

## Asst. Prof. İnci SALT

### Personal Information

**Email:** uygun@yildiz.edu.tr

**Web:** <https://avesis.yildiz.edu.tr/uygun>

### Education Information

Doctorate, Yıldız Teknik Üniversitesi, Graduate School of Natural and Applied Sciences, Kimya Mühendisliği, Turkey 1993 - 2000

Post Graduate, Yıldız Teknik Üniversitesi, Graduate School of Natural and Applied Sciences, Kimya Mühendisliği, Turkey 1989 - 1993

Under Graduate, Yıldız Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Kimya Mühendisliği, Turkey 1985 - 1989

### Dissertations

Doctorate, Raney-Gümüş Katalizörün Hazırlanmasında Ekstraksiyon Kinetiğinin İncelenmesi, Yıldız Teknik Üniversitesi, Graduate School of Natural and Applied Sciences, Kimya Mühendisliği, 2000

Post Graduate, Alkid/Amino Fırın Boyalarında Kuruma Sürecine Sıcaklık, Süre ve Atmosferin Etkisi, Yıldız Teknik Üniversitesi, Graduate School of Natural and Applied Sciences, Kimya Mühendisliği, 1993

### Research Areas

Chemical Engineering and Technology, Chemical Technologies, Membrane Technology, Process and Reactor Design, Chemical Reaction Engineering, Catalysis and Catalytic Processes, Process Design, Engineering and Technology

### Academic Titles / Tasks

Assistant Professor, Yıldız Teknik Üniversitesi, FACULTY OF CHEMICAL AND METALLURGICAL ENGINEERING, Kimya Mühendisliği, 2018 - Continues

Assistant Professor, Yıldız Teknik Üniversitesi, FACULTY OF CHEMICAL AND METALLURGICAL ENGINEERING, Kimya Mühendisliği, 2006 - 2018

Research Assistant PhD, Yıldız Teknik Üniversitesi, FACULTY OF CHEMICAL AND METALLURGICAL ENGINEERING, Kimya Mühendisliği, 2000 - 2006

Research Assistant, Yıldız Teknik Üniversitesi, FACULTY OF CHEMICAL AND METALLURGICAL ENGINEERING, Kimya Mühendisliği, 1991 - 2000

### Courses

İleri Heterojen Reaksiyon Müh., Post Graduate, 2014 - 2015, 2015 - 2016, 2016 - 2017, 2018 - 2019, 2019 - 2020

Design of Proses Equipments, Under Graduate, 2019 - 2020

Uzmanlık Alan Dersi, Post Graduate, 2009 - 2010, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2016 - 2017, 2017 - 2018, 2018 - 2019, 2019 - 2020

Yüksek Lisans Tezi, Post Graduate, 2009 - 2010, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016, 2016 - 2017, 2017

- 2018, 2018 - 2019, 2019 - 2020

Kimya Müh. Proses Tasarımı 2, Under Graduate, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016, 2016 - 2017, 2017 - 2018, 2018 - 2019, 2019 - 2020

Process Design in Chemical Engineering-1, Under Graduate, 2018 - 2019, 2019 - 2020

Bitirme Çalışması, Under Graduate, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016, 2016 - 2017, 2017 - 2018, 2018 - 2019

Kimya Mühendisliği Lab. 2, Under Graduate, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016, 2016 - 2017, 2017 - 2018, 2018 - 2019, 2019 - 2020

Technical Communication, Under Graduate, 2018 - 2019

Kimya Müh. uygulamaları, Under Graduate, 2012 - 2013, 2015 - 2016, 2016 - 2017, 2017 - 2018

Kimya Mühendis. Proses Tasarımı1, Under Graduate, 2017 - 2018

Kimya Mühendis. Proses Tasarımı 1, Under Graduate, 2015 - 2016, 2016 - 2017

Kimya Mühendisliğinde Proses Tasarımı I, Under Graduate, 2014 - 2015

İleri Heterojen Reaksiyon Mühendisliği, Post Graduate, 2013 - 2014

Kimyasal Proseslerin Optimizasyonu, Post Graduate, 2013 - 2014

Process Design, Under Graduate, 2006 - 2007, 2007 - 2008, 2008 - 2009, 2009 - 2010, 2013 - 2014

