

# MİMARLIK FAKÜLTESİ

## DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

1961'DEN BERİ

@deumimarlik / www.mimarlik.deu.edu.tr



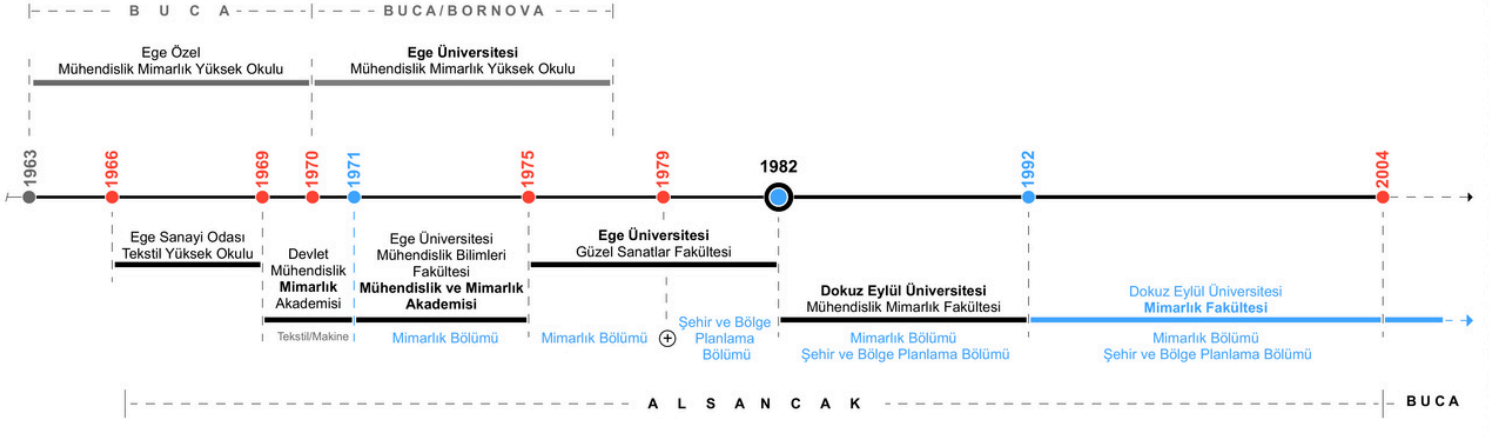
Mimarlık  
Bölümü

Şehir ve Bölge  
Planlama Bölümü



# TARİHÇEMİZ

## EGE'NİN EN KÖKLÜ MİMARLIK FAKÜLTESİ



## MİSYON

TARİHSEL, KÜLTÜREL, TOPLUMSAL DEĞERLERE DUYARLI, FİZİKSEL VE DOĞAL ÇEVRE ARASINDAKİ DENGE VE UYUMU GÖZETEBİLEN, ETİK DEĞERLERE SAHİP, GÜNCEL TEKNOLOJİK GELİŞMELERİ TAKİP EDEN, DİSİPLİNLERARASI ÇALIŞMA YETİSİ KAZANMIŞ, ULUSAL/ULUSLARARASI ÖLÇEKTE REKABET EDEBİLEN, YAŞANABİLİR ÇEVRELERİN TASARLANMASINDA YENİLİKÇİ, ÇAĞDAŞ, YARATICI, BİLİMSSEL VE İŞBİRLİĞİNE DAYALI ÇÖZÜMLER GELİŞTİREBİLEN, GELECEĞİN GEREKLİLİKLERİNE GÖRE KENDİNİ YENİLEYEBİLEN MESLEK İNSANLARI YETİŞTİRMEK

## VİZYON

GÜÇLÜ KURUMSAL KÜLTÜRÜ İLE EĞİTİM, ARAŞTIRMA VE UYGULAMA ARASINDAKİ DENGEYİ KORUYARAK, GELECEĞİ ÖNGÖREN, YENİLİKÇİ VE GİRİŞİMCİ YAKLAŞIMLARIYLA KENTSEL VE MİMARİ SORUNLARIN ÇÖZÜMÜNE VE ULUSAL KALKINMAYA DESTEK VEREN; DİSİPLİNLERARASI İŞBİRLİĞİNE AÇIK; BÖLGESEL, ULUSAL VE KÜRESEL ÖLÇEKTE KENDİNİ KANITLAMIS BİR KURUM OLMAK

