

Kişisel Bilgiler

E-posta: ceren.kutahyali@ege.edu.tr

Eğitim Bilgileri

Doktora, Ege Üniversitesi, Nükleer Bilimler Enstitüsü, Nükleer Teknoloji Anabilim Dalı, Türkiye 1996 - 2002
Yüksek Lisans, Ege Üniversitesi, Nükleer Bilimler Enstitüsü, Nükleer Teknoloji Anabilim Dalı, Türkiye 1993 - 1996
Lisans, Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, Türkiye 1989 - 1993

Yabancı Diller

Fransızca, A1 Başlangıç
Almanca, A1 Başlangıç
İngilizce, C1 İleri

Yaptığı Tezler

Doktora, Mangal Kömüründen Üretilen Aktif Karbon Kullanılarak Uranyum'un Selektif Adsorpsiyonunun ve Uygulama Alanlarının İncelenmesi, Ege Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Nükleer Bilimler, 2002
Yüksek Lisans, Toryum Ekstraksiyonunda Mn-Fiber Yönteminin Kullanılabilirliğinin İncelenmesi, Ege Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Nükleer Bilimler Anabilim Dalı, 1996

Araştırma Alanları

Kimya, Analitik Kimya, Ayrırma Teknikleri, Radyokimyasal Yöntemler, Fizikokimya, Kompozitler, Nanokompozitler, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç.Dr., Ege Üniversitesi, Nükleer Bilimler Enstitüsü, Nükleer Teknoloji Anabilim Dalı, 2013 - Devam Ediyor
Yrd.Doç.Dr., Ege Üniversitesi, Nükleer Bilimler Enstitüsü, Nükleer Teknoloji Anabilim Dalı, 2004 - 2013
Araştırma Görevlisi, Ege Üniversitesi, Nükleer Bilimler Enstitüsü, Nükleer Teknoloji Anabilim Dalı, 1998 - 2004

Mesleki Deneyim

Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, Ege Üniversitesi, Nükleer Bilimler Enstitüsü, 2016 - Devam Ediyor

Yönetilen Tezler

KÜTAHYALI ASLANI C., Çok duvarlı karbon nanotüpler ile toryum adsorpsiyonunun incelenmesi, Yüksek Lisans, C.ENDES(Öğrenci), 2017
KÜTAHYALI ASLANI C., AC/PAN kompozit adsorban kullanılarak uranyum adsorpsiyonunun incelenmesi, Yüksek Lisans, O.AMIK(Öğrenci), 2014
KÜTAHYALI ASLANI C., Uranyum adsorpsiyonunun çok duvarlı karbon nanotüp ile incelenmesi, Yüksek Lisans, N.ÇEVİRİM(Öğrenci), 2013

