



**ÇUHADAROĞLU** ALÜMİNYUM 2010  
ÖĞRENCİ PROJE YARIŞMASI

Bursa-İzmir  
Yolu Üzerinde  
**Çağdaş**  
**Otomobil**  
**Galerisi**  
Fikir Projesi

ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ  
BURSA / 2010



## 1954'ten 2000'li yıllara ulaşan bir güç...

### ÇUHADAROĞLU HOLDİNG

1954 yılında, Ahmet ÇUHADAROĞLU tarafından kurulan ÇUHADAROĞLU, çelik yapı elemanları üretimiyle sektöre girerek 1965 yılından bu zamana faaliyet alanını alüminyum doğrama olarak belirlemiştir. 1978'de anonim şirket olma yolundaki tüm gelişimini tamamlamıştır. Bünyesindeki şirketlerin sayısını 7'ye yükselterek 1996 yılında aldığı holdingleşme kararı ile Türkiye'nin sayılı holdingleri arasında yerini almıştır. Çuhadaroğlu Holding, günümüzde sektörde akla gelen ilk markalardan biri olmuştur.

Yeniliğe açık şirket kültürü, çağdaş, global şirket anlayışı ve teknolojik donanımı ile ÇUHADAROĞLU Holding; hizmet verdiği tüm alanlarda kalite memnuniyetini esas almaktadır. Yurtiçinde ve yurtdışında pazar payını geliştiren holding; kalite, güven, rekabet üstünlüğü, kullanılan teknoloji, faaliyet alanı ve büyüyen şirketleriyle gücünü geleceğe taşımaktadır.

ÇUHADAROĞLU Holding; Alüminyum profil çekimi, yüzey işlemleri, alüminyum yapı elemanları taahhüt ve üretimi, inşaat ve sigorta sektörlerinde, biri Fransa'da, biri Tuzla Serbest Bölgesi'nde olmak üzere, bünyesindeki 7 şirketle hizmet sunmaktadır.

ÇUHADAROĞLU Holding bünyesinde faaliyet gösteren şirketler ve iş konuları şöyle;

- ÇUHADAROĞLU Alüminyum San. ve Tic. A.Ş. - Alüminyum Sistem Profilleri Taahhüt İşleri
- Metal Sanayi ve Pazarlama A.Ş. - Mimari Uygulama Alüminyum Sistem Profilleri, Sanayi Tipi Alüminyum Profilleri, Mimari Uygulamalarda Kullanılan Kapı, Pencere, Cam Aksesuarları, Otomotik Kapılar ve Çeşitli Cephe Kaplamaları Satışı
- ÇUHADAROĞLU Sigorta ve Aracılık Hizmetleri A.Ş. - Sigorta Aracılık Hizmetleri
- ÇUHADAROĞLU Gayrimenkul Ticaret A.Ş. - Gayrimenkul Alım Satımı İşleri
- ÇUHADAROĞLU Toplu Konut İnşaat ve Ticaret Ltd. Şti.
- M&N Aluminium France S.A.S. - Yurtdışı Cephe Giydirme İşleri
- İnteral Alüminyum San ve Tic. A.Ş. - Serbest Bölgede Üretim ve Alım-Satım



**Ahmet ÇUHADAROĞLU**  
Çuhadaroğlu Holding  
Yönetim Kurulu Başkanı

### Sevgili gençler

Yıllardır birçok yeniliğe öncülük ederen ÇUHADAROĞLU sektörde lider kalmayı başarmış güçlü bir markadır. Yeniliklere ve yaratıcılığa her zaman açık kapısı, kalite geleneği, doğru hizmet ilkesiyle yakaladığı başarıyı ve gücü, yeni bir yıla daha taşımamızın gururunu yaşıyoruz.

Tüketiciler artık, günümüz koşullarında gelişen teknoloji, artan rekabet, çeşitlenen ihtiyaçlar ve beklentiler karşısında kusursuz çözümler istemektedir. Biz de bu amaçla, yaratıcı fikirlerle sektörün gelişimini ve alüminyum teknolojisinin yaygın olarak kullanılmasını sağlamak amacıyla her yıl öğrenci proje yarışması düzenlemekteyiz. Öğrencileri bilinçlendirmek amacı ile bu yıl yedincisini düzenlediğimiz öğrenci proje yarışmasına üniversitelerin ve öğrencilerin göstermiş olduğu ilgi bizi son derece mutlu etmektedir.

