

Dr. Öğr. Üyesi Ayşegül Feray Gökdere

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 432 444 5065](tel:+904324445065) Dahili: 28270

E-posta: feraygokdere@yyu.edu.tr

Web: <https://avesis.yyu.edu.tr/feraygokdere>

Posta Adresi: Yüzüncü Yıl Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü Van

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-3842-1711

Publons / Web Of Science ResearcherID: GWZ-7043-2022

ScopusID: 55163647200

Yoksis Araştırmacı ID: 14378

Eğitim Bilgileri

Ön Lisans, Anadolu Üniversitesi, Açıköğretim Fakültesi, Coğrafi Bilgi Sistemleri, Türkiye 2018 - 2020

Doktora, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği Anabilim Dalı, Türkiye 2007 - 2013

Yüksek Lisans, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği Anabilim Dalı, Türkiye 2004 - 2007

Lisans, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2000 - 2004

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Diğer, ICDP Training Course, Minnesota University, LRC LacCore Laboratories, 2012

Eğitim Yönetimi ve Planlama, GESEP Scholl, Geological Engineering, 2010

Yaptığı Tezler

Doktora, Van Gölü'ne Güncel Flüviyal Çökel Girdisi ve Gölsel Çökel İlişkisi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği Anabilim Dalı, 2013

Yüksek Lisans, Van Gölü Güncel Sedimanlarının Paleolimnolojisi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği Anabilim Dalı, 2007

Araştırma Alanları

Atmosfer Bilimleri ve Meteoroloji Mühendisliği, İklim, İklim Değişimi ve İklim Modellemesi, Jeoloji Mühendisliği, Genel Jeoloji, Deniz Jeolojisi ve Jeofiziği, Sedimantoloji, Jeokimya (Organik ve İnorganik, Uygulamalı Jeokimya, Hidrojeoloji ve Hidroloji, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2018 - Devam Ediyor
Yrd. Doç. Dr., Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2013 - 2018
Araştırma Görevlisi Dr., Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2013 - 2013
Araştırma Görevlisi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2005 - 2013

Akademik İdari Deneyim

Bölüm Başkan Yardımcısı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2022 - Devam Ediyor
Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2021 - Devam Ediyor
Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Yü Limnojeoloji Ve Oşinografi Araştırma Ve Uygulama Merkezi, 2015 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

İklim Değişikliği ve Küresel Isınma, Yüksek Lisans, 2017 - 2018
Limnojeolojide İzotop Jeokimyası ve Yaşlandırma Tekniklerinin Kullanılması, Yüksek Lisans, 2014 - 2015
DENİZ JEOLOJİSİ, Yüksek Lisans, 2014 - 2015

Yönetilen Tezler

Meydan A. F., Determination of Lake Level Changes by Grain Size Distribution of Sublacustrine Channel Deposits (Karasu- Lake Van-Türkiye), Yüksek Lisans, N.Nabeel(Öğrenci), 2024
Meydan A. F., Nazik Gölü (Bitlis) dip çökellerinin paleolimnolojisi, Yüksek Lisans, C.Temiz(Öğrenci), 2023
Meydan A. F., Erçek Gölü Dip Çökellerinin Paleolimnolojisi, Yüksek Lisans, H.Alkışlar(Öğrenci), 2018
Meydan A. F., Quantitative Analysis of Paleoclimate, Paleoenvironment and Paleovegetation of Lake Erçek Bottom Sediments, Yüksek Lisans, R.Ali(Öğrenci), 2018
Meydan A. F., Van Gölü Kuzey Havzasında Bulunan Çamur Volkanına Ait Gözenek Suyunun Kökeni, Yüksek Lisans, S.Taşdelen(Öğrenci), 2018

Jüri Üyelikleri

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Aralık, 2022
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Mayıs, 2022
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ağustos, 2018
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Temmuz, 2018

