

## Prof.Dr. İPEK İMAMOĞLU

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 0312 210 5861](tel:+9003122105861)

Fax Telefonu: [+90 0312 210 2646](tel:+9003122102646)

E-posta: [ipeki@metu.edu.tr](mailto:ipeki@metu.edu.tr)

Web: <https://enve.metu.edu.tr/en/imamoglu>

Posta Adresi: ODTÜ Çevre Mühendisliği Bölümü Üniversiteler Mahallesi, Dumlupınar Bulvarı No:1 06800 Çankaya Ankara

### Eğitim Bilgileri

Doktora, University of Wisconsin-Milwaukee, Department Of Civil Engineering And Mechanics, Amerika Birleşik Devletleri 1998 - 2001

Yüksek Lisans, University of Newcastle Upon Tyne, Civil Engineering, Birleşik Krallık 1995 - 1996

Lisans, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1991 - 1995

### Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

### Yaptığı Tezler

Doktora, PCB Sources and Degradation in River Sediments Determined by Receptor Modeling, University Of Wisconsin-Milwaukee, Department Of Civil Engineering And Mechanics, 2001

Yüksek Lisans, A Comparative Study of the Biosorption, Sedimentation and Desorption of Zinc, Copper and Nickel Ions on Different Biomasses, University Of Newcastle Upon Tyne, Civil Engineering, 1996

### Araştırma Alanları

Çevre Mühendisliği, Mühendislik ve Teknoloji

### Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği Bölümü, 2014 - Devam Ediyor

Doç.Dr., Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği Bölümü, 2009 - 2014

Yrd.Doç.Dr., Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği Bölümü, 2003 - 2009

Öğretim Görevlisi, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği Bölümü, 2002 - 2003

### Akademik İdari Deneyim

Dekan Yardımcısı, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, 2012 - 2015

Bölüm Başkan Yardımcısı, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği Bölümü, 2009 - 2012

Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği Bölümü, 2003 - 2005

## Verdiği Dersler

FUNDAMENTALS OF ENVIRONMENTAL ENGINEERING, Lisans, 2017 - 2018

## Yönetilen Tezler

- İMAMOĞLU İ., Seçilen öncelikli kirleticiler ve transformasyon ürünlerinin bilgisayarlı metotlarla akıbetlerinin tahmin edilmesi, Yüksek Lisans, N.Gülücük(Öğrenci), 2020
- ÜNALAN H. E. , İMAMOĞLU İ., Investigation of Desalination Performance of Capacitive Deionization Technology, Yüksek Lisans, S.ÖZKUL(Öğrenci), 2019
- İMAMOĞLU İ., Investigation of biotic degradation of hexabromocyclododecane (HBCDD), Yüksek Lisans, İ.KARAHAN(Öğrenci), 2018
- İMAMOĞLU İ., Sonocatalytic fenton oxidation process using natural martite for treatment of color in water, Yüksek Lisans, M.DINDARSAFA(Öğrenci), 2017
- İMAMOĞLU İ., TUNCEL S. G. , Determination of organic particle composition in ankara atmosphere and investigation of their contribution to receptor modeling, Doktora, E.KOÇAK(Öğrenci), 2017
- İMAMOĞLU İ., Heterogeneous fenton oxidation process using natural martite and hydrogen peroxide for treatment of color in water, Yüksek Lisans, A.RAHMANI(Öğrenci), 2017
- İMAMOĞLU İ., Sustainable remediation of aquatic sediments contaminated with polybrominated diphenyl ethers and hexabromocyclododecane, Doktora, H.DEMİRTEPE(Öğrenci), 2017
- İMAMOĞLU İ., Model development for evaluating remediation of contaminated sediments: pcbs and pbdes as cases for halogenated hydrophobic organics, Doktora, F.KARAKAŞ(Öğrenci), 2016
- İMAMOĞLU İ., TUNCEL S. G. , Source apportionment of volatile organic compounds in Ankara atmosphere, Yüksek Lisans, E.SENA(Öğrenci), 2015
- İMAMOĞLU İ., TUNCEL S. G. , Source apportionment of trace elements in Ankara, Yüksek Lisans, İ.ÇELİK(Öğrenci), 2014
- İMAMOĞLU İ., Evaluation of Turkey's status in terms of compliance with the requirements of the Stockholm Convention, Yüksek Lisans, E.ŞILTU(Öğrenci), 2014
- İMAMOĞLU İ., Environmentally friendly copper electroplating process development, Yüksek Lisans, N.ÜLGÜDÜR(Öğrenci), 2013
- İMAMOĞLU İ., Modeling anaerobic dechlorination of polychlorinated biphenyls, Yüksek Lisans, H.DEMİRTEPE(Öğrenci), 2012
- SANİN F. D. , İMAMOĞLU İ., Anaerobik şartlar altında poliklorlu bifenillerin (PCBler) giderimi., Doktora, D.Kaya(Öğrenci), 2012
- İMAMOĞLU İ., Application of two receptor models for the investigation of sites contaminated with polychlorinated biphenyls: Positive matrix factorization and chemical mass balance, Yüksek Lisans, F.DEMİRCİOĞLU(Öğrenci), 2010
- İMAMOĞLU İ., Occurrence, distribution and sources of polychlorinated biphenyls at selected industrial sites in Turkey, Doktora, K.GEDİK(Öğrenci), 2010
- İMAMOĞLU İ., Investigation of PCB pollution: Method validation and case studies from Ankara, Yüksek Lisans, N.AKDUMAN(Öğrenci), 2009
- İMAMOĞLU İ., Investigation of cadmium removal mechanisms by clinoptilolite, Yüksek Lisans, İ.İPÇİ(Öğrenci), 2009
- İMAMOĞLU İ., Use of clinoptilolite for copper and nickel removal from aqueous solutions, Yüksek Lisans, V.ÇAĞIN(Öğrenci), 2006
- İMAMOĞLU İ., Sulu çözeltilerden bakır ve nikel gideriminde klinoptilolit kullanımı, Yüksek Lisans, V.Çağın(Öğrenci), 2006
- İMAMOĞLU İ., Investigation of zinc and lead removal from aqueous solution using clinoptilolite, Yüksek Lisans, N.MORALI(Öğrenci), 2006
- İMAMOĞLU İ., Klinoptilolit kullanarak sulu çözeltilerden çinko ve kurşun gideriminin incelenmesi, Yüksek Lisans, N.Moralı(Öğrenci), 2006
- İMAMOĞLU İ., Cadmium removal using clinoptilolite: Influence of conditioning and regeneration, Yüksek Lisans, K.GEDİK(Öğrenci), 2006

## Tasarladığı Dersler

İmamoğlu İ., FATE OF POLLUTANTS IN THE ENVIRONMENT, Yüksek Lisans, 2004 - 2005

## SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayımlanan Makaleler

- I. **Factors affecting particle number size distributions at a suburban and a rural site at the Anatolian Plateau**  
UZUNPINAR E. S. , İMAMOĞLU İ., Rahmani A., Tuncel G.  
Atmospheric Pollution Research, cilt.13, sa.7, 2022 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Characterization and source apportionment of carbonaceous aerosols in fine particles at urban and suburban atmospheres of Ankara, Turkey**  
Koçak E., Aslan Kilavuz S., Öztürk F., İmamoğlu İ., Tuncel G.  
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, cilt.28, sa.20, ss.25701-25715, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Development of a fate and transport model for biodegradation of PBDE congeners in sediments**  
Karakas F., Aksoy A., İmamoğlu İ.  
Environmental Pollution, cilt.266, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Assessment of PCB contamination, the potential for in situ microbial dechlorination and natural attenuation in an urban watershed at the East Coast of the United States**  
Kaya D., Sowers K. R. , Demirtepe H., Stiell B., Baker J. E. , İmamoğlu İ., Kjellerup B.  
SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT, cilt.683, ss.154-165, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **Biostimulation enhanced the biotic degradation of hexabromocyclododecane in sediments**  
Demirtepe H., İmamoğlu İ.  
JOURNAL OF SOILS AND SEDIMENTS, cilt.19, ss.2859-2868, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **Levels of polybrominated diphenyl ethers and hexabromocyclododecane in treatment plant sludge: Implications on sludge management**  
Demirtepe H., İmamoğlu İ.  
CHEMOSPHERE, cilt.221, ss.606-615, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Degradation of decabromodiphenyl ether (BDE-209) in microcosms mimicking sediment environment subjected to comparative bioremediation strategies**  
Demirtepe H., İmamoğlu İ.  
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL MANAGEMENT, cilt.233, ss.120-130, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **Source identification of VOCs in METU Campus through factor analysis**  
UZUNPINAR E. S. , SERT E. E. , Kilavuz A. S. , İMAMOĞLU İ., Tuncel G.  
GLOBAL NEST JOURNAL, cilt.20, sa.1, ss.109-114, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **A comparative evaluation of anaerobic dechlorination of PCB-118 and Aroclor 1254 in sediment microcosms from three PCB-impacted environments**  
Kaya D., İmamoğlu İ., Sanin F. D. , Sowers K. R.  
JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS, cilt.341, ss.328-335, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **Estimation of Anaerobic Debromination Rate Constants of PBDE Pathways Using an Anaerobic Dehalogenation Model**  
KARAKAS F., İMAMOĞLU İ.  
BULLETIN OF ENVIRONMENTAL CONTAMINATION AND TOXICOLOGY, cilt.98, sa.4, ss.582-587, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XI. **Estimation of rate constants of PCB dechlorination reactions using an anaerobic dehalogenation model**  
KARAKAS F., İMAMOĞLU İ.  
JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS, cilt.324, ss.554-563, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XII. **Potential risk reduction of Aroclor 1254 by microbial dechlorination in anaerobic Grasse River**

