

## Res. Asst. Onur HALİS

### Personal Information

Office Phone: [+90 212 455 5700](tel:+902124555700) Extension: 15761

Fax Phone: [+90 0](tel:+900)

Email: [onurhalis@istanbul.edu.tr](mailto:onurhalis@istanbul.edu.tr)

Web: <https://avesis.istanbul.edu.tr/onurhalis>

### International Researcher IDs

ORCID: 0000-0002-0643-2651

Yoksis Researcher ID: 314100

### Education Information

Postgraduate, Istanbul University, Faculty Of Literature, Coğrafya Bölümü, Turkey 2017 - 2020

### Dissertations

Postgraduate, Samanlı Dağları Kütlesinde Uzun Dönemli Erozyonu Kontrol Eden Faktörlerin Havza Tabanlı Değerlendirilmesi , Istanbul University, Faculty Of Literature, Coğrafya Bölümü, 2020

### Research Areas

Geography, Physical Geography

### Academic Titles / Tasks

Research Assistant, Istanbul University, Faculty of Literature, Coğrafya Bölümü, 2020 - Continues

### Articles Published in Other Journals

- Kahramanmaraş-Ekinözü depremi (Mw 7.6) ile ilişkili Çardak Fayı yüzey kırığının tektonik jeomorfolojisi**  
Bayrakdar C., Halis O., Canpolat E., Döker M. F., Keserci F.  
Türk Coğrafya Dergisi, no.83, pp.7-22, 2023 (Peer-Reviewed Journal)
- Morphometric approach to the geomorphological development and long-term erosion processes of the Samanlı Mountains**  
Gönençgil B., Halis O.  
Türk Coğrafya Dergisi, no.78, pp.109-126, 2021 (Peer-Reviewed Journal)

### Books & Book Chapters

- 6 Şubat 2023 Kahramanmaraş Depremlerinin Gaziantep ve Yakın Çevresindeki Jeomorfolojik Etkileri**

Bayrakdar C., Halis O., Canpolat E., Döker M. F., Keserci F.  
in: 100. YILINDA CUMHURİYET DÖNEMİ GAZİANTEP, Mehmet Emin SÖNMEZ, Murat DAĞ, İsmail Hakkı ÜZÜM,  
Editor, Gazikültür Yayınları, Gaziantep, pp.497-506, 2023

**II. Edirne İlinin İklim Özellikleri**

Halis O., Gönençgil B.

in: Edirne İlinin Coğrafyası, Topçu Ahmet Ertek, Editor, Türk Coğrafya Kurumu, İstanbul, pp.65-82, 2022

## **Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings**

- I. Modeling and Morphometric Analysis of the Palaeoclimatic Effects of Current and Former Glaciers in Northeast Türkiye**  
Halis O., Bayrakdar C., Çılğın Z., Canpolat E., Döker M. F., Keserci F.  
76. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Turkey, 15 - 19 April 2024, pp.1
- II. Tectonic geomorphology of the Çardak Fault surface rupture associated with the February 6, 2023 Ekinözü earthquake (Mw 7.6)**  
Bayrakdar C., Halis O., Canpolat E., Döker M. F., Keserci F.  
IAG REGIONAL CONFERENCE OF GEOMORPHOLOGY Cappadocia 2023, Nevşehir, Turkey, 12 - 14 September 2023, pp.145
- III. Determination of Surface Deformation of Kahramanmaraş Earthquakes by Remote Sensing Techniques**  
Halis O., Bayrakdar C.  
3. İstanbul Uluslararası Coğrafya Kongresi, 21-23 Haziran 2023, İstanbul, Turkey, 21 June - 23 July 2023, pp.13-14
- IV. 6 February 2023 Geomorphological Observations and Web-Based Mapping in the Regions Affected By The Kahramanmaraş Earthquakes**  
Bayrakdar C., Canpolat E., Döker M. F., Halis O., Keserci F.  
3. İstanbul Uluslararası Coğrafya Kongresi, 21-23 Haziran 2023, İstanbul, Turkey, 21 - 23 June 2023, pp.6
- V. 6 Şubat 2023 Kahramanmaraş Depremlerinin Etkili Olduğu Bölgelerde Jeomorfolojik Gözlemler ile CBS, Uzaktan Algılama ve Web Tabanlı Haritalamalar**  
Bayrakdar C., Canpolat E., Döker M. F., Keserci F., Halis O.  
DEPREM ARAŞTIRMALARI SANAL KONFERANSI, Ankara, Turkey, 30 March 2023, pp.32-33
- VI. Climatological Evaluation of Heavy Rainfall in the Western Black Sea Region of Turkey (9-12 August 2021),**  
Gönençgil B., Halis O., Acar Z.  
UGI-IGU PARIS CONGRESS 2022, Paris, France, 18 July 2022, pp.1
- VII. Forest Fires Climatology: 2021 Antalya and Mugla.**  
Acar Z., Gönençgil B., Halis O.  
UGI-IGU PARIS CONGRESS 2022., Paris, France, 18 July 2021 - 18 July 2022, pp.1
- VIII. Samanlı Dağları Kütlesi'nde Erozyon: Havzasal Perspektif İle Değerlendirme**  
Halis O., Gönençgil B.  
1. İstanbul Uluslararası Coğrafya Kongresi, İstanbul, Turkey, 20 - 22 June 2019, pp.229-230

## **Supported Projects**

BAYRAKDAR C., HALİS O., Project Supported by Higher Education Institutions, Türkiye'nin Kuzeydoğusundaki Güncel ve Eski Buzulların Morfometrik Analizleri ve İklim Değişikliği Perspektifinde Değerlendirilmesi, 2024 - Continues  
Bayrakdar C., HALİS O., DÖKER M. F., CANPOLAT E., KESERCİ F., TUBITAK Project, 6 Şubat 2023 Kahramanmaraş Depremlerinin etkili olduğu bölgelerde jeomorfolojik gözlemler ile CBS, Uzaktan Algılama ve Web tabanlı haritalamalar, 2023 - 2023

## **Activities in Scientific Journals**

Türk Coğrafya Dergisi, Assistant Editor/Section Editor, 2019 - Continues

## **Metrics**

Publication: 12

H-Index (WoS): 1