

Dr. Öğr. Üyesi ALİ COŞAR

E-posta: cosar@yildiz.edu.tr

Web:

<https://avesis.yildiz.edu.tr/cosar>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-5830-0538

ScopusID: 6603816680

Yoksis Araştırmacı ID: 174576



Akademik İdari Deneyim

- I. Yıldız Teknik Üniversitesi, İnşaat Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, 2011 - 2014

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayımlanan Makaleler

- I. **Discharge coefficient of a triangular side-weir located on a curved channel**
Coşar A., Ağaçcıoğlu H.
Journal Of Irrigation And Drainage Engineering-Asce, cilt.130, sa.5, ss.410-423, 2004 (SCI-Expanded)

Kitaplar

- I. **22 Ekim 2012 Van Depremi Teknik İnceleme Raporu**
GÜNEY D., KIZILKANAT A., KOÇAK A., SELÇUK M. E., COŞAR A., YILDIRIM M.
Ytü Basım Yayın Merkezi, 2013
- II. **Yersel Yük Kayıpları, Venturimetre**
YÜKSEL Y., ÇEVİK E., AĞAÇCIOĞLU H., BİRPINAR M. E., ÇELİKOĞLU Y., COŞAR A., BOSTAN T., GÜNER H. A., AYDOĞAN B., AYAT B., et al.
Hidrolik Laboratuar Deneyleri, Yüksel Y., Çevik E., Ağaçcıoğlu H., Birpınar M. E., Çelikoğlu Y., Coşar A., Bostan T., Güner H. A., Editör, Ytü Basım Yayın Merkezi, İstanbul, ss.6-15, 2013
- III. **2. BÖLGENİN SİSMİK ÖZELLİKLERİ VE SON DEPREMLER, 4. VAN DEPREMİ'NİN TİTREŞİM KARAKTERİSTİKLERİ VE MÜHENDİSLİK ÖZELLİKLERİ , 5.BÖLGEDE YAPILAN İNCELEME VE DEĞERLENDİRMELER**
SELÇUK M. E., YILDIRIM M., GÜNEY D., KOÇAK A., COŞAR A., KIZILKANAT A.
YTÜ 23 EKİM 2011 VAN DEPREMİ TEKNİK İNCELEME RAPORU, Güney, D, Editör, Yıldız Teknik Üniversitesi Basım Yayın Merkezi, Yıldız Teknik Üniversitesi, ss.6-25, 2011
- IV. **7th International Congress on Advances in Civil Engineering Book of Abstracts**
Aydemir C., Bostan T., Coşar A., Kılıç H., Koçak A., Köksal H. O., Şahin İ., Yüzer N., Atabay Ş. (Editör)
Yıldız Teknik Üniversitesi, İstanbul, 2006