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- **Adsorption of Th(IV) on the modified multi-walled carbon nanotubes using central composite design**
YILMAZ C. E. , ASLANI M. A. A. , Aslani C.
RADIOCHIMICA ACTA, cilt.107, ss.377-386, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Assessment of reaction between thorium and polyelectrolyte nano-thin film using Box-Behnken design**
Aslani M. A. A. , Celik F., Mermer O., Aslani C.
ADSORPTION SCIENCE & TECHNOLOGY, cilt.36, ss.586-607, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Reductive precipitation of neptunium on iron surfaces under anaerobic conditions**
YANG H., CUI D., GROLIMUND D., Rondinella V. V. , BRÜTSCH R., AMME M., Kutahyalı C., Wiss A. T. ,
PURANEN A., SPAHIU K.
JOURNAL OF NUCLEAR MATERIALS, cilt.496, ss.109-116, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Assessment of the adsorption of thorium onto styrene-divinylbenzene-based resin: Optimization using central composite design and thermodynamic parameters**
Aslani M. A. A. , Celik F., Yusan S., Aslani C.
PROCESS SAFETY AND ENVIRONMENTAL PROTECTION, cilt.109, ss.192-202, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Application of central composite design and rank annihilation factor analysis for optimization of mixed chelate of UO₂²⁺ complex with ammonium-N,N-tetramethylenedithiocarbamate and estimation of K-f value**
ASLANI M. A. A. , Kuru Y. F. , Aslani C.
RADIOCHIMICA ACTA, cilt.104, ss.23-31, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Sorption studies of strontium on carbon nanotubes using the Box-Behnken design**
Aslani C., BELLONI F., ÇETİNKAYA B., RONDINELLA V. V.
RADIOCHIMICA ACTA, cilt.102, ss.931-940, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Adsorption of strontium from aqueous solution using activated carbon produced from textile sewage sludges**
Kacan E., Kutahyalı C.
JOURNAL OF ANALYTICAL AND APPLIED PYROLYSIS, cilt.97, ss.149-157, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Biosorption of Ce(III) onto modified Pinus brutia leaf powder using central composite design**
Kutahyalı C., SERT Ş., ÇETİNKAYA B., YALCINTAS E., ACAR M. Y.
WOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.46, ss.721-736, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Investigation of strontium sorption onto Kula volcanics using Central Composite Design**
Kutahyalı C., ÇETİNKAYA B., ACAR M. Y. , ISIK N. O. , Cireli I.
JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS, cilt.201, ss.115-124, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Comparison of fluorescence-enhancing reagents and optimization of laser fluorimetric technique for the determination of dissolved uranium**
Kutahyalı C., Cobos J., Rondinella V. V.
JOURNAL OF RADIOANALYTICAL AND NUCLEAR CHEMISTRY, cilt.287, ss.1-5, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Sorption studies of uranium and thorium on activated carbon prepared from olive stones: Kinetic and thermodynamic aspects**
Kutahyalı C., Eral M.
JOURNAL OF NUCLEAR MATERIALS, cilt.396, ss.251-256, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Factors Affecting Lanthanum and Cerium Biosorption on Pinus brutia Leaf Powder**
Kutahyalı C., SERT Ş., ÇETİNKAYA B., İnan S., Eral M.
SEPARATION SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.45, ss.1456-1462, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Can carbon nanotubes play a role in the field of nuclear waste management?**
Belloni F., Kutahyalı C., Rondinella V. V. , Carbol P., Wiss T., Mangione A.
ENVIRONMENTAL SCIENCE & TECHNOLOGY, cilt.43, ss.1250-1255, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- **Biosorption of lanthanum and cerium from aqueous solutions by Platanus orientalis leaf powder**
SERT Ş., Kuetahyali C., Inan S., TALIP Z., ÇETİNKAYA B., Eral M.
HYDROMETALLURGY, cilt.90, ss.13-18, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Selective adsorption of uranium from aqueous solutions using activated carbon prepared from charcoal by chemical activation**
Kutahyali C., Eral M.
SEPARATION AND PURIFICATION TECHNOLOGY, cilt.40, ss.109-114, 2004 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayımlanan Makaleler

- **Helianthus Annuus Çekirdeği Kabuklarında Toryum Sorpsiyonunun Taguchi Metodu Kullanılarak İncelenmesi**
Endes Yılmaz C., Aslani M. A. A. , Kütahyalı Aslani C.
Dokuz Eylül Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Fen ve Mühendislik Dergisi, ss.741-747, 2019 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- **Helianthus Annuus Çekirdeği Kabuklarında Uranyum Sorpsiyonu**
Kütahyalı Aslani C.
Afyon Kocatepe Üniversitesi Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, ss.555-560, 2016 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- **Investigation of Uranium Adsorption on Activated Carbon**
Karadeniz M., KÜTAHYALI ASLANI C., Eral M.
Turkish Journal of Nuclear Sciences, cilt.29, ss.19-25, 2004 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- **Spirulina Platensis'in Cr-51 sorpsiyon kapasitesinin saptanması**
Taner M. S. , Kütahyalı Aslani C., Dalay M., Özdemir D., Köseoğlu K.
Acta Neuropathologica, cilt.18, ss.219-224, 2001 (Hakemli Üniversite Dergisi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- **Environmental Radiochemical Analysis IV**
Yalçıntaş E., SERT Ş., KÜTAHYALI ASLANI C., ÇETİNKAYA B., Acar M. B.
Biosorption of Uranium using Modified Leaf Powder of Platanus Orientalis, Peter Warwick, Editör, Royal Society Of Royal Society Of Chemistry, Londra, ss.61-79, 2011
- **Environmental Protection Against Radioactive Pollution, IV. Earth and Environmental Sciences**
Yavuz M., KÜTAHYALI ASLANI C., Eral M.
Evaluation of Determined Uranium Concentrations of Natural Waters in Manisa-Demirci Region Using Laser Fluorimetric Uranium Analyser, Birsen N., Kadyrzhanov K.K., Editör, Kluwer Academic Publishers, Amsterdam, ss.155-158, 2002