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Paleoenvironmental reconstruction of Lake Van and Lake Erçek over the last millennium using varved sediments (Eastern Türkiye)**
Meydan A. F., Kalugin I. A., Darin A. V., Babich V. V., Markovich T. I., Rogozin D. Y., Çağatay M. N., Gülyüz E., Akkol S. Quaternary International, cilt.714, 2024 (SCI-Expanded)
- Structural characteristics of the Lake Van Basin, eastern Turkey, from high-resolution seismic reflection profiles and multibeam echosounder data: geologic and tectonic implications**
Çukur D., Krastel S., Tomonaga Y., Schmincke H., Sumita M., Meydan A. F., Çağatay M. N., Toker M., Kim S., Kong G., et al.

- INTERNATIONAL JOURNAL OF EARTH SCIENCES, cilt.106, sa.1, ss.239-253, 2017 (SCI-Expanded)
- III. **Evidence of extensive carbonate mounds and sublacustrine channels in shallow waters of Lake Van, eastern Turkey, based on high-resolution chirp subbottom profiler and multibeam echosounder data**
Cukur D., KRASTEL S., Cagatay M. N., Damci E., Meydan A. F., KIM S.
GEO-MARINE LETTERS, cilt.35, sa.5, ss.329-340, 2015 (SCI-Expanded)
- IV. **Noble gases in the sediments of Lake Van - solute transport and palaeoenvironmental reconstruction**
Tomonaga Y., Brennwald M. S., Meydan A. F., Kipfer R.
QUATERNARY SCIENCE REVIEWS, cilt.104, ss.117-126, 2014 (SCI-Expanded)
- V. **Seismic stratigraphy of Lake Van, eastern Turkey**
CUKUR D., KRASTEL S., SCHMINCKE H., SUMITA M., Cagatay M. N., Meydan A. F., Damci E., STOCKHECKE M.
QUATERNARY SCIENCE REVIEWS, cilt.104, ss.63-84, 2014 (SCI-Expanded)
- VI. **Seismic evidence of shallow gas from Lake Van, eastern Turkey**
Cukur D., Krastel S., Tomonaga Y., Cagatay M. N., Meydan A. F.
MARINE AND PETROLEUM GEOLOGY, cilt.48, ss.341-353, 2013 (SCI-Expanded)
- VII. **The annual particle cycle in Lake Van (Turkey)**
Stockhecke M., Anselmetti F. S., Meydan A. F., Odermatt D., Sturm M.
PALAEOGEOGRAPHY PALAEOCLIMATOLOGY PALAEOECOLOGY, cilt.333, ss.148-159, 2012 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Lithochemical parameters in equilibrium systems of modern sedimentation in lakes and on the sea shelf**
Kalugin I., Gaskova O. L., Meydan A. F., Babich V., Markovich T., Astakhov A.
Limnology and Freshwater Biology, cilt.5, sa.4, ss.1429-1431, 2022 (Hakemli Dergi)
- II. **Implications From the Meteorological Data Effects on Water Level Fluctuations of the Lake Van (Eastern Anatolia/Türkiye)**
Meydan A. F., Akkol S., Doğan O. H.
MARINE SCIENCE AND TECHNOLOGY BULLETIN, cilt.11, sa.3, ss.299-308, 2022 (Hakemli Dergi)
- III. **Erçek Gölü su kolonunun mevsimsel sıcaklık dinamiği, Doğu Anadolu/Türkiye**
Meydan A. F., Akkol S.
Pamukkale Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.26, sa.6, ss.1148-1153, 2020 (ESCI)
- IV. **Millennial environment chronology in Eastern Turkey calculated by the composition of laminated sediments from Van and Erçek adjacent Lakes**
Kalugin I., Meydan A. F., Darin A., Babich V., Markovich T., Rogozin D.
Limnology and Freshwater Biology, cilt.3, sa.4, ss.533-535, 2020 (Hakemli Dergi)
- V. **Van Gölü'nde Sedimentasyon Hızının Fizyografik Değişimi, Doğu Anadolu/Türkiye**
Meydan A. F., Orçen S.
Bitlis Eren Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, cilt.8, sa.3, ss.1086-1093, 2019 (Hakemli Dergi)
- VI. **500,000 Years of Environmental History in Eastern Anatolia: The PALEOVAN Drilling Project**
Litt T., Anselmetti F., Baumgarten H., Beer J., Cagatay N., Cukur D., Damci E., Glombitza C., Haug G., Heumann G., et al.
SCIENTIFIC DRILLING, cilt.14, ss.18-29, 2012 (ESCI)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Paleoclimatic reconstruction with pore water chemistry: an example from Lake Van**
GÖKDERE A. F., TAŞDELEN S.
Recent Developments in scientific research III, GÜMÜŞ AYŞEGÜL, GÖRMEZ GÜL, Editör, İKSAD, Ankara, ss.21-36, 2024

