

Dr. Öğr. Üyesi MUHAMMET TOPUZ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 0326 245 5845](tel:+9003262455845)

Fax Telefonu: [+90 0326 245 5868](tel:+9003262455868)

E-posta: mtopuz@mku.edu.tr

Diğer E-posta: ksutopuz@gmail.com

Web: <https://avesis.mku.edu.tr/mtopuz>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-5526-3797

Yoksis Araştırmacı ID: 203343

Eğitim Bilgileri

Doktora, Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi, Türkiye 2014 - 2019

Yüksek Lisans, Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi, Türkiye 2011 - 2014

Lisans, Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi, Türkiye 2006 - 2010

Yabancı Diller

İngilizce

Yaptığı Tezler

Doktora, Gâvur Gölü (Kahramanmaraş) geç kuvaritner paleocoğrafyasının incelenmesi, Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi, 2019

Yüksek Lisans, Silifke-Erdemli arasındaki derelerin jeomorfometrik analizi, Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi, 2014

Araştırma Alanları

Coğrafya, Fiziki Coğrafya, Türkiye Coğrafyası, Coğrafi Bilgi Sistemleri ve Uzaktan Algılama, Coğrafi Bilgi Sistemleri, Bitki Coğrafyası

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi, Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Coğrafya, 2022 - Devam Ediyor
Araştırma Görevlisi, Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Coğrafya, 2014 - 2022

Akademik İdari Deneyim

2016 - 2019

Verdiği Dersler

Bitirme Çalışmaları II, Lisans, 2023-2024, 2022-2023
Seminer, Lisans Çift Anadal, 2023-2024
Türk Dünyası Coğrafyası, Lisans, 2023-2024, 2022-2023
Bitki Coğrafyası, Lisans, 2023-2024, 2022-2023
Hidrografya I, Lisans, 2023-2024, 2022-2023
Sayısal Görüntü İşleme Teknikleri, Lisans, 2023-2024
Türkiye'nin Fiziki Coğrafyası, Lisans, 2023-2024, 2022-2023
Bilgisayara Giriş, Lisans, 2023-2024, 2022-2023
Seminer, Lisans Çift Anadal, 2023-2024
Jenetik iklim Tipleri, Lisans, 2023-2024, 2022-2023
Uzaktan Algılamaya Giriş, Lisans Çift Anadal, 2023-2024
Genel Fiziki Coğrafya, Lisans, 2023-2024, 2022-2023
Hidrografya II, Lisans, 2023-2024, 2022-2023
Yapısal Jeomorfoloji, Lisans, 2023-2024
Bitirme Çalışmaları I, Lisans, 2023-2024, 2022-2023
Sürdürülebilir Su Kaynakları Yönetimi, Lisans, 2023-2024
Ekoloji ve Çevre Sorunları, Lisans, 2023-2024, 2022-2023
Asya ve Okyanusya Coğrafyası, Lisans, 2022-2023
Yapısal Jeomorfolojisi, Lisans, 2022-2023
Asya ve Okyanusya Coğrafyası, Lisans, 2021-2022, 2020-2021
Bitirme Çalışmaları II, Lisans, 2021-2022, 2020-2021
Hidrografya I, Lisans, 2021-2022, 2020-2021
Hidrografya II, Lisans, 2021-2022, 2020-2021
Türk Dünyası Coğrafyası, Lisans, 2021-2022, 2020-2021
Ortadoğu Coğrafyası, Lisans, 2021-2022, 2020-2021
Jenetik İklim Tipleri, Lisans, 2021-2022
Bitirme Çalışmaları I, Lisans, 2021-2022, 2020-2021
Amerika Coğrafyası, Lisans, 2020-2021, 2019-2020
Toprak Coğrafyası, Lisans, 2019-2020
Coğrafyada Araştırma Yöntemleri ve Tatbikatı II, Lisans, 2019-2020

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **LİMONLU VE ALATA HAVZALARININ MERSİN ERDEMLİ JEOMORFOMETRİK ANALİZİ**
TOPUZ M., KARABULUT M.
TURKISH STUDIES, cilt.11, sa.2, ss.1231-1250, 2016 (SSCI)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **An Investigation of the Chemical Composition of Bottom Sediments from Dried Lake Gavur of Türkiye by Using XRF and Multivariate Data Analysis**
TOPUZ M., KESKİN M., Karabulut M., KARLIOĞLU KILIÇ N.
Gazi University Journal of Science, cilt.37, sa.2, ss.793-811, 2024 (ESCI)
- II. **The vegetation history of Lake Gâvur and surrounding areas during the last 4400 years (Kahramanmaraş, Türkiye)**
TOPUZ M., KARLIOĞLU KILIÇ N., Yılmaz Dağdeviren R., KARABULUT M.
Türk Coğrafya Dergisi, sa.84, ss.97-103, 2023 (Hakemli Dergi)

