

# **Prof. MEVLÜT SAMİ AKÖZ**

## **Personal Information**

**Office Phone:** [+90 322 338 6702](tel:+903223386702) Extension: 2715

**Fax Phone:** [+90 322 338 6702](tel:+903223386702)

**Email:** msa@cu.edu.tr

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

**Address:** Çukurova Üniversitesi İnşaat Mühendisliği Bölümü 01331 Balcalı ADANA

## **International Researcher IDs**

ORCID: 0000-0003-0282-0574

Publons / Web Of Science ResearcherID: E-7722-2018

Yoksis Researcher ID: 30426

## **Education Information**

Doctorate, Cukurova University, Fen Bilimleri Enstitüsü/ İnşaat Mühendisliği Bölümü, Hidrolik, Turkey 1997 - 2002

Postgraduate, Cukurova University, Fen Bilimleri Enstitüsü/İnşaat Mühendisliği, Hidrolik , Turkey 1994 - 1997

Undergraduate, Cukurova University, Mühendislik Mimarlık Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, Turkey 1989 - 1993

## **Dissertations**

Doctorate, Kompozit Dalgakırnlarda Dalga Kırılmasının İncelenmesi, Cukurova University, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği Bölümü/Hidrolik, 2002

Postgraduate, İki Boyutlu Potansiyel Akımların Teorik ve Deneysel Analizi, Cukurova University, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği Bölümü/Hidrolik, 1997

## **Research Areas**

Civil Engineering, Hydraulic, Irrigation and Drainage Engineering, Open Channel Flow, Design of Coastal Structures, Coastal Engineering, Engineering and Technology

## **Academic Titles / Tasks**

Professor, Cukurova University, Mühendislik Mimarlık Fakültesi, İnşaat Mühendisliği , 2015 - Continues

## **Academic and Administrative Experience**

Head of Department, Cukurova University, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2020 - Continues

Head of Department, Cukurova University, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2018 - Continues