II. İklim Çalışmaları 2022

Alaeddinoğlu F. (E. Kurulu Üy.), Bostan P. (E. Kurulu Üy.), Şatır O. (E. Kurulu Üy.), Kemeç S. (E. Kurulu Üy.), Alp Ş. (E. Kurulu Üy.), Durmuş A. (E. Kurulu Üy.), Çelik Kazıcı H. (E. Kurulu Üy.), Meydan A. F. (E. Kurulu Üy.), Düz Özer S. (E. Kurulu Üy.)

Paradigma Akademi, Çanakkale, 2022

III. International Eurasia Climate Change Congress Proceeding Book

Alaeddinoğlu F. (Editör), Bostan P. (Editör), Şatır O. (Editör), Kemeç S. (Editör), Alp Ş. (Editör), Durmuş A. (Editör), Çelik Kazıcı H. (Editör), Meydan A. F. (Editör), Düz Özer S. (Editör)

Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Van, 2022

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Palynological Analysis of Lake Çıldır Sediments (NE Anatolia): Deciphering the Pleistocene-Holocene Transition**
Rostm R. A., Meydan A. F., Yavuz N., Özkaptan M., Anselmetti F. S.
Mediterranean Geosciences Union 4th Annual Meeting, Barcelona, İspanya, 25 - 28 Kasım 2024, ss.1-2
- II. **Lake-floor signatures revealed by a post-earthquake follow-up geophysical survey**
Kim S., Çukur D., Vardar D., Özkaptan M., Meydan A. F., Lim H.
37th International Geological Congress 2024, Busan, Güney Kore, 25 - 31 Ağustos 2024, ss.1-2
- III. **Balık gölü (Ağrı/Türkiye) Geç Holosen İklim Kayıtları: Ön Bulgular**
Meydan A. F.
75. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 10 - 14 Nisan 2023, ss.1-2
- IV. **İklim değişikliği rekonstrüksiyonunda göl sedimanlarının ayrışma indekslerinin kullanılması: Van Gölü'nden bir örnek**
Meydan A. F.
Sedimentoloji Çalışma Grubu 2022 Çalıştayı, Trabzon, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2022, ss.48-49
- V. **Doğu Anadolu ve Güney Sibiry'a'da Son Bin Yıllık Kuraklık Değişkenliği**
Meydan A. F., Kalugin I.
Uluslararası Katılımlı Sedimanoloji Çalışma Grubu 2020 Çalıştayı, Balıkesir, Türkiye, 2 - 05 Eylül 2021, ss.8-9
- VI. **Comparision of 14C and varv counting methods of LAke Van sublacustrine Channles Sediment Dating**
Meydan A. F.
BILMES 2018, Nevşehir, Türkiye, 5 - 08 Temmuz 2018, ss.291-292
- VII. **CLASSIFICATION OF LAKE ERÇEK (EASTERN ANATOLIA/TURKEY) IN TERMS OF THERMAL STRATIFICATION**
Meydan A. F., Meydan İ.
BILMES 2018, Nevşehir, Türkiye, 5 - 08 Temmuz 2018, ss.289-290
- VIII. **GEOCHEMISTRY OF BOTTOM SEDIMENTS OF LAKES EASTERN TURKEY AND SOUTH OF WESTERN SIBERIA**
Meydan A. F., Kalugin I., Gülyüz E., Çağatay N., Alkışlar H., Meydan İ.
INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON GEOMORPHOLOGY, Elazığ, Türkiye, 12 Ekim - 14 Kasım 2017, ss.1
- IX. **Late Holocene Climate Changes of Varved Sediments of Lake Erçek, Eastern Turkey: A Geochemical Approach**
Meydan A. F., Akkol S., Meydan İ., Kalugin I., Gülyüz E., Çağatay N.
33 rd International Meeting of Sedimentology, Toulouse, Fransa, 10 Ekim - 12 Kasım 2017, ss.606
- X. **RECENT FLUVIAL INPUT TO THE LAKE VAN AND ITS RELATION TO LACUSTRINE SEDIMENTS; A PALAEOCLIMATOLOGICAL ASSESSMENT**
Meydan A. F., Örcen S.
33rd International Meeting of Sedimentology, Tolouse, Fransa, 10 - 12 Ekim 2017, ss.605
- XI. **VAN GÖLÜ TABANINDA YER ALAN SUALTI KANALLARININ SEDİMANTOLOJİK KOMPOZİSYONU**
Meydan A. F., Çukur D.

