

Prof.Dr. RECEP BONCUKCUOĞLU

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 212 473 7070](tel:+902124737070) Dahili: 18064

E-posta: receptb@iuc.edu.tr

Web: <https://avesis.istanbulc.edu.tr/receptb>

Posta Adresi: İstanbul Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği Bölümü, 34320 Avclar/İstanbul

Araştırma Alanları

Çevre Mühendisliği, Çevre Teknolojisi, Çevresel Modelleme, Endüstriyel ve Tehlikeli Atık Yönetimi, Su Kirliliği ve Kontrolü, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., İstanbul Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği, 2016 - Devam Ediyor

Prof.Dr., Atatürk Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği, 2006 - 2016

Doç.Dr., Atatürk Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği, 2000 - 2006

Yrd.Doç.Dr., Atatürk Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği, 1994 - 2000

Akademik İdari Deneyim

Atatürk Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği, 2007 - 2016

Atatürk Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği, 2006 - 2016

Atatürk Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği, 2002 - 2016

Atatürk Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği, 2000 - 2009

Atatürk Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği, 2002 - 2005

Verdiği Dersler

Su Kirliliği ve Kontrolü, Lisans, 2015 - 2016

Endüstriyel Atıksuların Arıtımı, Lisans, 2016 - 2017

Çevre Mühendisliğinde Kütle Transfer Uygulamaları, Yüksek Lisans, 2015 - 2016

Yönetilen Tezler

BONCUKCUOĞLU R., Zeytin Karasuyunun Elektrooksidasyon Yöntemi ile Arıtımının İncelenmesi, Doktora, S.KUL(Öğrenci), 2015

BONCUKCUOĞLU R., Nikel Ferrit (NiFe₂O₄) Nanopartiküllerin Sentezi Ve Atıksuların Arıtımında Kullanılabilirliğinin İncelenmesi, Doktora, Z.KARAKAŞ(Öğrenci), 2015

BONCUKCUOĞLU R., Antep Fıstığı İşleme Atıksularının Elektrooksidasyon Yöntemiyle Atırılması, Doktora, B.Ali(Öğrenci), 2014

BONCUKCUOĞLU R., Fıstık sanayi atıksularının elektrokimyasal yöntemlerle arıtılması, Doktora, S.BAYAR(Öğrenci), 2014

BONCUKCUOĞLU R., Endüstriyel atıksulardan elektrodializ yöntemi ile bor ve arsenik giderimi, Doktora, B.CAN(Öğrenci),

2010

BONCUKCUOĞLU R., Endüstriyel atksulardan Elektrokuagülasyon yöntemiyle bor giderimi, Doktora, E.YILMAZ(Öğrenci), 2009

BONCUKCUOĞLU R., Atksulardaki borun kalsiyum tuzları ile çöktürülmesi, Yüksek Lisans, V.SELİMOĞLU(Öğrenci), 2005

BONCUKCUOĞLU R., Endüstriyel atk sulardan fizikokimyasal yöntemlerle borun giderimi, Doktora, T.YILMAZ(Öğrenci), 2004

BONCUKCUOĞLU R., Atk sulardan bor giderimi üzerinde pH'nın Etkisi, Yüksek Lisans, E.YILMAZ(Öğrenci), 2002

BONCUKCUOĞLU R., Endüstriyel Atk sulardan İyon Değiştirme Yöntemiyle Bor Giderimi, Yüksek Lisans, S.KİRİŞOĞLU(Öğrenci), 1999

BONCUKCUOĞLU R., Bor Endüstrisi Atıklarının Çimento Üretiminde Kullanılabilirliği, Yüksek Lisans, T.YILMAZ(Öğrenci), 1999

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Recovery of non-regenerable exhausted resin by hydrothermal chlorination**
Al O., Boncukcuoğlu R., Güneysu S.
PIGMENT & RESIN TECHNOLOGY, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Kinetic and fixed bed studies for copper removal from solutions by walnut tree sawdust (*Juglans regia linnaeus*)**
Çakir E., TOSUNOĞLU V., Boncukcuoğlu R., Korkmaz M., Fil B. A.
Global Nest Journal, cilt.19, sa.2, ss.327-335, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Arsenic and Boron Removal by Electrocoagulation with Aluminum Electrodes**
CAN B. Z. , Boncukcuoglu R., YILMAZ A. E. , Fil B. A.
ARABIAN JOURNAL FOR SCIENCE AND ENGINEERING, cilt.41, sa.6, ss.2229-2237, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Adsorptive removal of cationic (BY2) dye from aqueous solutions onto Turkish clay: Isotherm, kinetic, and thermodynamic analysis**
SÖZÜDOĞRU O., Fil B. A. , Boncukcuoglu R., Aladağ E., KUL S.
PARTICULATE SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.34, sa.1, ss.103-111, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **Influence of operating parameters on the arsenic and boron removal by electrocoagulation**
BONCUKCUOĞLU R., CAN B. Z. , BAYAR S., Bayhan Y. K.
JOURNAL OF THE CHEMICAL SOCIETY OF PAKISTAN, cilt.38, ss.843-849, 2016 (SSCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **The effects of heat treatment on the synthesis of nickel ferrite (NiFe₂O₄) nanoparticles using the microwave assisted combustion method**
Karakas Z. K. , Boncukcuoglu R., Karakas I. H. , ERTUĞRUL M.
JOURNAL OF MAGNETISM AND MAGNETIC MATERIALS, cilt.374, ss.298-306, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Treatment of Olive Mill Wastewater with Electro-Oxidation Method**
KUL S., Boncukcuoglu R., YILMAZ A. E. , Fil B. A.
JOURNAL OF THE ELECTROCHEMICAL SOCIETY, cilt.162, sa.8, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **Electrical Behavior of Probertite by Dielectric Spectroscopy**
OKUTAN M., YALÇIN Z., İÇELLİ O., AY F., Boncukcuoglu R., Artun O., Delipinar D.
HIGH TEMPERATURE MATERIALS AND PROCESSES, cilt.33, sa.6, ss.545-552, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **Electro-Oxidation of Pistachio Processing Industry Wastewater Using Graphite Anode**
Fil B. A. , Boncukcuoglu R., YILMAZ A. E. , BAYAR S.
CLEAN-SOIL AIR WATER, cilt.42, sa.9, ss.1232-1238, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **Effect of some operational parameters on the arsenic removal by electrocoagulation using iron electrodes**
CAN B. Z. , Boncukcuoglu R., YILMAZ A. E. , Fil B. A.
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL HEALTH SCIENCE AND ENGINEERING, cilt.12, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XI. **Adsorption of Methyl Violet Dye a Textile Industry Effluent onto Montmorillonite-Batch Study**

Aladağ E., Fil B. A. , Boncukcuoglu R., SÖZÜDOĞRU O., YILMAZ A. E.

