

Doç. Dr. Güldem Kamar

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 432 444 5065](tel:+904324445065) Dahili: 28218

E-posta: guldemkamar@yyu.edu.tr

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

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-4712-5997

Yoksis Araştırmacı ID: 21768

Eğitim Bilgileri

Doktora, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği, Türkiye 2006 - 2010

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, van gölü kuzey havzasının geç holosen palinolojisi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Jeoloji Mühendisliği, Genel Jeoloji, 2010

Yüksek Lisans, yüzüncü yıl üniversitesi kampüs alanındaki çökellerin palinostratigrafisi ve paleoklimatolojisi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Jeoloji Mühendisliği, Genel Jeoloji, 2005

Araştırma Alanları

Jeoloji Mühendisliği , Genel Jeoloji, Paleontoloji (Paleobotani, Omurgalı, Omurgasız), Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2019 - Devam Ediyor

Yrd. Doç. Dr., Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2013 - 2018

Araştırma Görevlisi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2003 - 2013

Akademik İdari Deneyim

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2019 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Palinoloji, Lisans, 2020 - 2021
Paleontoloji, Lisans, 2020 - 2021
Stratigrafik polen analizi, Yüksek Lisans, 2019 - 2020
Kuvaterner Jeolojisi ve İklimi, Yüksek Lisans, 2019 - 2020
Türkiye Senozoyik Mikropaleontolojisi, Yüksek Lisans, 2020 - 2021
Türkiye Kuvaterner Palinolojisi, Yüksek Lisans, 2020 - 2021
Bilimsel Yazım ve Anlatım , Lisans, 2015 - 2016

Yönetilen Tezler

Kamar G., Aygır gölü (Doğu Anadolu, Türkiye) taban çökellerinin palinolojisi, Yüksek Lisans, B.ÖNER(Öğrenci), 2019

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Palynology of Lake Arin (Eastern Anatolia, Turkey) deposits and its relation with water level change of Lake Van: Preliminary findings**
Kamar G.
QUATERNARY INTERNATIONAL, cilt.486, ss.83-88, 2018 (SCI-Expanded)
- II. **Palynological analysis of the Late Pleistocene terrace deposits of Lake Van, eastern Turkey: Reconstruction of paleovegetation and paleoclimate**
Kaplanc G.
QUATERNARY INTERNATIONAL, cilt.292, ss.168-175, 2013 (SCI-Expanded)
- III. **Van Gölü geç holosen polenleri**
Kamar G.
Yer bilimleri/Hacettepe Üniversitesi Yer bilimleri Uygulama ve Araştırma Merkezi Dergisi, sa.34, ss.37-52, 2011 (SCI-Expanded)
- IV. **Van gölü kuzey havzasının geç holosen paleoflorası**
Kamar G.
Yer bilimleri/Hacettepe Üniversitesi Yer bilimleri Uygulama ve Araştırma Merkezi Dergisi, sa.32, ss.139-150, 2011 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Göl Çökellerinde Polen Analizine Dayalı Paleoiklim Rökonstrüksiyonu için Yer bilimci Bir Yaklaşım; Sorunlar ve Çözümler**
Kamar G.
Türkiye Jeoloji Bülteni, cilt.65, sa.2, ss.171-186, 2022 (ESCI)
- II. **Palinoloji Laboratuvar Kılavuzu: Göl Çökelleri ve Taraçalardan Örnek Alma ve Hazırlama Yöntemleri ve Yeni Uygulama Önerileri**
Kamar G.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.27, sa.1, ss.1-13, 2022 (Hakemli Dergi)
- III. **Holocene Palynology and Pollen-Based Palaeoclimate Reconstruction of Lake Ercek (Eastern Anatolia); Short-Term Climatic Fluctuations and their Relation with Global Palaeoclimatic Change; Results of Cores E1 and E10**
Kamar G.
TÜRKİYE JEOLOJİ BÜLTENİ-GEOLOGICAL BULLETIN OF TURKEY, cilt.64, sa.3, ss.253-266, 2021 (ESCI)
- IV. **Nazik Gölü (Bitlis, Türkiye) Güneybatısından Alınan N3 Karotunun Palinolojik İlk Bulguları**
Kamar G.