- III. **İl Merkezi Meteoroloji İstasyon Verilerine Göre Doğu Anadolu Bölgesi'nde Maksimum Kar Yüksekliğinin Eğilim Analizi**
TOPUZ M.
Doğu Coğrafya Dergisi, cilt.28, sa.49, ss.74-81, 2023 (Hakemli Dergi)
- IV. **İÇEL'İN İKLİMİ DEĞİŞİYOR MU? GENEL BİR DEĞERLENDİRME**
TOPUZ M., KARABULUT M.
İçel Dergisi, cilt.2, sa.1, ss.18-26, 2022 (Hakemli Dergi)
- V. **Hatay'da 2013-2021 Yılları Arasında Meydana Gelen Orman Yangınlarının Uydu Görüntülerinden Tespiti ve Değerlendirilmesi**
GEÇEN R., TOPUZ M.
Turkish Studies - Social Science, cilt.16, sa.6, ss.1987-2009, 2021 (Hakemli Dergi)
- VI. **TÜRKİYE'DE İLLERE GÖRE KABA BOŞANMA ORANLARININ (2001-2020) MEKÂNSAL OTOKORELASYONU VE TREND ANALİZİ**
GEÇEN R., TOPUZ M.
the Journal of Academic Social Sciences, sa.123, ss.163-184, 2021 (Hakemli Dergi)
- VII. **DOĞU ANADOLU BÖLGESİ'NDE 2019NDE KAR ÖRTÜLÜ GÜN VE KAR YAĞIŞLI GÜNLER SAYISININ EĞİLİM ANALİZİ (1970-2020)**
TOPUZ M., KARABULUT M.
Doğu Coğrafya Dergisi, cilt.26, sa.46, ss.1-24, 2021 (Hakemli Dergi)
- VIII. **SİLİFKE VE ERDEMLİ İLÇE MERKEZLERİNİN YER YÜZEY SICAKLIĞINA ETKİSİ**
TOPUZ M., GEÇEN R.
Çukurova Araştırmaları Dergisi, cilt.7, sa.3, ss.439-453, 2021 (Hakemli Dergi)
- IX. **Detection and Evaluation of Forest Fires in Hatay Between 2013-2021 By Using Satellite Images**
GEÇEN R., Topuz M.
Turkish Studies - Social Sciences , cilt.16, sa.6, ss.1987-2009, 2021 (Hakemli Dergi)
- X. **Koronavirüs (Covid-19) Tedbirleri Sürecinde Hava Kirliliği Parametrelerinde Meydana Gelen Değişimler: Doğu Akdeniz Örneği**
Topuz M., Karabulut M.
International journal of geography and geography education (Online), cilt.26, sa.44, ss.428-444, 2021 (Hakemli Dergi)
- XI. **LİMONLU (LEMAS) DERESİ'NDE (ERDEMLİ-MERSİN) MEYDANA GELEN SEL FELAKETİNİN (KASIM 2012) İNCELENMESİ**
TOPUZ M.
THE JOURNAL OF INTERNATIONAL SOCIAL RESEARCH, cilt.12, sa.67, ss.378-389, 2019 (Hakemli Dergi)
- XII. **SARIKUM LAGÜNÜ (SİNOP) KIYI ÇİZGİSİNDE MEYDANA GELEN DEĞİŞİMLERİN UZAKTAN ALGILAMA TEKNİKLERİ İLE İNCELENMESİ**
TOPUZ M.
THE JOURNAL OF ACADEMIC SOCIAL SCIENCE STUDIES, sa.71, ss.481-493, 2018 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Sarıkum Gölü'nde (Sinop) Meydana Gelen Zamansal Değişimlerin (1977-2015) Ve Ekolojik Etkilerinin İncelenmesi**
TOPUZ M., KARABULUT M.
THE JOURNAL OF INTERNATIONAL SOCIAL RESEARCH, cilt.11, sa.60, ss.419-429, 2018 (Hakemli Dergi)
- XIV. **ÇUKUROVA'DA YAĞIŞLARIN TREND ANALİZİ**
TOPUZ M.
ÇUKUROVA ARAŞTIRMALARI DERGİSİ, cilt.3, sa.1, ss.173-181, 2017 (Hakemli Dergi)
- XV. **EYLÜL 2015 HATAY ÇÖL TOZU TAŞINIMI DEĞERLENDİRMESİ**
TOPUZ M., KARABULUT M.
JOURNAL OF TURKISH STUDIES, cilt.12, sa.3, ss.565-580, 2017 (Hakemli Dergi)
- XVI. **Interrelation of Extreme Climatic Events with Air Masses in An takya Hatay Turkey**
TOPUZ M., KARABULUT M.
International Journal of Humanities and Social Science Invention, cilt.5, sa.11, ss.61-73, 2016 (Hakemli Dergi)

