

Prof.Dr. FİLİZ DADAŞER ÇELİK

İş Telefonu: [+90 352 207 6666](tel:+903522076666) Dahili: 32804

Fax Telefonu: [+90 352 437 5784](tel:+903524375784)

E-posta: fdadaser@erciyes.edu.tr

Web: <http://cevre.erciyes.edu.tr/fcelik>

Posta Adresi: Erciyes Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre

Mühendisliği Bölümü, 38039, Melikgazi, KAYSERİ

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: FynYOagAAAAJ

ORCID: 0000-0003-3623-7723

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAE-2824-2019

ScopusID: 16309040100

Yoksis Araştırmacı ID: 29364



Eğitim Bilgileri

- I. Doktora, University of Minnesota-Twin Cities, Graduate School, Water Resources Science, Amerika Birleşik Devletleri 2002 - 2008
- II. Yüksek Lisans, Erciyes Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, İşletme, Türkiye 1999 - 2002
- III. Lisans, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği , Türkiye 1995 - 1999

Jüri Üyelikleri

- I. Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, Erciyes Üniversitesi, Temmuz, 2011
- II. Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, Erciyes Üniversitesi, Kasım, 2010
- III. Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, Erciyes Üniversitesi, Ağustos, 2010
- IV. Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, Erciyes Üniversitesi, Kasım, 2009
- V. Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, Erciyes Üniversitesi, Eylül, 2009
- VI. Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, Erciyes Üniversitesi, Ağustos, 2009
- VII. Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, Erciyes Üniversitesi, Haziran, 2009

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Impact of Natural Organic Matter Competition on the Adsorptive Removal of Acetochlor and Metolachlor from Low-Specific UV Absorbance Surface Waters**
Yilmaz E., Altiparmak E., Dadaser Çelik F., Ateş N.
ACS Omega, cilt.8, sa.35, ss.31758-31771, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Multi-temporal assessment of land surface temperatures as an indicator of land use/cover changes and climate variability in the Develi Basin, Turkey**
Amiri A. M., Dadaser Çelik F.
Environmental Science and Pollution Research, cilt.30, sa.30, ss.75549-75563, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **Uncertainty analysis for streamflow modeling using multiple optimization algorithms at a data-scarce semi-arid region: Altınapa Reservoir Watershed, Turkey**
Aibaidula D., ATEŞ N., DADAŞER ÇELİK F.

- Stochastic Environmental Research and Risk Assessment, cilt.37, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. **Reservoir volume forecasting using artificial intelligence-based models: Artificial Neural Networks, Support Vector Regression, and Long Short-Term Memory**
Özdoğan-Sarıkoç G., SARIKOÇ M., ÇELİK M., DADAŞER ÇELİK F.
Journal of Hydrology, cilt.616, 2023 (SCI-Expanded)
- V. **Modelling climate change impacts at a drinking water reservoir in Turkey and implications for reservoir management in semi-arid regions**
Aibaidula D., ATEŞ N., DADAŞER ÇELİK F.
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, cilt.30, sa.5, ss.13582-13604, 2023 (SCI-Expanded)
- VI. **Assessing hydrologic alterations due to reservoirs and intensified irrigation in a semi-arid agricultural river basin using SWAT***
Jouma N., Dadaşer Çelik F.
IRRIGATION AND DRAINAGE, cilt.71, sa.2, ss.452-471, 2022 (SCI-Expanded)
- VII. **Evaluation of Hydrogeochemical Characteristics of Groundwater in Mt. Erciyes Stratovolcano Aquifers**
Nuray Ates A., DADAŞER ÇELİK F., KAPLAN BEKAROĞLU Ş. Ş.
GEOCHEMISTRY INTERNATIONAL, cilt.59, sa.13, ss.1324-1340, 2021 (SCI-Expanded)
- VIII. **Landscape transformation after irrigation development in and around a semi-arid wetland ecosystem**
Jouma N., Dadaşer Çelik F.
LANDSCAPE AND ECOLOGICAL ENGINEERING, cilt.17, sa.4, ss.439-457, 2021 (SCI-Expanded)
- IX. **Spatial/temporal distribution and multi-pathway cancer risk assessment of trihalomethanes in low TOC and high bromide groundwater**
ATEŞ N., KAPLAN BEKAROĞLU Ş. Ş., DADAŞER ÇELİK F.
Environmental Science: Processes and Impacts, cilt.22, sa.11, ss.2276-2290, 2020 (SCI-Expanded)
- X. **Spatial/Temporal Distribution and Multi-Pathway Cancer Risk Assessment of Trihalomethanes in Low TOC and High Bromide Groundwaters**
Ateş N., Kaplan Bekaroğlu Ş. Ş., Dadaşer Çelik F.
ENVIRONMENTAL SCIENCES: PROCESSES AND IMPACTS, cilt.22, ss.2276-2290, 2020 (SCI-Expanded)
- XI. **Evaluating Surface Runoff Responses to Land Use Changes in a Data Scarce Basin: a Case Study in Palas Basin, Turkey**
AZGIN Ş. T., DADAŞER ÇELİK F.
Water Resources, cilt.47, sa.5, ss.828-834, 2020 (SCI-Expanded)
- XII. **Spatial Data Management and Numerical Modelling: Demonstrating the Application of the QGIS-Integrated FREEWAT Platform at 13 Case Studies for Tackling Groundwater Resource Management**
De Filippis G., Pouliaris C., Kahuda D., Vasile T. A., Manea V. A., Zaun F., Panteleit B., Dadaser-Celik F., Positano P., Nannucci M. S., et al.
WATER, cilt.12, sa.1, 2020 (SCI-Expanded)
- XIII. **Performance of ANN, SVM and MLH techniques for land use/cover change detection at Sultan Marshes wetland, Turkey**
Kesikoglu M. H., ATASEVER Ü. H., Dadaser-Celik F., ÖZKAN C.
WATER SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.80, sa.3, ss.466-477, 2019 (SCI-Expanded)
- XIV. **Modelling the effects of meteorological parameters on water temperature using artificial neural networks**
Temizyürek M., Dadaser-Celik F.
WATER SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.77, ss.1724-1733, 2018 (SCI-Expanded)
- XV. **Optimization of solid content, carbon/nitrogen ratio and food/inoculum ratio for biogas production from food waste**
Dadaser-Celik F., AZGIN Ş. T., YILDIZ Y. Ş.
Waste Management and Research, cilt.34, sa.12, ss.1241-1248, 2016 (SCI-Expanded)
- XVI. **Trends in reference evapotranspiration in Turkey: 1975-2006**