JOURNAL OF DISPERSION SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.35, sa.12, ss.1737-1744, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- XII. **REMOVAL OF CATIONIC DYE (BASIC RED 18) FROM AQUEOUS SOLUTION USING NATURAL TURKISH CLAY**
Fil B. A. , Karakas K. Z. , Boncukcuoglu R., YILMAZ A. B.
GLOBAL NEST JOURNAL, cilt.15, sa.4, ss.529-541, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIII. **Effects of operational parameters on cadmium removal from aqueous solutions by electrochemical coagulation**
BAYAR S., YILMAZ A. E. , Boncukcuoglu R., Fil B. A. , Kocakerim M. M.
DESALINATION AND WATER TREATMENT, cilt.51, ss.2635-2643, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIV. **Boron removal by means of chemical precipitation with calcium hydroxide and calcium borate formation**
YILMAZ A. E. , Boncukcuoglu R., BAYAR S., Fil B. A. , Kocakerim M. M.
KOREAN JOURNAL OF CHEMICAL ENGINEERING, cilt.29, sa.10, ss.1382-1387, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XV. **A different perspective to the effective atomic number (Z_{eff}) for some boron compounds and trommel sieve waste (TSW) with a new computer program ZXCUM**
YALÇIN Z., İÇELLİ O., OKUTAN M., Boncukcuoglu R., Artun O., Orak S.
NUCLEAR INSTRUMENTS & METHODS IN PHYSICS RESEARCH SECTION A-ACCELERATORS SPECTROMETERS DETECTORS AND ASSOCIATED EQUIPMENT, cilt.686, ss.43-47, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVI. **Determination of photon energy absorption parameters for pellet waste, trommel sieve waste and original tinalconite**
İÇELLİ O., YALÇIN Z., OKUTAN M., Boncukcuoglu R.
ANNALS OF NUCLEAR ENERGY, cilt.47, ss.38-45, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVII. **Adsorption of Ni(II) on ion exchange resin: Kinetics, equilibrium and thermodynamic studies**
Fil B. A. , Boncukcuoglu R., YILMAZ A. E. , BAYAR S.
KOREAN JOURNAL OF CHEMICAL ENGINEERING, cilt.29, sa.9, ss.1232-1238, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVIII. **Adsorption Kinetics and Isotherms for the Removal of Zinc Ions from Aqueous Solutions by an Ion-Exchange Resin**
Fil B. A. , Boncukcuoglu R., YILMAZ A. E. , BAYAR S.
JOURNAL OF THE CHEMICAL SOCIETY OF PAKISTAN, cilt.34, sa.4, ss.841-848, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIX. **Boron removal from aqua solution with a hybrid system(crystalization-filtration)**
BONCUKCUOĞLU R., Yılmaz M. T.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.21, ss.308-314, 2012 (SSCI İndekslerine Giren Dergi)
- XX. **Effect of some operational parameters on the arsenic removal by electrocoagulation using aluminum electrodes**
BONCUKCUOĞLU R., YILMAZ A. E. , FIL B. A. , CAN B. Z.
ENERGY EDUCATION SCIENCE AND TECHNOLOGY PART A-ENERGY SCIENCE AND RESEARCH, cilt.2, ss.611-613, 2012 (SSCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXI. **Removal of Cadmium by Electrocoagulation and a Cost Evaluation**
YILMAZ A. E. , BAYAR S., Boncukcuoglu R., Fil B. A.
EKOLOJİ, cilt.21, sa.85, ss.26-33, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXII. **Removal of divalent heavy metal ions from aqueous solutions by Dowex HCR-S synthetic resin**
Fil B. A. , YILMAZ A. B. , Boncukcuoglu R., BAYAR S.
BULGARIAN CHEMICAL COMMUNICATIONS, cilt.44, sa.3, ss.201-207, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIII. **The determination of the total mass attenuation coefficients and the effective atomic numbers for concentrated colemanite and Emet colemanite clay**
İÇELLİ O., YALÇIN Z., OKUTAN M., Boncukcuoglu R., Sen A.
ANNALS OF NUCLEAR ENERGY, cilt.38, sa.9, ss.2079-2085, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIV. **Waste utilization: The removal of textile dye (Bomplex Red CR-L) from aqueous solution on sludge waste from electrocoagulation as adsorbent**

- YILMAZ A. E. , Boncukcuoglu R., Kocakerim M., Karakas I. H.
DESALINATION, cilt.277, ss.156-163, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXV. **Turbidity and suspended solid removal from boron industry wastewater by coaculation**
BONCUKCUOĞLU R., KOCADAGISTAN E., Yılmaz M. T. , KOCAKKERIM M.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.20, ss.2656-2661, 2011 (SSCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVI. **An experimental study on the linear differential scattering coefficients of the Trommel Sieve Waste (TSW)**
İÇELLİ O., Boncukcuoglu R.
ANNALS OF NUCLEAR ENERGY, cilt.37, sa.2, ss.196-200, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVII. **Determination of molecular, atomic, electronic cross-sections and effective atomic number of some boron compounds and TSW**
Icelli O., Erzeneoglu S., Boncukcuoglu R.
NUCLEAR INSTRUMENTS & METHODS IN PHYSICS RESEARCH SECTION B-BEAM INTERACTIONS WITH MATERIALS AND ATOMS, cilt.266, sa.14, ss.3226-3230, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVIII. **Boron removal from geothermal waters by electrocoagulation**
YILMAZ A. B. , Boncukcuoglu R., Kocakerim M. M. , YILMAZ M., Paluluoglu C.
JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS, cilt.153, ss.146-151, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIX. **A quantitative comparison between electrocoagulation and chemical coagulation for boron removal from boron-containing solution**
YILMAZ A. E. , Boncukcuoglu R., KOCAKERIM M. M.
JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS, cilt.149, sa.2, ss.475-481, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXX. **An empirical model for parameters affecting energy consumption in boron removal from boron-containing wastewaters by electrocoagulation**
YILMAZ A. E. , Boncukcuoglu R., KOCAKERIM M. M.
JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS, cilt.144, ss.101-107, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXI. **The investigation of parameters affecting boron removal by electrocoagulation method**
YILMAZ A., Boncukcuoglu R., KOCAKERIM M., KESKINLER B.
JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS, cilt.125, ss.160-165, 2005 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXII. **Comparison of radioactive transmission and mechanical properties of Portland cement and a modified cement with trommel sieve waste**
Boncukcuoglu R., İCELLİ O., ERZENE OĞLU S., KOCAKERIM M.
CEMENT AND CONCRETE RESEARCH, cilt.35, sa.6, ss.1082-1087, 2005 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXIII. **Recovery of boron from tincal wastes**
SINIRKAYA M., KOCAKERIM M., Boncukcuoglu R., KUCUK O., ONCEL S.
INDUSTRIAL & ENGINEERING CHEMISTRY RESEARCH, cilt.44, sa.3, ss.427-433, 2005 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXIV. **Adsorption of boron from boron-containing wastewaters by ion exchange in a continuous reactor**
YILMAZ A., Boncukcuoglu R., YILMAZ M., KOCAKERIM M.
JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS, cilt.117, ss.221-226, 2005 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXV. **An empirical model for kinetics of boron removal from boron-containing wastewaters by ion exchange in a batch reactor**
Boncukcuoglu R., YILMAZ A., KOCAKERIM M., COPUR M.
DESALINATION, cilt.160, sa.2, ss.159-166, 2004 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXVI. **Experimental studies on measurements of mass attenuation coefficients of boric acid at different concentration**
İCELLİ O., ERZENE OĞLU S., Boncukcuoglu R.
ANNALS OF NUCLEAR ENERGY, cilt.31, sa.1, ss.97-106, 2004 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXVII. **Measurement of X-ray transmission factors of some boron compounds**
İCELLİ O., ERZENE OĞLU S., Boncukcuoglu R.
RADIATION MEASUREMENTS, cilt.37, sa.6, ss.613-616, 2003 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXVIII. **Measurement of mass attenuation coefficients of some boron compounds and the trommel sieve**