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- **Comparison of Modification Techniques of Carbon Nanotubes for Europium Adsorption**
Kütahyalı Aslani C., Endes C., Gök M., Aslani M. A. A.
4th International Symposium on Composite Materials (KOMPEGE 2018), İzmir, Türkiye, 06 Eylül 2018, ss.91
- **Samarium Adsorption onto Modified Carbon Nanotubes by Experimental Design Technique**
Gök M., Endes Yılmaz C., Aslani M. A. A. , Kütahyalı Aslani C.
4th International Symposium on Composite Materials (KOMPEGE 2018), İzmir, Türkiye, 06 Eylül 2018, ss.160
- **Investigation of Thorium Adsorption onto MWCNT-MnO2 by Using Central Composite Design**
ENDES C., ASLANI M. A. A. , KÜTAHYALI ASLANI C.
4th International Symposium on Composite Materials (KOMPEGE 2018), İzmir, Türkiye, 06 Eylül 2018, ss.130
- **Thorium Adsorption on MnO2-Impregnated Activated Carbon**
Seçkiner Y., KÜTAHYALI ASLANI C., Özevci G., ERAL P. D. M.
4th International Symposium on Composite Materials (KOMPEGE 2018), İzmir, Türkiye, 06 Eylül 2018, ss.68

- **Cerium and Lanthanum Adsorption on Thermally Treated Modified Leaves**
KÜTAHYALI ASLANI C., MUTLU G., İNAN S., ASLANI M. A. A.
7th International Symposium on IN Situ Nuclear Metrology as a tool for radioecology-INSINUME, 24 - 28 Nisan 2017
- **Investigation of thorium adsorption with multi-walled carbon nanotubes**
ENDES C., KÜTAHYALI ASLANI C., ASLANI M. A. A.
7th International Symposium on IN Situ Nuclear Metrology as a tool for radioecology-INSINUME, 24 - 28 Nisan 2017
- **Investigation of Rn-222 gas permeability parameters at clinoptilolite and application of Monte Carlo simulation technique**
AKKUŞ ERZURUM N., KÜTAHYALI ASLANI C., ASLANI M. A. A.
7th International Symposium on IN Situ Nuclear Metrology as a tool for radioecology-INSINUME, 24 - 28 Nisan 2017
- **Fluorimetric determination of uranium in vegetables**
AKKUŞ ERZURUM N., ÖZER Ç., KÜTAHYALI ASLANI C., ASLANI M. A. A.
7th International Symposium on IN Situ Nuclear Metrology as a tool for radioecology-INSINUME, 24 - 28 Nisan 2017
- **Isıl İşlem ile Modifiye Edilmiş Yapraklar Üzerine Lantan Biyosorpsiyonunun İncelenmesi**
KÜTAHYALI ASLANI C., Gök M., İNAN S., ASLANI M. A. A.
XI. Ulusal Nükleer Bilimler ve Teknolojileri Kongresi, Aydın, Türkiye, 12 Ekim 2016, ss.139
- **Modifiye Edilmiş Yapraklar Üzerine Seryum Biyosorpsiyonunun CCD Kullanılarak İncelenmesi**
Gök M., KÜTAHYALI ASLANI C., İNAN S., ASLANI M. A. A.
XI. Ulusal Nükleer Bilimler ve Teknolojileri Kongresi, Aydın, Türkiye, 12 Ekim 2016, ss.135
- **Helianthus Annuus Çekirdeği Kabuklarında Uranyum sorpsiyonu**
ENDES C., ASLANI M. A. A. , KÜTAHYALI ASLANI C.
XI. Ulusal Nükleer Bilimler ve Teknolojileri Kongresi, Türkiye, 12 - 14 Ekim 2016
- **Synthesis and thermoluminescence properties of thin film SiO₄ Dy₃**
AKKUŞ ERZURUM N., ASLANI M. A. A. , KÜTAHYALI ASLANI C., EKDAL KARALI E., KARALI T.
10th international conference on luminescence and ESR dosimetry, 5 - 07 Eylül 2016