DEÜ Mimarlık Fakültesi'nin kökeni, 1963 yılında Buca'da kurulan ve İzmir'de mimarlık eğitiminin ilk kez verildiği okul olan Ege Özel Mimarlık Mühendislik Yüksekokulu'na dayanmaktadır. 1970 yılına kadar mimarlık eğitimini farklı şehirlerden gelen öğretim üyeleri ve mesleki deneyimi olan yetenekli isimlerle güçlendirerek sürdüren ve İzmir'de mimarlık kültürünün köklenmesinde önemli etkisi olan kurum, 1970 yılında özel okullarının kapatılma kararı ile Ege Üniversitesi'ne bağlanmış ve Ege Üniversitesi Mühendislik ve Mimarlık Yüksekokulu adını almıştır. Kısa süre sonra öğrenci alımını sonlandıran okul 1970'lerin ortalarında kapanmıştır. Buna paralel olarak 1969 yılında Devlet Mühendislik Mimarlık Akademisi adıyla açılan ancak 1971 yılına kadar eğitim vermeyen

Mimarlık Bölümü öğrenci ve hocaları bu süreçte eğitim faaliyetlerine Alsancak'taki binada devam etmişlerdir. 1971'de Ege Üniversitesi Mühendislik ve Mimarlık Akademisi adı altında 12 öğrencisiyle mimarlık lisans eğitimine yeniden başlayan kurum, o günden bu yana bir devlet kurumu olarak İzmir'de mimarlık eğitiminin odağı olmuştur. 1975 yılında Güzel Sanatlar Fakültesi çatısına geçmiş, 1979 yılında Türkiye'nin ikinci planlama bölümünü açmış, 1982 yılında ise Dokuz Eylül Üniversitesi'nin kurulması ile birlikte, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi bünyesine geçiş yapmıştır. 1992 yılında özerkleşerek "DEÜ Mimarlık Fakültesi" çatısı altında bugünkü halini almıştır. 1970'li yıllardan itibaren Alsancak'taki binada siren eğitim, 2004 yılında bugün halen eğitim verilen Tınaztepe Yerleşkesi'ne taşınmıştır.

# MİMARLIK BÖLÜMÜ

Mimarlık Bölümü'nün temel amacı, mimarlığın her alanında kullanabileceği temel bilgi ve becerilerle donatılmış, yaşam boyu öğrenme ilkesini benimsemiş mimarlar yetiştirmektir. Bu çerçevede evrensel düşünce ve etik değerlere sahip, eleştirel düşünebilen, alanında ülke ve dünya kültürüne katkıda bulunabilen, toplumsal, ekonomik ve mekansal problemleri doğru okuyarak, gereksinimleri izleyen mimarların yetiştirilmesi hedeflenmektedir. Bölümde eğitim açısından amaç, maksimum düzeyde öğrenme, bilgilenme, bilgi üretme gibi düşünsel eylemler için ortam oluşturmaktır. Bunları gerçekleştirirken öğrencinin öncelikle müşteriye değil, topluma sorumlu ama aynı zamanda bağımsız düşünüp tasarlayabilen hem bütünü hem de detayı kavrayabilen bir yaklaşımla eğitilmesine çalışılmaktadır.

Bu nedenle çok yönlü öğrenci/meslek adamı/araştırmacı profiline sahip, yaratıcı, öneri üretebilen, eleştirel düşünebilen, geniş bakış açılarına sahip, günümüz teknik olanaklarını kullanmayı bilen tasarımcılar yetiştirmek amaçlanmaktadır.

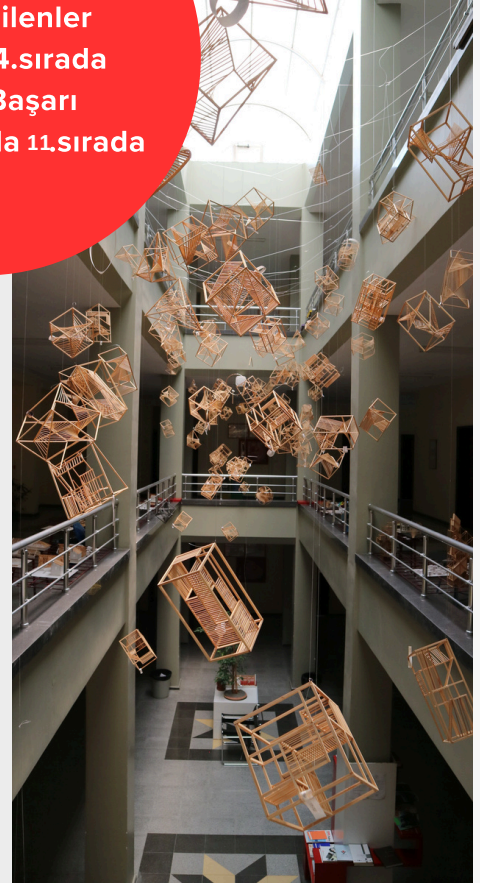
Mimarlık Bölümü, Bina Bilgisi, Yapı Bilgisi, Restorasyon, Mimarlık Tarihi Anabilim Dalları üzerinden lisans eğitimini ve akademik çalışmalarını etkin bir biçimde sürdürmektedir. Bölüm, üniversite tercih puan sıralamasında, devlet üniversitelerinin Türkçe ve İngilizce eğitim veren mimarlık bölümleri arasında 10. sırada yer almaktadır. %100 Türkçe dilinde eğitim veren program, **2023 Eylül ayı itibariyle MİAK tarafından 6 yıllık tam akreditasyon** almıştır.

