

Prof. MUSTAFA BAŞARAN

Personal Information

Email: mustafa.basarany@comu.edu.tr

Web: <https://avesis.comu.edu.tr/mbasaran>

Research Areas

Agricultural Sciences, Agriculture, Forestry

Academic Titles / Tasks

Professor, Canakkale Onsekiz Mart University, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme, 2020 - Continues

Professor, Erciyes University, Seyrani Ziraat Fakültesi, 2018 - 2020

Associate Professor, Erciyes University, Seyrani Ziraat Fakültesi, 2011 - 2018

Assistant Professor, Erciyes University, Seyrani Ziraat Fakültesi, 2006 - 2011

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Assessing the performance of wind erosion prediction models of RWEQ and SWEEP by direct measurements in an arid region**
KAPLAN S., BAŞARAN M., ERPUL G.
Soil and Tillage Research, vol.240, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Determining the effectiveness of some soil stabilizers in wind erosion prevention using wind tunnel experiments**
Erci V., ŞEKER C., BAŞARAN M., ERPUL G.
LAND DEGRADATION & DEVELOPMENT, vol.32, no.10, pp.2962-2977, 2021 (SCI-Expanded)
- III. **Spatially and Temporally Assessing Event-Based Wind Erosion in Adjacent Plots of Fallow and Wheat Cultivation in The Central Anatolia, Turkey**
Başaran M., Uzun O., Kaplan S., Erpul G.
Archives of Agronomy and Soil Science, vol.1, pp.1-10, 2020 (SCI-Expanded)
- IV. **Spatial and quantitative assessment of wind erosion from adjacent dunes with different surface cover ratios**
KAPLAN S., Basaran M., UZUN O., Nouri A., Youssef F., Saygin S. D., Ozcan A. U., Erpul G.
ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, vol.192, no.2, 2020 (SCI-Expanded)
- V. **Spatio-temporal investigation of surface soil hardness on professional football field**
Biraderoglu M., Kaplan S., Basaran M.
ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, vol.192, no.2, 2020 (SCI-Expanded)
- VI. **Determination of 3,5-dimethylpyrazolium glyceroborate nitrification inhibitor in nitrogen fertilizer samples: HPLC-DAD method development and validation for 3,5-dimethylpyrazole**
ŞAHAN S., ŞAHİN U., Basaran M., UZUN O., GÜNEŞ A.
JOURNAL OF CHROMATOGRAPHY B-ANALYTICAL TECHNOLOGIES IN THE BIOMEDICAL AND LIFE SCIENCES, vol.1068, pp.277-281, 2017 (SCI-Expanded)
- VII. **Tillage-induced Wind Erosion in Semi-arid Fallow Lands of Central Anatolia, Turkey**

- Basaran M., UZUN O., KAPLAN S., Gormez F., Erpul G.
SOIL AND WATER RESEARCH, vol.12, no.3, pp.144-151, 2017 (SCI-Expanded)
- VIII. **Evaluation of Field Performance of BEST Aeolian Sediment Catcher in Sandy-loam Soil of Arid Zone of Turkey**
Basaran M., UZUN O., Erpul G.
SOIL AND WATER RESEARCH, vol.12, no.2, pp.96-105, 2017 (SCI-Expanded)
- IX. **Spatial distribution of wind-driven sediment transport rate in a fallow plot in Central Anatolia, Turkey**
UZUN O., KAPLAN S., Basaran M., Saygin S. D., Youssef F., Nouri A., Ozcan A. U., Erpul G.
ARID LAND RESEARCH AND MANAGEMENT, vol.31, no.2, pp.125-139, 2017 (SCI-Expanded)
- X. **Comparison of Aggregate Stability Measurement Methods for Clay-rich Soils in Asartepe Catchment of Turkey**
Saygin S. D., Erpul G., Basaran M.
LAND DEGRADATION & DEVELOPMENT, vol.28, no.1, pp.199-206, 2017 (SCI-Expanded)
- XI. **Potential Use of BEST (R) Sediment Trap in Splash - Saltation Transport Process by Simultaneous Wind and Rain Tests**
Basaran M., UZUN O., Cornelis W., Gabriels D., Erpul G.
PLOS ONE, vol.11, no.11, 2016 (SCI-Expanded)
- XII. **SOIL EROSION RISK ASSESSMENT FOR VOLCANO CONE OF ALIDAGI MOUNTAIN BY USING USLE/RUSLE, GIS AND GEOSTATISTICS**
Ozcan A. U., UZUN O., Basaran M., Erpul G., Aksit S., Palancioglu H. M.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, vol.24, pp.2090-2100, 2015 (SCI-Expanded)
- XIII. **The combined RUSLE/SDR approach integrated with GIS and geostatistics to estimate annual sediment flux rates in the semi-arid catchment, Turkey**
Saygin S. D., Ozcan A. U., Basaran M., Timur O. B., Dolarslan M., Yilman F. E., Erpul G.
ENVIRONMENTAL EARTH SCIENCES, vol.71, no.4, pp.1605-1618, 2014 (SCI-Expanded)
- XIV. **Effects of sewage sludge and inorganic fertilizer treatments on yield and botanical composition of a sown-pasture established over a degraded pasture**
Uzun S., Serin Y., Uzun O., Kaplan M., Başaran M.
Journal Of Food Agriculture & Environment, vol.11, pp.931-936, 2013 (SCI-Expanded)
- XV. **Adaptation and validation of QuEChERS method for the analysis of trifluralin in wind-eroded soil**
Temur C., TİRYAKİ O., UZUN O., BAŞARAN M.
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND HEALTH PART B-PESTICIDES FOOD CONTAMINANTS AND AGRICULTURAL WASTES, vol.47, no.9, pp.842-850, 2012 (SCI-Expanded)
- XVI. **Compaction and swelling characteristics of sand-bentonite and pumice-bentonite mixtures**
GÖKALP Z., Basaran M., UZUN O.
CLAY MINERALS, vol.46, no.3, pp.449-459, 2011 (SCI-Expanded)
- XVII. **Land degradation assessment by geo-spatially modeling different soil erodibility equations in a semi-arid catchment**
Saygin S. D., Basaran M., Ozcan A. U., Dolarslan M., Timur O. B., Yilman F. E., Erpul G.
ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, vol.180, pp.201-215, 2011 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Comparative efficiency testing for a newly designed cyclone type sediment trap for wind erosion measurements**
Basaran M., Erpul G., UZUN O., Gabriels D.
GEOMORPHOLOGY, vol.130, pp.343-351, 2011 (SCI-Expanded)
- XIX. **Spatial information of soil hydraulic conductivity and performance of cokriging over kriging in a semi-arid basin scale**
Basaran M., Erpul G., Ozcan A. U., Saygin D. S., Kibar M., Bayramin I., Yilman F. E.
ENVIRONMENTAL EARTH SCIENCES, vol.63, no.4, pp.827-838, 2011 (SCI-Expanded)
- XX. **Effect of attachment configuration on the trapping efficiency of Vaseline-coated slide catchers for windblown particles**

