

Prof. Dr. Azad Sağlam Selçuk

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 432 444 5065](tel:+904324445065) Dahili: 28208

E-posta: azadsaglam@yyu.edu.tr

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

Posta Adresi: Yüzüncü Yıl Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü Van

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-4943-3870

Yoksis Araştırmacı ID: 22454

Eğitim Bilgileri

Doktora, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği, Türkiye 2003 - 2009

Yüksek Lisans, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2000 - 2003

Lisans, Fırat Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1995 - 1999

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

Yaptığı Tezler

Doktora, Mahmudiye-Çifteler-Emirdag (Eskisehir güney dogusu) havzasının neotektonigi, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği, 2009

Yüksek Lisans, Van Gölü dogusunda ve güneydogusunda yüzeylenen Van formasyonunun stratigrafisi, paleontolojisi ve çökeltme ortamları, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2003

Araştırma Alanları

Jeoloji Mühendisliği, Genel Jeoloji, Tektonik (Paleotektonik, Neotektonik, Sismotektonik), Yapısal Jeoloji, Yüzey Jeolojisi (Jeomorfoloji, Kuvaterner Jeolojisi, Topraklar), Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2018 - Devam Ediyor

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

Araştırma Görevlisi Dr., Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2009 - 2013

Araştırma Görevlisi, Ankara Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2003 - 2009

Araştırma Görevlisi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2000 - 2003

Akademik İdari Deneyim

Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Afet Yönetimi Ve Deprem Uygulama Ve Araştırma Merkezi Müdürü, 2019 - Devam Ediyor

Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2019 - 2019

Verdiği Dersler

Bilimsel Araştırma ve Yayın Teknikleri, Yüksek Lisans, 2022 - 2023

Coğrafi Bilgi Sistemlerinin Jeolojideki Uygulamaları, Yüksek Lisans, 2022 - 2023

Tektonik Jeomorfoloji, Yüksek Lisans, 2021 - 2022

Aktif Tektonik, Yüksek Lisans, 2022 - 2023

Coğrafi Bilgi Sistemleri, Lisans, 2022 - 2023

Yapısal Jeoloji I, Lisans, 2016 - 2017

Coğrafi Bilgi sistemleri, Yüksek Lisans, 2015 - 2016

Yapısal Jeoloji I, Lisans, 2015 - 2016

Yönetilen Tezler

Sağlam Selçuk A., Doğubayazıt fayı'nın (Ağrı) segmentasyonu ve tektonik jeomorfolojisi, Yüksek Lisans, S.ÇAKAR(Öğrenci), 2023

Sağlam Selçuk A., Coğrafi bilgi sistemleri kullanılarak Narlı Fayı'nın (Çatak-Van) göreceli tektonik evriminin morfometrik indislerle belirlenmesi, Yüksek Lisans, N.DOĞAN(Öğrenci), 2023

Sağlam Selçuk A., Balık gölü fay zonu'nun paleosismolojik özellikleri ve segmentasyonu, Doktora, S.MUTLU(Öğrenci), 2022

Sağlam Selçuk A., Erciş fayı'nın Van Gölü Havzası'nın tektonik evrimine etkisinin morfometrik indislerle belirlenmesi, Yüksek Lisans, A.ÖZKAN(Öğrenci), 2020

Sağlam Selçuk A., Van ili Tuşba ilçesinin yerleşime uygunluğunun Coğrafi Bilgi Sistemleri ile sorgulanması, Yüksek Lisans, A.ÇİÇEKEL(Öğrenci), 2019

Sağlam Selçuk A., Van fay zonu ve Yeniköşk fayının kinematik analizi (Van Gölü doğusu), Yüksek Lisans, E.AKKÖPRÜ(Öğrenci), 2018

Sağlam Selçuk A., Çolpan fayının (Van Gölü KD) Kinematik özellikleri, Yüksek Lisans, S.Koç(Öğrenci), 2017

Sağlam Selçuk A., Başkale fay zonunun tektonik jeomorfolojisi, Yüksek Lisans, M.DÜZGÜN(Öğrenci), 2017

