

## Prof. AHMET YÜCEER

### Personal Information

**Office Phone:** [+90 322 338 6779](tel:+903223386779)

**Fax Phone:** [+90 322 338 6779](tel:+903223386779)

**Email:** [ayuceer@cu.edu.tr](mailto:ayuceer@cu.edu.tr)

**Web:** <https://avesis.cu.edu.tr/ayuceer>

**Address:** Çukurova Üniversitesi Çevre Mühendisliği Bölümü Sarıçam/ADANA

### Education Information

Doctorate, University of Strathclyde, Civil & Environmental Engineering, Water Resources, United Kingdom 1980 - 1985

Postgraduate, University of Strathclyde, Civil & Environmental Engineering, Public Health Engineering, United Kingdom 1978 - 1980

Undergraduate, Cukurova University, Mühendislik Mimarlık Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, Turkey 1970 - 1975

### Foreign Languages

English, C1 Advanced

### Dissertations

Doctorate, Pressure drops along the bores of hollow fibre membranes, University of Strathclyde, Civil & Environmental Engineering, Public Health Engineering, 1985

### Research Areas

Environmental Engineering, Environmental Technology, Waste Water Collection and Treatment, Water Pollution and Control, Water Supply and Treatment, Engineering and Technology

### Academic Titles / Tasks

Professor, Cukurova University, Mühendislik Mimarlık Fakültesi, Çevre Mühendisliği Bölümü, 1998 - Continues

Associate Professor, Cukurova University, Mühendislik Mimarlık Fakültesi, Çevre Mühendisliği Bölümü, 1992 - 1998

Assistant Professor, Cukurova University, Mühendislik Mimarlık Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, 1989 - 1992

Assistant Professor, Selcuk University, Mühendislik Mimarlık Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, 1989 - 1989

### Academic and Administrative Experience

Cukurova University, Çevre Mühendisliği, 1992 - Continues

Cukurova University, Çevre Mühendisliği, 1991 - Continues

Cukurova University, İnşaat Mühendisliği, 1989 - 1992

Selcuk University, İnşaat Mühendisliği, 1988 - 1989  
Selcuk University, İnşaat Mühendisliği, 1988 - 1988  
Selcuk University, İnşaat Mühendisliği, 1987 - 1988  
Selcuk University, İnşaat Mühendisliği, 1987 - 1987  
Selcuk University, İnşaat Mühendisliği, 1986 - 1987

## Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Anaerobic mesophilic and thermophilic treatability of vegetable oil refining wastewater**  
KALAT D., YÜCEER A.  
PROCESS SAFETY AND ENVIRONMENTAL PROTECTION, vol.109, pp.151-157, 2017 (SCI-Expanded)
- II. **Modeling the performance of upflow anaerobic filters treating paper-mill wastewater using gene-expression programming**  
SEÇKİN G., YILMAZ T., Guven A., YÜCEER A., BAŞIBÜYÜK M., ERSÜ Ç. B.  
ECOLOGICAL ENGINEERING, vol.37, no.3, pp.523-528, 2011 (SCI-Expanded)
- III. **Modeling of effluent COD in UAF reactor treating cyanide containing wastewater using artificial neural network approaches**  
YILMAZ T., SEÇKİN G., YÜCEER A.  
ADVANCES IN ENGINEERING SOFTWARE, vol.41, pp.1005-1010, 2010 (SCI-Expanded)
- IV. **Monitoring of seasonal variation of heavy metal concentrations in bed sediments of lower Seyhan river, Turkey**  
Davutluoglu O. I., YILMAZ T., SEÇKİN G., ERSÜ Ç. B., YÜCEER A.  
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, vol.20, no.2, pp.1567-1576, 2008 (SCI-Expanded)
- V. **A comparison of the performance of mesophilic and thermophilic anaerobic filters treating papermill wastewater**  
Yilmaz T., Yuceer A., Basibuyuk M.  
BIORESOURCETECHNOLOGY, vol.99, no.1, pp.156-163, 2008 (SCI-Expanded)
- VI. **Comparison of the adsorption capabilities of Myriophyllum spicatum and Ceratophyllum demersum for zinc, copper and lead**  
Keskinkan O., Goksu M. Z. L., Yuceer A., Basibuyuk M.  
ENGINEERING IN LIFE SCIENCES, vol.7, no.2, pp.192-196, 2007 (SCI-Expanded)
- VII. **Heavy metal adsorption characteristics of a submerged aquatic plant (Myriophyllum spicatum)**  
Keskinkan O., Goksu M., Yuceer A., Basibuyuk M., Forster C.  
PROCESS BIOCHEMISTRY, vol.39, no.2, pp.179-183, 2003 (SCI-Expanded)
- VIII. **The use of waterworks sludge for the treatment of dye wastes**  
Basibuyuk M., Yilmaz T., Kayranli B., Yuceer A., Forster C.  
ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY, vol.23, no.3, pp.345-351, 2002 (SCI-Expanded)
- IX. **CONSTRUCTION OF B-10 HOLLOW FIBER BORE DIAMETERS UNDER OPERATING-CONDITIONS**  
HANBURY W., YUCEER A.  
DESALINATION, vol.54, pp.27-44, 1985 (SCI-Expanded)
- X. **PRESSURE DROPS ALONG THE BORES OF HOLLOW FIBER MEMBRANES - THEIR MEASUREMENT, PREDICTION AND EFFECT ON FIBER BUNDLE PERFORMANCE**  
HANBURY W., YUCEER A., TZIMOPOULOS M., BYABAGAMBI C.  
DESALINATION, vol.38, pp.301-318, 1981 (SCI-Expanded)

## Articles Published in Other Journals

- I. **Isotherm and Kinetic Modelling of Azo Dyes Adsorption**  
IŞIK O., DEMİR İ., YÜCEER A., ÇINAR Ö.

European Journal of Engineering and Natural Sciences, pp.210-216, 2017 (Peer-Reviewed Journal)

- II. **Yukarı Akışlı Anaerobik Çamur Örtü Reaktöründe Siyanür Giderimi**  
Yılmaz T., YÜCEER A.  
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, vol.21, pp.255-266, 2006 (Peer-Reviewed Journal)
- III. **Hava Kirliliği Dağılımının Belirlenmesinde Iscst3 Model Programının Kullanımı: Açs Örneği**  
Atlı A., YÜCEER A.  
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, vol.19, pp.177-186, 2004 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. **Hava kirliliği dağılımının belirlenmesinde ISCST3 model programının kullanımı: AÇS örneği**  
Atlı A., YÜCEER A., BUDAK F.  
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, vol.19, no.1, pp.177-186, 2004 (Peer-Reviewed Journal)
- V. **Su altı bitkisi Myriophyllum spicatum kullanılarak sentetik atık sudan kadmiyum giderilmesi**  
KESKİNKAN O., YÜCEER A.  
Çevre Bilimleri, no.7, pp.7-15, 2004 (Peer-Reviewed Journal)
- VI. **Sentetik Atıksuda Mikroalg (Chlorella Vulgaris) Populasyon Büyümesinin Hidrolik Bekletme Süresi Ve Sıcaklıkla Değişimi**  
YÜCEER A., KESKİNKAN O.  
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, vol.18, pp.233-239, 2003 (Peer-Reviewed Journal)
- VII. **Anaerobik Biyoteknolojik Arıtmanın Kağıt Endüstrisi Atıksularına Uygulanması**  
YÜCEER A., BAŞIBÜYÜK M., Yılmaz T.  
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, vol.18, pp.129-135, 2003 (Peer-Reviewed Journal)
- VIII. **Adana Kanalizasyon Sularının Karakterizasyonu Ve Sıcak İklimlerde Arıtma Alternatiflerinin Uygulanabilirliği**  
YÜCEER A., Ersü Ç. B.  
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, vol.18, pp.219-230, 2003 (Peer-Reviewed Journal)
- IX. **Osmaniye Atıksularının Özellikleri Ve Arıtma Tesisi Planlanmasında Değerlendirilmesi**  
YÜCEER A., Gök O.  
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, vol.18, pp.197-208, 2003 (Peer-Reviewed Journal)
- X. **Peyniraltı Atıksularının Yukarı Akışlı Anaerobik Çamur Örtü Reaktörü İle Arıtılabilirliği**  
YÜCEER A., Işık F.  
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, vol.18, pp.209-218, 2003 (Peer-Reviewed Journal)
- XI. **Bitkisel Yağ Endüstrisi Atıksularının Arıtılması Ve Bir Uygulama Örneği**  
YÜCEER A., Bingöl D.  
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, vol.18, pp.187-196, 2003 (Peer-Reviewed Journal)
- XII. **Mikroalg Chlorella vulgaris populasyon büyümesinin hidrolik bekletme süresi ve sıcaklıkla değişimi**  
YÜCEER A., KESKİNKAN O.  
Çukurova Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Dergisi, vol.18, no.2, pp.233-239, 2003 (Peer-Reviewed Journal)
- XIII. **Adana Kenti Yüzeysel Akışa Geçen Yağmur Sularının Karakterizasyonu**  
KABAK H., SELEK Z., YÜCEER A.  
Su Kirliliği Kontrolü Dergisi, vol.17, pp.177-190, 2002 (Peer-Reviewed Journal)
- XIV. **Kum Filtrelerinde Filtrasyonla Bakteri Gideriminin Derinlikle Değişimi**  
YÜCEER A., Keskinan O.