- **Synthesis and thermoluminescence properties of Dy₃ Cu₂ doped silicate phosphor**
AKKUŞ ERZURUM N., ASLANI M. A. A. , KÜTAHYALI ASLANI C., EKDAL KARALI E., KARALI T.
10th international conference on luminescence and ESR dosimetry, 5 - 07 Eylül 2016
- **ACTIVITY LEVELS OF Po 210 AND Pb 210 IN SOME VEGETABLES AND SOILS FROM MANISA KÖPRÜBAŞI BASIN TURKEY**
NESLİHAN A. E. , ASLANI M. A. A. , BAŞAK F., KÜTAHYALI ASLANI C., UĞUR GÖRGÜN A.
Third International Conference on Po and Radioactive Pb Isotopes, 11 - 14 Ekim 2015, ss.130
- **Activity of Po 210 and Pb 210 in some Vegetables and Soils from Manisa Köprübaşı Basin TURKEY**
AKKUŞ ERZURUM N., ASLANI M. A. A. , FALAY B., Kütahyalı Aslani C., UĞUR GÖRGÜN A.
3rd International Conference on Po and Radioactive Pb Isotopes, 14 - 16 Ocak 2015
- **Investigation of Uranium Adsorption on Carbon Nanotubes for Nuclear Waste Management Applications**
KÜTAHYALI ASLANI C., Çevirim N., BELLONI F.
International Conference Ecology/Interdisciplinary Science and Practice, Sofya, Bulgaristan, 25 Ekim 2012, ss.318-320
- **Adsorption of Uranium from Aqueous Solutions using Active Carbon/PAN Composite Adsorbents**
Amik O., KÜTAHYALI ASLANI C.
International Conference Ecology/Interdisciplinary Science and Practice, Sofya, Bulgaristan, 25 Ekim 2012, ss.594
- **Radionuclide Sorption on Carbon Nanotubes**
Çevirim N., KÜTAHYALI ASLANI C.
6th International Ege Energy Symposium and Exhibition (IEESE-5), İzmir, Türkiye, 28 Haziran 2012, ss.1086-1091
- **Biosorption of uranium using modified leaf powder of Platanus Orientalis**
YALCINTAS E., SERT Ş., KÜTAHYALI ASLANI C., ÇETİNKAYA B., ACAR M. B.
11th International Symposium on Environmental Radiochemical Analysis, Chester, İngiltere, 15 Eylül 2010, ss.66
- **Modifiye Edilmiş Çam Yaprakları Kullanılarak Lantan Biyosorpsiyonunun Deneysel Tasarım Yöntemi ile İncelenmesi**
ACAR M. B. , KÜTAHYALI ASLANI C., SERT Ş., ÇETİNKAYA B., YALCINTAS E.
24. Ulusal Kimya Kongresi, Zonguldak, Türkiye, 29 Haziran 2010, ss.155
- **Adsorption of Strontium by Activated Carbon prepared from Sewage Sludge**

KAÇAN E., KÜTAHYALI ASLANI C., ÇETİNKAYA B.

5th International Ege Energy Symposium and Exhibition (IEESE-5), Denizli, Türkiye, 27 Haziran 2010

- **Synthesize of Activated Carbon Supported Zirconium Based Mixed Metal Oxides to Use in Nuclear Waste Management**

ACAR M. B. , BALCAN M., KÜTAHYALI ASLANI C., ÇETİNKAYA B., SERT Ş., İNAN S.

The 4th International Student Conference On Advanced Science And Technology, İzmir, Türkiye, 25 Mayıs 2010, ss.91-92

- **Biosorption of Cerium by using Modified Leaf Powder of Pinus Brutia**

YALCINTAS E., KÜTAHYALI ASLANI C., SERT Ş., ÇETİNKAYA B., ACAR M. B. , Eral M.

The 4th International Student Conference On Advanced Science And Technology, İzmir, Türkiye, 25 Mayıs 2010, ss.55

- **Aktif Karbon-(Zr-Ti-Si) Oksit Kompozit Sorbent Küreciklerinin Sol-Jel Yöntemi ile Sentezlenmesi**

ACAR M. B. , KÜTAHYALI ASLANI C., ÇETİNKAYA B., SERT Ş., İNAN S.