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **FRS (Fault Rating System): a quantitative classification of active faults for hazard evaluations**
Selçuk L., Selçuk A. S.
International Journal of Earth Sciences, cilt.113, sa.1, ss.125-143, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Tectonic geomorphology of Bozdoğan and Karacasu grabens, western Anatolia**
ÖZSAYIN E., Dirik K., OCAKOĞLU F., Cartigny S. A., Selçuk A. S.
Geologica Acta, cilt.21, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **Neotectonic and topographic evolution of the Bitlis-Zagros Fold-Thrust Belt, SE Turkey**
Zorer H., Öztürk Y., Sağlam Selçuk A.
Turkish Journal of Earth Sciences, cilt.32, sa.4, ss.447-469, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. **Long-term slip rate estimation for Ercis Fault in East Anatolian Compressive Tectonic Block from geologic and geomorphologic field evidence**
Selçuk A. S., Kul A. O.
GEOLOGICAL JOURNAL, cilt.56, sa.10, ss.5290-5310, 2021 (SCI-Expanded)
- V. **Evaluation of the Plio-Quaternary tectonic stress regime from fault kinematic analysis in the lake Van Basin (Eastern Anatolia)**

Selcuk A. S., ERTURAÇ M. K., Sunal G., Çakır Z.

JOURNAL OF STRUCTURAL GEOLOGY, cilt.140, 2020 (SCI-Expanded)

- VI. **Seismites as an indicator for determination of earthquake recurrence interval: A case study from Erciş Fault (Eastern Anatolia-Turkey)**
Üner S., ÖZSAYIN E., Selcuk A.
Tectonophysics, cilt.766, ss.167-178, 2019 (SCI-Expanded)
- VII. **Non-seismic soft-sediment deformation structures from Late Pleistocene lacustrine deposits of Lake Van (Eastern Turkey): Storm and overloading effect**
Üner S., Selcuk A., ÖZSAYIN E.
Journal of Great Lakes Research, cilt.45, sa.3, ss.664-671, 2019 (SCI-Expanded)
- VIII. **BAŞKALE FAY ZONU'NUN TEKTONİK JEOMORFOLOJİSİ**
Sağlam Selçuk A., Düzgün M.
Maden Tetkik ve Arama Dergisi, cilt.155, ss.33-47, 2017 (SSCI)
- IX. **Earthquake induced sedimentary structures (Seismites): geoconservation and promotion as geological heritage (Lake Van-Turkey)**
Üner S., Alırız M. G., Özsayın E., Sağlam Selçuk A., Karabıyıkoglu M.
GEOHERITAGE, cilt.9, ss.133-139, 2017 (SCI-Expanded)
- X. **Tectonic controls on the Karliova triple junction (Turkey): Implications for tectonic inversion and the initiation of volcanism**
Karaoglu O., Selcuk A., Gudmundsson A.
TECTONOPHYSICS, cilt.694, ss.368-384, 2017 (SCI-Expanded)
- XI. **Evolution of Çamlık fissure-ridge travertines in the Başkale basin (Van, Eastern Anatolia)**
Sağlam Selçuk A., Erturac K., Üner S., Özsayın E., Pons-Branchu E.
GEODINAMICA ACTA, cilt.29, ss.1-19, 2017 (SCI-Expanded)
- XII. **Evaluation of the relative tectonic activity in the eastern Lake Van basin, East Turkey**
Selcuk A.
GEOMORPHOLOGY, cilt.270, ss.9-21, 2016 (SCI-Expanded)
- XIII. **Geology of the Caldıran Fault, Eastern Turkey: Age, slip rate and implications on the characteristic slip behaviour**
Selcuk A., Erturac M. K., NOMADE S.
TECTONOPHYSICS, cilt.680, ss.155-173, 2016 (SCI-Expanded)
- XIV. **Neotectonic Characteristics of the Inonu-Eskisehir Fault System in the Kaymaz (Eskisehir) Region: Influence on the Development of the Mahmudiye-Cifteler-Emirdag Basin**
Selcuk A., Gokten Y. E.
TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES, cilt.21, sa.4, ss.521-545, 2012 (SCI-Expanded)
- XV. **Probabilistic seismic hazard assessment for Lake Van basin, Turkey**
Selçuk L., Selcuk A. S., Beyaz T.
Natural Hazards, cilt.54, sa.3, ss.949-965, 2010 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **CREATING HAKKARI PROVINCE AVALANCHE HAZARD MAP WITH GEOGRAPHICAL INFORMATION SYSTEM (GIS) AND PARAMETER SCORING METHOD**
MUTLU S., Cindioğlu İ., KUL A. Ö., SAĞLAM SELÇUK A.
Türkiye Coğrafi Bilgi Sistemleri Dergisi, cilt.4, sa.2, ss.71-78, 2022 (Hakemli Dergi)
- II. **Van İli Kaya Düşmesi Duyarlılık Haritasının Oluşturulması ve Afetsellik Açısından Değerlendirilmesi**
Mutlu S., Cindioğlu İ., Sağlam Selçuk A.
Afet ve Risk Dergisi, cilt.5, sa.1, ss.270-281, 2022 (Hakemli Dergi)
- III. **Zilan Jeotermal Alanının (Erciş-Van) Jeolojisi ve Aktif Tektonik Özellikleri**
Sağlam Selçuk A.