Proje yarışmamıza ilgi gösteren ve hazırlanan tüm öğrencilerimize teşekkürlerimizi sunuyor, ÇUHADAROĞLU ailesi olarak mesleki anlamda kat edeceğimiz uzun yolculukta başarılar diliyoruz...

# YARIŞMA ŞARTNAMESİ

## ŞARTNAME

Alüminyum sektörünün önemli kuruluşlarından ÇUHADAROĞLU, yaratıcı, genç fikirlerle sektörün gelişimini desteklemek üzere, her yıl tekrarlanan ve alüminyum teknolojisinin kullanımını hedefleyen tek kademeli ulusal öğrenci yarışması düzenlemektedir. Bu yıl yedincisi düzenlenecek olan yarışmanın konusu; "Bursa-Izmir Otopanı Üzerinde Çağdaş Otomobil Galerisi Fikir Projesi'dir"

## YARIŞMANIN KONUSU VE AMACI

Bursa, gerek geçmişte gerekse günümüzde sanayinin ve teknolojinin ülkemizdeki gelişimine paralel olarak, otomotiv sanayinin öncüsü olmuştur. Bu anlamda "tasarım kavramı", tarihi mimari değerleri de barındıran Bursa için bir "üst kavram" olarak ayrı bir önem taşımaktadır. Günümüzde, gelişen teknoloji ile ortaya çıkan yenilikler, hem mimariyi hem de diğer tasarım alanlarını etkilemektedir. Bu bağlamda çağdaş teknoloji ile tasarlanan otomobillerin gene çağdaş teknoloji ve tasarım araçları ile oluşturulan alanlarda sergilenmesi yarışmanın temel amacını oluşturmaktadır. Bu amaçla ele alındığında, yarışmanın kapsamını, çağdaş, geleceğe yönelik otomobil tasarımlarının ve prototiplerinin sergilendiği ve bilgi alışverişinin sağlandığı sürdürülebilir mekanlar gurubundan oluşmaktadır. Üretim ve tasarım süreçlerinin keşifliği bir alan olarak da düşünülməsi gereken bu konunun kullanıca ile tasarımların bulunduğu bir platform niteliği de taşınması amaçlanmaktadır. Yarışmacıların tasarım yaklaşımlarında; teknolojiye paralel olarak gelişen tasarım dinamiklerinin ve otomotiv konseptlerinin sergileneceği ve birbirini etkileyen bir görev üstleneceği kompleksin tasarlanması beklenmektedir.

Tasarımın, Alüminyum Sistemler düşünülerek geliştirilmesi önerilmektedir.

## İHTİYAÇ PROGRAMI

- Giriş Holü
- Danışma
- W.C.ler

Sergi alanı: Yaklaşık 50-60 araçlık

## İdare

- Müdür
- Sekreter
- Personel (5 kişi) + Muhasebe
- Toplantı (30 kişilik)
- VIP Yemek alanı (50 kişilik + Servis Mutfağı)

## Teknik birimler

### Kütüphane

Kitap CD hediyeelik eşya satış alanı  
Kafe - Bar - Restoran (Açık alana da hizmet etmesi amaçlanmaktadır)  
Çok amaçlı sergi alanı (dijital teknolojiler içermelidir)  
150 kişilik imax salon

Otomobil firmaları ve standları (14 adet olmalı)

- Fiat, Renault, Lamborghini, Ferrari, Masserati, Bentley, Lotus gibi.
- Eğitim Alanı (İleri sürüş teknikleri gibi konuların eğitimini verildiği alanlar)
- Teorik ve uygulamalı eğitim için alanlar

Sigorta Şirketi Ofisleri  
Rent a car, Budget gibi ofisler  
Test sürüş alanı  
Go-kart alanı  
Seyirci alanı (Kafelerle ilişkili olması istenmektedir)  
Otopark alanı (toplam 150 araçlık, kapalı ve/veya açık olarak düzenlenecektir)

