



Mahmut KİPER

mahmut.kiper@gmail.com

1984 yılında ODTÜ Metalurji Mühendisliği Bölümü'nden mezun olan Kiper, farklı kurumlardaki çalışma yaşamı ardından 1996-2007 yılları arasında çalıştığı TÜBİTAK–TEYDEB'te eş zamanlı olarak Sanayi Ar-Ge Destekleri Programı Alan Koordinatörü, Üniversite-Sanayi Ortak Araştırma Merkezleri Programı (ÜSAMP) Koordinatörü, Avrupa Birliği'nin pazara yakın Ar-Ge ve inovasyon destek programı olan Eureka Programı'nda Ulusal Proje Koordinatörü ve Proje Pazarları Destekleme Programı Koordinatörü olarak görev yapmıştır. Bu programların uygulama esaslarının oluşturulması çalışmalarında da bulunmuş, ÜSAMP kapsamında kurulan bazı merkezlerde TÜBİTAK adına Yönetim Kurullarında yer almış, kurulan merkezlerin gelişme planlarına destek olmak amacıyla 5 yıllık değerlendirme ve ilerleme modeli tasarlamıştır.

2007 yılında TTGV'ye geçmiştir. Burada özellikle bölgesel, sektörel ve firma ölçeğinde Ar-Ge ve inovasyon odaklı rekabetçilik ve kapasite geliştirme stratejileri ve iş planları üzerine modeller geliştirilmesi ve uygulanması projelerinde yer almıştır. TTGV'de tasarımını yaptığı "İnovasyon Esaslı Rekabetçilik Analizi (İnoreka)" modeli kendisinin de yer aldığı uygulama ekibince geliştirilerek özellikle kamu destekli URGE ve HİSER programlarının ihtiyaç analizlerinde 30 kadar kümede bine yakın firmada uygulanmıştır.

2013 yılından bu yana serbest danışman olarak çalışmaktadır.

Birçok kanun taslağı ve ulusal strateji ve eylem planlarının oluşturulmasında çalıştığı kurumlar adına görev almıştır.

Türkiye Akreditasyon Kurumu'nun (TÜRKAK) kuruluş aşamalarında TÜRKAK Teknik Prosedürlerini hazırlayan ekipte bulunmuştur.

Ulusal ve uluslararası pek çok projede yer almış, bazı AB projelerinde Türkiye Yöneticisi olarak görev yapmıştır. Bu kapsamda; EUROSTAR Programı'nın tasarımı, bazı ülkelerin Ar-Ge ve İnovasyon Programlarının değerlendirilmesi, G.Kore-Türkiye İnovasyon sistemleri karşılaştırması, İnovasyon Desteklerinin Uluslararası Perspektifi, Kollektif Araştırma Ağyapıları ve daha bir çok konuda gerçekleştirilen projelerde uluslararası takımlarda ve çalışma gruplarında yer almıştır.

Türkiye'de teknoloji geliştirme ve inovasyon politikalarına ve uygulamalarına katkıları ve üniversite-sanayi işbirliği programlarına getirdiği kurumsal çözüm modelleri ve uygulamaları dolayısıyla "ODTÜ Senatosu 2010 Takdir Ödülü"ne ve MÜSİAD 2015 Bilim ve Teknoloji Politikalarının Geliştirilmesine Katkı Ödülü'ne layık görülmüştür.

AB Çerçeve Programları, EUREKA, EUROSTAR, Ulusal Teknoloji Ödülleri, Ulusal Kalite Ödülleri, İSO İnovasyon Ödülleri, TÜBİTAK panelleri, girişimcilik programları, proje yarışmaları vb. pek çok program ve projede yürütme ve danışma kurulu üyelikleri, değerlendirmeler, jüri üyelikleri, izleyicilikler, mentörlükler, moderatörlükler yapmış, çalışma konularında konferanslar vermiş, sunumlar gerçekleştirmiş, bildiriler sunmuştur.

2017-2018 yılları arasında TÜBİTAK TEYDEB Girişimcilik Programları Danışma Kurulu üyeliği görevinde bulunmuştur.

AB Katılım Öncesi Yardım Programı (IPA) I. ve II. Dönemlerinde desteklenen çok sayıda projede kısa dönemli kıdemli uzman olarak yönetim modelleri ve iş planları tasarımı, stratejik araştırma ve inovasyon ajandası (SRIA), servis el kitapları, sektörel ve bölgesel analizler ve strateji planları geliştirilmesi, değer zinciri, rekabetçilik ve boşluk analizleri, girişimcilik potansiyeli ve ekosistemi değerlendirilmesi gibi başlıklarda çalışmalar gerçekleştirmiş, farklı konularda eğitimler ve mentörlükler vermiştir.

IPA-II programının Ar-Ge ile Teknoloji Transferi ve Ticarileşme başlıklarının tasarımı, içeriğinin ve değerlendirme sisteminin oluşumunda TC. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı'nda ilgili programlama birimine danışmanlık sağlamıştır.

Üniversitelerde bilginin ticarileşmesi ve teknoloji transferi potansiyelinin belirlenmesi üzerine geliştirdiği modelle dört üniversitede değerlendirme çalışması gerçekleştirmiştir. Teknoloji transfer arayüzleri ile ilgili de çok sayıda çalışması ve yayını bulunmaktadır.

Mühendislik Eğitim Programları Değerlendirme ve Akreditasyon Derneği (MÜDEK) kurucu üyelerindedir ve geçmiş dönemlerde MÜDEK Denetleme Kurulu üyeliği yapmış, ilk dönem bazı MÜDEK değerlendirmelerinde eş başkan ve eş değerlendirici olarak yer almıştır.

Bazı metalurji ve malzeme mühendisliği bölümlerinin danışma kurullarında bulunmuştur. 2009-2014 yılları arasında ODTÜ Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölümü'nde "Mühendislikte Yeni Yaklaşımlar ve Gelecekteki Beklentiler" programını yürütmüş, 2013-2014 döneminde de Çankaya Üniversitesi'nde "Bilim-Teknoloji-İnovasyon Politika ve Stratejilerine Giriş" seçmeli dersini vermiştir.

Yayınlanmış "Üretim Ekonomisi İçin Sanayi ve Teknoloji Politikaları", "Dünyada ve Türkiye'de Üniversite-Sanayi İşbirliği" ve cumhuriyetin ilk dönem sanayi gelişiminin anlatıldığı "Artık Paydos" isimli üç kitabı yanında yurtiçinde ve dışında basılmış bir çok yayında kitap bölümleri ve bildirileri de bulunmaktadır. Çok sayıda yayının editörlüğünü ve koordinatörlüğünü üstlenmiştir.

Geçmiş dönemlerde Metalurji ve Malzeme Mühendisleri Odası Başkanlığı, Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği Yönetim Kurulu ve Yüksek Onur Kurulu Üyeliği görevlerinde bulunmuştur.

Değişik dönemlerde ODTÜ Parlar Vakfı Yönetim Kurulu Üyeliği ve Parlar Eğitim ve Araştırma Vakfı Ödülleri Jüri üyelikleri yapmıştır. Halen ODTÜ Parlar Vakfı Mütevelli Heyeti Üyeliği ve Metalurji ve Malzeme Mühendisleri Odası Eğitim ve Etkinlikler Merkezi (METEM) Yürütme Kurulu Üyeliği görevlerini sürdürmektedir.

Meltem Kiper ile evlidir, iki çocukları vardır.