

## Prof.Dr. ELİF SOYER

### Kişisel Bilgiler

**İş Telefonu:** [+90 216 777 3598](tel:+902167773598)

**E-posta:** elif.soyer@marmara.edu.tr

**Diğer E-posta:** esoyer@gmail.com

**Web:** <https://avesis.marmara.edu.tr/elif.soyer>

**Posta Adresi:** Marmara Üniversitesi Çevre Mühendisliği Bölümü 34722 Kadıköy-İstanbul



### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: 2tnPVr0AAAAJ

ORCID: 0000-0003-1400-5198

Publons / Web Of Science ResearcherID: W-8973-2019

ScopusID: 7801406810

Yoksis Araştırmacı ID: 46403

### Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Çevre Mühendisliği, Türkiye

2003 - 2008

Lisans Çift Anadal, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü,  
Türkiye 1998 - 2004

Yüksek Lisans, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Çevre Mühendisliği,  
Türkiye 2000 - 2003

Lisans, İstanbul Teknik Üniversitesi, Çevre Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1995 - 2000

### Biyografi

Elif Soyer Çevre Mühendisliği ve Kimya lisans derecelerini 2000 ve 2004 yıllarında İstanbul Teknik Üniversitesiinden almıştır. İTÜ Çevre Bilimleri ve Mühendisliği Anabilim Dalında "içme sularının ozonlanması sonucu yan ürün bromat oluşumu" üzerine Yüksek Lisans çalışmasını ve "akışkanlaşma sırasında küresel olmayan malzemelerin davranışları" üzerine Doktora çalışmasını 2003 ve 2008 yıllarında tamamlanmıştır. 2001-2009 yılları arasında İTÜ Çevre Mühendisliği Bölümünde Araştırma Görevlisi olarak görev yapmış, 2009-2010 yılları arasında ABD Duke Üniversitesi doktora sonrası araştırmacı olarak bulunmuş ve çalışmalarını, "nanoparçacık katkılı membranların üretimi ve kullanımı" konusunda yürütmüştür. 2010 yılında Marmara Üniversitesi Çevre Mühendisliği Bölümünde göreve başlamış ve halen devam etmektedir.

Su arıtımında granüler filtrasyon, membran prosesler, oksidasyon/dezenfeksiyon sonucu yan ürün oluşumu/kontrolü konularında çalışmaktadır.

Marmara Üniversitesi Mühendislik Fakültesinde Dekan Yardımcılığı idari görevini sürdürmektedir ve Marmara Üniversitesi Müfredat Komisyonu üyesidir.

### Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

## **Yaptığı Tezler**

Doktora, Küresel olmayan malzemelerin akışkanlaşma sırasında davranışlarının incelenmesi, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Çevre Mühendisliği, 2008

Yüksek Lisans, Büyücekmece su kaynağının ozonlama sonucu bromat oluşturma potansiyelinin araştırılması, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Çevre Mühendisliği, 2003

## **Araştırma Alanları**

Çevre Mühendisliği, Su Kirliliği ve Kontrolü, Su Temini ve Arıtımı

## **Akademik Unvanlar / Görevler**

Doç.Dr., Marmara Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği Bölümü, 2018 - Devam Ediyor

Yrd.Doç.Dr., Marmara Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği Bölümü, 2011 - 2018

Araştırma Görevlisi, İstanbul Teknik Üniversitesi, İnşaat Fakültesi, Çevre Mühendisliği Bölümü, 2000 - 2011

## **Akademik İdari Deneyim**

Dekan Yardımcısı, Marmara Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, 2017 - Devam Ediyor

## **Yönetilen Tezler**

SOYER E., Preparation and characterization of antifouling tio<sub>2</sub>-polysulfone ultrafiltration membranes, Yüksek Lisans, B.Merve(Öğrenci), 2016

SOYER E., Ammonium ion removal in segregated fluidized beds: effects of flow rate and number of segregated layers, Yüksek Lisans, G.Arslan(Öğrenci), 2015

SOYER E., Fabrication and characterization of silver embedded polymeric membranes for waterand wastewater treatment, Yüksek Lisans, K.Eren(Öğrenci), 2014