## MİMARLIK BÖLÜMÜ

Türkiye'de en çok tercih edilenler arasında 4.sırada  
ÖSYM Başarı sıralamasında 11.sırada

## KARİYER ALANLARI

Mimarlık Bölümü mezunları, hem özel sektörde, hem de kamu sektöründe geniş bir yelpazede iş bulabilmektedirler. Mezunlar, özel sektörde mimari bürolarda, inşaat firmalarında, şantiyelerde, danışmanlık ve denetim şirketlerinde veya yabancı kuruluşlarda istihdam edilirken, kamu sektöründe de belediyeler, İl Özel İdaresi, Vakıflar Müdürlüğü, Kültür ve Turizm Bakanlığı gibi çeşitli kurumlarda çalışabilmektedirler. Mimarlığın geniş bir çalışma alanı olması ve kurumumuzun mezunlarının tercih edilmesi dolayısı ile, mezunlarımız genelde istihdam konusunda sorun yaşamamaktadır.



# ŞEHİR VE BÖLGE PLANLAMA BÖLÜMÜ

Şehir ve Bölge Planlama Bölümü, mevcut ekonomik, sosyal ve mekânsal işleyişe ilişkin değerlendirmeleri ve önerdiği alternatif çözüm biçimleri ile toplumsal kesimler ve bilim dünyası içinde aktif rol almayı amaçlamaktadır. Bölüm, doğaya, toplumsal ve kültürel süreçlere ve mesleki etik değerlere duyarlı ve şehir planlama sürecinin farklı ölçek, kademe ve kapsamlarına yönelik bilgi, beceri ve teknik anlamda yeterli donanımına sahip şehir plancıları yetiştirmek yoluyla toplumun tüm kesimleri için sürdürülebilir, dirençli ve yaşam kalitesi yüksek çevreler oluşumuna katkıda bulunmayı hedeflemektedir.

Bölüm lisans eğitiminin yanı sıra Şehircilik, Kentsel Tasarım ve Kentsel Koruma yüksek lisans proramları ile eğitsel ve akademik çalışmalarını etkin bir biçimde sürdürmektedir. Bölüm, üniversite tercih puan sıralamasında, devlet üniversitelerinin Türkçe ve İngilizce eğitim veren mimarlık bölümleri arasında 10. sırada yer almaktadır. %100 Türkçe dilinde eğitim vermektedir.

## ENGELSİZ PROGRAM NİŞANI



## ŞEHİR VE BÖLGE PLANLAMA BÖLÜMÜ

Türkiye’de en çok tercih edilenler arasında **2.sırada** ÖSYM Başarı sıralamasında **11.sırada**

## KARİYER ALANLARI

Şehir ve Bölge Planlama Bölümü’nden mezun olan öğrenciler, “İmar Planı” üretme ve uygulamakla yükümlü belediyeler, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı, Kültür ve Turizm Bakanlığı, Ulaştırma ve Altyapı Bakanlığı, İl Bank ve Kalkınma Bakanlığı gibi kamu kurum ve kuruluşları, taşra teşkilatları ile ihale yöntemi ile imar planlarının, revizyon ve tadilatlarının üretildiği özel şehir planlama büroları 3B tasarım ve dijital ikiz modelleme şirketlerinde ve gayrimenkul değerlendirme büroları olmak üzere hem kamu sektöründe hem de özel sektörde iş bulma olanağına sahiptir.