Yüzüncü Yıl Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.27, sa.2, ss.416-435, 2022 (Hakemli Dergi)

- IV. **Ulubat Fayı\2019'nın Paleosismisitesi: Kuzey Anadolu Fay Zonu Güney Kolunun Deprem Davranışı Üzerine Çıkarımlar, Güney Marmara**
KARABACAK V., SANÇAR T., SAĞLAM SELÇUK A., BÜYÜKDENİZ Y.
Türk deprem araştırma dergisi (Online), cilt.3, sa.1, ss.1-19, 2021 (Scopus)
- V. **Sancak-Uzunpazar Fay Zonu'nun Genç Tektonik Konumu ve Paleosismitesi**
SAĞLAM SELÇUK A., ERTURAÇ M. K., KARABACAK V., SANÇAR T., KUL A. Ö.
Türk deprem araştırma dergisi (Online), cilt.3, sa.1, ss.75-91, 2021 (Scopus)
- VI. **Geological and Geomorphological Elements of Baskale Region, Van**
Sağlam Selçuk A., Zorer H.
TURKIYE JEOLOJİ BULTENİ-GEOLOGICAL BULLETIN OF TURKEY, cilt.60, sa.1, ss.77-91, 2017 (ESCI)
- VII. **Coğrafi Bilgi Sistemleri (CBS) Tabanlı Çok Kriterli Karar Analizi(Çkka) Kullanılarak, Van İli Merkez İlçelerinin Kentsel TaşkınDuyarlılık Değerlendirmesi, Van / Türkiye**
Selçuk L., Sağlam Selçuk A., Kasapoğlu D.
YERBİLİMLERİ, cilt.37, sa.1, ss.1-18, 2016 (Hakemli Dergi)
- VIII. **The Role of Soil Behavior on Structural Damages During 2011 Van (Turkey) Earthquakes**
Selçuk L., Aydın H., Sağlam Selçuk A., Erturaç K.
Journal of Geological Sciences, cilt.1, sa.1, ss.56-62, 2013 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Çaldıran Fayı'nın Paleosismolojisi (Doğu Anadolu Kısılma Bölgesi, Türkiye)**
Sağlam Selçuk A., Mutlu S., Erturaç M. K., Üner S., Sançar T., Özsayın E., Kul A. Ö., Özdamar O. S., Çakar S., Çiftçi A., et al.
75. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 10 - 14 Nisan 2023, ss.488
- II. **Balık Gölü Fay Zonu'nun Paleosismolojisi (Doğu Anadolu Kısılma Bölgesi, Türkiye)**
Mutlu S., Sağlam Selçuk A., Erturaç M. K., Üner S., Sançar T., Özsayın E., Kul A. Ö., Özdamar O. S., Çakar S., Çiftçi A., et al.
75. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 10 - 14 Nisan 2023, ss.489
- III. **Çok Kriterli Karar Verme Yöntemi ile Deprem Tehlikesinin Belirlenmesi: Van İli Örneği**
Mutlu S., Kul A. Ö., Sağlam Selçuk A., Üner S., Okay N.
75. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 10 - 14 Nisan 2023, ss.109
- IV. **Van İli'nde Afete Duyarlı Alanların İlçe Bazlı Olarak Yerbilim Verileri İle Bütünleşik Değerlendirilmesi**
Kul A. Ö., Mutlu S., Sağlam Selçuk A., Üner S., Okay N.
75. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 10 - 14 Nisan 2023, ss.115
- V. **KENTSEL DİRENÇLİLİK TEMELİNDE VAN İLİNİN DOĞA KAYNAKLI AFET POTANSİYELİ**
Mutlu S., Sağlam Selçuk A., Kul A. Ö., Selçuk L.
VAN'IN GELECEĞİ SEMPOZYUMU, Van, Türkiye, 1 - 02 Aralık 2022, ss.61-62
- VI. **Fay Derecelendirme Sistemi (FRS) Sismik Tehlike Değerlendirmeleri ve Mühendislik Kararlarında Aktif Fayların Sismotektonik Parametrelerinin Değerlendirilmesi için Metodolojik Bir Çerçeve**
Selçuk L., Sağlam Selçuk A.
75. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 10 - 14 Nisan 2023, ss.1-2
- VII. **Doğubayazıt Fayı Boyunca Gelişen Tektono-Jeomorfolojik Yapıların Morfometrik Analizler ile Belirlenmesi**
Çakar S., Kul A. Ö., Mutlu S., Çiftçi A., Sağlam Selçuk A.
Uluslararası Katılımlı 74. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 11 - 15 Nisan 2022, ss.15
- VIII. **Vangölü Havzası'nda Yer Alan Delta Çökellerinin Tanımlanması ve Stratigrafisi**
Kul A. Ö., Sağlam Selçuk A., Mutlu S., Üner S.
Uluslararası Katılımlı 74. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 11 - 15 Nisan 2022, ss.461

