

Res. Asst. PhD SEVİM YASEMİN ÇİÇEKLİ

Personal Information

Email: yoturanc@cu.edu.tr

Web: <https://avesis.cu.edu.tr//yoturanc>



International Researcher IDs

ScholarID: LkOcEPIAAAAJ

ORCID: 0000-0002-8140-1265

Publons / Web Of Science ResearcherID: E-5107-2018

ScopusID: 57200161181

Yoksis Researcher ID: 166139

Research Areas

Geotechnical Engineering, Photogrammetry, Remote sensing, Engineering and Technology

Academic Titles / Tasks

Research Assistant, Cukurova University, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Müh., 2021 - Continues

Research Assistant, Cukurova University, Ceyhan Mühendislik Fakültesi, Harita Mühendisliği, 2011 - 2021

Research Assistant, Erciyes University, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2016 - 2017

Research Assistant, Selcuk University, Institute Of Science, 2013 - 2015

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Mapping snow cover using landsat data: toward a fine-resolution water-resistant snow index**
DÖNMEZ C., BERBEROĞLU S., ÇİÇEKLİ S. Y., ÇİLEK A., Arslan A. N.
METEOROLOGY AND ATMOSPHERIC PHYSICS, vol.133, no.2, pp.281-294, 2021 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **Arazi Kullanımı ve Arazi Örtüsü Belirleme Çalışmalarında Nesne Tabanlı ve Piksel Tabanlı Sınıflandırma Yöntemlerinin Karşılaştırılması: Yedigöze Baraj Gölü ve Çevresi Örneği**
Çiçekli S. Y.
Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi, vol.13, no.4, pp.1372-1381, 2024 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **Su Yüzey Alanlarının Belirlenmesinde Kullanılan Spektral İndekslerin Performans Analizi: Berdan (Tarsus) Baraj Gölü Örneği**
Çiçekli S. Y.
Geosound, vol.59, no.1, pp.42-56, 2024 (Peer-Reviewed Journal)
- III. **Yanmış Orman Alanlarının Uzaktan Algılama Teknikleri ile Araştırılması: Kozan Orman Yangını Örneği**
Çiçekli S. Y.
Cukurova Üniversitesi Mühendislik Fakültesi dergisi, vol.39, no.2, pp.503-514, 2024 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. **Kentsel Alanlarda Arazi Kullanım ve Arazi Örtüsü Belirleme Çalışmalarında Spektral İndekslerin**

Kullanılması: Ceyhan İlçe Merkezi Örneği

Çiçekli S. Y.

Karamanoğlu Mehmetbey Üniversitesi Mühendislik ve Doğa Bilimleri Dergisi, vol.6, no.1, pp.51-61, 2024 (Peer-Reviewed Journal)

V. THE IDENTIFICATION OF SEASONAL COASTLINE CHANGES FROM LANDSAT 8 SATELLITE DATA USING ARTIFICIAL NEURAL NETWORKS AND K-NEAREST NEIGHBOR

KESİKOĞLU M. H., ÇİÇEKLİ S. Y., KAYNAK T.

Turkish Journal of Engineering, vol.4, no.1, pp.47-56, 2020 (Peer-Reviewed Journal)

VI. Change detection in urban area using Landsat data; Gaziantep case study in Turkey

külahlioğlu m., ÇİÇEKLİ S. Y., dönmez c., berberoğlu S.

International Journal of Landscape Architecture Research (IJLAR), vol.3, no.2, pp.70-73, 2019 (Peer-Reviewed Journal)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

I. Uzaktan Algılama Teknikleri ile Arazi Kullanımı ve Arazi Örtüsünün Belirlenmesi: Kozan Baraj Gölü ve Dağılıcak Tabiat Parkı Örneği

Çiçekli S. Y.

7th International Congress on Agriculture, Environment and Health, Bursa, Turkey, 30 May - 01 June 2024, pp.420-427

II. SU ALANLARININ NDWI TEKNİĞİ İLE GÖZLENMESİ: YEDİGÖZE BARAJ GÖLÜ ÖRNEĞİ

Çiçekli S. Y.

11th INTERNATIONAL CONGRESS ON ENGINEERING, ARCHITECTURE AND DESIGN, İstanbul, Turkey, 10 - 12 June 2023, pp.892-898

III. Change detection in urban area using Landsat images satellites, a case of study in Gaziantep
KÜLAHLIOĞLU M., ÇİÇEKLİ S. Y., DÖNMEZ C., BERBEROĞLU S.