**NOT:** Senaryoya göre gerekli kapasite ve alanlar esneklik kazanabilir.

## YARIŞMAYA KATILIM ŞARTLARI

-Seçici Kurul üyeleri ve ÇUHADAROĞLU ile birinci derece yakınlıkları olanlar dışında lisans öğrencileri ile sınırlıdır. Yarışmaya Türkiye veya Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti'ndeki Mimarlık Fakültelerinde öğrenim gören lisans öğrencileri bireysel ya da grup olarak katılabilirler.  
-Bireysel katılımlarda bizzat katılımcının, grup katılımlarında ekip başının Mimarlık Bölümünden olması zorunludur. Grup katılımlarında kişi sayısı sınırlaması yoktur.

Haziran 2010 tarihinde mezun olan öğrenciler de yarışmaya katılabilirler.

- Yarışmaya katılan her projede özgünlük ve daha önce başka bir yerde yayınlanmamış ya da başka bir yarışmada ödül almamış olması şartı aranmaktadır. Bunun aksi bir durumun tespiti ve bu tespitini, jüri üyelerinin itirazı çoğunluğu tarafından onaylanması halinde, proje yarışmadan diskalifiye edilir, ödül kazandıysa ödülün tamamı yarışma organizasyonuna iade edilir.
- Yarışmaya katılım ücretsizdir.
- Yarışmaya sunulan çalışmaların tüm hakları ÇUHADAROĞLU'na aittir.
- Yarışma projeleri iade edilmeyecektir.
- Yarışmaya katılan öğrenciler, bu şartname hükümlerini kabul etmiş sayılırlar.

## YARIŞMA TAKVİMİ

21 Mayıs 2010	: Yarışmanın İlanı
28 Mayıs 2010	: Fabrika gezisi (kaydolan ilk 40 yarışmacı)
07 Haziran 2010	: Soru sorma için son tarih
14 Haziran 2010	: Yanıtların İlanı
19 Ekim 2010	: Proje teslimi, saat 18.00
22-23 Ekim 2010	: Jüri değerlendirilmesi
28 Ekim 2010	: Sonuçların İlanı
26 Kasım 2010	: Ödül töreni, sergi ve kolokyum

## YARIŞMA SÜRECİ

- Yarışma şartnamesi, 21 Mayıs 2010 tarihinden itibaren www.cuhadaroglu.com adresinde yayınlanacaktır. Yarışmaya katılacak öğrencilerin sitedeki katılım formunu doldurması gerekmektedir.
- İlk kaydolan 40 yarışmacı kendi tercihine bağlı olarak talebini iletisim@cuhadaroglu.com adresine bildirmek kaydıyla ÇUHADAROĞLU Tesisine düzenlenecek geziye katılabilecektir.
- Katılımcılar yarışma ile ilgili sorularını iletisim@cuhadaroglu.com adresine iletilecektir. Sorular ve yanıtlar 14 Haziran 2010 tarihinde www.cuhadaroglu.com adresinde yayınlanacaktır. Süreç içindeki olası değişiklikler, ek bilgiler ve sonuçlar web sitesinde ilan edilecektir. Telefonla yapılacak soru amaçlı başvurulara yanıt verilmeyecektir.
- Tüm projeler, sonuçlar ilan edildikten sonra kitap olarak basılacak ve dağıtımı yapılacaktır.

## Projelerin teslim günü, yeri ve şartları:

Proje teslim tarihi 19 Ekim 2010 Pazartesi günüdür. Projeler bu tarihte saat 18.00'e kadar elden ya da kargo tarafından teslim edilebilir. Projenin kargo ile gönderilmesi durumunda ilan edilen tarih ve saatte teslim yerine ulaşmış olmasına dikkat edilmelidir. Elden teslimde ya da kargo ile ulaştırılması durumunda gereken adres şöyledir:

Uludağ Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü Orta Hol 114 Görükle Kampüsü, 16069 Bursa  
Bu tarih ve saatten sonra ulaşan projeler değerlendirilmeye alınmayacaktır.

Uyarı: Yarışmayı düzenleyen kurumlar, ilgili kişilere veya makamlara teslim edilmeyen, kargoda kaybolan projelerden sorumlu tutulamazlar.

