

Dr. Öğr. Üyesi SERDAR YEŞİLYURT

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 310 3280](tel:+903123103280) Dahili: 1210

E-posta: yesilyurt@ankara.edu.tr

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

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: M51C3joAAAAJ

ORCID: 0000-0002-2896-9644

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAS-2723-2020

ScopusID: 55177296600

Yoksis Araştırmacı ID: 30779

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Ankara Üniversitesi, Eğitim Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2005 - Devam Ediyor

Doktora, Ankara Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Fiziki Coğrafya (Dr), Türkiye 2013 - 2017

Yüksek Lisans, Ankara Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Türkiye 2008 - 2010

Lisans, Ankara Üniversitesi, Dil Ve Tarih Coğrafya Fakültesi, Coğrafya Bölümü, Türkiye 2002 - 2004

Lisans, Fırat Üniversitesi, İnsani Ve Sosyal Bilimler Fakültesi, Coğrafya Bölümü, Türkiye 2000 - 2002

Yaptığı Tezler

Doktora, Kavuşşahap dağları'xxnda (Van) geç kuvaterner buzullaşması: Bölgesel paleoiklim açısından bir değerlendirme, Ankara Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Fiziki Coğrafya (Dr), 2017

Araştırma Alanları

Fiziki Coğrafya

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi, Ankara Üniversitesi, Dil ve Tarih-Coğrafya Fakültesi, Coğrafya Bölümü, 2020 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, University Of Bern, Institute Of Geological Sciences, 2015 - 2020

Araştırma Görevlisi, Çankırı Karatekin Üniversitesi, Edebiyat Fakültesi, Coğrafya Bölümü, 2010 - 2015

Akademik İdari Deneyim

Bölüm Başkan Yardımcısı, Ankara Üniversitesi, Dil Ve Tarih-Coğrafya Fakültesi, Coğrafya Bölümü, 2020 - 2024

Verdiği Dersler

Karst Geomorphology, Lisans, 2023 - 2024
Fluvial Geomorphology, Lisans, 2022 - 2023
Buzul Jeomorfolojisi, Lisans, 2021 - 2022
Fiziki Coğrafya Araştırma Yöntemleri, Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021
Türkiye Dağlarının Glasyal ve Periglasyal Jeomorfolojisi, Doktora, 2021 - 2022
Yer Bilimlerinde Haritalama, Yüksek Lisans, 2021 - 2022

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Late pleistocene glacial history of Mount Karadağ, SW Türkiye**
BAYRAKDAR C., Çilgin Z., SARIŞ F., YEŞİLYURT S., Keserci F., Büyükdeniz Y., HALİS O., Vockenhuber C., Ivy-Ochs S., Akçar N.
Geomorphology, cilt.467, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Morphometric characteristics and paleogeographic implication of glacial cirques in Eastern Black Sea Mountains (Türkiye)**
Şimşek M., Öztürk M. Z., YEŞİLYURT S., Utlu M.
GEOMORPHOLOGY, cilt.441, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **Early Holocene thinning and final demise of the Scandinavian Ice Sheet across the main drainage divide of southern Norway**
Romundset A., Akçar N., Fredin O., Andersen J. L., Høgaas F., Christl M., YEŞİLYURT S., Schlüchter C.
Quaternary Science Reviews, cilt.317, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. **Seismic history of western Anatolia during the last 16 kyr determined by cosmogenic ³⁶Cl dating**
Mozafari N., Özkaymak Ç., SÜMER Ö., Tikhomirov D., UZEL B., YEŞİLYURT S., Ivy-Ochs S., Vockenhuber C., SÖZBİLİR H., Akçar N.
Swiss Journal of Geosciences, cilt.115, sa.1, 2022 (SCI-Expanded)
- V. **Rapid post-glacial bedrock weathering in coastal Norway**
Andersen J. L., Margreth A., Fredin O., Linge H., Goodfellow B. W., Faust J. C., Knies J., Solbakk T., Brook E. J., Scheiber T., et al.
GEOMORPHOLOGY, cilt.397, 2022 (SCI-Expanded)
- VI. **Nonuniform late pleistocene glacier fluctuations in tropical Eastern Africa**
Groos A. R., Akcar N., Yesilyurt S., Mieke G., Vockenhuber C., Veit H.
Science Advances, cilt.7, sa.11, 2021 (SCI-Expanded)
- VII. **The role of frost cracking in local denudation of steep Alpine rockwalls over millennia (Eiger, Switzerland)**
Mair D., Lechmann A., Delunel R., Yesilyurt S., Tikhomirov D., Vockenhuber C., Christl M., Akcar N., Schlunegger F.
EARTH SURFACE DYNAMICS, cilt.8, sa.3, ss.637-659, 2020 (SCI-Expanded)
- VIII. **The Kandersteg rock avalanche (Switzerland): integrated analysis of a late Holocene catastrophic event**
Singeisen C., Ivy-Ochs S., Wolter A., Steinemann O., Akcar N., YEŞİLYURT S., Vockenhuber C.
LANDSLIDES, cilt.17, sa.6, ss.1297-1317, 2020 (SCI-Expanded)
- IX. **Geodynamic importance of the strike-slip faults at the eastern part of the Anatolian Scholle: Inferences from the uplift and slip rate of the Malatya Fault (Malatya-Ovacik Fault Zone, eastern Turkey)**
SANÇAR T., Zabcı C., Akcar N., KARABACAK V., YEŞİLYURT S., Yazıcı M., Akyüz H. S., ÖZTÜFEKÇİ ÖNAL A., Ivy-Ochs S., Christl M., et al.
JOURNAL OF ASIAN EARTH SCIENCES, cilt.188, 2020 (SCI-Expanded)
- X. **Carbonate and silicate intercomparison materials for cosmogenic Cl-36 measurements**
Mechernich S., Dunai T. J., Binnie S. A., Goral T., Heinze S., Dewald A., Schimmelpfennig I., Keddadouche K., Aumaitre G., Bourles D., et al.
NUCLEAR INSTRUMENTS & METHODS IN PHYSICS RESEARCH SECTION B-BEAM INTERACTIONS WITH

