

Dr. Öğr. Üyesi ELİF ANT BURSALI

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 232 301 7908](tel:+902323017908) Dahili: 17908

E-posta: elif.ant@deu.edu.tr

Web: <https://avesis.deu.edu.tr/elif.ant>

Posta Adresi: DEU FEN FAK. KİMYA BÖLÜMÜ 35290 TINAZTEPE KAMPÜSÜ BUCA-İZMİR

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: 8P51FQwAAAAJ

ORCID: 0000-0002-4040-3723

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAB-9497-2022

ScopusID: 24166400600

Yoksis Araştırmacı ID: 166073

Eğitim Bilgileri

Doktora, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya (Dr), Türkiye 2005 - 2010

Yüksek Lisans, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya (YI) (Tezli), Türkiye 2002 - 2005

Lisans, Celâl Bayar Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü, Türkiye 1998 - 2002

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Yaptığı Tezler

Doktora, Synthesis, characterization and antimicrobial activities of boron-starch complexes, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya (Dr), 2010

Yüksek Lisans, Bazı metal iyonlarının organofosfor bileşikleri ile sıvı-sıvı ekstraksiyonu, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya (YI) (Tezli), 2005

Araştırma Alanları

İnorganik Kimya

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, 2016 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi Dr., Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, 2010 - 2016

Araştırma Görevlisi, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya (Dr), 2002 - 2010

Akademik İdari Deneyim

Bölüm Kalite Komisyonu Üyesi, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, 2022 - Devam Ediyor
Bölüm Tanıtım ve Mezunlarla İlişkiler Komisyonu Başkanı, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, 2020 - Devam Ediyor
Anabilim Dalı Akademik Kurul Üyesi, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, 2016 - Devam Ediyor
İntibak/Muafiyet Komisyonu Üyesi, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, 2018 - 2021

Verdiği Dersler

ANORGANİK KİMYA 2, Lisans, 2023 - 2024, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020
BİTİRME PROJESİ, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017
ANORGANİK KİMYA 2, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2019 - 2020
ANORGANİK KİMYA 2 LABORATUVARI, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2020 - 2021, 2018 - 2019, 2017 - 2018
ANORGANİK KİMYA 1 LABORATUVARI, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2016 - 2017
KİMYA, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022
KİMYA, Lisans, 2022 - 2023
ANORGANİK KİMYA 1, Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2017 - 2018
KİMYA II, Lisans, 2021 - 2022
ANORGANİK KİMYA 1, Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020
KİMYA, Lisans, 2020 - 2021
KİMYA, Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017
ANORGANİK KİMYA 2, Lisans, 2018 - 2019, 2016 - 2017
KİMYA, Lisans, 2017 - 2018
ANORGANİK KİMYA 1, Lisans, 2018 - 2019, 2016 - 2017
KİMYA, Lisans, 2016 - 2017
ANORGANİK KİMYA LABORATUVARI 2, Lisans, 2016 - 2017

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Novel Tannic Acid-Modified Cobalt-Based Metal-Organic Framework: Synthesis, Characterization, and Antimicrobial Activity**
ANT BURSALI E.
ACS Omega, cilt.9, sa.17, ss.18946-18956, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Kinetic and equilibrium studies of methylene blue adsorption on functionalized polymethyl methacrylate in polyvinylidene fluoride-hexafluoropolypropylene matrix**
Polat K., Bursali E.
INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.18, sa.12, ss.3943-3950, 2021 (SCI-Expanded)
- III. **Genipin Cross-linked Boron Doped Hydrogels: Evaluation of Biological Activities**
Ant Bursali E., Abacı D., Kızıl M., Yurdakoc M., , , ,
JOURNAL OF POLYMER MATERIALS, cilt.38, sa.3-4, ss.231-245, 2021 (SCI-Expanded)
- IV. **A promising strategy for the utilization of waste nitrile gloves: cost-effective adsorbent synthesis**
Polat K., Ant Bursali E.
JOURNAL OF MATERIAL CYCLES AND WASTE MANAGEMENT, cilt.21, sa.3, ss.659-665, 2019 (SCI-Expanded)
- V. **Impregnation of different ionic liquids onto cationic starch and their comparison in the extraction of Th(IV)**
ANT BURSALI E., SEYHAN BOZKURT S., YURDAKOÇ M.
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.40, sa.2, ss.364-372, 2016 (SCI-Expanded)