- IX. **Şemdinli Yüksekova Fay Zonu ile Başkale Fay Zonunun Morfometrik İndisler ile Karşılaştırılması**
Mutlu S., Kul A. Ö., Sağlam Selçuk A.
Uluslararası Katımlı 74. Türkiye Jeoloji Kurultayı , Ankara, Türkiye, 11 - 15 Nisan 2022, ss.259
- X. **HEYELANLI BÖLGELERİN YÜZEY PÜRÜZLÜLÜĞÜ İNDİSİ İLE İNCELENMESİ (VAN İLİ ÖRNEĞİ)**
Mutlu S., Sağlam Selçuk A., Mutlu Ö., Kul A. Ö.
3. ULUSAL HEYELAN SEMPOZYUMU, Ankara, Türkiye, 13 - 14 Ekim 2021, ss.19-20
- XI. **Çaldıran Fayı'nın Segmentasyonu ve 24 Kasım 1976 Mw 7.3 Depremi Yüzey Kırığı Üzerinde Paleosismoloji Çalışmaları: Ön Bulgular**
Sağlam Selçuk A., Erturaç M. K., Kul A. Ö., Mutlu S., Kiray H. N., Üner S., Sancar T., Özsayın E., Çiftçi A., Çakar S., et al.
24. Aktif Tektonik Araştırma Grubu Çalıştayı, İstanbul, Türkiye, 16 - 18 Kasım 2021, ss.4
- XII. **Balık Gölü Fay Zonu'nun Geometrisi ve Paleosismolojisi: Ön Bulgular**
Sağlam Selçuk A., Mutlu S., Erturaç M. K., Üner S., Sancar T., Özsayın E., Çiftçi A., Kul A. Ö., Özdamar O. S., Çakar S., et al.
24. Aktif Tektonik Araştırma Grubu Çalıştayı, İstanbul, Türkiye, 16 - 18 Kasım 2021, ss.10
- XIII. **SENSIVITY EVALUATION OF SPATIAL DATA FOR GIS-BASED SNOW AVALANCHE HAZARD IN MOUNTAIN REGIONS OF BİTLİS, TURKEY**
Selçuk L., Sağlam Selçuk A.
4 th International Symposium on Multidisciplinary Studies and Innovative Technologies, Bolu, Türkiye, 22 - 24 Ekim 2020, ss.21-22
- XIV. **KARADENİZ KIYISI ÇÖKEL KAYITLARININ (TÜRKİYE ve BULGARİSTAN) KARŞILAŞTIRMALI DEĞERLENDİRİLMESİ İLE YÜKSELEN KIYILARDA TEKTONİK VE ÇEVRESEL ETKİLERİN DEĞERLENDİRİLMESİ**
Erturaç M. K., Sağlam Selçuk A., Kostov K., Kazancı N., Nakov R., Şahiner E., Lazarovab A., Çelen M., Nikolov P., Kandemir R., et al.
Sedimentoloji Çalışma Grubu 2020 Çalıştayı, Balıkesir, Türkiye, 2 - 05 Eylül 2020, ss.65-66
- XV. **VAN GÖLÜ HAVZASI DOĞUSUNUN KUVATERNER JEOLJİSİ**
Kul A. Ö., Sağlam Selçuk A., Erturaç M. K., Okur Erturaç H., Üner S.