MATERIALS AND ATOMS, cilt.455, ss.250-259, 2019 (SCI-Expanded)

- XI. **Dating of active normal fault scarps in the Buyuk Menderes Graben (western Anatolia) and its implications for seismic history**
Mozafari N., Tikhomirov D., SÜMER Ö., ÖZKAYMAK Ç., UZEL B., Yesilyurt S., Ivy-Ochs S., Vockenhuber C., SÖZBİLİR H., Akcar N.
QUATERNARY SCIENCE REVIEWS, cilt.220, ss.111-123, 2019 (SCI-Expanded)
- XII. **Fast long-term denudation rate of steep alpine headwalls inferred from cosmogenic Cl-36 depth profiles**
Mair D., Lechmann A., YEŞİLYURT S., Tikhomirov D., Delunel R., Vockenhuber C., Akcar N., Schlunegger F.
SCIENTIFIC REPORTS, cilt.9, 2019 (SCI-Expanded)
- XIII. **First Paleo-Fairy Chimney Findings in the Cappadocia Region, Turkey: a Possible Geomorphosite**
DOĞAN U., ŞENKUL Ç., YEŞİLYURT S.
GEOHERITAGE, cilt.11, sa.2, ss.653-664, 2019 (SCI-Expanded)
- XIV. **The relationship between Kestel Polje system and the Antalya Tufa Plateau: Their morphotectonic evolution in Isparta Angle, Antalya-Turkey**
DOĞAN U., Kocyigit A., Yeilyurt S.
Geomorphology, cilt.334, ss.112-125, 2019 (SCI-Expanded)
- XV. **Synchronous Last Glacial Maximum across the Anatolian peninsula**
Akcar N., Yavuz V., Yeşilyurt S., Ivy-Ochs S., Reber R., Bayrakdar C., Kubik P. W., Zahno C., Schlunegger F., Schluchter C.
QUATERNARY GLACIATION IN THE MEDITERRANEAN MOUNTAINS, cilt.433, ss.251-269, 2017 (SCI-Expanded)
- XVI. **Glacier advances in northeastern Turkey before and during the global Last Glacial Maximum**
Reber R., Akcar N., Yesilyurt S., Yavuz V., Tikhomirov D., Kubik P. W., Schluochter C.
QUATERNARY SCIENCE REVIEWS, cilt.101, ss.177-192, 2014 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Climatic and Tectonic-controlled terraces of the Kirmir Stream, Central Anatolia**
Altıparmak S., DOĞAN U., Koçyigit A., YEŞİLYURT S.
Jeomorfolojik Araştırmalar Dergisi (Online), sa.11, ss.114-136, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. **Yer Sistem Modellerinin Son Buzul Maksimumu İklim Ardgörülerinin1 Holdridge Biyomları ve Paleobuzul Alanları ile Değerlendirilmesi**
YILMAZ E., YEŞİLYURT S.
Coğrafi Bilimler Dergisi, cilt.21, sa.2, ss.394-426, 2023 (Hakemli Dergi)
- III. **Base-level poljes in the Sivas gypsum karst, Türkiye**
Doğan U., Yeşilyurt S., Mutlu G.
Jeomorfolojik Araştırmalar Dergisi (Online), sa.9, ss.19-37, 2022 (Hakemli Dergi)
- IV. **LGM Glaciations in the Northeastern Anatolian Mountains: New Insights**
Reber R., Akcar N., Tikhomirov D., Yesilyurt S., Vockenhuber C., Yavuz V., Ivy-Ochs S., Schluochter C.
GEOSCIENCES, cilt.12, sa.7, 2022 (ESCI)
- V. **Build-up and chronology of blue ice moraines in Queen Maud Land, Antarctica**
Akçar N., YEŞİLYURT S., Hippe K., Christl M., Vockenhuber C., Yavuz V., Özsoy B.
Quaternary Science Advances, cilt.2, 2020 (Scopus)
- VI. **Narlıca Vadisi'nde Geç Kuvaterner buzullaşma izleri, Kavuşşahap Dağları**
YEŞİLYURT S., DOĞAN U., Akçar N.
Türk Coğrafya, cilt.70, ss.99-108, 2018 (Hakemli Dergi)
- VII. **ÇANKIRI-ANKARA KARAYOLU BOYUNCA (AKYURT-ÇANKIRI ARASI) HEYELAN RİSK BÖLGELERİNİN BELİRLENMESİ**
ATAOL M., YEŞİLYURT S.
Coğrafya Dergisi, sa.29, ss.51-69, 2014 (Hakemli Dergi)

