

Kişisel Bilgiler

E-posta: berkay.camgoz@ege.edu.tr

Posta Adresi: EGE ÜNİVERSİTESİ NÜKLEER BİLİMLER ENSTİTÜSÜ BORNOVA İZMİR

Eğitim Bilgileri

Doktora, Ege Üniversitesi, Nükleer Bilimler Enstitüsü, Nükleer Bilimler, Türkiye 2001 - 2008

Yüksek Lisans, Ege Üniversitesi, Nükleer Bilimler Enstitüsü, Nükleer Bilimler, Türkiye 1999 - 2001

Lisans, Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Fizik Bölümü, Türkiye 1992 - 1997

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, DÜŞÜK DOZ HIZLI (I-125, Pd-103) BRAKİTERAPİ KAYNAKLARININ GEOMETRİSİNDEKİ DEĞİŞİKLİKLERİN DOZ DAĞILIMINA ETKİSİNİN EGSnrc MONTE CARLO KODU KULLANILARAK İNCELENMESİ, Ege Üniversitesi, Nükleer Bilimler Enstitüsü, Nükleer Bilimler, 2008

Yüksek Lisans, Su ve Li, Al, Pb ve Cu içeren soğurucular için EGS4 Monte Carlo Metodu ile yığılma faktörlerinin efektif atom numarası ile değişiminin incelenmesi, Ege Üniversitesi, Nükleer Bilimler Enstitüsü, Nükleer Bilimler Anabilim Dalı, 2001

Araştırma Alanları

Fizik, Nükleer Fizik, Radyoaktif bozunum ve in-beam spektroskopi, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç.Dr., Ege Üniversitesi, Nükleer Bilimler Enstitüsü, 2012 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Nükleer Radyasyon Dozimetrisi , Yüksek Lisans, 2017 - 2018

Nükleer Radyasyon Fiziği II , Yüksek Lisans, 2017 - 2018

Yönetilen Tezler

CAMGÖZ B., İzmir metrosu kapalı istasyonlarında radon aktivite konsantrasyonlarının belirlenmesi, Yüksek Lisans, T.KARATAŞ(Öğrenci), 2017

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- The Gamma Radiation Shielding Effectiveness of Textured Steel Yarn Based Fabrics
ÖZDEMİR H., CAMGÖZ B.

Industria Textila, cilt.69, ss.44-49, 2018 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)

- **Gamma radiation shielding effectiveness of cellular woven fabrics**

Ozdemir H., CAMGÖZ B.

JOURNAL OF INDUSTRIAL TEXTILES, cilt.47, ss.712-726, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- **A RESEARCH ON THE GAMMA RADIATION SHIELDING EFFECTIVENESS OF DICED WOVEN FABRICS**

CAMGÖZ B., Ozdemir H.

TEKSTİL VE KONFEKSİYON, cilt.28, ss.72-79, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- **Natural radioactivity levels of great soil groups in Seferihisar Geothermal Region, Turkey**

İÇHEDEF M., SAÇ M. M. , CAMGÖZ B., BOLCA M., Demirel N., Oruc O. E.

ENVIRONMENTAL EARTH SCIENCES, cilt.74, ss.6283-6292, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- **Soil gas radon concentrations measurements in terms of great soil groups**

İÇHEDEF M., SAÇ M. M. , CAMGÖZ B., BOLCA M., HARMANŞAH C.

JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RADIOACTIVITY, cilt.126, ss.165-171, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- **Investigation of dose distribution of TheraSeed 200 Pd-103 brachytherapy seed on coaxial cylindrical phantom shells using Monte Carlo simulation**

CAMGÖZ B., KUMRU M. N.

ANNALS OF NUCLEAR MEDICINE, cilt.25, ss.371-379, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- **Biomonitoring of Po-210 and Pb-210 using lichens and mosses around coal-fired power plants in Western Turkey**

SERT E., UĞUR A., ÖZDEN B., SAÇ M. M. , CAMGÖZ B.

JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RADIOACTIVITY, cilt.102, ss.535-542, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- **Radon Monitoring as the Earthquake Precursor in Fault Line in Western Turkey**

SAÇ M. M. , HARMANŞAH C., CAMGÖZ B., Sozibilir H.

