

Prof.Dr. Mustafa Özcan

Kişisel Bilgiler

E-posta: ozcanm@itu.edu.tr

Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya (Dr), Türkiye 1995 - 2001

Yüksek Lisans, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya (YI), Türkiye 1993 - 1995

Lisans, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü, Türkiye 1989 - 1993

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Araştırma Alanları

Temel Bilimler, Kimya, Analitik Kimya, Atomik ve Moleküler Spektroskopi, Kromatografi, Spektroskopik Yöntemler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü, 2015 - Devam Ediyor

Doç.Dr., İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü, 2004 - 2015

Yrd.Doç.Dr., İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü, 2002 - 2004

Araştırma Görevlisi, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü, 1995 - 2002

Akademik İdari Deneyim

İstanbul Teknik Üniversitesi, Rektörlük, Beden Eğitimi Ve Spor Bölümü, 2016 - Devam Ediyor

İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, 2013 - 2015

İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü, 2009 - 2012

Desteklenen Projeler

Özcan M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Cam Örnekleinde Katı Örneklemeli Atomik Absorpsiyon Spektrometresi ile Pb Tayinininde Kalibrasyon Tekniklerinin Karşılaştırılması, 2012 - 2018

Özcan M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Doğrudan Katı Örneklemeli Atomik Absorpsiyon Spektrometresi ile Camlarda Kurşun Analizi için Yönetim Geliştirilmesi, 2011 - 2018

Özcan M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Etanol-Benzin su karışımı eldesi sonrasında grafit fırınlı atomik absorpsiyon spektrofometresiyle sulu standart ekleme yöntemiyle benzinde Cu, Co ve Pb tayini, 2004 - 2018

Özcan M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Biyo Yapılı Nanoparçacıkların Eser Element Adsorpsiyonu, 2014 - 2016

Özcan M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Gıda, Cam ve Su Örneklerinde ICP-MS ile Fe Analizlerinde Girişim

Etkilerinin İncelenmesi, 2014 - 2014

Özcan M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Floresans Lambalarda Cıva Tayini, 2012 - 2013

Özcan M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Camda Element Analizlerinde Yeni Bir Yöntem Olarak Katı Örneklemeli Atomik Absorpsiyon Spektrometresi Kullanımı, 2010 - 2013

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Journal of Forensic Medicine, Danışma Kurul Üyesi, 2015 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

Talanta, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2017

International Journal of Enviromental Analytical Chemistry, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2017

Talanta, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2017

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):294

h-indeksi (WOS):9