- Dadaser-Celik F., Cengiz E., Guzel O.
INTERNATIONAL JOURNAL OF CLIMATOLOGY, cilt.36, ss.1733-1743, 2016 (SCI-Expanded)
- XVII. **Spatial and temporal changes at Tuzla (Palas) Lake in Turkey**
Azgin Ş. T., Dadaser-Celik F.
JOURNAL OF WATER AND CLIMATE CHANGE, cilt.6, ss.787-799, 2015 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Wind speed trends over Turkey from 1975 to 2006**
Dadaser-Celik F., Cengiz E.
INTERNATIONAL JOURNAL OF CLIMATOLOGY, cilt.34, ss.1913-1927, 2014 (SCI-Expanded)
- XIX. **Discovery of hydrometeorological patterns**
ÇELİK M., Dadaser-Celik F., Dokuz A. S.
TURKISH JOURNAL OF ELECTRICAL ENGINEERING AND COMPUTER SCIENCES, cilt.22, sa.4, ss.840-857, 2014 (SCI-Expanded)
- XX. **Use of Landsat Land Surface Temperature and Vegetation Indices for Monitoring Drought in the Salt Lake Basin Area, Turkey**
Orhan O., Ekercin S., Dadaser-Celik F.
SCIENTIFIC WORLD JOURNAL, 2014 (SCI-Expanded)
- XXI. **A neural network model for simulation of water levels at the Sultan Marshes wetland in Turkey**
Dadaser-Celik F., Cengiz E.
WETLANDS ECOLOGY AND MANAGEMENT, cilt.21, sa.5, ss.297-306, 2013 (SCI-Expanded)
- XXII. **ASSOCIATIONS BETWEEN STREAM FLOW AND CLIMATIC VARIABLES AT KIZILIRMAK RIVER BASIN IN TURKEY**
Dadaser-Celik F., ÇELİK M., Dokuz A. S.
GLOBAL NEST JOURNAL, cilt.14, sa.3, ss.354-361, 2012 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Kayseri ili kent merkezinde kükürtdioksit ve partiküler madde değerlerindeki değişimlerin incelenmesi: 1990-2007**
DADAŞER ÇELİK F., Kirmacı K.
EKOLOJI, cilt.79, ss.83-92, 2011 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Trends in Sulfurdioxide and Particulate Matter Levels In Kayseri (Turkey): 1990-2007**
Dadaşer Celik F., Kirmaci H. K.
EKOLOJI, cilt.20, ss.83-92, 2011 (SCI-Expanded)
- XXV. **The projected costs and benefits of water diversion from and to the Sultan Marshes (Turkey)**
Dadaser-Celik F., Coggins J. S., Brezonik P. L., Stefan H. G.
ECOLOGICAL ECONOMICS, cilt.68, ss.1496-1506, 2009 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Changes in the Sultan Marshes ecosystem (Turkey) in satellite images 1980 - 2003**
Dadaşer Celik F., Bauer M. E., Brezonik P. L., Stefan H. G.
Wetlands, cilt.28, sa.3, ss.852-865, 2008 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Hydrologic sustainability of the Sultan Marshes in Turkey**
Dadaşer Celik F., Brezonik P. L., Stefan H. G.
Water International, cilt.32, sa.5, ss.856-876, 2007 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Dynamic hydrologic model of the Ortuluakar Marsh in Turkey**
Dadaser-Celik F., Stefan H. G., Brezonik P. L.
WETLANDS, cilt.26, ss.1089-1102, 2006 (SCI-Expanded)

Diger Dergilerde Yayınlanan Makaleler

-
- I. **Seasonal Monitoring of Water Quality Parameters and Pesticides at the Altınapa Reservoir Watershed**
Aykut Senel B., Ozgur C., Aibaidula D., Kaplan Bekaroğlu Ş. Ş., Dadaşer Celik F., Ateş N.
Energy, Environment and Storage, cilt.3, sa.3, ss.105-114, 2023 (Hakemli Dergi)

