

Prof. Dr. AHMET YÜCEER

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 322 338 6779](tel:+903223386779)

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

E-posta: ayuceer@cu.edu.tr

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

Posta Adresi: Çukurova Üniversitesi Çevre Mühendisliği Bölümü Sarıçam/ADANA

Eğitim Bilgileri

Doktora, University of Strathclyde, Civil & Environmental Engineering, Water Resources, Birleşik Krallık 1980 - 1985

Yüksek Lisans, University of Strathclyde, Civil & Environmental Engineering, Public Health Engineering, Birleşik Krallık 1978 - 1980

Lisans, Çukurova Üniversitesi, Mühendislik Mimarlık Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1970 - 1975

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Yaptığı Tezler

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

Araştırma Alanları

Çevre Mühendisliği, Çevre Teknolojisi, Atıksuların Toplanması ve Arıtımı, Su Kirliliği ve Kontrolü, Su Temini ve Arıtımı, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Çukurova Üniversitesi, Mühendislik Mimarlık Fakültesi, Çevre Mühendisliği Bölümü, 1998 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Çukurova Üniversitesi, Mühendislik Mimarlık Fakültesi, Çevre Mühendisliği Bölümü, 1992 - 1998

Yrd. Doç. Dr., Çukurova Üniversitesi, Mühendislik Mimarlık Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, 1989 - 1992

Yrd. Doç. Dr., Selçuk Üniversitesi, Mühendislik Mimarlık Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, 1989 - 1989

Akademik İdari Deneyim

Çukurova Üniversitesi, Çevre Mühendisliği, 1992 - Devam Ediyor

Çukurova Üniversitesi, Çevre Mühendisliği, 1991 - Devam Ediyor

Çukurova Üniversitesi, İnşaat Mühendisliği, 1989 - 1992

Selçuk Üniversitesi, İnşaat Mühendisliği, 1988 - 1989
Selçuk Üniversitesi, İnşaat Mühendisliği, 1988 - 1988
Selçuk Üniversitesi, İnşaat Mühendisliği, 1987 - 1988
Selçuk Üniversitesi, İnşaat Mühendisliği, 1987 - 1987
Selçuk Üniversitesi, İnşaat Mühendisliği, 1986 - 1987

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Anaerobic mesophilic and thermophilic treatability of vegetable oil refining wastewater**
KALAT D., YÜCEER A.
PROCESS SAFETY AND ENVIRONMENTAL PROTECTION, cilt.109, ss.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, cilt.37, sa.3, ss.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, cilt.41, ss.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, cilt.20, sa.2, ss.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, cilt.99, sa.1, ss.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, cilt.7, sa.2, ss.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, cilt.39, sa.2, ss.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, cilt.23, sa.3, ss.345-351, 2002 (SCI-Expanded)
- IX. **CONSTRUCTION OF B-10 HOLLOW FIBER BORE DIAMETERS UNDER OPERATING-CONDITIONS**
HANBURY W., YUCEER A.
DESALINATION, cilt.54, ss.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, cilt.38, ss.301-318, 1981 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

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

European Journal of Engineering and Natural Sciences, ss.210-216, 2017 (Hakemli Dergi)