Vice Dean, Cukurova University, Ceyhan Mühendislik Fakültesi, 2013 - 2016

- I. Numerical modelling of trapezoidal weir flow with RANS, LES and DES models  
Oksal N. G. S., AKÖZ M. S., Simsek O.  
SADHANA-ACADEMY PROCEEDINGS IN ENGINEERING SCIENCES, vol.45, no.1, 2020 (SCI-Expanded)
- II. Numerical Modeling of Interaction of Turbulent Flow with a Buried Circular Cylinder on a Plane Surface  
AKÖZ M. S., Simsek O., Soydan N. G.  
TEKNIK DERGI, vol.30, no.6, pp.9621-9645, 2019 (SCI-Expanded)
- III. Closure to "Numerical Modeling of Submerged Hydraulic Jump from a Sluice Gate" by Veysel Gumus, Oguz Simsek, Nazire Goksu Soydan, Mevlut Sami Akoz, and Mehmet Salih Kirkgoz  
GÜMÜŞ V., Simsek O., SOYDAN N. G., AKÖZ M. S., KIRKGÖZ M. S.  
JOURNAL OF IRRIGATION AND DRAINAGE ENGINEERING, vol.143, no.4, 2017 (SCI-Expanded)
- IV. Eşik Mansabındaki Kritik Üstü Açık Kanal Akımının Deneysel ve Sayısal Analizi  
SOYDAN N. G., ŞİMŞEK O., AKÖZ M. S.  
Çukurova Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Dergisi, vol.31, no.2, pp.33-45, 2016 (SCI-Expanded)
- V. Numerical validation of open channel flow over a curvilinear broad-crested weir  
ŞİMŞEK O., AKÖZ M. S., SOYDAN N. G.  
PROGRESS IN COMPUTATIONAL FLUID DYNAMICS, vol.16, pp.364-378, 2016 (SCI-Expanded)
- VI. Numerical validation of open channel flow over a curvilinear broad-crested weir  
Simsek O., AKÖZ M. S., SOYDAN N. G.  
PROGRESS IN COMPUTATIONAL FLUID DYNAMICS, vol.16, no.6, pp.364-378, 2016 (SCI-Expanded)
- VII. Numerical Modeling of Submerged Hydraulic Jump from a Sluice Gate  
Gumus V., Simsek O., SOYDAN N. G., AKÖZ M. S., KIRKGÖZ M. S.  
JOURNAL OF IRRIGATION AND DRAINAGE ENGINEERING, vol.142, no.1, 2016 (SCI-Expanded)
- VIII. Numerical Modeling of B-Type Hydraulic Jump at an Abrupt Drop  
Simsek O., SOYDAN N. G., Gumus V., AKÖZ M. S., KIRKGÖZ M. S.  
TEKNIK DERGI, vol.26, no.4, pp.7215-7240, 2015 (SCI-Expanded)
- IX. Prediction of cross-shore sandbar volumes using neural network approach  
Demirci M., Unes F., AKÖZ M. S.  
JOURNAL OF MARINE SCIENCE AND TECHNOLOGY, vol.20, no.1, pp.171-179, 2015 (SCI-Expanded)
- X. Numerical Simulation of Flow over a Semicylinder Weir  
AKÖZ M. S., GÜMÜŞ V., KIRKGÖZ M. S.  
JOURNAL OF IRRIGATION AND DRAINAGE ENGINEERING, vol.140, no.6, 2014 (SCI-Expanded)
- XI. Experimental investigation of cross-shore sandbar volumes  
Demirci M., AKÖZ M. S., Unes F.  
JOURNAL OF COASTAL CONSERVATION, vol.18, no.1, pp.11-16, 2014 (SCI-Expanded)
- XII. Investigation of bar parameters occurred by cross-shore sediment transport  
Demirci M., AKÖZ M. S.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF NAVAL ARCHITECTURE AND OCEAN ENGINEERING, vol.5, no.2, pp.277-286, 2013 (SCI-Expanded)
- XIII. Experimental and Numerical Modeling of Submerged Hydraulic Jump Downstream of a Sluice Gate  
GÜMÜŞ V., AKÖZ M. S., KIRKGÖZ M. S.  
TEKNIK DERGI, vol.24, no.2, pp.6379-6397, 2013 (SCI-Expanded)
- XIV. Investigation of vortical flow characteristics around a partially buried circular cylinder  
Akoz M. S.  
OCEAN ENGINEERING, vol.52, pp.35-51, 2012 (SCI-Expanded)
- XV. An investigation on the formation of submerged bar under surges in sandy coastal region  
Demirci M., AKÖZ M. S.  
CHINA OCEAN ENGINEERING, vol.26, no.3, pp.535-546, 2012 (SCI-Expanded)
- XVI. Experimental Validation of Volume of Fluid Method for a Sluice Gate Flow  
Oner A. A., AKÖZ M. S., KIRKGÖZ M. S., GÜMÜŞ V.  
ADVANCES IN MECHANICAL ENGINEERING, 2012 (SCI-Expanded)

