

Doç.Dr. Osman UYANIK

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 0246 211 1359](tel:+9002462111359)

E-posta: osmanuyanik@sdu.edu.tr

Web: <https://w3.sdu.edu.tr/personel/00496/doc-dr-osman-uyanik>

Posta Adresi: SDÜ, MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ JEOFİZİK MÜHENDİSLİĞİ BATI YERLEŞKESİ ÇÜNÜR/ISPARTA

Eğitim Bilgileri

Doktora, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeofizik, Türkiye Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Süleyman Demirel Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeofizik Mühendisliği, Türkiye Devam Ediyor

Lisans, Dokuz Eylül Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Jeofizik Müh., Türkiye Devam Ediyor

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

Yaptığı Tezler

Doktora, Kayma Dalga Hızına Bağlı Potansiyel Sıvılaşma Analiz Yöntemi, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeofizik Mühendisliği, 2002

Yüksek Lisans, Isparta Havaalanının Zemin Özelliklerinin Jeofizik (Sismik-Rezistivite) Yöntemlerle İncelenmesi, Süleyman Demirel Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeofizik Mühendisliği, 1995

Araştırma Alanları

Jeofizik Mühendisliği, Uygulamalı Jeofizik, Arama Sismolojisi, Jeoloji Mühendisliği, Uygulamalı Jeoloji, Çevre Jeolojisi ve Jeofiziği, Mühendislik Jeolojisi (Temel, Deprem, Baraj, Gölet), İnşaat Mühendisliği, Geoteknik, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik İdari Deneyim

Süleyman Demirel Üniversitesi, Deprem Ve Jeoteknik Araştırma Merkezi, 2008 - 2011

Süleyman Demirel Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeofizik Mühendisliği, 2007 - 2008

Süleyman Demirel Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeofizik Mühendisliği, 2003 - 2007

Verdiği Dersler

Kaya Mekaniği, Lisans, 2014 - 2015, 2017 - 2018

Afet Yönetimi, Lisans, 2017 - 2018

Zemin Sıvılaşma Analiz Yöntemleri, Yüksek Lisans, 2017 - 2018

Zemin Dinamiğinde ve Mühendislik Sismolojisi, Lisans, 2017 - 2018

Yapı Jeofiziği, Yüksek Lisans, 2014 - 2015, 2015 - 2016, 2017 - 2018

Mühendislik Etiği, Lisans, 2016 - 2017
Genel Jeofizik, Lisans, 2016 - 2017
Zemin Sıvılaşması Analiz Yöntemleri, Yüksek Lisans, 2016 - 2017
Mekanik Sondaj Tekniği, Lisans, 2016 - 2017
Jeoteknik Mühendisliğine Giriş, Lisans, 2016 - 2017
Yapı Jeofiziği, Yüksek Lisans, 2016 - 2017
Zemin Mekaniği, Lisans, 2016 - 2017
Zemin Sıvılaşması Analiz Yöntemleri, Yüksek Lisans, 2014 - 2015, 2015 - 2016
Jeofizik Yorumlama, Lisans, 2014 - 2015, 2015 - 2016
Mekanik Sondaj Tekniği, Lisans, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016
Zemin Mekaniği, Lisans, 2014 - 2015, 2015 - 2016
Zemin Dinamiğinde Özel Konular, Yüksek Lisans, 2014 - 2015, 2015 - 2016
Jeoteknik Mühendisliğine Giriş, Lisans, 2014 - 2015, 2015 - 2016
Dinamik Kaya Mekaniği, Yüksek Lisans, 2014 - 2015, 2015 - 2016
Zemin Dinamiği ve Mühendislik Sismolojisi, Lisans, 2014 - 2015

Yönetilen Tezler

UYANIK O., Deprem ve Zemin Parametrelerinden En Büyük Yatay Yer İvmesinin Belirlenmesi, Yüksek Lisans, O.Çoşkun(Öğrenci), 2020
UYANIK O., Doğal Radyoaktivite Verilerinden Radyojenik Isı Üretimi, Yüksek Lisans, H.Büşra(Öğrenci), 2019
UYANIK O., Jeofizik Yöntemler ile Yer-Yapı Etkileşimi, Yüksek Lisans, E.Ateş(Öğrenci), 2018
UYANIK O., Beton Kalitesinin Jeofizik Yöntemlerle Belirlenmesi, Doktora, N.Sabbağ(Öğrenci), 2016
UYANIK O., Jeofizik Yöntemler ile Riskli Yapıların Belirlenmesi ve İzmir Örneği, Yüksek Lisans, S.Öziçer(Öğrenci), 2016
UYANIK O., Heyelan Geometrisinin Jeofizik Yöntemlerle Belirlenmesi, Yüksek Lisans, B.Çathoğlu(Öğrenci), 2015
UYANIK O., Deprem ve Zemin Parametrelerinden Dinamik Taşıma Gücünün Belirlenmesi, Yüksek Lisans, F.Gül(Öğrenci), 2013
UYANIK O., Zemin Büyütmesinin Sismik Hızlardan Belirlenmesi, Yüksek Lisans, Y.Yeşil(Öğrenci), 2012
UYANIK O., Haydarlı Baraj Alanının Jeoteknik Özellikleri, Yüksek Lisans, E.Algül(Öğrenci), 2011
UYANIK O., Kayma Direnç Parametrelerinin Sismik Hızlar ile Belirlenmesi, Yüksek Lisans, V.Çekmen(Öğrenci), 2009
UYANIK O., Baraj Alanlarındaki Problemlerin Jeofizik Çalışmalarla (Sismik-Elektrik) Belirlenmesi Eşen I HES Örneği, Yüksek Lisans, O.Çakmak(Öğrenci), 2008
UYANIK O., Kayma Dalga Hızı ve Basitleştirilmiş Prosedüre Bağlı Karşılaştırmalı olarak Sıvılaşma Direnç Değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, O.Uyar(Öğrenci), 2006

Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Osman Uyanık, Süleyman Demirel Üniversitesi, Ocak, 2020
Tez Savunma (Doktora), Osman Uyanık, Dokuz Eylül Üniversitesi, Ocak, 2020
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Osman Uyanık, Süleyman Demirel Üniversitesi, Ağustos, 2019
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Osman Uyanık, Süleyman Demirel Üniversitesi, Ağustos, 2019

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayımlanan Makaleler

- Comparison of Static and Dynamic Elastic Moduli in Concrete: Effects of Compressive Strength, Curing Conditions and Reinforcement**
Ekin N., UYANIK O.
IRANIAN JOURNAL OF SCIENCE AND TECHNOLOGY-TRANSACTIONS OF CIVIL ENGINEERING, 2020 (SCI)

İndekslerine Giren Dergi)

