

Dr.Öğr.Üyesi Cihan Yavuz ÖRNEK
ÖZGEÇMİŞ DOSYASI

KİŞİSEL BİLGİLER

Doğum Yılı : 1958
Doğum Yeri : Erzurum
Sabit Telefon : T: 212440000026000
Faks : F:
E-Posta Adresi : yornek@istanbul.edu.tr
Web Adresi : <http://aves.istanbul.edu.tr/953/>
Posta Adresi : Müşküle sokak. No. 17



EĞİTİM BİLGİLERİ

Lisans, ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ, Fen fakültesi, Kimya, 1977-1981

YAPTIĞI TEZLER

Doktora, "Synthesis of some polycyclic aromatic polyphenylhydrazones", The American University fen bilimleri kimya Mayıs, 2006.

Yüksek Lisans, "Ders olarak yüksek lisans yapıldı", Syracuse University Fen bilimleri Kimya Mayıs, 1993.

Yüksek Lisans, "1,4-diklor naftalin asetik asidin sentezi ve bazı esterlerinin hazırlanması", VAN YÜZÜNCÜ YIL ÜNİVERSİTESİ Fen-Edebiyat fakültesi Kimya bölümü Eylül, 1989.

YABANCI DİLLER

İngilizce, İyi

AKADEMİK UNVANLAR/GÖREVLER

Dr.Öğr.Üyesi, İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, Deniz bilimleri ve işletmeciliği enstitüsü, 2018 - Devam Ediyor

Yrd.Doç.Dr., İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, Deniz bilimleri ve işletmeciliği enstitüsü, 2010 - 2018

ARAŞTIRMA ALANLARI

Diğer

Doğal Ürünler Kimyası

Meteor kimyası

astrokimya

Nükleobazların meteorlarda oluşumu- teorik

Çevre

SCI,SSCI,AHCI INDEXLERİNE GİREN DERGİLERDE YAYINLANAN MAKALELER

Ünsalan O., Yılmaz A., Bölükbaşı O., Öztürk B., Esenoğlu H.H., İldiz G., et al., "Micro-Raman, FTIR, SEM-EDX and structural analysis of the Canakkale meteorite", Spectrochimica Acta Part A: Molecular and Biomolecular Spectroscopy, vol.92, pp.250-255, 2012

Ünsalan O., Yılmaz A., Bölükbaşı Yalçinkaya O., Öztürk B., Esenoğlu H.H., İldiz G., et al., "Micro-Raman, FTIR, SEM-EDX and structural analysis of the Çanakkale meteorite", SPECTROCHIMICA ACTA PART A-MOLECULAR AND BIOMOLECULAR SPECTROSCOPY: Molecular and Biomolecular Spectroscopy, pp.250-255, 2012

HAKEMLİ KONGRE/SEMPOZYUM BİLDİRİ KİTAPLARINDA YER ALAN YAYINLAR

Burton A.S., Elsila J.E., Glavin D.P., Dworkin J.P., Örnek C.Y., Esenoğlu H.H., et al., "Searching for Extraterrestrial Amino Acids in a Contaminated Meteorite: Amino Acid Analyses of the Canakkale L6 Chondrite", 47th Lunar and Planetary Science Conference, The Woodlands, ABD, 21-25 Mart 2016, pp.1-2

Ünsalan O., Yılmaz A., Bölükbaşı Yalçinkaya O., Öztürk B., Esenoğlu H.H., Örnek C.Y., "Structural identification of the Çanakkale meteorite by vibrational spectroscopy", POLCMOS-2011, POLONYA, 17-21 Eylül 2011

Ünsalan O., Yılmaz A., Bölükbaşı Yalçinkaya O., Öztürk B., Esenoğlu H.H., Örnek C.Y., "Micro-Raman, FTIR, SEM-EDX and structural analysis of Çanakkale Meteorite", Turkish Physical Society 28th International Physical Congress, MUĞLA, TÜRKİYE, 6-9 Eylül 2011

PATENT VE FAYDALI MODEL

Örnek C, "Synthesis of some polycyclic aromatic polyphenylhydrazones", ABD, , TX 6-470-257, Kasım 2006

VERDİĞİ DERSLER

kimya, Ön Lisans, 1984-1985

organik kimya laboratuvarı, Lisans, 1985-1986

Analitik kimya, Lisans, 1989-1990

organik kimya laboratuvarı, Lisans, 1984-1985

GÖRSEL ETKİNLİKLER

TV Programı, Diğer, 10.04.2014 - 10.04.2014

TV Programı, Diğer, 08.05.2014 - 08.05.2014

TV Programı, Diğer, 03.01.2018 - 03.01.2018