Sedimentoloji Çalışma Grubu 2020 Çalıştayı, Balıkesir, Türkiye, 2 - 05 Eylül 2020, ss.86-87
- XVI. **VAN GÖLÜ'NÜN KIYILARI BOYUNCA FARKLI YÜKSELTİLERDE YÜZLEK VEREN GÖL TARAÇALARI**
Sağlam Selçuk A., Erturaç M. K., Şahiner E., Üner S., Kul A. Ö., Zorer H., Özsayın E., Okur Erturaç H.
Sedimentoloji Çalışma Grubu 2020 Çalıştayı, Balıkesir, Türkiye, 2 - 05 Eylül 2020, ss.67-68
- XVII. **Spatio-temporal variations on the vertical deformation rate of the NW Anatolian Block: Luminescence chronology of the Sakarya River terraces**
Erturaç M. K., Şahiner E., Sağlam Selçuk A., Gürbüz A., Okur Erturaç H.
EGU 2020, 4 - 08 Mayıs 2020, ss.61-68
- XVIII. **ÇALDIRAN FAYI (VAN) BOYUNCA GELİŞMİŞ JEOSİTLER**
Erturaç K., Sağlam Selçuk A.
69. TÜRKİYE JEOLJİ KURULTAYI, Ankara, Türkiye, ss.25
- XIX. **"Dating the Quaternary evolution of NW Anatolia, insights from and comparison between luminescence, radiocarbon, U/Th and apatite (U-Th)/He methods"**
Erturaç M. K., Şahiner E., Sağlam Selçuk A., Sunal G., Gürbüz A., Zabcı C.
12th International Conference on Quaternary (Q12), Paris, Fransa, 3 - 06 Şubat 2020, ss.297-298
- XX. **Kuvaterner Yaşlı Gölsel Çökellerde Fırtına ve Üst Basınç Etkisi ile Oluşan Yumuşak Çökel Deformasyon Yapıları: Türleri ve Sedimentolojik Özellikleri (Van Gölü Havzası-Doğu Anadolu)**
Üner S., Sağlam Selçuk A., Özsayın E.
Uluslararası Katımlı Sedimentoloji Çalışma Grubu Çalıştayı ŞÇG-2019, Elazığ, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2019, ss.29-30
- XXI. **Sismitleri Deprem Tekrarlanma Periyodunun Belirlenmesinde Kullanılması: Erciş Fayı Örneği (Van Gölü Havzası-Doğu Anadolu)**
Üner S., Özsayın E., Sağlam Selçuk A.
Uluslararası Katımlı Sedimentoloji Çalışma Grubu Çalıştayı ŞÇG-2019, Elazığ, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2019, ss.39-40
- XXII. **URARTU SU TEMİN SİSTEMİ (TUŞBA/VAN) YER SEÇİM KRİTERLERİNİNDEĞERLENDİRİLMESİ**