- VIII. **Debris-covered glaciers during glacial and interglacial periods on the Taurus Mountains (Turkey).**
Çalışkan O., Gürgen G., Yılmaz E., Yeşilyurt S.
PROCEDIA SOCIAL AND BEHAVIOURAL SCIENCES, cilt.120, ss.716-721, 2014 (Hakemli Dergi)
- IX. **Identification of Landslide Risk Zones Along The Cankir-ankara (Between Akyurt and Cankiri) State Road**
Ataol M., YEŞİLYURT S.
JOURNAL OF GEOGRAPHY-COGRAFYA DERGISI, sa.29, ss.51-69, 2014 (ESCI)
- X. **Bolkar Dağları kuzeydoğusunun glasyal morfolojisi ve döküntüyle örtülü buzulları**
ÇALIŞKAN O., GÜRGEN G., YILMAZ E., YEŞİLYURT S.
Uluslararası İnsan Bilimleri Dergisi, cilt.9, sa.1, ss.890-911, 2012 (Hakemli Dergi)
- XI. **Debris-covered glaciers in Aladaglar mountains (Turkey)**
Çalışkan O., GÜRGEN G., YILMAZ E., YEŞİLYURT S.
Chikei/Transactions, Japanese Geomorphological Union, cilt.32, sa.2, ss.121-128, 2011 (Scopus)
- XII. **Yedigöller Platosu ve Emli Vadisinde Aladağlar Döküntü Örtülü Buzullar**
Gürgen G., Çalışkan O., Yılmaz E., Yeşilyurt S.
E-Journal of New World Sciences Academy (NEWSA), cilt.5, sa.2, ss.98-116, 2010 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Döküntü Örtülü Buzullar ve Kaya Buzulları**
GÜRGEN G., YEŞİLYURT S., ÇALIŞKAN O., YILMAZ E.
Nature Sciences, cilt.5, sa.1, ss.32-45, 2010 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Gypsum karst south of Imranli, Sivas, Turkey**
DOĞAN U., YEŞİLYURT S.
Cave and Karst Science, cilt.31, sa.1, ss.7-14, 2004 (Scopus)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Gypsum karst landscape in the Sivas Basin**
DOĞAN U., YEŞİLYURT S.
Landscapes and Landforms of Turkey, Catherine Kuzucuoğlu, Attila Çiner, Nizamettin Kazancı, Editör, Springer
Nature Switzerland, Cham, ss.197-206, 2019
- II. **A synchronous Last Glacial Maximum across the Anatolian peninsula**
AKÇAR N., YAVUZ E. V., YEŞİLYURT S., IVYCHS S., REBER R., BAYRAKDAR C., KUBIK P. W., ZAHNO C.,
SCHLUNEGGER F., SCHLUCHTER C.
Quaternary Glaciation in the Mediterranean Mountains Appearing in Quaternary Glaciation in the Mediterranean
Mountains, Hughes, P. D. Woodward, J. C., Editör, Geological Society, London, Special Publications, London, ss.251-
269, 2017
- III. **Tarihlendirme Teknikleri ve Geçmiş Mekanı Yenide İnşaa Yöntemleri**
ATAOL M., YEŞİLYURT S.
Tarihi Coğrafya, Osman Gümüşçü, Editör, Anadolu Üniversitesi, ss.140-165, 2013