- XVII. **Prediction of geometrical properties of perfect breaking waves on composite breakwaters**  
 AKÖZ M. S., Cobaner M., KIRKGÖZ M. S., Oner A. A.  
 APPLIED OCEAN RESEARCH, vol.33, no.3, pp.178-185, 2011 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Flow characteristic of the horizontal cylinder placed on the plane boundary**  
 AKÖZ M. S., ŞAHİN B., AKILLI H.  
 FLOW MEASUREMENT AND INSTRUMENTATION, vol.21, no.4, pp.476-487, 2010 (SCI-Expanded)
- XIX. **Numerical modeling of interaction of a current with a circular cylinder near a rigid bed**  
 KIRKGÖZ M. S., Oner A. A., AKÖZ M. S.  
 ADVANCES IN ENGINEERING SOFTWARE, vol.40, no.11, pp.1191-1199, 2009 (SCI-Expanded)
- XX. **Application of ANN techniques for estimating backwater through bridge constrictions in Mississippi River basin**  
 SEÇKİN G., AKÖZ M. S., Cobaner M., Haktanır T.  
 ADVANCES IN ENGINEERING SOFTWARE, vol.40, no.10, pp.1039-1046, 2009 (SCI-Expanded)
- XXI. **Flow structures downstream of the horizontal cylinder laid on a plane surface**  
 Akoz M. S.  
 PROCEEDINGS OF THE INSTITUTION OF MECHANICAL ENGINEERS PART C-JOURNAL OF MECHANICAL ENGINEERING SCIENCE, vol.223, no.2, pp.397-413, 2009 (SCI-Expanded)
- XXII. **NUMERICAL AND EXPERIMENTAL ANALYSES OF THE FLOW AROUND A HORIZONTAL WALL-MOUNTED CIRCULAR CYLINDER**  
 AKÖZ M. S., KIRKGÖZ M. S.  
 TRANSACTIONS OF THE CANADIAN SOCIETY FOR MECHANICAL ENGINEERING, vol.33, no.2, pp.29-55, 2009 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Numerical modeling of flow over a chute spillway**  
 KIRKGÖZ M. S., AKÖZ M. S., Oner A. A.  
 JOURNAL OF HYDRAULIC RESEARCH, vol.47, no.6, pp.790-797, 2009 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Experimental and numerical modeling of a sluice gate flow**  
 AKÖZ M. S., KIRKGÖZ M. S., Oner A. A.  
 JOURNAL OF HYDRAULIC RESEARCH, vol.47, no.2, pp.167-176, 2009 (SCI-Expanded)
- XXV. **Interaction of a current with a circular cylinder near a rigid bed**  
 Oner A. A., KIRKGÖZ M. S., AKÖZ M. S.  
 OCEAN ENGINEERING, vol.35, pp.1492-1504, 2008 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Experimental and theoretical analyses of two-dimensional flows upstream of broad-crested weirs**  
 KIRKGÖZ M. S., AKÖZ M. S., ONER A. A.  
 CANADIAN JOURNAL OF CIVIL ENGINEERING, vol.35, no.9, pp.975-986, 2008 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Geometrical properties of perfect breaking waves on composite breakwaters**  
 KIRKGÖZ M. S., Akoz M. S.  
 OCEAN ENGINEERING, vol.32, no.16, pp.1994-2006, 2005 (SCI-Expanded)

### Articles Published in Other Journals

- I. **Kuru Derelerde Taşkın Risk Analizi; Kebendibi Deresi Örneği**  
 ALTIN G., TAŞKIN S., YURTAL R., AKÖZ M. S.  
 Çukurova Üniversitesi Mühendislik Fakültesi dergisi, vol.39, no.1, pp.221-229, 2024 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **Dolusavak Üzerinden Geçen Akımın Sayısal Analizi: Mersin Dereyurt Göleti Dolusavak Örneği**  
 TELKIRAN M. N., AKÖZ M. S., ŞİMŞEK O., SOYDAN N. G.  
 ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİS, vol.34, no.1, pp.155-167, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- III. **Dolusavak Mansabında Oluşan Hidrolik Sıçramanın Su Yüzü Profilinin Belirlenmesi**  
 Şimşek O., AKÖZ M. S., SOYDAN N. G., Gümüş V.  
 Harran Üniversitesi Mühendislik Dergisi, no.3, pp.31-37, 2018 (Peer-Reviewed Journal)