- II. An Evaluation of the Environmental Problems of Burdur Lake Basin**
Soylu M., Kaçıkç M., Dadaşer Çelik F.
Erciyes Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.39, sa.1, ss.87-99, 2023 (Hakemli Dergi)
- III. Hydrogeochemical Characteristics and Groundwater Quality Assessment of a Relatively-Pristine Agricultural Basin (Palas Basin)**
Karadeniz Ö., Dadaşer Çelik F.
Energy, Environment and Storage , cilt.03, sa.01, ss.1-11, 2023 (Hakemli Dergi)
- IV. Gifted Children and Outdoor Education: How a Short-Term Outdoor Education Influenced the Knowledge and the Nature Perception of Gifted Students**
Demirçelik E., Karaçetin Bell E., Dadaşer Çelik F.
Electronic Journal of Education Sciences, cilt.11, sa.21, ss.47-65, 2022 (Hakemli Dergi)
- V. Evsel Katı Atık Yönetim Senaryolarının Yaşam Döngüsü Analizi: Melikgazi İlçesi (Kayseri) Örneği**
IRBAŞ E., DADAŞER ÇELİK F.
Doğal Afetler ve Çevre Dergisi, cilt.7, ss.266-277, 2021 (Hakemli Dergi)
- VI. Forecasting of Primary Air Pollutions: Emission Inventory Sample from Turkey**
Dadaşer Çelik F., Azgin Ş. T.
Journal of Natural Hazards and Environment, cilt.6, sa.1, ss.66-75, 2020 (Hakemli Dergi)
- VII. Termal ve Kimyasal Önİlemlerin Atıksu Çamuru ve Şeker Pancarı Küspesi Karışımından Biyogaz EldeSindeki Etkilerinin Belirlenmesi**
Peker B., Dadaşer Çelik F.
Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.23, sa.3, ss.679-686, 2019 (Hakemli Dergi)
- VIII. Investigating Land Surface Temperature Changes Using Landsat-5 Data and Real-Time Infrared Thermometer Measurements At Konya Closed Basin in Turkey**
Orhan O., Dadaşer Çelik F., Ekercin S.
International Journal of Engineering and Geosciences, cilt.4, sa.1, 2019 (ESCI)
- IX. Develi Ovası'nda Tarımsal Drenaj Sistemlerinin Su Kalitesi**
Peker B., Azgin Ş. T., Dadaşer Çelik F.
Süleyman Demirel Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.2018, ss.128-139, 2018 (Hakemli Dergi)
- X. Yemek Atıklarından Mezofilik ve Termofilik Şartlarda Metan Gazı Üretim Düzeylerinin Araştırılması**
Garan S., Dadaşer Çelik F.
Karaelmas Fen ve Mühendislik Dergisi, cilt.8, ss.428-432, 2018 (Hakemli Dergi)
- XI. Simulation of Irrigation and Reservoir Storage in the Develi Basin (Turkey) using Soil and Water Assessment Tool (SWAT)**
Jouma N., Dadaşer Çelik F.
Süleyman Demirel Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.1, sa.1, ss.468-476, 2018 (Hakemli Dergi)
- XII. Emerging and Vanishing Association Pattern Mining in Hydroclimatic Datasets**
ÇELİK M., Dokuz A. Ş., DADAŞER ÇELİK F.
Karaelmas Fen ve Mühendislik Dergisi, cilt.8, ss.30-37, 2018 (Hakemli Dergi)
- XIII. Modelling surface water-groundwater interactions at the Palas Basin (Turkey) using FREEWAT**
Dadaser-Celik F., Çelik M.
ACQUE SOTTERRANEE-ITALIAN JOURNAL OF GROUNDWATER, cilt.6, ss.53-60, 2017 (ESCI)
- XIV. Erciyes Üniversitesi Merkez Yerleşkesi için geri dönüştürilebilir katı atık envanteri**
Irbaş E., Yılmaz M. A., Ardahanlılar A., Eroğlu E., DADAŞER ÇELİK F.
Erciyes Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.28, sa.2, ss.102-109, 2012 (Hakemli Dergi)
- XV. Bir krom-nikel kaplama tesisinde temiz üretim olanaklarının değerlendirilmesi**
Tuncay F., Dadaşer Çelik F.
Çevre, Bilim ve Teknoloji, cilt.3, sa.4, ss.247-259, 2012 (Hakemli Dergi)
- XVI. Agricultural and environmental changes after irrigation management transfer in the Develi Basin, Turkey.**
Dadaşer Çelik F., Brezonik P. L., Stefan H. G.
Irrigation and Drainage Systems, cilt.22, ss.47-66, 2008 (Hakemli Dergi)

- XVII. **Participatory Ecosystem Management Planning at Tuzla Lake: Fuzzy Cognitive Mapping**
AKDOĞAN A. A., Dadaşer Çelik F., Özsesi U.
arXiv.org, cilt.1, ss.1-43, 2005 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **The Use of Modified Drastic Method (DRASTIC-LU) for Assessment of Groundwater Vulnerability to Pollution at the Palas Basin/Turkey**
SOYLU M., BOZDOĞANLIO U., DADAŞER ÇELİK F.
Climate Change, Natural Resources and Sustainable Environmental Management, , Editör, SPRINGER, ss.330-338, 2022
- II. **Investigating the Climate Change Impacts on the Water Resources of the Konya Closed Basin Area (Turkey) Using Satellite Remote Sensing Data**
Ekercin S., Sertel E., Dadaşer Çelik F., Durduran S.
Causes, Impacts and Solutions to Global Warming, Dincer,I.,Colpan,C.O.,Kadioglu,F., Editör, Springer Science+Business Media, Arizona, ss.157-168, 2013

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Pesticides Pollution from Agriculture Activities in The Altınapa Reservoir Watershed, Turkey**
Ateş N., Dadaşer Çelik F., Kaplan Bekaroğlu Ş. Ş.
XIII International Agriculture Symposium "AGROSYM 2022", Sarajevo, Bosna-Hersek, 6 - 09 Ekim 2022, ss.1-6
- II. **Removal of Acetochlor and Metolachlor by Adsorption Process**
Yılmaz E., Altıparmak E., Dadaşer Çelik F., Ateş N.
9 th International Conference on Sustainable Solid Waste Management, Athens, Yunanistan, 15 - 18 Haziran 2022, ss.1-6
- III. **Optimization of DLLME Extraction Parameters for Pesticides Analysis by High Performance Liquid Chromatography**
Altıparmak E., Yılmaz E., Dadaşer Çelik F., Ateş N.
7th International Conference on Environmental Pollution, Treatment and Protection (ICEPTP'22) , Lisbon, Portekiz, 10 - 12 Nisan 2022, ss.1-4
- IV. **Modelling Hydrological Processes at the Yamula Reservoir Watershed, Turkey**
ZULKIPLI L., DADAŞER ÇELİK F.
Fifth International Conference on Natural Resources and Sustainable Environmental Management, Lefkoşa, Kıbrıs (Kktc), 08 Kasım 2021
- V. **The Use of Modified Drastic Method (DRASTIC-LU) for Assessment of Groundwater Vulnerability to Pollution at the Palas Basin/Turkey**
SOYLU M., BOZDOĞANLIO U., DADAŞER ÇELİK F.
Fifth International Conference on Natural Resources and Sustainable Environmental Management, Lefkoşa, Kıbrıs (Kktc), 08 Kasım 2021
- VI. **Predicting Ladik Lake (Turkey) Water Volumes with NARX Neural Network**
ÖZDOĞAN SARIKOÇ G., DADAŞER ÇELİK F.
Fifth International Conference on Natural Resources and Sustainable Environmental Management, Lefkoşa, Kıbrıs (Kktc), 08 Kasım 2021
- VII. **Water Quality Assessment of Altınapa Reservoir Watershed (Turkey) Using Multivariate Statistical Analyses**
Aibaidula D., Aykut-Senel B., Özgür C., Dadaşer Çelik F., Kaplan Bekaroğlu Ş. Ş., Ateş N.
5th International Conference on Natural Resources and Sustainable Environmental Management, Lefkoşa, Kıbrıs