- XVII. **TREND ANALYSIS OF PRECIPITATION IN HATAY**
TOPUZ M., KARABULUT M., KORKMAZ H.
THE JOURNAL OF INTERNATIONAL SOCIAL RESEARCH, cilt.9, sa.43, ss.1186-1194, 2016 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **NİĞDE ŞEHİRİ VE YAKIN ÇEVRESİNİN ZAMANSAL DEĞİŞİMİNİN UZAKTAN ALGILAMA VE CBS KULLANILARAK İNCELENMESİ**
KIZILELMA Y., KARABULUT M., GÜRBÜZ M., TOPUZ M., Ceylan E.
JOURNAL OF WORLD OF TURKS, cilt.5, sa.3, ss.21-34, 2013 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **TÜİK (TÜRKİYE İSTATİSTİK KURUMU) VERİLERİNE GÖRE TÜRKİYE'DE İL BAZLI SU TÜKETİMİNİN ZAMANSAL VE MEKÂNSAL ANALİZİ**
GEÇEN R., TOPUZ M.
Cumhuriyetin 100. Yılına Armağan COĞRAFYA VE İNSAN, Birinci Salih, Kaymaz Çağlar Kıvanç, Kızıllan Yusuf, Editör, Kriter Yayınevi, İstanbul, ss.531-547, 2023
- II. **HATAY'DA 6 ŞUBAT 2023 DEPREMLERİ SONRASI YERLEŞMELER VE FAYLARIN MEKÂNSAL İLİŞKİLERİNİN CBS (COĞRAFİ BİLGİ SİSTEMLERİ) TABANLI ANALİZİ**
GEÇEN R., TOPUZ M.
İTERDISİPLİNER YAKLAŞIMLA HATAY'DA AFET DENEYİMİ: 6 ŞUBAT 2023 DEPREMİNİ TARİHE NOT DÜŞMEK, Veysel Eren, Editör, NOBEL AKADEMİK YAYINCILIK EĞİTİM DANIŞMANLIK TİC. LTD. ŞTİ., Ankara, ss.763-772, 2023
- III. **AKDENİZ BÖLGESİNDE TOPRAK SICAKLIKLARININ (10 cm) EĞİLİM ANALİZİ**
TOPUZ M.
Cumhuriyetin 100. Yılına Armağan COĞRAFYA VE İNSAN, Birinci Salih, Kıvanç Kaymaz Çağlar, Kızıllan Yusuf, Editör, Kriter Yayınevi, İstanbul, ss.420-432, 2023
- IV. **TÜRKİYE'DE GEÇİCİ KORUMA KAPSAMINDAKİ SURİYELİLERİN MEKÂNSAL OTO-KORELASYONU VE ZAMANSAL DEĞİŞİMİ (HAZİRAN 2016-ŞUBAT 2022)**
GEÇEN R., TOPUZ M.
FARKLI AÇILARLA GÖÇ, SCHREGLMANN Sinan, Editör, IKSAD International Publishing House, Ankara, ss.33-61, 2022
- V. **Fırat Havzası'nın Yıllık Ortalama Sıcaklıklarında Görülen Değişim ve Eğilimler**
YURDDAŞ K., KARABULUT M., TOPUZ M.
SOSYAL BİLİMLER ALANINDAKİ GELİŞMELER 2, Öztay Oğuz Han, Sarıbaş Serap, Editör, Duvar Yayınları, İzmir, ss.89-116, 2022
- VI. **COĞRAFYA ÇALIŞMALARINDA YER YÜZEY SICAKLIĞI (YYS) KULLANIMI**
TOPUZ M., GEÇEN R.
Sosyal, Beşeri ve İdari Bilimler Alanında Yeni Trendler III, Sönmez Sinan, Editör, Duvar Yayınları, İzmir, ss.69-93, 2022
- VII. **ÇOK ÖLÇÜTLÜ KARAR ANALİZİ (ÇÖKA) YÖNTEMİYLE HATAY İLİ'NDE ORMAN YANGINLARI RİSK ANALİZİ**
TOPUZ M.
HATAY ARAŞTIRMALARI-VII, Gündüz Ahmet, Çoruh Haydar, Kadan Ömer Faruk, Editör, IKSAD International Publishing House, Adıyaman, ss.200-219, 2022
- VIII. **DAĞLIK ALANLARDA AÇIK TAŞ OCAKLARININ YER YÜZEY SICAKLIĞINA ETKİSİ: ORTA TOROSLAR ÖRNEĞİ**
TOPUZ M.
COĞRAFİ PERSPEKTİFLE DAĞ VE DAĞLIK ALANLAR II (Sürdürülebilirlik-Yönetim-Örnek Alan İncelemeleri), Salih Birinci, Çağlar Kıvanç Kaymaz, Yusuf Kızıllan, Editör, Kriter Yayınevi, İstanbul, ss.245-271, 2021
- IX. **Standardize Yağış İndisi Kullanılarak Silifke (Mersin)'de Kuraklık Analizi**
KARABULUT M., KIZILELMA Y., TOPUZ M.