waste in the energy range 15.746-40.930 keV

ICELLI O., ERZENEGLU S., Boncukcuoglu R.

JOURNAL OF QUANTITATIVE SPECTROSCOPY & RADIATIVE TRANSFER, cilt.78, sa.2, ss.203-210, 2003 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

XXXIX. Boron removal from geothermal waters by ion exchange in a batch reactor

HANAY A., Boncukcuoglu R., KOCAKERİM M., YILMAZ A.

FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.12, sa.10, ss.1190-1194, 2003 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

XL. Recovery of boron of the sieve reject in the production of borax

Boncukcuoglu R., KOCAKERİM M., KOCADAGISTAN E., YILMAZ M.

RESOURCES CONSERVATION AND RECYCLING, cilt.37, sa.2, ss.147-157, 2003 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

XLI. Kinetics of fluoride removal from drinking water by ion exchange method

KOCAKERİM M., Boncukcuoglu R., KOCADAGISTAN B., YARTASI A., KOSKLU A.

FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.12, sa.11, ss.1394-1399, 2003 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

XLII. Impact of some parameters on the air pollution of Erzurum urban center

BONCUKCUOĞLU R., KOCAKERİM M. M., Bayraktar H., Turaloğlu F. S.

ENERGY EDUCATION SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.10, ss.71-79, 2003 (SSCI İndekslerine Giren Dergi)

XLIII. Utilization of borogypsum as set retarder in Portland cement production

Boncukcuoglu R., Yilmaz M., Kocakerim M., Tosunoglu V.

CEMENT AND CONCRETE RESEARCH, cilt.32, sa.3, ss.471-475, 2002 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

XLIV. Utilization of trommel sieve waste as an additive in Portland cement production

Boncukcuoglu R., Yilmaz M., Kocakerim M., Tosunoglu V.

CEMENT AND CONCRETE RESEARCH, cilt.32, sa.1, ss.35-39, 2002 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

XLV. Pozzolanic properties of natural pasa

BONCUKCUOĞLU R., Tosunoğlu V., Anapalı Ö., Öztepe Ç.

ENERGY EDUCATION SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.8, ss.74-84, 2002 (SSCI İndekslerine Giren Dergi)

XLVI. Upgrading of the reactor waste obtained during borax production from tincal

Boncukcuoglu R., KOCAKERİM M., ERSAHAN H.

MINERALS ENGINEERING, cilt.12, sa.10, ss.1275-1280, 1999 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

XLVII. Utilization of Industrial Boron Wastes in Cement Production for Stabilization

BONCUKCUOĞLU R., KOCAKERİM M. M., Tosunoğlu V.

ENERGY EDUCATION SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.1, ss.45-54, 1999 (SSCI İndekslerine Giren Dergi)

XLVIII. Kinetics for desulphurization of Şırnak asphaltite with aqueous hydrogen peroxide,

BONCUKCUOĞLU R., COPUR M., KOCAKERİM M. M.

ENERGY EDUCATION SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.3, ss.67-75, 1999 (SSCI İndekslerine Giren Dergi)

XLIX. Borax production from borax slime, an industrial waste

Boncukcuoglu R., KOCAKERİM M., ALKAN M.

WATER AIR AND SOIL POLLUTION, cilt.104, ss.103-112, 1998 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

L. Desulphurization of two Turkish lignites in an entrained flow reactor

ERSAHAN H., SARA O., Boncukcuoglu R.

JOURNAL OF ANALYTICAL AND APPLIED PYROLYSIS, cilt.44, sa.1, ss.65-74, 1997 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

LI. ELEMENTAL SULFUR FORMATION IN THE MEYERS COAL DESULFURIZATION PROCESS

ERSAHAN H., BONCUKCUOĞLU R., KOCAKERİM M.

FUEL, cilt.74, sa.11, ss.1682-1686, 1995 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

LII. KINETICS OF DESULFURIZATION OF NEVSEHIR-DADAGI COAL WITH FERRIC-CHLORIDE SOLUTIONS

BONCUKCUOĞLU R., KOCAKERİM M., ERSAHAN H.

FUEL PROCESSING TECHNOLOGY, cilt.38, sa.1, ss.31-44, 1994 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. Mezbaha atıksularının karakterizasyonu ve arıtılabilirliğinin değerlendirilmesi

BONCUKCUOĞLU R., YILMAZ A. E., ALADAG E., Öztürk D., Bayram T.
İĞDIR ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ DERGİSİ, cilt.9, sa.2, ss.738-748, 2019 (Hakemli Üniversite Dergisi)