(Kktc), 8 - 12 Kasım 2021, ss.1-9

- VIII. **A Comparison of Calibration and Uncertainty Analysis Algorithms for Altınapa Reservoir Watershed Hydrologic Model**
Aibaidula D., Ateş N., Dadaşer Çelik F.
16th Conference on Sustainable Development of Energy, Water and Environment Systems (SDEWES), Dubrovnik, Hırvatistan, 10 - 15 Ekim 2021, ss.1-5
- IX. **Ecological Risk Assessment for Pesticide Pollution at Sultan Marshes Wetland, Turkey**
Dadaşer Çelik F., Ateş N., Peker B.
16th Conference on Sustainable Development of Energy, Water and Environment Systems (SDEWES), Dubrovnik, Hırvatistan, 10 - 15 Ekim 2021, ss.1-8
- X. **Modelling Hydrological Processes in the Altınapa Reservoir Watershed by SWAT**
Aibaidula D., Ateş N., Dadaşer Çelik F.
9th Annual International Conference on Ecology, Ecosystems and Climate Change, Athens, Yunanistan, 12 - 15 Temmuz 2021, ss.1-5
- XI. **Modelling Hydrological Processes in the Altınapa Reservoir Watershed by SWAT**
AIBAIDULA D., ATEŞ N., DADAŞER ÇELİK F.
9th Annual International Conference on Ecology, Ecosystems and Climate Change, Athens, Yunanistan, 11 Temmuz 2021
- XII. **Groundwater Vulnerability Mapping Using DRASTIC Model: A Case Study at the Palas Basin in Turkey**
Bozdoğanlı U., Soylu M., Dadaşer Çelik F.
7th International Conference on Environmental Science and Technology (ICOEST), Sarajevo, Bosna-Hersek, 23 - 27 Haziran 2021, ss.15-21
- XIII. **Modeling Climate Change Impacts at Ladik Lake (Turkey) Using SWAT**
Özdoğan-Sarıkoç G., Dadaşer Çelik F.
7th International Conference on Environmental Science and Technology (ICOEST), Sarajevo, Bosna-Hersek, 23 - 27 Haziran 2021, ss.8-14
- XIV. **Climate Change Impacts on Potential Groundwater Recharge in the Palas Basin, Turkey**
Soylu M., Dadaşer Çelik F.
7th International Conference on Environmental Science and Technology (ICOEST), Sarajevo, Bosna-Hersek, 23 - 27 Haziran 2021, ss.22-29
- XV. **Hydrological Modelling at Ladik Lake Basin (Turkey) Using SWAT**
Özdoğan-Sarıkoç G., Dadaşer Çelik F.
7th International Conference on Environmental Science and Technology (ICOEST), Sarajevo, Bosna-Hersek, 23 - 27 Haziran 2021, ss.1-7
- XVI. **Palas Ovası'nda Yeraltı Suyunda Nitrat Kirliliği**
Karadeniz Ö., Dadaşer Çelik F.
5th International Erciyes Conference on Scientific Research, Kayseri, Türkiye, 16 - 17 Nisan 2021, ss.1
- XVII. **Predicting Hydrologic Response of Develi Basin to Climate Change using SWAT**
Dadaşer Çelik F., Jouma N.
9th International Symposium on Atmospheric Sciences ATMOS 2019 9th International Symposium on Atmospheric Sciences (ATMOS 2019) , İstanbul, Türkiye, 23 - 26 Ekim 2019, ss.1
- XVIII. **Relationships between Large-Scale Atmospheric Teleconnection Indices and Precipitation over Turkey from 1980 to 2015**
Dadaşer Çelik F., Kömüşçi A. Ü., Karadeniz Ö., Çelik M.
9th International Symposium on Atmospheric Sciences ATMOS 2019 9th International Symposium on Atmospheric Sciences (ATMOS 2019), İstanbul, Türkiye, 23 - 26 Ekim 2019, ss.1
- XIX. **Kayseri İli Melikgazi İlçesi Evsel Katı Atık Yönetimi İçin Yaşam Döngüsü Analizi**
Dadaşer Çelik F., Irbaş E.
10. Ulusal Katı Atık Yönetimi Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 16 - 18 Ekim 2019, ss.1
- XX. **Fuzzy Cognitive Maps for Understand Human-Aquifer Interactions in the Palas Basin**
Soylu M., Karadeniz Ö., DADAŞER ÇELİK F.

1. International Conference on Environment, Technology and Management (ICETEM), Niğde, Türkiye, 26 - 29 Haziran 2019
- XXI. **Land Use/Cover Changes in Somalia from 2003 to 2016**
Yahye M. O., DADAŞER ÇELİK F.
1. International Conference on Environment, Technology and Management (ICETEM), Niğde, Türkiye, 27 - 29 Haziran 2019
- XXII. **Land Use/Cover Changes in Somalia from 2003-2016**
Yahye M. O., Dadaşer Çelik F.
1st International Conference on Environment, Technology and Management, Niğde, Türkiye, 27 - 29 Haziran 2019, ss.102
- XXIII. **Fuzzy Cognitive Maps for Understanding Human-Aquifer Interactions in the Palas Basin**
Soylu M., Karadeniz Ö., Dadaşer Çelik F.
1st International Conference on Environment, Technology and Management, Niğde, Türkiye, 27 - 29 Haziran 2019, ss.120
- XXIV. **Pesticide Pollution at Sultan Marshes Ecosystem in Kayseri, Turkey: Preliminary Results**
ATEŞ N., DADAŞER ÇELİK F., Peker B.
1 st International Potable Water and Waste Water Symposium, Afyonkarahisar, Türkiye, 6 - 07 Aralık 2018, ss.745
- XXV. **Spatial and Temporal Changes in Drinking Water Quality in Kayseri**
Ateş N., Dadaşer Çelik F., Kaplan-Bekaroglu S. S., Ergin B.
International Agriculture, Environment and Health Congress, Aydin, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2018, ss.2053-2065
- XXVI. **Land Cover Change Detection Using Normalized Difference Vegetation Index in the Develi Basin (Turkey)**
Amiri A. M., DADAŞER ÇELİK F.
Uluslararası Tarım, Çevre ve Sağlık Kongresi, Aydin, Türkiye, 25 - 27 Ekim 2018, ss.1
- XXVII. **Hidrolojik ve İklim Veri Serilerinin Periyodiklik Analizi**
ÇELİK M., AZGINOĞLU N., DADAŞER ÇELİK F.
2nd International Symposium on Multidisciplinary Studies and Innovative Technologies, Ankara, Türkiye, 19 - 21 Ekim 2018
- XXVIII. **Hidrolojik ve İklim Zaman Serilerinin Periyodiklik Analizi**
ÇELİK M., AZGINOĞLU N., DADAŞER ÇELİK F.
2nd International Symposium on Multidisciplinary Studies and Innovative Technologies (ISMSIT), KIZILCAHAMAM/ANKARA, Türkiye, 19 - 21 Ekim 2018, ss.299-303
- XXIX. **Water Quality of Agricultural Drainage Systems in the Develi Basin in Turkey**
Peker B., AZGIN Ş. T., DADAŞER ÇELİK F.
International Congress on Agricultural Structures and Irrigation, Antalya, Türkiye, 26 - 28 Eylül 2018, ss.1
- XXX. **Simulation of Irrigation and Reservoir Storage in the Develi Basin (Turkey) using Soil and Water Assessment Tool (SWAT)**
Jouma N., DADAŞER ÇELİK F.
International Congress on Agricultural Structures and Irrigation, Antalya, Türkiye, 26 - 28 Eylül 2018
- XXXI. **Nitrate Pollution and its Possible Causes in Kayseri Drinking Water**
Ateş N., Kaplan-Bekaroglu S. S., Dadaşer Çelik F.
1st International Congress on Agricultural Structures and Irrigation, Antalya, Türkiye, 26 - 28 Eylül 2018, cilt.1, ss.656
- XXXII. **AutoVDBSCAN: An Automatic and Level-Wise Varied-Density Based Anomaly Detection Algorithm**
ÖZEKES A., ÇELİK M., ÖZKÖK F. Ö., Kömüşçü A. Ü., DADAŞER ÇELİK F.
7th International Conference on Advanced Technologies (ICAT'xx18), Antalya, Türkiye, 28 Nisan - 01 Mayıs 2018, ss.534-538
- XXXIII. **Recent Trends In Meteorological Drought In Turkey: 1980-2015**
Dadaşer Çelik F., Kömüşçü A. Ü., Turgut E., Uçar R., Çelik M.
Atmos 2017, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2017
- XXXIV. **Recent Trends In Precipitation In Turkey: 1980-2015**