- II. **Development of a fuzzy logic based online visualization application for 2D geotechnical cross-section modeling**
YÜKSEL A. S. , UYANIK O., ER K.
EARTH SCIENCE INFORMATICS, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Soil liquefaction analysis based on soil and earthquake parameters**
UYANIK O.
JOURNAL OF APPLIED GEOPHYSICS, cilt.176, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Prediction of mechanical and physical properties of some sedimentary rocks from ultrasonic velocities**
UYANIK O., SABBAĞ N., Uyanik N. A. , Oncu Z.
BULLETIN OF ENGINEERING GEOLOGY AND THE ENVIRONMENT, cilt.78, sa.8, ss.6003-6016, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **Estimation of the porosity of clay soils using seismic P- and S-wave velocities**
UYANIK O.
JOURNAL OF APPLIED GEOPHYSICS, cilt.170, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **Determination of the reinforced concrete strength by apparent resistivity depending on the curing conditions**
SABBAĞ N., UYANIK O.
JOURNAL OF APPLIED GEOPHYSICS, cilt.155, ss.13-25, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Prediction of reinforced concrete strength by ultrasonic velocities**
SABBAĞ N., UYANIK O.
JOURNAL OF APPLIED GEOPHYSICS, cilt.141, ss.13-23, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **Determination of Natural Radioactivity from Th-232 with Gamma-Ray Spectrometer in Derekoy-Yazir (Southwestern Anatolia)**
Uyanik N. A. , Oncu Z., UYANIK O., AKKURT İ.
ACTA PHYSICA POLONICA A, cilt.128, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **Distribution of Natural Radioactivity from K-40 Radioelement in Volcanics of Sandikh-Suhut (Afyon) Area**
Uyanik N. A. , Oncu Z., UYANIK O., BOZCU M., AKKURT İ., Gunoglu K., Yagmurlu F.
ACTA PHYSICA POLONICA A, cilt.128, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **Distribution of natural radioactivity from 40K radioelement in volcanics of Sandikli-Şuhut (Afyon) Area**
Uyanik N., Öncü Z., UYANIK O., Bozcu M., AKKURT İ., Günoğlu K., Yağmurlu F.
Acta Physica Polonica A, cilt.128, sa.2, ss.438-440, 2015 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XI. **A microgravity model for the city of A degrees zmir (Western Anatolia) and its tectonic implementations**
Pamukcu O., Gonenc T., UYANIK O., Sozbilir H., ÇAKMAK O.
ACTA GEOPHYSICA, cilt.62, sa.4, ss.849-871, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XII. **Micro-zoning of the natural radioactivity levels and seismic velocities of potential residential areas in volcanic fields: The case of Isparta (Turkey)**
Uyanik N. A. , UYANIK O., AKKURT İ.
JOURNAL OF APPLIED GEOPHYSICS, cilt.98, ss.191-204, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIII. **Liquefaction analysis from seismic velocities and determination of lagoon limits Kumluca/Antalya example**
UYANIK O., EKINCI B., Uyanik N. A.
JOURNAL OF APPLIED GEOPHYSICS, cilt.95, ss.90-103, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIV. **Natural radioactivity of bricks and brick material in the Salihli-Turgutlu area of Turkey**
Uyanik N. A. , UYANIK O., Gur F., Aydin I.
ENVIRONMENTAL EARTH SCIENCES, cilt.68, sa.2, ss.499-506, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XV. **The porosity of saturated shallow sediments from seismic compressional and shear wave velocities**

- Uyanik O.
JOURNAL OF APPLIED GEOPHYSICS, cilt.73, sa.1, ss.16-24, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVI. **Geophysical applications for Fe-rich emery exploration in the Elmacik area on the Menderes Massif (Turkey)**
Aydin I, UYANIK O., ÖKSÜM E., Aydoğan M. S.
EXPLORATION GEOPHYSICS, cilt.42, sa.2, ss.159-166, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVII. **Compressional and shear-wave velocity measurements in unconsolidated top-soil and comparison of the results**
Uyanik O.
INTERNATIONAL JOURNAL OF THE PHYSICAL SCIENCES, cilt.5, sa.7, ss.1034-1039, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVIII. **A ground radiometric study of uranium, thorium and potassium in Isparta, Turkey**
Uyanik N. A. , AKKURT İ., UYANIK O.
ANNALS OF GEOPHYSICS, cilt.53, ss.25-30, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIX. **Quality control of compacted grounds using seismic velocities**
UYANIK O., ULUGERGERLİ E. U.
NEAR SURFACE GEOPHYSICS, cilt.6, sa.5, ss.299-306, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XX. **Statistical correlations between seismic wave velocities and SPT blow counts and the relative density of soils**
ULUGERGERLİ E. U. , Uyanik O.
JOURNAL OF TESTING AND EVALUATION, cilt.35, sa.2, ss.187-191, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Özdirenç Yöntemi Kullanılarak Donatılı Betonların Anizotropisinin Belirlenmesi.**
Sabbağ N., Uyanik O.
PAMUKKALE UNIVERSITY JOURNAL OF ENGINEERING SCIENCES-PAMUKKALE UNIVERSİTESİ MUHENDİSLİK BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.26, sa.3, ss.572-580, 2020 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Potansiyel Jeotermal Kaynaklar için Radyojenik Isı Üretiminden Sıcak Kuru Kayanın Belirlenmesi ve Isparta-Yakaören Örneği**
UYANIK A., KURT H. B. , UYANIK O.
PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.25, ss.65-75, 2020 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Jeofizik Yöntemler ile Yer ve Yapı Etkileşimi**
Ateş E., UYANIK O.
Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.23, ss.46-60, 2019 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- IV. **Doğgun Betonların Statik ve Dinamik Elastik Parametrelerinin Karşılaştırılması**
SABBAĞ N., UYANIK O.
Afyon Kocatepe Üniversitesi Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.18, ss.11811189, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- V. **Determination of reinforced dry concrete strength by electrical resistivity method**
SABBAĞ N., UYANIK O.
PAMUKKALE UNIVERSITY JOURNAL OF ENGINEERING SCIENCES-PAMUKKALE UNIVERSİTESİ MUHENDİSLİK BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.24, sa.6, ss.1230-1236, 2018 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **Sismik Hızlardan Taşıma Gücü Bağıntısının Gelişimi Ve İki Boyutlu Taşıma Gücü Görüntüsü**
UYANIK O.
Jeofizik Bülteni, cilt.78, ss.47-53, 2018 (Hakemsiz Dergi)
- VII. **Beton Dayanımının Yerinde P Dalga Hızından Belirlenmesi ve İzmir Örneği**
Öziçer S. C. , UYANIK O.
SDU International Journal of Technological Sciences, cilt.9, sa.1, ss.1-16, 2017 (Hakemli Üniversite Dergisi)

- VIII. **BETON DAYANIMININ YERİNDE P DALGA HIZINDAN BELİRLENMESİ VE İZMİR ÖRNEĞİ**
Öziçer S., UYANIK O.
SDÜ Uluslararası Teknoloji Bilimler Dergisi, cilt9, sa.1, ss.1-16, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IX. **Time dependent change of Seismic Velocities on Low strength concrete**
SABBAÇ N., UYANIK O.
The Online Journal of Science and Technology, cilt.6, sa.4, ss.49-57, 2016 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- X. **Deprem Ağır Hasar Alanlarının Önceden Belirlenmesi ve Şehir Planlaması için Makro ve Mikro Bölgeleştirmelerin Önemi.**
UYANIK O.
SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ DERGİSİ, cilt.19, sa.2, ss.24-38, 2015 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XI. **SİSMİK HIZLARDAN YOĞUNLUĞUN BELİRLENMESİ**
UYANIK O., Çatlıoğlu B.
TMMOB Jeofizik Mühendisleri Odası, Jeofizik, cilt.17, ss.3-15, 2015 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XII. **Elektrik Özdirenç ve Sismik Kırılma Yöntemlerinden Heyelan Geometrisinin Belirlenmesi**
UYANIK O., Çatlıoğlu B.
SDÜ Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.18, sa.3, ss.22-29, 2014 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XIII. **Sismik Hızlardan Taşıma Gücünün İncelenmesi SDÜ Uluslararası Teknoloji Bilimler Dergisi 5 2 78 86**
UYANIK O., GÖRDESLİ F.
SDU Uluslararası Teknoloji Bilimler Dergisi, cilt5, sa.2, ss.78-86, 2013 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XIV. **Afyon Sandıklı Şuhut Arasındaki Bölgenin Toryum Konsantrasyonunun Alansal Dağılımı**
UYANIK N. A. , ÖNCÜ Z., UYANIK O., AKKURT İ., GÜNOĞLU K., BOZCU M., YAĞMURLU F.
SDU Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.17, sa.3, ss.28-31, 2013 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XV. **Binaların Beton Kalitesinin Tahribatsız Jeofizik Yöntemlerle Belirlenmesi**
UYANIK O., Şenli G., Çatlıoğlu B.
SDÜ Uluslararası Teknoloji Bilimler Dergisi, cilt5, sa.2, ss.156-165, 2013 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XVI. **Sismik Hızlardan Taşıma Gücünün İncelenmesi**
UYANIK O., Gördesli F. G.
SDÜ Uluslararası Teknoloji Bilimler Dergisi, cilt5, sa.2, ss.78-86, 2013 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XVII. **Beton Dayanımının Ultrasonik Yöntemle Tayini**
UYANIK O., Tezcan S.
Jeofizik Bülteni, cilt.23, sa.70, ss.41-45, 2012 (Hakemsiz Dergi)
- XVIII. **Sismik Hızlardan Beton Dayanımının Belirlenmesi**
UYANIK O.
Jeofizik Bülteni, cilt.23, sa.70, ss.25-30, 2012 (Hakemsiz Dergi)
- XIX. **Haydarlı Baraj Alanının Elektrik Özdirenç ve Jeolojik Özellikleri.**
UYANIK O., ÇAKMAK O., Algül E., Gürbüz M., Okumuş A.
TMMOB Jeofizik Mühendisleri Odası Jeofizik, cilt.16, ss.43-53, 2012 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XX. **Beton Dayanımının Tahribatsız Ultrasonik Yöntemle Tayini**
UYANIK O., Gülay F. G. , Tezcan S.
Hazır Beton, cilt.109, ss.82-85, 2012 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXI. **Beton Dayanımının Tahribatsız Ultrasonik Yöntemle Tayini.**
UYANIK O., Kaptan K., Gülay F. G. , Tezcan S.
Yapı Dünyası, cilt.184, ss.55-58, 2011 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXII. **Natural Radioactivity in some geological samples in Isparta (Turkey)**
AKKURT İ., UYANIK N. A. , UYANIK O., GÜNOĞLU K., Mavi B.
Arab Journal of Nuclear Sciences and Applications, ss.353-358, 2011 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXIII. **Mavikent-Isparta Örneğinde Mikrobölgeleme Çalışmaları için Yerel Zemin Koşullarının Belirlenmesi**
ÇİMEN Ö., UYANIK O., Elmasdere E., Korkmaz K., KESKİN S. N.
SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ DERGİSİ, cilt.14, sa.1, ss.46-54, 2010 (Hakemli Üniversite Dergisi)

