

Prof. Ayşe Vildan BEŞE

Personal Information

Office Phone: [+90 442 231 4574](tel:+904422314574)

Web: <https://avesis.atauni.edu.tr/vbese>

International Researcher IDs

ScholarID: jevwdSUAAAAJ

ORCID: 0000-0001-5871-1559

ScopusID: 6507284516

Yoksis Researcher ID: 43724

Dissertations

Doctorate, Konverter Cürufundan Hidrometalurjik Yöntemlerle Saf Bakır Üretimi, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya Mühendisliği, 2000

Postgraduate, Ham Fosforik Asit'in Arıtımı, İnönü Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya Mühendisliği, 1993

Research Areas

Chemical Engineering and Technology, Chemical Technologies, Basic Operations and Thermodynamics, Separation Operations, Engineering and Technology

Academic Titles / Tasks

Professor, Ataturk University, Mühendislik Fakültesi, Kimya Mühendisliği, 2017 - Continues

Associate Professor, Ataturk University, Mühendislik Fakültesi, Kimya Mühendisliği, 2012 - 2017

Assistant Professor, Ataturk University, Mühendislik Fakültesi, Kimya Mühendisliği, 2001 - 2012

Research Assistant, Ataturk University, Mühendislik Fakültesi, Kimya Mühendisliği, 1998 - 2001

Research Assistant, Inonu University, Mühendislik Fakültesi, Kimya Mühendisliği, 1989 - 1998

Academic and Administrative Experience

Fakülte Kurulu Üyesi, Ataturk University, Mühendislik Fakültesi, Kimya Mühendisliği, 2021 - Continues

Deputy Head of Department, Ataturk University, 2003 - 2005

Courses

KÜTLE TRANSFERİ, Undergraduate, 2020 - 2021

Akışkanlar mekaniği, Undergraduate, 2020 - 2021, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017

KÜTLE TRANSFERİ, Undergraduate, 2019 - 2020

TAŞINIM OLAYLARI I, Postgraduate, 2019 - 2020, 2018 - 2019

FİZİKOKİMYA, Undergraduate, 2019 - 2020, 2016 - 2017

KİMYASAL METALURJİ, Undergraduate, 2018 - 2019

TAŞINIM OLAYLARI II, Doctorate, 2015 - 2016

Korozyon, Undergraduate, 2015 - 2016

Advising Theses

Beşe A. V., Doğrudan temaslı membran distilasyonunda amonyak taşınımının incelenmesi, Postgraduate, P.ATA(Student), 2023

Beşe A. V., TERMAL ANALİZ YÖNTEMİ İLE ÇAY ÇEKİRDEĞİ KABUK KARIŞIMININ YANMA KİNETİĞİNİN İNCELENMESİ, Postgraduate, M.CEYHUN(Student), 2022

Beşe A. V., ATIL DURUMDAKİ BİLGİSAYAR ANAKARTLARINDA BULUNAN METAL VE DEĞERLİ METALLERİN ÇOK AŞAMALI HİDROMETALURJİK YÖNTEM KULLANILARAK GERİ KAZANILMASI, Doctorate, S.ARAL(Student), 2021

Beşe A. V., Biberiye (*Rosmarinus officinalis L.*) bitkisinin mikrodalga ile kurutulmasının optimizasyonu, Postgraduate, H.KURT(Student), 2019

Beşe A. V., Misvaktan aktif karbon üretiminin optimizasyonu ve karakterizasyonu, Postgraduate, Ç.SAĞIR(Student), 2019

Beşe A. V., Diamonyum hidrojen fosfat çözeltisinde borojipsin çözünme kinetiği, optimizasyonu ve kompleks gübre üretim, Doctorate, H.MUMCU(Student), 2018

BEŞE A. V., Aliç (*Crataegus Aronia L.*) Meyvesinin Kuruma Davranışının İncelenmesi, Postgraduate, S.Aral(Student), 2014

Beşe A. V., Farklı Yöntemlerle Kurutulan Kızılçık Meyvesinin (*Cornus mas L*) Kuruma Karakteristiklerinin İncelenmesi, Doctorate, B.POLATOĞLU(Student), 2013