AKADEMİK ARAŞTIRMALAR BİLİM VE TEKNİK, ALİ ARSLAN, Editör, Mer-Ak Mersin Akademi Yayınları, Mersin, ss.37-63, 2019

- X. **Mersin’de Sıcaklıklar Artıyor mu? Küresel Isınma Bağlamında Bir Değerlendirme**
TOPUZ M., KARABULUT M., Aydın K.
Bilim ve Teknoloji Akademik Araştırmalar, Durmuş Ali ARSLAN, Editör, Paradigma akademi, Çanakkale, ss.79-103, 2019
- XI. **SİLİFKE ERDEMLİ ARASINDAKİ DERELERİN JEOMORFOMETRİK ANALİZİ Bölgenin Coğrafi Özellikleri Ve Jeomorfolojik Açından Değerlendirilmesi**
TOPUZ M., KARABULUT M.
Lambert Academic Publishing, Deutschland, 2016

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **DOĞU ANADOLU BÖLGESİNİN MAKSİMUM, MİNİMUM VE ORTALAMA SICAKLIK EĞİLİMLERİNİN ANALİZİ (1970-2020)**
TOPUZ M.
2. İstanbul Uluslararası Coğrafya Kongresi, İstanbul, Türkiye, 17 Haziran 2021, ss.123-124
- II. **AÇIK TAŞ OCAKLARI İŞLETMELERİNİN YER YÜZEY SICAKLIĞINA ETKİSİ: SİLİFKE-ERDEMLİ ARASI ÖRNEĞİ**
TOPUZ M.
2. İstanbul Uluslararası Coğrafya Kongresi 17-2 Haziran 2021, İstanbul, Türkiye, 17 Haziran 2021, ss.18-19
- III. **Gâvur Gölü (Kahramanmaraş) ve Yakın Çevresindeki Odunsu Türlerin Son 6000 Yıldaki Değişimlerinin Fosil Polen Analiziyle İncelenmesi**
TOPUZ M., KARLIOĞLU KILIÇ N., KARABULUT M.
Türkiye Kuvaterner Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 20 - 23 Ekim 2020, ss.9
- IV. **Jeokimyasal Göstergeler Kullanarak Gavur Gölünde (Kahramanmaraş) son 6000 Yılda meydana gelen Paleoklimatik Değişimlerin İncelenmesi**
TOPUZ M., KARABULUT M.
İstanbul Uluslararası Coğrafya Kongresi, İstanbul, Türkiye, 20 - 22 Haziran 2019, ss.759-768
- V. **Paleocoğrafya Araştırmaları Açısından Gâvur Gölü (Kahramanmaraş) ve Önemi / Gâvur Lake (Kahramanmaraş) and Its Importance in terms of Paleogeographic Research**
TOPUZ M., KARABULUT M., KARLIOĞLU KILIÇ N.
Uluslararası Jeomorfoloji Sempozyumu 2019, Ankara, Türkiye, 10 - 12 Ekim 2019, ss.178-187
- VI. **GÂVUR GÖLÜ (KAHRAMANMARAŞ) VE YAKINÇEVRESİNDE GÜNCEL POLEN DAĞILIMININİNCELENMESİ (MART 2017-MART 2018)**
TOPUZ M., KARLIOĞLU KILIÇ N., KARABULUT M.
IMFES 2019, Kahramanmaraş, Türkiye, 3 - 05 Ekim 2019, ss.427-432
- VII. **GÂVUR GÖLÜ’NDE (KAHRAMANMARAŞ) YERALAN DİŞBUDAKLARIN (FRAXINUS SP.) SON 6000 YILDAKİ DEĞİŞİMLERİNİN POLEN ANALİZYÖNTEMİ KULLANILARAK İNCELENMESİ**
TOPUZ M., KARLIOĞLU KILIÇ N., KARABULUT M.
IMFES 2019, Kahramanmaraş, Türkiye, 3 - 05 Ekim 2019, ss.433-438
- VIII. **Mersin’de Yağışlı Gün Sayısı Değişiyor Mu?**
TOPUZ M., KARABULUT M.
2. International Mersin Symposium, Mersin, Türkiye, 23 - 25 Mayıs 2019, ss.91-106
- IX. **Adana’da Tropikal Ve Yaz Günü Sayılarındaki Değişim Ve Eğilimler**
KARABULUT M., TOPUZ M.
2. International Mediterranean Symposium, Mersin, Türkiye, 23 - 25 Mayıs 2019, ss.108-127
- X. **Göksu Deltası’nda Meydana Gelen Zamansal Değişimlerin Kontrollü Sınıflama Yöntemi İle Belirlenmesi**
KARABULUT M., TOPUZ M.