- XXIV. **Mavikent Isparta örneğinde sismik mikrobölgeleme çalışmaları için yerel zemin koşullarının belirlenmesi**
ÇİMEN Ö., UYANIK O., emin e., KORKMAZ K. A. , KESKİN S. N.
Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.14, sa.1, ss.46-54, 2010 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXV. **Zeminlerin Basınç ve Kesme Mukavemetlerinin Sismik Hızlardan Tahmini,**
UYANIK O., Çekmen V.
İstanbul Üniversitesi Yerbilimleri Dergisi, cilt.22, sa.2, ss.95-104, 2009 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XXVI. **Kayma Dalga Hızı ve Etkin Titreşim Periyodundan Sıvılaşma Çözümlemesi için Yeni Bir Yöntem**
UYANIK O., Taktak A. G.
SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ DERGİSİ, cilt.13, sa.1, ss.74-81, 2009 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XXVII. **Kayma Dalga Hızı ve Etkin Titreşim Periyodundan Sıvılaşma Çözümlemesi için Yeni Bir Yöntem**
Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi 13 1 74 81
UYANIK O., TAKTAK G.
SDU Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.13, sa.1, ss.74-81, 2009 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXVIII. **Fethiye-Eşen II HES Şalt ve Santral Sahasındaki Potansiyel Heyelanının Yertechnik Özellikleri ve Yorumu**
UYANIK O., Türker E.
SDÜ Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi,, cilt.11, sa.1, ss.84-90, 2007 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XXIX. **Eşen I HES Projesi Alanının Jeoteknik Özellikleri,**
BOZCU M., UYANIK O., ÇAKMAK O., Türker E.
SDÜ Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi,, cilt.11, sa.1, ss.75-83, 2007 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XXX. **Eşen-I. Hidroelektrik Santral Bent Yeri Ve Göl Alanının (Fethiye-Muğla) Jeolojik-Jeofizik ve Jeoteknik Özellikleri**
UYANIK O., Bozcu M., ÇAKMAK O., Türker E.
Ekolojiya ve Su Teserrüfatı, Elmi-Techniki ve istehsalat Jurnalı, ss.17-28, 2007 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XXXI. **Gutenberg Ritche Bağntısındaki b Değerinin Belirlenmesi için Alternatif Bir Metot ve Güneybatı Türkiyede Bir Uygulaması**
KALYONCUOĞLU Ü. Y. , UYANIK O., Altuncu S., Geçim E.
DEÜ.Mühendislik Fakültesi, Fen ve Mühendislik Dergisi, cilt.8, sa.2, ss.67-78, 2006 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XXXII. **Sıvılaşır yada sıvılaşmaz zeminlerin yinelemeli gerilme oranına bir seçenek**
UYANIK O.
DEÜ Mühendislik Fakültesi Fen ve Mühendislik Dergisi, cilt.8, sa.2, ss.79-91, 2006 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XXXIII. **Sığ Sismik Mikro-Bölgeleme ve Burdur/Türkiye Örneği,**
UYANIK O., Türker E., İsmailov T.
Ekolojiya ve Su Teserrüfatı, Elmi-Techniki ve istehsalat Jurnalı, ss.9-15, 2006 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XXXIV. **Fethiye Eşen II HES Şalt ve Santral Sahasındaki Potansiyel Heyelanların Geometrisini Saptamak için Jeofizik Çalışma.**
UYANIK O., Türker E.
Jeofizik Bülteni, ss.122-127, 2004 (Hakemsiz Dergi)
- XXXV. **Burdur Yerleşim Alanının Özdirenç ve Sismik Yöntemlerle Yeraltı Yapısının ve Yanal Yayılmanın Ortaya Çıkarılması.**
UYANIK O., Türker E.
Jeofizik Bülteni, ss.113-121, 2004 (Hakemsiz Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Mevcut Yapıların Beton Dayanımının Jeofizik (Ultrasonik) Yöntemle Belirlenmesi**
Öziçer S. C. , UYANIK O.

Prof. Dr. Rahmi Pınar Kentleşme ve Yapı İncelemeleri Çalıştay Kitabı, Emre Timur ve Sinan Can Öziçer, Editör,
Tmmob Jeofizik Mühendisleri Odası Eğitim Yayınları No: 28, Ankara, ss.81-96, 2017

II. Mevcut Yapıların Beton Dayanımının Jeofizik (Ultrasonik) Yöntemle Belirlenmesi.

ÖZİÇER S., UYANIK O.

Prof. Dr. Rahmi Pınar Kentleşme ve Yapı İncelemeleri Çalıştay Kitabı, Emre TİMUR ve Sinan Can ÖZİÇER, Editör,
TMMOB Jeofizik Mühendisleri Odası Eğitim Yayınları, Ankara, ss.81-96, 2017

III. Dinamik Yöntemlerle Zemin Sıvılaşma Analizi

UYANIK O.

TMMOB Jeofizik Mühendisleri Odası, Ankara, 2016

IV. Dinamik Yöntemlerle Zemin Sıvılaşma Analizi

UYANIK O.

Tmmob Jeofizik Mühendisleri Odası Eğitim Yayınları, Ankara, 2016

V. Prof. Dr. Ali KEÇELİ Jeofizik-Jeoteknik

UYANIK O.

Tmmob Jeofizik Mühendisleri Odası, Ankara, 2015

VI. KENTSEL DÖNÜŞÜMDE YAPI JEOFİZİĞİNİN ÖNEMİ

UYANIK O.

Prof. Dr. Ali KEÇELİ Jeofizik-Jeoteknik Kitabı, Osman Uyanık, Editör, Tmmob Jeofizik Mühendisleri Odası, Ankara,
ss.73-78, 2015

VII. Kentsel Dönüşümünde Yapı Jeofiziğinin Önemi

UYANIK O.

Prof Dr Ali Keçeli Jeofizik Jeoteknik Çalıştay Bildiriler Kitabı, Osman UYANIK, Editör, TMMOB Jeofizik Mühendisler
Odası Eğitim Yayınları, Ankara, ss.73-78, 2015

VIII. Jeofizik ve Klasik Yöntemlerle Yapı İncelemeleri (Yapı Jeofiziği).

UYANIK O.

Tmmob Jeofizik Mühendisleri Odası Eğitim Yayınları No:19, Ankara, 2014

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. Yerleşim Yerinin Belirlenmesinde Radyojenik Riskin Önemi

KURT H. B. , UYANIK A., UYANIK O.

1. Uluslararası Genç Araştırmacılar Öğrenci Kongresi (IYRSC-2019), Burdur, Türkiye, 28 - 30 Kasım 2019, ss.347-
355

II. Radyoaktif Yöntemle Jeotermal Amaçlı Radyojenik Isı Üretimi

KURT H. B. , UYANIK A., UYANIK O.