## **SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **Decision support system for selective withdrawal in water supply reservoirs: an approach based on thermal stratification**  
SOYER E., BAYRAM H., Canigenis N., Eren O.  
WATER QUALITY RESEARCH JOURNAL, cilt.58, sa.2, ss.99-110, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Use of filterability index in granular filtration: effect of filter medium type, size and shape**  
Hunce S., Soyer E., Akgiray Ö.  
WATER SUPPLY, cilt.19, sa.2, ss.382-391, 2019 (SCI-Expanded)
- III. **On the backwash expansion of graded filter media**  
Hunce S., Soyer E., Akgiray Ö.  
POWDER TECHNOLOGY, cilt.333, ss.262-268, 2018 (SCI-Expanded)
- IV. **Characterization of apricot stone shells as a rapid filter medium**  
Soyer E., Hunce S., Akgiray Ö.  
DESALINATION AND WATER TREATMENT, cilt.93, ss.318-323, 2017 (SCI-Expanded)
- V. **Characterization of Granular Materials with Internal Pores for Hydraulic Calculations Involving Fixed and Fluidized Beds**

- Hunce S., Soyer E., Akgiray Ö.  
INDUSTRIAL & ENGINEERING CHEMISTRY RESEARCH, cilt.55, sa.31, ss.8636-8651, 2016 (SCI-Expanded)
- VI. Performance comparison of granular media filter beds  
SOYER E.  
DESALINATION AND WATER TREATMENT, cilt.57, sa.52, ss.24867-24881, 2016 (SCI-Expanded)
- VII. Optimizing carbon nanotube-reinforced polysulfone ultrafiltration membranes through carboxylic acid functionalization  
de Lannoy C., SOYER E., Wiesner M. R.  
JOURNAL OF MEMBRANE SCIENCE, cilt.447, ss.395-402, 2013 (SCI-Expanded)
- VIII. On the Use of Crushed Recycled Glass Instead of Silica Sand in Dual-Media Filters  
Soyer E., Akgiray Ö., Eldem N. O., Saatci A. M.  
CLEAN-SOIL AIR WATER, cilt.41, ss.325-332, 2013 (SCI-Expanded)
- IX. Ammonium ion removal with a natural zeolite in monodispersed and segregated fluidized beds  
Erbil A. Ç., SOYER E., Beler Baykal B.  
Industrial and Engineering Chemistry Research, cilt.50, sa.10, ss.6391-6403, 2011 (SCI-Expanded)
- X. Crushed recycled glass as a filter medium and comparison with silica sand  
Soyer E., AKGIRAY Ö., Eldem N. O., Saatci A. M.  
CLEAN-SOIL AIR WATER, cilt.38, sa.10, ss.927-935, 2010 (SCI-Expanded)
- XI. Hybrid photocatalysis/submerged microfiltration membrane system for drinking water treatment  
Erdim E., Soyer E., Taslyici S., Koyuncu İ.  
DESALINATION AND WATER TREATMENT, cilt.9, ss.165-174, 2009 (SCI-Expanded)
- XII. Natural and modified zeolite utilization in submerged membrane reactor for potable water treatment  
Soyer E., Erdim E., Taslyici S., Koyuncu İ.  
DESALINATION AND WATER TREATMENT, cilt.9, ss.201-210, 2009 (SCI-Expanded)
- XIII. A new simple equation for the prediction of filter expansion during backwashing  
Soyer E., AKGIRAY Ö.  
JOURNAL OF WATER SUPPLY RESEARCH AND TECHNOLOGY-AQUA, cilt.58, sa.5, ss.336-345, 2009 (SCI-Expanded)
- XIV. An evaluation of expansion equations for fluidized solid-liquid systems  
Akgiray Ö., Soyer E.  
JOURNAL OF WATER SUPPLY RESEARCH AND TECHNOLOGY-AQUA, cilt.55, ss.517-526, 2006 (SCI-Expanded)
- XV. Formation and breakage of flocs using dual polymers  
Yukseken M. A., Gregory J., Soyer E.  
WATER SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.53, sa.7, ss.217-223, 2006 (SCI-Expanded)
- XVI. Ammonia and pH inhibition in anaerobic treatment of wastewaters, part II: Model development  
Eldem N. Ö., AKGIRAY Ö., Öztürk İ., Soyer E., ÇALLI B.  
Journal of Environmental Science and Health - Part A Toxic/Hazardous Substances and Environmental Engineering, cilt.39, sa.9, ss.2421-2435, 2004 (SCI-Expanded)
- XVII. Ammonia and pH inhibition in anaerobic treatment of wastewaters, part I: Experimental  
Eldem N., Ozturk I., Soyer E., Calli B., Akgiray Ö.  
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND HEALTH PART A-TOXIC/HAZARDOUS SUBSTANCES & ENVIRONMENTAL ENGINEERING, cilt.39, sa.9, ss.2405-2420, 2004 (SCI-Expanded)
- XVIII. Direct filtration with preozonation for small water treatment systems  
YÜKSEL E., AKGIRAY Ö., SOYER E.  
WATER SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.48, ss.473-479, 2003 (SCI-Expanded)