Su Kirliliği Kontrolü Dergisi, vol.11, pp.17-24, 2001 (Peer-Reviewed Journal)

- XV. **Aktif Çamur Atıksu Arıtma Tesislerinde Maliyet Analizi**  
Dulkadiroğlu H., YÜCEER A.  
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, vol.11, pp.33-42, 2001 (Peer-Reviewed Journal)
- XVI. **İçme Suyu Arıtma Tesisleri Atık Çamurlarının Yağ Endüstrisi Atıksularının Arıtımında Koagülant Olarak Kullanımı**  
YÜCEER A., BAŞIBÜYÜK M., YILMAZ T.  
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, vol.16, pp.141-148, 2001 (Peer-Reviewed Journal)
- XVII. **Seri Bağlı Model Nitrifikasyon Ve Denitrifikasyon Prosesinde Eysel Atıksulardan Azot Giderimi**  
YÜCEER A., SELEK Z.  
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, vol.16, pp.111-121, 2001 (Peer-Reviewed Journal)
- XVIII. **Kum Filtrelerinde Bakteri Gideriminin Derinlikle Değişimi**  
YÜCEER A., KESKİNKAN O.  
Su Kirlenmesi Kontrolü Dergisi, İTÜ, vol.11, no.1, pp.17-24, 2000 (Peer-Reviewed Journal)
- XIX. **Deniz Suyu Çökeltmesi ve Balık Kullanımı ile Alg Giderimi**  
KESKİNKAN O., YILMAZ T., YÜCEER A.  
Su Kirlenmesi Kontrolü Dergisi, İTÜ, vol.10, no.3, pp.37-45, 2000 (Peer-Reviewed Journal)
- XX. **İçme Suyu Arıtma Tesislerinden Çıkan Atık Çamurlarının Yağ Endüstrisi Atıksularının Arıtımında Koagülant Olarak Kullanımı**  
Yuceer A., BAŞIBÜYÜK M., Yilmaz T.  
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, vol.14, pp.141-148, 1999 (Peer-Reviewed Journal)
- XXI. **Stabilizasyon Havuzu Çıkış Sularında Alg Gideriminde Balık Kullanımının Bazı Kirlilik Parametrelerine Etkisi**  
KESKİNKAN O., YÜCEER A.  
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, vol.13, pp.113-120, 1998 (Peer-Reviewed Journal)
- XXII. **Stabilizasyon Havuzları Çıkış Sularından Mikroalglerin Giderilmesinde balık Kullanımının Bazı Kirlilik Parametrelerine Etkisi**  
KESKİNKAN O., YÜCEER A.  
Çukurova Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Dergisi, vol.13, no.10, pp.115-120, 1998 (Peer-Reviewed Journal)
- XXIII. **Katı Atık Bertaraf Teknolojilerinin Adana İçin Uygulanabilirliği**  
YÜCEER A., Sariaslan D.  
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, vol.12, pp.105-120, 1997 (Peer-Reviewed Journal)
- XXIV. **Uzun Havalandırmalı Aktif Çamur Sistemlerinde Arıtma Veriminin İncelenmesi**  
YÜCEER A., Dulkadiroğlu H.  
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, vol.11, pp.243-253, 1996 (Peer-Reviewed Journal)
- XXV. **Liman Tesislerinde Çevresel Etki Değerlendirmesi**  
UZUN G., ALTAN T., GÜLTEKİN E., YÜCEL M., ALTUNKASA M. F., YILMAZ K. T., SARIHAN E., YÜCEER A., AVŞAR N., ATMACA M., et al.  
Ç.Ü.Ziraat Fakültesi Dergisi, 25. Kuruluş Özel Sayısı, Adana, pp.105-120, 1994 (Peer-Reviewed Journal)
- XXVI. **Liman Tesislerinde Çevresel Etki Değerlendirmesi**  
UZUN G., ALTAN T., GÜLTEKİN E., YÜCEL M., ALTUNKASA M. F., YILMAZ K. T., SARIHAN E., YÜCEER A., AVŞAR N., ATMACA M., et al.  
Ç.Ü.Ziraat Fakültesi Dergisi, 25. Kuruluş Özel Sayısı, Adana, pp.105-120, 1994 (Peer-Reviewed Journal)