Tasarım  
Yarışmalarında



Proje Katalogları



120'si Mezunların  
98'i Hocalarının  
230'u Öğrencilerin;

olmak üzere  
toplam  
**458 Ödül**



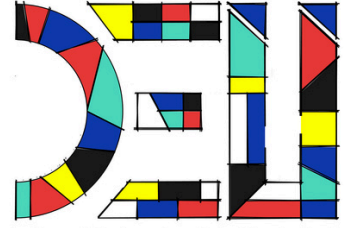
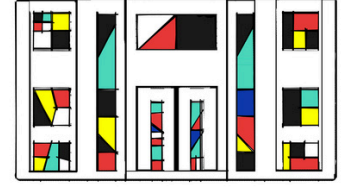
YÖK YEŞİL BAYRAK  
EĞİTİMDE ERİŞİLEBİLİRLİK  
2023

**MiAK**

MİMARLIK AKREDİTASYON KURULU  
architectural accrediting board

**6YIL**

2023-2029



**MİMARLIK**  
FEN KÜLTÜRÜ





## FAKÜLTE DERGİLERİ



## YÜKSEK LİSANS VE DOKTORA PROGRAMLARI

### MİMARLIK BÖLÜMÜ

- Bina Bilgisi
- Yapı Bilgisi
- Restorasyon

### ŞEHİR VE BÖLGE PLANLAMA BÖLÜMÜ

- Şehir ve Bölge Planlama
- Kentsel Tasarım
- Kentsel Koruma

## ÇİFT ANADAL (ÇAP) OLANAKLARI

Planlama ve Mimarlık Bölümleri arasında karşılıklı ÇAP programı mevcuttur.

## ARAŞTIRMA OLANAKLARI

Fakülte bünyesindeki MİTULAB ve DEHA kapsamındaki cihaz ve olanaklarla öğrencilerin de kullanımına açık olarak, üniversitenin farklı birim ve bölümleriyle disiplinlerarası ilişki içinde farklı TÜbitak ve Bilimsel Araştırma Projeleri yürütülmekte ve öğrenciler sürece katılmaktadır. Temel hedef, tasarım ve onunla ilişkili disiplinlerin, bilimsel ve teknolojik altyapı ve olanaklarla desteklenmiş bir kurgu içinde araştırma yapması ve prototip düzeyinde uygulama geliştirmesidir.



## ÖĞRENCİ TOPLULUKLARI

### MİMARLIK ÖĞRENCİ TOPLULUĞU



### GENÇ PLANCILAR TOPLULUĞU

## PROJE VE FAALİYETLER

Köklü geçmişi doğrultusunda İzmir ve Ege Bölgesi ölçeğinde, akademik kadrosunun yıllara dayanan çalışmaları ile belli bir saygınlığa erişmiş olan Fakülte, projeleri, toplumsal katkı faaliyetleri ve çeşitli çalışmaları ile geniş bir etki alanına sahiptir.

Bu kapsamda idari, asliye hukuk ve ceza mahkemelerine çok sayıda **bilirkişilik**; yerel ve merkezi idarelere ve özel kuruluşlara **danışmanlık**; kültür bakanlığına bağlı **kurul üyelikleri**; **kamu ve özel sektör işbirlikli projeler**, **ulusal ve uluslararası bilimsel projeler** yürütülmektedir.

Fakültenin önemli güçlerinden birini de öğretim üyeleri, öğrencileri ve mezunlarının katıldığı ve çok sayıda ödül aldığı **tasarım yarışmaları** oluşturmaktadır. Katılımcılara tasarım alıştırmaları yapma, mesleki alanı ilişkin fikir edinme, meslektaşları ile diyaloga girme ve mesleki doyuma erişme olanını sağlayan yarışmalar, genç planıcı ve mimarlar için meslek pratiği içine girebilme, aldığı eğitimi görünür kılarak kendini tanıtmaya ve hatta iş almanın önemli yollarından biridir. Bu nedenle Fakülte, ödüllü akademisyenlerinin de önderliğinde öğrencilerini söz konusu süreçlere katılmaya teşvik etmekte, kazanılan ödüllerin takibi ve düzenli paylaşımı ile kurumsal aidiyeti arttırmakta ve kendi düzenlediği yarışmalarla öncü olmaktadır. Ulusal ve uluslararası ölçekteki mimari proje yarışmalarında alınan ödüller, bir yandan DEÜ Mimarlık Fakültesi'nin "tasarım eğitimi odaklı" gücünü yansıtmakta; diğer yandan kurum içi motivasyonu ve öğrenciler arasındaki iletişimi güçlendirmenin de bir aracı olmaktadır. Ayrıca bu süreç, öğretim üyelerinin uygulama deneyimini de beslemektedir.

Fakültede kayıt altına alınmış 120'si mezunlarının, 98'i hocalarının, 230'u öğrencilerinin olmak üzere toplam 458 ödül bulunmaktadır.