- II. **Bor çözeltilerinden kimyasal çöktürme ile bor giderimi**
BONCUKCUOĞLU R.
J. of Institute of science and technology, cilt.9, sa.3, ss.1343-1350, 2019 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- III. **Mezbaha atıksularının karakterizasyonu ve arıtılabilirliğinin değerlendirilmesi**
BONCUKCUOĞLU R.
J. of Institute of science and technology, cilt.9, sa.2, ss.738-748, 2019 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- IV. **The Investigation of the Removal of the Arsenic from Wastewaters by using NiFe₂O₄ Nanoparticles Produced with Microwave Assisted Combustion Method**
BONCUKCUOĞLU R., KARAKAS I. H., KARAKAS K. Z., KOCAKERİM M. M.
Journal of Seçuk Universty Natural and Aplaid Science, cilt.5, ss.25-31, 2013 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- V. **The Effect of the Solution in the Boron Removal using Polyaluminium Chloride (PAC) Coagulant with Chemical Coagulation Method**
BONCUKCUOĞLU R., KARAKAS I. H., KARAKAS K. Z., YILMAZ M. T.
Journal of Selçuk Üniversty Natural and aplaid science, cilt.5, ss.13-17, 2013 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- VI. **Investigation of the Removal of Direct Red 23 by Electrocoagulation Method**
BONCUKCUOĞLU R., YILMAZ A. E., FIL B. A., BAYAR S.
İğdir Univ. J. Inst. Sci. & Tech, cilt.2, ss.21-28, 2012 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- VII. **Pre-Treatment Studies of Pistachio Processing Wastewaters by Electro-oxidation Methods**
BONCUKCUOĞLU R., YILMAZ A. E., FIL B. A., BAYAR S.
İğdir Universty FBED-JIST, cilt.2, ss.29-36, 2012 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- VIII. **Elektrokoagülasyon Yöntemi Kullanılarak Direct Red 23 Boyar Maddesinin Gideriminin İncelenmesi**
BONCUKCUOĞLU R., YILMAZ A. E., FIL B. A., BAYAR S.
İğdir University FBED-JIST, cilt.2, ss.75-81, 2012 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- IX. **Antep Fıstığı İşleme Atıksularının Elektrokoksasyon Yöntemiyle Ön Arıtım Çalışmaları.**
BONCUKCUOĞLU R., YILMAZ A. E., FIL B. A., BAYAR S.
İğdir Universty FBED-JIST, cilt.2, ss.55-61, 2012 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- X. **Evsel ve Endüstriyel Atıkların Karasu'da Neden Olduğu Kirlenme**
BONCUKCUOĞLU R., Anapalı Ö., Tosunoğlu V., Şahin Ü.
Atatürk Üniversitesi Ziraat Fak. Dergisi, cilt.30, ss.167-176, 1999 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XI. **Konya Çevresi Beyşehir, Ermenek, Ilgın ve Nevşehir -Dadağı linyitlerinden Kireç ilavesi ile Kükürt Giderilmesi**
BONCUKCUOĞLU R., Ersöz M., Mirzaoğlu R.
Selçuk Üniversitesi Fen-Edebiyat Fak. Dergisi, cilt.2, ss.61-71, 1987 (Hakemli Üniversite Dergisi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Elektrokoagülasyon Prosesi Atığının Yeni Bir Adsorbent Olarak Kullanımı: Boyar Madde Giderimi**
BONCUKCUOĞLU R., YILMAZ A. E., FIL B. A., KARAKAS I. H., Bayhan Y. K.
Türkiye'de Çevre Kirlenmesi Öncelikleri Sempozyumu (ÇEVKOS 6), Kocaeli, Türkiye, ss.23
- II. **Elektrokoagülasyon Yöntemi ile Bor Giderimine Çözelti pH'sının Etkisi**
BONCUKCUOĞLU R., YILMAZ A. E., YILMAZ M. T., BAYAR S.
Türkiye'de Çevre Kirlenmesi Öncelikleri Sempozyumu (ÇEVKOS 6), Kocaeli, Türkiye, ss.17
- III. **Elektrokoagülasyon Prosesi ile Evsel Atık Su Arıtımında Başlangıç pH Değerinin KOİ Giderim Verimine ve Çıkış Suyunun Fiziksel Özelliklerine Etkisi**
BONCUKCUOĞLU R., YILMAZ A. E., FIL B. A., Varo M.
International Symposium of Water and Wastewater Management, Malatya, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2016, ss.155-160
- IV. **Electro-Oxidation Treatment for Turbidity in Pistachio Processing Industry Wastewater (PPIW),**

BONCUKCUOĞLU R., YILMAZ A. E., FİL B. A., Nuhoglu A.

The 6th International Conference on Environmental Pollution and Remediation (ICEPR'16), Budapeşte, Macaristan, 18 - 19 Ağustos 2016, ss.158-163

- V. **'The Effect of Operating Parameters on Energy Consumption in the Treatment of Pistachio Processing Industry Wastewaters (PPIW) Using Electrocoagulation Process with Iron Plate Electrodes**
BONCUKCUOĞLU R., YILMAZ A. E., BAYAR S.
ICENS, Sarajevo, Bosna-Hersek, 24 - 28 Mayıs 2016, ss.2418-2423
- VI. **Nikel Ferrit (NiFe₂O₄) Nanopartikülleri Kullanarak Atıksulardan Antimon Gideriminde Başlangıç pH Değerinin Etkisi,**
BONCUKCUOĞLU R., KARAKAS I. H., KARAKAS K. Z.
Sağlıklı Su Yönetimi Kongresi, Erzurum, Türkiye, 20 Mayıs 2016 - 23 Mayıs 2015, ss.71-75
- VII. **The effects of fuel type in synthesis of NiFe₂O₄ nanoparticles by microwave assisted combustion method**
Karakas Z. K., Boncukcuoğlu R., Karakas I. H.
1st International Physics Conference at the Anatolian Peak, IPCAP 2016, Erzurum, Türkiye, 25 - 27 Şubat 2016, cilt.707
- VIII. **The Investigation Of Some Of The Operation Parameters For Removal Of Color From Olive Mill Wastewater By Electrooxidation Proces**
BONCUKCUOĞLU R., YILMAZ A. E., FİL B. A., KUL S.
2nd International Conference on Sustainable Agriculture and Environment (2nd ICSAE), Konya, Türkiye, 30 Eylül - 03 Ekim 2015, ss.325-330
- IX. **The Effect of Initial pH on Pistachio Processing Industrial Wastewater Pre- Treatment by Electrocoagulation Method**
BONCUKCUOĞLU R., YILMAZ A. E., FİL B. A., YILMAZ M. T., BAYAR S.
International Conference of on Sustainable Energy and Environmental Engineering,, Bankok, Tayland, 25 - 26 Eylül 2015, ss.114-119
- X. **Montmorillonit Kili Kullanarak Tekstil Atıksuyunda Renk Gideriminin İncelenmesi,**
BONCUKCUOĞLU R., FİL B. A., SOZUDOGRU O., KUL S.
Sağlıklı Su Yönetimi Kongresi, Erzurum, Türkiye, 20 - 23 Mayıs 2015, ss.23-27
- XI. **Zeytin Karasuyundan Renk Giderimi İçin Bazı İşletme Parametreleri,**
BONCUKCUOĞLU R., YILMAZ A. E., FİL B. A., KUL S.
Sağlıklı Su Yönetimi Kongresi, Erzurum, Türkiye, 20 - 23 Mayıs 2015, ss.7-11
- XII. **Grafit Anot ile Asidik Ortamda Antep Fıstığı İşleme Atıksuyunun Elektrokimyasal İncelenmesi: Destek Elektrolit Türü ve Destek Elektrolit Konsantrasyonunun Etkisi,**
BONCUKCUOĞLU R., YILMAZ A. E., ALADAG E., SOZUDOGRU O., FİL B. A.
Sağlıklı Su Yönetimi Kongresi, Erzurum, Türkiye, 20 - 23 Mayıs 2015, ss.88-92
- XIII. **Bulanıklığın Giderilmesi İçin Elektrokimyasal Yöntemlerin Kullanılması Ve Ön Arıtım Çalışmaları,**
BONCUKCUOĞLU R., YILMAZ A. E., FİL B. A., KUL S.
Sağlıklı Su Yönetimi Kongresi, Erzurum, Türkiye, 20 - 23 Mayıs 2015, ss.18-23
- XIV. **Antep Fıstığı İşleme Atıksularından Bulanıklığın Giderilmesi Üzerine Seyreltme Oranı, Destek Elektrolit Türü ve Akım Yoğunluğunun Etkisi,**
BONCUKCUOĞLU R., FİL B. A., SOZUDOGRU O., KUL S.
Sağlıklı Su Yönetimi Kongresi, Erzurum, Türkiye, 20 - 23 Mayıs 2015, ss.88-91
- XV. **Adsorption of Basic Yellow 2 from aqueous solutions onto Montmorillonite**
BONCUKCUOĞLU R., FİL B. A., ALADAG E., KUL S.
International Conference on Civil and Environmental Engineering, Nevşehir, Türkiye, 20 - 23 Mayıs 2015, ss.152-155
- XVI. **Nikel Ferrit (NiFe₂O₄) Nanopartikülleri Kullanarak Atıksulardan Arsenik Gideriminde Başlangıç pH Değerinin Etkisi,**
BONCUKCUOĞLU R., YILMAZ A. E., KARAKAS K. Z., BAYAR S.

