

Prof. Mustafa Özcan

Personal Information

Office Phone: [+90 212 285 3290](tel:+902122853290)

Fax Phone: [+90 212 285 6386](tel:+902122856386)

Email: ozcanm@itu.edu.tr

Web: <https://avesis.itu.edu.tr/ozcanm>

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0002-7938-3619

Publons / Web Of Science ResearcherID: L-8700-2015

ScopusID: 47261239500

Yoksis Researcher ID: 118294

Education Information

Doctorate, Istanbul Technical University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya (Dr), Turkey 1995 - 2001

Postgraduate, Istanbul Technical University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya (YI), Turkey 1993 - 1995

Undergraduate, Istanbul Technical University, Fen-Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü, Turkey 1989 - 1993

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Research Areas

Basic Sciences, Chemistry, Analytical Chemistry, Atomic and Molecular Spectroscopy, Chromatographic Analysis, Spectroscopical Methods

Academic Titles / Tasks

Professor, Istanbul Technical University, Fen-Edebiyat, Kimya, 2015 - Continues

Associate Professor, Istanbul Technical University, Fen-Edebiyat, Kimya, 2004 - 2015

Assistant Professor, Istanbul Technical University, Fen-Edebiyat, Kimya, 2002 - 2004

Research Assistant, Istanbul Technical University, Fen-Edebiyat, Kimya, 1995 - 2002

Academic and Administrative Experience

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

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

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

Supported Projects

Özcan M., Project Supported by Higher Education Institutions, Cam Örnekleinde Katı Örneklemeli Atomik Absorpsiyon Spektrometresi ile Pb Tayinininde Kalibrasyon Tekniklerinin Karşılaştırılması, 2012 - 2018
Özcan M., Project Supported by Higher Education Institutions, Doğrudan Katı Örneklemeli Atomik Absorpsiyon Spektrometresi ile Camlarda Kurşun Analizi için Yönetim Geliştirilmesi, 2011 - 2018
Özcan M., Project Supported by Higher Education Institutions, 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., Project Supported by Higher Education Institutions, Biyo Yapılı Nanoparçacıkların Eser Element Adsorpsiyonu, 2014 - 2016
Özcan M., Project Supported by Higher Education Institutions, Gıda, Cam ve Su Örneklerinde ICP-MS ile Fe Analizlerinde Girişim Etkilerinin İncelenmesi, 2014 - 2014
Özcan M., Project Supported by Higher Education Institutions, Floresans Lambalarda Cıva Tayini, 2012 - 2013
Özcan M., Project Supported by Higher Education Institutions, Camda Element Analizlerinde Yeni Bir Yöntem Olarak Katı Örneklemeli Atomik Absorpsiyon Spektrometresi Kullanımı, 2010 - 2013

Activities in Scientific Journals

Journal of Forensic Medicine, Advisory Committee Member, 2015 - Continues

Scientific Refereeing

Talanta, SCI Journal, May 2017

Talanta, SCI Journal, March 2017

International Journal of Environmental Analytical Chemistry, SCI Journal, March 2017

Metrics

Publication: 36

Citation (WoS): 325

Citation (Scopus): 333

H-Index (WoS): 10

H-Index (Scopus): 10

Non Academic Experience

ADALET BAKANLIĞI Adli Tıp Kurumu

Amerika Tarım Bakanlığı Beltsville Food Composition and Method development Lab

Amerika Tarım Bakanlığı Beltsville Food Composition and Method development Lab