- Gülyüz N., Selçuk L., Taymuş R. B., Sağlam Selçuk A., Gülyüz E.
72. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 28 Ocak - 01 Şubat 2019, ss.1
- XXIII. **Türkiye ve Gürcistan Sınır Bölgesi Jeotermal Alanlarının Hidrojeokimyasal Ön Değerlendirmesi**
KARAKUS H., MELİKADZE G., Aydın H., MUTLU H., KAPANADZE N., SAĞLAM SELÇUK A., VEPKHAVDZE S., TODADZE M.
HİDRO'2018 – Ulusal Hidrojeoloji ve Su Kaynakları Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 27 - 29 Eylül 2018, ss.198-205
- XXIV. **Zilan Jeotermal Alanının (Erciş-Van) Aktif Tektonizma Açısından Önemi**
Sağlam Selçuk A., Aydın H., Üner T.
71. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 23 - 27 Nisan 2018, ss.667-668
- XXV. **BOZDOĞAN GRABENİ (BATI ANADOLU) KENAR FAYLARININ TEKTONİK JEOMORFOLOJİSİ**
ÖZSAYIN E., Dirik K., Ocakoğlu F., Açıkalm S., Sağlam Selçuk A.
70. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 10 - 14 Nisan 2017, ss.402-403
- XXVI. **SEISMIC RISK ASSESSMENT OF FETHİYE (MUGLA?TURKEY) AND ITSSURROUNDINGS USING SOIL AND EARTHQUAKES CHARACTERISTICS**
Beyaz T., Selçuk L., Akyol E., Selçuk A. S., Kaya A., Ceken U., Sağlam Selçuk A.
International Conference on Applied Geology & Environment ICAGE2016, Al-Mahdiyah, Tunus, 19 - 21 Mayıs 2016, ss.434
- XXVII. **Kuvaterner Yaşlı Gölsel Çökellerde Belirlenen Yumuşak Çökel Deformasyon Yapıları: Türleri ve Kökeni (Edremit-Van Gölü Havzası)**
Üner S., Sağlam Selçuk A., Özsayın E., Alırız M. G., Karabıyıkoglu M.
Türkiye Kuvaterneri Sempozyumu (TURQUA-2016), İstanbul, Türkiye, 8 - 11 Mayıs 2016, ss.121
- XXVIII. **Muradiye-Erciş Civarında Gölsel Çökellerde Belirlenen Yumuşak Çökel Deformasyon Yapılarının Oluşum Mekanizmasının Araştırılması (Van Gölü Havzası-Doğu Anadolu)**
Üner S., Alırız M. G., Sağlam Selçuk A., Özsayın E., Karabıyıkoglu M.
69. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 11 - 15 Nisan 2016, ss.586-587
- XXIX. **Başkale Havzasının (Van) Jeolojik-Jeomorfolojik Oluşumları**
Sağlam Selçuk A., Üner S., Erturaç K., ÖZSAYIN E., Düzgün M.
69. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 11 - 15 Nisan 2016, ss.256-257
- XXX. **Van Formasyonu Mikrofasiyeslerine Bir Yaklaşım: Doğanlar Ölçülü Stratigrafik Kesiti**
Demirci E., Yeşilova Ç., Sağlam Selçuk A., Örcen S.
16. Paleontoloji - Stratigrafi Çalıştayı, Rize, Türkiye, 25 - 28 Ekim 2015, ss.26-27
- XXXI. **Van Gölü Havzası'nın Kinematik Gelişimi**
Sağlam Selçuk A., Erturaç K., Sunal G., Çakır Z.
ATAG-19, Sakarya, Türkiye, 7 - 09 Ekim 2015, ss.47
- XXXII. **Başkale Sırt Tipi Traverteninin (Van) Aktif Tektonizma Açısından Önemi**
Sağlam Selçuk A., Erturaç K., Üner S., Özsayın E.
Doğu Anadolu Jeoloji Sempozyumu (DAJEO 2015), Van, Türkiye, 7 - 11 Eylül 2015, ss.22-23
- XXXIII. **Van Gölü Eski Çökellerinde Gözlenen Deformasyon Yapılarının Kökeninin ve Oluşum Mekanizmasının Belirlenmesi (Erciş-Van)**
Üner S., Alırız M. G., Özsayın E., Sağlam Selçuk A., Karabıyıkoglu M.
Doğu Anadolu Jeoloji Sempozyumu (DAJEO 2015), Van, Türkiye, 7 - 11 Eylül 2015, ss.72-73
- XXXIV. **Taşkin Tehlikesinin Değerlendirilmesinde CoğrafiBilgi Sistemleri (Cbs) Tabanlı Çok Kriterli KararAnalizinin (Çkka) Kullanılması: Van İli (Türkiye)Merkez İlçeleri İçin Örnek Bir Çalışma**
Selçuk L., Kasapoğlu D., Sağlam Selçuk A.
DOĞU ANADOLU JEOLojİ SEMPOZYUMU, Van, Türkiye, 7 - 11 Eylül 2015, ss.218-219
- XXXV. **Seismically induced soft sediment deformation structures (seismites) in Quaternary lacustrine deposits of Lake Van (eastern Turkey)**
Üner S., ÖZSAYIN E., Sağlam Selçuk A., Alırız M. G., Karabıyıkoglu M.
World Multidisciplinary Earth Sciences Symposium, Prag, Çek Cumhuriyeti, 7 - 11 Eylül 2015, ss.329
- XXXVI. **Geo-environmental Evaluations for Urartian Water supply Systems.**
Selçuk L., Sağlam Selçuk A., Kaval B., Bayat N.

