



İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı

Bilkent Üniversitesi İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı Bölümü, her kullanıcıya ve gereksinime uygun iç mekânlar tasarlayabilen bireyler yetiştirir. Eğitim programının öncelikli hedefi, öğrencilerin yaratıcı ve özgün tasarımlara imza atmasıdır. Dersler, en kaliteli ekipman, teknoloji ve arşiv olanaklarıyla desteklenir; içeriklerine göre sınıflarda, stüdyolarda veya bilgisayar laboratuvarlarında işlenir.

Öğrenciler, kuramsal çalışmalar ve stüdyo uygulamalarıyla bu mesleğin sanata, tekniğe, çevreye ve insana ilişkin her yönünü kavramaktadır. Kuramsal dersler, öğrencilerin teknik konular yanında kültür, sanat ve tarih alanlarında gelişmelerini de amaçlar. Tasarım becerisinin kazanıldığı stüdyo dersleri ise eğitim sisteminin bel kemiğidir. Öğrenciler, tüm bilgilerinin sentezini stüdyolarda yaparlar; geliştirdikleri projeleri öğretim elemanları ve tasarım profesyonellerinin katıldığı jüriye sunarlar.

Öğrenciler, çeşitli konulardaki tasarım yarışmalarına katılmaları için bölüm tarafından ayrıca teşvik edilmektedir. Öğrenci projelerinin hem üniversite bünyesindeki sergilerde hem de eğitim, kültür ve endüstri kurumlarının düzenlediği etkinliklerde yer almasına önem verilir. Stajlar ise iş dünyasına profesyonel bir hazırlıktır.

Bu bölümün mezunları, mekânların yaşam kalitesini yükselten, insanların estetik ile konfor algısını üst düzeye taşıyan iç mimar ve tasarımcılardır; bu nitelikleriyle iç mimarlık, tasarım ve mimarlık bürolarının, kamu kurumlarının, inşaat ve yapı endüstrisinin çalışmak istediği kişilerdir. Sektöre kendi ofislerini açarak adım atan mezunlar olduğu gibi, Türkiye ve yurt dışında yüksek lisans ve doktora programlarına devam edenler de vardır.

Ders Programı

1.Yıl	Güz	FA 101	Temel Tasarım I
		FA 131	Teknik Çizim
		FA 171	Sanat ve Kültüre Giriş I
		MATH 103	Matematiksel Düşünme I
		ENG 101	İngilizce ve Kompozisyon I
		TURK 101	Türkçe I
2.Yıl	Güz	GE 100	Üniversite Hayatına Giriş
		FA 102	Temel Tasarım II
		FA 132	Tasarım Grafikleri
		FA 172	Sanat ve Kültüre Giriş II
		ENG 102	İngilizce ve Kompozisyon II
		TURK 102	Türkçe II
3.Yıl	Güz	IAED 201	İç Mimarlık Stüdyosu I
		IAED 211	Sunum İçin Sayısal Ortam
		IAED 251	Yapı ve Malzeme I
		ADA 263	Mimarlık Tarihi I
		HIST 200	Türkiye Tarihi
		GE 250	Üniversite Etkinlik Programı I
4.Yıl	Bahar	IAED 202	İç Mimarlık Stüdyosu II
		IAED 221	Ergonomi
		IAED 244	Aydınlatma Tasarımı
		IAED 252	Yapı ve Malzeme II
		ADA 264	Mimarlık Tarihi II
		GE 251	Üniversite Etkinlik Programı II
5.Yıl	Güz	IAED 290	Yaz Stajı I
		IAED 301	İç Mimarlık Stüdyosu III
		IAED 341	Mimari Akustik ve Yangın Güvenliği
		IAED 351	Detay Stüdyosu
		IAED 463	Mobilya Tarihi
			<i>Seçmeli Ders</i>
6.Yıl	Bahar	IAED 302	İç Mimarlık Stüdyosu IV
		IAED 322	İnsan ve Çevre
		IAED 342	İç Mekânlar İçin Sürdürülebilir Tasarım
		IAED 381	Ürün Detayı
			<i>Seçmeli Ders</i>
			<i>Seçmeli Ders</i>
7.Yıl	Güz	IAED 390	Yaz Stajı II
		IAED 401	İç Mimarlık Stüdyosu V
		IAED 415	İleri Detay Stüdyosu
			<i>Seçmeli Ders</i>
			<i>Sınırlı Seçmeli Ders</i>
			<i>Seçmeli Ders</i>
8.Yıl	Bahar	IAED 402	İç Mimarlık Stüdyosu VI
		IAED 418	İç Mimarlık: Meslek Uygulaması
			<i>Seçmeli Ders</i>
			<i>Sınırlı Seçmeli Ders</i>
			<i>Seçmeli Ders</i>
			<i>Seçmeli Ders</i>
Seçmeli Derslerden Bazıları	IAED 231	İleri Çizim Teknikleri	
	IAED 365	Yer/Bellek	
	IAED 391	İç Mimarlıkta Özel Konular I	
	IAED 394	Televizyonda Set Tasarımı	
	IAED 397	Renk Kuramı ve Uygulamaları	
	IAED 426	Boş Zaman Kullanımları ve Mekân	
	IAED 491	İç Mimarlıkta Güncel Konular I	
	ARCH 351	Kentsel Metabolizma: Mimarlar ve Tasarımcılar İçin Sosyal Bilimlerden Araçlar	
	ARCH 440	Mimari Tasarımda Özgün Konular	
	ARCH 462	Doğu Akdeniz Orta Çağ Mimarlığı	
	LAUD 232	Peyzaj Gösterim Teknikleri	



