

# Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi Mimarlık Fakültesi



# Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi Mimarlık Fakültesi



MUĞLA SİTKİ KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ  
MİMARLIK FAKÜLTESİ

Tel:0252 211 5441 Faks : 0252-211 3102

e-posta: mimarlik@mu.edu.tr

Yerleşke: Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi Köteklî Kampüsü  
Menteşe/MUĞLA

Mimarlık Fakültesi 2809 sayılı kanunun ek 30. maddesi uyarınca Bakanlar Kurulu'nun 18.04.2001 tarih ve 2001/ 2351 sayılı kararı ile kurulması uygun görülerek 22.05.2001 tarih ve 24409 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanması ile tüzel kişilik kazanmıştır. Yükseköğretim kurumları bünyesinde programlar açılması ile mevcut programlara 2018-2019 Eğitim-Öğretim Yılında öğrenci alınması konusundaki teklifler 17.05.2018 tarihli Yükseköğretim Genel Kurulu toplantısında incelenmiş ve ilgili maddeler uyarınca karara bağlanmış olup Mimarlık Bölümü'ne öğrenci alınması uygun görülmüştür. Şehir ve Bölge Planlama Bölümü de 2019-2020 Eğitim Öğretim Yılı Güz Yarıyılı

itibari ile öğrenci alımına başlamıştır.

Fakülte Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi'nin ana kampüsü olan Köteklî Kampüsü'nde yer almaktadır. Fakültemizde 3 Profesör, 3 Doçent, 2 Doktor Öğretim Üyesi, 3 Araştırma Görevlisi, 11 Öğretim Elemanı, 1 Fakülte Sekreteri, 1 Şef, 2 Bilgisayar İşletmeni olmak üzere 4 idari personel bulunmaktadır.

Bölümler; Mimarlık Bölümü ve Şehir ve Bölge Planlama Bölümü





# MİMARLIK BÖLÜMÜ

Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi Mimarlık Bölümü, tasarlama eylemi aracılığı ile sanatsal alanlara katkılar sağlayan, toplumun kültürel refah düzeyine hizmet eden, kamu yararını önceleyen bir düşünsel ortam kurmayı hedefler. Araştırmacı, eleştirel ve kendi bireysel varlığının getirdiği imkanların ve sorumlulukların bilincinde öznelere yetişmesini destekleyen bir akademik izlek ortaya koymaya çalışır. Dünyanın karşı karşıya olduğu ekolojik, toplumsal, iktisadi sorunlara; gerek mimarlığın disiplinler geleneğinin etik sorumlulukları çerçevesinde, gerekse de disiplinler-ötesi yeni pozisyonlar ışığında çözümler geliştirme çabalarını bünyesinde barındırır. Bu kapsamda, içinde konumlandığı eşsiz coğrafyayı jeolojik katmanlaşmalarından kültürel biçimlenmelerine kadar değişen ölçeklerde araştırmalarının parçası haline getirir.

MSKÜ Mimarlık Bölümü, mezun olan öğrencilerini, hem mimarlık pratiğinin uygulama alanlarında, hem de tasarım eyleminin tarif ettiği daha geniş disiplinler bölgesinde çeşitli mesleki konular üstlenmeye teşvik eder.

%100 Türkçe eğitim yapmakta olan bölümde, isteğe bağlı hazırlık sınıfı uygulaması bulunmaktadır.



Mimarlık Bölümünden mezun olabilmek için, dört yıllık lisans eğitimi sonunda, 8 dönemlik dersleri ve toplam krediyi başarı ile tamamlamış olmak (164 yerel kredi ve 240 AKTS), STJ 02 (Şantiye), STJ 03 (Büro) stajlarını yapmış ve bu stajların kabul edilmiş olması gerekmektedir.

Memur veya anlaşmalı olarak: Merkezi ve yerel yönetim kurumlarında, Üniversitelerin ve bankaların inşaat dairelerinde, Akademisyen olarak: Üniversitelerde, Ücretli veya serbest statüde: Mimarlık bürolarında istihdam edilebilir.

Lisans eğitimi başarıyla tamamlayan adaylar Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitimi Giriş Sınavı'ndan (ALES) ve Yabancı dil sınavından (YDS) yeterli puanlara sahip olmaları ve yüksek lisans bilim sınavında başarılı olmaları halinde yüksek lisans eğitimine başlayabilir.