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Ekinözü Fay Kuşağı: Depremselliği, Yaşı, Toplam Atımı ve Kayma Hızı**
KOÇYİĞİT A., DOĞAN U., YEŞİLYURT S.
Uluslararası Katılımlı 75. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 10 - 14 Nisan 2023
- II. **İç Anadolu Platosu ve Batı Karadeniz Dağları'nın Geçiş Kuşağında Bulunan Kırmızı Çayır'nın Tektonik Kontrollü Sekileri**
Altıparmak S., DOĞAN U., KOÇYİĞİT A., YEŞİLYURT S.
Uluslararası Katılımlı 75. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 10 Nisan 2023
- III. **Küçük Buzul Çağı Buzul İlerlemelerinin Kaya Buzullarına Etkisi ve Termokarst Gölleri**

YEŞİLYURT S.

Uluslararası Katılımlı 75. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 10 - 14 Nisan 2023

- IV. **Ovit Buzul Vadisi'nin Jeomorfolojisi (İkizdere-İspir)**
Kaldırım B., YEŞİLYURT S.
TUCAUM 2022 International Geography Symposium, Ankara, Türkiye, 12 Ekim 2022
- V. **Türkiye Kaya Buzullarında Buzulüstü Göllerin Evrimi**
YEŞİLYURT S.
TUCAUM 2022 International Geography Symposium, Ankara, Türkiye, 12 Ekim 2022
- VI. **Son Buzul Maksimumu İklim Modellerinin Holdridge Biyomları ve Paleobuzul Alanları ile Değerlendirilmesi**
Yılmaz E., Yeşilyurt S.
X. Türkiye Kuvaterner Sempozyumu (TURQUA), İstanbul, Türkiye, 2 - 04 Kasım 2022, cilt.1, ss.19-20
- VII. **Doğu Karadeniz Dağları'nda Buzul Sirklerinin Morfometrik Özellikleri**
ŞİMŞEK M., UTLU M., YEŞİLYURT S., ÖZTÜRK M. Z.
X. Türkiye Kuvaterner Sempozyumu (TURQUA), İstanbul, Türkiye, 02 Kasım 2022
- VIII. **Bolkar Dağları'nda Plato Tipi Buzullaşma İzleri ve Drumlin Topoğrafyası**
Yeşilyurt S., Yılmaz E.
Uluslararası Jeomorfoloji Sempozyumu (UJES), Manisa, Türkiye, 6 - 08 Ekim 2022, ss.60
- IX. **Millenial scale denudation of the steep Eiger headwalls through thermo-cryogenic pre-conditioned rockfall**
David M., Lechmann A., Delunel R., YEŞİLYURT S., Tikhomirov D., Vockenhuber C., Christl M., Akçar N., Schlunegger F.
18th Swiss geoscience meeting, Zürich, İsviçre, 07 Kasım 2020
- X. **Doğu Anadolu Dağlarında Yerel Son Buzul Maksimumu**
YEŞİLYURT S., DOĞAN U., IvyOchs S., Christof V., Akçar N.
TURQUA Türkiye Kuvaterner Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 20 - 23 Ekim 2020
- XI. **Lateglacial deglaciation and glaciostatic uplift in northern Norway**
YEŞİLYURT S., Fredin O., Romundset A., Christl M., Vockenhuber C., Naki A.
17th Swiss Geoscience Meeting, Fribourg, İsviçre, 22 - 23 Kasım 2019
- XII. **Changes in the drainage pattern of the Eastern Antarctic Ice Sheet since the Late Miocene**
Naki A., YEŞİLYURT S., YAVUZ E. V., Christl M., Vockenhuber C., Hippe C.
20th Congress of the International Union for Quaternary Research (INQUA), Dublin, İrlanda, 25 Temmuz 2019
- XIII. **Timing of Quaternary glaciations in eastern Turkey, inferred from ³⁶Cl cosmogenic dating**
YEŞİLYURT S., DOĞAN U., Ivy-Ochs S., Vockenhuber C., Naki A.
20th Congress of the International Union for Quaternary Research (INQUA), Dublin, İrlanda, 25 Temmuz 2019
- XIV. **Glacial chronology of the Bale Mountains, Southern Ethiopia**
Groos A. R., Naki A., Mieke G., YEŞİLYURT S., Christof V., Veit H.
20th Congress of the International Union for Quaternary Research (INQUA), Dublin, İrlanda, 25 - 31 Temmuz 2019
- XV. **Surface exposure dating of raised shorelines in Finnmark, Norway**
Yeşilyurt S., Fredin O., Romundset A., Christl M., Vockenhuber C., Akçar N.
20th Congress of the International Union for Quaternary Research (INQUA), Dublin, İrlanda, 25 - 31 Temmuz 2019, ss.2128-2129
- XVI. **Evidence for a local last glacial maximum during the MIS-3 in eastern Turkey**
YEŞİLYURT S., DOĞAN U., IvyOchs S., Vockenhuber C., Naki A.
16th Swiss Geoscience Meeting, Bern, İsviçre, 30 Kasım 2018
- XVII. **New insights into the detachment mechanism, runout and age of the Kandersteg rock avalanche**
Singeisen C., IvyOchs S., Wolter A., Kronig O., YEŞİLYURT S., Vockenhuber C., Naki A.
16th Swiss Geoscience Meeting, Bern, İsviçre, 30 Kasım 2018
- XVIII. **Erosional dynamics of steep high alpine headwalls revealed by exposure ages (Eiger mountain, Central Swiss Alps)**
David M., Lechmann A., YEŞİLYURT S., Tikhomirov D., Vockenhuber C., Akçar N., Schlunegger F.

