

MİMARLIK VE TASARIM

Bahçeşehir Üniversitesi

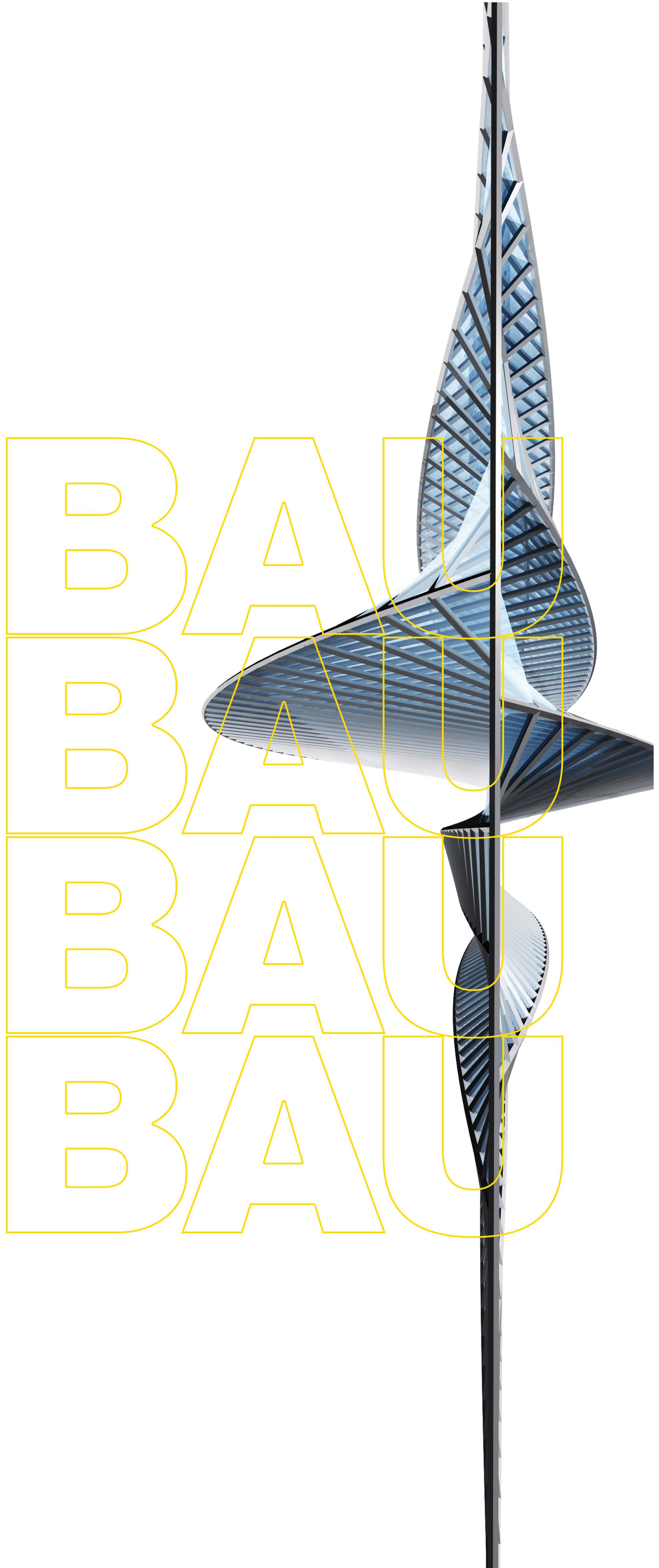
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi



İstanbul'un Kalbinde
Bir Dünya Üniversitesi





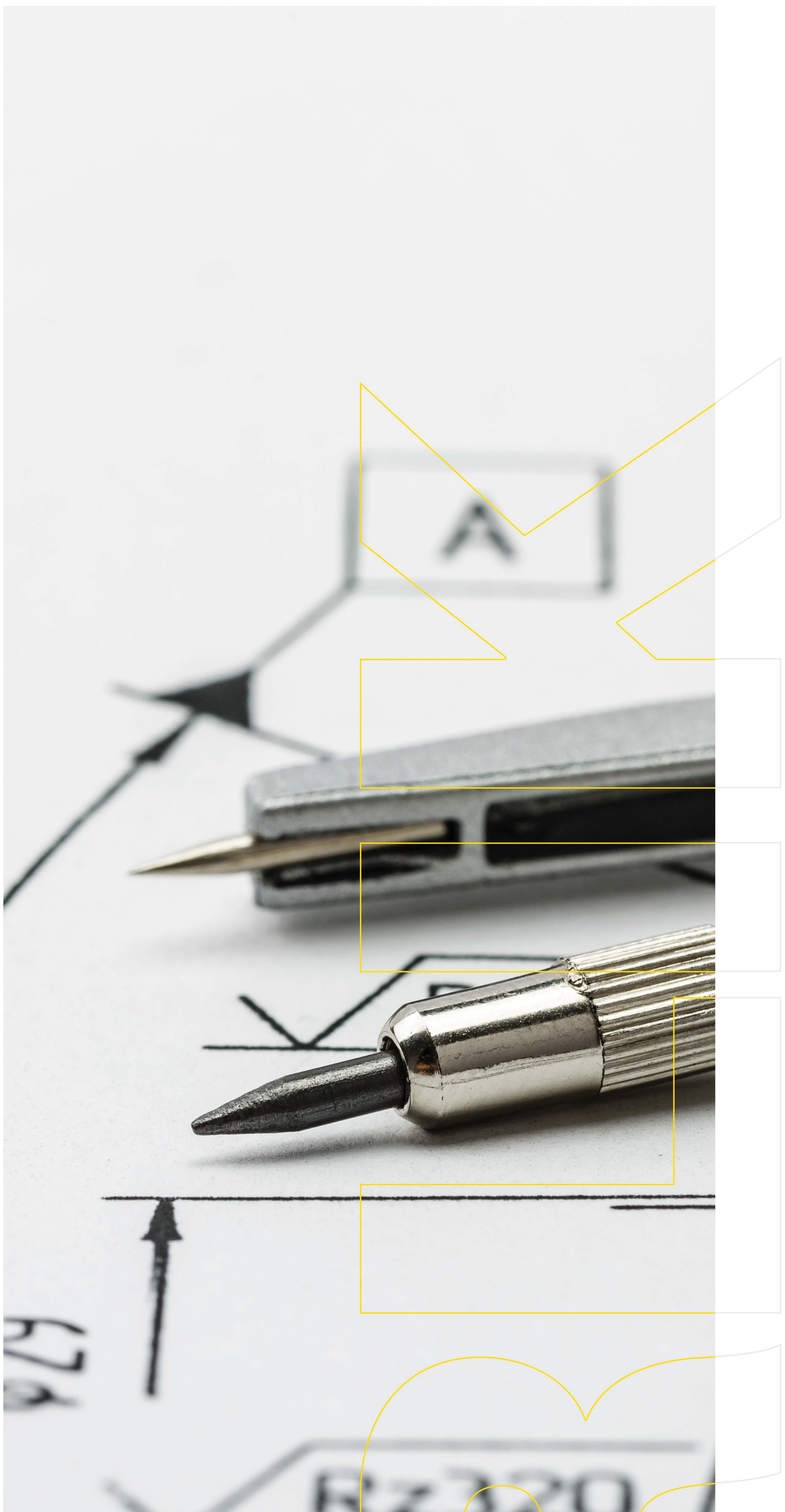


FAKÜTEDEN

Bahçeşehir Üniversitesi Mimarlık ve Tasarım Fakültesi; Mimarlık, İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı, Endüstriyel Tasarım Bölümleri ve yan dal programlarıyla, kuram ve uygulamanın birlikteliğine önem veren eğitim anlayışına sahiptir. İstanbul'un merkezindeki yerleşkeleri ile çok katmanlı kentin tarihî ve mimari bağlamının deneyimlenebileceği bir konumdadır. Beşiktaş Yıldız'da, kentin merkezinde, kültürel etkinliklerin içinde, mimarlık ve tasarım eğitimi için gerekli stüdyo, bilgisayar laboratuvarları, zengin kütüphanesi ve maket atölyesi gibi mekânsal olanaklara sahip ana yerleşkesinin yanı sıra, öğrencilerine Erasmus/World Exchange ile yurt dışı eğitim olanakları sunan fakülte; eğitim programı, ulusal ve uluslararası atölye çalışmaları ve yaz okulu programları ile öğrenmeyi derslik ve stüdyo dışında gerçek hayatla bütünleştirmeyi amaçlayan çağdaş bir eğitim yaklaşımı benimsemiştir. Mimarlık ve Tasarım Fakültesi; öğrencilerine sunduğu fiziksel altyapı, uluslararası eğitim olanakları ile teknolojiye hâkim, yaratıcı, gelişime açık meslek insanları yetiştirmeyi amaçlamakta; çağdaş dünyanın olanaklarını sunan dinamik, mimarlık ve tasarım alanında farklılık yaratan, ulusal ve uluslararası platformlarda güçlü bir kurum olmaya devam etmektedir.



Mimarlık ve Tasarım Fakültesi, ApplyBAU programı ile tüm bölümlerine öğrenci almaktadır.



BAHÇEŞEHİR ÜNİVERSİTESİ
BAU İstanbul / geleceği tasarlıyoruz...



