



ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MİMARLIK FAKÜLTESİ MİMARLIK BÖLÜMÜ

GENEL BİLGİLER

Çukurova Üniversitesi Mimarlık Bölümü Mühendislik-Mimarlık Fakültesi'ne bağlı olarak 1989 yılında kurulmuştur. 2017 yılında Mimarlık Fakültesi'nin kurulması ile Mimarlık Fakültesi bünyesine girmiştir. İlk öğrencilerini 1989-90 Eğitim-Öğretim yılında Merkezi Yerleştirme Sistemiyle (Matematik Puanıyla) alan Mimarlık Bölümü, 1993-94 eğitim-öğretim yılında ilk mezunlarını vermiştir. Bölümümüzde sadece Normal Öğretim (Türkçe) programı mevcuttur. Bölümde Mimarlık Tarihi, Bina Bilgisi ve Yapı Bilgisi ve Şehircilik olmak üzere dört anabilim dalı bulunmaktadır. Yüksek lisans eğitiminin yanı sıra 2015-2016 Eğitim-Öğretim Güz Yarıyılı itibariyle Doktora programı da yer almaktadır.



Mimarlık Bölümü çağdaş ve kaliteli bir eğitim sunarak öğrencileri mimarlığın temel alanlarında bilgilendirmek, beceri ve yeteneklerini geliştirmek, yaratıcılıklarını kullanma olanağı sağlayacak düşünme yöntem ve yollarını öğretmek, uygar, yaratıcı, çevreye duyarlı, tarihsel bilince sahip, iletişim teknolojileri özümsemiş, toplumsal ve bireysel sağlığı gözetken, etik ve estetik değerlerle donanmış mimarlar mezun etmeyi hedefler.



Formal ders saatleri dışında, öğrencinin mesleki ve kültürel formasyonu için düzenli olarak sergiler, konferanslar ve seminerler düzenlenmektedir. Bölümde öğrencilerin araştırmacı yönünü geliştirmek için kitaplığı ders saatleri dışında da kullanmalarını teşvik eden bir eğitim anlayışı benimsenmiştir. Özellikle öğrencilerin ders dışı eğitimlerinin uygun bir kültür ortamında derslerde alınandan daha fazla bilgi birikimi ve araştırma olanakları sağlanması amaçlanmıştır. Öğrenci değişim programları, teknik geziler ve stajlar bu kapsamda

tutularak programlanmıştır. Eğitim Programı süresince öğrencilere toplam 44 gün boyunca büro ve şantiye stajları yaptırılarak uygulama yolu ile teorik bilgilerinin desteklenmesi sağlanmaktadır. Bu yolla öğrenciye Atatürk ilkeleri doğrultusunda laik, çağdaş, gerçekçi, toplumsal sorumluluk taşıyan, uluslararası düzeyde yeterli, bilimsel, rasyonel ve analitik bir düşünce sistematığı kazandırılmaya, yaratıcı düşünceye ulaşmış, kavramsal değerlendirme yapabilen, seçenek geliştiren, bilgili, objektif bir meslek adamı yetiştirilmeye çalışılmaktadır.

Program UIA ve diğer Uluslararası Mimarlık kuruluşları açısından akreditasyona sahip olması nedeni ile mezunlarına kamu, özel sektör ve her düzeyde çalışma imkânı vermektedir.



Kamu kesiminde çalışan mimarlar genellikle Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı, Kültür ve Turizm Bakanlığı ve Kültür Bakanlığına bağlı kamu kurum ve kuruluşlarında ve Belediyelerde görev alırlar. Mimarlık serbest çalışmaya elverişli bir meslektir ve bugün özellikle büyük kentlerimizde mimarların birçoğu mimarlık bürosu açmayı tercih etmektedirler.



ARAŞTIRMA FAALİYETLERİ

Bölüm öğretim elemanları mimarlığın farklı alanlarında uzmanlaşmıştır. Yapım ve yönetim ekonomisi, şantiye yönetimi ve şantiye işlemleri, konutlarda enerji tasarrufu olanakları, yapı ve mekanik, yapı malzemeleri, fiziksel çevrenin denetimi, çevresel kalite, rölöve, restorasyon, yapı konstrüksiyonu, yapı fiziği, yapım teknolojisi, mimarlık tarihi, kentsel koruma, çevresel psikoloji, Adana geleneksel konutları, temel tasarım, tasarım metodolojisi, iklimsel tasarım, ekolojik

planlama, bina programlama ve değerlendirme, yerel yönetim yapılarının tasarım ve planlaması, çağdaş yapım sistemleri, mimaride ergonomik faktörler, bilgisayar destekli tasarım gibi konular bölüm öğretim elemanlarının başlıca araştırma konuları arasındadır.

SAYILARLA MİMARLIK BÖLÜMÜ

Öğretim Üyesi	3 Profesör, 3 Doçent 2 Doktor
Öğretim Görevlisi Doktor	2
Araştırma Görevlisi Doktor	1
Araştırma Görevlisi	4
Taban ve Tavan Puanları (2021 Yılı)	299,64044 - 376,19600
Tavan ve Tavan Başarı Sıralamaları (2021 Yılı)	164.191 - 64.556
Lisans Öğrenci Sayısı (2020-2021 Eğitim-Öğretim Yılı)	519
Mezun Sayısı (2020-2021 Eğitim-Öğretim Yılı)	59
Yüksek Lisans Öğrenci Sayısı (2021-2022 Eğitim-Öğretim Yılı)	37
Yüksek Lisans Mezun Sayısı	103
Doktora Öğrenci Sayısı (2021-2022 Eğitim-Öğretim Yılı)	22
Doktora Mezun Sayısı	2
Erasmus Programı ile Giden Öğrenci Sayısı (2021-2022 Eğitim-Öğretim Yılı)	9
Erasmus Programı ile Gelen Öğrenci Sayısı (2021-2022 Eğitim-Öğretim Yılı)	0

Erasmus Programı Kapsamında Anlaşılabilir Olunan Üniversiteler	Fransa, Ecole Nationale Supérieure d'Architecture de Paris-La-Vilette
	İspanya, Universidad Camilo Jose Cela
	Macaristan, Obuda University
	Polonya, Bialystoc University of Technology
	Polonya, Silesian University of Technology
	Romanya, Universitatea din Oradea

T.C. ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MİMARLIK FAKÜLTESİ MİMARLIK BÖLÜMÜ

Adres: Çukurova Üniversitesi Mimarlık Fakültesi Mimarlık Bölümü 01330 Balcalı/Adana
Tel: (322) 3386084-88/2913
Faks: (322) 3386126
E-posta: mimarlik@cu.edu.tr
Web: <https://mimarlik.cu.edu.tr/mimarlik/>