2. International Mediterranean Symposium, 23 - 25 Mayıs 2019
- XI. **Mersin'de Meydana Gelen Seller: Sorunun Arkasındaki Karmaşık Beşeri Ve Doğal Faktörler**
TOPUZ M., KARABULUT M.
2. International Mersin Symposium, Mersin, Türkiye, 23 - 25 Mayıs 2019, ss.107-123
- XII. **Gavur Gölü (Kahramanmaraş) ve Yakın Çevresinde Fosil Polen Analizlerine Dayalı Vejetasyon Değişimleri**
TOPUZ M., KARLIOĞLU KILIÇ N., KARABULUT M.
1. İstanbul Uluslararası Coğrafya Kongresi, İstanbul, Türkiye, 20 - 22 Haziran 2019
- XIII. **Göksu Deltası Göllerinde Su Kalitesinin İzlenmesi**
KARABULUT M., KIZILELMA Y., TOPUZ M., KARAKOÇ A.
Uluslararası Erdemli Sempozyumu, Mersin/Erdemli, Türkiye, 19 - 21 Nisan 2018, ss.428-433
- XIV. **Erdemli ve Yakın Çevresinde Maksimum, Minimum ve Ortalama Sıcaklıklarda Meydana Gelen Eğilim ve Değişimler (1970-2018)**
AYDIN K., KARABULUT M., TOPUZ M., KIZILELMA Y.
Uluslararası Erdemli Sempozyumu, Erdemli/Mersin, Türkiye, 19 - 21 Nisan 2018, ss.346-353
- XV. **Limonlu Deltası Arazi Kullanımında Meydana Gelen Değişimlerin Uzaktan Algılama ve CBS Teknikleri ile İncelenmesi (2004-2018)**
DENİZDURDURAN M., TOPUZ M., KARABULUT M., KARAKOÇ A.
Uluslararası Erdemli Sempozyumu, Mersin, Türkiye, 19 - 21 Nisan 2018, cilt.1, ss.63
- XVI. **Mersin'de Sıcaklıklar Artıyor mu? Küresel Isınma Bağlamında Bir Değerlendirme**
TOPUZ M., KARABULUT M., Aydın K.
I. Uluslararası Mersin Sempozyumu, Mersin, Türkiye, 1 - 03 Kasım 2018, cilt.4, ss.322-332
- XVII. **Standardize Yağış İndisi Kullanılarak Silifke (Mersin)'De Kuraklık Analizi**
KARABULUT M., KIZILELMA Y., TOPUZ M.
I. Uluslararası Mersin Sempozyumu, Mersin, Türkiye, 1 - 03 Kasım 2018, ss.165-174
- XVIII. **Mersin'de Meteorolojik Kuraklık Üzerine Bir Değerlendirme**
TOPUZ M., KARABULUT M., Doğan İ.
I. Uluslararası Mersin Sempozyumu, Mersin, Türkiye, 1 - 03 Kasım 2018, ss.309-322
- XIX. **Göksu Deltasında Yerleşme Ve Nüfusun Çevresel Etkileri**
KARABULUT M., TOPUZ M.
1. Uluslararası Mersin Sempozyumu, Mersin, Türkiye, 1 - 03 Kasım 2018, cilt.5, ss.352-381
- XX. **Göksu Deltası Sulak Alanlarının Kullanımı Ve Korunması Konusunda Yerel Halkın Görüşleri**
KARABULUT M., TOPUZ M.
1. Uluslararası Mersin Sempozyumu, Mersin, Türkiye, 1 - 03 Kasım 2018, cilt.5, ss.363-380
- XXI. **Erdemli'de 9 Kasım 2012'de Meydana Gelen Sel Felaketi: Sebepleri ve Sonuçları**
TOPUZ M., KARABULUT M.
International Erdemli Symposium, Erdemli/Mersin, Türkiye, 19 - 21 Nisan 2018, ss.365-370
- XXII. **Precipitation trends in Turkey (1955-2013) and atmospheric circulation**
TOPUZ M., Haralambos F., KARABULUT M.
TÜCUAM 30. Yıl Uluslararası Coğrafya Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 3 - 06 Ekim 2018, ss.834-846
- XXIII. **Erdemli'nin Akarsu Havzalarının (Limonlu, Alata, Ayaş ve Kızkalesi) Jeomorfolojisi**
TOPUZ M., KARABULUT M.
International Erdemli Symposium, Erdemli/Mersin, Türkiye, 19 - 21 Nisan 2018, ss.402-408
- XXIV. **GAVUR GÖLÜ (KAHRAMANMARAŞ)'NDE FOSİL POLEN ANALİZİNE DAYALI PALEOKLİM ARAŞTIRMALARI: İLK BULGULAR-PALEOCLIMATE RESEARCH BASED ON FOSSIL POLLEN ANALYSIS INGAVUR LAKE (KAHRAMANMARAŞ): FIRST FINDINGS**
TOPUZ M., KARLIOĞLU N., KARABULUT M.
TURQUA 2018, 2 - 05 Mayıs 2018
- XXV. **21 -31 Aralık 2016 Mersin Sel Felaketinin Coğrafi Analizi**
TOPUZ M., KARABULUT M.
UJES 2017, 12 - 14 Ekim 2017