bahcesehiruniversity



bahcesehir

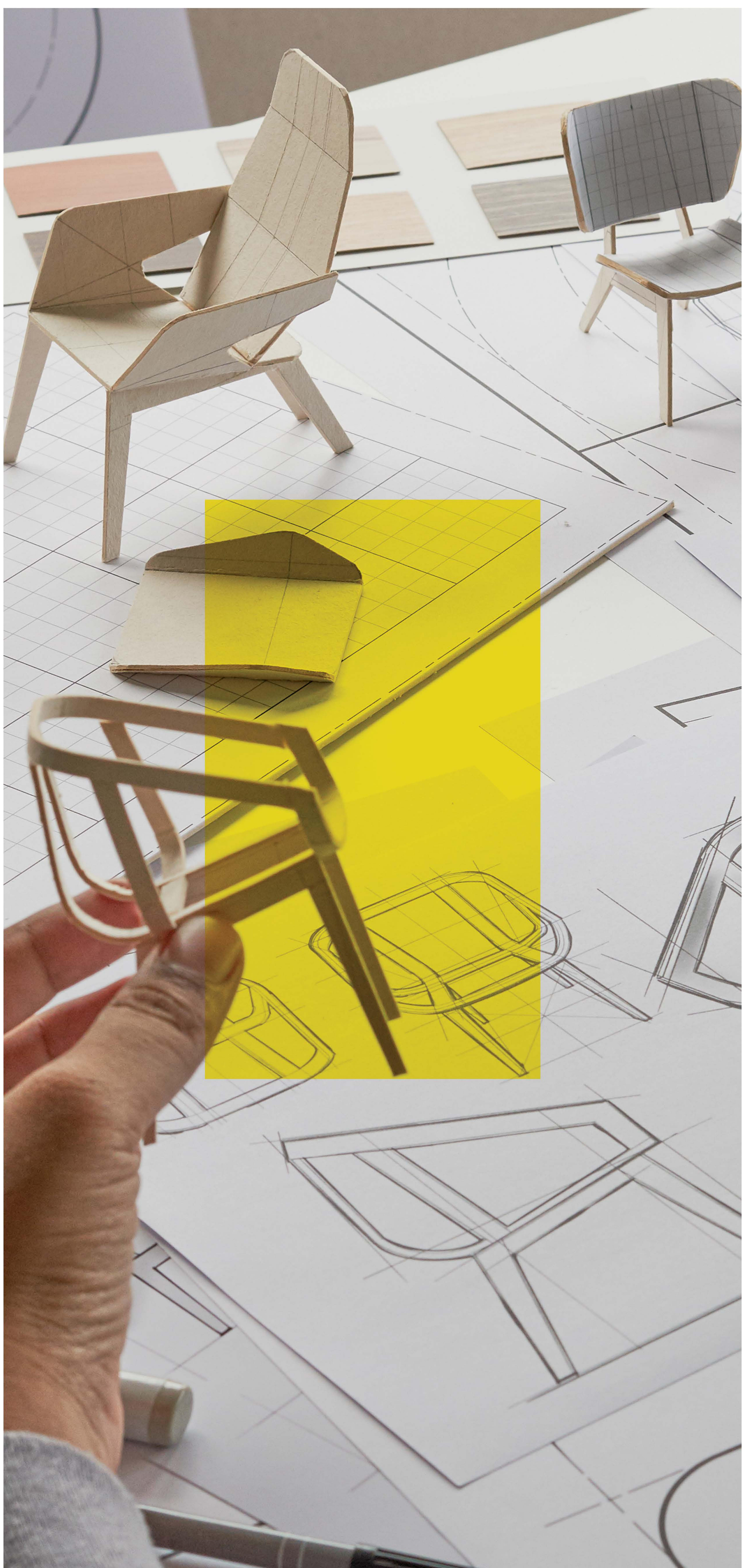
MİMARLIK

Bahçeşehir Üniversitesi Mimarlık Programı; insan odaklı, çevresel sorunlara ve kente duyarlı, mimarlık kuram ve uygulama alanlarındaki güncel gelişmeleri takip eden, meslek etiğine yönelik farkındalığı yüksek mimarlar yetiştirmeyi amaçlar. Programın omurgasını oluşturan tasarım stüdyoları, tarih-kuram-eleştiri, yapı fiziği ve teknolojileri, medya, çevre-kent-toplum kanallarındaki derslerle desteklenir. Bu dersler, düşünme ve inşa etme edimleri arasındaki tüm süreçleri kapsayıcı ve geliştirici bir biçimde kurgulanır. Temel motivasyonlarımızdan biri de araştıran, sorgulayan, bilgiyi dönüştürebilen, mimarlığı salt biçimde indirmeyen, sosyal-ekonomik gelişmeler ışığında toplum yararını gözeterek hareket eden meslek insanların yetişmesi için gerekli ortamı hazırlamaktır. Bu nedenle mimarlık eğitimine yaklaşımımız ve müfredatımız, öğrencilerin merak ve öğrenme isteklerini canlı tutan, özgür ve farklı düşünme yollarına kapı aralayan, disiplinlerarası, bakışı önemseyen bir iletişim ve paylaşım ortamı sunar. Zengin akademik kadrosu, seçmeli ders çeşitliliği, çok kültürlü uluslararası ortamı ve sağladığı uluslararası deneyim olanakları (ICSA Japonya, İtalya, İspanya ve diğer yaz okulları, atölyeler, çalıştaylar) BAU Mimarlık Bölümünü ayrıcalıklı kılan ve küresel ölçekte mesleğini uygulayabilecek liderlik vasıfları yüksek bireyler yetiştirmeye hedefine taşıyan niteliklerdir. Mezunlarımız ilgi alanları doğrultusunda