- VI. **Preparation and Characterization of Tannic Acid Resin: Study of Boron Adsorption**
Erdem P., ANT BURSALI E., YURDAKOÇ M.
ENVIRONMENTAL PROGRESS & SUSTAINABLE ENERGY, cilt.32, sa.4, ss.1036-1044, 2013 (SCI-Expanded)
- VII. **Synthesis of Chitosan Beads as Boron Sorbents**
ANT BURSALI E., SEKİ Y., SEYHAN BOZKURT S., Delener M., YURDAKOÇ M.
JOURNAL OF APPLIED POLYMER SCIENCE, cilt.122, sa.1, ss.657-665, 2011 (SCI-Expanded)
- VIII. **Synthesis, characterization and in vitro antimicrobial activities of boron/starch/polyvinyl alcohol hydrogels**
Ant Bursalı E., Coskun S., Kızıl M., Yurdakoç M.
CARBOHYDRATE POLYMERS, cilt.83, sa.3, ss.1377-1383, 2011 (SCI-Expanded)
- IX. **Preconcentration of uranium(VI) and thorium(IV) from aqueous solutions using low-cost abundantly available sorbent**
ANT BURSALI E., MERDİVAN M., YURDAKOÇ M.
JOURNAL OF RADIOANALYTICAL AND NUCLEAR CHEMISTRY, cilt.283, sa.2, ss.471-476, 2010 (SCI-Expanded)
- X. **Sorption of boron by invasive marine seaweed: Caulerpa racemosa var. cylindracea**
ANT BURSALI E., ÇAVAŞ L., SEKİ Y., SEYHAN BOZKURT S., YURDAKOÇ M.
CHEMICAL ENGINEERING JOURNAL, cilt.150, ss.385-390, 2009 (SCI-Expanded)
- XI. **The effect of degree of impregnation in amberlite resins with organophosphorous extractants for Y(III), La(III), Ce(III), Th(IV) and U(VI) ions**
ANT BURSALI E., YURDAKOÇ M., MERDİVAN M.
SEPARATION SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.43, sa.6, ss.1421-1433, 2008 (SCI-Expanded)
- XII. **Extraction of Y(III), La(III), Ce(III), Th(IV) and U(VI) ions with organophosphorous compounds**
Ant E., Yurdakoç M.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.18, sa.3, ss.2221-2230, 2006 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Synthesis and characterization of bentonite based zinc complexes**
Anavatan Alp E., BURSALI E. A., YURDAKOC M.
Journal of sustainable construction materials and technologies (Online), cilt.8, sa.2, ss.112-119, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. **Genipin ile çapraz bağlı bor katkılı polisakkarit kompleks sentezi ve karakterizasyonu**
ANT BURSALI E.
BOR DERGİSİ, cilt.6, sa.4, ss.379-386, 2021 (Hakemli Dergi)
- III. **Preparation and characterization of magnetic featured supported heterogeneous catalysts**
ALDEMİR Y., ANT BURSALI E., YURDAKOÇ M.
Deu Muhendislik Fakultesi Fen ve Muhendislik, cilt.23, sa.67, ss.137-146, 2021 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Synthesis and Characterization of ZnO/GO Photocatalysts**
Ant Bursalı E.
4. International Dicle Scientific Research and Innovation Congress, Diyarbakır, Türkiye, 18 - 19 Nisan 2023, ss.1
- II. **Synthesis, characterization and visible-light photocatalytic activity of CaBiO₃ for degradation of methylene blue**
ANT BURSALI E.
2nd International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2019), 28 - 29 Haziran 2019
- III. **A new polymeric adsorbent from waste nitrile gloves**

POLAT K., ANT BURSALI E.

