başarı ile tamamlamıştır.



beşbalık
Rhino Akademi
Beşbalık Tos. Müh. ve Sav. Sis.'in
Eğitim Platformudur.



Eğitim Sorumlusu
Cem DÖNMEZ

KİMLER İÇİN?

Bu eğitim Endüstri Ürünleri Tasarımcıları, Yapı Ressamları, Makine Mühendisleri, Mekatronik Mühendisleri, Kalıp ve benzeri teknolojilerde görevli olanlar gibi ürün tasarım, üretim, analiz süreçlerinde yer alan herkes içindir.

Eğitim müfredatı bağlamında teknik olarak bağlayıcı bir ön koşul yoktur. Bütün katılımcıların hiç bir şey bilmediği varsayılarak anlatılmaktadır.

MÜFREDAT

1. Gün

Rhino 3D giriş
Rhino arayüzü
Temeller
2 Boyutta çalışmak
Yüzeylerin inşası

3. Gün

Rhino 3D Giriş-
Yüzeyler ve Katılar-
Teknik Çizim-Analiz
Modelleme kavramına giriş-
Ürün modellemede yöntemler-
Arka Planla çalışmak-
Nokta Ve Sıralı Modelleme

5. Gün

T-Spline Modelleme Yöntemleri
Egzersiz

7. Gün

Modelleme ve
sunum uygulaması 1

2. Gün

Rhino 3D giriş
Rhino arayüzü
Temeller
2 Boyutta çalışmak
Yüzeylerin İnşası

4. Gün

TSpline Giriş
T Spline Yüzeyler
T Spline Yüzeylerin Dönüşümleri
Komutlar
Egzersiz

6. Gün

Vray Giriş-V RAY arayüzü-Aydınlatma ve ışıklar-
Malzeme-GI ve Çevre ayarları-
HDR-Vray güneşi ve göğü-İleri malzeme ayarları
Egzersiz-İç mekan-Egzersiz-Dış mekan-Egzersiz-Ürün
Bongo Animasyon-Timeline-Animasyon Yöneticisi
Constraint-Keyframe-Pivot-Egzersizler

8. Gün

Modelleme ve sunum uygulaması 2

ÇALIŞMA ÖRNEKLERİ



NE ZAMAN?

Mart	Nisan	Mayıs	Haziran	Temmuz	Ağustos
Tspline-Organik Modelleme	Yat ve Gemi Tasarımı	Mimari Modelleme	Parametrik Modelleme	Ayakkabı Tasarımı	
CATIA ile Yat ve Gemi	Takı Tasarımı	YAT İç Mimarisi	Ürün Tasarımı	Vray ile Görselleştirme	
	Vray ile Görselleştirme				

Eylül	Ekim	Kasım	Aralık	Ocak	Şubat
	Ürün Tasarımı	Yat ve Gemi Tasarımı	Ayakkabı Tasarımı	Mimari Modelleme	
	Vray ile Görselleştirme	Takı Tasarımı		Vray ile Görselleştirme	

Kayıt Bilgisi:

Ön kayıt yaptırılması zorunludur.

Ön kayıt: isim, e-mail, iletişim bilgileri ve katılmak istenilen eğitim programının adını içeren bir mail egitim@rhinoakademi.com e-mail adresine gönderilmelidir. Ön kayıtlarda kapora olarak kurs ücretinin %25 ödemesi alınır.

Kurslar açılmadığı takdirde kaporalar geri iade edilmekle beraber kurstan önceki 1 hafta içerisinde kursiyerin vazgeçme durumunda kapora iade edilmez.

Detaylı bilgi için 0 535 407 32 51 numaralı telefonla irtibata geçebilirsiniz.

Ödeme Koşulları ve Fiyatlar:

Ödemeleri nakit olarak yapabileceği gibi kredi kartı ile de yapılabilir.

	Süre	Peşin	2 Taksit	4 Taksit
Ürün Tasarımı	4 Hafta 48 saat	700 tl	750 tl	800 tl

ULAŖIM

Ali Suavi Sok. (Sanatçılar Sokağı) 31/3 Osmanađa /
Kadıköy İSTANBUL

Tel: 0 535 407 32 51



RHINO **A**KADEMI