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Flood risk management: case study of İstanbul Kavacık Stream**
KESGİN E., COŞAR A., TAN R. İ., DEMİREL İ. H.
V. International Multidisciplinary Congress of Eurasia (IMCOFE), Barselona, İspanya, 24 - 26 Temmuz 2018, ss.201-211
- II. **Investigation of Flood Risk for İstanbul Gürpınar Stream**
COŞAR A., KESGİN E., TAN R. İ., DEMİREL İ. H.
4th International Conference on Engineering and Natural Science (ICENS), KIEV, Ukrayna, 2 - 06 Mayıs 2018, ss.1-12
- III. **Effect of Seismicity on Infrastructure Pipelines for İstanbul**
Coşar A., Özçoban M. Ş., Koçak A.
102nd ISERD International Conference, Chon-Buri, Tayland, 5 - 06 Şubat 2018, ss.52-58
- IV. **Meriç Havzası Taskınlarına Alternatif Çözüm Örneği Kent Alanı Dışındaki Yeraltı Desarj Kanalları G-Cans Projesi**
KESGİN E., TAN R. İ., COŞAR A., Demirel İ. H.
4. Ulusal Taskın Sempozyumu, Rize, Türkiye, 23 Kasım 2016, ss.447-457
- V. **Türkiye'deki Sınır Asan Sular ve Fırat Dicle Havzası Örneği**
Demirel İ. H., COŞAR A., TAN R. İ., KESGİN E.
Uluslararası Kentsel su ve Atık Su Yönetimi Sempozyumu, Malatya, Türkiye, 26 Ekim 2016, ss.969-976
- VI. **Silivri Kayalı Boğluca Deresi Taşkın Riskinin İncelenmesi**
COŞAR A., EREN M. E., BOSTAN T.
VIII. Ulusal Hidroloji Kongresi, Türkiye, 8 - 10 Ekim 2015
- VII. **Determination of Oxygen Gain in Hydraulic Structures**
SARI A., BOSTAN T., COŞAR A.
International Conference on Engineering and Natural Sciences(ICENS2015), 15 - 19 Mayıs 2015
- VIII. **Sınır Aşan Sularımız ve Meriç**
DEMİR M., GAZİOĞLU Ş. A., BOSTAN T., COŞAR A.
8. Mühendislik ve Teknoloji Sempozyumu, Türkiye, 14 - 15 Mayıs 2015
- IX. **Türkiye nin Uluslararası Su Politikası**
DEMİR M., COŞAR A., BOSTAN T., GAZİOĞLU Ş. A.
8. Mühendislik ve Teknoloji Sempozyumu, Türkiye, 14 - 15 Mayıs 2015
- X. **Türkiye'xxnin Su Politikası Sempozyumu**
COŞAR A., BOSTAN T., GAZİOĞLU Ş. A.
8. Mühendislik ve Teknoloji, Türkiye, 14 - 15 Mayıs 2015
- XI. **Effect of Seismicity on Infrastructure Pipelines**
COŞAR A., KOÇAK A., ÖZÇOBAN M. Ş., AKGÜNER C.
2nd International Balkans Conference on Challenges of Civil Engineering, Tirane, Arnavutluk, 23 - 25 Mayıs 2013
- XII. **Determination of pipeline damages during earthquakes considering different soil formations**
Coşar A., Ozcoban M. Ş., Kocak A., Ergenekon M.
2. International Balkans Conference on Challenges of Civil Engineering, Tirane, Arnavutluk, 23 - 25 Mayıs 2013, ss.286-296
- XIII. **Effect of seismicity of infrastructure pipelines**
COŞAR A., ÖZÇOBAN M. Ş., ERGÜNER C., OZCOBAN M. S.
2. International Balkans Conference on Challenges of Civil Engineering, 23 - 25 Mayıs 2013, ss.275-285
- XIV. **The effect of hydraulic jump on the aeration efficiency**
Bostan T., Coşar A., Yetilmezsoy K., Topçu S., Ağaçcıoğlu H.
2. International Balkans Conference on Challenges of Civil Engineering, Tirane, Arnavutluk, 23 - 25 Mayıs 2013, ss.938-947
- XV. **Determination of Pipeline Damages during Earthquakes Considering Different Soil Formations**
KOÇAK A., ÖZÇOBAN M. Ş., COŞAR A., SELÇUK M. E.
2nd International Balkans Conference on Challenges of Civil Engineering, BCCCE, Epoka University, Tirana, Albania, Tirane, Arnavutluk, 23 - 25 Mayıs 2013, cilt.1
- XVI. **Otellerde Kişi Başı Su Tüketim Değerlerinin Bölgesel Olarak Değerlendirilmesi**
COŞAR A., BOSTAN T.
6. Ulusal Kentsel Altyapı Sempozyumu, Türkiye, 14 - 15 Ekim 2011, ss.439-447
- XVII. **Akarsu Ağızlarının Hidrodinamisinin Modellenmesi**