X. Ulusal Nükleer Bilimler ve Teknolojileri Kongresi, Muğla, Türkiye, 06 Ekim 2009, ss.531

- **Stronsiyumun HCl ile Muamele Edilmiş Kula Volkaniti Üzerine Sorpsiyon Davranışlarının İncelenmesi**

KÜTAHYALI ASLANI C., ÇETİNKAYA B., ACAR M. B. , ISIK N. O. , CIRELİ I.

X. Ulusal Nükleer Bilimler ve Teknolojileri Kongresi, Muğla, Türkiye, 06 Ekim 2009, ss.523-530

- **Stronsiyumun Kula Volkaniti Üzerine Sorpsiyon Davranışının İncelenmesi**

ÇETİNKAYA B., KÜTAHYALI ASLANI C., ISIK N. O. , CIRELİ I., TALIP Z.

23. Ulusal Kimya Kongresi, Sivas, Türkiye, 16 Haziran 2009

- **Nükleer Atık İdaresinde Karbon Nanotüplerin Kullanımı: Stronsiyum Adsorpsiyonunun İncelenmesi**

KÜTAHYALI ASLANI C., ÇETİNKAYA B., BELLONI F., RONDINELLA V. V.

23. Ulusal Kimya Kongresi, Sivas, Türkiye, 16 Haziran 2009

- **THE REDUCTIVE IMMOBILIZATION OF 237Np AND 239Pu ON IRON CANISTER UNDER REPOSITORY CONDITIONS**

CUİ D., RONDINELLA V. V. , KÜTAHYALI ASLANI C., AMME M., WİSS T., GROLİMUND D., Wieland D., Borca C., SPAHİU K.

1st Annual Workshop Proceedings, 7th EC FP-RecoSoy CP, Barselona, İspanya, 10 Şubat 2009, ss.121-129

- **Carbon Nanotubes for Potential Applications in the Field of Nuclear Waste Management**

KÜTAHYALI ASLANI C., BELLONI F., ÇETİNKAYA B., COBOS J., RONDINELLA V. V.

5. Eurasian Conference on Nuclear Science and its Application, Ankara, Türkiye, 14 Ekim 2008, ss.159-160

- **Modifiye Edilmiş Platanus Orientalis (Doğu Çınarı) Yaprak Tozu Üzerine Sulu Çözeltilerden Seryumun Biyosorpsiyonu**

TALIP Z., İNAN S., SERT Ş., KÜTAHYALI ASLANI C., Eral M.

XXII. Ulusal Kimya Kongresi, Magusa, Kıbrıs (Kktc), 06 Ekim 2008, ss.155

- **Studies on the Aging and Corrosion Behaviour of Simulated Spent Nuclear Fuel**

KÜTAHYALI ASLANI C., COBOS J., AyranoV M., CUİ D., Pehrman R., Staicu D., WİSS T., RONDINELLA V. V. , Konings R.

European Nuclear Conference, Brüksel, Belçika, 16 Eylül 2007

- **Determination of the Th-MOX Inventory Leached Out in Contact with Water**

COBOS J., Quiñones J., KÜTAHYALI ASLANI C., RONDINELLA V. V. , Somers J., Konings R.

11th International Conference on the Chemistry and Migration Behaviour of Actinides and Fission Products in the Geosphere, MIGRATION'07, Münih, Almanya, 26 Ağustos 2007, ss.285-286

- **Determination of the Leached out Th-MOX Inventory in Contact with Water**

JOAQUİN C., Quiñones J., KÜTAHYALI ASLANI C., Iglesias E., RONDINELLA V. V. , Somers J.

SNE '06, 32th Spanish Nuclear Society, Tarragona, İspanya, 01 Eylül 2006

- **Adsorption of Uranium from Aqueous Solutions Using Activated Carbon Prepared from Olive Stones**

KÜTAHYALI ASLANI C., Eral M., ALTAŞ Y., TEL H.

The Third Eurasian Conference on Nuclear Science and its Application, Tashkent, Özbekistan, 05 Ekim 2004, ss.49-50

- **Separation of Thorium(IV) from Cerium(IV) and Lanthanum(III) in Aqueous Solutions by Extraction Chromatography Technique**

Hiçsönmez Ü., Eral M., KÜTAHYALI ASLANI C.

