

Lect. CEREN NUR BİLER

Personal Information

Office Phone: [+90 7035](tel:+907035)

Email: cbiler@metu.edu.tr

Web: <https://avesis.metu.edu.tr/cbiler>

Address: METU Merkez Laboratuvarı, ARGE Eğitim ve Ölçme Merkezi

Education Information

Doctorate, Middle East Technical University, Graduate School of Natural and Applied Sciences, Archaeometry, Turkey
2014 - Continues

Postgraduate, Hacettepe University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Analitik Kimya A.B.D., Turkey 2002 - 2005

Postgraduate, Middle East Technical University, Graduate School of Natural and Applied Sciences, Biotechnology, Turkey
1998 - 2000

Undergraduate, Hacettepe University, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, Turkey 1992 - 1997

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Certificates, Courses and Trainings

Vocational Training, Agilent HPLC Cihazı Yazılım, Donanım ve Kullanıcı Eğitimi, SEM, 2015

Vocational Training, Agilent Technologies 6460 LCMS/MS Uygulama Eğitimi, SEM, 2014

Vocational Training, Atık Yönetimi Eğitimi, Nesçev, 2014

Vocational Training, Agilent 7100 Kaplılar Elektroferez Cihazı Yazılım, Donanım ve Kullanıcı Eğitimi, SEM, 2014

Vocational Training, Mycotoxin Summer Academy, Part II Multi-toxin Analysis by LC-MS, University of Natural Resources and Life Sciences, Vienna, 2013

Occupational Health and Safety, İş Sağlığı ve Güvenliği Temel Bilgilendirme, DETAM, 2012

Occupational Health and Safety, Kimyasal Maddelerle Çalışmalarda Alınması Gereken Güvenlik Tedbirleri, DETAM, 2012

Quality Management, Ölçümlerin İzlenebilirliği ve Ölçüm Belirsizliği, TURKAK, 2012

Quality Management, Akreditasyon ve TS EN ISO/IEC 17025- Deney ve Kalibrasyon Laboratuvarlarının Yeterliliği İçin Genel Şartlar-Standardı, TÜRKAK, 2012

Vocational Training, Procise 49X HT, Protein Sequencing System, Applied Biosystems, 2005

Vocational Training, Varian FPLC-HPLC Chromatography System Eğitimi, Terra, 2005

Dissertations

Postgraduate, GC-MS Yöntemiyle Bazı Diüretiklerin İdrarda Analizleri, Middle East Technical University, 2005

Postgraduate, A Novel Calixarene Based Fluorescent Chemosensor For pH, Middle East Technical University, Graduate School of Natural and Applied Sciences, Biotechnology, 2000

Research Areas

Natural Sciences

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. Boradiazaindacene-appended calix[4]arene: Fluorescence sensing of pH near neutrality
Baki C. N., Akkaya E.
JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY, vol.66, no.4, pp.1512-1513, 2001 (SCI-Expanded)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. "Gökçeada-Uğurlu Höyük'te bulunan Neolitik ve Kalkolitik Dönem Seramik ve Taş Buluntuları üzerinde ilk Arkeometrik Gözlemler
ATAKUMAN Ç., BİLER C. N., ERDOĞU B.
33. Arkeometri Sonuçları Toplantısı, Bursa, Turkey, 22 - 26 May 2017, pp.121-128

Supported Projects

ŞEKER T., ÖZEN C., BİLER C. N., DOĞAN T., Project Supported by Higher Education Institutions, MERLAB MOLEKÜLER BİYOLOJİ-BİYOTEKNOLOJİ AR-GE MERKEZİ PROTEOMİK- PEPTİDOMİK ALT YAPI GELİŞTİRME PROJESİ, 2014 - 2016

Metrics

Publication: 2

Citation (WoS): 100

Citation (Scopus): 101

H-Index (WoS): 1

H-Index (Scopus): 1

Congress and Symposium Activities

Arkeometri Çalıştayı Türkiye Arkeolojisinde Taş, Working Group, Ankara, Turkey, 2015

ISO/IEC 17020 ve EN 45011 Çalıştayı, Working Group, Ankara, Turkey, 2005

Test Laboratuvar Akreditasyon Çalıştayı, Working Group, Ankara, Turkey, 2005

Affymetrix GeneChip Microarray Sistemi DNA ve RNA Analizi Uygulamaları, Working Group, Ankara, Turkey, 2005