Sağlıklı Su Yönetimi Kongresi, Erzurum, Türkiye, 20 - 23 Mayıs 2015, ss.76-81

- XVII. **Elektrooksidasyon Yöntemiyle Atıksulardan Bulanıklığın Giderilmesi: Karıştırma Hızı, Seyreltme Oranı Ve pH'nın Etkisi,**
BONCUKCUOĞLU R.
Sağlıklı Su Yönetimi Kongresi, Erzurum, Türkiye, 20 Mayıs 2015 - 23 Mayıs 2013, ss.13-17
- XVIII. **Ti/Pt Elek Tipi Anot Kullanılarak Zeytin Karasuyundan Renk Giderimine Seyreltme Oranı, Destek Elektrolit Konsantrasyonu Ve Akım Yoğunluğunun Etkisi,**
BONCUKCUOĞLU R., YILMAZ A. E. , FİL B. A. , KUL S.
Sağlıklı Su Yönetimi Kongresi, Erzurum, Türkiye, 20 - 23 Mayıs 2015, ss.95-98
- XIX. **Al ve Fe Plaka Elektrotlar Kullanılarak Gerçekleştirilen Elektrokoagülasyon Prosesi Fıstık İşleme Sanayi Atıksularından Toplam Fenolün Giderilmesi Üzerine Akım Yoğunluğunun Etkisi**
BONCUKCUOĞLU R., YILMAZ A. E. , KARAKAS K. Z. , BAYAR S.
Sağlıklı Su Yönetimi Kongresi, Erzurum, Türkiye, 20 - 23 Mayıs 2015, ss.65-68
- XX. **Ti/Pt Anot Kullanılarak Fıstık Sanayi Atıksularından Toplam Organik Karbonun (TOK) Giderilmesi: Atıksu Başlangıç pH Değeri, Destek Elektrolit Konsantrasyonu ve Akım Yoğunluğunun Etkisi,**
BONCUKCUOĞLU R., YILMAZ A. E. , FİL B. A. , KUL S.
Sağlıklı Su Yönetimi Kongresi, Erzurum, Türkiye, 20 - 13 Mayıs 2015, ss.83-87
- XXI. **The Effect of The Stirring Speed And Adsorbent Dosage In Arsenic Removal From Wastewaters By Using NiFe₂O₄ Nanoparticles**
BONCUKCUOĞLU R., KARAKAS I. H. , KARAKAS K. Z.
International Environmental Science Symposium Of Van, Van, Türkiye, 18 - 19 Nisan 2014, ss.93-94
- XXII. **The removal of the Antimony From Wastewaters By Using NiFe₂O₄ Nanoparticles**
BONCUKCUOĞLU R., KARAKAS I. H. , KARAKAS K. Z.
International Environmental Science Symposium Of Van,, Van, Türkiye, 18 - 19 Nisan 2014, ss.92-93
- XXIII. **The Effects of Fuel Type Above Adsorbitive Properties of the Nickel Ferrite Nanoparticles Synthesized with Microwave Method**
BONCUKCUOĞLU R.
The international Conference of Nanomaterials and Properties 2013, Crimea, Ukrayna, 16 - 21 Eylül 2013, ss.2210-2215
- XXIV. **The effects of heat treatment temperature above magnetic properties of the nickel ferrite nanoparticles synthesized with microwave method**
BONCUKCUOĞLU R., KARAKAS I. H. , KARAKAS K. Z. , Ertuğrul M.
NanoTR-9-2013: 9th Nanoscience and Nanotechnology Conference, Erzurum, Türkiye, 24 - 28 Haziran 2013, ss.355-361
- XXV. **The Investigation of the Removal of the Arsenic from Wastewaters by using NiFe₂O₄ Nanoparticles Produced with Microwave Assisted Combustion Method**
BONCUKCUOĞLU R., KARAKAS I. H. , KARAKAS K. Z. , KOCAKERİM M. M.
International Conference on Environmental Science and Technology (ICOEST Cappadocia 2013), Nevşehir, Türkiye, 18 - 21 Haziran 2013, ss.255-259
- XXVI. **The Effect of the Solution in the Boron Removal using Polyaluminium Chloride (PAC) Coagulant with Chemical Coagulation Method**
BONCUKCUOĞLU R., KARAKAS I. H. , KARAKAS K. Z. , YILMAZ M. T.
International Conference on Environmental Science and Technology (ICOEST Cappadocia 2013), Nevşehir, Türkiye, 18 - 21 Haziran 2013, ss.233-237
- XXVII. **Uptake of Copper (II) from aqueous solution by adsorption in a fixed bed column,**
BONCUKCUOĞLU R., Oğuz E.
I. international Chemistry and Chemical Engineering Conference,, Baku, Azerbaycan, 17 - 21 Nisan 2013, ss.642-662
- XXVIII. **Bazık Kırmızı 18 (BK 18) Katyonik Boyar Maddesinin Montmorillonit Yüzeyinde Adsorpsiyonu: Başlangıç Konsantrasyon ve pH Etkisi**
BONCUKCUOĞLU R., YILMAZ A. E. , FİL B. A. , BAYAR S., KARAKAS Z. K.