EKOLOJİ, cilt.20, ss.93-98, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- **Investigation of Radioactive and Chemical Contents of Thermal Waters; Izmir Seferihisar Region Representative**

CAMGÖZ B., SAC M. M. , BOLCA M., OZEN F., Oruc O. E. , Demirel N.

EKOLOJİ, cilt.19, ss.78-87, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- **Soil erosion determinations by using (137)Cs technique in the agricultural regions of Gediz Basin, Western Turkey**

SAÇ M. M. , YUMURTACI E., YENER G., CAMGÖZ B., UĞUR A., ÖZDEN B.

ENVIRONMENTAL GEOLOGY, cilt.55, ss.477-483, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- **Chemical and radioactivity effects of geothermal springs on environmental pollution in Seferihisar region in western Turkey**

Bolca M., SAC M. M. , ALTINBAS U., Camgoz B.

ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.19, ss.2265-2276, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayımlanan Makaleler

- **A Monte Carlo evaluation for effects of probable dimensional uncertainties of low dose rate**

CAMGÖZ B.

Reports of Practical Oncology & Radiotherapy, ss.301-309, 2014 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

- **Differential dose contributions on total dose distribution of 125I brachytherapy source**

CAMGÖZ B.

Reports of Practical Oncology & Radiotherapy, ss.69-74, 2010 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

- **MODEL 6711 BRAKİTERAPİ KAYNAĞININ MONTE CARLO SİMÜLASYONU KARAKTERİSTİKLERİ: ENERJİ SPEKTRUMU VE FANTOM BÜYÜKLÜĞÜNÜN ETKİLERİ**

CAMGÖZ B.

New World Sciences Academy, ss.283-292, 2010 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

- **Düşük Ve Yüksek Enerjili Gama Işınlarının Maruz Kalma Yığılma Faktörlerinin Etkin Atom Numarasına Bağımlılığı**

CAMGÖZ B.

New World Sciences Academy, cilt.1, ss.7-17, 2010 (Hakemli Üniversite Dergisi)

• **İzmir de Sismik Aktiviteler ile Radon Konsantrasyonları Arasındaki Korelasyonun İncelenmesi**

SAÇ M. M. , CAMGÖZ B.

Dokuz Eylül Üniversitesi Fen ve Mühendislik Dergisi, cilt.7, ss.47-54, 2005 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

• **Küçük Menderes Havzası Topraklarında Radon Difüzyon Katsayılarının Belirlenmesi**

SAÇ M. M. , TAŞKÖPRÜ C., İÇHEDEF M., CAMGÖZ B.

XI. Ulusal Nükleer Bilimler ve Teknolojileri Kongresi, Türkiye, 12 - 14 Ekim 2016

• **Denizli Bölgesi Jeotermal Alanlardaki Doğal Radyoaktivite Seviyesinin Belirlenmesi**

BAKAÇ M., SAÇ M. M. , CAMGÖZ B., İÇHEDEF M., KUMRU M. N.

XI. Ulusal Nükleer Bilimler ve Teknolojileri Kongresi, Türkiye, 12 - 14 Ekim 2016

• **Radon activity Concentrations from Underground Metro Stations in İzmir**

KARATAŞ T., TAŞKÖPRÜ C., CAMGÖZ B., SAÇ M. M.

10th INTERNATIONAL CONFERENCE ON LUMINESCENCE AND ESR DOSIMETRY, 5 - 07 Eylül 2016

• **Activity Concentrations of ²¹⁰Po Near Fertilizer Factory**

ERDİL S., KARALI T., SAÇ M. M. , EKDAL KARALI E., CAMGÖZ B.

3rd International Conference on Po and Radioactive Pb Isotopes, 11 - 14 Ekim 2015

• **Activity Concentrations of Po ²¹⁰ Near Fertilizer Factory**

ERDİL S., KARALI T., SAÇ M. M. , EKDAL KARALI E., CAMGÖZ B.