### **sediment microcosms**

Kaya D., İmamoğlu İ., Sanin F. D. , Payne R. B. , Sowers K. R.

JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS, cilt.321, ss.879-887, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- XIII. **PM<sub>2.5</sub> BOUND ORGANIC MOLECULAR MARKER SPECIATION METHODS AND OBSERVATIONS FROM DAILY MEASUREMENTS IN ANKARA, TURKEY**  
Kocak E., Kilavuz S. A. , İMAMOĞLU İ., Tuncel G.  
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.26, sa.1, ss.263-272, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIV. **Positive Matrix Factorization dynamics in fingerprinting: A comparative study of PMF<sub>2</sub> and EPA-PMF<sub>3</sub> for source apportionment of sediment polychlorinated biphenyls**  
Karakas F., İmamoğlu İ., Gedik K.  
ENVIRONMENTAL POLLUTION, cilt.220, ss.20-28, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XV. **PM<sub>2.5</sub> bound organic molecular marker Speciation methods and observations from Daily measurements in Ankara, Turkey**  
KOÇAK E., ASLAN KILAVUZ S., İMAMOĞLU İ., TUNCEL S. G.  
Fresenius Environmental Bulletin, cilt.26, ss.263-272, 2017 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XVI. **Evaluation of PCB dechlorination pathways in anaerobic sediment microcosms using an anaerobic dechlorination model**  
Demirtepe H., Kjellerup B., Sowers K. R. , İmamoğlu İ.  
JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS, cilt.296, ss.120-127, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVII. **PCBs in Sludge: Development of a Practical Extraction Procedure and Its Application in an Urban Water Resource Recovery Facility**  
Kaya D., Karakas F., Sanin F. D. , İmamoğlu İ.  
WATER ENVIRONMENT RESEARCH, cilt.87, ss.145-151, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVIII. **Anaerobic mesophilic digestion of waste activated sludge in the presence of 2,3',4,4',5-pentachlorobiphenyl**  
Kaya D., İmamoğlu İ., Sanin F. D.  
INTERNATIONAL BIODETERIORATION & BIODEGRADATION, cilt.83, ss.41-47, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIX. **Impact of PCB-118 and transformer oil toxicity on anaerobic digestion of sludge: Anaerobic toxicity assay results**  
Kaya D., İmamoğlu İ., Sanin F. D.  
CHEMOSPHERE, cilt.92, ss.821-827, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XX. **Levels, Distribution, and Sources of Polychlorinated Biphenyls in Sediments of Lake Eymir, Turkey**  
Gedik K., İmamoğlu İ.  
ARCHIVES OF ENVIRONMENTAL CONTAMINATION AND TOXICOLOGY, cilt.65, ss.203-211, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXI. **Apportionment of PCB Sources Near a Transformer Maintenance and Repair Facility in Ankara, Turkey**  
Karakas F., Gedik K., İmamoğlu İ.  
BULLETIN OF ENVIRONMENTAL CONTAMINATION AND TOXICOLOGY, cilt.91, ss.141-147, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXII. **Current Situation and Future Perspectives in Municipal Wastewater Treatment and Sludge Management in Turkey**  
Insel G., Kendir E., Ayol A., Erdinçler A., Arıkan O. A. , İmamoğlu İ., Alagoz B. A. , Gencsoy E. B. , Sanin F. D. , Buyukkamaci N., et al.  
JOURNAL OF RESIDUALS SCIENCE & TECHNOLOGY, cilt.10, ss.133-138, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIII. **Levels and sources of polychlorinated biphenyls in Ankara creek sediments, Turkey**  
Ozyurek N. A. , Gedik K., Siltu E., İmamoğlu İ.  
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND HEALTH PART A-TOXIC/HAZARDOUS SUBSTANCES & ENVIRONMENTAL ENGINEERING, cilt.48, ss.800-808, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIV. **Environmental Applications of Natural Zeolites**  
Kazemian H., Gedik K., İMAMOĞLU İ.