- XXVII. **Liman Tesislerinde Çevresel Etki Değerlendirmesi**  
YÜCEER A.  
Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, no.1, pp.105-120, 1994 (Peer-Reviewed Journal)
- XXVIII. **Liman Tesislerinde Çevresel Etki Değerlendirmesi**  
UZUN G., AVŞAR N., YÜCEL M., GÜLTEKİN E., ALTUNKASA F., YILMAZ K., SARIHAN E., YÜCEER A., ATMACA M., USLU C.  
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi, pp.105-120, 1994 (Peer-Reviewed Journal)
- XXIX. **Yeraltı Su Kaynaklarının Korunmasında Öncelikler Ve Seyhan Nehri**  
YÜCEER A., Ardıçlıoğlu M.  
Ekoloji Ve Çevre Dergisi, no.7, pp.23-25, 1992 (Peer-Reviewed Journal)
- XXX. **Septik Atıksuların Çökmesi Ve Atıksu Çökme Verimi Üzerine Etkisi**  
YÜCEER A.  
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, vol.6, pp.66-64, 1991 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXI. **Atıksu Çökme Deneyleri Ve Seyhan Nehri Kirlenme Kontrolü İçin Bazı Önlemler**  
YÜCEER A.  
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, vol.6, pp.15-24, 1991 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXII. **Evsel Atıksularda Askıda Katı Madde Oranları Ve Çökme Özellikleri**  
YÜCEER A., Dizdar Ö. C.  
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, vol.6, pp.99-110, 1991 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXIII. **Polimerlerin Asfalt Betonunda Kullanılması Ve Atık Plastiklerin Değerlendirilmesi**  
YÜCEER A., Çelik O. N.  
İMO Teknik Dergisi, no.1, pp.227-234, 1991 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXIV. **Ters Osmos Membranlarda Su Transport Mekanizması**  
YÜCEER A.  
Erciyes Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, vol.4, pp.629-645, 1988 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXV. **Atıksu Çökme Oranlarının Hesaplanması Üzerine Bir Çalışma**  
YÜCEER A.  
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, vol.5, pp.79-89, 1988 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXVI. **Ters Osmos Ve Kılcal Borulu Membranların Borularında Basınç Dağılımının İncelenmesi**  
YÜCEER A.  
SELÇUK ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, no.2, pp.16-27, 1987 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXVII. **Laminer Akımın Geçirgen Borularda İncelenmesi Ve Kılcal Borulu Ters-Osmos Membranların Analizlerinde Uygulanması**  
YÜCEER A.  
SELÇUK ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, vol.2, pp.1-11, 1987 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXVIII. **Çökme Ve Aktif Çamurun Atıksu Çökmesine Etkisi**  
YÜCEER A.  
SELÇUK ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, vol.2, pp.11-21, 1987 (Peer-Reviewed Journal)

## Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Tekstil Endüstrisinde Tesis İçi Önlemlerle Atıksu Yükünün Azaltılması.**  
BAŞIBÜYÜK M., YILMAZ T., YÜCEER A.

1. Ulusal Çukurova Tekstil Kongresi, Adana, Turkey, pp.390
- II. **Tekstil Endüstrisi Atıksularının Arıtılmasına Alt Kategoriler Bazında Yaklaşılması**  
YILMAZ T., BAŞIBÜYÜK M., YÜCEER A.  
1. Ulusal Çukurova Tekstil Kongresi, Adana, Turkey, pp.513
- III. **İçme Suyu Arıtma Tesisleri Atık Çamurlarının Tekstil Endüstrisi Atıksularının Arıtımında Koagülant Olarak Kullanımı**  
BAŞIBÜYÜK M., YÜCEER A., YILMAZ T.  
Ulusal Sanayi Çevre Sempozyumu, Mersin, Turkey, pp.86
- IV. **Climate Change Projections of Osmaniye Province**  
BÜKEN M. E., GÜNER E. D., YÜCEER A.  
International Advanced Researches & Engineering Congress-2017, Osmaniye, Turkey, 16 - 18 November 2017, pp.2617
- V. **Kalkınmakta Olan Ülkelerde Atıksu Arıtma Tesisi Planlamaları ve Çukurova Örneği**  
SARI B., YÜCEER A., Orkun İbrahim D.  
Çukurova Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi 30. Yıl Sempozyumu, Adana, Turkey, 16 - 17 October 2008, pp.142-146
- VI. **Microalgae removal from synthetic wastewater by tilapia *Oreochromis niloticus* and *Oreochromis aureus***  
Yüceer A., KESKİNKAN O.  
International Conference on Environment: Survival and sustainability, 19 - 24 February 2007, pp.471
- VII. **The effect of mining works on water collection basin: Catalan example**  
ANIL M., YÜCEER A., Kaya Z., mert b. a., türkmenoğlu m.  
International Conference on Environment, Survival and Sustainability, Nicosia, Cyprus (Kktc), 19 - 24 February 2007, pp.1-2
- VIII. **ISO 14001: Belgelendirmenin Nedenleri Faydaları ve Maliyeti**  
BUDAK F., YÜCEER A., Kekec S.  
Yöneylem Araştırması/Endüstri Mühendisliği XXIV Ulusal Kongresi, Adana, Turkey, 15 - 18 June 2003, pp.311-313
- IX. **Stabilizasyon havuzu çıkış sularından alg gideriminde deniz suyu kullanım**  
KESKİNKAN O., Yılmaz T., Yüceer A.  
Ulusal sanayi-çevre sempozyumu ve sergisi, Mersin, Turkey, 1 - 03 April 2001
- X. **Türkiye de Çevre Mühendisliği Eğitimi ve Sonrasında Karşılaşılan Sorunlar**  
SARI B., YÜCEER A.  
3. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi, İzmir, Turkey, 25 - 26 November 1999, pp.8-16
- XI. **İskenderun Körfezi ve Kıyı Bölgelerindeki Deniz Suyu Kirlenmesi Potansiyeli ve Canlılar Üzerine Etkisi**  
YÜCEER A., BAŞIBÜYÜK M.  
X. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Adana, Turkey, 1 - 02 June 1999, pp.538-547
- XII. **The Use Of The Anaerobic Acidogenic Reactor For The Treatment Of Simulated Dyeing Wastewater**  
BAŞIBÜYÜK M., YÜCEER A., Yılmaz T.  
Proceeding of the 1st International workshop on environmental quality and environmental engineering in the Middle East region, Konya, Turkey, 5 - 07 October 1998, pp.526-535
- XIII. **Physicochemical And Biological Treatability Of The Vegetable Oil Refinery Wastewater**  
YÜCEER A., Yılmaz T., BAŞIBÜYÜK M.  
Proceeding of the 1st International workshop on environmental quality and environmental engineering in the Middle East region, Konya, Turkey, 5 - 07 October 1998, pp.713-722
- XIV. **Alg havuzlarında nutrient giderimi ve diğer biyolojik arıtma teknolojileri ile karşılaştırılması**  
KESKİNKAN O., Yüceer A.  
1. Atık su sempozyumu, Kayseri, Turkey, 22 - 24 June 1998
- XV. **Tekstil Atıksularından Kaynaklanan Rengin Giderilmesinde Kullanılan İleri Teknolojiler**  
BAŞIBÜYÜK M., YÜCEER A., YILMAZ T.  
Kayseri I. Atıksu Sempozyumu, Kayseri, Turkey, 22 - 26 June 1998, pp.82-86