- Dadaşer Çelik F., Kömüşü A. Ü., Uçar R., Çelik M.
Atmos 2017, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2017
- XXXV. **Trihalomethane Formation in Drinking Water in Kayseri Province**
ATEŞ N., DADAŞER ÇELİK F., Kaplan Bekaroğlu Ş. Ş.
1th INTERNATIONAL WATER CONGRESS / 4. ULUSAL SU KONGRESİ, Afyon, Türkiye, 26 - 29 Ekim 2017, cilt.1, ss.24
- XXXVI. **Investigation of Surface Water-Groundwater Interactions at Tuzla (Palas) Lake Using the FREEWAT Platform**
Dadaşer Çelik F., Çelik M., Azgin Ş. T.
1th INTERNATIONAL WATER CONGRESS / 4. ULUSAL SU KONGRESİ, Afyonkarahisar, Türkiye, 26 - 29 Ekim 2017
- XXXVII. **Trends in Magnitude and Timing of Low Flows in Turkey**
Güzel Şahan Ö., DADAŞER ÇELİK F.
1th INTERNATIONAL WATER CONGRESS / 4. ULUSAL SU KONGRESİ, Afyon, Türkiye, 26 - 29 Ekim 2017, ss.1
- XXXVIII. **Evaluation of Surface and Groundwater Flows to the Tuzla (Palas)Lake Using Simulation Models**
Dadaşer Çelik F., Çelik M., Azgin Ş. T.
Applied Sciences'xx17, İstanbul, Türkiye, 26 Mayıs 2017
- XXXIX. **Groundwater Modelling in Agricultural Basins with FREEWAT Modelling Environment: Palas Basin Case Study**
DADAŞER ÇELİK F., ÇELİK M., AZGIN Ş. T.
International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies, Nevşehir, Türkiye, 15 - 17 Mayıs 2017, ss.12-13
- XL. **Water Quality Assessment of Sultan Marshes Ecosystem in Turkey**
PEKER B., AZGIN Ş. T., DADAŞER ÇELİK F.
Ekoloji 2017, Kayseri, Türkiye, 11 - 13 Mayıs 2017
- XLI. **Changes in Water Budget of a Playa Lake in Semi-Arid Turkey: Tuzla (Palas) Lake**
Cengiz E., Amiri A. M., Dadaşer Çelik F.
Ekoloji 2017, Kayseri, Türkiye, 11 - 13 Mayıs 2017
- XLII. **Spatiotemporal Changes at the Sultan Marshes Ecosystem (Turkey) from 1987 to2013**
JOUWA N., DADAŞER ÇELİK F.
Ekoloji 2017, Kayseri, Türkiye, 11 - 13 Mayıs 2017
- XLIII. **Calibration and Validation of a SWAT model for Palas Basin (Kayseri) using SUFI2 Algorithm**
Amiri A. M., Azgin Ş. T., Dadaşer Çelik F.
International Conference on Civil and Environmental Engineering (ICOCEE), Nevşehir, Türkiye, 8 - 10 Mayıs 2017, ss.1
- XLIV. **Hydrological Modeling of the Develi Basin using SWAT**
Jouma N., Dadaşer Çelik F.
International Conference on Civil and Environmental Engineering (ICOCEE), Nevşehir, Türkiye, 8 - 10 Mayıs 2017, ss.1
- XLV. **Participatory Approach to Groundwater Modeling with FREEWAT at the Palas Basin in Turkey**
DADAŞER ÇELİK F., ÇELİK M., AZGIN Ş. T.
International Conference on Civil and Environmental Engineering (ICOCEE), Nevşehir, Türkiye, 8 - 10 Mayıs 2017
- XLVI. **Effect of Thermal and Chemical Pretreatment on Biogas Production from Municipal Solid Waste**
Garan S., DADAŞER ÇELİK F.
9th International Conference on Sustainable Energy and Environmental Protection, Kayseri, Türkiye, 22 - 25 Eylül 2016, ss.1
- XLVII. **Effect of Solid Content on Biogas Production from Chicken Manure**
Ucar R., DADAŞER ÇELİK F.
9th International Conference on Sustainable Energy and Environmental Protection, Kayseri, Türkiye, 22 - 25 Eylül 2016, ss.1
- XLVIII. **Water Quality Assessment of Saline Lake Tuzla/Palas In The Central Anatolia Region, Turkey**
AZGIN Ş. T., DADAŞER ÇELİK F.
The 9'th International Conferance on Sustainable Energy and Environmental Protection conference, Kayseri,