- HANDBOOK OF NATURAL ZEOLITES, ss.473-508, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXV. **Sustainable Use of Natural Zeolites in the Treatment of Wastes**  
İMAMOĞLU İ., Gedik K.  
HANDBOOK OF NATURAL ZEOLITES, ss.509-518, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVI. **Chemical Mass Balance (CMB) Evaluation of Polychlorinated Biphenyl (PCB) Sources in Sediments of Kizilirmak River, Turkey, Near a Scrap Yard**  
Gedik K., İmamoğlu İ.  
ENVIRONMENTAL FORENSICS, cilt.13, ss.39-44, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVII. **A preliminary investigation of the environmental impact of a thermal power plant in relation to PCB contamination**  
Gedik K., İmamoğlu İ.  
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, cilt.18, ss.968-977, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVIII. **Assessment of temporal variation and sources of PCBs in the sediments of Mediterranean Sea, Mersin Bay, Turkey**  
Gedik K., İmamoğlu İ.  
MARINE POLLUTION BULLETIN, cilt.62, ss.173-177, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIX. **Spatial distribution and source apportionment of PCBs in sediments around Izmit industrial complexes, Turkey**  
Gedik K., Demircioglu F., İmamoğlu İ.  
CHEMOSPHERE, cilt.81, ss.992-999, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXX. **An Assessment of the Spatial Distribution of Polychlorinated Biphenyl Contamination in Turkey**  
Gedik K., İmamoğlu İ.  
CLEAN-SOIL AIR WATER, cilt.38, ss.117-128, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXI. **Removal of cadmium from aqueous solutions using clinoptilolite: Influence of pretreatment and regeneration**  
Gedik K., İmamoğlu İ.  
JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS, cilt.155, ss.385-392, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXII. **Affinity of clinoptilolite-based zeolites towards removal of Cd from aqueous solutions**  
Gedik K., İmamoğlu İ.  
SEPARATION SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.43, ss.1191-1207, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXIII. **Use of a natural mineral for the removal of copper and nickel from aqueous solutions to reduce heavy metal content of precipitation sludges**  
Cagin V., Morali N., Imamoglu I.  
JOURNAL OF RESIDUALS SCIENCE & TECHNOLOGY, cilt.4, ss.45-54, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXIV. **Sources and dechlorination of polychlorinated biphenyl congeners in the sediments of Fox River, Wisconsin**  
Imamoglu I., Li K., Christensen E., McMullin J.  
ENVIRONMENTAL SCIENCE & TECHNOLOGY, cilt.38, ss.2574-2583, 2004 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXV. **Modeling polychlorinated biphenyl congener patterns and dechlorination in dated sediments from the Ashtabula River, Ohio, USA**  
Imamoglu I., Li K., Christensen E.  
ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND CHEMISTRY, cilt.21, ss.2283-2291, 2002 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXVI. **PCB sources, transformations, and contributions in recent Fox River, Wisconsin sediments determined from receptor modeling**  
Imamoglu I., Christensen E.  
WATER RESEARCH, cilt.36, ss.3449-3462, 2002 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXVII. **PCB sources and degradation in sediments of Ashtabula River, Ohio, USA, determined from receptor models**  
Imamoglu I., Li K., Christensen E.  
WATER SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.46, ss.89-96, 2002 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXVIII. **PAHs in dated sediments of Ashtabula River, Ohio, USA**