- II. **Yukarı Akışlı Anaerobik Çamur Örtü Reaktöründe Siyanür Giderimi**
Yılmaz T., YÜCEER A.
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.21, ss.255-266, 2006 (Hakemli Dergi)
- III. **Hava Kirliliği Dağılımının Belirlenmesinde Iscst3 Model Programının Kullanımı: Açs Örneği**
Atlı A., YÜCEER A.
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.19, ss.177-186, 2004 (Hakemli Dergi)
- IV. **Hava kirliliği dağılımının belirlenmesinde ISCST3 model programının kullanımı: AÇS örneği**
Atlı A., YÜCEER A., BUDAK F.
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.19, sa.1, ss.177-186, 2004 (Hakemli Dergi)
- V. **Su altı bitkisi Myriophyllum spicatum kullanılarak sentetik atık sudan kadmiyum giderilmesi**
KESKİNKAN O., YÜCEER A.
Çevre Bilimleri, sa.7, ss.7-15, 2004 (Hakemli Dergi)
- VI. **Sentetik Atıksuda Mikroalg (Chlorella Vulgaris) Populasyon Büyümesinin Hidrolik Bekletme Süresi Ve Sıcaklıkla Değişimi**
YÜCEER A., KESKİNKAN O.
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.18, ss.233-239, 2003 (Hakemli Dergi)
- VII. **Anaerobik Biyoteknolojik Arıtmanın Kağıt Endüstrisi Atıksularına Uygulanması**
YÜCEER A., BAŞIBÜYÜK M., Yılmaz T.
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.18, ss.129-135, 2003 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Adana Kanalizasyon Sularının Karakterizasyonu Ve Sıcak İklimlerde Arıtma Alternatiflerinin Uygulanabilirliği**
YÜCEER A., Ersü Ç. B.
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.18, ss.219-230, 2003 (Hakemli Dergi)
- IX. **Osmaniye Atıksularının Özellikleri Ve Arıtma Tesisi Planlanmasında Değerlendirilmesi**
YÜCEER A., Gök O.
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.18, ss.197-208, 2003 (Hakemli Dergi)
- X. **Peyniraltı Atıksularının Yukarı Akışlı Anaerobik Çamur Örtü Reaktörü İle Arıtılabilirliği**
YÜCEER A., Işık F.
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.18, ss.209-218, 2003 (Hakemli Dergi)
- XI. **Bitkisel Yağ Endüstrisi Atıksularının Arıtılması Ve Bir Uygulama Örneği**
YÜCEER A., Bingöl D.
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.18, ss.187-196, 2003 (Hakemli Dergi)
- XII. **Mikroalg Chlorella vulgaris populasyon büyümesinin hidrolik bekletme süresi ve sıcaklıkla değişimi**
YÜCEER A., KESKİNKAN O.
Çukurova Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Dergisi, cilt.18, sa.2, ss.233-239, 2003 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Adana Kenti Yüzeysel Akışa Geçen Yağmur Sularının Karakterizasyonu**
KABAK H., SELEK Z., YÜCEER A.
Su Kirliliği Kontrolü Dergisi, cilt.17, ss.177-190, 2002 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Kum Filtrelerinde Filtrasyonla Bakteri Gideriminin Derinlikle Değişimi**
YÜCEER A., Keskinan O.
Su Kirliliği Kontrolü Dergisi, cilt.11, ss.17-24, 2001 (Hakemli Dergi)