- Türkiye’de Çevre Kirlenmesi Öncelikleri Sempozyumu VII, Kocaeli, Türkiye, 22 - 23 Kasım 2012, ss.23-27
- XXIX. **Elektrokoagülasyon Prosesi ile Fıstık Sanayi A tıksularının Artılmasında Başlangıç Atıksu pH’sının Etkisi**
BONCUKCUOĞLU R., YIMAZ A. E. , FİL B. A. , BAYAR S., KARAKAS Z. K.
Türkiye’de Çevre Kirlenmesi Öncelikleri Sempozyumu VII, Kocaeli, Türkiye, 22 - 23 Kasım 2012, ss.112-117
- XXX. **Kimyasal Koagülasyon Yöntemiyle Bor Giderim Veriminde pH ve Karıştırma Hızının Etkisi**
BONCUKCUOĞLU R., YILMAZ A. E. , FİL B. A. , BAYAR S., KARAKAS Z. K.
Türkiye’de Çevre Kirlenmesi Öncelikleri Sempozyumu VII, Kocaeli, Türkiye, 22 - 23 Kasım 2012, ss.28-31
- XXXI. **The Effect of Calcination Temperature in NiFe₂O₄ Nanoparticles Synthesis With Microvawe Combustion Methot**
BONCUKCUOĞLU R., KARAKAS I. H. , KARAKAS K. Z. , YILMAZ M. T.
The International Conference Nanomaterials: Applications And Properties,, Crimea, Ukrayna, 17 - 21 Eylül 2012, ss.2261-2268
- XXXII. **The Effect of pH in Nickel Ferrite Nanoparticles Synthesis by Hydrothermal Method**
BONCUKCUOĞLU R., KARAKAS I. H. , KARAKAS K. Z. , YILMAZ M. T.
The International Conference Nanomaterials: Applications And Properties, Crimea, Ukrayna, 17 - 21 Eylül 2012, ss.2285-2280
- XXXIII. **Investigation of The Effects of Reaction Temperature in NiFe₂O₄ Nanoparticles Synthesis By Hydrothermal Method**
BONCUKCUOĞLU R., KARAKAS I. H. , KARAKAS K. Z. , YILMAZ M. T.
The International Conference Nanomaterials: Applications And Properties,, Crimea, Ukrayna, 17 - 21 Eylül 2012, ss.2245-2250
- XXXIV. **Mangan Ferrit Nanopartiküllerin Mikrodalga Yöntemiyle Sentezi Ve Karakterizasyonu**
BONCUKCUOĞLU R., KARAKAS I. H. , KARAKAS Z. K.
Onuncu Ulusal Kimya Mühendisliği Kongresi, İstanbul, Türkiye, 3 - 06 Eylül 2012, ss.33-39
- XXXV. **Hydrotermal Yöntemiyle Nikel Ferrit Nanopartiküllerin Sentezi Ve Karakterizasyonu,**
BONCUKCUOĞLU R., KARAKAS I. H. , KARAKAS Z. K.
Onuncu Ulusal Kimya Mühendisliği Kongresi, İstanbul, Türkiye, 3 - 06 Eylül 2012, ss.33-39
- XXXVI. **Mikrodalga Yöntemiyle Nikel Ferrit Nanopartiküllerin Sentezi ve Karakterizasyonu**
BONCUKCUOĞLU R., YIMAZ A. E. , ERTUGRUL M., KARAKAS Z. K.
Onuncu Ulusal Kimya Mühendisliği Kongresi, İstanbul, Türkiye, 3 - 06 Eylül 2012, ss.18-23
- XXXVII. **Electro-oxidation of Total Phenol from Pictachio Processing Industry Wastewaters**
BONCUKCUOĞLU R., YILMAZ A. E. , FIL B. A. , BAYAR S.
The Sixteenth International Water Technology Conference, İstanbul, Türkiye, 5 - 09 Haziran 2012, ss.281-285
- XXXVIII. **the Effect of Initial pH and Supporting Electrolyte Types on Nickel Removal by Electrocoagulation Process**
BONCUKCUOĞLU R., YILMAZ A. E. , FIL B. A. , BAYAR S.
The Sixteenth International Water Technology Conference, İstanbul, Türkiye, 5 - 09 Haziran 2012, ss.291-295
- XXXIX. **Boron Removal from Industrial Waste Waters by using Aluminum Nitrate Coagulant With Chemical Coagulation Method,” 5-9 May 2012**
BONCUKCUOĞLU R., KARAKAS K. Z. , YILMAZ M. T.
Sixteenth International Water Technology Conference, IWTC 16, İstanbul, Türkiye, 5 - 09 Mayıs 2012, ss.255-259
- XL. **Turbidity removal of Pistachio Processing Industry Wastewaters by Electrocoagulation Method5-9 May 2012,**
BONCUKCUOĞLU R., YILMAZ A. E. , FIL B. A. , BAYAR S.
Sixteenth International Water Technology Conference, IWTC 16 2012, İstanbul, Türkiye, 5 - 09 Mayıs 2012, ss.225-230
- XLI. **The Boron Removal From Industrial Wastewater By Chemical Coagulation Method**
BONCUKCUOĞLU R., KARAKAS K. Z. , YILMAZ M. T.
International Sustainable Water and Wastewater Management Symposium, USAYS’10, Konya, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2010, ss.233-239

- XLII. The Effects Of Operational Parameters On Ni(II) Removal From Aqueous Solutions By Ion Exchange Process,**
BONCUKCUOĞLU R., YILMAZ A. E. , FIL B. A. , BAYAR S.
International Sustainable Water and Wastewater Management Symposium, USAYS'10,, Konya, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2010, ss.263-269
- XLIII. The Investigation of Treatment of Boron Industries Waste Waters by Nanofiltration**
BONCUKCUOĞLU R., YILMAZ A. E. , KARAKAS I. H. , KOCAKERIM M., YILMAZ M.
International Sustainable Water and Wastewater Management Symposium, USAYS'10, Konya, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2010, ss.244-248
- XLIV. Removal from Aqua Solution with Hybrid System (Complexation-Filtration)**
BONCUKCUOĞLU R., YILMAZ A. E. , KOCAKERIM M. M. , YILMAZ M.
International Sustainable Water and Wastewater Management Symposium, USAYS'10, ,, Konya, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2010, ss.286-291
- XLV. The Application of Electrodeposition on the Removal of Cadmium Ions from Aqueous Solutions,**
BONCUKCUOĞLU R., YILMAZ A. E. , FIL B. A. , BAYAR S., Tosunoğlu V.
International Sustainable Water and Wastewater Management Symposium, USAYS'10,, Konya, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2010, ss.249-253
- XLVI. Turbidity and Suspended Solid Removal from Boron Industry Wastewater by Coagulation,**
BONCUKCUOĞLU R., KOCADAGISTAN E., KOCAKERIM M., YILMAZ M.
International Sustainable Water and Wastewater Management Symposium, USAYS'10,, Konya, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2010, ss.277-282
- XLVII. The Utility of Electrodeposition Process on The Removal of Cadmium Ions from Aqueous Solutions,**
BONCUKCUOĞLU R., YILMAZ A. E. , FIL B. A. , BAYAR S., Tosunoğlu V.
International Sustainable Water and Wastewater Management Symposium, USAYS'10, ,, Konya, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2010, ss.225-231
- XLVIII. The Effects of Initial Boron Concentration on Energy Consumption in Boron Removal by Electrocoagulation,**
BONCUKCUOĞLU R., YILMAZ A. E. , FIL B. A. , KOCAKERIM M. M. , BAYAR S.
Second International Symposium on Sustainable Development, ISSD 2010, Sarajevo, Bosna-Hersek, 8 - 09 Haziran 2010, ss.141-145
- XLIX. The Effect of Current Density and pH of Cadmium Removal by Electrochemical Processes,**
BONCUKCUOĞLU R., YILMAZ A. E. , BAYAR S.
Second International Symposium on Sustainable Development, ISSD 2010, Sarajevo, Bosna-Hersek, 8 - 09 Haziran 2010, ss.133-137
- L. İyon Değişimi Yöntemi ile Kadmiyum Giderimine Başlangıç Konsantrasyonu ve Katı/Sıvı Oranının Etkisi**
BONCUKCUOĞLU R., YILMAZ A. E. , FİL B. A. , YILMAZ M. T. , BAYAR S.
İTÜ XII. Endüstriyel Kirlenme Kontrolü Sempozyumu EKK'10,, İstanbul, Türkiye, 4 - 06 Mayıs 2010, ss.33-39
- LI. Investigation of treatment of boron industries waste waters by nanofiltration, International Symposium on Sustainable Development**
BONCUKCUOĞLU R., YILMAZ A. E. , KARAKAS I. H. , KOCAKERIM M. M.
International Symposium on Sustainable Development, ISSD 2009, Sarajevo, Bosna-Hersek, 9 - 10 Haziran 2009, ss.118-123
- LII. Arsenic removal by electrochemical treatment process**
BONCUKCUOĞLU R., YILMAZ A. E. , CAN B. Z. , KOCAKERIM M. M.
International Symposium on Sustainable Development, ISSD, Sarajevo, Bosna-Hersek, 9 - 10 Haziran 2009, ss.112-117
- LIII. The removal of turbidity in boron industrial Wastewaters by coagulation method**
BONCUKCUOĞLU R., YILMAZ A. E. , KOCAKERIM M. M. , YILMAZ M. T.
International Boron Symposium, Ankara, Türkiye, 2 - 05 Kasım 2006, ss.115-119
- LIV. Bor Endüstrisi Atık Sularından bulanıklığın Koagülasyonla Giderilmesi**