“Ana hedefimiz; sürdürülebilir, yaratıcı, teknolojik inovasyona dayalı ve evrensel insan-mekan ilişkisine odaklanan bir tasarım deneyimi, bilgisi ve becerisinin kazandırılmasıdır.”

Yasemin Afacan
Bölüm Başkanı



“Bilkent İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı, sadece vizyoner bir akademik eğitim vermekle kalmadı; dünya görüşüme şekil verdi ve merak etme, düşünme, nedenini sorma, fikrî alçakgönüllülük ilkelerini benimsememe yardımcı oldu.”

Tarık Rasim Nomer (2016 Mezunu)
Kool Architecture'da Kurucu Ortak
Mersin Hacı Sabancı Anadolu Lisesi Mezunu

Ödül kazanan öğrenci ve mezunlardan bazıları:

Gökberk Tezer, Selahaddin Topselvi: IALD Uluslararası Aydınlatma Tasarımı Ödülleri, Eğitim Seyahati Ödülü, ABD, 2020.

Beril Kamel: Uluslararası İç Mimarlar Tasarımcılar Federasyonu Ödülleri, Eğitim Kategorisi, Saygınlık Ödülü, BAE, 2020.

Göksu Erkoç, Selahaddin Topselvi: Zeki Yurtbay Tasarım Yarışması, Birincilik Ödülü, 2019.

İsmet Tekeli: A' Design İç Mekân ve Sergi Tasarımı Ödülü, İtalya, 2018.

Selina Kazazoğlu: Uluslararası Gayrimenkul Ödülleri, Otel İç Mekân Tasarımı Ödülü, İngiltere, 2016.

Renda Helin Çizer: Uluslararası Gayrimenkul Ödülleri, Kamu Hizmet Yapısı Geliştirme Kategorisi, En İyi Proje Ödülü, İngiltere, 2015.

Ayça Özel: Bahçeşehir Üniversitesi Avrupa Birliği Bilgi Merkezi Ürün Tasarımı Yarışması, İkincilik Ödülü, 2012.

Cansu Oflazoğlu: 6th Healthy Housing Award, İkincilik Ödülü, Almanya, 2012.

Derin Sarıyer: Europe 40 Under 40 Ödülü, İrlanda, 2012.

Cemre Naz Kutluata, Ceren Pektaş: BKG Müzelerine Yönelik Ürün Tasarımı Yarışması, Grafik Tasarım Kategorisi, Birincilik Ödülü, 2012.

Ayşe Merve Güner, Cansu Baklacı, Eray Erdemli: MOSDER 7. Ulusal Ev Mobilyaları Tasarım Yarışması, Depolama, Sergileme ve Koruma Kategorisi, Birincilik Ödülü, 2011.

B. Cana Özgür: AvivaSA Tasarım Yarışması, Birincilik Ödülü, 2010.

Onur Aygünç: İstanbul Mobilya Fuarı Tasarım Yarışması, Yatak Odası Kategorisi, MOBSAD Özel Ödülü, 2010.



“Dünyada nereye gidersek gidelim arkamızda bir dağ gibi duran, ne zaman ihtiyacımız olsa bir yuva gibi olan bir eğitim kurumu düşünün, işte orası bütün öğrencilerini tek tek özveriyle yetiştiren Bilkent Üniversitesi'dir.”

Ilgın Kuyumcu (2017 Mezunu)
Politecnico di Milano'da Yüksek Lisans Öğrencisi
Kırkkonaklar Anadolu Lisesi Mezunu



	Burs/İndirim Oranı	2020 Kontenjanı	2019 Taban Puanı	2019 Son Öğrencinin Başarı Sırası
EA	Tam Burslu	24	404,434	22.041
	%50 Burslu	44	316,241	178.932
	Ücretli	95	212,502	809.623