BEŞE A. V., Sucuk ve pastırmanın nem sorpsiyon izotermelerinin belirlenmesi, Postgraduate, B.POLATOĞLU(Student), 2006

Jury Memberships

Appointment to Academic Staff-Professorship, Appointment to Academic Staff-Professorship, Konya Teknik Üniversitesi, August, 2023

PhD Thesis Monitoring Committee Member, PhD Thesis Monitoring Committee Member, Atatürk Üniversitesi, June, 2023
Post Graduate, Post Graduate, Atatürk Üniversitesi, June, 2023

Post Graduate, Post Graduate, Atatürk Üniversitesi, January, 2023

Post Graduate, Post Graduate, Atatürk Üniversitesi, August, 2022

Post Graduate, Post Graduate, Atatürk Üniversitesi, August, 2022

PhD Thesis Monitoring Committee Member, PhD Thesis Monitoring Committee Member, Atatürk Üniversitesi, June, 2022
Post Graduate, Post Graduate, Fırat Üniversitesi, January, 2022

Doctoral Examination, Doctoral Examination, Atatürk Üniversitesi, December, 2021

Doctoral Examination, Doctoral Examination, Atatürk Üniversitesi, December, 2021

PhD Thesis Monitoring Committee Member, PhD Thesis Monitoring Committee Member, Atatürk Üniversitesi, December, 2021

Doctoral Examination, Doctoral Examination, Atatürk Üniversitesi, December, 2021

Associate Professor Exam, Associate Professor Exam, İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, October, 2021

Doctorate, Doctorate, Atatürk Üniversitesi, September, 2021

Doctoral Examination, Doctoral Examination, Atatürk Üniversitesi, May, 2021

Doctoral Examination, Doctoral Examination, Atatürk Üniversitesi, May, 2021

Doctoral Examination, Doctoral Examination, Atatürk Üniversitesi, May, 2021

Doctoral Examination, Doctoral Examination, Atatürk Üniversitesi, May, 2021

Appointment to Academic Staff-Assistant Professorship, Appointment Academic Staff, Fırat Üniversitesi, April, 2021

Appointment to Academic Staff-Assistant Professorship, Appointment Academic Staff, İnönü Üniversitesi, March, 2021

Appointment to Academic Staff-Assistant Professorship, Appointment Academic Staff, Fırat Üniversitesi, January, 2021

Doctoral Examination, Doctoral Examination, Atatürk Üniversitesi, December, 2020

Associate Professor Exam, Associate Professor Exam, Konya Teknik Üniversitesi, October, 2020

Associate Professor Exam, Associate Professor Exam, Ataturk University, March, 2020

Appointment to Academic Staff-Assistant Professorship, Appointment Academic Staff, Kafkas Üniversitesi, September, 2019

Associate Professor Exam, Associate Professor Exam, Ataturk University, July, 2019

Post Graduate, Tez savunma, Üniversite, July, 2018

Associate Professor Exam, Associate Professor Exam, Üniversitelerarası Kurul, Nisan 2017, April, 2018

