

Atilla Cihaner, Kimya Mühendisliđi Bölümü, Atılım Üniversitesi

Uzmanlık alanları elektrokimya, konjüge polimerler, elektrokromik polimerler, kemilüminesans bileşikler, kükürt kimyasıdır.

1977 yılında Ankara'da doğan Prof. Dr. Atilla Cihaner, lise eğitimini 1993 yılında Ankara Bahçelievler Deneme Lisesi'nde tamamladıktan sonra, Orta Dođu Teknik Üniversitesi Kimya Bölümü'nde 1998, 2000 ve 2004 yıllarında sırasıyla lisans, yüksek lisans ve doktora derecelerini aldı. Atılım Üniversitesi'nde 1999 yılında araştırma görevlisi olarak çalışmaya başlayan Dr. Cihaner, aynı üniversitede 2004, 2009 ve 2014 yıllarında sırasıyla yardımcı doçent, doçent ve profesör kadrolarına atanmış ve halen Kimya Mühendisliđi Bölümü'nde öğretim üyesi olarak görev yapmaktadır. Atilla Cihaner'in çalışma konuları konjüge ve elektrokromik polimerlerin sentezi ve cihaz uygulamaları, yeni monomer tasarımları ve sentezi, kemilüminesans bileşiklerin sentezi ve adli tıp uygulamaları, kükürt içerikli monomerlerin ve polimerin sentezi üzerinedir. Bu konular üzerine yapılmış 92 adet uluslararası yayın ve bir patente sahiptir. Çalışmalarını ulusal ve uluslararası destekli projelerle sürdürmektedir. Dr. Cihaner, Atılım Üniversitesi, Kimya Mühendisliđi Bölümü'nde Atılım Opto-Elektronik Malzemeler ve Solar Enerji Laboratuvarı (ATOMSEL) çatısı altında gerek malzeme sentezi gerekse uygulamaları konusunda çalışmalarını sürdürmeye devam etmektedir. Çalışmalarından dolayı şu ödülleri almaya layık görülmüştür: TÜBA Üstün Başarılı Genç Bilim İnsanı Ödülü, 2010 • ODTÜ Prof. Dr. Mustafa Parlar Vakfı Araştırma Teşvik Ödülü, 2012 • FABED Eser Tümen Üstün Başarı Ödülü, 2012 • TÜBİTAK Teşvik Ödülü, 2015