1. Uluslararası Genç Araştırmacılar Öğrenci Kongresi (IYRSC-2019), Burdur, Türkiye, 28 - 30 Kasım 2019, ss.329-
335

III. Estimation of Building Foundation Type from Microtremor Method

UYANIK O., Öziçer S.

VI. International Earthquake Symposium Kocaeli 2019, Kocaeli, Türkiye, 25 - 27 Ekim 2019, ss.515-518

IV. Investigation of Structure Resonance and Concrete Strength using Geophysical Methods

Öziçer S., UYANIK O., Timur E.

VI. International Earthquake Symposium Kocaeli 2019, Kocaeli, Türkiye, 25 - 27 Ekim 2019, ss.880-884

V. Nevbahar SABBAĞ, Osman UYANIK, 2018. Donatılı Beton Dayanımının Öz direnç Yöntemiyle

Belirlenmesi, 7. Yerelektrik Çalıştay Bildiriler Kitabı, 52-57, 7-9 Mayıs, 2018, Eğirdir, Isparta
SABBAĞ N., UYANIK O.

7. Yer Elektrik Çalıştay, Türkiye, 7 - 09 Mayıs 2018

VI. Sinan Can ÖZİÇER, Osman UYANIK, 2018., Mikro Covermeter Yöntemi İle Mevcut Binaların Donatı

Durumlarının Tespiti. 7. Yerelektrik Çalıştay Bildiriler Kitabı, 89-94,7-9 Mayıs, 2018, Eğirdir, Isparta
Öziçer S. C. , UYANIK O.

7. Yer Elektrik Çalıştayı, Türkiye, 7 - 09 Mayıs 2018
- VII. **Nevbahar Sabbağ, Osman Uyanik, 2018. Donatılı Beton Dayanımının Özdirenç Yöntemiyle Belirlenmesi**
SABBAĞ N., UYANIK O.
7. Yer Elektrik Çalıştayı, Isparta, Türkiye, 7 - 09 Mayıs 2018, ss.1-4
- VIII. **Investigation Of Period And Resonance Risk Of Buildings With Various Heights Using Microtremor Method**
ÖZİÇER S., UYANIK O., TİMUR E.
9th Congress of the Balkan Geophysical Society, 5 - 09 Kasım 2017
- IX. **Comparison of 1D and 2D MT and Electrical Resistivity Results in Denizli-Buldun Geothermal Field**
ÇAKMAK O., UYANIK O.
2nd INTERNATIONAL CONFERENCE ON CIVIL AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING, 8 - 10 Mayıs 2017
- X. **Investigation of Anisotropy in Concrete Samples by Geophysical Methods**
SABBAĞ N., UYANIK O.
2nd INTERNATIONAL CONFERENCE ON CIVIL AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING, 8 - 10 Mayıs 2017
- XI. **Investigation of Corrosion Condition of Reinforced Concrete Samples with Different Curing Conditions by Geophysical Methods**
SABBAĞ N., UYANIK O.
2nd INTERNATIONAL CONFERENCE ON CIVIL AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING, 8 - 10 Mayıs 2017
- XII. **Determination of Concrete Properties by Seismic Velocities**
UYANIK O., SABBAĞ N.
2nd INTERNATIONAL CONFERENCE ON CIVIL AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING, 8 - 10 Mayıs 2017
- XIII. **Distribution of Absorbed Dose Rate and Annual Effective Dose of Gölçük-Direkli Region**
UYANIK N. A. , ÖNCÜ Z., UYANIK O.
2nd INTERNATIONAL CONFERENCE ON CIVIL AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING, 8 - 10 Mayıs 2017
- XIV. **Investigation of Concrete Strength by Seismic Signal Analysis**
UYANIK O., SABBAĞ N., ÇAKMAK O.
2nd INTERNATIONAL CONFERENCE ON CIVIL AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING, 8 - 10 Mayıs 2017
- XV. **Geological and Geophysical Studies in Denizli-Buldun Geothermal Field**
ÇAKMAK O., UYANIK O.
2nd INTERNATIONAL CONFERENCE ON CIVIL AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING, 8 - 10 Mayıs 2017
- XVI. **Terrestrial Radiation Risk of Dereköy-Yazır Volcanic Region**
UYANIK N. A. , ÖNCÜ Z., UYANIK O.
2nd INTERNATIONAL CONFERENCE ON CIVIL AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING, 9 - 10 Mayıs 2017
- XVII. **Investigation of concrete strength by signal analysis of seismic velocities**
UYANIK O., SABBAĞ N., ÇAKMAK O.
2. International Conference on Civil and Environmental Engineering (ICOCEE) 2017, Nevşehir, Türkiye, 24 - 27 Nisan 2017, ss.1109
- XVIII. **Determination of concrete strength by electrical and seismic methods**
SABBAĞ N., UYANIK O.
ICENS-2016, 24 - 28 Mayıs 2016
- XIX. **Relationship between change of water content and electrical resistivity method in the concrete**
SABBAĞ N., UYANIK O.
ICENS-2016, 24 - 28 Mayıs 2016
- XX. **COMPARISON OF STATIC AND DYNAMIC ELASTIC MODULES OF DIFFERENT STRENGTH CONCRETES**
UYANIK O., SABBAĞ N.
EGU-2016, 17 - 22 Nisan 2016
- XXI. **CHANGE OF ELECTRICAL RESISTIVITY DEPENDING ON WATER SATURATION OF THE CONCRETE SAMPLES**
SABBAĞ N., UYANIK O.
EGU-2016, 17 - 22 Nisan 2016

- XXII. **Comparison of 1 Dimensional and 2 Dimensional Vertical Electrical Sounding VES Results in Geothermal Area**
ÇAKMAK O., UYANIK O.
EGU General Assembly 2016, Avusturya, 17 - 22 Nisan 2016, cilt.18
- XXIII. **Mevcut yapıların Beton Dayanımının Jeofizik yöntemlerle belirlenmesi**
ÖZİÇER S., UYANIK O.
Prof. Dr. Rahmi Pınar Kentleşme ve Yapı İncelemeleri Çalıştayı, İzmir, Türkiye, 19 - 20 Kasım 2015
- XXIV. **Betonarme Binaların Ultrasonik Sismik Hızlardan Beton Dayanımının Belirlenmesi**
UYANIK O.
Jeofizikte Hasarsız Yapı İnceleme Çalıştay Kitapçığı, Kocaeli, Türkiye, 15 Ekim 2015, cilt.1, ss.49-57
- XXV. **Determination of Buildings Period and Vulnerability Index Using Microtremor Measurements**
TİMUR E., ÖZİÇER S., SARI C., UYANIK O.
8th Congress of the Balkan Geophysical Society (EAGE), 5 - 08 Ekim 2015
- XXVI. **Time Dependent Change of Seismic Velocities on Low Strength Concrete**
SABBAĞ N., UYANIK O.
International Science Technology Conference, St. Petersburg, Rusya, 2 - 04 Eylül 2015, ss.549-557
- XXVII. **Donatının Beton Dayanımına Etkisinin Sismik Hızlarla İncelenmesi**
SABBAĞ N., UYANIK O.
Genç Yerbilimciler Kongresi (GYK), İzmir, Türkiye, 5 - 07 Haziran 2015, ss.37-38
- XXVIII. **Yerinde Beton Dayanımının Sismik P Dalga Hızından Belirlenmesi**
ÖZİÇER S., UYANIK O.
Genç Yerbilimciler Kongresi (GYK), İzmir, Türkiye, 5 - 07 Haziran 2015, ss.43-44
- XXIX. **P ve S Dalga Hızları Kullanılarak Beton Dayanımının Belirlenmesi**
UYANIK O., EKİNCİ B., SABBAĞ N., ÖNCÜ Z.
Genç Yerbilimciler Kongresi (GYK), İzmir, Türkiye, 5 - 07 Haziran 2015, ss.39-40
- XXX. **Kolonun Farklı Noktalarındaki P Dalga Hız Değişiminin İncelenmesi**
SİNANCAN Ö., UYANIK O.
Genç Yerbilimciler Kongresi (GYK), İzmir, Türkiye, 5 - 07 Haziran 2015, ss.41-42
- XXXI. **DONATININ BETON DAYANIMINA ETKİSİNİN SİSMİK HIZLARLA İNCELENMESİ**
SABBAĞ N., UYANIK O.
GYK Genç Yerbilimleri Kongresi, Türkiye, 5 - 07 Haziran 2015
- XXXII. **P VE S DALGA HIZLARI KULLANILARAK BETON DAYANIMININ BELİRLENMESİ**
UYANIK O., EKİNCİ B., SABBAĞ N., ÖNCÜ Z.
GYK Genç Yerbilimleri Kongresi, Türkiye, 5 - 07 Haziran 2015
- XXXIII. **The Importance of Using Seismic Ultrasonic Velocities Together in Determining of Concrete Strength**
UYANIK O., SABBAĞ N., BUKET E., ÖNCÜ Z.
1st International Congress on Engineering and Natural Sciences, Skopje, Makedonya, 15 - 19 Mayıs 2015, ss.58
- XXXIV. **Investigation of Building Foundation Type by Microtremor Method**
UYANIK O., ÖZİÇER S., TİMUR E., SABBAĞ N.
1st International Congress on Engineering and Natural Sciences, Skopje, Makedonya, 15 - 19 Mayıs 2015, ss.59
- XXXV. **INVESTIGATION OF REINFORCEMENT CORROSION EFFECT ON CONCRETE STRENGTH BY SEISMIC VELOCITIES**
SABBAĞ N., UYANIK O.
ICENS2015, 15 - 19 Mayıs 2015
- XXXVI. **Comparison of Laboratory and in Situ Concrete Strength Results**
UYANIK O., SABBAĞ N., ÖZİÇER S.
1st International Congress on Engineering and Natural Sciences, Skopje, Makedonya, 15 - 19 Mayıs 2015, ss.60
- XXXVII. **Kensel Dönüşümde Yapı Jeofiziğinin Önemi**
UYANIK O.
Prof. Dr. Ali Keçeli Jeofizik Jeoteknik Çalıştayı, Antalya, Türkiye, 17 - 18 Nisan 2015
- XXXVIII. **DEVELOPING STRENGTH CHART OF SATURATED CONCRETE BY USING SEISMIC P AND S WAVE**