Staj çalışmalarında öğrencinin; tasarım ve uygulama sürecine yönelik bilgi ve birikim sağlanması, diğer meslek grupları ile ilişkilerin kavranması, konuya ilişkin yasal ve yönetsel boyutun öğrenilmesi, tasarım ve planlama pratiği kazanılması, bilgisayar teknolojilerinin kullanılması gibi meslek alanının yerinde deneyimi konusunda bir kazanım sağlanması hedeflenmektedir. MSKÜ Meslek Stajları Yönergesi'ne uygun olacak şekilde Mimarlık Fakültesi Mimarlık Bölümü'ne yönelik Bölüm Staj Uygulama Esasları geliştirilmiştir. Bölümden seçilen en az üç öğretim elemanından oluşan bölüm staj komisyonu, bölüme ilişkin staj uygulama esaslarını belirlemekle yükümlüdür.

Stajlar, Lisans eğitimi sırasında alınan kuramsal ve uygulamalı bilgileri pekiştirmek için öngörülmüş çalışmalardır. Bu çalışmalar kamu ya da özel işyerlerinde gerçekleştirilebilir. Stajda öğrencinin mesleğinde deneyim kazanmasına katkıda bulunacak görevlerde çalışması önemlidir.

**Stajlar; Şantiye Stajı, Büro Stajı olmak üzere iki türdür.**

Her öğrencinin belirlenen dönemleri içindeki stajları ders seçme haftalarında seçmesi ve o dönem için ilan edilen takvim doğrultusunda kendisi için belirlenen staj tanımına uygun adımları izlemesi gerekmektedir.

## ŞEHİR VE BÖLGE PLANLAMA BÖLÜMÜ

Şehir ve Bölge Planlama Bölümü ilk olarak, 2019-2020 eğitim öğretim yılında öğrenci almıştır. Eğitim dili, en az %30 İngilizcedir. Bu nedenle 1 yıllık zorunlu İngilizce Hazırlık Programı vardır. Lisans eğitimini başarıyla tamamlayan adaylar Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitimi Giriş Sınavı'ndan (ALES) ve Yabancı dil sınavından (YDS) yeterli puanlara sahip olmaları ve yüksek lisans bilim sınavında başarılı olmaları halinde yüksek lisans eğitimine başlayabilir. **Mezuniyet Koşulları;** Şehir ve Bölge Planlama Lisans Programı'ndan mezun

olabilmek için bir yıllık zorunlu İngilizce hazırlık programı sonrası eğitim süresinin aşağıda dönemlik olarak dökümü verilmiş olan dersleri ve kredi sayısını başarı ile tamamlanmış olması (156 yerel kredi ve 240 AKTS) ve CRP 3000 (Büro) stajının yapılması ve bu stajın kabul edilmesi gerekmektedir.

Bölümümüz aşağıda belirtilen üç anabilim dalından oluşmaktadır: Bölge Planlama Anabilim Dalı, Kentsel Tasarım Anabilim Dalı, Şehir Planlama Anabilim Dalı

### Mezun İstihdam Olanakları

Memur veya sözleşmeli olarak Çevre Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı, Kültür ve Turizm Bakanlığı, Tarım ve Orman Bakanlığı başta olmak üzere pek çok merkezi yönetim kurumunda şehir plancısı ve uzman olarak istihdam imkanına sahiptir. Ayrıca planlama çalışmalarının aktif olarak yürütüldüğü belediyelerde (yerel yönetim) ve özel planlama bürolarında çalışabilir.

Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı  
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı  
Kalkınma Bakanlığı,  
Hazine Müsteşarlığı  
Güç Üretim Tesisleri  
Petrol Rafinerileri  
Türkiye Petrolleri Anonim Ortaklığı (TPAO)  
Petrol İşleri Genel Müdürlüğü (PIGM)  
Maden Tetkik ve Arama Enstitüsü (MTA)  
Boru Hatları ile Petrol Taşıma A.Ş. (BOTAS)  
Türkiye Kömür İşletmeleri Kurumu (TKİ)  
Türkiye Taş Kömürü Kurumu (TTK)  
Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü (YEGM)  
Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü (Dsi)  
Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu (EPDK)  
Türkiye İstatistik Kurumu (TÜİK)

