



RHINOCEROS 3D

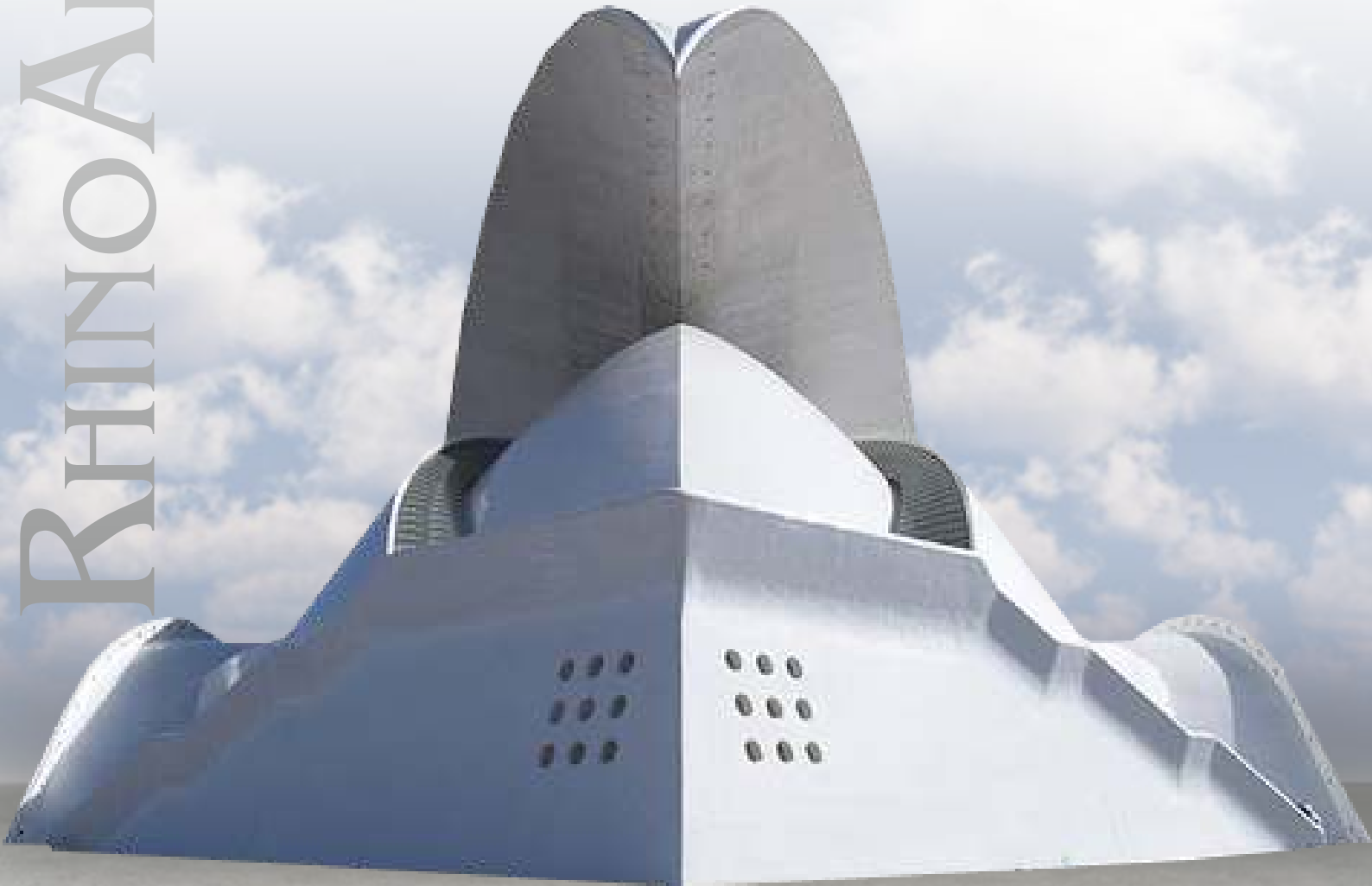
MİMARİ MODELLEME

VE SUNUM

EĞİTİMİ

<http://www.rhinoakademi.com>

RHINOAKADEMİ



MİMARİ MODELLEME VE SUNUM EĞİTİMİ

Mimari geometrik temsil teknikleri bin yılların birikimine sahiptir. Bununla birlikte bu birikimin bilgisayar desteği ile değerlendirilmesi doğrultusundaki çalışmalarda eksiklikler bulunmaktadır. Bunun sonucu olarak mimari uygulamaların bilgisayar ortamında gerçekleştirilmesi zor ve sıkıntılı bir sürece dönüşmektedir.

Bu eğitimde geleneksel mimari geometriden kalkınan bir eğitim müfredatı ile bu sorun aşılmaktadır.

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.



besbalık
Rhino Akademi
Beşbalık Tas. Mik. ve San. San. Tic.
Eğitim Platformudur.



Eğitim Sorumlusu
Cem DÖNMEZ

KİMLER İÇİN?

Mimarlar, yapı ressamaları, inşaat mühendisleri, iç mimarlar ve mimari görselleştirme ile ilgilenenler eğitime katılabilir.