VELOCITIES IN LABORATORY

SABBAĞ N., EKİNCİ B., UYANIK O., ÖNCÜ Z., AKDEMİR S., TÜRKER E.

AGU Fall Meeting, 15 - 19 Aralık 2014

- XXXIX. **Determination Strength of Concrete in Situ by Seismic Ultrasonic Method in Detecting Risky Structure**
UYANIK O., ÖZİÇER S., SABBAĞ N.
2014 AGU Fall Meeting, San-Francisco, Kostarika, 15 - 19 Aralık 2014
- XL. **Distribution of natural radioactivity from 40K radyoelement in Sandıklı Şuhut Afyon area volcanics**
UYANIK N. A. , ÖNCÜ Z., UYANIK O., BOZCU M., AKKURT İ., GÜNOĞLU K., YAĞMURLU F.
International Conference on Computational and Experimental Science and Engineering (ICCESEN-2014), Antalya, Türkiye, 25 - 29 Ekim 2014
- XLII. **Determination of natural radioactivity from 232Th with gamma ray spectrometry in Dereköy Yazır Ağlasun Burdur Southwestern Anatolia**
UYANIK N. A. , ÖNCÜ Z., UYANIK O., AKKURT İ.
International Conference on Computational and Experimental Science and Engineering (ICCESEN-2014), Antalya, Türkiye, 25 - 29 Ekim 2014
- XLIII. **Determination of Landslide Geometry Using Electric Resistivity Tomography and Seismic Refraction Tomography Techniques**
UYANIK O., ÇATLIOĞLU B.
20th The International Geophysical Congress and Exhibition of Turkey, Antalya, Türkiye, 25 - 27 Kasım 2013, ss.471-474
- XLIV. **Importance of the Shear Wave Velocity in Determination of Concrete Quality**
UYANIK O.
20th The International Geophysical Congress and Exhibition of Turkey, Antalya, Türkiye, 25 - 27 Kasım 2013, ss.404-407
- XLV. **Determination of the Alteration Zones with Radiometric Method Primary Results of Sandıklı Afyonkarahisar Region**
UYANIK N. A. , ÖNCÜ Z., UYANIK O., BOZCU M., YAĞMURLU F., AKKURT İ., GÜNOĞLU K.
20th The International Geophysical Congress & Exhibition of Turkey, Antalya, Türkiye, 25 - 27 Kasım 2013, ss.240-243
- XLVI. **Multi Parameter Relationship between Number of Schmidt Rebound and Seismic Ultrasonic Velocities of Limestone**
SABBAĞ N., UYANIK O.
20th The International Geophysical Congress and Exhibition of Turkey, Antalya, Türkiye, 25 - 27 Kasım 2013, ss.606-610
- XLVII. **Afyon Sandıklı Şuhut Arasındaki Bölgenin Toryum Konsantrasyonunun Alansal Dağılımı**
UYANIK N. A. , ÖNCÜ Z., UYANIK O., AKKURT İ., GÜNOĞLU K., BOZCU M., YAĞMURLU F.
Lümidoz-7 Lüminesans Dozimetri Kongresi, Isparta, Türkiye, 10 - 12 Eylül 2013, ss.33
- XLVIII. **Afyon Sandıklı Yöresinde Doğal Uranyum Konsantrasyon Ölçümleri**
UYANIK N. A. , ÖNCÜ Z., UYANIK O., AKKURT İ., GÜNOĞLU K., BOZCU M., YAĞMURLU F.
Türk Fizik Derneği 30. Uluslararası Fizik Kongresi, İstanbul, Türkiye, 2 - 05 Eylül 2013
- XLIX. **Determination of Landslide Geometry by Geophysical Methods**
UYANIK O., SABBAĞ N.
4th International Geosciences Student Conference, Berlin, Almanya, 25 - 29 Nisan 2013
- L. **Kentsel Dönüşüm İçerisindeki Betonarme Yapıların Beton Kalitesinin Tahribatsız Jeofizik Yöntemlerle Belirlenmesi**
UYANIK O.
Kocaeli'de Deprem ve Kentsel Dönüşüm Sempozyumu, Kocaeli, Türkiye, 12 Kasım 2012
- L. **Sismik Ultrasonik Hızlardan Kayaçların Kırıklılık Ve Fissür İndekslerinin Belirlenmesi**
UYANIK O., SABBAĞ N., ÇATLIOĞLU B., UYANIK N. A. , ÖNCÜ Z.
1. Yerbilimleri Sempozyumu, Isparta, Türkiye, 18 - 20 Ekim 2012, ss.159-164