Sedimentoloji Çalışma Grubu 2017 Çalıştayı, Rize, Türkiye, 14 - 17 Eylül 2017, ss.10-11

- XII. **NAZİK GÖLÜ DİP SEDİMANLARININ TANE BOYU DAĞILIMI**
Alkışlar H., Meydan A. F., Kalugin I., Çağatay N., Darin A., Akkol S., Rudaya N., Meydan İ., Rogozin D., Demir H.
70. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 10 - 14 Nisan 2017, ss.95
- XIII. **LAMİNALI SEDİMANLARI BOZMADAN ALABİLEN DENENMİŞ YENİ BİR HİBRİD GRAVİTE-ÇEKİÇ KAROTİYER**
Acar D., Meydan A. F., Biltekin D., Sarı E., Eriş K., Akçer S., Aslan T., Çağatay N.
70. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 10 - 14 Nisan 2017, sa.132, ss.98-99
- XIV. **ERÇEK GÖLÜ'NÜN SU KOLONUNUN FİZİKSEL VE KİMYASAL ÖZELLİKLERİ**
Meydan İ., Meydan A. F., Kalugin I., Çağatay N., Darin A., Akkol S., Rudaya N., Rogozin D., Alkışlar H., Demir H.
70. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 10 - 14 Nisan 2017, ss.96-97
- XV. **BENDİMAHI DERESİNİN HİDROJEOKİMYASI ve MİNERALojİSİ**
Yetkin N. D., Meydan A. F.
70. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 10 - 14 Nisan 2017, sa.132, ss.292-293
- XVI. **ERÇEK GÖLÜ DİP SEDİMANLARININ BAZI PALEOLİMNOLOJİK ÖZELLİKLERİ; ÖN BULGULAR**
Meydan A. F., Akkol S., Meydan İ., Kalugin I., Gülyüz E., Çağatay N., Demir H.
70. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 10 - 14 Nisan 2017, ss.84-85
- XVII. **THE COMPOSITION AND VARVED LAKE SEDIMENTS STRUCTURE**
Kalugin I., Meydan A. F., Darin A., Markovich T. I., Babich V., Rogozin D.
Paleolimnology of Northern Eurasia Experience, Methodology, Current Status, Yakutsk, Rusya, 22 - 27 Ağustos 2016, ss.84-87
- XVIII. **High Resolution Measurements In U Channel Technique And Implications For Sedimentological Purposes**
Acar D., CAGATAY M. N., Sarı E., Eriş K., Biltekin D., Akçer S., Meydan A. F., Makaroğlu Ö., Bulkan Ö., Aslan T., et al.
European Geosciences Union, 2016, Viyana, Avusturya, 17 - 22 Nisan 2016, cilt.18, ss.17325