- L1 K, Christensen E., Van Camp R., Imamoglu I.  
ENVIRONMENTAL SCIENCE & TECHNOLOGY, cilt.35, ss.2896-2902, 2001 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXIX. **Apportionment of polycyclic aromatic hydrocarbon sources in lower Fox River, USA, sediments by a chemical mass balance model**  
Su M., Christensen E., Karls J., Kosuru S., Imamoglu I.  
ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND CHEMISTRY, cilt.19, ss.1481-1490, 2000 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XL. **Screening of various types biomass for removal and recovery of heavy metals (Zn, Cu, Ni) by biosorption, sedimentation and desorption**  
Bakkaloglu I., Butter T., Evison L., Holland F., Hancock I.  
WATER SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.38, ss.269-277, 1998 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

## **Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **Hexabromosiklododekanın Biyolojik Bozunumunun İncelenmesi**  
Karahan I., Demirtepe H., İmamoğlu İ.  
ÇMO Çevre Bilim ve Teknoloji Dergisi, cilt.2, sa.2, ss.28-39, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **Source apportionment of volatile organic compounds in Ankara Atmosphere**  
UZUNPINAR E. S., ASLAN KILAVUZ S., İMAMOĞLU İ., SERT e., YURDAKUL S., TUNCEL S. G.  
ÇEVRE BİLİM VE TEKNOLOJİ, cilt.1, ss.89-105, 2016 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

## **Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar**

- I. **HEXABROMOCYCLODODECANE (HBCDD) BIODEGRADATION IN ANAEROBIC SEDIMENT MESOCOSMS**  
Karahan İ., Demirtepe H., İmamoğlu İ.  
International Network of Environmental Forensics Conference, Utah, Amerika Birleşik Devletleri, 25 - 27 Haziran 2018, ss.1
- II. **Sources and Sinks of PBDEs in Treatment Plant Sludges**  
Demirtepe H., İmamoğlu İ.  
International Network of Environmental Forensics Conference, Utah, Amerika Birleşik Devletleri, 25 - 27 Haziran 2018, ss.1
- III. **Sources and Sinks in Treatment Plant Sludges**  
DEMİRTEPE H., İMAMOĞLU İ.  
INEF 2018 International Network of Environmental Forensics, 25 - 27 Haziran 2018, ss.33
- IV. **Brominated flame retardant levels in treatment plant sludges of Turkey**  
Demirtepe H., İmamoğlu İ.  
SMICE 2018, Rome, İtalya, 23 - 25 Mayıs 2018, ss.25-27
- V. **Hexabromocyclododecane (HBCDD) Degradation in Anaerobic Sediments**  
Karahan İ., Demirtepe H., İmamoğlu İ.  
SMICE 2018, Rome, İtalya, 23 - 25 Mayıs 2018, ss.308-310
- VI. **Hexabromosiklododekanın Biyolojik Bozunumunun İncelenmesi**  
Karahan I., DEMİRTEPE H., İMAMOĞLU İ.  
12.Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi, Türkiye, 5 - 07 Ekim 2017
- VII. **Kirlenmiş Sahalarda İyileştirme Stratejilerinin Geliştirilmesi**  
DEMİRTEPE H., İMAMOĞLU İ.  
12.Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi, Türkiye, 5 - 07 Ekim 2017
- VIII. **TÜRKİYE'DE BROMLU ALEV GECİKTİRİCİ KİRLİLİK SEVİYELERİ VE TÜRKİYE ARITMA ÇAMURLARINDA İLK ÖLÇÜMLER**  
DEMİRTEPE H., İMAMOĞLU İ.  
12.Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi, Türkiye, 5 - 07 Ekim 2017