- LI. **Kentsel Dönüşüm Projelerinde Betonarme Yapıların Beton Kalitesinin Sismik Ultrasonik Hızlardan Belirlenmesi**
UYANIK O., ÇATLIOĞLU B., UYANIK N. A. , ÖNCÜ Z., SABBAG N.
1.Yerbilimleri Sempozyumu, Isparta, Türkiye, 18 - 20 Ekim 2012, ss.147-151
- LII. **Kayaçların Fiziksel Özellikleri İle Sismik Ultrasonik Hızlar Arasındaki İlişkilendirmeler**
UYANIK O., ÇATLIOĞLU B., SABBAG N., ÖNCÜ Z., UYANIK N. A.
1. Yerbilimleri Sempozyumu, Isparta, Türkiye, 18 - 20 Ekim 2012, ss.165-169
- LIII. **Examination of Bearing Capacity from Seismic Velocities**
UYANIK O., GÖRDESLİ F.
International Construction Congress 2012 ICONC2012-SDÜ, Isparta, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2012
- LIV. **Determination from Non Destructive Geophysics Methods of Concrete Quality of Buildings**
UYANIK O., Şenli G., Çatlıoğlu B.
International Construction Congress 2012 ICONC2012, Isparta, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2012
- LV. **The Empirical Relationships between Dynamic Penetration Test DPT and Seismic Velocities**
UYANIK O., UYANIK N. A. , EKİNCİ B.
Applied and Environmental Geophysics, 12th International Multidisciplinary Scientific GeoConference SGEM-2012, Albena, Bulgaristan, 17 - 23 Haziran 2012, ss.655-660
- LVI. **Pisidyca Antichocheia St Paul Kilisesindeki Elektrik ve Yer Radarı Çalışmaları**
ÇAKMAK O., UYANIK O., ÖNCÜ Z.
4. Yer elektrik çalıştay, İzmir, Türkiye, 21 - 23 Mayıs 2012, ss.88-92
- LVII. **Özdirenç Yönteminde Çok Elektrotlu Ölçü Sistemiyle Yumru Mermerlerin Araştırılması**
ÖNCÜ Z., UYANIK N. A. , ÇAKMAK O., UYANIK O.
4. Yer elektrik çalıştay, İzmir, Türkiye, 21 - 23 Mayıs 2012, ss.76-80
- LVIII. **Baraj Göl Alanı Geçirgenliğinin Elektrik Özdirenç Yöntemiyle Belirlenmesi**
UYANIK O., ÖNCÜ Z., ÇAKMAK O., UYANIK N. A.
4. Yer elektrik çalıştay, İzmir, Türkiye, 21 - 23 Mayıs 2012, ss.33-37
- LIX. **Binaların Beton ve İskelet Yapısının Tahribatsız Jeofizik Yöntemlerle Belirlenmesi ve Alanya Örneği**
UYANIK O., şenli g.
Alanya 12. Tarih ve Kültür Sempozyumu, Antalya-Alanya, Türkiye, 4 - 06 Mayıs 2012, ss.113-119
- LX. **Şehir Yapılaşmaları için Deprem Mastır Planlaması ve Alanya için Yapılması Gerekenler**
UYANIK O.
Alanya 12. Tarih ve Kültür Sempozyumu, Antalya-Alanya, Türkiye, 4 - 06 Mayıs 2012, ss.152-169
- LXI. **Kayma Dalga Hızından Sıvılaşma Çözümlemesi Kumluca Antalya Örneği**
UYANIK O., EKİNCİ B., UYANIK N. A.
6.Kentsel Altyapı Sempozyumu,IMO-Antalya, Antalya, Türkiye, 14 - 15 Ekim 2011, ss.573-580
- LXII. **Eğirdir Sahil Şeridinin Doğal Radyoaktivite Seviyesinin Belirlenmesi**
AKKURT İ., MAVİ B., UYANIK N. A. , GÜNOĞLU K., UYANIK O.
Türk Fizik Derneği 28. Uluslararası Fizik Kongresi, Türkiye, 6 - 07 Eylül 2011
- LXIII. **Natural Radioactivity in some geological samples in Isparta Turkey**
AKKURT İ., UYANIK N. A. , UYANIK O.
X. Radiation Physics and Protection conference, cario, Mısır, 26 - 30 Kasım 2010
- LXIV. **Liquefaction Analysis of the Kumluca Region**
UYANIK O., EKİNCİ B.
The 19th International Geophysical Congress and Exhibition of Turkey, 23 - 26 Kasım 2010
- LXV. **A New Microgravity Survey at Southern Izmir**
GÖNENÇ T., PAMUKÇU O., UYANIK O., ÇAKMAK O., SINDIRGI P., KAFTAN İ.
The 19th International Geophysical Congress and Exhibition of Turkey, Ankara, Türkiye, 23 - 26 Kasım 2010
- LXVI. **Determination of Density from Seismic Velocities**
UYANIK O., ÇATLIOĞLU B.
The 19th International Geophysical Congress and Exhibition of Turkey, Ankara, Türkiye, 23 Kasım 2013 - 26 Kasım 2010

- LXVII. **İzmir in güneyindeki yeni mikrogravite profil çalışmaları**
GÖNENÇ T., PAMUKÇU O., UYANIK O., ÇAKMAK O., SINDIRGI P., KAFTAN İ.
Türkiye 19. Uluslararası Jeofizik Kongre ve Sergisi CD, Ankara, Türkiye, 23 - 26 Kasım 2010, ss.173
- LXVIII. **Andezitli Alanlarda Yüzey Gamma Ölçümleri**
AKKURT İ., UYANIK N. A. , UYANIK O.
Türk Fizik Derneği 26. Uluslararası Kongresi, Türkiye, 24 - 27 Eylül 2009
- LXIX. **Gamma Spektrometresi ve Jeofizikteki Uygulamaları**
UYANIK N. A. , AKKURT İ., UYANIK O.
XI Ulusal Spektroskopi Kongresi, Ankara, Türkiye, 23 - 26 Haziran 2009
- LXX. **Determined From Resistivity Method Of Earthing Area**
UYANIK O., DURLU V.
The 18th International Geophysical Congress and Exhibition by UCTEA, Ankara, Türkiye, 14 - 17 Ekim 2008
- LXXI. **Sismik ve Jeoelektrik Yöntemlerle Zemin Araştırması ve Traverten Boşluklarının Belirlenmesi**
ARI B., UYANIK N. A. , ÇAKMAK O., UYANIK O.
UMES'07 Ulusal Teknik Eğitim Mühendislik ve Eğitim Bilimleri Genç Araştırmacılar Sempozyumu, Kocaeli, Türkiye, 20 - 22 Haziran 2007, cilt.2, ss.553-556
- LXXII. **Efficiency of Geophysical Methods Electrical and seismic methods on Determination the Problems in HEPP Areas Example of ESEN I HEPP**
ÇAKMAK O., UYANIK O.
European Geosciences Union (AGU) General Assembly, Vienna, Avusturya, 15 - 20 Nisan 2007, cilt.9
- LXXIII. **Geotechnical Properties of Eşen I HEPP Project Tunnel Aligment**
BOZCU M., UYANIK O., ÇAKMAK O., TÜRKER E.
The 17th International Geophysical Congress and Exhibition of Turkey, Ankara, Türkiye, 14 - 17 Kasım 2006
- LXXIV. **Comparative Liquefaction Analyses Methods Depend on SPT N1 60 and Vsd and Sample İnegöl**
UYAR O., UYANIK O.
The 17th International Geophysical Congress and Exhibition of Turkey, Ankara, Türkiye, 14 - 17 Kasım 2006
- LXXV. **Evaluating Comparative Liquefaction Resistance Depending on Shear Wave Velocity and a Simplified Procudere and Mapping of a Liquefaction Prone area İnegöl Turkey**
UYAR O., UYANIK O.
The 26th IUGG Conference on Mathematical Geophysics, 4 - 09 Haziran 2006
- LXXVI. **High Frequency Compressional and Shear Wave Velocity Measurements and Their Comparision Within Weathering Zone**
UYANIK O., ÖZYALIN Ş., ULUGERGERLİ E. U. , BALKAYA Ç.
IESCA-2005, İzmir, Türkiye, 4 - 07 Ekim 2005
- LXXVII. **Preliminary Results of Geological and Geophysical Studies in Eşen I HPP Dam**
UYANIK O., BOZCU M., ÇAKMAK O., TÜRKER E.
The 16th International Geophysical Congress and Exhibition of Turkey, Ankara, Türkiye, 7 - 10 Aralık 2004
- LXXVIII. **Burdur Yerleşim Alanında Özdirenç ve Sismik Yöntemlerle Yer altı Yapısının ve Yanal Yayılmanın Ortaya Çıkarılması**
TÜRKER E., UYANIK O.
Türkiye 15. Jeofizik Kurultayı ve Sergisi, İzmir, Türkiye, 20 - 24 Ekim 2003
- LXXIX. **Fethiye Eşen II HES Şalt ve Santral Sahasındaki Potansiyel Heyelanların Geometrisini Saptamak için Jeofizik Çalışma**
TÜRKER E., UYANIK O.
Türkiye 15. Jeofizik Kurultayı ve Sergisi, İzmir, Türkiye, 20 - 24 Ekim 2003
- LXXX. **Gutenberg Richter Bağntısına Yeni Bir Yaklaşım ile Türkiye ve Yakın Civarının Depremselliğinin Belirlenmesi**
KALYONCUOĞLU Ü. Y. , UYANIK O.
Türkiye 15. Jeofizik Kurultayı ve Sergisi, İzmir, Türkiye, 20 - 24 Ekim 2003
- LXXXI. **An Overview of the Mediterranean Region Seismotectonic Using A new Approach to the b Value in the Gutenberg Richter Relation and Other Geophysical Data Preliminary Results**

KALYONCUOĞLU Ü. Y. , ÇOBAN H., UYANIK O.