## JÜRİ ÜYELERİ VE RAPORTÖRLERİN ADLARI VE KİMLİKLERİ

### Asli Jüri Üyeleri:

Prof. Dr. Ahmet Eyüce (B.Ü.)  
Prof. Dr. Cengiz Eren (B.Ü.)  
Prof. Dr. Nilüfer Akınçtürk (U.Ü.)  
Prof. Dr. Arzu Erdem (I.T.Ü.)  
Doç. Dr. Arda Inceoğlu (I.T.Ü.)  
Yrd. Doç. Dr. Hüseyin Kılınçoğlu (İTÜ)  
Yrd. Doç. Dr. Özgür Ediz (U.Ü.)  
Öğr.Gör. Y. Mimar Yıldız Çağlı (U.Ü.)  
Y. Mimar Melkan Tabanlıoğlu

Gözetmen: (Çuhadaroğlu)

### Raportörler:

Arş.Gör. Dr. Yasemin Erbil  
Arş.Gör. Dr. Sevgin Perker  
Arş.Gör. Miray Gür

### ÖDÜLLERİN TUTARI

1. Ödül 6000 TL
  2. Ödül 4000 TL
  3. Ödül 3000 TL
- Mansiyonlar (1000XS)

Dereceye girenlerin kendi tercihleri doğrultusunda yapacakları büş ve staj başvuruları, ÇUHADAROĞLU tarafından öncelikli olarak değerlendirilmeye alınacaktır.

## YARIŞMACILARA VERİLECEK BELGELER

- Yarışma şartnamesi

## YARIŞMACILARDAN İSTENENLER

Yarışma şartnamesi web sitesinden sağlanabilir.

## Çizimler:

- Genel yerleşim planı 1/2000 ve 1/1000
- Planlar, kesitler, görünüşler 1/500,
- Bölgesel 1/2000 ölçekli çizimler
- Detaylar gerekli görülen ölçeklerde,
- Çeşitli görseller.

## Mimari Açıklama Raporu:

Mimari açıklama raporu, projenin işlevsel özelliklerini ve mimari yaklaşımını ortaya koyan nitelikte olmalı ve önerilen sistemin farklı koşullarda uygulanabilirliğine ve kombinasyonlarına ilişkin açıklamaları içermelidir. Rapor 300 kelimeyi geçmeyecektir ve ayrı olarak verilmeyerek proje ile birlikte pafta düzeni içinde bir bütün olarak ele alınacaktır. Rapor içinde gerekli görülen konsept çizimleri kullanılabilir. Ayrıca, yarışma kitapçığı için 100 kelimeyi geçmeyecek bir özet de istenmektedir.

## Cd-Rom:

Yarışma paftalarının tamamı (jpeg formatında) ve mimari açıklama raporu niteliğindeki metin (txt ya da doc formatında) iki kopya Cd-Rom olarak teslim edilecektir.

## Kimlik Zarfı:

Yarışmacılar, projenin teslim edileceği ambalajın içine proje ile aynı rumuzu taşıyan ve üzerinde -el yazısı olmayan koşulu ile yazılmış "ÇUHADAROĞLU Alüminyum 2010 Öğrenci Proje Yarışması Kimlik Zarfı" başlığı yazılı bir zarf içine,

-Ad.Soyad

-Okuduğunuz okul, kaçınıcı sınıf öğrencisi olduğunuz (Üniversiteden onaylı öğrenci belgesi)

-Adres, telefon numaraları ve e-posta adreslerini belirttikleri imzalı belgeyi koyarak teslim edeceklerdir.

Yarışmaya katılan tüm projelerin kimlik zarfı açılır, kimlikleri açıklanır ve bu durum yarışma tutanağına geçilir.

## RUMUZ VE AMBALAJ ESASLARI

Rumuz beş rakamlı, 1 x 4 cm. boyutlarında olacak ve her paftanın, zarfın ve ambalajın üst sağ köşesine el yazısı olmayan koşulu ile yazılacaktır.

Kargo gönderilerindeki gönderen adresi, raportörler tarafından gizlenecektir.