- XXVI. **Temporal Changes and Their Ecological Effects on Sarikum (Sinop) Lake**
TOPUZ M., KARABULUT M.
ECOLOGY 2017, Kayseri, Türkiye, 11 - 13 Mayıs 2017, ss.324-325
- XXVII. **UZAKTAN ALGILAMA TEKNİKLERİ KULLANILARAK SARIKUMGÖLÜ NDE SİNOP ZAMANSAL DEĞİŞİMLERİN İNCELENMESİ**
TOPUZ M., KARABULUT M.
TURQUA 2016 (Türkiye Kuvaterner Sempozyumu), İstanbul, Türkiye, 8 - 11 Mayıs 2016, ss.47-48
- XXVIII. **EYLÜL 2015 HATAY ÇÖL TOZU TAŞINIMI DEĞERLENDİRMESİ**
TOPUZ M., KARABULUT M.
Coğrafyacılar Derneği Uluslararası Yıllık Kongresi, Balıkesir, Türkiye, 2 - 04 Haziran 2016
- XXIX. **Güney Amanoslar'ın Batı Yamacındaki Zilli Çayı ile Doğu Yamacındaki Tahtaköprü Çayı Havzalarında Tektonizma Etkisinin (Hatay) Morfotektonik İndis Analizleriyle Belirlenmesi**
GEÇEN R., KARABULUT M., TOPUZ M.
UJES 2015, IV. Ulusal Jeomorfoloji Sempozyumu, Samsun, Samsun, Türkiye, 15 - 17 Ekim 2015, cilt.1, ss.149-151
- XXX. **Hatay da Yağışların Trend Analizi**
TOPUZ M., KARABULUT M., KORKMAZ H.
VII. Atmosfer Bilimleri Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 28 - 30 Mayıs 2015, cilt.2, ss.646-656
- XXXI. **İmalı Deresi Kahramanmaraş Türkoğlu Havzasında Jeomorfometrik İndislerle Tektonizma İzlerinin Saptanması**
TOPUZ M., KARABULUT M., KORKMAZ H., KÜÇÜKÖNDER M.
Coğrafyacılar Derneği Uluslararası Kongresi (EUROGEO 2015 Conference), Ankara, Türkiye, 21 - 23 Mayıs 2015, cilt.1, ss.771
- XXXII. **Kızılkalesi, Ayaş ve Kabızlı Havzalarının Erdemli Mersin Jeomorfometrik Analizi**
KARABULUT M., KÜÇÜKÖNDER M., TOPUZ M.
Coğrafyacılar Derneği Uluslararası Kongresi, Muğla, Türkiye, 4 - 06 Haziran 2014, ss.482-493
- XXXIII. **Hatay İli Yağışları Ve Kuzey Atlantik Salınımı NAO İlişkisi**
TOPUZ M., KARABULUT M., KORKMAZ H., GEÇEN R.
International Congress of the Turkish Association of Geographers, Muğla, Türkiye, 4 - 06 Haziran 2014, ss.438-445
- XXXIV. **Alata (Erdemli) Deresi'nin Jeomorfometrik Analizi**
KARABULUT M., KÜÇÜKÖNDER M., TOPUZ M.