- XIX. **Detecting to secret folded composite lamina package pairs in cores related slump dump structures and seismites with high resolution sampling of physical parameters**
Acar D., Çağatay M. N., Meydan A. F., Eriş K., Sarı E., Akçer S., Makaroğlu Ö., Alkışlar H., Biltekin D., Aslan T. N.
European Geosciences Union, 2016, Viyana, Avusturya, 17 - 22 Nisan 2016, cilt.18, ss.17601
- XX. **Van Gölü'ne güncel fluvial kırıntılı girdisi ve gölsel çökel ilişkisi: paleoiklimsel değerlendirme**
Meydan A. F., Örçen S.
68. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 6 - 10 Nisan 2015, ss.528-529
- XXI. **Noble-gas geochemistry of the M7.2 earthquake close to Lake Van (Turkey)**
Tomonaga Y., Brennwald M., Maden C., Meydan A. F., Kipfer R.
AGU FALL MEETING, California, Amerika Birleşik Devletleri, 9 - 13 Aralık 2013, ss.901
- XXII. **Earthquake-driven noble-gas geochemistry in Lake Van (Turkey)**
Tomonaga Y., Brennwald M. S., Maden C., Meydan A. F., Kipfer R.
2013 INTERNATIONAL VAN EARTHQUAKE SYMPOSIUM, Van, Türkiye, 23 - 27 Ekim 2013
- XXIII. **Seismic activity in Eastern Anatolia recorded over several glacial/interglacial cycles in the sediments of Lake Van**
Stockhecke M., Anselmetti F. S., Gaeggeler K., Meydan A. F.
2013 INTERNATIONAL VAN EARTHQUAKE SYMPOSIUM, Van, Türkiye, 23 - 27 Ekim 2013
- XXIV. **Recent fluvial clastic input and sedimentary climate records in eastern part of Lake Van, eastern Turkey: implication for interpretation of lacustrine climate records.**
Meydan A. F., Çağatay M. N., Örçen S.
RCMNS 14th Congress, İstanbul, Türkiye, 8 - 12 Eylül 2013, ss.272
- XXV. **The International Continental Scientific Drilling Program (ICDP) in Lake Van, Eastern Anatolia (Turkey).**
STOCKHECKE M., Anselmetti F. S., Meydan A. F., Hammer P., Kipfer R., Odermatt D., Sturm M., Tomonaga Y.
7th Swiss Geoscience Meeting, Neuchatel, İsviçre, 20 - 21 Kasım 2009, ss.21-22
- XXVI. **Profile Distributions of 210Pb and 210Po in Lake Van Sediments**