Graduation Thesis, Under Graduate, 2007 - 2008, 2008 - 2009, 2009 - 2010, 2010 - 2011, 2011 - 2012, 2012 - 2013

İleri Heterojen Reaksiyon Mühendisliği, Post Graduate, 2012 - 2013

Mesleki Terminoloji 1, Under Graduate, 2012 - 2013

Enerji Sist. Modellen. ve Tasarımı, Post Graduate, 2007 - 2008, 2008 - 2009, 2009 - 2010

Proses Cihazlarının Tasarımı, Under Graduate, 2007 - 2008, 2008 - 2009, 2009 - 2010

Kimya Mühendisliği Ekonomisi, Under Graduate, 2007 - 2008, 2008 - 2009, 2009 - 2010

## Advising Theses

Salt İ., Development of Two Component-Adhesive Based on Nitrile Butadien Rubber and Nitrocellulose for Metal-to-Metal Bonding, Post Graduate, E.Akbulut(Student), 2019

Salt İ., Application of Hazard and Operability Study in an Acetylene Plant, Post Graduate, S.Küçükparmaksız(Student), 2019

Salt İ., Klinoptilolit Yapısal Özelliklerinin Katı Sıvı Ekstraksiyon Yöntemi ile Değiştirilmesine Ultrasesin Etkisi, Post Graduate, N.Aydın(Student), 2012

Salt İ., MFI Tipi Zeolitlerin Yapısal Özelliklerinin Katı Sıvı Ekstraksiyonla Değişimlerinin İncelenmesi, Post Graduate, S.Selin(Student), 2011

Salt İ., Klinoptilolit Yapısal Özelliklerinin Katı Sıvı Ekstraksiyonla Değişimlerinin İncelenmesi, Post Graduate, K.Aydın(Student), 2010

## Jury Memberships

Post Graduate, Jüri Üyeliği, Yıldız Teknik Üniversitesi, August, 2013

Post Graduate, Jüri Üyeliği, Yıldız Teknik Üniversitesi, February, 2013

Post Graduate, Jüri Üyeliği, Yıldız Teknik Üniversitesi, June, 2012

## Articles Published in Journals That Entered SCI, SSCI and AHCI Indexes

### I. Multiple Regression Analysis of Catalytic Dehydrogenation of Isopropanol in a Chemical Heat Pump System

Mert M. S. , SALT İ., Karaca F., Mert H. H. , Bolat E.

CHEMICAL ENGINEERING & TECHNOLOGY, vol.38, no.3, pp.399-408, 2015 (Journal Indexed in SCI)

### II. Pervaporation membrane reactor study for the esterification of acetic acid and isobutanol using polydimethylsiloxane membrane

Korkmaz S., SALT Y., Hasanoglu A. M. , Ozkan S., SALT İ., Dincer S.

APPLIED CATALYSIS A-GENERAL, vol.366, no.1, pp.102-107, 2009 (Journal Indexed in SCI)

III. **Pervaporation separation of ethylacetate-water mixtures through a crosslinked poly(vinylalcohol) membrane**

Salt Y., Hasanoglu A. M. , Salt I., Keleser S., Ozkan S., Dincer S.

VACUUM, vol.79, pp.215-220, 2005 (Journal Indexed in SCI)

IV. **An experimental study on the kinetics of leaching for the preparation of a Raney-Silver catalyst**

Salt I., GULTEKIN S.

REACTION KINETICS AND CATALYSIS LETTERS, vol.83, no.2, pp.253-260, 2004 (Journal Indexed in SCI)

## Articles Published in Other Journals

I. **Klinoptilolit Dolgulu PVA Membranların Hazırlanması, Karakterizasyonu ve Pervaporasyon ile Desalinasyon Çalışmaları**

Tırnakçı B., Salt Y., Salt İ., Keyf S.

Avrupa Bilim ve Teknoloji Dergisi, no.18, pp.711-718, 2020 (Other Refereed National Journals)

II. **Kahve Telvesiyle Atık Sulardan Bakır Giderimi**

A. Akgün N., Bozkurt B., SALT İ.

Yıldız Teknik Üniversitesi Sigma Mühendislik ve Fen Bilimleri Dergisi, no.31, pp.44-52, 2013 (National Refreed University Journal)

III. **Termokimyasal Isı Depolama Sistemleri**

Örenel M., Salt İ., Kıncay O.