- 16th Swiss Geoscience Meeting, Bern, İsviçre, 30 Kasım - 01 Aralık 2018
- XIX. **Fluctuations of the Eastern Antarctic Ice Sheet in Queen Maud Land**
Naki A., YEŞİLYURT S., Christl M., Vockenhuber C.
16th Swiss Geoscience Meeting, Bern, İsviçre, 30 Kasım 2018
- XX. **Eastern Turkey: Extensive glaciations prior to global LGM?**
YEŞİLYURT S.
ETH Zurich Ion Beam Physics Seminar, Zürich, İsviçre, 16 Mayıs 2018
- XXI. **Destructive earthquakes history of western Anatolia during the last 15 ka**
MOZAFARI AMIRI N., TIKHOMIROV D., SÜMER Ö., ÖZKAYMAK Ç., UZEL B., YEŞİLYURT S., IVY OCHS S.,
VOCKENHUBER C., SÖZBİLİR H., AKÇAR N.
Swiss Geoscience Meeting 15th, Davos, İsviçre, 17 - 18 Kasım 2017, ss.15-16
- XXII. **Kozmojenik 36Cl yaşları ışığında Kavuşşahap Dağları'nda (Van, Türkiye) Geç Kuvaterner Buzullaşmaları**
YEŞİLYURT S., DOĞAN U., Akçar N., YAVUZ E. V., IvyOchs S., Vockenhuber C., Schulnegger F., Schlüchter C.
Uluslararası Jeomorfoloji Sempozyumu 2017, Türkiye, 12 - 14 Ekim 2017
- XXIII. **Doğu Anadoludaki Bazı Dağlarda (Türkiye) Geç Kuvaterner Buzullaşmaları**
YEŞİLYURT S., Akçar N., DOĞAN U.
Uluslararası Jeomorfoloji Sempozyumu, 12 - 14 Ekim 2017
- XXIV. **Late Quaternary Glaciations of Kavuşşahap Mountains**
Yeşilyurt S., DOĞAN U., Akçar N., YAVUZ E. V., IvyOch S., Vockenhuber C., Schlunegger F., Schlüchter C.
14 th Swiss Geoscience Meeting 2016 Geneva, 18 - 19 Kasım 2016
- XXV. **NARLICA VADİSİ NDE KUVATERNER BUZULLAŞMALARI KAVUŞŞAHAP DAĞLARI VAN**
YEŞİLYURT S., DOĞAN U., Akçar N., YAVUZ E. V., IvyOchs S., Vockenhuber C., Schlunegger F., Schlüchter C.
Türkiye Kuvaterner Sempozyumu-TURQUA, 8 - 11 Mayıs 2016
- XXVI. **Extensive Quaternary glaciations in eastern Turkey**
Yeşilyurt S., Akçar N., DOĞAN U., YAVUZ E. V., IvyOchs S., Vockenhuber C., Schlunegger F., Schlüchter C.
EGU General Assembly 2016, 17 - 22 Nisan 2016
- XXVII. **Extensive ice fields in eastern Turkey during the Last Glacial Maximum**
YEŞİLYURT S., NAKI A., DOĞAN U., YAVUZ E. V., SUSAN I. O., CHRISTOF V., CHRISTIAN S.
XIX INQUA NAGOYA 2015, 26 Temmuz - 02 Ağustos 2015
- XXVIII. **Kapadokya Bölgesinde Gömülmüş Paleo-peribacaları, Ürgüp: Bölgenin Kuvaterner Jeomorfolojik Evrimi Açısından Bir Değerlendirme**
DOĞAN U., KARABIYIKOĞLU M., YEŞİLYURT S., ÖREN A.
TÜCAUM - VIII. COĞRAFYA SEMPOZYUMU, Ankara, Türkiye, 23 - 24 Ekim 2014
- XXIX. **Kestel Polyesi ve Antalya Tufaları/Travertenleri Karst Sistemin Jeomorfolojik ve Hidrolojik Evrimi**
DOĞAN U., YEŞİLYURT S., GÖKKAYA E.
TÜCAUM - VIII. COĞRAFYA SEMPOZYUMU, Ankara, Türkiye, 23 Ekim 2014
- XXX. **Kavuşşahap Dağlarının Geç Kuvaterner Buzullaşması**
YEŞİLYURT S., DOĞAN U., Naki A., Schlüchter C.
TÜCAUM - VIII. COĞRAFYA SEMPOZYUMU, Ankara, Türkiye, 23 Ekim 2014
- XXXI. **Debris-covered glaciers during glacial and interglacial periods on the Taurus Mountains (Turkey)**
ÇALIŞKAN O., GÜRGEN G., YILMAZ E., YEŞİLYURT S.
3rd International Geography Symposium (GEOMED), Antalya, Türkiye, 10 - 13 Haziran 2013, cilt.120, ss.716-721
- XXXII. **Risk assessment of sinkhole hazard in Turkey**
DOĞAN U., YILMAZ M., YEŞİLYURT S.
European Geosciences Union (EGU) General Assembly, Viyana, Avusturya, 3 - 08 Nisan 2011
- XXXIII. **Yedigöller Aladağlar Döküntü Örtülü Buzulu ve Buzulüstü Gölleri**
GÜRGEN G., ÇALIŞKAN O., YILMAZ E., YEŞİLYURT S.
VI.Ulusal Coğrafya Sempozyumu Ankara, Türkiye, 3 - 05 Kasım 2010