6th International Conference on Nuclear and Radiochemistry, Jülich, Almanya, 29 Ağustos 2004, ss.251-253

- **Toryum(IV)'ün Lantan(III) ve Seryum(IV)'den HDEHP/Silika Jel Kolonda Ayrımı**

Hiçsönmez Ü., Eral M., KÜTAHYALI ASLANİ C.

18. Ulusal Kimya Kongresi, Kars, Türkiye, 04 Temmuz 2004

- **Investigation of Uranium Adsorption on TOA-Impregnated Activated Carbon from the Acidic Media**
KÜTAHYALI ASLANİ C., Eral M.

II. Eurasian Conference on Nuclear Science and its Application, Almati, Kazakistan, 16 Eylül 2002, ss.45-46

- **Distribution of radionuclides between fly and bottom ash of a coal-fired plant**

ALTAŞ Y., TEL H., YAPRAK G., KÜTAHYALI ASLANİ C., ERAL P. D. M. , YENER P. D. G.

7th International Conference on Nuclear Analytical Methods in the Life Sciences, Antalya, Türkiye, 16 Haziran 2002, ss.103

- **Preparing Activated Carbon from Charcoal and Investigation of Its Selective Uranium Adsorption**
KÜTAHYALI ASLANİ C., Eral M.

I. Eurasia Conference on Nuclear Science and its Application, İzmir, Türkiye, 23 Ekim 2000, ss.633-637

- **Selective Uranium Adsorption on Activated Carbon**

Karadeniz M., Eral M., KÜTAHYALI ASLANİ C.

I. Eurasia Conference on Nuclear Science and its Application, İzmir, Türkiye, 23 Ekim 2000, ss.724-727

- **Extraction of thorium from dilute aqueous solutions by using Mn impregnated fiber**

KÜTAHYALI ASLANİ C., ERAL P. D. M. , ALTAŞ Y.

NRC5 5th international conference on nuclear and radiochemistry, Pontresina, İsviçre, 03 Eylül 2000, cilt.1, ss.336-337

- **Toryum Ekstraksiyonunda Mn-Fiber Yönteminin Kullanılması**

KÜTAHYALI ASLANİ C., Eral M., ALTAŞ Y.

VII. Ulusal Nükleer Bilimler ve Teknolojileri Kongresi, İstanbul, Türkiye, 03 Eylül 1996, ss.509-514

Desteklenen Projeler

KÜTAHYALI ASLANİ C., ASLANİ M. A. A. , ÇETİNKAYA B., NOSTAR ASLAN E., TEL H., ALTAŞ Y., AYTAŞ Ş., ERAL P. D. M. , Endes C., Gök M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ÇOK DUVARLI KARBON NANOTÜPLER KULLANILARAK BAZI NADİRTOPRAK ELEMENTLERİNİN SORPSİYONUNUN İNCELENMESİ, 2016 - 2019
YUŞAN S., Akbaş Y. A. , AYTAŞ Ş., SERT Ş., KÜTAHYALI ASLANİ C., İNAN S., TEL H., NOSTAR ASLAN E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ZEYTİN PRİNASININ MODİFİKASYONU VE CE (III) İYONLARININ SULUÇÖZELTİLERDEN GİDERİMİNDE KULLANILABİLİRLİĞİNİN İNCELENMESİ, 2016 - 2018
ASLANİ M. A. A. , KARALI T., KÜTAHYALI ASLANİ C., YUŞAN S., EKDAL KARALI E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, NADİR TOPRAK KATKILI ORGANOMETALİK BAZLI İNCE FİMLERİN HAZIRLANMASI, LÜMİNESANS ÖZELLİKLERİNİN KARAKTERİZE EDİLMESİ, 2015 - 2018
KÜTAHYALI ASLANİ C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ISIL İŞLEM İLE MODİFİYE EDİLMİŞ YAPRAKLAR ÜZERİNE SERYUM VE LANTAN'IN ADSORPSİYONU, 2011 - 2015
KÜTAHYALI ASLANİ C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, STRONSİYUMUN SELEKTİF ADSORPSİYONUNUN TEKSTİL ATIK SU ARITMA ÇAMURUNDAN ÜRETİLEN AKTİF KARBON İLE İNCELENMESİ, 2009 - 2012
KÜTAHYALI ASLANİ C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ZEYTİN ÇEKİRDEKLERİNDEN HAZIRLANAN AKTİF KARBONUN URANYUM ADSORPSİYONUNDA KULLANILABİLİRLİĞİNİN İNCELENMESİ., 2002 - 2005