kamuda, çeşitli şirketlerde ve mimarlık ofislerinde tasarımcı ve/veya uygulamacı olarak; serbest mimar olarak; şantiyelerde, yapı denetimi sektöründe, yapı sektörüyle bağlantılı olarak malzeme tasarım, üretim, pazarlama ve satışında; mimarlıkta bilişim, bina bilgi modellemesi ve sürdürülebilirlik alanlarında; mimari temsil/görselleştirme alanında, mimarlık ve tasarım alanlarında yayıncı olarak ve akademisyen olarak çalışabilirler.



ENDÜSTRİYEL TASARIM

Endüstriyel Tasarım; topluma, kullanıcıya ve üreticiye yarar sağlayacak ürün, hizmet, sistem ve deneyimlerin geliştirildiği çalışma alanıdır. Bu bölüm, öğrencilere meslek yaşamlarında yenilikçi, yararlı, güvenli, işlevsel, estetik açıdan uygun projeler üretmeleri, sosyal ve kültürel değerlere duyarlı stratejik problem çözümleri geliştirmeleri için gerekli eğitimi vermeyi hedeflemektedir. Endüstriyel Tasarım Bölümü; malzeme ve üretim yöntemleri, görsel iletişim, mühendislik bilimleri ve iş yönetimi alanları ile iş birliği yaparak tasarım sürecinde disiplinlerarası bir yaklaşım odaklanmıştır. Bu süreç içerisinde öğrencilerin; kullanıcı araştırmaları, tasarım yöntemleri, yenilikçi fikir geliştirme, tasarım yönetimi, prototip oluşturma ve bilgisayarda görselleştirme gibi konuları içeren geniş bir yelpazede eğitim almaları öngörmektedir. Bu eğitim birikimiyle mezun olan öğrencilerimiz, endüstriyel tasarımın problem çözme gücünü kavrayan ve 21. yüzyılın ticari, toplumsal ve çevresel problemlerine çözüm üretebilen donanıma sahip olmaları hedeflenir.