## ARAŞTIRMA GRUPLARI



İZMİR MİMARLIK  
SANAL ARŞİVİ &  
ARAŞTIRMA GRUBU



TÜRKİYE  
BİYOTASARIM  
TAKIMI



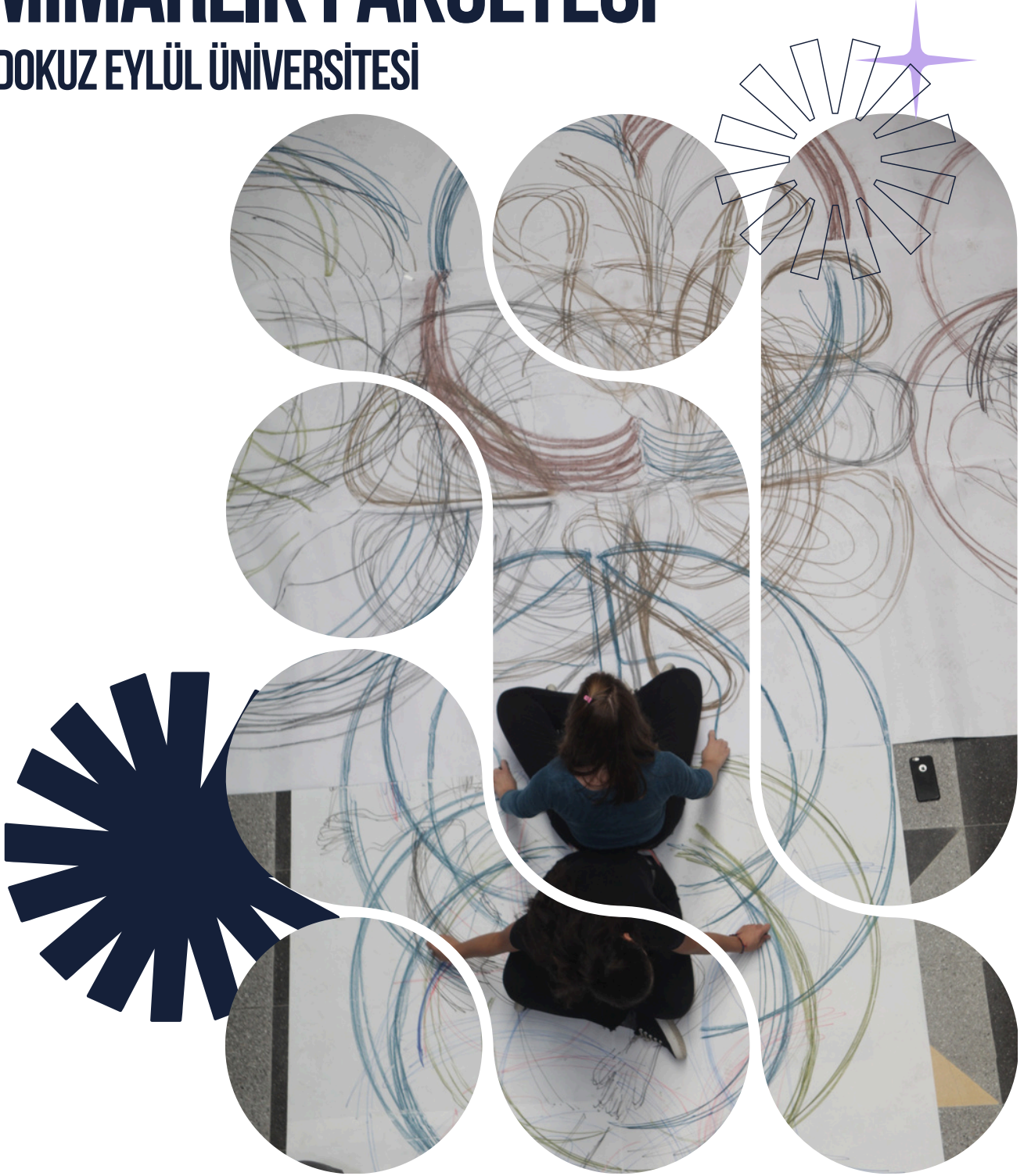
KENTSEL VE YAPILI  
ÇEVREDE ÇOCUK  
ARAŞTIRMALARI  
ÇALIŞMA GRUBU

## PATENTLER

- Duvara Entegre Faz Değişim Malzemeli Isı Geri Kazanım Sistemi (2022), Ulusal Patent
- Bir Bakteriyel Biyokalsifikasyon Yöntemi ve Bu Yöntemle Elde Edilen Yapı Malzemeleri (2023), Uluslararası Patent

# MİMARLIK FAKÜLTESİ

## DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ



**Adres :** Dokuz Eylül Üniversitesi-Mimarlık Fakültesi Tınaztepe Kampüsü,Doğuş  
Caddesi No:207/K, Pk:35390 Buca-İZMİR