Türkiye, 22 - 24 Eylül 2016, ss.10-13

- XLIX. **Discovering Emerging or Vanishing Association Patterns in Hydroclimatic Datasets**
Dokuz A.Ş., ÇELİK M., DADAŞER ÇELİK F.
International Conference on Information Complexity and Statistical Modelling in High Dimensions with Applications (IC-SMHD-2016), Nevşehir, Türkiye, 18 - 21 Mayıs 2016, ss.42
- L. **Modeling the Relationships between Water Temperatures and Meteorological Parameters at Kızılırmak River using Artificial Neural Networks**
TEMİZYÜREK M., DADAŞER ÇELİK F.
International Conference on Civil and Environmental Engineering, Nevşehir, Türkiye, 20 - 23 Mayıs 2015, ss.1
- LI. **Response of Tuzla Lake Ecosystem in Turkey to Irrigation and Climate Variability**
AZGIN Ş. T., DADAŞER ÇELİK F.
6th IAHS-EGU International Symposium on Integrated Water Resources Management, Pisa, İtalya, 4 - 06 Haziran 2014, ss.1
- LII. **Inventory of Emissions from Area Sources in Kayseri**
Apaydin D., Dadaşer Çelik F.
2nd International Conference on Environmental Science and Technology, Antalya, Türkiye, 14 - 17 Mayıs 2014, ss.1-10
- LIII. **Modeling Water Levels At Tuzla (Palas) Lake In Turkey Using Artificial Neural Networks**
Cengiz E., AZGIN Ş. T., DADAŞER ÇELİK F.
International Conference on Environmental Science and Technology, Nevşehir, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2013, ss.10
- LIV. **Investigation of Sulfur Dioxide and Particulate Matter Levels in Kayseri, Turkey from 2008 to 2012**
Özdoğan G., DADAŞER ÇELİK F.
International Conference on Environmental Science and Technology, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2013, ss.1
- LV. **Tuz Gölü Alt Havzasında Landsat-5 TM Verileri ile Kuraklık İndekslerinin Oluşturulması ve Zamansal Değişim Analizi**
Ekercin S., Dadaşer Çelik F., Orhan O., Özdoğan G.
14.Türkiye Harita Bilimsel ve Teknik Kurultayı, Ankara, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2013, ss.10
- LVI. **Konya Kapalı Havzası'nda İklimsel Değişimler ve Tuz Gölü Üzerindeki Etkileri, 14-17.Mayıs.2013.**
DADAŞER ÇELİK F., Ekercin S., Özdoğan G., Orhan O.
14.Türkiye Harita Bilimsel ve Teknik Kurultayı, Ankara, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2013, ss.10
- LVII. **Monitoring Water Extent Changes at Tuzla (Palas) Lake in Turkey Using Multitemporal Landsat Imagery**
DADAŞER ÇELİK F., Azgin S. T.
IPWE 2013 - 6th International Perspective on Water Resources & Environment, Türkiye, 1 - 04 Ocak 2013, ss.1-10
- LVIII. **Erciyes Üniversitesi Yemekhane Atıklarının Kompostlaştırılması**
Yıldırım R., Irbaş E., DADAŞER ÇELİK F.
UKAY-2012 (4. Ulusal Katı Atık Kongresi), Antalya, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2012, ss.10
- LIX. **Yağış ve İklim İndeksleri Arasındaki Sıralı Birlikteklilik Örüntülerinin Tespit Edilmesi**
ÇELİK M., DADAŞER ÇELİK F., KÖMÜŞÇÜ A. Ü., ARSLAN M., DOKUZ A. Ş.
Akıllı Sistemlerde Yenilikler ve Uygulamaları Sempozyumu (ASYU), Trabzon, Türkiye, 3 - 04 Temmuz 2012
- LX. **Yağış ve İklim İndeksleri Arasındaki Sıralı Birlikteklilik Örüntülerinin Tespit**
ÇELİK M., DADAŞER ÇELİK F., Kömüşçü A. Ü., Arslan M., Dokuz A. Ş.
AYSU-2012- Akıllı Sistemlerde Yenilikler ve Uygulamaları Sempozyumu, Trabzon, Türkiye, 3 - 04 Temmuz 2012, ss.10-15
- LXI. **Investigating the Climate Change Impacts on the Water Resources of the Konya Closed Basin Area (Turkey) using Satellite Remote Sensing Data**
Ekercin S., Sertel E., DADAŞER ÇELİK F., Durduran S., AĞCA M.
International Conference - Global Conference on Global Warming - 2012, Türkiye, 1 - 04 Temmuz 2012, ss.1-10
- LXII. **Hydrological changes at Tuzla (Palas) Lake in Turkey**
Cengiz E., Dadaşer Çelik F.
BALWOIS 2012 _ 5.International Conference on Water, Climate, &Environment, Ohrid, Makedonya, 1 - 04 Mayıs