- IX. **Determination of Ambient Elemental and Organic Carbon Concentrations in Urban and Suburban Ankara Atmospheres: Estimation of Secondary Organic Aerosol**  
KOÇAK E., ÖZTÜRK F., ASLAN KILAVUZ S., İMAMOĞLU İ., TUNCEL S. G.  
8th Atmospheric Sciences Symposium –ATMOS 2017, 1 - 04 Kasım 2017
- X. **DETERMINATION OF AMBIENT ELEMENTEL AND ORGANICCARBON CONCENTRATIONS IN URBAN AND SUBURBANATMOSPHERES IN ANKARA: ESTIMATION OF SECONDARYORGANIC AEROSOL**  
KOÇAK E., ÖZTÜRK F., ASLAN KILAVUZ S., İMAMOĞLU İ., TUNCEL S. G.  
8th Atmospheric Sciences Symposium, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2017
- XI. **DIURNAL VARIATION OF VOLATILE ORGANIC COMPOUNDCONCENTRATIONS IN SUBURBAN ANKARA ATMOSPHERE**  
UZUNPINAR E. S. , EZGİ S., ASLAN KILAVUZ S., İMAMOĞLU İ., TUNCEL S. G.  
8th Atmospheric Sciences Symposium - 01-04 November 2017 – Istanbul - Turkey, 1 - 04 Kasım 2017
- XII. **DIURNAL VARIATION OF VOLATILE ORGANIC COMPOUNDCONCENTRATIONS IN SUBURBAN ANKARA ATMOSPHERE**  
UZUNPINAR E. S. , Ezgi S., ASLAN KILAVUZ S., İMAMOĞLU İ., TUNCEL S. G.  
8th Atmospheric Sciences Symposium, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2017, ss.150-153
- XIII. **Ankara’da Kentsel Yerleşim ve Banliyo İstasyonlarında Ölçülen Uçucu Organik Bileşik Konsantrasyonlarının Zamansal Değişimi**Elif Sena Uzunpınar,  
UZUNPINAR E. S. , ezgi s., ASLAN KILAVUZ S., İMAMOĞLU İ., TUNCEL S. G.  
VII. Ulusal Hava Kirliliği ve Kontrolü Sempozyumu, Türkiye, 1 - 03 Kasım 2017
- XIV. **ANKARA’DA PM2.5 FRAKSİYONUNDAKİ PARTİKÜLLERDE PAH DERİŞİMLERİNİN VE KAYNAKLARININ BELİRLENMESİ**  
KOÇAK E., ASLAN KILAVUZ S., İMAMOĞLU İ., TUNCEL S. G.  
VII. ULUSAL HAVA KİRLİLİĞİ VE KONTROLÜ SEMPOZYUMU, Antalya, Türkiye, 1 - 03 Kasım 2017
- XV. **DETERMINATION OF AMBIENT ELEMENTEL AND ORGANIC CARBON CONCENTRATIONS IN URBAN AND SUBURBAN ATMOSPHERES IN ANKARA: ESTIMATION OF SECONDARY ORGANIC AEROSOL**  
KOÇAK E., ÖZTÜRK F., ASLAN KILAVUZ S., İMAMOĞLU İ., TUNCEL S. G.  
8th Atmospheric Sciences Symposium (ATMOS 2017), İstanbul, Türkiye, 18 - 21 Ekim 2017
- XVI. **ANKARA’DA PM2.5 FRAKSİYONUNDAKİ PARTİKÜLLERDE N-ALKANOİK ASİT DERİŞİMLERİNİN İNCELENMESİ**  
KOÇAK E., ASLAN KILAVUZ S., İMAMOĞLU İ., TUNCEL S. G.  
12. ULUSAL ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ KONGRESİ, Ankara, Türkiye, 5 - 07 Ekim 2017
- XVII. **In-Situ Bioremediation Alternatives for Sediments Contaminated with Hexabromocyclododecane**  
DEMİRTEPE H., İMAMOĞLU İ.  
Fourth International Symposium on Bioremediation and Sustainable Environmental Technologies, 22 - 25 Mayıs 2017
- XVIII. **Abiotic Degradation of Decabromodiphenyl Ether (BDE-209) via Catalyzed Hydrogen Peroxide Propagations**  
DEMİRTEPE H., Hatipoğlu G., İMAMOĞLU İ.  
NINTH INTERNATIONAL CONFERENCE ON REMEDIATION AND MANAGEMENT OF CONTAMINATED SEDIMENTS, 9 - 12 Ocak 2017
- XIX. **Prediction of PCB Dechlorination Rate Constants**  
Karakas F., İMAMOĞLU İ.  
Ninth International Conference on Remediation and Management of Contaminated Sediments, 9 - 12 Ocak 2017
- XX. **Mathematical Model Development for use in Bioremediation of PCB Contaminated Sediments**  
Karakas F., İMAMOĞLU İ.  
Ninth International Conference on Remediation and Management of Contaminated Sediments, 9 - 12 Ocak 2017
- XXI. **Identification and Source Apportionment of Trace Elements in Suburban Area of Ankara**  
Çelik İ., Goli T., ASLAN KILAVUZ S., İMAMOĞLU İ., TUNCEL S. G.  
First International Black Sea Congress on Environmental Sciences (IBCESS), 31 Ağustos - 03 Eylül 2016
- XXII. **Identification of VOCs in METU Campus through factor analysis**

uzunpinar e. s. , sert e., ASLAN KILAVUZ S., İMAMOĞLU İ., TUNCEL S. G.