3rd International Conference on Po and Radiocative Pb Isotopes, 11 - 14 Ekim 2015

• **Radon anomaly in the soils of Seferihisar region Western Turkey**

SAÇ M. M. , CAMGÖZ B., TAŞKÖPRÜ C.

3rd International Conference on Po and Radiocative Pb Isotopes, 11 - 14 Ekim 2015

• **Farklı Yöntemlerle Ölçülen Toprak Gazı Radon Değişimlerinin Yer Kabuğu Hareketleri ile İlişkilerinin İncelenmesi**

İÇHEDEF M., SAÇ M. M. , CAMGÖZ B.

6. Ulusal Lüminesans Dozimetri Kongresi, İzmir-Çeşme, Türkiye, 11 - 13 Eylül 2012

• **Urla ve Çevresindeki Sismik Aktiviteler ile Sürekli Radon Ölçümleri Arasındaki İlişkilerin İncelenmesi**

HARMANŞAH C., SAÇ M. M. , YUMURTACI E., İÇHEDEF M., CAMGÖZ B.

6. Ulusal Lüminesans Dozimetri Kongresi, Türkiye, 11 - 13 Eylül 2012

• **Ergenli ve Dereköy İlıcaları Sularında Radon Radyum konsantrasyonlarının Belirlenmesi**

YARAR Z., TAŞKÖPRÜ C., İÇHEDEF M., CAMGÖZ B., SAÇ M. M. , KUMRU M. N.

6. Ulusal Lüminesans Dozimetri Kongresi, Türkiye, 11 - 13 Eylül 2012

• **Ergenli Ve Dereköy Sularında Radon Radyum Konsantrasyonlarının Belirlenmesi**

YARAR z., TAŞKÖPRÜ C., İÇHEDEF M., CAMGÖZ B., SAÇ M. M. , KUMRU M. N.

6. Ulusal Lüminesans Dozimetri Kongresi, 11-13 EYLÜL 2012,Çeşme-İzmir, Türkiye, 11 - 13 Eylül 2012

• **Küçük Menderes Havzası Topraklarında Doğal Radyoaktivitenin İncelenmesi ÇEŞME İZMİR**

TAŞKÖPRÜ C., YARAR z., İÇHEDEF M., CAMGÖZ B., SAÇ M. M.

6. Ulusal Lüminesans Dozimetri Kongresi, 11-13 EYLÜL 2012, Türkiye, 11 - 13 Eylül 2012

• **Küçük Menderes Havzası Topraklarında Doğal Radyoaktivitenin İncelenmesi**

TAŞKÖPRÜ C., YARAR Z., İÇHEDEF M., CAMGÖZ B., SAÇ M. M.

6. Ulusal Lüminesans Dozimetri Kongresi, Türkiye, 11 - 13 Eylül 2012

• **Bayındır Ergenli İlıcaları ve Çevresindeki Yapılarda Bina içi Radon Konsantrasyonlarının Belirlenmesi**

YARAR Z., TAŞKÖPRÜ C., İÇHEDEF M., CAMGÖZ B., SAÇ M. M. , KUMRU M. N.

Turkish Physical Society 29. International Physical Congress, 5 - 08 Eylül 2012

• **²¹⁰Po ve ²¹⁰Pb'un Biyomonitörü Olarak Likenler ve Karayosunlarının Kullanılması**

SERT E., UĞUR GÖRGÜN A., ÖZDEN B., SAÇ M. M. , CAMGÖZ B.

X Ekoloji ve Çevre Kongresi, Türkiye, 4 - 07 Ekim 2011

• **Soil Gas Radon Concentration Variation of Great Soil Groups around Tuzla Fault**

İÇHEDEF M., SAÇ M. M. , CAMGÖZ B., BOLCA M.