Bilimsel Hakemlikler

Process Safety and Environmental Protection, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2018

Journal of Environmental Chemical Engineering , Diğer İndekslerde Taranan Dergi, Aralık 2018

Journal of Environmental Chemical Engineering , Diğer İndekslerde Taranan Dergi, Ekim 2018

Journal of Environmental Chemical Engineering , Diğer İndekslerde Taranan Dergi, Ağustos 2018

Chemosphere, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2018

Journal of Environmental Chemical Engineering , Diğer İndekslerde Taranan Dergi, Mayıs 2018

Journal of Environmental Management, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2018

Journal of Environmental Chemical Engineering , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ocak 2018
Journal of Environmental Management, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2018
Journal of Environmental Management, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2018
Journal of Environmental Chemical Engineering , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Aralık 2017
Journal of Environmental Management, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2017
Journal of Environmental Chemical Engineering , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Eylül 2017
Journal of Environmental Chemical Engineering , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Haziran 2017
Journal of Environmental Chemical Engineering , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mayıs 2017
International Journal of Environmental Analytical Chemistry, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2017
Journal of Environmental Chemical Engineering , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Nisan 2017
Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Şubat 2017
Journal of Environmental Chemical Engineering , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Şubat 2017
Journal of Environmental Chemical Engineering , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ocak 2017
Journal of Environmental Chemical Engineering , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Aralık 2016
Journal of Environmental Chemical Engineering , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Kasım 2016
Journal of Environmental Chemical Engineering , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ekim 2016
Journal of Environmental Chemical Engineering , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Eylül 2016
Nuclear Technology, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2016
Journal of Environmental Chemical Engineering , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Eylül 2016
Journal of Environmental Chemical Engineering , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ağustos 2016
Journal of Environmental Chemical Engineering , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Temmuz 2016
Journal of Environmental Chemical Engineering , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Haziran 2016
Journal of Environmental Chemical Engineering , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mayıs 2016
Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2016
Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2016
Journal of Nuclear Materials , SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2016
Journal of Environmental Management, Hakemli Bilimsel Dergi, Temmuz 2015
Applied Radiation and Isotopes , SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2014
Applied Radiation and Isotopes , SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2014

Davetli Kongre ve Sempozyum Faaliyetleri

IV. International Ege Composite Materials Symposium, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2018
Toryum ve Nadir Toprak Elementlerinin Ayrılması Çalıştayı, Katılımcı, --Seçiniz--, Türkiye, 2018
7th International Symposium on IN Situ Nuclear Metrology as a tool for radioecology – INSINUME, Katılımcı, Ohrid, Makedonya, 2017
XI. Ulusal Nükleer Bilimler ve Teknolojileri Kongresi, Katılımcı, --Seçiniz--, Türkiye, 2016
International Conference Ecology/Interdisciplinary Science and Practice, Katılımcı, Sofija, Bulgaristan, 2012
6th International Ege Energy Symposium and Exhibition (IEESE-5), Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2012
The 4th International Student Conference On Advanced Science And Technology, Katılımcı, Türkiye, 2010
X. Ulusal Nükleer Bilimler ve Teknolojileri Kongresi, Katılımcı, Muğla, Türkiye, 2009
XXII. Ulusal Kimya Kongresi, Katılımcı, Gazimagusa, Kıbrıs (Kktc), 2008
5. Eurasian Conference on Nuclear Science and its Application, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2008
European Nuclear Conference, Katılımcı, Brussels, Belçika, 2007
X. Ulusal Nükleer Bilimler ve Teknolojileri Kongresi, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2005
I. Eurasia Conference on Nuclear Science and its Application, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2000

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):599

h-indeksi (WOS):8

Burslar

Post-doc, Avrupa Birliđi Komisyonu, 2006 - 2008

TUBITAK-NATO Science Fellowship Programme, NATO, 2003 - 2003