International Workshop on the North Anatolian, East Anatolian and Dead Sea Fault Systems, Ankara, Türkiye, 31 Ağustos - 12 Eylül 2003

- LXXXII. **Kayma Dalga Hızından Potansiyel Sıvılaşma Analizi**
UYANIK O., TAKTAK A. G.
Jeofizik Sempozyumu, Isparta, Türkiye, 13 - 15 Mayıs 2003, ss.39
- LXXXIII. **Mühendislik Yapıların İnşasında Gözönünde Tutulması Gereken Parametreler**
KALYONCUOĞLU Ü. Y. , UYANIK O., DESTİCİ C.
Jeofizik Sempozyumu, Isparta, Türkiye, 13 - 15 Mayıs 2003, ss.31
- LXXXIV. **Türkiye de Bölge İçi Sismisitenin Uzaysal Dağılımı ile Bu dağılıma Göre Sismik Risk**
KALYONCUOĞLU Ü. Y. , UYANIK O., ALTUNCU S.
Jeofizik Sempozyumu, Isparta, Türkiye, 13 - 15 Mayıs 2003, ss.55
- LXXXV. **Bölge içi Sismisitesinin Belirlenmesinde Gutenberg Richter Bağıntısına Yeni Bir Yaklaşım**
KALYONCUOĞLU Ü. Y. , UYANIK O., DESTİCİ C.
Kocaeli 2003 Deprem Sempozyumu, Kocaeli, Türkiye, 12 - 14 Mart 2003, ss.590-600
- LXXXVI. **Alüvyonal Zeminlerin Sismik Hızları ile Gözeneklilik Arasında Bir Yaklaşım**
UYANIK O., ALTUNCU S., KALYONCUOĞLU Ü. Y. , UYANIK N. A.
Kocaeli 2003 Deprem Sempozyumu, Kocaeli, Türkiye, 12 - 14 Mart 2003, ss.125-133
- LXXXVII. **Kayma Dalga Hızına Bağlı Potansiyel Sıvılaşma Analiz Yöntemi**
UYANIK O., TAKTAK A. G.
Deprem Sempozyumu, Kocaeli, Türkiye, 12 - 14 Mart 2003
- LXXXVIII. **Gutenberg Richter Bağıntısına Yeni Bir Yaklaşım ile İstanbul ve Civarının Sismisitesinin Belirlenmesi**
KALYONCUOĞLU Ü. Y. , UYANIK O., ALTUNCU S., UYANIK N. A.
Mühendislik Bilimleri Genç Araştırmacılar I. Kongresi, İstanbul, Türkiye, 17 - 20 Şubat 2003, ss.591-600
- LXXXIX. **An Investigation on the Relation Between the Seismic Parameters and Reaction Module at Compressed Airport Grounds**
UYANIK O., KAMACI Z.
4th. International Symposium on Eastern Mediterranean Geology, Isparta, Türkiye, 24 - 28 Kasım 2001, ss.481-487
- XC. **Süleyman Demirel Havaalanı Sıvılaşma Analizi**
UYANIK O., KAMACI Z.
Ulusal Jeofizik Toplantısı 2000, Ankara, Türkiye, 23 - 25 Kasım 2000, ss.152-155
- XCI. **Investigation of Tarsus Cumhuriyet Site by Means of Resistivity and Seismic Methods**
KAYA M. A. , UYANIK O.
Archaeology and Geophysics, İzmir, Türkiye, 22 - 25 Eylül 1999
- XCII. **Kayaçlarda Sismik Hızlar ve Kayma Direncinin İncelenmesi 63 70 Ankara**
UYANIK O.
52. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 1 - 04 Haziran 1999, ss.63-70
- XCIII. **1 Ekim 1995 Dinar Deprem Hasarında Zemin Etkisi**
TÜRKER E., MUTLUTÜRK M., YALÇIN A., UYANIK O., KAYA M. A.
Cumhuriyetin 75. Yıldönümü Yerbilimleri ve Madencilik Kongresi, Ankara, Türkiye, 2 - 06 Kasım 1998
- XCIV. **Tarsus Cumhuriyet Alanının Arkeojeofizik Yöntemlerle Araştırılması**
KAYA M. A. , UYANIK O.
20. Uluslar arası Kazı Araştırma ve Arkeometri Sempozyumu, Tarsus, Türkiye, 25 - 29 Mayıs 1998
- XCv. **Pisidia Antiocheia sı Roma Hamamı**
KAYA M. A. , KEÇELİ D. A. , ÖZYALIN Ş., UYANIK O., ÇINAR K., KALYONCUOĞLU Ü. Y.
1. Uluslararası Pisidia Antiocheia Sempozyumu, Isparta, Türkiye, 2 - 04 Temmuz 1997, ss.51-68
- XCVI. **An Investigation on the Relation Between the Seismic Parameters and c Module at Compressed Airport Grounds**
UYANIK O., KAMACI Z.
The First International Geophysical Congress of Kazakhstan, 15 - 19 Mayıs 1995

Desteklenen Projeler

- SABBAĞ N., UYANIK O., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Beton Kalitesinin Jeofizik Yöntemlerle Belirlenmesi, 2013 - 2016
- UYANIK O., Diğer Özel Kurumlarca Desteklenen Proje, Denizli Buldan Jeotermal Projesi, 2014 - 2015
- UYANIK O., TÜBİTAK Projesi, Sıvılaşma Analizleri için Yazılım Geliştirme ve Saha Uygulamaları, 2012 - 2013
- UYANIK O., TÜBİTAK Projesi, İzmir güneyindeki aktif fayların mikrogravite ve GPS yöntemleriyle araştırılması, 2009 - 2012
- UYANIK O., TÜBİTAK Projesi, Sismik Hızlardan Yoğunluğun Belirlenmesi., 2010 - 2011
- UYANIK O., Diğer Özel Kurumlarca Desteklenen Proje, Eşen I (Muğla-Fethiye) HES Muhtemel Baraj Yeri Etüdü, 2005 - 2005
- UYANIK O., Diğer Özel Kurumlarca Desteklenen Proje, Kayı Grup Yönetim Binası Zemin Araştırma Raporu, 2004 - 2004
- UYANIK O., Diğer Özel Kurumlarca Desteklenen Proje, Eşen I (Muğla-Fethiye) HES Muhtemel Baraj Yeri Etüdü Ön Araştırma Sonuçları, 2004 - 2004
- UYANIK O., Diğer Özel Kurumlarca Desteklenen Proje, Burdur Belediyesi Kent Merkezi ve Yakın Çevresinin Depremselliği ve Yerleşime Uygunluk Açısından İncelenmesi, 2001 - 2002
- UYANIK O., Diğer Özel Kurumlarca Desteklenen Proje, Eşen II (Muğla-Fethiye) HES Muhtemel Yeni Santral Yeri ve Kuyruk Suyu Sismik Etüdü, 2001 - 2001
- UYANIK O., Diğer Özel Kurumlarca Desteklenen Proje, Eşen II (Muğla-Fethiye) HES Cebri Boru Güzergahı Jeoteknik Etüdü, 2000 - 2000
- UYANIK O., Diğer Özel Kurumlarca Desteklenen Proje, Eşen II HES Şalt ve Santral Sahası Potansiyel Heyelanların Geometrisini Saptamak için Jeofizik Çalışma, 2000 - 2000
- UYANIK O., Diğer Özel Kurumlarca Desteklenen Proje, Ün kent Konut Yapı Kooperatifi Jeoteknik Raporu, 2000 - 2000

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

- TMMOB Jeofizik Mühendisleri Odası Antalya Şubesi Yönetim Kurulu, Üye, 2018 - Devam Ediyor
- TMMOB Jeofizik Mühendisleri Odası Yapı Jeofiziği Bilimsel Kurulu, Başkan, 2015 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