Turkish Physical Society 28. International Physical Congress, 6 - 09 Eylül 2011

- **Investigation on Natural Radioactivity in Soils from Seferihisar**
TAŞKÖPRÜ C., İÇHEDEF M., SAÇ M. M. , CAMGÖZ B., YARAR Z., BOLCA M.
Turkish Physical Society 28. International Physical Congress, 6 - 09 Eylül 2011
- **Seferihisar Topraklarında Doğal Radyoaktivitenin İncelenmesi**
TAŞKÖPRÜ C., İÇHEDEF M., SAÇ M. M. , CAMGÖZ B., YARAR z., BOLCA M.
Turkish Physical Society 28. International Physical Congress, 6 - 09 Eylül 2011
- **Effect Of Mobile Seed Components On Dosimetry Of Theragenic Model 200 Pd-103 Seed Source**
CAMGÖZ B.
AAPM 52nd Annual Meeting, Philadelphia, Amerika Birleşik Devletleri, 18 Temmuz 2010, ss.20
- **Radon Difüzyon Hızının Büyük Toprak Gruplarına Göre Değişimi**
İÇHEDEF M., SAÇ M. M. , BOLCA M., CAMGÖZ B.
X. Ulusal Nükleer Bilimler ve Teknolojileri Kongresi, Türkiye, 6 - 09 Ekim 2009
- **Seferihisar ve Dikili Bölgelerindeki Jeotermal Alanlarda Radyoaktivite Düzeylerinin Belirlenmesi**
REVAN M., ARIKPINAR A., AYDEMİR S., SAÇ M. M. , İÇHEDEF M., CAMGÖZ B., KUMRU M. N. , BOLCA M., ÖZEN F.
III. Lüminesans Dozimetri Kongresi, Türkiye, 28 - 30 Eylül 2009
- **Tektonik Aktivitenin Toprak Gazı Radon Değişimleri Üzerine Etkilerinin İncelenmesi**
TABAR E., GÖKER D., TARAKÇI M., SAÇ M. M. , İÇHEDEF M., CAMGÖZ B., KUMRU M. N.
III. Lüminesans Dozimetri Kongresi, Türkiye, 28 - 30 Eylül 2009
- **Lineer Hızlandırıcı Başlıklarının Simülasyonunda Verime Etki Eden Faktörlerin İncelenmesi**
CAMGÖZ B.
3. Ulusal Lüminesans Dozimetri Kongresi, Muğla, Türkiye, 28 Eylül 2009, ss.32
- **Harici Radyoterapi Uygulamalarında Homojen Olmayan Ortamların Doz Dağılımına Etkisinin Monte Carlo Yöntemiyle İncelenmesi**
CAMGÖZ B.
Turkish Physical Society 26th International Physics Congress, Muğla, Türkiye, 24 Eylül 2009, ss.544
- **The Influence Of Air Cavity On Dosimetric Properties Of The New Brachytherapy Applicator Savi**
CAMGÖZ B.
5. Eurasian Conference On Nuclear Sciences And Its Applications, Ankara, Türkiye, 14 Ekim 2008, ss.78
- **Investigation Of Relationship Between Radon Variations And Earthquake Prediction Using Online Radon Monitoring**
CAMGÖZ B.
5. Eurasian Conference On Nuclear Sciences And Its Applications, Ankara, Türkiye, 14 Ekim 2008, ss.223
- **A Monte Carlo Investigation Of The Effects Of Source Geometry Variation On Brachytherapy Seed Sources**
CAMGÖZ B.
5. Eurasian Conference On Nuclear Sciences And Its Applications, Ankara, Türkiye, 14 Ekim 2008, ss.149-150
- **Radioactive Contribution Of Geothermal Waters In The Western Turkey**
CAMGÖZ B.
5. Eurasian Conference On Nuclear Sciences And Its Applications, Ankara, Türkiye, 14 Ekim 2008, ss.224
- **Developing of an Algorithm for Temperature Control of TLD Systems**
CAMGÖZ B.
The Fourth Eurasian Conference Nuclear Science and Its Applications", Baku, Azerbaycan, 31 Ekim 2006, ss.531-533
- **Biomonitoring of 210Po and 210Pb Using Lichens and Mosses Around Coal-Fired Power Plants in Western Turkey**
SERT E., UĞUR GÖRGÜN A., YENER G., ÇETİN B., ÖZDEN B., SAÇ M. M. , CAMGÖZ B.
The Fourth Eurasian Conference "Nuclear Science and its Application, 31 Ekim - 03 Kasım 2006
- **Radon Variation and Seismic Activities In The Çeşme Fault Zone Western Turkey**
CAMGÖZ B.
The Fourth Eurasian Conference Nuclear Science and Its Applications", Baku, Azerbaycan, 31 Ekim 2006, ss.95
- **For Cylindrical Phantom Effects of Phantom Volume on Dosimetric Characteristics of LDR Brachytherapy Sources**

CAMGÖZ B.