A World University
BAU Istanbul
in the Heart of Istanbul

03 Fakülteden

05 Mimarlık

07 Endüstriyel Tasarım

09 İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı

11 Erasmus - World Exchange -
Uluslararası Yaz Okulları -
Uluslararası Atölye Çalışmaları

13 Markalı Dersler

15 BAU Global

bau.edu.tr



İÇ MİMARLIK VE ÇEVRE TASARIMI

İç mimarlık, insan hayatının geçtiği iç mekânları tasarlamak, insanların mekânlarla dair deneyimlerini şekillendirmektir. İç mimar, işlev ve kullanıcı gereksinimlerine cevap veren mekânlar tasarlarken mekânında refah, güvenlik ve sağlık konularını ön planda tutar. Kullanıcının mekânla algısal ve düşünsel bağlar kurmasını sağlayarak aidiyet ve amaç kazandırır.

Üniversitemizin İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı Bölümü, yaratıcı, yenilikçi ve özgün iç mekânlar üretebilen; kullanıcının sağlığı ve güvenliği için insan-çevre ilişkisini ve evrensel tasarım ilkelerini benimseyen iç mimarlar yetiştirmeyi amaçlamaktadır. Bölümümüz, geleceğin iç mimarlarının sosyal haklara, kültürel bağlara ve doğaya saygılı bir tasarım anlayışının; teknolojiyi mesleki faaliyetlerde verimli bir şekilde kullanabilmenin, günümüz ve geleceğin en önemli konuları, sürdürülebilirlik ve kaynakların doğru kullanımını gözeten meslek insanları yetiştirmenin öneminin farkındalığıyla eğitim vermektedir. Ayrıca mimarlık, tasarım ve sanat alanlarında ulusal ve uluslararası değerlerin farkında, meslek etiğine sahip ve sorumlu bir mezun profili hedeflenmektedir.

Öğrencilerimizin üniversite hayatı boyunca birçok yurt içi/yurt dışı eğitim ve meslek kuruluşu ile bağlarını sağlayan bir eğitim ortamı oluşturarak, disiplinlerarası çalışmayı destekleyerek; programımızın dünyaya paralellliğini sağlayarak sektörde yaratıcı, üretken ve öz güvenli meslek insanları yetiştirmek temel hedeflerimizdir.

Mezunlarımız, yurt içi ve yurt dışı iç mimarlık/mimarlık ofislerinde ve şantiyelerinde; mobilya tasarım ofisleri ve atölyelerinde; mutfak-banyo tasarım ve üretim ofislerinde iç mimar olarak görev alabilirler. Akademik hayat ve eğitim alanıyla ilgilenen mezunlarımız ise yüksek lisans ve doktora eğitimlerine devam ederek üniversitelerde iç mimarlık/mimarlık/endüstriyel tasarım alanlarında akademisyen iç mimar olarak kariyer yapabilirler. Bunların yanı sıra birçok iç mimar, aldığı tasarım eğitimi ve girişimci yaklaşımıyla kendi ofislerini kurabilir ya da çeşitli sanat dallarında faaliyet gösterebilirler.

