

Prof. Dr. AYNUR BÜYÜKUTKU

Kişisel Bilgiler

Web: <https://avesis.ankara.edu.tr/butku>

Eğitim Bilgileri

Doktora, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği (Dr), Türkiye 1991 - 1998

Yüksek Lisans, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği (Yl) (Tezli), Türkiye 1988 - 1991

Lisans, Ankara Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1984 - 1988

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, Trakya Havzası KB'xxsı orta-üst eosen birimlerinin (Keşan grubu) petrol jeolojisi açısından incelenmesi, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği (Dr), 1998

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç.Dr., Ankara Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2006 - Devam Ediyor

Prof.Dr., Ankara Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, 2015 - 2016

Akademik İdari Deneyim

Bölüm Başkan Yardımcısı, Ankara Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2019 - 2023

Verdiği Dersler

Reservoir Geology, Lisans, 2023 - 2024

Techniques of field geology, Lisans, 2023 - 2024

Geophysical Methods in Oil Exploration, Lisans, 2023 - 2024

Mühendislik Etiği, Lisans, 2023 - 2024

Geology of Fossil Fuels, Lisans, 2023 - 2024

Kuyu Logları, Lisans, 2023 - 2024

JM 358 yakıtlar Jeolojisi , Lisans, 2014 - 2015

KUMTAŞI REZERVUARLARINDA DİYAJENEZ, Yüksek Lisans, 2014 - 2015

JM 314 PETROL ARAMALARINDA JEOFİZİKSEL YÖNTEMLER, Lisans, 2013 - 2014

JM 403 PETROL JEOLOJİSİ, Lisans, 2013 - 2014

JM 313 REZERVUAR JEOLOJİSİ, Lisans, 2013 - 2014

812 502 KUMTAŞI REZERVUARLARINDA DİYAJENEZ, Yüksek Lisans, 2013 - 2014

JEM 432 MÜHENDİSLİKTE PROJELENDİRME, Lisans, 2013 - 2014

812573 KUYU LOGLARI, Yüksek Lisans, 2013 - 2014

JEM 208 SAHA JEOLOJİSİ, Lisans, 2012 - 2013

Yönetilen Tezler

BÜYÜKUTKU A., Tuz gölü havzasında yer alan haymana formasyonu kumtaşlarının diyajenezi, Yüksek Lisans, M.EMRE(Öğrenci), 2017

BÜYÜKUTKU A., Erzurum civarında yer alan bir kuyuda geçen üst oligosen yaşı kum taşlarının diyajenezi, M.GÜLTEKİN(Öğrenci), 2010

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Reservoir potential of the Haymana Formation submarine-fan sandstones in the Haymana Basin of Turkey**
GEÇER A., BÜYÜKUTKU A., Caetano P. S., Rocha F. T., Kıbrıs M. E., Albayrak M.
JOURNAL OF PETROLEUM EXPLORATION AND PRODUCTION TECHNOLOGY, cilt.9, sa.3, ss.1819-1837, 2019 (SCI-Expanded)
- II. **Reservoir descriptions of the Komurlu and Penek Formations near Erzurum, East Anatolia, Turkey**
GEÇER A., BÜYÜKUTKU A., Gultekin F.
JOURNAL OF PETROLEUM EXPLORATION AND PRODUCTION TECHNOLOGY, cilt.9, sa.3, ss.1677-1693, 2019 (SCI-Expanded)
- III. **Mineralogical, Morphological, Geochemical, and Chemical Studies of Guvenc Formation Shales, Adana Basin, South of Turkey: The Implication for Hydrocarbon Formation**
Buyukutku A., Gecer A.
ENERGY SOURCES PART A-RECOVERY UTILIZATION AND ENVIRONMENTAL EFFECTS, sa.24, ss.2328-2336, 2013 (SCI-Expanded)
- IV. **Reservoir properties of Karaçalı{dotless} formation in the Adana Basin, Southern Turkey**
Büyükutku A.
Journal of Petroleum Science and Engineering, cilt.65, sa.1-2, ss.33-44, 2009 (SCI-Expanded)
- V. **The reservoir potential of the upper eocene carbonates of the Northern Thrace Basin, Turkey**
BÜYÜKUTKU A., Eseller G.
Energy Sources, Part A: Recovery, Utilization and Environmental Effects, cilt.31, sa.1, ss.25-30, 2009 (SCI-Expanded)
- VI. **Diagenesis of Kuzgun sandstones (Middle-Upper Miocene), Adana Basin, Turkey: Implications for reservoir heterogeneity**
Buyukutku A.
JOURNAL OF THE GEOLOGICAL SOCIETY OF INDIA, cilt.68, sa.4, ss.615-622, 2006 (SCI-Expanded)
- VII. **The effect of ductile-lithic sand grains, overpressure and secondary dissolution on porosity and permeability and their relevance to hydrocarbon exploration in Askale sub-basin, East Anatolia, Turkey**
Bueyuekutku A., Sahintuerk O.
ENERGY SOURCES PART A-RECOVERY UTILIZATION AND ENVIRONMENTAL EFFECTS, cilt.28, sa.11, ss.1027-1038, 2006 (SCI-Expanded)
- VIII. **The reservoir potential of the Eocene carbonates in the Bolu Basin, West of Turkey**
Buyukutku A., Sari A., Karacam A.
JOURNAL OF PETROLEUM SCIENCE AND ENGINEERING, cilt.49, sa.1-2, ss.79-91, 2005 (SCI-Expanded)
- IX. **Clay controls on reservoir properties in sandstone of Kuzgun formation and its relevance to**