Coğrafyacılar Derneği Yıllık Kongresi, İstanbul, Türkiye, 19 - 21 Haziran 2013, ss.450-459
- XXXV. **Bazı Sulak Alan Bitkilerinin Spektral Özelliklerinin İncelenmesi**
KARABULUT M., GÜRBÜZ M., Ceylan E., KIZILELMA Y., TOPUZ M.
Annual Meeting of the Turkish Association of Geographers, June 19-21, 2013, Fatih University, Istanbul-Turkey, İstanbul, Türkiye, 4 - 06 Haziran 2013, ss.434-442
- XXXVI. **Niğde Şehri Ve Yakın Çevresinin Zamansal Değişiminin Uzaktan Algılama Ve CBS Kullanılarak İncelenmesi**
KIZILELMA Y., KARABULUT M., GÜRBÜZ M., TOPUZ M., ceylan e.
I. Uluslar arası Niğde Dil, Kültür Ve Tarih Sempozyumu, 3 - 06 Mayıs 2012
- XXXVII. **GÖKSU DELTASI NDA AMAÇ DIŞI ARAZİ KULLANIMININ CBS VE UZAKTAN ALGILAMA TEKNİKLERİYLE BELİRLENMESİ**
KARABULUT M., GÜRBÜZ M., KIZILELMA Y., ceylan e., TOPUZ M.
III. Ulusal Jeomorfoloji Sempozyumu, Hatay, Türkiye, 4 - 06 Ekim 2012, ss.759-769

Desteklenen Projeler

- TOPUZ M., MİMAROĞLU S., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Ayasuluk Tepesi ve St. Jean Anıtı Kazısı C K 013513 (2020), 2023 - Devam Ediyor
- KARAHAN F., KARLIOĞLU KILIÇ N., KARABULUT M., TOPUZ M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Gavur Gölü (Küçük Göl)'nde Paleocoğrafya Araştırması, 2020 - 2023

TOPUZ M., KARABULUT M., KARLIOĞLU KILIÇ N., KARAHAN F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Gavur Gölü (Küçük Göl)'de Paleocoğrafya Araştırması, 2019 - 2023

TOPUZ M., KARABULUT M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Gavur Gölü (Kahramanmaraş) Geç Kuvaterner Paleocoğrafyası'nın İncelenmesi, 2017 - 2019

TOPUZ M., KARABULUT M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, SİLİFKE-ERDEMLİ ARASINDAKİ DERELERİN JEOMORFOMETRİK ANALİZİ, 2013 - 2014

Metrikler

Yayın: 67

Atf (WoS): 12

Atf (Scopus): 14

H-İndeks (WoS): 1

H-İndeks (Scopus): 1

Akademi Dışı Deneyim

ARISTOTLE UNIVERSITY OF THESSALONIKI School of Geology Department of Meteorology and Climatology