- XV. **Aktif Çamur Atıksu Arıtma Tesislerinde Maliyet Analizi**
Dulkadirođlu H., YÜCEER A.
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.11, ss.33-42, 2001 (Hakemli Dergi)
- 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, cilt.16, ss.141-148, 2001 (Hakemli Dergi)
- XVII. **Seri Bağlı Model Nitrifikasyon Ve Denitrifikasyon Prosesinde Eysel Atıksulardan Azot Giderimi**
YÜCEER A., SELEK Z.
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.16, ss.111-121, 2001 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **Kum Filtrelerinde Bakteri Gideriminin Derinlikle Değişimi**
YÜCEER A., KESKİNKAN O.
Su Kirlenmesi Kontrolü Dergisi, İTÜ, cilt.11, sa.1, ss.17-24, 2000 (Hakemli Dergi)
- XIX. **Deniz Suyu Çökeltmesi ve Balık Kullanımı ile Alg Giderimi**
KESKİNKAN O., YILMAZ T., YÜCEER A.
Su Kirlenmesi Kontrolü Dergisi, İTÜ, cilt.10, sa.3, ss.37-45, 2000 (Hakemli Dergi)
- XX. **İçme Suyu Arıtma Tesislerinden Çıkan Atık Çamurlarının Yağ Endüstrisi Atıksularının Arıtımında Koagülant Olarak Kullanımı**
Yuceer A., BAŞIBÜYÜK M., Yılmaz T.
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.14, ss.141-148, 1999 (Hakemli Dergi)
- XXI. **Stabilizasyon Havuzu Çıkış Sularında Alg Gideriminde Balık Kullanımının Bazı Kirlilik Parametrelerine Etkisi**
KESKİNKAN O., YÜCEER A.
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.13, ss.113-120, 1998 (Hakemli Dergi)
- XXII. **Stabilizasyon Havuzları Çıkış Sularından Mikroalglerin Giderilmesinde balık Kullanımının Bazı Kirlilik Parametrelerine Etkisi**
KESKİNKAN O., YÜCEER A.
Çukurova Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Dergisi, cilt.13, sa.10, ss.115-120, 1998 (Hakemli Dergi)
- XXIII. **Katı Atık Bertaraf Teknolojilerinin Adana İçin Uygulanabilirliği**
YÜCEER A., Sariaslan D.
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.12, ss.105-120, 1997 (Hakemli Dergi)
- XXIV. **Uzun Havalandırmalı Aktif Çamur Sistemlerinde Arıtma Veriminin İncelenmesi**
YÜCEER A., Dulkadirođlu H.
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.11, ss.243-253, 1996 (Hakemli Dergi)
- 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, ss.105-120, 1994 (Hakemli Dergi)
- 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, ss.105-120, 1994 (Hakemli Dergi)
- XXVII. **Liman Tesislerinde Çevresel Etki Değerlendirmesi**
YÜCEER A.
Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, sa.1, ss.105-120, 1994 (Hakemli Dergi)

- 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, ss.105-120, 1994 (Hakemli Dergi)
- XXIX. **Yeraltı Su Kaynaklarının Korunmasında Öncelikler Ve Seyhan Nehri**
YÜCEER A., Ardıçlıoğlu M.
Ekoloji Ve Çevre Dergisi, sa.7, ss.23-25, 1992 (Hakemli Dergi)
- XXX. **Septik Atıksuların Çökmesi Ve Atıksu Çökme Verimi Üzerine Etkisi**
YÜCEER A.
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.6, ss.66-64, 1991 (Hakemli Dergi)
- XXXI. **Atıksu Çökme Deneyleri Ve Seyhan Nehri Kirlenme Kontrolü İçin Bazı Önlemler**
YÜCEER A.
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.6, ss.15-24, 1991 (Hakemli Dergi)
- XXXII. **Evsel Atıksularda Askıda Katı Madde Oranları Ve Çökme Özellikleri**
YÜCEER A., Dizdar Ö. C.
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.6, ss.99-110, 1991 (Hakemli Dergi)
- XXXIII. **Polimerlerin Asfalt Betonunda Kullanılması Ve Atık Plastiklerin Değerlendirilmesi**
YÜCEER A., Çelik O. N.
İMO Teknik Dergisi, sa.1, ss.227-234, 1991 (Hakemli Dergi)
- XXXIV. **Ters Osmos Membranlarda Su Transport Mekanizması**
YÜCEER A.
Erciyes Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, cilt.4, ss.629-645, 1988 (Hakemli Dergi)
- XXXV. **Atıksu Çökme Oranlarının Hesaplanması Üzerine Bir Çalışma**
YÜCEER A.
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.5, ss.79-89, 1988 (Hakemli Dergi)
- XXXVI. **Ters Osmos Ve Kılcal Borulu Membranların Borularında Basınç Dağılımının İncelenmesi**
YÜCEER A.
SELÇUK ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, sa.2, ss.16-27, 1987 (Hakemli Dergi)
- XXXVII. **Laminer Akımın Geçirgen Borularda İncelenmesi Ve Kılcal Borulu Ters-Osmos Membranların Analizlerinde Uygulanması**
YÜCEER A.
SELÇUK ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.2, ss.1-11, 1987 (Hakemli Dergi)
- XXXVIII. **Çökme Ve Aktif Çamurun Atıksu Çökmesine Etkisi**
YÜCEER A.
SELÇUK ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.2, ss.11-21, 1987 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Tekstil Endüstrisinde Tesis İçi Önlemlerle Atıksu Yükünün Azaltılması.**
BAŞIBÜYÜK M., YILMAZ T., YÜCEER A.
1. Ulusal Çukurova Tekstil Kongresi, Adana, Türkiye, ss.390
- II. **Tekstil Endüstrisi Atıksularının Arıtılmasına Alt Kategoriler Bazında Yaklaşılması**
YILMAZ T., BAŞIBÜYÜK M., YÜCEER A.
1. Ulusal Çukurova Tekstil Kongresi, Adana, Türkiye, ss.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, Türkiye, ss.86
- IV. **Climate Change Projections of Osmaniye Province**
BÜKEN M. E., GÜNER E. D., YÜCEER A.