Post Graduate, Tez savunma, Üniversite, June, 2014

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Dissolution kinetics of borogypsum in di-ammonium hydrogen phosphate solutions**
Simsek H. M., Guliyev R., Beşe A. V.
International Journal of Hydrogen Energy, vol.43, no.44, pp.20262-20270, 2018 (SCI-Expanded)
- II. **Convective drying of hawthorn fruit (*Crataegus spp.*): Effect of experimental parameters on drying kinetics, color, shrinkage, and rehydration capacity**
Aral S., Beşe A. V.
Food Chemistry, vol.210, pp.577-584, 2016 (SCI-Expanded)
- III. **Thermodynamic analysis of experimental adsorption isotherms of Pastirma (Turkish dry meat product)**
POLATOĞLU B., BEŞE A. V., KAYA M., AKTAŞ N.
Journal of Food, Agriculture and Environment, vol.11, pp.2803-2809, 2013 (SCI-Expanded)
- IV. **Moisture adsorption isotherms and thermodynamics properties of sucuk (Turkish dry-fermented sausage)**
POLATOĞLU B., BEŞE A. V., KAYA M., Aktas N.
Food and Bioproducts Processing, vol.89, no.4, pp.449-456, 2011 (SCI-Expanded)
- V. **The Effects of Zinc Sulfate on the Levels of Some Elements and Oxidative Stress Occurring in Lenses of Rats Exposed to Total Cranium Radiotherapy**
Beşe A. V.
EURASIAN JOURNAL OF MEDICINE, vol.41, no.2, pp.110-115, 2009 (SCI-Expanded)
- VI. **Optimization and modeling of boric acid extraction from colemanite in water saturated with carbon dioxide and sulphur dioxide gases**
Ekinci Z., Sayan E., Bese A. V., Ata O. N.
International Journal of Mineral Processing, vol.82, no.4, pp.187-194, 2007 (SCI-Expanded)
- VII. **Effect of ultrasound on the dissolution of copper from copper converter slag by acid leaching**
Bese A. V.
Ultrasonics Sonochemistry, vol.14, no.6, pp.790-796, 2007 (SCI-Expanded)
- VIII. **Effects of parameters on the transport of zinc ion through supported liquid membrane**
ATA O. N., BEŞE A. V., Çolak S., DÖNMEZ B., ÇAKICI A.
Chemical Engineering and Processing: Process Intensification, vol.43, no.7, pp.895-903, 2004 (SCI-Expanded)
- IX. **Determination of the optimum conditions of dissolution of copper in converter slag with chlorine gas in aqueous media**
Beşe A. V., Ata O. N., Çolak S., Çelik C.
Chemical Engineering and Processing, vol.42, no.4, pp.291-298, 2003 (SCI-Expanded)
- X. **Determination of the optimum conditions for zinc extraction from ore containing sphalerite by HCl solutions**
ATA O. N., YEŞİLYURT M., ÇOLAK S., BEŞE A. V.
Canadian Journal of Chemical Engineering, vol.80, no.4, pp.1-11, 2002 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. CONVECTIVE DRYING OF CORNELIAN CHERRY FRUITS (*Cornus mas*.L): DRYING KINETICS AND DEGRADATION OF VITAMIN C
Polatoğlu B., Beşe A. V.