- Gümüşhane Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitü Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Aralık 2019
- Dokuz Eylül Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Fen ve Mühendislik Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Aralık 2019
- Iranian Journal of Earth Sciences, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2019
- Journal of Asian Architecture and Building Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2019
- Bitlis Eren Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Eylül 2019
- Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Ağustos 2019
- Engineering Geology, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2019
- Journal of Applied Geophysics, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2019
- Pamukkale Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi / PAJES-66768, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2018
- Acta Geophysica / AGPH-D-18-00031, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2018
- Engineering Geology / ENGE0_2017_1406, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2018
- Journal of Applied Geophysics / APPGEO_2017_879, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2018
- TUJES Dergisi / ID 399383, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mayıs 2018
- Asian Earth Sciences, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2017
- Yerbilimleri, Hakemli Bilimsel Dergi, Temmuz 2017
- Acta Geophysica, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2017
- PAJES, Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2016
- GYK-2015, Diğer Dergiler, Haziran 2015

GYK-2015, Diğer Dergiler, Haziran 2015
GYK-2015, Diğer Dergiler, Haziran 2015
GYK-2015, Diğer Dergiler, Haziran 2015
GYK-2015, Diğer Dergiler, Haziran 2015
GYK-2015, Diğer Dergiler, Haziran 2015
Jeofizik, Hakemli Bilimsel Dergi, Haziran 2014
Jeofizik, Hakemli Bilimsel Dergi, Mart 2014
Türkiye 20. Uluslararası Jeofizik Kongre ve Sergisi, Diğer Dergiler, Eylül 2013
SDÜ TEKNİK BİLİMLER DERGİSİ, Hakemli Bilimsel Dergi, Eylül 2013
Türkiye 20. Uluslararası Jeofizik Kongre ve Sergisi, Diğer Dergiler, Eylül 2013
Türkiye 20. Uluslararası Jeofizik Kongre ve Sergisi, Diğer Dergiler, Eylül 2013
Türkiye 20. Uluslararası Jeofizik Kongre ve Sergisi, Diğer Dergiler, Eylül 2013
Türkiye 20. Uluslararası Jeofizik Kongre ve Sergisi, Diğer Dergiler, Eylül 2013
Türkiye 20. Uluslararası Jeofizik Kongre ve Sergisi, Diğer Dergiler, Eylül 2013
Türkiye 20. Uluslararası Jeofizik Kongre ve Sergisi, Diğer Dergiler, Eylül 2013
TÜBİTAK Projesi, Kasım 2012
International Journal of Physical Sciences, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mayıs 2012
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL and ENGINEERING GEOPHYSICS, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2012
Earth Science Research, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Aralık 2011
Jeofizik, Hakemli Bilimsel Dergi, Eylül 2011
Jeofizik, Hakemli Bilimsel Dergi, Eylül 2011
Jeofizik, Hakemli Bilimsel Dergi, Eylül 2011
19. Uluslararası Jeofizik Kongresi ve Sergisi , Diğer Dergiler, Ekim 2010
19. Uluslararası Jeofizik Kongresi ve Sergisi , Diğer Dergiler, Ekim 2010
19. Uluslararası Jeofizik Kongresi ve Sergisi , Diğer Dergiler, Ekim 2010
19. Uluslararası Jeofizik Kongresi ve Sergisi , Diğer Dergiler, Ekim 2010

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

2. Yerbilimleri Kongresi, Davetli Konuşmacı, Lefkoşa, Kıbrıs (Kkct), 2018
7. Yerelektrik Çalıştayı, Katılımcı, Isparta, Türkiye, 2018
2. Yerbilimleri Kongresi, Davetli Konuşmacı, Lefkoşa, Kıbrıs (Kkct), 2018
Jeoteknikte Jeofizik Çalışmalar, Davetli Konuşmacı, Antalya, Türkiye, 2018
Jeoteknik Seminer, Davetli Konuşmacı, Ankara, Türkiye, 2017
Jeoteknik Semineri, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2017
2nd International Conference on Civil and Environmental Engineering,, Katılımcı, Nevşehir, Türkiye, 2017
Heyelan Geometrisinin Jeofizik Yöntemler ile Belirlenmesi, Davetli Konuşmacı, Aydın, Türkiye, 2017
HEYELAN GEOMETRİSİNİN JEOFİZİK YÖNTEMLER İLE BELİRLENMESİ, Katılımcı, Aydın, Türkiye, 2017
Yapı Jeofiziği, Davetli Konuşmacı, Ankara, Türkiye, 2017
International Conference on Engineering and Natural Sciences (ICENS 2016), Katılımcı, Sarajevo, Bosna-Hersek, 2016
EGU General Assembly 2016, Katılımcı, Wien, Avusturya, 2016
Prof. Dr. Rahmi Pınar Kentleşme ve Yapı İncelemeleri Çalıştayı, Katılımcı, Türkiye, 2015
Jeofizikte Hasarsız Yapı İnceleme Çalıştayı, Katılımcı, Kocaeli, Türkiye, 2015
Genç Yerbilimciler Kongresi (GYK), Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2015
1st International Congress on Engineering and Natural Sciences., Katılımcı, Skopje, Makedonya, 2015
Prof.Dr. Ali Keçeli Jeofizik Jeoteknik Çalıştayı,, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2015
20th The International Geophysical Congress and Exhibition, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2013
Lümidoz-7 Lüminesans Dozimetri Kongresi, Katılımcı, Isparta, Türkiye, 2013
Kocaeli'de Deprem ve Kentsel Dönüşüm Sempozyumu, Katılımcı, Kocaeli, Türkiye, 2012
1.Yerbilimleri Sempozyumu, Katılımcı, Isparta, Türkiye, 2012

International Construction Congress 2012, Katılımcı, Isparta, Türkiye, 2012
4. Yer elektrik çalıştayı,, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2012
Alanya 12. Tarih ve Kültür Sempozyumu, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2012
6.Kentsel Altyapı Sempozyumu, Katılımcı, Türkiye, 2011
The 19th International Geophysical Congress and Exhibition of Turkey,, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2010
Türkiye 19. Uluslararası Jeofizik Kongre ve Sergisi, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2010
The18th International Geophysical Congress and Exhibition by UCTEA, Katılımcı, Türkiye, 2008
UMES'07 Ulusal Teknik Eğitim Mühendislik ve Eğitim Bilimleri Genç Araştırmacılar Sempozyumu, Katılımcı, Türkiye, 2007
The 17th International Geophysical Congress and Exhibition of Turkey, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2006
The 16th International Geophysical Congress and Exhibition of Turkey, Katılımcı, Türkiye, 2004
Türkiye 15. Jeofizik Kurultayı ve Sergisi, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2003
Jeofizik Sempozyumu, Katılımcı, Isparta, Türkiye, 2003
Deprem Sempozyumu, Katılımcı, Kocaeli, Türkiye, 2003
Kocaeli 2003 Deprem Sempozyumu,, Katılımcı, Kocaeli, Türkiye, 2003
Mühendislik Bilimleri Genç Araştırmacılar I. Kongresi, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2003
4th. International Symposium on Eastern Mediterranean Geology, Katılımcı, Isparta, Türkiye, 2001
Ulusal Jeofizik Toplantısı 2000, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2000
52. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Katılımcı, Türkiye, 1999
1. Uluslararası Pisidia Antiocheia Sempozyumu, Katılımcı, Türkiye, 1997
Cumhuriyetin 75. Yıldönümü Yerbilimleri ve Madencilik Kongresi, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 1995

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):198

h-indeksi (WOS):9

Ödüller

UYANIK O., Tubitak Yayın Teşvik Danışmanlık, Tubitak, Kasım 2018

UYANIK O., Prediction of Reinforced Concrete Strength by Ultrasonic Velocities., Tubitak, Aralık 2017

UYANIK O., Micro-zoning of the natural radioactivity levels and seismic velocities of potential residential areas in volcanic fields: The case of Isparta (Turkey), Tubitak, Aralık 2013

UYANIK O., Liquefaction analysis from seismic velocities and determination of lagoon limits Kumluca/Antalya example, Tubitak, Ekim 2013

UYANIK O., A ground radiometric study of uranium, thorium and potassium in Isparta, Tubitak, Ocak 2012

UYANIK O., The porosity of saturated shallow sediments from seismic compressional and shear wave velocities, Tubitak, Ocak 2012

UYANIK O., Statistical Correlations Between Seismic Wave Velocities and SPT Blow Counts and the Relative Density of Soils, Tubitak, Ocak 2012

UYANIK O., RANKED 1ST ON THE TOP 25 FOR JOURNAL OF APPLIED GEOPHYSICS – JANUARY TO MARCH 2011, SCIENCE DIRECT TOP 25, Şubat 2011