- YÜKSEL Y., AYDOĞAN B., AYAT B., ÖZTÜRK M., COŞAR A.
Ulusal Taşkın Sempozyumu, Türkiye, 22 - 24 Mart 2010
- XVIII. **Akarsu Ağızlarının Hidrodinamiğinin Modellenmesi**
YÜKSEL Y., AYDOĞAN B., AYAT AYDOĞAN B., ÖZTÜRK M., COŞAR A.
II. Ulusal Taşkın Sempozyumu, Türkiye, 22 - 24 Mart 2010, cilt.303
- XIX. **Dere Ağızlarında Taşkın Sürecinde Tatlı ve Tuzlu Su Girişiminin Modellenmesi**
YÜKSEL Y., COŞAR A., ÇEVİK E., AYDOĞAN B., AYAT AYDOĞAN B.
Su Yapıları Sempozyumu, Türkiye, 29 - 30 Mayıs 2009, ss.21-32
- XX. **Taşkın Hesaplama Yöntemleri ve Ayamama Deresi Örneği**
COŞAR A., YÜKSEL Y.
Su Yapıları Sempozyumu, Türkiye, 29 - 30 Mayıs 2009
- XXI. **Antalya İlindeki Tarımsal Alanlardaki Azalmanın Araştırılması**
COŞAR A.
7th International Congress on Advances in Civil Engineering (ACE 2006), 11 - 13 Ekim 2006
- XXII. **Düden Çayının Mevcut Durumunun Araştırılması**
COŞAR A., KİLİT Z.
7th International Congress on Advances in Civil Engineering (ACE 2006), 11 - 13 Ekim 2006
- XXIII. **Antalya Yerleşiminde Yağmur Suyu Debilerinin Tayini ve Yağmur Suyu Yüklerinin İncelenmesi**
COŞAR A., ÖNEN F.
Antalya Yöresinin İnşaat Mühendisliği Sorunları Kongresi, Türkiye, 22 - 24 Eylül 2005, ss.73-78
- XXIV. **Meskun Yerlerde Dere Islah Çalışmaları ve Boğa Çayı**
COŞAR A.
Antalya Yöresinin İnşaat Mühendisliği Sorunları Kongresi, Türkiye, 22 - 24 Eylül 2005, ss.42-51
- XXV. **Alt Yapı Boru Hatlarının Depremsellliği**
KOÇAK A., COŞAR A., ÖZÇOBAN M. Ş.
Antalya Yöresinin İnşaat Mühendisliği Sorunları Kongresi, Türkiye, 22 - 24 Eylül 2005, ss.134-141
- XXVI. **Yağmur Suyu Sistemindeki Aksaklıklar ve Antalya Örneği**
COŞAR A.
Antalya Yöresinin İnşaat Mühendisliği Sorunları Kongresi, Türkiye, 22 - 24 Eylül 2005, ss.107-120
- XXVII. **İstanbul Yerleşiminde Atık Su Kanallarına Verilen Yağmur Suyu Yüklerinin Belirlenmesi**
COŞAR A., AĞAÇCIOĞLU H., ÖNEN F.
II. Ulusal Su Mühendisliği Sempozyumu, Türkiye, 21 - 24 Eylül 2005
- XXVIII. **Hareketli Tabanlı Kıvrımlı Kanallara Yerleştirilen Yan Savak Bölgesindeki Yerel Oyulmalar**
COŞAR A., AĞAÇCIOĞLU H., ÖNEN F.
DSİ, 2. Ulusal Su Mühendisliği Sempozyumu, Türkiye, 21 - 24 Eylül 2005
- XXIX. **İstanbul Yerleşiminde Atıksu Kanallarına Verilen Yağmur suyu Yüklerinin Tayini**
COŞAR A., AĞAÇCIOĞLU H., ÖNEN F.
DSİ 2.Ulusal Su Mühendisliği Sempozyumu, Türkiye, 21 - 24 Eylül 2005
- XXX. **Küçükçekmece Yerleşiminde Atıksu Kanallarına Verilen Yağmur suyu Yüklerinin Belirlenmesi**
AĞAÇCIOĞLU H., COŞAR A.
Küçükçekmece ve Yakın Çevresi Teknik Kongresi, Türkiye, 8 - 10 Ekim 2003
- XXXI. **Meskun Yerlerde Dere Islah Çalışmaları**
COŞAR A., AĞAÇCIOĞLU H.
4.GAP Mühendislik Kongresi, Türkiye, 6 - 08 Haziran 2002
- XXXII. **An Experimental Investigation of The Effect of Side-Weir Length on Discharge Coefficient**
COŞAR A., AĞAÇCIOĞLU H., BİRPINAR M. E.
Int. Symp. On Water Resources and Environmental Impact Assessment, 20 - 22 Kasım 2001
- XXXIII. **Kıvrımlı Kanallara Yerleştirilen Üçgen Yan Savakların Debi Katsayısının Araştırılması**
COŞAR A., AĞAÇCIOĞLU H., ÜÇ S.
İnşaat Mühendisliğinde Gelişmeler, 4. Uluslararası Kongre, Türkiye, 1 - 03 Kasım 2000
- XXXIV. **DSİ ve Mockus Sentetik Birim Hidrograf Metodlarının Batı Akdeniz Bölgesi Akarsularına Uygulanması**
AĞAÇCIOĞLU H., AKDENİZ S., COŞAR A.
İnşaat Mühendisliğinde Gelişmeler 4. Uluslararası Kongre, Türkiye, 1 - 03 Kasım 2000