## Düzen Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Çift tabakalı filtreler: Türkiye şartlarına uygun bir tasarım ve değerlendirme  
Soyer E., Akgiray Ö.

- İTÜ Dergisi/E Su Kirlenmesi Kontrolü, cilt.21, sa.2, ss.13-22, 2011 (Hakemli Dergi)
- II. Küresel olmayan malzemelerin akışkanlaşma sırasındaki davranışlarının incelenmesi**  
Soyer E., Akgiray Ö.  
itüdergisi/d mühendislik, cilt.8, sa.6, ss.3-12, 2009 (Hakemli Dergi)
- III. Prediction of filter expansion during backwashing**  
Akgiray Ö., Soyer E., Yüksel E.  
Water Science and Technology: Water Supply, cilt.4, sa.5-6, ss.131-138, 2004 (Scopus)

## Kitap & Kitap Bölümleri

- I. Su Arıtma Tesisleri işletimi**  
SAATÇİ A. M., AKGİRAY Ö., SOYER E., ERDİM E., YİĞİT HUNCE S.  
Korza Yayıncılık Basım San. ve Tic. A.Ş., Ankara, 2016
- II. Su Arıtma Tesisleri İşletimi El Kitabı**  
Ahmet Mete S., AKGİRAY Ö., SOYER E., ERDİM E., YİĞİT HUNCE S.  
Korza Yayıncılık Basım San. ve Tic. A.Ş., Ankara, 2016
- III. Su Arıtma Tesisleri İşletimi**  
Saatçi A. M., AKGİRAY Ö., SOYER E., ERDİM E., YİĞİT HUNCE S.  
Türkiye Belediyeler Birliği, Ankara, 2016
- IV. Su Arıtma Tesisleri İşletimi**  
Saatçi A. M., AKGİRAY Ö., SOYER E., ERDİM E., YİĞİT HUNCE S.  
Korza Yayıncılık Basım San. ve Tic. A.Ş., Ankara, 2016