- 2012, ss.1
- LXIII. **Correlations of stream flow and climatic variables in Turkey**
DADAŞER ÇELİK F., Cengiz E.
BALWOIS 2012 _ 5.International Conference on Water, Climate, &Environment, Makedonya, 1 - 04 Mayıs 2012, ss.1
- LXIV. **Associations of Stream Flow and Climatic Parameters at Kızılırmak River Basin in Turkey**
DADAŞER ÇELİK F., ÇELİK M., DOKUZ A. Ş.
CEST 2011- 12th International Conference on Science and Technology, RHODES, Yunanistan, 8 - 10 Eylül 2011
- LXV. **Anomaly detection in temperature data using DBSCAN algorithm**
ÇELİK M., DADAŞER ÇELİK F., DOKUZ A. Ş.
2011 International Symposium on Innovations in Intelligent Systems and Applications, İstanbul, Turkey, 15 - 18 Haziran 2011, ss.91-95
- LXVI. **Anomaly Detection in Temperature Data using DBSCAN Algoritm**
Çelik M., Dadaşer Çelik F., Dokuz A. Ş.
INISTA 2011 - International Symposium on Innovations in Intelligent Systems and Applications, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2011, ss.91-95
- LXVII. **Sultan Sazlığı'nda Su Seviyeleri ve İklimsel Faktörler Arasındaki İlişkilerin Yapay Sinir Ağları Yaklaşımı ile Modelleme**
DADAŞER ÇELİK F.
2. Türkiye Sulak Alanlar Kongresi, Kırşehir, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2011, ss.10
- LXVIII. **Üniversite yerleşkelerinde üretilen geri dönüştürülebilir katı atıkların karakterizasyonu: Erciyes Üniversitesi örneği**
Irbaş E., Yılmaz M. A., Ardahanlılar A., Eroğlu E., DADAŞER ÇELİK F.
ÇESKO 2011 - Üniversite Öğrencileri IV. Çevre Sorunları Kongresi, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2011, ss.53-57
- LXIX. **Türkiye Meteorolojik Verilerinin Homojenlik Analizi**
DADAŞER ÇELİK F., Cengiz E.
ATMOS 2011 - 5. Atmosferik Bilimler Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2011, ss.601-610
- LXX. **Büyük Ölçekli Sulama Projelerinin Çevresel Etkileri: Develi Ovası (Kayseri) Örneği**
DADAŞER ÇELİK F.
8. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2009, ss.10
- LXXI. **Sultan Sazlığı örneğinde sulakalanların ekonomik açıdan değerlendirilmesi**
DADAŞER ÇELİK F.
9. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi, Nevşehir, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2009, ss.10
- LXXII. **Sultan Sazlığı'nda hidrolojik değişimler**
DADAŞER ÇELİK F.
Sulak Alanlar Konferansı, Kayseri, Türkiye, 1 - 04 Temmuz 2008, ss.10
- LXXIII. **Irrigation-Induced Changes in the Sultan Marshes Ecosystem in Turkey**
DADAŞER ÇELİK F., Brezonik P. L., Stefan H. G.
al Water Resources Conference of American Water Resources Association, Amerika Birleşik Devletleri, 1 - 04 Ekim 2006, ss.10
- LXXIV. **Hydrologic, Social, and Economic Aspects of Conservation of the Sultan Marshes Ecosystem in Turkey**
DADAŞER ÇELİK F., Brezonik P. L., Stefan H. G.
Sigma Xi Graduate Student Research Poster Exhibit, Amerika Birleşik Devletleri, 1 - 04 Mart 2006, ss.1
- LXXV. **The Use of Fuzzy Cognitive Mapping for Stakeholder Involvement in Environmental Policy-Making at Sultan Marshes, Turkey**
DADAŞER ÇELİK F., Özsesmi U.
17th Annual Meeting of the Society for Conservation Biology, Amerika Birleşik Devletleri, 1 - 04 Haziran 2003, ss.10
- LXXVI. **Stakeholder Analysis For Sultan Marshes Ecosystem: Fuzzy Cognitive Mapping Approach for Conservation of Ecosystems**
DADAŞER ÇELİK F.

- Environmental Problems of the Mediterranean Region Conference, Kıbrıs (Kktc), 1 - 04 Nisan 2002, ss.10-15
- LXXVII. **Tuzla Gölü Ekosistemi için Katılımcı Yönetim Planı Yöntemi: Bulanık Bilişsel Haritalama Yaklaşımı**
DADAŞER ÇELİK F., Özsesmi U.
IV. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi, Mersin, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2001, ss.10-15

Desteklenen Projeler

- I. DADAŞER ÇELİK F., ÇELİK M., KÖMÜŞÇÜ A. Ü., TAŞYUREK M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Alansal Yağış Tahmini için Mekansal ve Mekan-Zamansal Veri Madenciliği Tekniklerinin Geliştirilmesi, 2022 - Devam Ediyor
- II. DADAŞER ÇELİK F., KAÇIKOÇ M., SOYLU M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İklim Değişikliğinin Su Kaynaklarına Etkilerinin Modellenmesi, 2022 - Devam Ediyor
- III. DADAŞER ÇELİK F., YILMAZ E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Pestisitlerin Adsorpsiyon Yöntemi ile Gideriminin Optimizasyonu, 2021 - 2022
- IV. Öner G., Şen A. İ., Dadaşer Çelik F., Şengül Ö. E., Yaşar E., TÜBİTAK Projesi, "Mekân Değisir, Öğrenme Zenginleşir" 4004 - Doğa Eğitimi ve Bilim Okulları, Eğitmen & Uzman, 2021 - 2022
- V. DADAŞER ÇELİK F., DILIBAIER A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Modelling Climate Change Impacts at Altınapa Reservoir Watershed, 2021 - 2022
- VI. DADAŞER ÇELİK F., ÖZDOĞAN SARIKOÇ G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tersakan Havzası'nda Rezervuar Hacimlerinin Tahmininde Fiziksel Tabanlı Modeller ve Yapay Zekâ Modellerinin Performanslarının Değerlendirilmesi, 2020 - 2022
- VII. DADAŞER ÇELİK F., ATEŞ N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sultan Sazlığında ve Sazlığı Besleyen Su Kaynaklarında Pestisit Kirliliğinin Değerlendirilmesi, 2018 - 2022
- VIII. Demirçelik E., Dadaşer Çelik F., Karaçetin Bell E., Kozlu H. H., Gür H., Gür H. M., Bozkır A., Bulut A., Duran S., Rayman H., et al., TÜBİTAK Projesi, Zirvede Bilim 2: Özel Yetenekli Öğrencilerle Erciyes Dağı Bilim Okulu , 2020 - 2021
- IX. DADAŞER ÇELİK F., KARADENİZ Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Palas Ovasında Yeraltı Suyu Seviye ve Kalitesinin İzlenmesi ve Değerlendirilmesi, 2019 - 2021
- X. DADAŞER ÇELİK F., ÇELİK M., DENİZHAN C., TÜBİTAK Projesi, Sürdürülebilir Yeraltı Suyu Yönetimi için Etmen-Tabanlı Modelleme Yaklaşımının Geliştirilmesi ve Palas Ovası'nda Uygulanması, 2018 - 2021
- XI. DADAŞER ÇELİK F., SOYLU M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Palas Ovası'nda Sürdürülebilir Yeraltı Suyu Yönetimi İçin Dinamik Simülasyon Modeli, 2019 - 2020
- XII. DADAŞER ÇELİK F., PEKER B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sultan Sazlığı'nda Pestisit Kirliliğinin Tespiti, 2018 - 2020
- XIII. DADAŞER ÇELİK F., YAHYE M. O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Land Cover Change Detection for Somalia: 2003-2016, 2019 - 2019
- XIV. Demirçelik E., Karaçetin Bell E., Dadaşer Çelik F., TÜBİTAK Projesi, Zirvede Bilim: Özel Yetenekli Öğrencilerle Erciyes Dağı Bilim Okulu, 2018 - 2019
- XV. DADAŞER ÇELİK F., AZGIN Ş. T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sultan Sazlığına Yayılı Kaynaklardan Ulaşan Kirletici Yüklerinin SWAT Modeli ile Modellenmesi ve Su Kirliliğini Önleyici Stratejilerin Geliştirilmesi, 2017 - 2019
- XVI. AZGIN Ş. T., DADAŞER ÇELİK F., MIHÇIOKUR H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Evsel Nitelikli Arıtma Çamuru ve Şeker Pancarı Posası karışımının Eisenia fetida türü solucanlar ile Kompostlanması, 2017 - 2019
- XVII. DADAŞER ÇELİK F., JOUMA N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sultan Sazlığı'nda İklim Değişikliği ve Arazi Kullanımı/Örtüsü Değişimlerinin Etkilerinin SWAT ile Modellenmesi, 2016 - 2019
- XVIII. DADAŞER ÇELİK F., AMIRI A. M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Determination of land surface temperature changes in the Develi Basin, Turkey, 2018 - 2018
- XIX. Azgin Ş. T., Dadaşer Çelik F., Çelik M., UFUK 2020 Projesi, Free and Open Source Software tools for WATer resource management, 2016 - 2018
- XX. Dadaşer Çelik F., Pamukoğlu M. Y., TÜBİTAK Projesi, Yerüstü, Kıyı ve Geçiş Suları için Çevresel Hedeflerin Belirlenmesine Yönerek Metodolojinin Geliştirilmesi: Büyük Menderes Havzası Pilot Çalışması, 2015 - 2018