The Fourth Eurasian Conference Nuclear Science and Its Applications", Baku, Azerbaycan, 31 Ekim 2006, ss.446-448

- **Determination Of Radon Concentrations İn Geothermal Springs In Çeşme - İzmir Western Turkey**

CAMGÖZ B.

The Fourth Eurasian Conference Nuclear Science and Its Applications", Baku, Azerbaycan, 31 Ekim 2006, ss.102

- **Determining Profile of Dose Distribution for Pd-103 Brachytherapy Sour**

CAMGÖZ B.

The Fourth Eurasian Conference Nuclear Science and Its Applications", Baku, Azerbaycan, 31 Ekim 2006, ss.517-520

- **Determination Of Rn-222 And Ra-226 Concentrations In Seferihisar Thermal Waters, X. European Ecological Congrees**

CAMGÖZ B.

X. European Ecological Congrees, Aydın, Türkiye, 08 Kasım 2005, ss.400

- **Vertical Distribution of 210Pb in the Agricultural Regions of Gediz Basin, Western Turkey**

ÖZTÜRK T., UĞUR GÖRGÜN A., ÖZDEN B., SAÇ M. M. , YUMURTACI E., CAMGÖZ B., YENER G.

X. European Ecological Congress, 8 - 13 Kasım 2005

- **Determination of Radioactivity Contribution into Environment from Fertilizer Production**

SAHAVET ERDİL C., EKDAL KARALI E., KARALI T., SAÇ M. M. , CAMGÖZ B.

X European Ecological Congress, 8 - 13 Kasım 2005

- **Investigation Of Correlation Between The Seismic Activities And Radon Concentrations İn İzmir Doğanbey Foutl Zone**

CAMGÖZ B.

X. European Ecological Congrees, Aydın, Türkiye, 08 Kasım 2005, ss.439

- **İzmir Doğanbey Fay Hattı Bölgesindeki Termal Sularda Radon Konsantrasyonları ile Sismik Aktiviteler Arasındaki İlişkilerin İncelenmesi**

SAÇ M. M. , KUMRU M. N. , KARALI T., CAMGÖZ B., SÖZBİLİR H.

IX Ulusal Nükleer Bilimler ve Teknolojileri Kongresi, Türkiye, 14 - 16 Eylül 2005

- **Gediz Havzası Tarım Alanlarında Erozyon Çalışmaları İçin 210Pb nun Dikey Dağılımının İncelenmesi**

ÖZTÜRK T., UĞUR GÖRGÜN A., ÖZDEN B., SAÇ M. M. , YUMURTACI E., CAMGÖZ B., YENER G.

IX. Ulusal Nükleer Bilimler ve Teknolojileri Kongresi, Türkiye, 14 - 16 Eylül 2005

- **I-125 Kaynağı Anizotropisinin Monte Carlo Yöntemi İle İncelenmesi**

CAMGÖZ B.

9. Ulusal Nükleer Bilimler ve Teknolojileri Kongresi, İzmir, Türkiye, 14 Eylül 2005, ss.85

- **Bazı Liken ve Karayosunu Türlerinin Ege Bölgesindeki Termik Santraller Etrafında Radyoaktif 210Po ve 210Pb nun Atmosferik Kirliliğin Değerlendirilmesinde Biyomonitör Olarak Kullanılması**

SERT E., UĞUR GÖRGÜN A., ÖZDEN B., YENER G., ÇETİN B., SAÇ M. M. , CAMGÖZ B.