Ömer Halisdemir Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi, vol.6, no.2, pp.406-414, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- II. Bakır cürüflarından metallerin kazanılması
Beşe A. V.
Sinop Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, vol.2, no.1, pp.140-149, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- III. Sun Drying of Cornelian Cherry Fruits (*Cornus mas* L.)
Polatoğlu B., Beşe A. V.
Erzincan Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, vol.10, no.1, pp.68-77, 2017 (Peer-Reviewed Journal)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. Atık baskılı devre kartlarından değerli metal liçinin optimizasyonu
ARAL S., BEŞE A. V.
1st International Conference on Engineering, Natural and Social Sciences, Konya, Turkey, 20 December 2022, pp.967-972
- II. Thermal Decomposition Kinetic Study Of Tea Seed And Husk Mixture
DURMAZ C., BAYRAKÇEKEN H., BEŞE A. V.
EUROASIA Congress on Scientific Researches and Recent Trends-IX, Antalya, Turkey, 18 February 2022, pp.629-635
- III. Atık Baskılı Devre Kartlarından Basınçlı Ortamda Cu, Fe Ve Zn Liçinin Optimizasyonu
Aral S., Beşe A. V.
3. International Congress on Engineering Sciences and Multidisciplinary Approaches, İstanbul, Turkey, 10 - 11 February 2022
- IV. Kızılçığın Konvektif Bir Kurutucuda Kurutulmasında Isı ve Kütle Transfer Katsayıları ve Termodinamik Özelliklerinin Belirlenmesi
Polatoğlu B., Aral S., Beşe A. V.
3rd International Congress on Engineering Sciences and Multidisciplinary Approaches, İstanbul, Turkey, 10 - 11 February 2022, no.52866
- V. Removal Of Antibiotics From Aqueous Solutions With Activated Carbon Produced From A Mixture Of Tea Seed And Outer Husk
KARATAŞ A. B., KOTAN O., BEŞE A. V., BAYRAKÇEKEN H.
3rd International Congress On Engineering Sciences And Multidisciplinary Approaches, İstanbul, Turkey, 10 - 11 February 2022, pp.91-98
- VI. Doğrudan Temaslı Membran Distilasyonu ile Sulu Çözeltilerden Amonyak Giderimi
Yavuz A. B., Ata P., Beşe A. V., Ata O. N.
UKMK 2020, Konya, Turkey, 10 - 12 June 2021, pp.33
- VII. Production of Activated Carbon from Miswak by Using Chemical Activation Method
Mercan C., Kızılca M., Aral S., Beşe A. V.
3rd International Conference on Advanced Engineering Technologies, Bayburt, Turkey, 19 - 21 September 2019, pp.420-424
- VIII. Optimization of Drying Rosmarinus Officinalis Plant With Response Surface Method
Kızılca M., Aral S., Beşe A. V.
3rd International Conference on Advanced Engineering Technologies, Bayburt, Turkey, 19 - 21 September 2019, pp.425-430
- IX. Optimization of Microwave Drying of Rosemary (*Rosmarinus Officinalis* L.)
KURT H., BEŞE A. V., ARAL S.

