



Kişisel Bilgiler

Adı Soyadı : Tolga ERKAN
Doğum Tarihi : 1977
Doğum Yeri : Ankara
E-posta Adresi : tolga.erkkan@kosgeb.gov.tr

Öğrenim Durumu

Y. Lisans : Endüstri Mühendisliği/**Sakarya Üniversitesi**
Lisans : Kimya Mühendisliği/**Gazi Üniversitesi**
Lise : Ankara Cumhuriyet Lisesi/**Ankara**

KOSGEB'deki Hizmetleri

09.06.2018 – Halen : Müdür – İstanbul İkitelli
11.10.2017- 06.06.2018 : Müdür - Çorlu
03.07.2014 – 10.10.2017 : Müdür - Tekirdağ
18.01.2008 – 03.07.2014 : KOBİ Uzmanı - İstanbul Anadolu Yakası
15.08.2007 – 18.01.2008 : Uzman - İstanbul Anadolu Yakası
10.01.2003 – 15.08.2007 : Uzman Yardımcısı – İstanbul Anadolu Yakası

Katıldığı Bazı Eğitimler

01.08.2003-15.08.2003 : Analiz Eğitimi / KOSGEB
07.03.2005-09.03.2005 : Patent Eğitimi / Türk Patent Enstitüsü (TPE)
26.09.2005 -30.09.2005 : Uluslararası Pazar Araştırma Eğitimi (UPAR) / Academy International Eğitim ve Danışmanlık Şirketi (İzgören Akademi)
20.11.2007-22.11.2007 : Uygulamalı Girişim ve Risk Sermayesi Eğitimi / EVCA (European Private Equity and Venture Capital) Enstitüsü, Brüksel/Belçika
08.07.2010- 09.07.2010 : EU external Aid Programmes- Opportunities for SMEs /Berlin Partner GmbH, Berlin/Almanya
21.06.2012-22.06.2012 : Proje Yönetimi Eğitimi / Verimlilik Genel Müdürlüğü (Bakanlık)
06.02.2013-01.03.2013 : Enerji Verimliliği Eğitimi / Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü (Bakanlık)
20.10.2014-07.11.2014 : Kamuda Yönetici Yetkinliklerinin Artırılması / Türkiye ve Orta Doğu Amme İdaresi Enstitüsü (TODAİE)

Diğer

2007-2011 tarihleri arasında KOSGEB'in ulusal koordinasyonunda yürütülen Avrupa İşletmeler Ağı (Enterprise Europe Network) projesinde Uzman olarak görev yapıldı. Fransa, Almanya, İsveç ve Belçika'da proje kapsamında eğitim/konferanslara katılım sağlandı.

2005-2010 yılları arasında KOSGEB İstanbul Anadolu Yakası Hizmet Merkezi Müdürlüğü'nün Uluslararası Gözetim Şirketi statüsüne alınması sonucu kimyasallar konusunda 2006/21 sayılı Dış Ticarete Standardizasyon Tebliği'ne göre gözetmen olarak görevlendirildi.

2001-2003 yılları arasında Gazi Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Kimya Mühendisliği ABD yapılan "Atık sularda uçucu organik kirleticilerin bertarafı üzerine" deneysel çalışmalara katılım sağlandı.