First International Black Sea Congress on Environmental Sciences IBCESS, Giresun, Türkiye, 31 Ağustos - 03 Eylül 2016

- XXIII. **Source Identification of VOCs in METU campus through factor analysis**  
UZUNPINAR E. S. , Ezgi S., ASLAN KILAVUZ S., İMAMOĞLU İ., TUNCEL S. G.  
1st International Black Sea Congress on Environmental Sciences, Giresun, Türkiye, 31 Ağustos - 03 Eylül 2016, ss.864-892
- XXIV. **PM2.5 bound PAH speciation methods and evaluation of seasonal concentrations**  
KOÇAK E., ASLAN KILAVUZ S., İMAMOĞLU İ., TUNCEL S. G.  
1st International Black Sea Congress on Environmental Sciences, Giresun, Türkiye, 31 Ağustos - 03 Eylül 2016, ss.93
- XXV. **Identification and source apportionment of trace elements in suburban area of Ankara**  
Çelik İ., Goli T., ASLAN KILAVUZ S., İMAMOĞLU İ., TUNCEL S. G.  
1st International Black Sea Congress on Environmental Sciences, Giresun, Türkiye, 31 Ağustos - 03 Eylül 2016, ss.767-772
- XXVI. **Evaluation of Remediation Alternatives for Reductive Debromination of Polybrominated Diphenyl Ethers**  
DEMİRTEPE H., İMAMOĞLU İ.  
36th International Symposium on Halogenated Persistent Organic Pollutants, 28 Ağustos - 02 Eylül 2016
- XXVII. **PM2.5 bound organic molecular marker speciation methods and observations from daily measurements in Ankara Turkey**  
KOÇAK E., ASLAN KILAVUZ S., İMAMOĞLU İ., TUNCEL S. G.  
18th International Symposium on Environmental Pollution and its impact on life in the Mediterranean Region, Girit, Yunanistan, 26 - 30 Eylül 2015
- XXVIII. **Regulatory Impact Assessment of Implementing the EU Persistent Organic Pollutants Regulation in Turkey**  
Kirhensteine I., İMAMOĞLU İ., Erdogdu S., Futo P., Holoubek I.  
35th International Symposium on Halogenated Organic Pollutants - Dioxin 2015, 23 - 28 Ağustos 2015
- XXIX. **Polybrominated Diphenyl Ethers in Treatment Plant Sludges Method Validation and First Results for Turkey**  
DEMİRTEPE H., İMAMOĞLU İ.  
35th International Symposium on Halogenated Organic Pollutants - Dioxin 2015, 23 - 28 Ağustos 2015
- XXX. **Identification of chemical compositions of aerosols in Ankara atmosphere**  
Çelik İ., ASLAN KILAVUZ S., İMAMOĞLU İ., TUNCEL S. G.  
Fifth International Conference on Environmental Management, Engineering, Planning and Economics (CEMEPE 2015) and SECOTOX conference, Mykonos, Yunanistan, 14 - 18 Haziran 2015
- XXXI. **Identification of chemical compositions of aerosols in Ankara atmosphere**  
çelik i., ASLAN KILAVUZ S., İMAMOĞLU İ., TUNCEL S. G.  
Fifth International Conference on Environmental Management, Engineering, Planning and Economics (CEMEPE 2015) & SECOTOX Conference, 14 - 18 Haziran 2015
- XXXII. **Comparison of Structural Properties of Copper Deposits from Sulfate and Pyrophosphate Electrolytes**  
ARSLAN B., Ulgudur N., ERDOĞAN M., İMAMOĞLU İ., KARAKAYA İ.  
Symposium on Fundamentals of Electrochemical Growth - From UPD to Microstructures 3 held during the 224th Meeting of the Electrochemical-Society (ECS), San-Francisco, Kostarika, 27 Ekim - 01 Kasım 2013, cilt.58, ss.105-113
- XXXIII. **Investigation of PCB levels and sources: The case of Ankara Creek, Turkey**  
Ozyurek N., Gedik K., İMAMOĞLU İ., Siltu E.  
242nd National Meeting of the American-Chemical-Society (ACS), Colorado, Amerika Birleşik Devletleri, 28 Ağustos - 01 Eylül 2011, cilt.242
- XXXIV. **Exploration of the use of PMF for the investigation of PCB sources and fate in the aquatic**



## **environment**

Karakas F., İMAMOĞLU İ.