- IV. **Akışkan Hacimleri Yöntemiyle Yapılan Sayısal Modellemelerde Yan Duvar Etkisinin İncelenmesi**  
Gümüş V., Şimşek O., SOYDAN N. G., AKÖZ M. S., KIRKGÖZ M. S.  
Harran Üniversitesi Mühendislik Dergisi, no.3, pp.15-21, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- V. **KÖPRÜ AYAĞI ETRAFINDAKİ TÜRBÜLANSLI AKIMIN SAYISAL VE DENEYSEL ANALİZİ**  
SOYDAN N. G., ŞİMŞEK O., AKÖZ M. S.  
Politeknik Dergisi, vol.21, no.1, pp.137-147, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- VI. **Experimental and Numerical Analysis of Flow around a Circular Bridge Pier**  
SOYDAN N. G., Simsek O., AKÖZ M. S.  
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLITEKNIK DERGİSİ, vol.21, no.1, pp.137-147, 2018 (ESCI)
- VII. **Seasonal and annual trend analysis of meteorological data in Sanliurfa, Turkey**  
GÜMÜŞ V., SOYDAN N. G., ŞİMŞEK O., ALĞIN H. M., AKÖZ M. S., YENİGÜN K.  
European Water, vol.59, no.1, pp.131-136, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- VIII. **Prediction and validation of turbulent flow around a cylindrical weir**  
SOYDAN N. G., ŞİMŞEK O., AKÖZ M. S.  
European Water, vol.57, pp.85-92, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- IX. **Kritik Üstü Açık Kanal Akımının Detached Eddy ve Large Eddy Simülasyon ile Sayısal Modellenmesi**  
AKÖZ M. S., SOYDAN N. G., ŞİMŞEK O.  
GAZİ ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ DERGİSİ PART: C TASARIM VE TEKNOLOJİ, vol.4, no.4, pp.213-224, 2016  
(Peer-Reviewed Journal)
- X. **Kritik Üstü Açık Kanal Akımının Detached Eddy ve Large Eddy Simülasyon ile Sayısal Modellenmesi**  
AKÖZ M. S., SOYDAN N. G., ŞİMŞEK O.  
GAZİ ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ DERGİSİ PART: C TASARIM VE TEKNOLOJİ, vol.4, no.4, pp.213-224, 2016  
(Peer-Reviewed Journal)
- XI. **Kritik Üstü Açık Kanal Akımının Detached Eddy ve Large Eddy Simülasyon ile Sayısal Modellenmesi**  
AKÖZ M. S., SOYDAN N. G., ŞİMŞEK O.  
GAZİ ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ DERGİSİ PART: C TASARIM VE TEKNOLOJİ, vol.4, no.4, pp.213-224, 2016  
(Peer-Reviewed Journal)
- XII. **Adana istasyonunda buharlaşmanın farklı yapay zeka yöntemleri ile tahmini**  
GÜMÜŞ V., ŞİMŞEK O., SOYDAN N. G., AKÖZ M. S., YENİGÜN K.  
Dicle Üniversitesi Mühendislik Fakültesi, vol.7, no.2, pp.309-318, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- XIII. **Determination of Nearshore Sandbar Crest Depth Using Neural Network Approach**  
DEMİRCİ M., ÜNEŞ F., AKÖZ M. S.  
International Journal of Advanced Engineering Research and Science, vol.3, no.12, pp.133-140, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- XIV. **Experimental and Numerical Modeling of Flow over a Spillway**  
GÜMÜŞ V., SOYDAN N. G., ŞİMŞEK O., KIRKGÖZ M. S., AKÖZ M. S.  
international journal of civil and structural engineering, vol.2, no.2, pp.322-327, 2015 (Peer-Reviewed Journal)
- XV. **Yağış-AKİŞ İLİŞKISİNİN BELİRLENMESİNDE FARKLI YAPAY SINIR AĞI YÖNTEMLERİNİN KARŞILAŞTIRILMASI**  
Gümüş V., SOYDAN N. G., ŞİMŞEK O., AKÖZ M. S., KIRKGÖZ M. S.  
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, vol.28, pp.37-49, 2013 (Peer-Reviewed Journal)
- XVI. **Yağış-AKİŞ İLİŞKISİNİN BELİRLENMESİNDE FARKLI YAPAY SINIR AĞI YÖNTEMLERİNİN KARŞILAŞTIRILMASI**  
GÜMÜŞ V., SOYDAN OKSAL N. G., ŞİMŞEK O., AKÖZ M. S., KIRKGÖZ M. S.  
Çukurova Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Dergisi, vol.28, no.1, pp.37-49, 2013 (Peer-Reviewed Journal)
- XVII. **Trapez Kesitli Geniş Başlıklı Savak Akımının k-e Tabanlı Türbülans Modelleri ile Sayısal Modellenmesi**  
SOYDAN N. G., AKÖZ M. S., ŞİMŞEK O., GÜMÜŞ V.  
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ DERGİSİ, vol.27, no.2, pp.47-58, 2012 (Peer-Reviewed Journal)
- XVIII. **Eğrisel Geniş Başlıklı Savak Üzerinden Geçen Açık Kanal Akımının Deneysel ve Teorik Analizi**