- MAS INTERNATIONAL CONFERENCEON MATHEMATICS-ENGINEERING-NATURALMEDICAL SCIENCES-V, Erzurum, Turkey, 2 - 05 May 2019, pp.765-771
- X. Thermodynamic Investigation for Drying in a Convective Dryer of Hawthorn Fruits
ARAL S., BEŞE A. V.
MAS INTERNATIONAL CONFERENCEON MATHEMATICS-ENGINEERING-NATURALMEDICAL SCIENCES-V, Erzurum, Turkey, 2 - 05 May 2019, pp.756-764
- XI. KIZILCIK MEYVESİ ÇEKİRDEĞİNDEN AKTİF KARBON ÜRETİMİ: OPTİMİZASYON VE KARAKTERİZASYON
SERCAN G., KIZILCA M., EKİNCİ Z., BEŞE A. V.
UKMK13, Van, Turkey, 3 - 06 September 2018
- XII. Energy and Exergy Analysis of Thin Layer Drying of Hawthorn Fruit in a Convective Dryer
ARAL S., BEŞE A. V.
International Advanced Researches Engineering Congress-2017, Osmaniye, Turkey, 16 - 18 November 2017, pp.1572-1577
- XIII. Kinetics of Di-ammonium Hydrogen Phosphate Leaching of Borogypsum
MUMCU ŞİMŞEK H., GULİYEV R., BEŞE A. V.
International Advanced ResearchersEngineeringCongres-2017, 16 - 18 November 2017, pp.1562
- XIV. Investigation of physicochemical properties such as color, shrinkage, rehydration and internal structureof hawthorn fruit (*Crataegus spp.*) dried
ARAL S., BEŞE A. V.
International Conference on Advances and Innovations in Engineering (ICAIE), Elazığ, Turkey, 10 - 12 May 2017, pp.148-1451
- XV. Etkin difüzyon katsayısı ve aktiasyon enerji değerlerinin kızılcık meyvesi için belirlenmesi
POLATOĞLU B., BEŞE A. V.
Türkiye 12. gıda Kongresi, Turkey, 5 - 07 October 2016
- XVI. ALIÇ (*Crataegus aronia L.*) MEYVESİNİN KURUMA KİNETİĞİNİN İNCELENMESİ
ARAL S., BEŞE A. V.
11. Ulusal Kimya Mühendisliği Kongresi, Eskişehir, Turkey, 2 - 05 September 2014
- XVII. Cornelian Cherry *Cornus mas L* an Important Fruit Processed to Traditional Foods in Turkish Culture
POLATOĞLU B., BEŞE A. V.
The 2nd International Symposium on "Traditional Foods from Adriatic to Caucasus", 24-26 October 2013, Ohrid-Struga / Macedonia, OHRID-STRUGA / MACEDONIA, Macedonia, 24 - 26 October 2013, pp.412
- XVIII. Biyolojik Materyallerin Kurutulması
POLATOĞLU B., BEŞE A. V.
İç Anadolu Bölgesi 1. Tarım ve gıda Kongresi, 2-4 Ekim 2013, Niğde, Niğde, Turkey, 02 October 2013 - 04 October 2012, vol.2, pp.376-380
- XIX. Askorbik Asidin Termal Degradasyonunun Konvektif Mikrodalga ve Güneşte Kurutma Prosesleri ile Kurutulan Kızılcık *Cornus mas L* Meyvesinde Belirlenmesi
POLATOĞLU B., BEŞE A. V.
Türkiye 11. gıda Kongresi, 10-12 Ekim 2012, Hatay, Hatay, Turkey, 10 - 12 October 2012, pp.579
- XX. Konvektif Mikrodalga ve Güneşte Kurutma Prosesleri ile Kızılcık *Cornus mas L* Meyvesinin Kuruma Kinetiğinin İncelenmesi ve Matematik Modellemesi
POLATOĞLU B., BEŞE A. V.
UKMK-10. Onuncu Ulusal Kimya Mühendisliği İstanbul, 2012, Turkey, 3 - 06 September 2012
- XXI. Konvektif Mikrodalga ve Güneşte Kurutma Proseslerinin Kızılcık *Cornus mas L* Meyvesinin Askorbik Asit C Vitamini İçeriğine Etkilerinin İncelenmesi
POLATOĞLU B., BEŞE A. V.
10. Ulusal Kimya Mühendisliği Kongresi (UKMK-10), 3-6 Eylül 2012, İstanbul, İstanbul, Turkey, 3 - 06 September 2012, pp.51-52
- XXII. Konvektif Mikrodalga ve Güneşte Kurutma Prosesleri ile Kızılcık *Cornus mas L* Meyvesinin Kurutma