- hydrocarbon exploration, Adana basin, Southern Turkey**
Buyukutku A., Bagci A.
JOURNAL OF PETROLEUM SCIENCE AND ENGINEERING, cilt.47, sa.3-4, ss.123-135, 2005 (SCI-Expanded)
- X. Sandstone petrology and tectonostratigraphic terranes of the northwestern Thrace Basin, Turkey**
Buyukutku A.
JOURNAL OF THE GEOLOGICAL SOCIETY OF INDIA, cilt.65, sa.2, ss.231-238, 2005 (SCI-Expanded)
- XI. The reservoir potential of Miocene carbonate rock in the Askale and Hinis-Mus-Van sub-basins, East Anatolia, Turkey**
Buyukutku A.
JOURNAL OF PETROLEUM GEOLOGY, cilt.26, sa.2, ss.175-188, 2003 (SCI-Expanded)

Düger Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Determining of Dolomitization Age and Depth of Mardin Group Based on Clumped Isotopes and 1D Basin Model in SE Anatolia (SE Turkey) Güneydoğu Anadolu Bölgesi Mardin Grubu Dolomitlerinin Dolomitleşme Yaşlarının ve Derinliklerinin Kümelenmiş İzotoplar ve 1B Basen Modeli Kullanılarak Belirlenmesi**
Atasoy D., Büyükkutku A., GEÇER A., Aktosun A.
Yerbilimleri/ Earth Sciences, cilt.43, sa.3, ss.212-238, 2022 (Scopus)
- II. Güneydoğu Anadolu Bölgesi'nde Rezervuar Kayacı Olan Dolomitlerin Kümelenmiş İzotop Sinyalleri**
ATASOY D., GEÇER A., AKTOSUN A., GEÇER BÜYÜKUTKU A.
Afyon Kocatepe Üniversitesi Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.22, sa.4, ss.925-943, 2022 (Hakemli Dergi)
- III. Güneydoğu Anadolu Bölgesi Mardin Grubu Dolomitlerinin Dolomitleşme Yaşlarının ve Derinliklerinin Kümelenmiş İzotoplar ve 1B Basen Modeli Kullanılarak Belirlenmesi**
ATASOY D., GEÇER BÜYÜKUTKU A., GEÇER A., AKTOSUN A.
YERBILIMLERI = EARTH SCIENCES, cilt.43, sa.3, ss.1-27, 2022 (Scopus)
- IV. The reservoir potential of miocene carbonates rocks in the Adana Basin Southern Turkey**
BÜYÜKUTKU A.
69th European Association of Geoscientists and Engineers Conference and Exhibition, 2006 (Hakemli Dergi)
- V. Provenance areas of Eocene sandstones at northwest of Thrace basin**
BÜYÜKUTKU A.
12.th International Petroleum Congress and Exhibition of Turkey, Proceedings, ss.153-165, 1998 (Hakemli Dergi)
- VI. Development of the structural traps at northwest of Thrace basin**
BÜYÜKUTKU A.
12.th International Petroleum Congress and Exhibition of Turkey Proceedings, ss.167-177, 1998 (Hakemli Dergi)
- VII. Lithostratigraphic correlation of the nortwest of Thrace basin Turkey by using well logs**
BÜYÜKUTKU A.
Integration of information between oil drilling and hydrogeology of deep aquifers, Regional seminar, Proceedings, ss.405-419, 1996 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. Mühendislik Etiği**
GEÇER A., BÜYÜKUTKU A.
Gazi Kitabevi, Ankara, 2018
- II. Kırıntılı (Silişiklastik) Kayaçların Diyajenezi ve Hidrokarbon Aramaları ile İlişkisi**
BÜYÜKUTKU A., GEÇER A.
Gazi Kitabevi, Ankara, 2017

Metrikler

Yayın: 20

Atıf (WoS): 34

Atıf (Scopus): 41

H-İndeks (WoS): 4

H-İndeks (Scopus): 4