ULUSLARARASI ATÖLYE

ÇALIŞMALARI

Istanbul Winter Workshop, Universitat Politècnica de Catalunya, Escola Tècnica Superior d'Arquitectura de Barcelona-ETSAB, İspanya Salzburg Winter School, Fachhochschule Salzburg University of Applied Sciences, Avusturya

ULUSLARARASI YAZ OKULLARI

Japonya Yaz Okulu - İspanya Yaz Okulu - İtalya Yaz Okulu

WORLD EXCHANGE

Universidade Federal de Santa Catarina, Brezilya
University of Ontario Institute of Technology, Kanada
Universidad Andrés Bello, Şili
Southwest University for Nationalities, Çin
Shanghai University, Çin
Universidad Nacional de Costa Rica, Kosta Rika
USAC Speciality Program, Kosta Rika
Universidad de Costa Rica-Sede de Occidente, Kosta Rika
Charles University, Çekya
Université Lumière Lyon 2, Fransa
University of Pau, Fransa
Philipps-Universität Marburg, Almanya
University of Cologne, Almanya
Leuphana University of Lüneburg, Almanya
Lingnan University, Hong Kong
University of Modena and Reggio Emilia, İtalya
SAA, University of Torino, İtalya
Università degli Studi della Tuscia, İtalya
Anáhuac México, Meksika
The Universidad ORT, Uruguay
Lahore School of Economics, Pakistan
The Cracow University of Economics (CUE), Polonya
Belarusian State University, Belarus
University of the Free State, Güney Afrika
Kyungsung University, Güney Afrika
Keimyung University, Güney Afrika
Myongji University, Güney Kore
The University of the Basque Country, İspanya
The Universidad Rey Juan Carlos, İspanya
Universidad del País Vasco, İspanya
Ukrainian-American Concordia University, Ukrayna
The Universidad ORT, Uruguay
La Universidad Politècnica de València
(Polytechnic University of Valencia), İspanya



ERASMUS

Berlin International University of Applied Sciences, Almanya

Fachhochschule Dortmund, Almanya

Fachhochschule Salzburg GMBH, Avusturya

Hanzehogeschool Groningen, Hollanda

Hochschule Konstanz, Almanya

International Balkan University, Makedonya

Panepistimio Thessalias, Yunanistan

Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki, Polonya

Univerza v Mariboru, Slovenya

Vilniaus Gedimino Technikos Universitetas, Litvanya

Akademia Sztuk Pięknych w Gdańsk, Polonya

Politechnika Koszalińska, Polonya

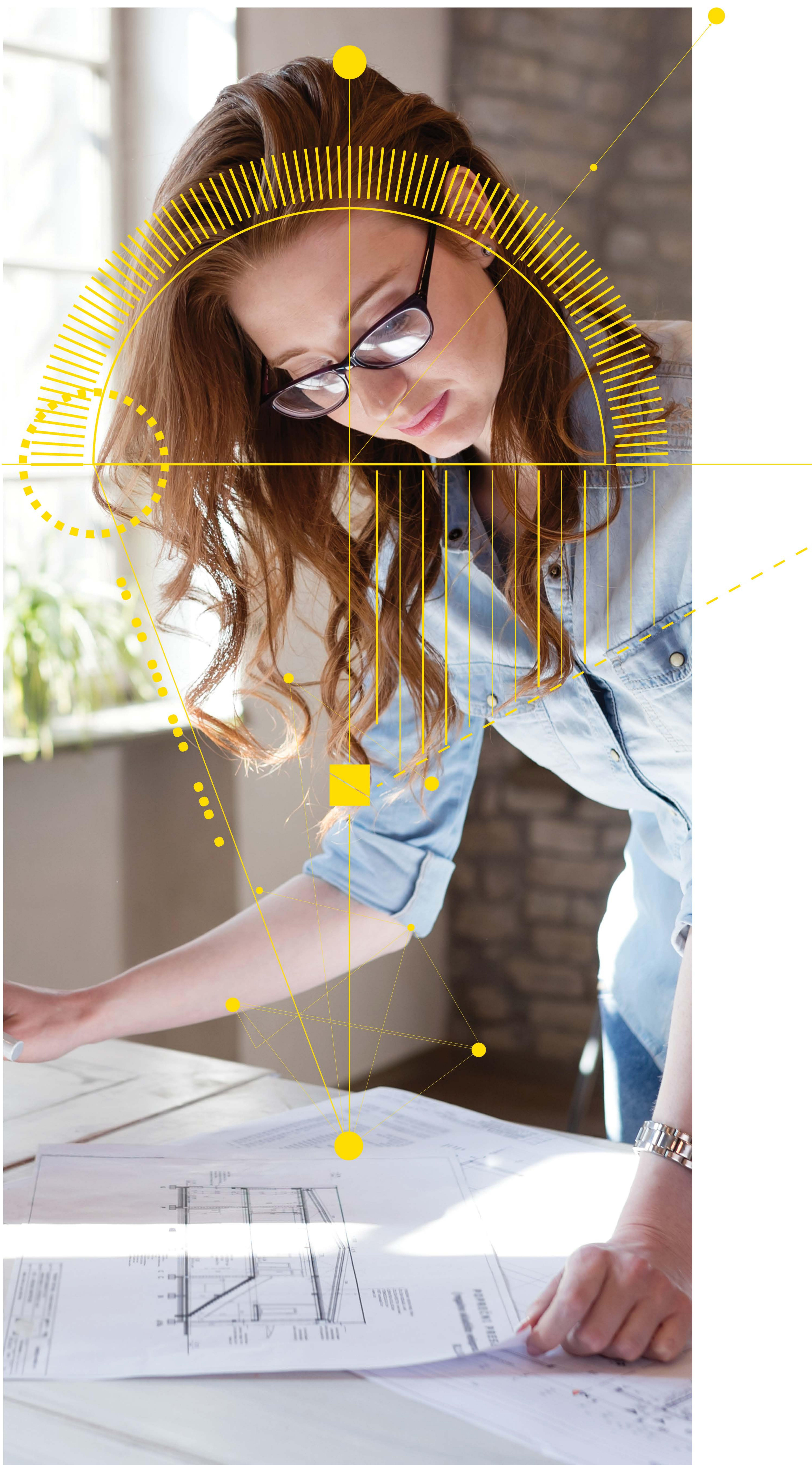
École Nationale Supérieure D'architecture de Normandie, Fransa