- Kinetiğinin İncelenmesi ve Matematik Modellenmesi**
POLATOĞLU B., BEŞE A. V.
10. Ulusal Kimya Mühendisliği Kongresi (UKMK-10), 3-6 Eylül 2012, İstanbul, İstanbul, Turkey, 3 - 06 September 2012, pp.165-166
- XXIII. Sucuk ve pastırmanın nem adsorpsiyon izotermlerinden yararlanarak termodinamik özelliklerinin belirlenmesi**
POLATOĞLU B., BEŞE A. V., KAYA M., AKTAŞ N.
UKMK-8 Sekizinci Ulusal Kimya Mühendisliği Kongresi, Malatya, 2008, Turkey, 26 - 28 August 2008
- XXIV. Sucuk ve pastırmanın nem adsorpsiyon izotermlerinin incelenmesi**
POLATOĞLU B., BEŞE A. V., AKTAŞ N., KAYA M.
UKMK-8 Sekizinci Ulusal Kimya Mühendisliği Kongresi, Malatya, 2008., Turkey, 26 - 28 August 2008
- XXV. Sucuk ve Pastırmanın Nem Adsorpsiyon İzotermlerinden Yararlanarak Termodinamik Özelliklerinin Belirlenmesi**
POLATOĞLU B., BEŞE A. V., KAYA M., AKTAŞ N.
8. Ulusal Kimya Mühendisliği Kongresi (UKMK-8), 26-29 Ağustos 2008, Malatya, Malatya, Turkey, 26 - 29 August 2008, pp.431-432
- XXVI. Sucuk ve Pastırmanın Nem Adsorpsiyon İzotermlerinin İncelenmesi**
POLATOĞLU B., BEŞE A. V., KAYA M., AKTAŞ N.
8. Ulusal Kimya Mühendisliği Kongresi (UKMK-8), 26-29 Ağustos 2008, Malatya, Malatya, Turkey, 26 - 29 August 2008, pp.443-444
- XXVII. " Kolemanitin CO₂ ve SO₂ ile doyurulmuş sulu çözeltilerdeki çözünürlüğünün optimizasyonu**
EKİNCİ Z., ŞAYAN E., BEŞE A. V., ATA O. N.
UKMK -7, Eskişehir, Turkey, 5 - 08 September 2006
- XXVIII. Konverter cürufundaki başlıca metallerin sülfürik asit demir III sülfat ile çözündürülmesi üzerine ultrasesin etkisinin incelenmesi**
BEŞE A. V.
UKMK-7 Yedinci Ulusal Kimya Mühendisliği Kongresi, Eskişehir, 2006, Turkey, 1 - 04 September 2006
- XXIX. Kolamanitin CO₂ ve SO₂ ile doyurulmuş sulu çözeltilerde çözünürlüğünün optimizasyonu**
EKİNCİ Z., ŞAYAN E., BEŞE A. V., ATA O. N.
UKMK-7 Yedinci Ulusal Kimya Mühendisliği Kongresi, Eskişehir, 2006, Turkey, 1 - 04 September 2006
- XXX. Kurşun Kadmiyum Tozundaki Çinko ve Kadmiyumun Kurşundan Ayrılmasının Taguchi Yöntemi İle Ayrılmasının Optimizasyonu**
BEŞE A. V., BORULU N., ÇOLAK S., COPUR M., ATA O. N.
UKMK- 6 Altıncı Ulusal Kimya Mühendisliği Kongresi, İzmir, 2004, Turkey, 1 - 04 September 2004
- XXXI. Çinko İyonunun Destekli Sıvı Membran İle Taşınımı**
ATA O. N., BEŞE A. V., ÇAKICI A., DÖNMEZ B.
V.Uluslararası Kimya Mühendisliği Kongresi, Turkey, 26 - 30 August 2002
- XXXII. Konverter Cürufundan Sulu Ortamda Klor Gazı ile Liçgindeden Elde Edilen Bakırlı Liç Çözeltisinden Çözücü Ekstraksiyonu Yöntemi Kullanılarak Bakırın Saflaştırılması ve Saf Bakır Eldesi**
BEŞE A. V., ERŞAHAN H., ATA O. N., ÇOLAK S.
. UKMK-IV Dördüncü Ulusal Kimya Mühendisliği Kongresi, İstanbul, 2000., Turkey, 3 - 06 September 2000
- XXXIII. Sulu Ortamda Klor Gazı ile Konverter Cürufundaki Bakırın Çözündürülmesinin Optimum Şartlarının Belirlenmesi**
BEŞE A. V., ATA O. N., ERŞAHAN H., ÇELİK C., ÇOLAK S.
. UKMK-IV Dördüncü Ulusal Kimya Mühendisliği Kongresi, İstanbul, 2000., Turkey, 3 - 06 September 2000
- XXXIV. HCl çözeltilerinde Sfaleritten Çinkonun Ekstraksiyonu İçin Optimum Proses Şartlarının Belirlenmesi**
ATA O. N., YEŞİLYURT M., ÇOLAK S., BEŞE A. V.
. UKMK-IV Dördüncü Ulusal Kimya Mühendisliği Kongresi, İstanbul, 2000., Turkey, 1 - 05 September 2000
- XXXV. Çinko İyonunun Destekli Sıvı Membran İle Taşınımı**
ATA O. N., BEŞE A. V., ÇOLAK S., DÖNMEZ B., ÇAKICI A.
UKMK-V Beşinci Ulusal Kimya Mühendisliği Kongresi, Ankara, 2002, Turkey, 1 - 04 September 2000