The 2nd International Congress on Landscape Architecture Research, İstanbul, Turkey, 23 - 24 September 2019

IV. Investigation Effect Of Waterland Area Changes On Land Use/ Land Cover:Example Of Mehmetli Reservoir Upgrade Project

KÜLAHLIOĞLU M., ÇİÇEKLİ S. Y., BERBEROĞLU S., DÖNMEZ C.

International Conference on Multidisciplinary Sciences (ICOMUS), İstanbul, Turkey, 15 - 16 December 2018, pp.722-730

V. Comparison of Pixel and Object-Based Classification Methods in Wetlands Using Sentinel-2 Data
ÇİÇEKLİ S. Y., ŞEKERTEKİN A., ARSLAN N., DÖNMEZ C.

3rd International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2018), Adana, Turkey, 24 - 26 October 2018, pp.298-302

VI. GECE VE GÜNDÜZ YER YÜZYEY SICAKLIĞI GÖRÜNTÜLERİ İLE YÜZYEY ISI ADASI ANALİZİ
ŞEKERTEKİN A., ÇİÇEKLİ S. Y., ARSLAN N.

Uzaktan Algılama ve Coğrafi Bilgi Sistemleri Sempozyumu 2018 (UZAL-CBS 2018), Eskişehir, Turkey, 18 - 21 September 2018

VII. ADANA SEYHAN BARAJ GÖLÜ ALANININ MEVSİMSEL DEĞİŞİMİNİN YAPAY SİNİR AĞLARI İLE ANALİZİ
ARSLAN N., ÇİÇEKLİ S. Y., DÖNMEZ C., ŞEKERTEKİN A.

Uzaktan Algılama ve Coğrafi Bilgi Sistemleri Sempozyumu 2018 (UZAL-CBS 2018), Eskişehir, Turkey, 18 - 21 September 2018

VIII. Comparison of Pixel Based And Object Based Classification Methods on Wetland Areas: Example of Aslantaş Dam Lake

Kesikoğlu M. H., ÇİÇEKLİ S. Y., Kaynak T.

International Conference on Advanced Technologies, Computer Engineering and Science (ICATCES 2018), Karabük, Turkey, 11 - 13 May 2018, pp.579-582

IX. Determination Of Coastline Changes at Kozan Dam Lake By Using Artificial Neural Networks Method

- Kaynak T., ÇİÇEKLİ S. Y., Kesikoğlu M. H.
 International Conference on Advanced Technologies, Computer Engineering and Science (ICATCES 2018),
 Karabük, Turkey, 11 - 13 May 2018, pp.587-591
- X. **Uydu görüntülerini yardımıyla kıyasal alan tespiti uygulamalarındaki son gelişmeler**
 Kesikoğlu M. H., Kaynak T., ÇİÇEKLİ S. Y.
 Ist International Symposium on Innovative Approaches in Scientific Studies (ISAS 2018), Antalya, Turkey, 11 - 13 April 2018, pp.1
- XI. **Determination of Seasonal Coastal Boundary Change of Akyatan Natural Site Area**
 ÇİÇEKLİ S. Y., Kaynak T., Kesikoğlu M. H.
 Ist International Symposium on Innovative Approaches in Scientific Studies (ISAS 2018), Antalya, Turkey, 11 - 13 April 2018, pp.1
- XII. **A Brief Review on Object Oriented Image Classification Methods for Information Extraction from Satellite and Aerial Images on Land Use/Cover Applications**
 Kesikoğlu M. H., ÇİÇEKLİ S. Y., Kaynak T.
 Ist International Symposium on Innovative Approaches in Scientific Studies (ISAS 2018), Antalya, Turkey, 11 - 13 April 2018, pp.1
- XIII. **The Determination of Coastline Change Using Support Vector Machine in Berdan Dam Lake, Turkey**
 Kaynak T., ÇİÇEKLİ S. Y., Kesikoğlu M. H., Özkan C.
 2nd International Conference on Engineering Technology and Innovation (ICETI), Budapeşte, Hungary, 7 - 11 March 2018, pp.137
- XIV. **Index-Based Identification of Surface Water Resources Using Sentinel-2 Satellite Imagery**
 ŞEKERTEKİN A., ÇİÇEKLİ S. Y., ARSLAN N.
 2nd International Symposium on Multidisciplinary Studies and Innovative Technologies (ISMSIT), Kızılıcahamam, Turkey, 19 - 21 October 2018, pp.610-614
- XV. **The determination of coastline changes using artificial neural networks in Yamula Dam Lake, Turkey**
 Kesikoğlu M. H., ÇİÇEKLİ S. Y., Kaynak T., Özkan C.
 The 8th International Conference on Information Technology, Amman, Jordan, 17 - 18 May 2017, pp.1-4
- XVI. **LANDSAT 8 İN ADANA SEYHAN BARAJ GÖLÜ KIYI ÇİZGİSİNİN AYLIK DEĞİŞİMİNİN BELİRLENMESİNDE KULLANILMASI**
 Çiçekli S. Y., Özkan C.
 VI. UZAL-CBS SEMPOZYUMU ÇUKUROVA-2016, Adana, Turkey, 5 - 07 October 2016, pp.1078-1082
- XVII. **Monitoring Three-Dimensional Models of Tree and Forest by Using Digital Close-Range Photogrammetry**
 ÇİÇEKLİ S. Y.
 ICEES 2016 : 18th International Conference on Environmental and Ecological Systems, 22 - 23 February 2016
- XVIII. **Mimaride Yersel Dijital Fotogrametrinin Kullanılabilirliğinin Araştırılması**
 Çiçekli S. Y., Yıldız F.
 8. TUFUAB TEKNİK SEMPOZYUMU, Konya, Turkey, 21 - 23 May 2015, pp.437-439
- XIX. **Hacim Hesabında Dijital Fotogrametrinin Kullanılması ve Doğruluğu**
 OTURANÇ S. Y., Yıldız F.
 5. uzaktan algılama-cbs sempozyumu, İstanbul, Turkey, 14 - 17 October 2014, pp.1-4
- XX. **An Investigation of Direct and Indirect Geo Referencing Techniques on the Accuracy of Points in Photogrammetry**
 Yıldız F., OTURANÇ S. Y.
 ICAMIT 2014: International Conference on Aviation Management and Information Technology, Singapur, Singapore, 16 - 18 September 2014, pp.1-4