- ŞİMŞEK O., AKÖZ M. S., GÜMÜŞ V.  
 Çukurova Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi Dergisi, vol.26, no.2, pp.45-53, 2011 (Peer-Reviewed Journal)
- XIX. **Tabana Yakın Bir Silindir Etrafındaki Akımın Farklı Türbülans Modelleri ile Sayısal Modellenmesi**  
 AKÖZ M. S., ÖNER A. A., KIRKGÖZ M. S.  
 Ç.Ü. Müh.Mim.Fak.Dergisi, vol.22, no.2, pp.107-117, 2007 (Peer-Reviewed Journal)
- Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings**
- I. **Dolusavak Mansabında Oluşan Hidrolik Sıçramanın Su Yüzü Profilinin Belirlenmesi**  
 ŞİMŞEK O., AKÖZ M. S., SOYDAN N. G., GÜMÜŞ V.  
 6th International GAP Engineering Conference – GAP2018, Şanlıurfa, Turkey, 8 - 10 November 2018, pp.229-234
  - II. **Akışkan Hacimleri Yöntemiyle Yapılan Sayısal Modellemelerde Yan Duvar Etkisinin İncelenmesi**  
 GÜMÜŞ V., ŞİMŞEK O., SOYDAN N. G., AKÖZ M. S., KIRKGÖZ M. S.  
 6th International GAP Engineering Conference - GAP2018, 8 - 10 November 2018, pp.294-300
  - III. **Numerical Modeling of Two-Dimensional Unsteady Dam-BreakFlow**  
 ŞİMŞEK O., SOYDAN N. G., KIRKGÖZ M. S., AKÖZ M. S.  
 13th International Congress on Advances in Civil Engineering, 12 - 14 September 2018, pp.1-9
  - IV. **Seasonal And Annual Trend Analysis Of Meteorological Data İn Sanliurfa, Turkey**  
 GÜMÜŞ V., SOYDAN N. G., ŞİMŞEK O., ALĞIN H. M., AKÖZ M. S., YENİGÜN K.  
 Proceeding of the 10. World Congress of EWRA, 5 - 09 July 2017
  - V. **Prediction and validation of turbulent flow around a cylindrical weir**  
 SOYDAN N. G., ŞİMŞEK O., AKÖZ M. S.  
 Proceeding of the 10. World Congress of EWRA, Atina, Greece, 5 - 09 July 2017, vol.1, no.1, pp.85-92
  - VI. **Seasonal and annual trend analysis of meteorological data in Sanliurfa, Turkey**  
 GÜMÜŞ V., SOYDAN N. G., ŞİMŞEK O., ALGIN H. M., AKÖZ M. S., YENİGÜN K.  
 Proceeding of the 10. World Congress of EWRA, Atina, Greece, 5 - 09 July 2017, vol.1, no.1, pp.497-502
  - VII. **Prediction and validation of turbulent flow around a cylindrical weir**  
 SOYDAN N. G., ŞİMŞEK O., AKÖZ M. S.  
 Proceeding of the 10. World Congress of EWRA, Atina, Greece, 5 - 09 July 2017, vol.1, no.1, pp.85-92
  - VIII. **Estimation of Pan Evaporation with Temperature Data Using ANN and ANFIS Methods in Sanliurfa, Turkey**  
 GÜMÜŞ V., SOYDAN N. G., ŞİMŞEK O., Algın H. M., AKÖZ M. S.  
 2. International Conference on Civil and Environmental Engineering, Nevşehir, Turkey, 8 - 10 May 2017
  - IX. **Evaluation of Mann-Kendall and Spearman's Rho Trend Test for Pan Evaporation in Sanliurfa, Turkey**  
 GÜMÜŞ V., ŞİMŞEK O., SOYDAN N. G., Algın H. M., AKÖZ M. S.  
 2. International Conference on Civil and Environmental Engineering, Nevşehir, Turkey, 8 - 10 May 2017
  - X. **Estimation of Pan Evaporation with Temperature Data Using ANN and ANFIS Methods in Sanliurfa, Turkey**  
 GÜMÜŞ V., SOYDAN N. G., ŞİMŞEK O., ALGIN H. M., AKÖZ M. S.  
 International Conference on Civil and Environmental Engineering, Nevşehir, Turkey, 8 - 10 May 2017, vol.1, no.1, pp.1315
  - XI. **Evaluation of Mann-Kendall and Spearman's Rho Trend Test for Pan Evaporation in Sanliurfa, Turkey**  
 GÜMÜŞ V., ŞİMŞEK O., SOYDAN N. G., ALGIN H. M., AKÖZ M. S.  
 International Conference on Civil and Environmental Engineering, Nevşehir, Turkey, 8 - 10 May 2017, vol.1, no.1, pp.1314
  - XII. **EXPERIMENTAL AND NUMERICAL MODELING OF FLOW AROUND A CIRCULAR CYLINDER WITH LES**  
 ŞİMŞEK O., SOYDAN N. G., GÜMÜŞ V., AKÖZ M. S.  
 International Conference on Civil and Environmental Engineering, Nevşehir, Turkey, 8 - 10 May 2017, vol.1, no.1,