Yüzüncü Yıl Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.23, sa.3, ss.291-296, 2018 (Hakemli Dergi)

V. Van Gölü Kuzey Havzası'nın Son 1000 Yıllık Polen Profili: İlk Bulgular

Kamar G.

yüzüncü yıl üniversitesi fen bilimleri enstitüsü dergisi, cilt.15, sa.2, ss.115-120, 2010 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Aygır Gölü (Bitlis, Türkiye) Taban Çökellerinin Palinolojisi**
Kamar G., Öner B.
23. Paleontoloji stratigrafi Çalıştayı, Kahramanmaraş, Türkiye, 29 Eylül - 01 Kasım 2022, ss.33-34
- II. **Jeolojik araştırmalarda kullanılan laboratuvarların tasarımı ve kullanımının planlanmasına bir örnek; palinoloji laboratuvarlarının iş sağlığı ve güvenliği açısından değerlendirilmesi**
Kamar G., Bilici M.
74. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 11 - 15 Nisan 2022, ss.64
- III. **An Example for the Design of Laboratories Used in Geological Investigations: Evaluation and Design of Palynology Laboratories in Terms of Occupational Health and Safety**
KAMAR G., BİLİCİ M.
74th Geological Congress of Turkey with international participation April 11-15, 2022, Ankara, Turkey, Ankara, Türkiye, 11 - 15 Nisan 2022, ss.64
- IV. **Kuvaterner göl çökellerinin yaşlandırılmasına güvenilir bir yaklaşım; fosil polen tanelerinin radyokarbon analizi**
Kamar G., Biltekin D., Sayın H.
22. Paleontoloji ve Stratigrafi Çalıştayı, Ankara, Türkiye, 28 - 30 Ekim 2021, ss.71-73
- V. **GÖL ÇÖKELLERİNDE PALEOİKLİM ÇALIŞMALARINA BİR ÖRNEK; DOĞU ANADOLU GÖLLERİNDE PALİNOLOJİK ANALİZLER**
Kamar G.
2. ULUSLARARASI MÜHENDİSLİK BİLİMLERİ VE MULTİDİSİPLİNER YAKLAŞIMLAR KONGRESİ, İstanbul, Türkiye, 18 - 19 Eylül 2021, ss.320
- VI. **Erçek Gölü'nün (Doğu Anadolu, Türkiye) Son 2000 Yıllık Paleoklim ve Paleovejetasyon Değişimleri ve İnsan Etkisi: Ön Bulgular**
Kamar G.
72. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 28 Ocak - 01 Şubat 2019, ss.568-569
- VII. **Aygır Gölü (Bitlis) Güneyindeki A1 Karotundan Elde Edilen Stratigrafik ve Palinolojik İlk Bulgular, Doğu Anadolu, Türkiye**
Kamar G.
17. Paleontoloji Stratigrafi Çalıştayı, Zonguldak, Türkiye, 27 - 29 Ekim 2018, ss.34-35
- VIII. **Holosen İklim Değişimlerine Bir İpucu: Nazik Gölü (Doğu Anadolu, Türkiye)**
Kamar G.
71. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 23 - 27 Nisan 2018, ss.443-444
- IX. **Arin Gölü (Doğu Anadolu, Türkiye) Karotlarının Sedimentolojisi ve Palinolojisi**
Kamar G., Üner S.
Sedimentoloji Çalışma Grubu-2017, Karasal Çökeltme Sistemleri Çalıştayı, Rize, Türkiye, 14 - 17 Eylül 2017, ss.82-83
- X. **Erçek Gölü'nün Plinolojik İlk Bulguları: Van Gölü'nün Doğusu, Türkiye**
Kamar G.
70. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 10 - 14 Nisan 2017, ss.676-677
- XI. **Nazik Gölü'nün Palinolojik Ön Bulguları: Doğu Anadolu, Türkiye**
Kamar G.
17. Paleontoloji Stratigrafi Çalıştayı, Balıkesir, Türkiye, 12 - 16 Ekim 2016, ss.95-98
- XII. **ARIN GÖLÜ (BİTLİS) ÇÖKELLERİNİN STRATİGRAFİK POLEN ANALİZİ VE VAN GÖLÜ ERKEN HOLOSEN SU SEVİYESİ DEĞİŞİMİ İLE İLİŞKİSİ: DOĞU ANADOLU, TÜRKİYE**

Kamar G.

