

MİMARLIK ANABİLİM DALI ARAŞTIRMA KONULARI

Mimarlık, insanların yaşamını kolaylaştıracak alanların düzenlenmesi, mekânın amacına uygun gereksinimlerin işlevlerin belirlenip ekonomik ve teknik detayların göz önünde bulundurularak yapıları ve fiziksel çevreyi tasarlama sanat ve bilimidir. Mimarlık geçmişten günümüze insanlığın yerel ve özgün değerlerinin dışa yansımaları olarak kendini göstermesinde en büyük uygulama araçlarından biridir. Yaratıcı, estetik ve işlevsel tasarımlar tüm dünyada önemsenen bir husustur. Bu sebeple yapıların işlevi, tasarımı, kalitesinin artırılması konuları alanında uzmanlaşmış kadrolar tarafından ele alınmayı gerekli kılmaktadır.

Mimarlık Yüksek Lisans programı, mezunlarını mimarlık alanındaki ulusal ve uluslararası düzeyde tüm mesleki aktivitelere hazırlamayı amaçlayan, bir programdır. Çevre ölçeğinden mimari ürünün detaylarına kadar geniş bir yelpazede, mimarlığın çok farklı uzmanlık alanlarına ait bilgi ve donanımına dayalı olarak gelişen farklı tasarım yaklaşımları ile öğrencilerin karşılaşmaları hedeflenmektedir. Program kapsamında kuram ve uygulamaların bir arada ele alınacağı, alanında uzmanlaşmış mimarların yetiştirilmesi hedeflenmektedir. Program çerçevesinde önerilen dersler, programa kayıt olan kişilerin, estetik, sanatsal, işlevsellik, tarihsel, çevreyle ilgili ve strüktürel yönlerden tasarım konusunun ele alınmasına olanak sağlamaktadır.

Yüksek lisans programında mimarlık alanında, mevcut ve değişen kavramsal-kuramsal nitelikler bağlamında araştırmalar geliştirmek çağdaş koruma ilkeleri, kentsel koruma ve yeni teknolojilere ilişkin bilgilerin verilmesi, mimarlık, şehircilik, arkeoloji, sanat tarihi, strüktür mühendisliği disiplinlerinin ara kesitinde, ülkemizin zengin kültür mirasının belgelenme ve korunmasına katkıda bulunulması, mevcut ve değişen kavramsal-kuramsal nitelikler bağlamında araştırmalar yapmak, strüktür ve malzemenin, biçim ve mekan analizine kadar mimarın tüm bileşenleri irdelemek, mimarlık alanının çeşitli alanları üzerinden sorunları farklı bakış açılarından inceleyebilmek, problemlere çeşitli alternatif çözümler üretebilmek ve bunun eğitimi vermek, bilim, teknoloji ve sanatı mimarlık alanında bütüncül bir biçimde sentezlemek amaçlanmıştır.

Mimarlık anabilim dalı yüksek lisans programının misyonu, mimarlık kavramının kuramsal, uygulama ve metodolojik açıdan bilgi düzeyinin arttırılması, tasarlanan mekanların kalitesinin gelişmesine yönelik uygulama becerisinin edinilmesidir. Yüksek Lisans programı; öğrencilere, ilgi duydukları alanda bilimsel olarak gelişmesinin yanı sıra, araştırma planlamasının nasıl yapılacağı, araştırma konusunu belirlerken dikkat edilecek hususlar, araştırmanın yürütülmesi, sonuç değerlendirmesinin nasıl yapılacağına öğretileceğini amaçlamaktadır. Ayrıca bilimsel yayınlardan nasıl yararlanılacağı, makale ve tez yazımını kuralları teknikleriyle beraber öğretilmektedir. Öğrencilerimiz mimarlık alanında çağdaş araştırmacı uzmanlar olarak mezun edilecektir.