- pp.1200-1209
- XIII. **Estimation of Missing Rainfall Data Using GEP: Case Study of Hilvan Station, Turkey**  
SOYDAN N. G., GÜMÜŞ V., ŞİMŞEK O., ALGIN M., AKÖZ M. S.  
International Conference on Civil and Environmental Engineering, Nevşehir, Turkey, 8 - 10 May 2017, vol.1, no.1, pp.1504
- XIV. **Eğrisel geniş başlıklı savak akımında lineer ve non-lineer türbülans viskozite modellerinin karşılaştırılması**  
AKÖZ M. S., ŞİMŞEK O., SOYDAN N. G.  
1st International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC(2016), Adana, Turkey, 26 - 28 October 2016, pp.401-411
- XV. **Numerical Analysis of Flow around a Circular Bridge Pier**  
SOYDAN N. G., ŞİMŞEK O., GÜMÜŞ V., AKÖZ M. S.  
12th International Congress on Advances in Civil Engineering, İstanbul, Turkey, 21 - 23 September 2016, pp.1-8
- XVI. **RSM Türbülans Modeli ile Enerji Kırıcı Yapı Üzerindeki Akımın Sayısal Modellenmesi**  
AKÖZ M. S., ŞİMŞEK O., SOYDAN N. G., Gümüş V., KIRKGÖZ M. S.  
4. Su Yapıları Sempozyumu, Antalya, Turkey, 19 - 21 November 2015, pp.104-113
- XVII. **ADANA İSTASYONUNDA BUHARLAŞMANIN FARKLI YAPAY ZEKA YÖNTEMLERİ İLE TAHMİNİ**  
Gümüş V., ŞİMŞEK O., SOYDAN N. G., AKÖZ M. S.  
VIII. Ulusal Hidroloji Kongresi, Şanlıurfa, Turkey, 8 - 10 October 2015, pp.340-349
- XVIII. **Experimental and Numerical Modeling of Flow over a Spillway**  
GÜMÜŞ V., SOYDAN N. G., ŞİMŞEK O., KIRKGÖZ M. S., AKÖZ M. S.  
International Conference on Advances in Civil, Structural and Construction Engineering -CSCE 2015, Roma, Italy, 18 - 19 April 2015, pp.55-59
- XIX. **TABANA OTURAN YATAY BİR BORU ETRAFINDAKİ TÜRBÜLANSLI AKIMIN SAYISAL VE DENEYSEL ANALİZİ**  
SOYDAN N. G., AKÖZ M. S., ŞİMŞEK O., KIRKGÖZ M. S.  
8. KIYI MÜHENDİSLİĞİ SEMPOZYUMU, İstanbul, Turkey, 7 - 08 November 2014, pp.999-1010
- XX. **Kapak Kontrollü Yuvarlak Başlıklı Savak Akımının Sayısal Modellenmesi**  
KIRKGÖZ M. S., AKÖZ M. S., SOYDAN N. G., ŞİMŞEK O., GÜMÜŞ V.  
3.SU YAPILARI SEMPOZYUMU, Ankara, Turkey, 7 - 08 December 2013, pp.121-130