- Yıldız N., YENER G., Uğur Görgün A., İçhedef M., Örcen S., Meydan A. F.
The Fiffth Conference Nuclear Science and Application, Ankara, Türkiye, 14 - 17 Ekim 2008, ss.55
- XXVII. **Dating in Lake Van Sediments Using 210Pb(210Po) Technique**
Yıldız N., Yener G., Uğur Görgün A., İçhedef M., Örcen S., Meydan A. F.
4th International Symposium on In Situ Nuclear Metrology As A Tool For Radioecology, Rabat, Fas, 13 - 16 Ekim 2008, ss.59
- XXVIII. **Van Gölü Güncel Çökellerinin Sedimentasyon Oranının 210Pb Yöntemiyle Belirlenmesi**
Gökdere A. F., Sturm M., Örcen S., Karabıyıköğlü M.
TURQUA, İstanbul, Türkiye, 16 - 18 Mayıs 2007
- XXIX. **Van Gölü Çökellerinin Sedimentasyon Oranının 210Pb-137Cs Yöntemiyle Belirlenmesi**
Gökdere A. F., Kulbe T., Kipfer R., Örcen S., Karabıyıköğlü M.
60. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 16 - 22 Nisan 2007, ss.409-411
- XXX. **Tetis Bölgesi, Lütésiye-Bartoniyen Nummulites Türlerine Ait Makrosferik ve Mikrosferik Formların Çap/Kalınlık ile Yarıçap/Tur Sayısı Diyagramları Temelinde İncelenmesi**
Örcen S., Gökdere A. F.
59. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 20 - 24 Mart 2006, ss.268
- XXXI. **Nummulites Aturicus ve Nummulites Perforatus Soy Dizilerinin (Malatya Kuzeypbatısı) Evremsel Gelişimi ve Tetis Orta Eosen'indeki Yeri**
Örcen S., Gökdere A. F., Kamar G.
58. Türkiye Jeoloji Kurultayı , Ankara, Türkiye, 11 - 17 Nisan 2005, ss.297-298
- XXXII. **Nummulites Beaumonti ve Nummulites Perforatus Gruplarının Orta Eosen Türkiye Tetis'inde Evrimsel Gelişimine Bir Yaklaşım**
Örcen S., Gökdere A. F.
58. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 11 - 17 Nisan 2005, ss.301-302
- XXXIII. **Nummulites Migiurtinus - Nummulites Beaumonti Soy Dizisinin (Malatya Kuzeypbatısı) Evrimsel Gelişimi ve Tetis Lütésiye'indeki Yeri**
Örcen S., Gökdere A. F., Kamar G.
Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 11 Nisan 2005, ss.299-300

Desteklenen Projeler

- Özkaptan M., Meydan A. F., Babacan A. E., Sünneci M. O., Karahan M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Doğu Karadeniz Bölgesinin son buzul çağından günümüze iklimsel, deprensellik ve paleomanyetik değişiminin göl ve denizel sediman karotlarından belirlenmesi, 2024 - 2026
- Kim S., Cukur D., Meydan A. F., Özkaptan M., Vardar D., Diğer Ülkelerdeki Özel Organizasyonlar Tarafından Desteklenmiş Proje, A Study on Earthquake-induced Hazard Potential Assessment by Tracking Subaqueous Failures in Lake Van, 2023 - 2025
- Meydan A. F., Gülyüz E., Özkaptan M., TÜBİTAK Projesi, Doğu Anadolu'nun Son Yüz Bin Yıllık 3B Paleomanyetik Geçmişi: Gölsel ve Volkanik Kayıtlardan Jeomanyetik ve İklimsel Çıkarımlar, 2021 - 2024
- Gökdere A. F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Balık Gölü'nün (Ağrı/Türkiye) Geç Holosen İklim Değişiklikleri, 2021 - 2023
- Gökdere A. F., Akkol S., ROSTM R. A. R., ANSELMETTI F. S., Kılıçer A., DENİZ D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çıldır Gölü ve Çevresinde Holosen Süresince Paleoklim Paleortam Paleovejetasyonun Yeniden Kurgulanması, Kuzeydoğu Anadolu / Türkiye, 2020 - 2023
- Gülyüz E., Meydan A. F., Gülyüz N., TÜBİTAK Projesi, Orta Anadolu Tersiyer Sedimanter Havzalarının (Haymana, Tuzgölü, Ayhan-Büyükkışla) Düşük Sıcaklık (200°C) Termokronolojisi: Dalma-Batma Ve Çarpışma Olaylarının Havza Çökellerindeki Yansımalarına Thermo-Dinamik Yaklaşım, 2017 - 2021
- Gökdere A. F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Erçek Gölü güncel çökellerinin mineralojisi ve kimyası, 2019 - 2020
- Gökdere A. F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Erçek Gölü'nde Yıllık Partikül Döngüsü, 2018 - 2019

Meydan A. F., Akkol S., Demir H., Çağatay M. N., TÜBİTAK Uluslararası İkili İşbirliği Projesi, Global warming and aridity dynamics in Asia: quantitative reconstruction of annual – decadal climatic variability by geochemistry of lake sediments for the last thousand years, 2015 - 2018

