

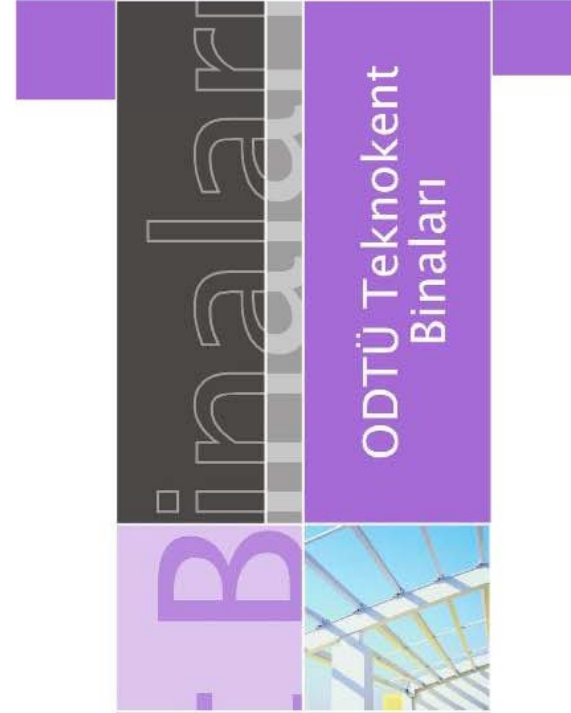
Yapılar aynı anda farklı kullanıcıların kimliklerini yansıtabilmelerine olanak tanıyacak şekilde biçimlendirilmektedir. "Teknoloji, esneklik, kalite ve sosyal iletişim" anahtar sözcükleridir. Mimari olanaklar, kalıcı ile geçicinin (kullanıcının süreli oluşu); kamusal ile özelin (üniversite ve özel sektör); ve araştırmacının özgürlüğü ile kurumsal beklentinin bağdaştırıldığı ve yapı ekonomisinin sağlandığı noktada aranmaktadır.



ODTÜ Teknokent mimarisinde ilk adım 1992 yılında faaliyete geçen ODTÜ TEKMER Binası ile atılmıştır. Gelişim planı çerçevesinde 1998 yılında ODTÜ İkizleri ve ODTÜ-Halıcı Yazılımevi binalarının temeli atılmış, binalar 2000 yılında hizmete girmiştir. Ekim 2002 tarihinde hizmete giren Gümüş Bloklar ile birlikte kullanılmakta olan kapalı alan büyüklüğü 2002 yılı sonunda yaklaşık 25000 m²'ye ulaşmıştır. 2003 yılı sonunda SATGEB ve Milsoft Ar-Ge binalarının inşaatları başlamış, 2004 yılı içerisinde kapalı alan miktarı yaklaşık 60.000 m²'ye ulaşmıştır.

ODTÜ Teknokent 1997 yılında hazırlanan gelişim planında öngörülenden de hızlı gerçekleşen yapılaşma süreci sonucunda, 2005 yılı için hedeflenen kapalı alan büyüklüğüne 2003 yılında ulaşmıştır. Bununla birlikte, sürmekte olan inşaat çalışmalarının tamamlanmasıyla üstyapı alanı 2005 yılı içinde daha da artacaktır. Kentten bağımsız bir fiziksel ortam ve yaşam biçiminin oluşturulmaya çalışıldığı ODTÜ Teknokent'te üretilen binaların mimari özellikleri ve çevre düzenlemeleri ile örnek oluşturmaları hedeflenmektedir.

Teknokent'tin binalarının tasarımında biçim, bina teknolojisi, işleyiş ve çevreyle uyum açısından özgün bir mimari dilin yaratılması; üniversite-sanayi işbirliği çerçevesinde çalışacak olan araştırmacılar için, bireysel ve bireyler arası yaratıcı çalışmaya ve bilimsel ve sosyal etkileşime destek veren özgün bir fiziki çevre ve yaşam alanları yaratılması önemsenmektedir.



	Mimar	Hizmete Giriş Tarihi	Yapı Alanı	Ofis Alanı	Firma Sayısı
TEKMER		1992	3500	2000	31
ODTÜ İkizleri	Semra Teber	2000	7000	4800	31
Halıcı Yazılımevi	Semra Teber	2000	4840	3700	10
Gümüş Bloklar	Hüseyin Bütüner	2002	8700	6000	31
Silikon Blok	Boran Ekinci	2004	11000	7300	41
Milsoft Ar-Ge Binası	Hüseyin Bütüner	2005	6600	3250	1
Aselsan (SATGEB)	Hüseyin Bütüner	2005	4400	2400	1
Havelsan (SATGEB)	Hüseyin Bütüner	2004	4670	2700	1
TAİ (SATGEB)	Hüseyin Bütüner	2004	2250	1150	1
TUSAŞ (SATGEB)	Hüseyin Bütüner	2004	1800	1050	1
Ortak Bina (SATGEB)	Hüseyin Bütüner	2004	2250	200	-

