

## **Hakan ALTINAY**

### **Yönetim Kurulu Başkanı, ALTINAY Robot Teknolojileri A.Ş.**

1964 yılında İstanbul'da doğdu.

1990 yılında İstanbul Teknik Üniversitesi Uçak ve Uzay Bilimleri Fakültesi'nden Türkiye'nin ilk dört Uzay Mühendisinden biri olarak mezun oldu.

1990 yılında, aynı üniversitede Türkiye'nin ilk beş serbestlik dereceli ALTINAY 1 robotunu geliştirdi. 1991 yılında aynı fakültede araştırma görevlisi olarak yüksek lisans çalışmalarına başladı.

1991 yılında İstanbul Teknik Üniversitesi ve Sanayi Bakanlığı'nın ortaklaşa kurduğu Türkiye'nin ilk Teknopark'ı olan İ.T.Ü.-TEKMER'de, Türkiye'nin ilk girişimci araştırma şirketi Altınay Robotik ve Otomasyon Limited Şirketi'ni kurdu. 30 Ağustos 1993 tarihinde, Teknopark'ta, endüstride kullanılacak 6 eksenli, 6 kg-f yük taşıma kapasiteli ve mafsallı robot projesini başarıyla geliştirdi.

Geliştirdiği teknolojiyi sanayinin hizmetine sunmak ve kalıcı hale getirmek için 1994 yılında üniversitedeki görevinden ayrılarak Altınay Robotik A.Ş. yi kurdu. Robotik alanında öncü çalışmalar yapan Altınay Robotik firması, 1996 yılında dünya Robot Federasyonu (IFR) tarafından Avrupa'nın 28 robot üreticisinden biri olarak kabul edildi.

Bugüne kadar, ulusal ve uluslararası alanda, 250'nin üzerinde mühendislik projesinin sorumluluğunu alan Altınay, şirketini makina, yazılım, elektrik, elektronik, enerji ve robotik konularında 1.000.000'dan fazla saatlik Ar-Ge ve Ür-Ge birikimi olan bir şirket konumuna getirmiştir.

TUBİTAK tarafından yürütülen Vizyon 2023 Bilim, Teknoloji ve Sanayi strateji çalışmalarında Makine Malzeme Paneli'nde, Mekatronik Bölüm Yürütücülüğü görevinde bulunmuştur.

Maliye Bakanlığı Vergi Konseyi tarafından 2007 yılında hazırlanan 28/02/2008 tarihli ve 5746 sayılı Ar-Ge Kanunu hazırlık çalışmalarında bulunmuştur.

2004 yılında Endüstriyel Otomasyon Sanayicileri Derneği olan ENOSAD'ın kuruluşunda, Yönetim Kurulunda ve 2009-2011 yılları arasında Yönetim Kurulu Başkanlığı görevinde bulunmuştur.

Prof. Dr. Fuat Sezgin İslam Bilim Tarihi Araştırmaları Vakfı (İBTAV) kurucu üyesi, İ.T.O. 59. Makina Komite ve Sanayi İhtisas Komisyonu Üyesi, Savunma Sanayi Müsteşarlığı ve İstanbul Ticaret Odası işbirliğiyle kurulan Teknopark İstanbul'un Bilim Kurulu Üyesi, Makina İmalatçıları Birliği Yönetim Kurulu Üyesi, MÜSİAD Bilim ve Teknoloji Komisyonu Başkanıdır.

Evli ve iki kız çocuk babasıdır.

### **Ödüller**

1993 Fen ve Teknik Gelişme Dalında Yılın en Başarılı İnsanı " JAYCEES" ödülü,

1996 Girişimcilikte "Yenilik, Patent ve Yüksek Teknoloji" Ödülü,

1997 İş Fikirleri Girişimcilik Ödülü,

1997 Yüksek Teknoloji Girişimcilik Ödülü,  
1998 Yılın KOBİ'si Ödülü,  
2003 "Yılın En Başarılı İktisadi Kurumu" Ödülü,  
2012 "KOBİ Büyük Ödülü" KOSGEB.

Halen Altınay Robot Teknolojileri A.Ş. Yönetim Kurulu Başkanlığı görevini yürütmektedir.