1. Uluslararası Balkan Kimya Kongresi, 17 - 20 Eylül 2018

- IV. **Kompleks İçeren Bentonit Taşıyıcılı Katalizörlerin Hazırlanması**
ANT BURSALI E., Yılmaz B., Öztürk Ö., Durmaz H., YURDAKOÇ M.
27. Ulusal Kimya Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 23 - 28 Ağustos 2015
- V. **Kil Destekli Magnezyum Ferrit Nanokatalizörlerin Hazırlanması ve Karakterizasyonu**
Aldemir Y., ANT BURSALI E., YURDAKOÇ M.
27. Ulusal Kimya Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 23 - 28 Ağustos 2015
- VI. **Çinko Kompleks Kil Tabanlı Katalizörlerin Hazırlanması ve Karakterizasyonu**
Anavatan G. E., ANT BURSALI E., YURDAKOÇ M.
5. Ulusal Anorganik Kimya Kongresi, Mersin, Türkiye, 22 - 25 Nisan 2015
- VII. **Toryum IV İyonunun Katyonik Nişasta ile Adsorpsiyonunda İyonik Sıvıların Kullanılabilirliği**
ANT BURSALI E., SEYHAN BOZKURT S., YURDAKOÇ M.
26. Ulusal Kimya Kongresi, Muğla, Türkiye, 1 - 06 Ekim 2012
- VIII. **Katyonic Nişasta ile Uranyum VI İyonunun Katı Faz Ekstraksiyonuyla Zenginleştirilmesi**
ANT BURSALI E., Gürsaç S. Ö., Yıldız Ş., BİNZET G., SEYHAN BOZKURT S.
26. Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 1 - 06 Ekim 2012
- IX. **Comparison of Some Properties of Synthesized Cross linked Starch PVA Boron Complexes**
ANT BURSALI E., Coşkun S., Tanrıku S. E., KIZIL M., YURDAKOÇ M.
17th International Symposium on Boron, Borides and Related Materials, 11 - 17 Eylül 2011
- X. **Properties of Starch Boron Powder Complexes Containing Different Cross linkers as Additives**
ANT BURSALI E., YURDAKOÇ M.
17th International Symposium on Boron, Borides and Related Materials, 11 - 17 Eylül 2011
- XI. **Çapraz Bağlı Tannik Asit ile Bor Adsorpsiyonu**
Erdem P., ANT BURSALI E., YURDAKOÇ M.
24. Ulusal Kimya Kongresi, Zonguldak, Türkiye, 29 Haziran - 02 Temmuz 2010
- XII. **Nişasta Polivinil Alkol ve Borik asit İçeren Hidrojellerin Sentezi Karakterizasyonu ve In vitro Antimikrobiyal Etkileri**
ANT BURSALI E., Coşkun S., KIZIL M., YURDAKOÇ M.
24. Ulusal Kimya Kongresi, Zonguldak, Türkiye, 29 Haziran - 02 Temmuz 2010
- XIII. **Modifiye Edilmiş Nişasta ile Bor Komplekslerinin Sentezi**
ANT BURSALI E., YURDAKOÇ M.
2. Ulusal Anorganik Kimya Kongresi, Elazığ, Türkiye, 16 - 19 Mayıs 2009
- XIV. **Preparation of Starch PVA Hydrogels by Using Different Cross linking Agents**
ANT BURSALI E., Coşkun S., YURDAKOÇ M.
2nd EUCHEMS Chemistry Congress, Torino, İtalya, 16 - 20 Eylül 2008
- XV. **Chitosan bead ile bor adsorpsiyonu**
Delener M., ANT BURSALI E., SEYHAN BOZKURT S., SEKİ Y., YURDAKOÇ M.
10. Ulusal Spektroskopi Kongresi, İzmir, Türkiye, 4 - 07 Temmuz 2007
- XVI. **Bazı Nadir Toprak Metallerinin Difenilfosfat ve Difenilfosfinik Asit Emdirilmiş Farklı Morfolojik İçerikli Reçineler Üzerine Tutunma Davranışları**
ANT BURSALI E., YURDAKOÇ M., MERDİVAN M.
20. Ulusal Kimya Kongresi, Kayseri, Türkiye, 4 - 08 Eylül 2006
- XVII. **Sorption Behaviour of Uranium VI with Diphenylphosphate and Diphenylphosphinic Acid Impregnated Resin Having Different Morphology and Reagent Content**
ANT BURSALI E., YURDAKOÇ M., MERDİVAN M.
INSUNUME 2006, 6 - 08 Eylül 2006
- XVIII. **Bazı Metallerin Organofosfor Bileşikleriyle Sıvı Sıvı Ekstraksiyonu**
ANT BURSALI E., YURDAKOÇ M.
19. Ulusal Kimya Kongresi, Aydın, Türkiye, 30 Eylül - 04 Ekim 2005
- XIX. **Uranyum VI ve Toryum IV İyonlarının Pirina Üzerine Tutunma Davranışlarının İncelenmesi**

ANT BURSALI E., MERDİVAN M., YURDAKOÇ M.

18. Ulusal Kimya Kongresi, Kars, Türkiye, 5 - 09 Temmuz 2004

XX. **Pirininin Krom VI Sorpsiyonunda Kullanılabilirliğinin Araştırılması**

ÇELİK A., ANT BURSALI E., Topoyan E., Ayar P.

17. Ulusal Kimya Kongresi, İstanbul, Türkiye, 8 - 11 Eylül 2003

Burslar

YURT İÇİ DOKTORA BURSUSU, TÜBİTAK, 2006 - 2011

Ödüller

Ant Bursalı E., YAYIN ONUR BELGESİ, Deu Fen Bilimleri Enstitüsü, Aralık 2010