- 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, Türkiye, 16 - 17 Ekim 2008, ss.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 Şubat 2007, ss.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, Kıbrıs (Kıtc), 19 - 24 Şubat 2007, ss.1-2
- VIII. **ISO 14001: Belgelendirmenin Nedenleri Faydaları ve Maliyeti**
BUDAK F., YÜCEER A., Kekec S.
Yöneylem Arştırması/Endüstri Mühendisliği XXIV Ulusal Kongresi, Adana, Türkiye, 15 - 18 Haziran 2003, ss.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, Türkiye, 1 - 03 Nisan 2001
- X. **Türkiye de Çevre Mühendisliği Eğitimi ve Sonrasında Karşılaşılan Sorunlar**
SARI B., YÜCEER A.
3. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi, İzmir, Türkiye, 25 - 26 Kasım 1999, ss.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, Türkiye, 1 - 02 Haziran 1999, ss.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, Türkiye, 5 - 07 Ekim 1998, ss.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, Türkiye, 5 - 07 Ekim 1998, ss.713-722
- XIV. **Alg havuzlarında nutrient giderimi ve diğer biyolojik arıtma teknolojileri ile karşılaştırılması**
KESKİNKAN O., Yüceer A.
1. Atık su sempozyumu, Kayseri, Türkiye, 22 - 24 Haziran 1998
- XV. **Tekstil Atıksularından Kaynaklanan Rengin Giderilmesinde Kullanılan İleri Teknolojiler**
BAŞIBÜYÜK M., YÜCEER A., YILMAZ T.
Kayseri I. Atıksu Sempozyumu, Kayseri, Türkiye, 22 - 26 Haziran 1998, ss.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, Türkiye, 22 - 26 Haziran 1998, ss.351-356
- XVII. **Stabilizasyon havuzlarında organik madde giderimi ve etkili alg türleri**
KESKİNKAN O., Yüceer A.
Türkiyede çevre kirlenmesi öncelikleri sempozyumu, Kocaeli, Türkiye, 22 - 23 Mayıs 1997
- XVIII. **Stabilizasyon Havuzu Çıkış Sularında Alg Giderimi**
YÜCEER A., SARI B.
Türkiye'de Çevre Kirlenmesi Öncelikleri Sempozyumu II, Gebze/Kocaeli, Türkiye, 22 - 23 Mayıs 1997, cilt.1, ss.209-

XIX. TMMOB I Ulusal Kıyı mühendisliği sempozyumu

YÜCEER A., KESKİNKAN O.

I.Ulusal kıyı Mühendisliği sempozyumu, Samsun, Türkiye, 14 - 16 Kasım 1996

Diğer Yayınlar

- 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.
Teknik Rapor, 1994

Desteklenen Projeler

YÜCEER A., Yılmaz B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Evsel Atıksularda KOİ, BOİ, TOK ve AKM Parametreleri Arasındaki İlişkilerin İncelenmesi, 2016 - 2018

YÜCEER A., BÜKEN M. E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ADANA İLİNDE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ ETKİLERİ DEĞERLENDİRMESİ, 2015 - 2017

Metrikler

Yayın: 68

Atıf (WoS): 312

Atıf (Scopus): 331

H-İndeks (WoS): 6

H-İndeks (Scopus): 5