Tesisat Enerji Teknolojileri ve Mekanik Tesisat Dergisi, pp.96-102, 2003 (Other Refereed National Journals)

IV. **Enerji Tasarrufunda Yeni Bir Teknoloji: Kimyasal Isı Pompası**

Kıncay O., Bolat E., Salt İ.

Tesisat Enerji Teknolojileri ve Mekanik Tesisat Dergisi, no.94, pp.134-139, 2003 (Other Refereed National Journals)

V. **Gezegemimizi Koruyalım**

Gültekin S., SALT İ.

Kimya ve Sanayi, no.35, pp.30-33, 1999 (Other Refereed National Journals)

VI. **Fırın Boyalarına Genel Bakış**

Salt İ., Kocabıyık S., Kadırgan N.

Chemist, no.3, pp.67-69, 1993 (National Non-Refereed Journal)

## Books & Book Chapters

I. **Kütle Denkliği**

Salt İ., Gültekin S.

in: Kimya Mühendisliğine Giriş, Selahattin Gültekin, Editor, Papatya Yayıncılık, İstanbul, pp.39-72, 2013

II. **Enerji Denkliği**

Salt İ., Gültekin S.

in: Kimya Mühendisliğine Giriş, Selahattin Gültekin, Editor, Papatya Yayıncılık, İstanbul, pp.73-110, 2013

III. **Bilgisayar Destekli Kimya Mühendisliği**

Akın M. B., Salt İ.

in: Kimya Mühendisliğine Giriş, Selahattin Gültekin, Editor, Papatya Yayıncılık, İstanbul, pp.369-396, 2013

## Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Process Simulation of Synthetic Fuel Production from Flue Gas Emitted by Power Plants**  
Öztemel H. B. , Salt İ., Salt Y.  
International Conference on Energy, Environment and Storage of Energy (ICEESEN 2020), Kayseri, Turkey, 19 - 21 November 2020, pp.298-307
- II. **Pervaporasyon ile Desalinasyona Yönelik Zeolit 5A Dolgulu Poli(vinilalkol) Membranların Hazırlanması ve Karakterizasyonu**  
Tırnakçı B., Salt Y., Salt İ.  
Ankara International Congress on Scientific Research-II, Ankara, Turkey, 6 - 08 March 2020, pp.291
- III. **Water Purification by a Biomass Adsorbent under Ultrasonic Effect**  
Gülen F. J. , Küçük İ., Salt İ., Saygı Yalçın B.  
, 5. International Turkic World Conference on Chemical Science and Technologies, ITWCCST 2019 Conference, Sakarya, Turkey, 25 - 29 October 2019, pp.11-12
- IV. **A Comprehensive Process Design and Simulation of Bioethanol Production for Obtaining high Purity Bioethanol from Biomass**  
Tunca O. D. , Düzenli E. F. , Salt İ., Salt Y.  
Wesce 2019, İstanbul, Turkey, 26 - 30 August 2019, pp.161
- V. **Development of Two-Component Adhesives Based on Nitrile Butadiene Rubber and Nitrocellulose for Metal-to-Metal Bonding**  
Akbulut E., Salt İ., Keyf S.  
4th International Conference on New Trends in Chemometrics and Applications, Aydın, Turkey, 1 - 04 May 2019, pp.33
- VI. **Application of Hazard and Operability Study Method to an Acetylene Generator**  
Küçükparmaksız S., Salt İ.  
International Eurasian Conference on Science, Engineering and Technology, Ankara, Turkey, 22 - 23 November 2018, pp.202
- VII. **Statistical Evaluation of the Leaching Process of 13X Zeolite by Acid Treatment**  
Salt İ., Tursun S., Özyurt M., Kalpaklı Y.  
1st International Conference on Materials Science and Nanotechnology for Next Generation (MSNG-2017), Sarajevo, Bosnia And Herzegovina, 28 - 30 June 2017, pp.196
- VIII. **ZSM-5 Zeolitinin Katı-sıvı Ekstraksiyonu İşleminin İstatistiksel Analizi**  
Top S. S. , Salt İ., Kalpaklı Y.  
6. Ulusal Anorganik Kimya Kongresi, Burdur, Turkey, 18 - 21 May 2017, pp.57
- IX. **Sıvı Karışımların Ayrılmasına Yönelik Zeolit Dolgulu Poli(vinilalkol) Membranların Hazırlanması ve Karakterizasyonu**  
Şenol Ş., Tırnakçı B., Salt İ., Salt Y.  
6. Fiziksel Kimya Kongresi, Zonguldak, Turkey, 15 - 18 May 2017, pp.48
- X. **Preparation of Mixed Matrix Membranes with Different Types of Zeolite and Permeation Studies**  
Kaya B., Tırnakçı B., Salt İ., Salt Y.  
2nd International Conference on Advances in Natural and Applied Sciences (ICANAS 2017), Antalya, Turkey, 18 - 21 April 2017, pp.430
- XI. **Pervaporasyona Yönelik Olarak Hazırlanan Zeolit 3A Dolgulu Poli(vinilalkol) Membranların Farklı Karışımlardaki Sorpsiyon Davranışı**  
Salt Y., Şenol Ş., Salt İ., Korkmaz S.  
11. Ulusal Kimya Mühendisliği Kongresi, Eskişehir, Turkey, 2 - 05 September 2014, pp.640-641
- XII. **Katı Sıvı Ekstraksiyon İşlemi Uygulayarak ZSM-5 Zeolitinin Yapısal Özelliklerinin Değiştirilmesi**  
Salt İ., Top S.  
11. Ulusal Kimya Mühendisliği Kongresi, Eskişehir, Turkey, 2 - 05 September 2014, pp.540-541
- XIII. **Kahve Telvesiyle Çevreci Çözümler**  
Akgün N., Yüceşen D., Bozkurt B., Salt İ., Yılmaz K.  
11. Ulusal Kimya Mühendisliği Kongresi, Eskişehir, Turkey, 2 - 05 September 2014, pp.106-107