Supported Projects

Çiçekli S. Y., Project Supported by Higher Education Institutions, Su Alanlarının Mevsimsel Değişimlerinin Sentinel-2

Uyduları ile Gözlemlenmesi: Çatalan Baraj Gölü Örneği, 2024 - 2025

ŞEKERTEKİN A. İ., ARSLAN N., ÇİÇEKLİ S. Y., Project Supported by Higher Education Institutions, Yüzey Isı Adası Etkisinin Zamansal Analizi: Ceyhan/Adana Örneği, 2018 - 2019

Activities in Scientific Journals

VIII. TU FUAB TEKNİK SEMPOZYUMU BİLDİRİ KİTABI, Editor, 2015 - 2015

Memberships / Tasks in Scientific Organizations

TMMOB HARİTA VE KADASTRO MÜHENDİSLERİ ODASI, Member, 2011 - Continues

Metrics

Publication: 27

Citation (WoS): 4

Citation (Scopus): 13

H-Index (WoS): 1

H-Index (Scopus): 2

Congress and Symposium Activities

7. Uluslararası Tarım, Çevre ve Sağlık Kongresi, Attendee, Bursa, Turkey, 2024

Şubat 2023 Depremleri ve Bölgemize Etkileri Sempozyumu , Attendee, Adana, Turkey, 2024

11th INTERNATIONAL CONGRESS ON ENGINEERING, ARCHITECTURE AND DESIGN, Attendee, İstanbul, Turkey, 2023

3rd International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2018), Attendee, Adana, Turkey, 2018

VII. Uzaktan Algılama ve Coğrafi Bilgi Sistemleri Sempozyumu 2018 (UZAL-CBS 2018), Attendee, Eskişehir, Turkey, 2018

International Conference on Advanced Technologies, Computer Engineering and Science (ICATCES 2018), Attendee, Karabük, Turkey, 2018

2nd International Conference on Engineering Technology and Innovation (ICETI), Attendee, Budapest, Hungary, 2018

H2020 Info Days Turkey, Attendee, Adana, Turkey, 2018

6. Uzaktan Algılama-CBS Sempozyumu (UZAL CBS-2016), Attendee, Adana, Turkey, 2016

TU FUAB 8. Teknik Sempozyumu, Attendee, Konya, Turkey, 2015

5. Uzaktan Algılama -Coğrafi Bilgi Sistemleri Sempozyumu (UZAL-CBS 2014), Attendee, İstanbul, Turkey, 2014

ICAMIT 2014 : 16th International Conference on Aviation Management and Information Technology, Attendee, Singapore, Singapore, 2014

Awards

ÇİÇEKLİ S. Y., Genç Araştırmacı Teşvik Ödülü, Türkiye Ulusal Fotogrametri ve Uzaktan Algılama Birliği VIII. Sempozyumu, May 2015