Gökdere A. F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Van Gölü Kuzey Havzası'nda Bulunan Çamur Volkanına Ait Gözenek Suyunun Kökeni, 2015 - 2018

Gökdere A. F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Van Gölü Tabanındaki Dev Sualtı Kanallarının Sedimanter Evrimi ve Bunların Paleoklimsel ve Paleosismik Olaylarla İlişkilendirilmesi, 2015 - 2018

Gökdere A. F., Demir H., Akkol S., Meydan İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Asya'da küresel ısınma ve kuraklık dinamikleri: son bin yıllık göl sedimanlarının jeokimyası ile yıllık - on yıllık iklimsel değişkenliğin nicel olarak yeniden kurgulanması, 2015 - 2017

Litt T., Meydan A. F., Diğer Uluslararası Fon Programları, International ICDP-PaleoVan Project, 2010 - 2014

Krassel S., Meydan A. F., Diğer Uluslararası Fon Programları, Bathymetric Survey of Lake Van BathyVan Turkey, 2012 - 2013

Meydan A. F., Örçen S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Van Gölü'nde Güncel Fluviyal Çökel Girdisi ve Gölsel Sedimentasyon İlişkisi, 2009 - 2013

Bilimsel Hakemlikler

BULLETIN OF THE MINERAL RESEARCH AND EXPLORATION, Hakemli Bilimsel Dergi, Şubat 2024

INTERNATIONAL JOURNAL OF SEDIMENT RESEARCH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024

BULLETIN OF THE MINERAL RESEARCH AND EXPLORATION, Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2023

Yüzüncü Yıl Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Aralık 2022

TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Türkiye, Kasım 2021

Yüzüncü Yıl Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Ağustos 2018

TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Türkiye, Mayıs 2018

TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Türkiye, Şubat 2018

TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Türkiye, Aralık 2017

Metrikler

Yayın: 49

Atıf (WoS): 199

Atıf (Scopus): 223

H-İndeks (WoS): 7

H-İndeks (Scopus): 8

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

2nd International Scientific and Vocational Studies Congress, Katılımcı, Nevşehir, Türkiye, 2018

33rd International Meeting of Sedimentology, Katılımcı, Toulouse, Fransa, 2017

International Symposium on Geomorphology, Katılımcı, Elazığ, Türkiye, 2017

Sedimentoloji Çalışma Grubu 2017 Çalıştayı, Katılımcı, Rize, Türkiye, 2017

70. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2017

EGU 2017, Katılımcı, Wien, Avusturya, 2017

EGU, 2016, Katılımcı, Wien, Avusturya, 2016
WMESS, Katılımcı, Praha, Çek Cumhuriyeti, 2015
International Van Earthquake Symposium, Katılımcı, Van, Türkiye, 2013
RCMNS 14th Congress, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2013
Goldschmidt Conference, Katılımcı, Fransa, 2013
7th Swiss Geoscience Meeting, Katılımcı, Neuchâtel, İsviçre, 2009
Turqua VI, Türkiye Kuvaterner Sempozyumu, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2007
60. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Katılımcı, Türkiye, 2007
59. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2006
58. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2005

Burslar

PhD, Üniversite, 2012 - 2013
ICDP-IODP , Diğer Uluslararası Organizasyonlar, 2012 - 2012
GESEP SCHOOL 2010, Yabancı Ülkelerin Resmi Kurumları, 2010 - 2010
MSc. Research, Üniversite, 2006 - 2006

Ödüller

Meydan A. F., Outstanding Student Poster and PICO (OSPP) Award, European Geosciences Union, Nisan 2016
Meydan A. F., Bölüm Birinciliği Ödülü, Üniversite, Haziran 2004

Akademi Dışı Deneyim

ETH - İSVİÇRE
EAWAG- İSVİÇRE