- XIV. **Dimethyl Ether as a Non-Petroleum Based Fuel and Simulation of its Production Process**  
Kaya C. S. , Salt İ.  
2nd International Conference on Recycling and Reuse, İstanbul, Turkey, 4 - 06 June 2014, pp.47-48
- XV. **Sodyum Hidroksit Çözeltisi ile İşlem Uygulayarak Klinoptilolit Yapısının Değiştirilmesi**  
Salt İ., Aydın K.  
1. Ulusal Kataliz Yaz Okulu - 3. Anadolu Kataliz Yaz Okulu, Malatya, Turkey, 1 - 04 August 2013
- XVI. **Klinoptilolit ve Zeolit 3A Dolgulu Poli(vinilalkol) Membran Hazırlanması ve Sorpsiyon Davranışının İncelenmesi**  
Salt Y., Şenol Ş., Salt İ., Korkmaz S.  
10.Ulusal Kimya Mühendisliği Kongresi, İstanbul, Turkey, 3 - 06 September 2012, pp.44
- XVII. **The Role of Magnetite and Magnetite-Bentonite Composites for Adsorption of Pb(II) in Wastewater**  
Poyraz Ç., Atalay E., Kalpaklı Y., Salt İ.  
EURASIA 2011, İstanbul, İstanbul, Turkey, 14 - 16 November 2011, pp.562-571
- XVIII. **Sorption Behavior of Crosslinked and Zeolite-Filled Poly(vinylalcohol) Membranes Prepared for Dehydration of Organic Solvents**  
Salt Y., Kurtulan E., Arçevik E., Salt İ.  
EMCC6, Antalya, Turkey, 7 - 12 March 2010, pp.247
- XIX. **The Investigation of Leaching Kinetics in Preparation of Raney Cobalt Catalyst from the Co-Si Alloy**  
Mert M. S. , Salt İ., Salt Y., Bolat E.  
EMCC6, Antalya, Turkey, 7 - 12 March 2010, pp.142
- XX. **Pervaporation Membrane Reactor Study for the Esterification of Acetic Acid and Isobuthanol using Polydimethylsiloxane Membrane**  
Korkmaz S., Salt Y., Hasanoğlu A. M. , Salt İ., Özkan S., Dinçer S.  
2nd International Congress on Green Process Engineering - GPE 2009, Venice, Italy, 14 - 17 June 2009, pp.142
- XXI. **Investigation of Adsorption Proces for Cd(II) and Co(II) Ions from Aqueous Solution by Using Sepiolite**  
Kalpaklı Y., Yetişkin A., Tarhan Z., Salt İ.  
International Conference 6th Aegean Analytical Chemistry Days, Denizli, Turkey, 09 October 2008, pp.416
- XXII. **Removal of Cd(II) and Co(II) ions from aqueous solutions with strongly acidic cation exchange resin**  
Kocaoba S., Kalpaklı Y., Salt İ.  
5 th Aegean Analytical Chemistry Days, Greece, Thessaloniki, Greece, 5 - 08 October 2006, pp.86
- XXIII. **Investigation of adsorption process for Cd(II) and Co(II) ions from aqueous solutions by using bentonite**  
Kalpaklı Y., Kocaoba S., Salt İ.  
5th Aegean Analytical Chemistry Days, Athens, Greece, 5 - 08 October 2006, pp.85
- XXIV. **Thermal Efficiency Improvements: A Chemical Heat Pump System Application**  
Mert M. S. , Karaca Albayrak F., Salt İ., Bolat E.  
The Second International Green Energy Conference (IGEC-2), Oshawa, Canada, 25 - 29 June 2006, pp.965-974
- XXV. **Dehydrogenation of Isopropanol in An Isopropanol/Acetone/Hydrogen Chemical Heat Pump System**  
Mert M. S. , Salt İ., Karaca F., Bolat E.  
IEEES-2 The Second Exergy, Energy and Environment Symposium, Korinthos, Greece, 3 - 07 July 2005, pp.96
- XXVI. **Enerji Tasarrufunda Yeni Bir Teknoloji: Kimyasal Isı Pompası**  
Salt İ., Kincay O., Bolat E.  
Türkiye 9. Enerji Kongresi, İstanbul, Turkey, 24 - 27 September 2003, pp.377-378
- XXVII. **The Effect of Paint Thickness and Stoving Atmosphere on the Polymerization Reactions of Alkyd/Amino Paints**  
Kadırgan N., Salt İ., Kocabıyık S.  
The 39th IUPAC Congress and the 86th Conference of The Canadian Society for Chemist, Ottawa, Canada, 10 - 15 August 2003, pp.152
- XXVIII. **A 1-Propanol/Propanal/ Hydrogen Chemical Heat Pump System for Upgrading Low-level Thermal Energy**