IESSV'2014, Van, Türkiye, 4 - 07 Temmuz 2014, cilt.1, ss.20

XXXVII. **Morphotectonics and Paleoseismology of the Çaldıran Fault, Eastern Turkey**

Sağlam Selçuk A., Erturaç K., Gutsuz P., Selçuk L.

PANAF, İstanbul, Türkiye, 8 - 10 Kasım 2012, cilt.1, ss.68

XXXVIII. **Çaldıran Fayı'nın Morfotektonik Özelliklerinin ve Depremselliğinin Belirlenmesi**

Sağlam Selçuk A., Erturaç K., Gutsuz P., Selçuk L., Üner S.

65. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 2 - 06 Nisan 2012, ss.8-9

XXXIX. **The stress state of the region around İnönü-Eskisehir. Active Fault System; interpretations derived from kinematic analysis accompanied with the TUTGA data**

Sağlam Selçuk A., GOKTEN Y. E., Aktuğ B.

European Geoscience Union, Viyana, Avusturya, 2 - 07 Mayıs 2010, ss.525

XL. **Akey Stratigraphic framework of Burdigalian - Langhian Sea in East Meditarrenean: Van Formation**

Örçen S., Sağlam Selçuk A.

5th International Symposium on Eastern Mediterranean Geology, Selanik, Yunanistan, 14 - 20 Nisan 2004, ss.525

Desteklenen Projeler

Selçuk L., Mutlu S., Sağlam Selçuk A., TÜBİTAK Projesi, Diri Faylarının Paleosismolojik Özelliklerinin Belirlenmesi, 2023 - 2025

Erturaç M. K., Sağlam Selçuk A., TÜBİTAK Uluslararası İkili İşbirliği Projesi, Karadeniz Kıyısı (Türkiye ve Bulgaristan) Çökel Kayıtlarının Karşılaştırmalı Değerlendirilmesi ile Yükselen Kıyılarda Tektonik ve Çevresel Etkilerin Belirlenmesi, 2021 - 2024

Sağlam Selçuk A., Üner S., Özsayın E., Erturaç M. K., Şahiner E., Zorer H., TÜBİTAK Projesi, Van Gölü Havzası'nın Göreceli Yükselme/Deformasyon Hızlarının Ve Jeomorfolojik Gelişiminin Görsel Çökel Tarihlendirilmesi ile Araştırılması, 2021 - 2023

Sağlam Selçuk A., Mutlu S., Özsayın E., Zabcı C., Erturaç M. K., Sançar T., Üner S., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Çaldıran Fayı ve Balık Gölü Fay Zonu'nun Kuvaterner Yamulma Birikimlerinin Paleosismolojik Kazı Çalışmaları ve Morfokronoloji Temelli Kayma Hızı Hesaplamaları ile Araştırılması, 2020 - 2023

Sağlam Selçuk A., ERTURAÇ M. K., Üner S., ÇİFTÇİ A., KUL A. Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Balık Gölü Fay Zonunun (Ağrı) Morfotektonik Özellikleri ve Paleosismolojisi, 2019 - 2022