- BONCUKCUOĞLU R., Tosunoğlu V.
Çevre Kirlenmesi Öncelikleri Sempozyumu V, Kocaeli, Türkiye, 11 - 12 Mayıs 2006, ss.33-39
- LIV. **Borojips ve kolemanit konsantrasyon Atığının Çimentoda kullanılması**
BONCUKCUOĞLU R., KOC AKKERIM M.
I.Ulusal Bor Çalıştayı, Ankara, Türkiye, 28 - 29 Nisan 2005, ss.105-112
- LVI. **Boraks atıklarından borun geri kazanılması**
BONCUKCUOĞLU R., SINIRKAYA M., KOC AKKERIM M.
Türkiye’de Çevre Kirlenmesi Öncelikleri Sempozyumu IV, Kocaeli, Türkiye, 5 - 06 Mayıs 2004, ss.69-77
- LVII. **Bor elementinin Çevresel açıdan değerlendirilmesi**
BONCUKCUOĞLU R., YILMAZ A. E. , YILMAZ M. T. , KOC AKKERIM M.
Türkiye’ de Çevre Kirlenmesi Öncelikleri Sempozyumu IV, Kocaeli, Türkiye, 5 - 06 Mayıs 2004, ss.83-89
- LVIII. **Endüstriyel atıksulardan iyon değişimi yöntemi ile sürekli kolon sisteminde bor giderimi**
BONCUKCUOĞLU R., YIMAZ A. E. , KOC AKKERIM M., YILMAZ M.
Türkiyede Çevre Kirlenmesi Öncelikleri Sempozyumu IV, Kocaeli, Türkiye, 5 - 06 Mayıs 2004, ss.278-285
- LIX. **Erzurum şehir merkezinde kullanılan fosil kökenli yakıtlar ile hava kirliliği arasındaki ilişki**
BONCUKCUOĞLU R., KOCADAGISTAN E., Turahoğlu F. S.
I.Ulusal Çevre Sorunları Sempozyumu, Erzurum, Türkiye, 16 - 18 Ekim 2002, ss.113-118
- LX. **Erzurum ilinde motorlu taşıtlardan kaynaklanan Hava kirliliğinin istatistiksel olarak değerlendirilmesi, Erzurum ,**
BONCUKCUOĞLU R., Bingül A.
I.Ulusal Çevre Sorunları Sempozyumu, Erzurum, Türkiye, 16 - 18 Ekim 2002, ss.28-35
- LXI. **Tinkal reaktor atığının seramik sanayinde kullanılabilirliği**
BONCUKCUOĞLU R., YARTASI A.
Bor Sempozyumu, Balıkesir, Türkiye, 20 - 22 Haziran 2002, ss.33-39
- LXII. **İyon değiştirme yöntemi ile atık sulardan bor giderimi**
BONCUKCUOĞLU R., YIMAZ A. E. , Yılmaz M. T. , KOC AKKERIM M.
Balıkesir Üniv., Bor Sempozyumu, Balıkesir, Türkiye, 20 - 23 Haziran 2002, ss.48-53
- LXIII. **Desulphurization of Asphaltite with Acidic H2O2 Solutions, ECCE 3 RD European Congress of Chemical Engineering, Environmental Engineering**
BONCUKCUOĞLU R., KOC AKKERIM M. M. , Özmetin C.
ECCE 3 RD European Congress of Chemical Engineering, Environmental Engineering, Nuremberg, Almanya, 26 - 28 Haziran 2001, ss.113-117
- LXIV. **Çimento Üretiminde Doğal Jips Yerine Borojipsin kullanılabilirliği**
BONCUKCUOĞLU R., Yılmaz M. T. , KOC AKKERIM M., YILMAZ M., Tosunoğlu V.
Alçı-Der. Ulusal Alçı Kongresi, Ankara, Türkiye, 2 - 03 Kasım 2000, ss.276-284
- LXV. **Borax Recovery from Borax Wastes, Biotechnology**
BONCUKCUOĞLU R., SINIRKAYA M., KOC AKKERIM M. M. , Yapıcı S.
ACHEMA International Meeting on Chemical Engineering, Environmental Protection and Biotechnology, Frankfurt, Almanya, 15 - 17 Haziran 2000, ss.289-291
- LXVI. **Boraks Şlambasının Değerlendirilmesi,**
BONCUKCUOĞLU R., KOC AKKERIM M.
III. Kimya Müh. Sempozyumu, Erzurum, Türkiye, 2 - 06 Haziran 1998, cilt.2, ss.1501-1509
- LXVII. **Rafine Boraks Üretimi Atıklarının Değerlendirilmesi**
BONCUKCUOĞLU R., KOC AKKERIM M.
Çevre Sempozyumu, Erzurum, Türkiye, 18 - 20 Eylül 1995, ss.33-39
- LXVIII. **Flörürlü Sularda Flor Giderimi**
BONCUKCUOĞLU R., YARTASI A., KOC AKKERIM M.
Çevre Sempozyumu, Erzurum, Türkiye, 8 - 10 Eylül 1995, ss.38-43
- LXIX. **Yanmadan Kaynaklanan Hava Kirliliği ve Erzurum Örneği**
BONCUKCUOĞLU R., Tosunoğlu V.
Gökova Körfezi Çevre Sorunları ve Çevre Yönetimi Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 4 - 06 Mayıs 1994, ss.45-55