Türkiye Göllerinde Paleoklimsel ve Paleoekolojik Araştırmalar Çalıştayı, Ardahan, Türkiye, 20 - 23 Haziran 2016

XIII. Van Gölü Dip Çökellerinde Holosen Palinolojisi: Ön Bulgular

Kamar G.

61. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 24 - 28 Mart 2008, ss.325-326

XIV. Nummulites Migiurtinus – Nummulites Beaumonti Soy Dizisinin (Malatya Kuzeypbatısı) Evrimsel Gelişimi ve Tetis Lütisiyen’indeki Yeri

Örçen S., Gökdere A. F., Kamar G.

Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 11 Nisan 2005, ss.299-300

XV. Yüzüncü Yıl Üniversitesi Zeve Kampüsü Kuvaterner İstifinin Palinolojisinde Ön Bulgular

Kamar G.

58. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 11 - 17 Nisan 2005, ss.291-292

XVI. Nummulites aturicus ve Nummulites perforatus Soy Dizilerinin (Malatya Kuzeypbatısı) Evrimsel Gelişimi ve Tetis Orta Eosen’indeki Yeri

Kamar G., Meydan A. F.

58. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 11 - 17 Nisan 2005, ss.297-298

XVII. Nummulites migiurtinus – Nummulites beaumonti Soy Dizisinin (Malatya Kuzeypbatısı) Evrimsel Gelişimi ve Tetis Lütisiyen’indeki Yeri.

Kamar G., Meydan A. F.

58. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 11 - 17 Nisan 2005, ss.299-300

Desteklenen Projeler

Kamar G., BİL TEKİN D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Arin, Erçek ve Nazik Gölü Çökellerinin Radyokarbon Yöntemi İle Yaşlandırılması Göl Su Seviyesi Değişimlerinin Belirlenmesi ve Holosen Global İklim Değişimleri ile İlgisi, 2021 - 2024

Kamar G., ÖNER B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Aygır Gölü (Doğu Anadolu, Türkiye) Taban Çökellerinin Palinolojisi, 2019 - 2019

Kamar G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Aygır, Arin, Nazik ve Erçek Göllerinin Stratigrafik Polen Analizi, 2014 - 2017

Kamar G., Örçen S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çelebibağ (Erciş/Van) Bölgesinde Yer Alan Kuvaterner Çökellerin Stratigrafik, Palinolojik ve Paleoklimatolojik Açından İncelenmesi, 2008 - 2011

Örçen S., Kamar G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çelebibağ (Erciş/Van) Bölgesinde Yer Alan Kuvaterner Çökellerin Stratigrafik, Palinolojik ve Paleoklimatolojik Açından İncelenmesi, 2008 - 2010

Kamar G., Örçen S., TÜBİTAK Projesi, Yüzüncü Yıl Üniversitesi Kampüsü Alanındaki Çökellerin Palinostratigrafisi ve Paleoklimatolojisi, 2005 - 2006

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

International Journal of Scientific Research in Knowledge (ISSN:2322-4541) , Yayın Kurul Üyesi, 2013 - 2020

Caspian Journal of Applied Sciences Research (CJASR) (ISSN: 2251-9114), Yayın Kurul Üyesi, 2013 - 2015

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Van Bölgesi Tarih ve Arkeoloji Araştırma Merkezi, Danışma Kurulu Üyesi, 2021 - Devam Ediyor , Türkiye

Bilimsel Hakemlikler

Anadolu Orman Araştırmaları Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2022
Türk Coğrafya Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Ağustos 2022
MARINE SCIENCE AND TECHNOLOGY BULLETIN, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Haziran 2022
AVRASYA TERİM DERGİSİ, Hakemli Bilimsel Dergi, Ağustos 2020
Quaternary International, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2017
Caspian Journal of Applied Sciences Research (CJASR) (ISSN: 2251-9114), Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mart 2013

Metrikler

Yayın: 27
Atf (WoS): 14
Atf (Scopus): 9
H-İndeks (WoS): 2
H-İndeks (Scopus): 2

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

19. Paleontoloji Stratigrafi Çalıştayı, Katılımcı, Zonguldak, Türkiye, 2018
71. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2018
70. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2017
17. Paleontoloji Stratigrafi Çalıştayı, Katılımcı, Balıkesir, Türkiye, 2016
Türkiye Göllerinde Paleoklimsel ve Paleoekolojik Araştırmalar Çalıştayı, Katılımcı, Ardahan, Türkiye, 2016