- XVI. **Bitkisel Yağ Sanayii Atıksularının Arıtımında ÇHF Ve Koagülasyon-Sedimentasyon İşlemlerinin Karşılaştırılması**  
YILMAZ T., YÜCEER A., BAŞIBÜYÜK M.  
Kayseri I. Atıksu Sempozyumu, Kayseri, Turkey, 22 - 26 June 1998, pp.351-356
- XVII. **Stabilizasyon havuzlarında organik madde giderimi ve etkili alg türleri**  
KESKİNKAN O., Yüceer A.  
Türkiyede çevre kirlenmesi öncelikleri sempozyumu, Kocaeli, Turkey, 22 - 23 May 1997
- XVIII. **Stabilizasyon Havuzu Çıkış Sularında Alg Giderimi**  
YÜCEER A., SARI B.  
Türkiye'de Çevre Kirlenmesi Öncelikleri Sempozyumu II, Gebze/Kocaeli, Turkey, 22 - 23 May 1997, vol.1, pp.209-214
- XIX. **TMMOB I Ulusal Kıyı mühendisliği sempozyumu**  
YÜCEER A., KESKİNKAN O.  
I.Ulusal kıyı Mühendisliği sempozyumu, Samsun, Turkey, 14 - 16 November 1996

## Other Publications

- I. **Ekinciler İskenderun Tesisleri İskele ve Açık-Kapalı Stok Alanları Geliştirme Projesi Çevresel Etki Değerlendirmesi Raporu. Ç.Ü.Ziraat Fakültesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü, Adana.**  
UZUN G., ALTAN T., GÜLTEKİN E., YÜCEL M., ALTUNKASA M. F., YILMAZ K. T., SARIHAN E., YÜCEER A., AVŞAR N., ATMACA M., et al.  
Technical Report, 1994

## Supported Projects

YÜCEER A., Yılmaz B., Project Supported by Higher Education Institutions, Evsel Atıksularda KOİ, BOİ, TOK ve AKM Parametreleri Arasındaki İlişkilerin İncelenmesi, 2016 - 2018  
YÜCEER A., BÜKEN M. E., Project Supported by Higher Education Institutions, ADANA İLİNDE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ ETKİLERİ DEĞERLENDİRMESİ, 2015 - 2017

## Metrics

Publication: 68  
Citation (WoS): 303  
Citation (Scopus): 331  
H-Index (WoS): 6  
H-Index (Scopus): 5