- XXXV. **Hareketli Tabanlı Akarsularda Yanal Akımların Hidrodinamiğinin İncelenmesi**
AĞAÇCIOĞLU H., COŞAR A., ÜÇ S.
İnşaat Mühendisliğinde Gelişmeler, 4. Uluslararası Kongre, Türkiye, 1 - 03 Kasım 2000
- XXXVI. **The Effect of The Bend on the Discharge Coefficient of a Triangular Side-weir**
COŞAR A., AĞAÇCIOĞLU H., ÜÇ S.
8. International Symposium on Stochastic Hydraulics, IRTCES, 18 - 20 Temmuz 2000
- XXXVII. **An Experimental Investigation of Side Overflow Under Live Bed Conditions**
COŞAR A., AĞAÇCIOĞLU H.
8. International Symposium on Stochastic Hydraulics, IRTCES, 13 - 15 Haziran 2000
- XXXVIII. **Türkiye'deki Havza Koruma Politikası ve Dünyadaki Uygulamaları**
ÜÇ S., COŞAR A., AĞAÇCIOĞLU H.
II. Ulusal Kentsel Altyapı Sempozyumu, Türkiye, 18 - 20 Kasım 1999, ss.307-318
- XXXIX. **Haliç Islah Projesinde Kağıthane ve Alibeyköy Derelerinin Etkisinin İncelenmesi**
YÜKSEL Y., AĞAÇCIOĞLU H., COŞAR A., ÇELİKOĞLU Y., GÜRER S.
II. Ulusal Kentsel Altyapı Sempozyumu, Türkiye, 18 - 20 Kasım 1999, ss.239-252
- XL. **Doğrusal Kanalda Üçgen Yan Savak Debi Katsayısının İncelenmesi**
COŞAR A.
İMG'97 III. Teknik Kongre, Türkiye, 15 - 16 Eylül 1997, ss.37-42
- XLI. **Experimental Investigation of Flow Characteristic over a Triangular Side-Weir on Curved Channel**
COŞAR A., AĞAÇCIOĞLU H., ÜÇ S.
Int. Conf. On Water Problems in the Mediterranean Countries, 10 - 13 Haziran 1997, ss.629-634

Desteklenen Projeler

- I. Ağaçoğlu H., Coşar A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Hareketli Tabanlı Kanallara Yerleştirilen Üçgen Yan Savakların Taban Topografyasına Etkisi, 2001 - 2003

Metrikler

Yayın: 47

Antrenörlük Görevleri

Hakemlik Görevleri