242nd National Meeting of the American-Chemical-Society (ACS), Colorado, Amerika Birleşik Devletleri, 28 Ağustos - 01 Eylül 2011, cilt.242

XXXV. **Investigation of the effect of variable CMB input data on source apportionment of PCBs in sediments**  
Gedik K., İMAMOĞLU İ.

242nd National Meeting of the American-Chemical-Society (ACS), Colorado, Amerika Birleşik Devletleri, 28 Ağustos - 01 Eylül 2011, cilt.242

XXXVI. **Çevre Mühendisliğinin geleceğine yönelik görüşler**

AKSOY A., İMAMOĞLU İ.

2. Çevre Mühendisliği Eğitimi ve Meslek Alanındaki Gelişmeler Çalıştayı, Antalya, Türkiye, 25 - 26 Mart 2011, ss.113-125

## **Desteklenen Projeler**

Sanin F. D. , İmamoğlu İ., Aksoy A., Alp E., Sanin S. L. , Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, TÜRKİYE'DE ARITMA ÇAMURU YÖNETİMİ VE EYLEM PLANININ HAZIRLANMASI PROJESİ, 2016 - 2019

İMAMOĞLU İ., TUNCEL S. G. , TÜBİTAK Projesi, Hava Kalitesine Yönelik, Kaynak Belirleme Çalışmaları ile Saptanabilen Kaynak Gruplarının Farklı Doğal İzleyiciler (Tracer) Kullanılarak Arttırılması, 2012 - 2017

İMAMOĞLU İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kalıcı Organik Kirleticilerden Tekstil Sektöründe Kullanılan Alev Geciktiricilerin Akıbetinin İncelenmesi, 2014 - 2016

İMAMOĞLU İ., KENTEL ERDOĞAN E., TÜBİTAK Projesi, Evsel Kentsel Arıtma Çamurlarının Yönetimi, 2010 - 2013

İmamoğlu İ., Sanin F. D. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Eymir Gölü arazisinde trafo yağı kaynaklı PCB kirliliğinin belirlenmesi modellenmesi ve PCB li trafo yağlarının bertarafının incelenmesi, 2009 - 2011

İMAMOĞLU İ., TÜBİTAK Projesi, Türkiye nin Poliklorlu Bifeniller Kaynaklı Kirlilik Durumunun Belirlenmesi ve Bu Kirleticilerin Akıbetinin İncelenmesi TUBİTAK KARIYER Proje No 104I126, 2005 - 2010

İmamoğlu İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Doğal zeolitlerin atksu arıtımında kullanılabilirliği, 2003 - 2005

İmamoğlu İ., Christensen E., Desteklenmiş Diğer Projeler, Source Apportionment of Organic Pollutants in the Aquatic Environment Considering Fractionation Between Source and Receptor, 1998 - 2001

## **Bilimsel Hakemlikler**

ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2020

CHEMOSPHERE, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2020

TÜBİTAK Projesi, 3001 - Başlangıç Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Türkiye, Temmuz 2020

ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2020

SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2020

TÜBİTAK Projesi, 1005 - Ulusal Yeni Fikirler ve Ürünler Araştırma Destek Programı, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Türkiye, Mayıs 2020

CHEMOSPHERE, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2020

JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2020

SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2019

ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2019

CHEMOSPHERE, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2019

ENVIRONMENTAL SCIENCE & TECHNOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2018

## **Bilimsel Danışmanlıklar**

United Nations Development Program, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği Bölümü, Türkiye, 2020 - Devam Ediyor

United Nations Industrial Development Organization, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği Bölümü, Türkiye, 2020 - 2020

### **Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri**

International Network of Environmental Forensics Conference, Çalışma Grubu, Utah, Amerika Birleşik Devletleri, 2018  
SMICE2018, Çalışma Grubu, Rome, İtalya, 2018

### **Atıflar**

Toplam Atıf Sayısı (WOS):543

h-indeksi (WOS):13