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. Removal of Nonylphenol and Octylphenol from Aqueous Solutions by a Novel Nano-Composite (ZVI/Fullerene)**  
Hacıosmanoğlu G. G., Yücesoy Özkan Z., Can Z. S., Genç S., Erdim E., Soyer E., Pehlivanoğlu Mantaş E.  
3rd Ewas International Conference, Levkas, Yunanistan, 27 - 30 Haziran 2018, cilt.2, ss.654
- II. Preparation of Calcium Carbonate Nanoparticles: Adsorption and Desorption Behaviour of Organic Matter**  
Zolfagharian P., ARSLAN G., YİĞİT HUNCE S., SOYER E.  
3rd EWaS International Conference on "Insights on Water-Energy-Food-Nexus", Yunanistan, 27 - 30 Haziran 2018, cilt.2, ss.655
- III. Ammonium Ion Exchange in Fluidized Bed Reactors: Effects of Expansion Ratio and Layer Composition**  
ARSLAN G., SOYER E.  
9th Eastern European Young Water Professionals Conference, Budapest, Macaristan, 23 - 27 Mayıs 2017
- IV. Removal of Industrial Xenoestrogens by Using Zero Valen Iron Nanoparticles, Nevşehir, TURKIYE**  
Hacıosmanoğlu G. G., Yücesoy Özkan Z., Soyer E., Genç S., Can Z. S., Erdim E.  
2nd International Conference on Civil and Environmental Engineering (ICOCEE Cappadocia-2017), Nevşehir, Türkiye, 8 - 10 Mayıs 2017
- V. Removal of Industrial Xenoestrogens by using Zero Valen Iron Nanoparticles**  
Hacıosmanoğlu G. G., Yücesoy Özkan Z., Soyer E., Genç S., Can Z. S., Erdim E.  
International Conference on Civil and Environmental Engineering, Nevşehir, Türkiye, 8 - 10 Mayıs 2017
- VI. Use of Filterability Index in Granular Filtration: Effect of Filter Medium Pretreatment Conditions**  
SOYER E., YİĞİT HUNCE S., AKGİRAY Ö.  
IWA-PPFW2017, 2nd IWA Regional Symposium on Water, Wastewater and Environment, İzmir, Türkiye, 22 - 24 Mart 2017

- VII. **An Experimental Investigation of Wall Effects in Liquid-Solid Fluidization**  
KAPLAN Ö., SOYER E., AKGIRAY Ö.  
IWA-PPFW2017, 2nd IWA Regional Symposium on Water, Wastewater and Environment, İzmir, Türkiye, 22 - 24 Mart 2017
- VIII. **On the Backwash Expansion of Non-Uniform and Non-Spherical Filter Media**  
YİĞİT HUNCE S., SOYER E., AKGIRAY Ö.  
IWA-PPFW2017, 2nd IWA Regional Symposium on Water, Wastewater and Environment, İzmir, Türkiye, 22 - 24 Mart 2017
- IX. **Preparation and Characterization of Apricot Stone Shells for Rapid Filters**  
YİĞİT HUNCE S., SOYER E., AKGIRAY Ö.  
3rd International Conference on Recycling and Reuse, İstanbul, Türkiye, 28 - 30 Eylül 2016
- X. **Preparation and Characterization of Apricot Stone Shells for Rapid Filters**  
SOYER E., YİĞİT HUNCE S., AKGIRAY Ö.  