- XXI. **Aşağı Fırat havzasında Standart Yağış İndeksi ile Kuraklığın Analizi ve Haritalandırılması**  
SOYDAN N. G., GÜMÜŞ V., ŞİMŞEK O., AKÖZ M. S., KIRKGÖZ M. S.  
VII. Ulusal Hidroloji Kongresi, Isparta, Turkey, 26 - 27 September 2013, pp.67-76
- XXII. **ASİ HAVZASI?NDA KURAKLIĞIN ANALİZİ VE HARİTALANDIRILMASI**  
ŞİMŞEK O., GÜMÜŞ V., SOYDAN N. G., AKÖZ M. S., KIRKGÖZ M. S.  
III. TÜRKİYE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ KONGRESİ-TİKDEK 2013, İstanbul, Turkey, 3 - 05 June 2013, pp.261-270
- XXIII. **Experimental and Numerical Modeling of Free Hydraulic Jump Downstream of a Gate**  
GÜMÜŞ V., AKÖZ M. S., ŞİMŞEK O., SOYDAN N. G., KIRKGÖZ M. S.  
10. International Congress on Advances in Civil Engineering, Ankara, Turkey, 17 - 19 October 2012, pp.1-9
- XXIV. **Experimental and Numerical Modeling of Flow over a Gate- Controlled Semi-Cylinder Weir**  
KIRKGÖZ M. S., GÜMÜŞ V., SOYDAN N. G., ŞİMŞEK O., AKÖZ M. S.  
10. International Congress on Advances in Civil Engineering, Ankara, Turkey, 17 October - 19 December 2012, pp.1-10
- XXV. **TAMBUR KAPAK MANSABINDA OLUŞAN BATMIŞ HİDROLİK SIÇRAMANIN SAYISAL ANALİZİ**  
GÜMÜŞ V., ŞİMŞEK O., SOYDAN N. G., AKÖZ M. S., KIRKGÖZ M. S.  
International Construction Congress 2012, Isparta, Turkey, 11 - 13 October 2012, pp.226-238

## Supported Projects

AKÖZ M. S., Tanrıverdi O., Project Supported by Higher Education Institutions, MODERN KENTSEL YAĞMURSUYU DRENAJ

UYGULAMASI: ADANA İLİ ÖRNEĞİ, 2018 - 2019

AKÖZ M. S., Project Supported by Higher Education Institutions, Investigation of bar parameters occurred by crossshore sediment transport Experimental and Numerical Modeling of Submerged Hydraulic Jump Downstream of a Sluice Gate Numerical simulation of flow over a semicylinder weir Experimental investigation of crossshore sandbar volumes Prediction of crossshore sandbar volumes using neural network, 2015 - 2016

## Metrics

Publication: 71

Citation (WoS): 211

Citation (Scopus): 224

H-Index (WoS): 9

H-Index (Scopus): 10

## Non Academic Experience

Ecem İnşaat