- LXX. **Brojips ve Fosfojips gibi Endüstriyel Atıkların Çimento Üretim Kullanılabilirliği,**
BONCUKCUOĞLU R., KOCAKERİM M. M.
Türk Devletleri Arasında 2. İlimi İşbirliği Konferansı, Almata, Kazakistan, 24 - 26 Haziran 1993, ss.301-309
- LXXI. **, Şırnak Asfaltinin Hidrojen Peroksitli Ortamda Desülfürizasyonu,**
BONCUKCUOĞLU R., KOCAKERİM M.
Yanma ve Hava Kirliliği Kontrolü, 2. Ulusal Sempozyumu, Eskişehir, Türkiye, 5 - 07 Haziran 1993, ss.33-39
- LXXII. **Boraks Şlampsının Değerlendirilmesi,**
BONCUKCUOĞLU R., ALKAN M., KOCAKERİM M.
K.T.Ü VIII. Kimya ve Kimya Müh. Sempozyumu,, Trabzon, Türkiye, 1 - 03 Ocak 1993, ss.33-39
- LXXIII. **Bor Endüstrisi Atıklarının Yapı Malzemesi Üretiminde Kullanılabilirliği,**
BONCUKCUOĞLU R., KOCAKERİM M.
İ.T.Ü. 3. Edüstriyel Kirlenme empozyumu, İstanbul, Türkiye, 22 - 24 Haziran 1992, ss.271-284
- LXXIV. **Erzurum'da Bölgeye Uygun Olarak Tasarlanmayan Yakıt Kazanlarından Kaynaklanan Hava Kirliliği,**
BONCUKCUOĞLU R., Bayhan Y. K.
International Environment Congres and Fair, İstanbul, Türkiye, 4 - 06 Haziran 1992, ss.122-126
- LXXV. **Bor Endüstrisi Atıklarının Çimento Üretiminde Kullanılması,**
BONCUKCUOĞLU R., KOCAKERİM M.
Marmara Üniversitesi 8. Kimya ve Kimya Mühendisliği Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 5 - 08 Mayıs 1992, cilt.5, ss.91-96
- LXXVI. **Hava Kirliliğine Etki Eden Etmenler Arası ilişkiler ve Erzurum Örneği,**
BONCUKCUOĞLU R., Tosunoğlu V.
Marmara Üniversitesi 8.Kimya ve Kimya Mühendisliği Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 5 - 08 Mayıs 1992, cilt.5, ss.209-214
- LXXVII. **Mayers Prosesinin Kömürün Isı Değeri Üzerine Etkisi,**
BONCUKCUOĞLU R., KOCAKERİM M.
Atatürk Üniv. Müh. Fak. ve O.D.T.Ü Türk Isı Bilimleri ve Tekniii Derneğinin, Enerji Yönetimi ve Teknik Sorunlar Sempozyumu, Erzurum, Türkiye, 22 - 24 Eylül 1991, ss.153-166
- LXXVIII. **Nevşehir-Dadağı Kömürünün Demir-3-Klorür ile Desülfürizasyonunun Kinetiği**
BONCUKCUOĞLU R., KOCAKERİM M.
Doğu Akdeniz Üniversitesi,7. Kimya ve Kimya Mühendisliği Sempozyumu, Magosa, Kıbrıs (Kkct), 22 - 24 Mayıs 1991, ss.33-39
- LXXIX. **Yanmada Kullanılan Kalitesiz Linyitlerden Kaynaklanan Hava Kirliliği,**
BONCUKCUOĞLU R., KOCAKERİM M., Bayhan Y. K.
Gazi Üniversitesi Yanma ve Hava Kirliliği Kontrolü, 1. Ulusal Sempozyumu,, Ankara, Türkiye, 22 - 24 Mayıs 1991, ss.533-544
- LXXX. **Hava Kirliliği ile Meteorolojik veriler arasındaki İstatistiksel ilişkiler**
BONCUKCUOĞLU R., KOCAKERİM M.
B.İ. Üniv.Türkiye'de Çevre Kirlenmesi Öncelikleri Sempozyumu 1, İstanbul, Türkiye, 22 - 24 Mayıs 1991, cilt.2, ss.655-664
- LXXXI. **The effect of motor Vehicles on air pollution in Erzurum city centre in Turkey,**
BONCUKCUOĞLU R., KOCAKERİM M. M. , Bingül A.
CAPAC, I International Conference on Air Pollution Combustion, Ankara, Türkiye, 15 - 17 Mayıs 1991, ss.117-121
- LXXXII. **Kömürdeki Kükürdün Mayers Prosesi ile Giderilmesi**
BONCUKCUOĞLU R., KOCAKERİM M.
İ.T.Ü,2. Endüstriyel Kirlenme Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 22 - 24 Mayıs 1990, ss.149-160
- LXXXIII. **Nevşehir-Dadağı Kömürünün Demir-3- Klorür ile Desülfürizasyonu,**
BONCUKCUOĞLU R., ERSAHAN H., KOCAKERİM M.
WEC, Türk Milli komitesi, Türkiye 5. Enerji Kongresi, Ankara, Türkiye, 22 - 24 Mayıs 1990, cilt.3, ss.113-115
- LXXXIV. **Erzurum Şehir Merkezinde Motorlu Taşıtların Neden Olduğu Hava Kirliliği ve Alınması Gereken Önlemler,**
BONCUKCUOĞLU R., Tosunoğlu V.

- Çevre 88, Dördüncü Bilimsel ve Teknik Çevre Kongresi,, İzmir, Türkiye, 5 - 08 Haziran 1988, cilt.2, ss.149-154
- LXXXV. **Erzurum ve Çevresindeki Motorlu Taşıtların Sebep Olduğu Kurşun Kirliliği,**
BONCUKCUOĞLU R., Bayhan Y. K.
Çevre 88, Dördüncü Bilimsel ve Teknik Çevre Kongresi, İzmir, Türkiye, 5 - 09 Haziran 1988, cilt.2, ss.133-139
- LXXXVI. **Endüstriyel Bor Atıklarının değerlendirilmesi,**
BONCUKCUOĞLU R., KOCAKERİM M. M.
Türk Devletleri Arasında 1.İlmi işbirliği Konferansı,, Lefkoşe, Kıbrıs (Kktc), 03 Haziran 1192 - 05 Haziran 1992,
cilt.1, ss.121-133

Desteklenen Projeler

BONCUKCUOĞLU R., TÜBİTAK Projesi, Bor Endüstrisi Atıksularının Kimyasal ve Fizikokimyasal Yöntemlerle Arıtılması,
2005 - 2007

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):1079

h-indeksi (WOS):20