3rd International Conference on Recycling and Reuse, 28 - 30 Eylül 2016, ss.175-176
- XI. **Physicochemical treatment of light grey water An experimental study using membrane filtration**  
GİRESUNLU E., SOYER E., BAYKAL A. B.  
13th IWA Specialist Conference on Small Water and Wastewater Systems & 5th IWA Specialist Conference on Resources-Oriented Sanitation, Atina, Yunanistan, 14 - 16 Eylül 2016
- XII. **Characterization of Natural Zeolite For Granular Bed Filters**  
YİĞİT HUNCE S., SOYER E., AKGIRAY Ö., ÇETİNKAYA E., ÇETİNKAYA E.  
International Porous and Powder Materials Symposium and Exhibition, PPM 2015, 15 - 18 Eylül 2015
- XIII. **Ion Exchange Assisted Membrane Filtration using Clinoptilolite Powders.**  
Arslan G., Soyer E.  
International Porous and Powder Materials Symposium and Exhibition, PPM2015, İzmir, Türkiye, 15 - 18 Eylül 2015
- XIV. **Characterization of Natural Zeolite for Granular Bed Filters**  
YİĞİT HUNCE S., SOYER E., AKGIRAY Ö.  
International Porous and Powder Materials Symposium and Exhibition, İzmir, Türkiye, 15 - 18 Eylül 2015, ss.294-298
- XV. **Preparation of Ag Nanoparticle Composite Ultrafiltration Membranes Characterization of Ag Release**  
EREN K., CERRAH B. M., SOYER E.  
10th International Congress on Membranes and Membrane Processes (ICOM 2014), Suzhou, China, Suzhou, Çin, 20 - 25 Temmuz 2014
- XVI. **Preparation and Characterization of Antifouling TiO<sub>2</sub> Polysulfone Ultrafiltration Membranes**  
CERRAH B. M., SOYER E.  
10th International Congress on Membranes and Membrane Processes (ICOM 2014), Suzhou, China, Suzhou, Çin, 20 - 25 Temmuz 2014
- XVII. **Particle Characterization Of Crushed Recycled Glass**  
YİĞİT HUNCE S., SOYER E., AKGIRAY Ö.  
2nd International Conference on Recycling and Reuse, 4 - 06 Haziran 2014
- XVIII. **Recycled Material In Water Filtration The Efekt Of Media Grain Shape**  
SOYER E., YİĞİT HUNCE S., Yılmaz Z., Babaoglu C., Ülkü Z. M., AKGIRAY Ö.  
2nd International Conference on Recycling and Reuse, 4 - 06 Haziran 2014
- XIX. **Recycled Material in Water Filtration The Effect of Media Grain Shape**  
SOYER E., YİĞİT HUNCE S., YILMAZ Z., BABAOĞLU C., ÜLKÜ Z. M., AKGIRAY Ö.  
2nd International Conference on Recycling & Reuse (R&R 2014), İstanbul, Turkey, İstanbul, Türkiye, 4 - 06 Haziran 2014
- XX. **Particle Characterization of Crushed Recycled Glass**  
YİĞİT HUNCE S., SOYER E., AKGIRAY Ö.  
2nd International Conference on Recycling & Reuse (R&R 2014), İstanbul, Turkey, İstanbul, Türkiye, 4 - 06 Haziran 2014

