

PROGRAMIN AMACI

İnsanların tüm yaşam alanını tasarlamaktır. İnsanlarının yaşamalarını sürdürdükleri sokağı, mahalleyi, şehri, binayı, daireyi, odayı, mutfağı, banyoyu, parkı, bahçeyi, havaalanını, kafeyi, restorani, mağazayı, marketi, oyun bahçesini, otobüs durağını, her gün yürüdüğü yolları, müzeleri, camiyi, işyerini, fabrikayı planlamasını yapabilmek ve projelerini hazırlayabilmek, yapımını denetleyebilmek mimar adayının kazanması gereken niteliklerdir. Bölümde okutulan dersler; Bina Fiziği, Mukavemet, Genel Matematik, Malzeme, Mimari Çizime Giriş, Peyzaj Mimarlığı, Statik, Restorasyon, Kent Planlaması, Mimari Tasarım, Mimari Röleve, Malzeme Mekaniği ve İnce Yapıdır. Mimarlık okumak isteyenlerin yaratıcı, fizik, matematik, resim ve sosyal bilimler alanlarında iyi yetişmiş olması, sanata ilgili olması, üstün bir akademik yetenek yanında uzay ilişkilerini görebilme ve düzgün şekil çizebilme gücüne sahip olması gerekir.

ÇALIŞMA ALANLARI

Bölüm mezunları mimarlık ofislerinde ya da şantiye görevlerinde “mimar” sıfatıyla çalışabilmekte, bunun dışında tasarımcı olarak çalışabilmektedir. Akademik kariyer yapma imkanları da bulunan mimarlık bölümü mezunları; kendilerine ait bir büro açabilmekte ya da KPSS ile çeşitli devlet kuruluşlarına atanabilmektedir. Ayrıca mimarlar; yapı denetim şirketlerinde, inşaat şirketlerinde, röleve-restorasyon alanında, iç mekan tasarımında da çalışabilmektedir.