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
Mimari modellemede yöntemler

5. Gün

Oscar Niemeyer- Brezilya Katedrali
Mimarlar için
Rhino eklentilerine giriş
VisualARQ

7. Gün

Mimar Santiago Calatrava'nın
Tenerife Konser Salonu'nun
modellenmesi

2. Gün

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

4. Gün

Mimari geometrilerin inşası
Yöntemler ve uygulamalar
NURBS yüzey topolojisi
Arka Planla çalışmak
Nokta Ve Sıralı Modelleme

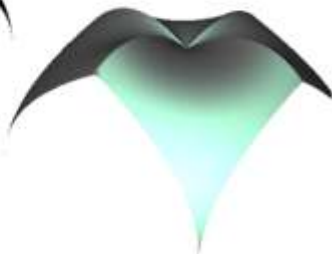
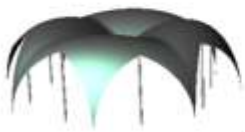
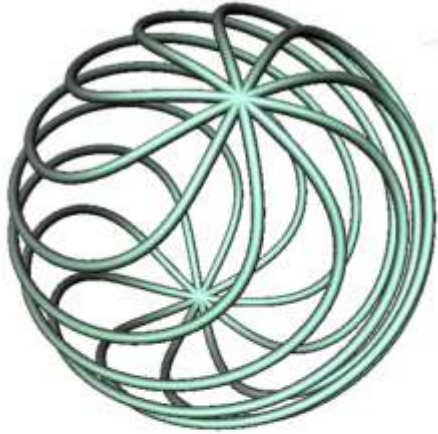
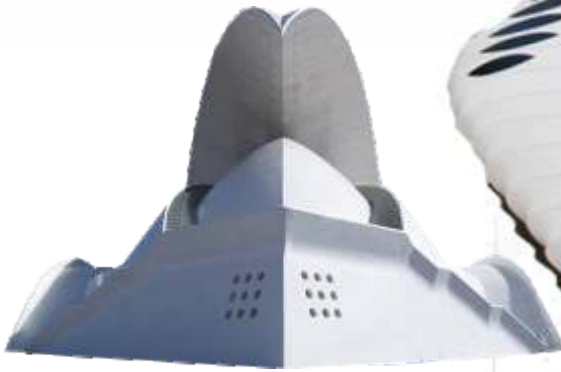
6. Gün

Vray ile sunum
Malzeme verme
Sahne kurma

8. Gün

Zaha Hadid-Haydar Aliyev
Kültür Merkezi'nin modellenmesi
ve Foto gerçekçi sunumun
hazırlanması

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
Mimari Modelleme	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**KADEMĪ