- XXI. **Silver Nanoparticle Embedded Ultrafiltration Membranes Fouling Characteristics and Backwashing Behaviours**  
EREN K., SOYER E.  
International Conference on Application of Nanotechnology in Membranes for Water Treatment, Izmir, Turkey, İzmir, Türkiye, 8 - 10 Ekim 2013
- XXII. **Fabrication of Silver Embedded Polymeric Membranes for Water and Wastewater Treatment**  
SOYER E., EREN K.  
6th Membrane Conference of Vysegrad Countries (PERMEA 2013), Warsaw-Poland, Warszawa, Polonya, 15 - 19 Eylül 2013
- XXIII. **A study on bromate formation potential during ozonation of Buyukcekmece water**  
SOYER E., SARIKAYA H. Z.  
4th IWA-ASPIRE Conference and Exhibition: Toward Sustainable Water Supply and Recycling Systems, 2-6 October 2011, Tokyo, Japan, Tokyo, Japonya, 2 - 06 Ekim 2011
- XXIV. **The use of anthracite sand dual media in rapid filtration and comparison with silica sand**  
SOYER E., AKGIRAY Ö., ELDEM N., SAATÇİ A. M.  
4th IWA-ASPIRE Conference and Exhibition: Toward Sustainable Water Supply and Recycling Systems, 2-6 October 2011, Tokyo, Japan, Tokyo, Japonya, 2 - 06 Ekim 2011
- XXV. **Preparation and characterization of silver nanoparticle composite ultrafiltration membranes Impact of cleaning agents and antibacterial efficacy**  
SOYER E., BADIREDDY A. R., WIESNER M. R.  
AWWA Membrane Technology Conference, 28-31 March 2011, California, USA, California, Amerika Birleşik Devletleri, 28 - 31 Mart 2011
- XXVI. **Tabakalaşmış Akışkan Yatakarda Amonyum Gideriminde Tane Boyutu ve Giriş Konsantrasyonu Etkisi**  
ERBİL A., SOYER E., BAYKAL A. B.  
9. Ulusal Kimya Mühendisliği Kongresi, Gazi Üniversitesi, Ankara, Ankara, Türkiye, 22 - 25 Haziran 2010
- XXVII. **Batık Membran Sistemleri ile İçme Suyu Arıtımı**  
Akdağlı M., Taşıyıcı S., SOYER E., ERKEN E., ÇAKMAKCI M., UYAK V., KOYUNCU İ.  
MEMTEK Membran Teknolojileri ve Uygulamaları Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 02 Kasım 2009
- XXVIII. **A Comparative Study of Ammonia Removal in Fixed and Fluidized Beds**  
ERBİL A., SOYER E., BAYKAL A. B.  
Nutrient Management in Wastewater Treatment Processes, 2nd IWA Specialized Conference, Krakow, Poland, Krakow, Polonya, 6 - 09 Eylül 2009
- XXIX. **Decomposition of NOM by Ultrasonic Irradiation in a Submerged Membrane System**  
SOYER E., ERDİM E., TAŞIYICI S., KOYUNCU İ.  
5th IWA Specialized Membrane Technology Conference for Water and Wastewater Treatment, Beijing, P.R. China, Beijing, Çin, 1 - 03 Eylül 2009
- XXX. **Pre adsorption of NOM in a Submerged Membrane Adsorption Hybrid System for Potable Water Treatment**  
SOYER E., ERDİM E., TAŞIYICI S., KOYUNCU İ.  
5th IWA Specialized Membrane Technology Conference for Water and Wastewater Treatment, Beijing, P.R. China, Beijing, Çin, 1 - 03 Eylül 2009
- XXXI. **New Methods to Decrease Fouling on Ultrafiltration Submerged Membrane System**  
KOYUNCU İ., ERDİM E., SOYER E., TAŞIYICI S.  
IWA Nanoparticle and Particle Separation Conference, Durham, NC, Durham, Kanada, 3 - 05 Haziran 2009
- XXXII. **İçme sularında nanopartiküller**  
Koyuncu İ., Soyer E., Erken E., Wiesner M.  
İTÜ Nano-Bilim and Nano-Teknoloji Çalıştayı, İstanbul, Türkiye, 12 Şubat 2009
- XXXIII. **Su ve Atıksu Arıtımında Membran Teknolojisi**  
KOYUNCU İ., KESKİNLER B., KINACI C., SOYER E., ERKEN E., ÖZGÜN ERŞAHİN H., KAYAALP N., ERŞAHİN M. E., Wiesner M., Tarabara V., et al.  
İTÜ Nano-Bilim and Nano-Teknoloji Çalıştayı, İstanbul, Türkiye, 12 Şubat 2009