- Salt İ., Kincay O., Bolat E.  
IEEEES-1 The First Exergy, Energy and Environment Symposium, İzmir, Turkey, 13 - 17 July 2003, pp.775-779
- XXIX. **Proposal of a 2-Butanol/2-Butanone/Hydrogen Chemical Heat Pump System for Upgrading Low-level Thermal Energy**  
Salt İ., Bolat E., Kincay O.  
The 16th International Conference on Efficiency, Cost, Optimization, Simulation, and Environmental Impact of Energy Systems (ECOS2003), Kobenhavn, Denmark, 30 June - 02 July 2003, vol.3, pp.1591-1596
- XXX. **Modeling the Kinetics of Leaching Process in Raney-Silver Catalyst Preparation**  
Salt İ., Gültekin S.  
Eastern Mediterranean Chemical Engineering Conference, Ankara, Turkey, 20 - 24 May 2001, pp.141-143
- XXXI. **Ag-Al Alaşımlarının NaOH Çözeltisi ile Ekstraksiyonunda Al'un Çözünme Kinetiğine Tanecik Boyutunun Etkisi**  
Salt İ., Gültekin S.  
XIII. Ulusal Kimya Kongresi, Samsun, Turkey, 31 August - 04 September 1999, pp.401
- XXXII. **Investigation of Leaching Kinetics in Preparation of Raney-Silver Catalyst**  
Gültekin S., Salt İ.  
XVI.Mendeleev Congress on General and Applied Chemistry, Moscow, Russia, 25 - 29 May 1998, pp.56-57
- XXXIII. **Fırın Boyalarında Fırınlama Koşullarının ve Boya Kalınlığının Kuruma Sürecine Etkisi**  
Kocabıyık S., Salt İ., Kadirgan N., Bolat E.  
VIII. Kimya ve Kimya Müh. Semp., İstanbul, Turkey, 7 - 11 September 1992, vol.3, pp.345-348