Selçuk L., Sağlam Selçuk A., Sağlam Özdamar H., Mert S. O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Soğuk İklim Bölgeleri Kullanımı için Yenilikçi Güneş Destekli Toprak Kaynaklı Isı Pompası tasarımı ve Uygulanması: Van YYÜ Örneği, 2019 - 2020

Erturaç M. K., Sağlam Selçuk A., TÜBİTAK Projesi, Anadolu Levhasının Kuzeybatısında Düşey Yönlü Farklılaşmış Tektonik Deformasyonun, Akarsu Taraça Basamaklarının Mekansal Dağılımı ve Lüminesans Kronolojisi Yardımıyla Araştırılması, 2018 - 2020

Sağlam Selçuk A., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, ÇŞB/TVKGM Potansiyel Doğal Sit Alanlarının Ekolojik Temelli Bilimsel Araştırma Projesi, 2018 - 2019

Sağlam Selçuk A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Başkale fayı boyunca sıcak su kaynaklarının kontrol mekanizmasının belirlenmesi, 2018 - 2018

Sağlam Selçuk A., Üner S., TÜBİTAK Projesi, • Van Gölü Havzası'nda Depremlerle Oluşan Deformasyon Yapılarını (Sismitler) Kullanarak Bölge için M=5 ve Üzeri Büyüklüklerdeki Depremlerin Oluşum Sıklığının Araştırılması, 2014 - 2018

Sağlam Selçuk A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Zilan vadisi (Erçiş) boyunca sıcak su kaynaklarının kontrol mekanizmasının belirlenmesi, 2017 - 2017

Sağlam Selçuk A., ERTURAÇ M. K., Üner S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Van Gölü Havzasında Yer Alan Fayların Morfolojik Özelliklerinin Mikrotopografya Kullanılarak Belirlenmesi, 2015 - 2017

Sağlam Selçuk A., TÜBİTAK Projesi, Van Gölü Havzası'nın Kinematik Özellikleri, 2014 - 2017

KARAOĞLU Ö., Sağlam Selçuk A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bingöl ve Turna Dağlarının

volkanostratigrafisi, jeokimyası ve Karlıova eklemi ile olan tektonik ilişkisi, Doğu Anadolu-Türkiye, 2014 - 2016

Sağlam Selçuk A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çaldıran Fayının Morfotektonik Özelliklerinin ve Depremselliğinin Belirlenmesi, 2011 - 2014

Yakupoğlu T., Üner S., Yeşilova Ç., Sağlam Selçuk A., ÖLÇEN S., ŞENOL M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, VAN GÖLÜ HAVZASI PLİ-KUVATERNER ÇÖKELLERİNİN SEDİMANTOLOJİK VE STRATİGRAFİK İN., 2002 - 2006

Örçen S., Yakupoğlu T., Selçuk L., Köse O., Üner S., TEMEL A., ÇİFTÇİ Y., BAYKAL M., ÖZKAYNAK Ç., Sağlam Selçuk A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Van Gölü Doğusu Tersiyer Çökellerinin Sedimantolojisi ve Biyostratigrafisi, 2000 - 2003

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES, Yayın Kurul Üyesi, 2022 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Türkiye, Haziran 2023

TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Türkiye, Nisan 2023

TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Türkiye, Şubat 2023

TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2022

TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022

TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Türkiye, Nisan 2022

TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Türkiye, Haziran 2021

TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Türkiye, Haziran 2021

TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Türkiye, Haziran 2021

TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2020

TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2020

Türkiye jeoloji bülteni, Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2017

turkish journal of earth sciences, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2017

Geomorphology, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2017

Pamukkale University Journal of Engineering Sciences, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mart 2017

Maden Tetkik ve Arama dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Ocak 2017

Maden Tetkik ve arama dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Temmuz 2016

Bilimsel Danışmanlıklar

Van AFAD, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, Türkiye, 2021 - Devam Ediyor

Metrikler

Yayın: 71

Atf (WoS): 132

Atif (Scopus): 132

H-índeks (WoS): 7

H-índeks (Scopus): 7