École Nationale Supérieure D'architecture de Montpellier ENSAM, Fransa

Hogeschool Zeeland (HZ University of Applied Sciences), Hollanda

Hochschule für Angewandte Wissenschaften-Fachhochschule Rosenheim, Almanya

Hochschule für Angewandte Wissenschaften Fachhochschule Coburg, Almanya



BAHÇEŞEHİR ÜNİVERSİTESİ
BAU İstanbul / geleceği tasarlıyoruz...



bahcesehiruniversity



bahcesehir

MARKALI DERSLER

CO-OP eğitim modelinin yükseköğretim sistemine getirdiği yeniliklerden biri olan Markalı Dersler, sektörlerin öncü firmaları tarafından, Bahçeşehir Üniversitesi öğrencilerinin, iş hayatına donanımlı hazırlanmalarına katkıda bulunmak üzere açılmıştır. Firma üst düzey yöneticileri tarafından, 3. ve 4. sınıf öğrencilerine seçmeli olarak sunulan derslerin sonunda, başarılı olan öğrencilere ilgili kurumun imzasının bulunduğu sertifika verilmektedir.

arcoglobal

daedalus

gönye projelerim

HEXAGON studio

SAS MİMARLIK

slasharchitects

BAU GLOBAL



İstanbul'un Kalbinde **Bir Dünya Üniversitesi**

BAU Global, birbirlerine bağlı küresel vatandaşlar yetiştirir. BAU Global kurumları; ekonomi, işletme, teknoloji, çevre ve kültür yoluyla birbirine bağlanmış olan bu dünyanın bir parçasıdır. BAU Global'in bünyesindeki her kurum, kaliteli bir yükseköğretim sağlamak için çaba sarf eder. Kurumlar yalnızca kendi ülkelerinin akreditasyon ve düzenleme organları tarafından ortaya konan standartları karşılamakla kalmaz, kurulu oldukları ülkenin, bölgenin veya disiplinin en iyi kurumları arasında da yer alır.



bauglobal.com

“sınırların ötesinde eğitim”

A WORLD
UNIVERSITY
IN THE
heart of
ISTANBUL



BAU Beşiktaş Kuzey Kampüsü

Ihlamur Yıldız Cad. No: 10, 34353, Gayrettepe - Beşiktaş / İstanbul

T 444 2864 / F 0212 381 00 20

[f](#) [@](#) bahcesehiruniversity [t](#) bahcesehir / bau.edu.tr