- XXXIV. **İçme Suyu Şebekelerindeki Su Kayıplarının Durumu ve Kontrol Yöntemleri**  
AYDIN A. F., ÖZTÜRK İ., ÇAKMAKCI M., UYAK V., SOYER E.  
Kent Yönetimi İnsan ve Çevre Sorunları Sempozyumu, İstanbul, İstanbul, Türkiye, 3 - 06 Kasım 2008
- XXXV. **Kirlenmiş Havzalardan Beslenen İçme Suyu Arıtma Tesisleri için İyileştirme Teknikleri**  
SOYER E., ERDİM E., AKGİRAY Ö., SAATÇİ A. M.  
Kent Yönetimi İnsan ve Çevre Sorunları Sempozyumu, İstanbul, İstanbul, Türkiye, 3 - 06 Kasım 2008
- XXXVI. **Assessment of Continuous and Intermittent Application of UV TiO<sub>2</sub> in Hybrid Photocatalysis Submerged Membrane System**  
ERDİM E., SOYER E., TAŞIYICI S., KOYUNCU İ.  
Conference on Membranes in Drinking Water Production and Waste Water Treatment, Toulouse, France, Toulouse, Fransa, 20 - 24 Ekim 2008
- XXXVII. **Utilization of Modified Natural Zeolite in Submerged Membrane Reactors for Potable Water Treatment**  
SOYER E., ERDİM E., TAŞIYICI S., KOYUNCU İ.  
Conference on Membranes in Drinking Water Production and Waste Water Treatment, Toulouse, France, Toulouse, Fransa, 20 - 24 Ekim 2008
- XXXVIII. **Reuse of Segregated Textile Effluents by Membrane Technologies**  
KOYUNCU İ., DEMİRAL N., ERDİM E., SOYER E., ARSLAN A.  
Proceedings of IWA Regional Conference on Membrane Technologies in Water and Waste Water Treatment, Moscow, Russia, Moscow, Rusya, 2 - 04 Haziran 2008
- XXXIX. **The Dimension and Significance of Water Losses in Turkey**  
ÇAKMAKCI M., UYAK V., ÖZTÜRK İ., AYDIN A. F., SOYER E., AKÇA L.  
Proceedings of IWA Specialist Conference on Water Loss, Bucharest, Romania, Bucharest, Romania, 23 - 26 Eylül 2007
- XL. **Formation and Breakage of Flocs using Dual Polymers**  
YÜKSELEN M. A., GREGORY J., SOYER E.  
Proceedings of IWA International Conference on Particle Separation, Seoul, S. Korea, Seoul, Güney Kore, 1 - 03 Haziran 2005
- XLI. **Expansion of Non Spherical Media during Fluidization**  
AKGİRAY Ö., SOYER E.  
Proceedings of IWA International Conference on Particle Separation, Seoul, S. Korea, Seoul, Güney Kore, 1 - 03 Haziran 2005
- XLII. **Modelling Ammonia and pH Inhibition in Anaerobic Treatment**  
AKGİRAY Ö., ELDEM N., ÖZTÜRK İ., SOYER E., ÇALLI B.  
IWA 4th World Water Congress, Marrakech, Morocco, Marrakech, Fas, 19 - 24 Eylül 2004
- XLIII. **Preozonation Effects on Direct Filtration**  
SOYER E., AKGİRAY Ö., YÜKSEL E.  
World Water Congress, Marrakech, Morocco, Marrakech, Fas, 19 - 24 Eylül 2004
- XLIV. **Direct Filtration with Preozonation for Small Water Treatment Systems**  
YÜKSEL E., AKGİRAY Ö., SOYER E.  
5th Specialized Conference on Small Water and Wastewater Treatment Systems, İstanbul, Turkey, İstanbul, Türkiye, 24 - 26 Eylül 2002
- XLV. **Control of Mussels in Water Intake Systems**  
ÖZTÜRK İ., EROĞLU V., GÜVEN B., SOYER E., ELDEM N.  
2nd World Engineering Congress, Sarawak, Malaysia, Sarawak, Malezya, 22 - 25 Temmuz 2002
- XLVI. **Water Management in Istanbul Metropolitan Area Integrated Water Management The Key to Sustainable Water Resources**  
EROĞLU V., SARIKAYA H. Z., ÖZTÜRK İ., YÜKSEL E., SOYER E.  
3rd International Conference, Water Supply & Sewerage Corporation of Athens, Greece, Athens, Yunanistan, 21 - 22 Mart 2002

## **Desteklenen Projeler**

Soyer E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tıkanmaya Karşı Dirençli TiO<sub>2</sub> Polisülfon Ultrafiltrasyon Membranları Üretilimi ve Karakterizasyonu, 2014 - 2016

Soyer E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tabakalaşmış Akişkan Yataklı Reaktörlerde Amonyum İyonu Giderimi Akişkanlaşma Hızı ve Tabaka Sayısı Etkisi, 2014 - 2016

Soyer E., TÜBİTAK Projesi, Su ve Atıksu Arıtımında Kullanılmak Üzere Nano Kompozit Membran Üretilimi ve Nanoparçacık Geri Salımının Araştırılması, 2012 - 2015

Soyer E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Su Arıtımında Kullanılacak Gümüş Nanoparçacık Katılıklı Polimerik Ultrafiltrasyon Membranı Üretilimi, 2013 - 2014

Soyer E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Direkt Filtrasyonda Geri Kazanılmış Pulverize Cam Kullanımı, 2011 - 2013

## **Metrikler**

Yayın: 72

Atıf (WoS): 234

Atıf (Scopus): 181

H-İndeks (WoS): 8

H-İndeks (Scopus): 9

## **Akademi Dışı Deneyim**

Duke University, North Carolina, USA