- XXI. DADAŞER ÇELİK F., EYMEN A., ULAŞ A., TÜBİTAK Projesi, Sultan Sazlığı'na Yayılı Kaynaklardan Ulaşan Kirlletici Yüklerinin Swat Modeli İle Modellenmesi ve Su Kirliliğini Önleyici Stratejilerin Geliştirilmesi, 2015 - 2018
- XXII. DADAŞER ÇELİK F., GÜZEL Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, YILLIK DÜŞÜK AKIM VERİLERİNİN EĞİLİM ANALİZİ, 2016 - 2017
- XXIII. ATEŞ N., KAPLAN BEKAROĞLU Ş. Ş., DADAŞER ÇELİK F., AZGIN Ş. T., ERGİN B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kayseri İçme Suyunda THM Seviyesinin Belirlenmesi ve THM Haritasının Oluşturulması, 2015 - 2017
- XXIV. DADAŞER ÇELİK F., GARAN S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, EVSEL KATI ATIKLARDAN BİYOGAZ ÜRETİMİNDE TERMAL VE KİMYASAL ÖNİŞLEMLERİN ETKİSİ, 2015 - 2016
- XXV. DADAŞER ÇELİK F., TEMİZYUREK M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, NEHİR SUYU SICAKLIK DEĞİŞİMLERİNİN METEOROLOJİK FAKTORLERLE İLİŞKİLERİNİN ANALİZİ VE MODELLENMESİ, 2015 - 2015
- XXVI. DADAŞER ÇELİK F., AZGIN Ş. T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Palas Ovası'nda Arazi Örtüsü Değişimlerinin Belirlenmesi ve Yayılı Kirlletici Yüklerin SWAT İle Modellenmesi, 2012 - 2015
- XXVII. DADAŞER ÇELİK F., AZGIN Ş. T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Palas Ovası'daki Tarımsal Faaliyetlerin Tuzla (Palas) Gölü Su Kalitesine Etkilerinin Belirlenmesi ve Su Kirliliğini Önleyici Çözüm Önerilerinin Geliştirilmesi, 2012 - 2015
- XXVIII. DADAŞER ÇELİK F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Hidrolojik Ve İklimsel Parametreler Arasındaki İlişkilerin Analizi İçin Veri Madenciliği Yöntemlerinin Geliştirilmesi, 2013 - 2014
- XXIX. DADAŞER ÇELİK F., APAYDIN D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kayseri İli için Alansal Kaynaklı Emisyon Envanteri, 2013 - 2014
- XXX. Dadaşer Çelik F., Ekercin S., TÜBİTAK Projesi, Konya Kapalı Havzası'ndaki Hidrolojik, İklimsel ve Arazi Kullanımı/Örtüsündeki Değişimlerin Tuz Gölü'ne Etkilerinin Araştırılması ve Koruyucu Yönetim Stratejilerinin Belirlenmesi, 2011 - 2014
- XXXI. Dadaşer Çelik F., TÜBİTAK Projesi, Yemek Atıklarından Biyogaz Eldesinin Araştırılması-Optimum Koşulların Belirlenmesi, 2012 - 2013
- XXXII. DADAŞER ÇELİK F., KÖMÜŞCÜ A. Ü., ÇELİK M., ARSLAN M., MALKOÇ D., ÖZTÜRK D., TÜBİTAK Projesi, Hidrolojik Ve İklimsel Parametreler Arasındaki İlişkilerin Analizi İçin Veri Madenciliği Yöntemlerinin Geliştirilmesi, 2010 - 2013
- XXXIII. DADAŞER ÇELİK F., CENGİZ E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tuzla (Palas) Gölünün İklim Değişikliğine Duyarlılığının İncelenmesi, 2011 - 2012
- XXXIV. DADAŞER ÇELİK F., ÇELİK M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, VERİ MADENCİĞİ YAKLAŞIMLARI KULLANILARAK HİDROLOJİK VE İKLİMSEL PARAMETRELER ARASINDAKİ İLİŞKİLERİN BELİRLENMESİ, 2009 - 2011
- XXXV. Dadaşer Çelik F., Gönençgil B., TÜBİTAK Projesi, Erciyes Dağının Ekosistem Özelliklerinin Belirlenmesi ve Dağ Alanları Yönetimi (Day) Açısından Değerlendirilmesi, 2002 - 2004

Metrikler

Yayın: 128
Atif (WoS): 325
Atif (Scopus): 120
H-İndeks (WoS): 11
H-İndeks (Scopus): 6

Burslar

- I. Yurtdışı Doktora Eğitim Bursu, YÖK, 2002 - 2006
- II. MacArthur Bursu, Yabancı Ülkelerin Resmi Kurumları, 2002 - 2003

Antrenörlük Görevleri

Hakemlik Görevleri