## Supported Projects

- Salt Y., Dinçer S., Salt İ., Korkmaz S., Project Supported by Higher Education Institutions, Pervaporasyon Yöntemiyle Organik Çözücülerin Dehidrasyonu ve Organik-Organik Karışımların Ayrılmasına Yönelik Nanoyapılı Dolgu İçeren Membranların Geliştirilmesi, 2010 - 2014
- Salt İ., Bolat E., Kalpaklı Y., Aydın N., Project Supported by Higher Education Institutions, Farklı Tip Zeolitlerin Yapısal Özelliklerinin Katı-Sıvı Ekstraksiyon Yöntemiyle Değiştirilmesi, 2010 - 2013
- Kalpaklı Y., Salt İ., Saraç Özkan A., Akgün M., Kamer O., Project Supported by Higher Education Institutions, Atık Sulardaki Ağır Metallerin Adsorpsiyonu İçin Kil-Demir Oksit Manyetik Kompozitlerinin Hazırlanması, 2010 - 2012
- Dinçer S., Korkmaz S., Salt Y., Hasanoğlu A. M. , Salt İ., Özkan S., Project Supported by Higher Education Institutions, İzobutil Asetat ve Butil Propiyonat'ın Ayrı Ayrı Eldesine Yönelik Esterleşme Reaksiyonlarının Değişik Katalizörler Varlığında Pervaporasyon Membran Reaktörde İncelenmesi, 2008 - 2011
- Hasanoğlu A. M. , Salt Y., Salt İ., Dinçer S., Keleşer S., Project Supported by Higher Education Institutions, Etanol-asetik asit (esterleşme) ve Etilasetat-su (hidroliz) Reaksiyonlarının Pervaporasyon Membran Reaktörde İncelenmesi, 2005 - 2008
- Salt Y., Salt İ., Mert M. S. , Bolat E., TUBITAK Project, Enerji Tasarrufunda Kimyasal Isı Pompası Uygulamaları: Alkollerin Endotermik Dehidrojenasyonu için Katalizör Hazırlama, 2005 - 2007
- Salt İ., Salt Y., Project Supported by Higher Education Institutions, Raney Co-Si ve Raney Co-Al Katalizörlerin Hazırlanması ve Yapısal Özelliklerinin İncelenmesi, 2004 - 2007
- Bolat E., Kincay O., Salt İ., Karaca Albayrak F., Mert M. S. , Project Supported by Higher Education Institutions, Enerji Tasarrufunda Kimyasal Isı Pompası Uygulamaları: Alkollerin Endotermik Dehidrojenasyonu, 2003 - 2006
- Gültekin S., Salt İ., Project Supported by Higher Education Institutions, Raney-Gümüş Katalizörün Hazırlanmasında Ekstraksiyon Kinetiğinin İncelenmesi, 1995 - 1998
- Kadirgan N., Salt İ., Kocabıyık S., Project Supported by Higher Education Institutions, Boya Fırınlamasında Sıcaklık, Akış Hızı ve Nemin Yanında İşlemin Yapıldığı Atmosferin Bileşiminin Etkisi, 1994 - 1996

## Memberships / Tasks in Scientific Organizations

Kimya Mühendisleri Odası, Member, 1990 - Continues

## **Scientific Refereeing**

TUBITAK Project, August 2012

## **Edit Congress and Symposium Activities**

4th International Conference on Materials Science and Nanotechnology For Next Generation, MSNG-2017, Attendee, Sarajevo, Bosnia And Herzegovina, 2017

VI. Ulusal Anorganik Kimya Kongresi, Attendee, Burdur, Turkey, 2017

11. Ulusal Kimya Mühendisliği Kongresi, Attendee, Eskişehir, Turkey, 2014

1. Ulusal Kataliz Yaz Okulu - 3. Anadolu Kataliz Yaz Okulu, Attendee, Malatya, Turkey, 2013

6th Aegean Analytical Chemistry Days, Attendee, Denizli, Turkey, 2008

Türkiye 9. Enerji Kongresi, Attendee, İstanbul, Turkey, 2003

The 16th International Conference on Efficiency, Cost, Optimization, Simulation, and Environmental Impact of Energy Systems (ECOS2003), Attendee, København, Denmark, 2003

IEEEES-1 The First Exergy, Energy and Environment Symposium, Attendee, İzmir, Turkey, 2003

XIII. Ulusal Kimya Kongresi, Attendee, Samsun, Turkey, 1999

## **Citations**

Total Citations (WOS):65

h-index (WOS):3