Activities in Scientific Journals

Firat University Journal of Experimental and Computational Engineering, Committee Member, 2021 - Continues
Manas Journal of Engineering, Advisory Committee Member, 2021 - Continues
Journal of Energy Recovery and Transfer Process, Committee Member, 2021 - Continues

Scientific Refereeing

CASE STUDIES IN THERMAL ENGINEERING, SCI Journal, February 2024
Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, National Scientific Refreed Journal, June 2023
Çukurova Üniversitesi Mühendislik Fakültesi dergisi, National Scientific Refreed Journal, June 2023
TUBITAK Project, 2223 - Domestic Scientific Activities Support Program, TUBITAK, Turkey, June 2023
FİRAT ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK BİLİMLERİ DERGİSİ, National Scientific Refreed Journal, June 2022
AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ FEN VE MÜHENDİSLİK BİLİMLERİ DERGİSİ, National Scientific Refreed Journal, June 2022
GIDA, National Scientific Refreed Journal, April 2022
FIRAT UNIVERSITY JOURNAL OF EXPERIMENTAL AND COMPUTATIONAL ENGINEERING, Other Journals, February 2022
FIRAT UNIVERSITY JOURNAL OF EXPERIMENTAL AND COMPUTATIONAL ENGINEERING, Other Journals, February 2022
Project Supported by Higher Education Institutions, BAP Research Project, İstanbul University-Cerrahpaşa, Turkey, December 2021
FOOD SCIENCE & NUTRITION, SCI Journal, November 2021
Journal of the Turkish Chemical Society, Section A: Chemistry, National Scientific Refreed Journal, March 2021
DİCLE ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ, National Scientific Refreed Journal, November 2020
Kocaeli Journal of Science and Engineering, Other Indexed Journal, October 2020
Afyon Kocatepe Üniversitesi, Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, National Scientific Refreed Journal, July 2018
Journal Of Food And Drug Analysis, SCI Journal, July 2018
Journal of the Faculty of Engineering and Architecture of Gazi University, SCI Journal, May 2018
Iranian Journal of Chemistry and Chemical Engineering (IJCCE), SCI Journal, April 2018
Journal of Agricultural science and Technology, SCI Journal, March 2018
ULTRASONICS SONOCHEMISTRY, SCI Journal, December 2017
Food Chemistry, SCI Journal, July 2017
Journal of Agricultural Science and Technology, SCI Journal, July 2017
Journal of Food sciences & Technology, SCI Journal, July 2017
Hydrometallurgy, SCI Journal, June 2017
Journal of the Faculty of Engineering and Architecture of Gazi University, SCI Journal, May 2017
Aksaray University Journal of Science and Engineering, National Scientific Refreed Journal, May 2017

Metrics

Publication: 48
Citation (WoS): 339
Citation (Scopus): 371
H-Index (WoS): 8
H-Index (Scopus): 7

Congress and Symposium Activities

3rd International Conference on Advanced Engineering Technologies, Attendee, Bayburt, Turkey, 2019

3rd International Conference on Advanced Engineering Technologies, Attendee, Bayburt, Turkey, 2019
MAS INTERNATIONAL CONFERENCEON MATHEMATICS-ENGINEERING-NATURALMEDICAL SCIENCES-V, Attendee,
Erzurum, Turkey, 2019
MAS INTERNATIONAL CONFERENCEON MATHEMATICS-ENGINEERING-NATURALMEDICAL SCIENCES-V, Attendee,
Erzurum, Turkey, 2019
UKMK13, Attendee, Van, Turkey, 2018
International Advanced ResearchersEngineeringCongres, Attendee, Osmaniye, Turkey, 2017
International Advanced Researches Engineering Congress, Attendee, Osmaniye, Turkey, 2017
International Conference on Advances and Innovations in Engineering (ICAIE), Attendee, Elazığ, Turkey, 2017
12. Gıda Kongresi, Attendee, Edirne, Turkey, 2016
UKMK11, Attendee, Eskişehir, Turkey, 2014
The 2nd International Symposium on Traditional Foods Adriatic to Causus, Attendee, Ohrid, Macedonia, 2013
İç Anadolu Bölgesi1. Tarım ve Gıda Kongresi, Attendee, Niğde, Turkey, 2013
X. Ulusal Kimya Mühendisliği Kongresi, Attendee, İstanbul, Turkey, 2012
X. Kimya Mühendisliği Kongresi, Attendee, İstanbul, Turkey, 2012
IV. Ulusal Kimya Mühendisliği. Kongresi, Attendee, İstanbul, Turkey, 2000