IX. Ulusal Nükleer Bilimler ve Teknolojileri Kongresi, Türkiye, 14 - 16 Eylül 2005

- **Yüksek Enerji Bölgelerinde Gama Işınları İçin Yığılma Faktörlerinin Soğurucu Ortamın Etkin Atom Numarası İle Değişiminin İncelenmesi**

CAMGÖZ B.

Türk Fizik Derneği 22. Fizik Kongresi, Muğla, Türkiye, 14 Eylül 2004, ss.265

- **Küçük Menderes Havzasında Doğal Radyonüklid Konsantrasyonlarının Belirlenmesi Ve Doz Dağılımının Hesaplanması**

CAMGÖZ B.

Türk Fizik Derneği 22. Fizik Kongresi, Muğla, Türkiye, 14 Eylül 2004, ss.534

- **Düşük Enerjili Kaynaklar İçin Silindirik Geometride Doz Dağılımının Monte Carlo Metodu İle İncelenmesi**

CAMGÖZ B.

Türk Fizik Derneği 22. Fizik Kongresi, Muğla, Türkiye, 14 Eylül 2004, ss.266

- **Aktif Gediz Grabeninde Yeralan Alaşehir/Manisa Yöresinde Tektonik Aktiviteye Dayalı Radon Anomalilerinin İncelenmesi**

CAMGÖZ B.

VIII. Ulusal Nükleer Bilimler ve Teknolojileri Kongresi, Kayseri, Türkiye, 15 Ekim 2003, ss.89

- **Investigation Of Correlation Between The Magnitude Of The Eartquakes And Radon Concentrations İn Soil Gas İn İzmir Fault Zones**

CAMGÖZ B.

1. Eurasia Conference On Nuclear Sciences, İzmir, Türkiye, 23 Ekim 2000, ss.209

- **Dependence Of Zeff For The Exposure Buildup Factors Of 1mev Gamma Rays**

CAMGÖZ B.

1. Eurasia Conference On Nuclear Sciences, İzmir, Türkiye, 23 Ekim 2000, ss.316

- **Kuzey Ege Termal Sularının Radyoaktivite Düzeylerinin Belirlenmesi**

REVAN M., TABAR E., SAC M. M. , İÇHEDEF M., AYDEMİR S. Ş. , GÖKER D., CAMGÖZ B., ARIKPINAR A., BOLCA M., OZEN F.

X. Ulusal Nükleer Bilimler ve Teknolojileri Kongresi, Muğla, Türkiye, ss.186

Desteklenen Projeler

CAMGÖZ B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, "RADYASYON DEDEKTÖRÜ VE MEDİKAL FİZİK UYGULAMALARI İÇİN GEANT4 SİMÜLASYON YAZILIMINDA ÖZELLEŞTİRİLMİŞ KULLANICI GİRİŞLERİNİN TASARLANMASI", 2012 - 2015

CAMGÖZ B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, "MONTE CARLO SİMULASYONU DESTEKLİ RADYASYON DOZU HESAPLAMALARI VE SÜREKLİ TOPRAK GAZI RADON İZLEME SİSTEMİNİN VERİ AKIŞI ERİŞİMİ İÇİN SERVER YÖNETİM STRATEJİSİ GELİŞTİRİLMESİ", 2010 - 2014

CAMGÖZ B., TÜBİTAK Projesi, Seferihisar Bölgesi Farklı Büyük Toprak Gruplarında Radon Difüzyon Hızının İncelenmesi 2011, 2010 - 2011

CAMGÖZ B., TÜBİTAK Projesi, Radyoterapide Kullanılan Lineer Hızlandırıcıların Monte Carlo Tekniği ve Çoklu Geometri Yöntemleri Kullanılarak Modelleneyeceği Genel Amaçlı Bir Bilgisayar Programının Geliştirilmesi, 2007 - 2010

CAMGÖZ B., UĞUR GÖRGÜN A., TÜBİTAK Projesi, Yeraltı Suyu ve Toprak Gazı Radon Konsantrasyonlarındaki Değişimin Yerkabuğu Sismik Hareketleriyle İlişkilendirilmesi Doğanbey Fay Hattı İzmir Batı Anadolu, 2005 - 2008

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):68

h-indeksi (WOS):4