Ansiklopedide Bölümler

I. Kutup Bilimleri Ansiklopedisi 2, Yer Bilimleri

YEŞİLYURT S.

TÜBİTAK Popüler Bilim Kitapları Genel Yayın Yönetmenliği, ss., 2023

Desteklenen Projeler

Yeşilyurt S., Yılmaz E., Akçar N., TÜBİTAK Projesi, Doğu Karadeniz Dağlarındaki Kaya Buzullarının İzlenmesi, Tarihlenmesi ve Çevresel Koşulların Yorumlanması, 2023 - 2026

Yeşilyurt S., TÜBİTAK Projesi, 6 Şubat 2023 Kahramanmaraş Depremleri Yüzey Deformasyonlarının Jeomorfolojisi ve Havadan Görüntülenmesi, 2023 - 2023

DOĞAN U., TÜBİTAK Projesi, Kavuşşahap Dağları'nın Doğu Anadolu Geç Kuvaterner Buzullaşması ve Paleoiklim Koşullarının Değerlendirilmesi, 2014 - 2017

Metrikler

Yayın: 68

Atıf (WoS): 205

Atıf (Scopus): 274

H-İndeks (WoS): 9

H-İndeks (Scopus): 11

Burslar

KAVUŞŞAHAP DAĞLARI NDA VAN GEÇ KUVATERNER BUZULLAŞMASI BÖLGESEL PALEOİKLİM AÇISINDAN BİR DEĞERLENDİRME, TÜBİTAK, 2014 - 2015