- Basaran M., Erpul G., Ozcan A. U., Bogman P., Cornelis W. M., Gabriels D.
ENVIRONMENTAL EARTH SCIENCES, vol.61, no.7, pp.1375-1384, 2010 (SCI-Expanded)
- XXI. Spatial analysis of some physical soil properties in a saline and alkaline grassland soil of Kayseri, Turkey**
GÖKALP Z., Basaran M., UZUN O., Serin Y.
AFRICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH, vol.5, no.10, pp.1127-1137, 2010 (SCI-Expanded)
- XXII. Comparison of soil organic carbon content, hydraulic conductivity, and particle size fractions between a grassland and a nearby black pine plantation of 40 years in two surface depths**
Bayramin I., Basaran M., Erpul G., Dolarslan M., Canga M. R.
ENVIRONMENTAL GEOLOGY, vol.56, no.8, pp.1563-1575, 2009 (SCI-Expanded)
- XXIII. Assessing the effects of land use changes on soil sensitivity to erosion in a highland ecosystem of semi-arid Turkey**
Bayramin I., Basaran M., Erpul G., Canga M. R.
ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, vol.140, pp.249-265, 2008 (SCI-Expanded)
- XXIV. Spatial and short time variability of some soil properties in a nursery garden experimental site irrigated with low quality water**
Basaran M., Erpul G., ÖZCAN A.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, vol.20, no.5, pp.3726-3740, 2008 (SCI-Expanded)
- XXV. Use of USLE/GIS technology integrated with geostatistics to assess soil erosion risk in different land uses of Indagi Mountain Pass-Cankiri, Turkey**
Ozcan A. U., Erpul G., Basaran M., Erdogan H. E.
ENVIRONMENTAL GEOLOGY, vol.53, pp.1731-1741, 2008 (SCI-Expanded)
- XXVI. Variation of macro-aggregate stability and organic matter fractions in the basin of Saraykoy II Irrigation Dam, Cankiri, Turkey**
Basaran M., Erpul G., Ozcan A. U.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, vol.17, no.2, pp.224-239, 2008 (SCI-Expanded)
- XXVII. The effects of land use changes on some soil properties in Indagi Mountain Pass - Cankiri, Turkey**
Basaran M., Erpul G., Tercan A. E., Canga M. R.
ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, vol.136, pp.101-119, 2008 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **Bazı Bitkilerin Rüzgar Erozyonuna Karşı Etkinliğinin Belirlenmesi Çankırı Örneği**
Timur Ö. B., Özcan A. U., Pekin Timur U., Çelem H., Percin M. H., Başaran M.
Anadolu Orman Araştırmaları Dergisi, vol.3, pp.41-46, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **The Effect of Fallow Tillage Management on Aeolian Soil Losses in Semi-arid Central Anatolia, Turkey**
Nouri A., Youssef F., Başaran M., Lee J., Saxton A. M., Erpul G.
age, vol.1, no.1, pp.1-13, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- III. **Yeraltı Suyu Kirliliğini Önlemeye Dönük Bariyer Tasarımı**
Gökalp Z., Taş İ., Uzun O., Kaplan S., Şahan S., Başaran M.
Gaziosmanpaşa Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.34, pp.124-133, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. **Yeraltı Suyu Kirliliğini Önlemeye Dönük Bariyer Tasarımı**
GÖKALP Z., TAŞ İ., UZUN O., ŞAHAN S., KAPLAN S., BAŞARAN M.
Gaziosmanpaşa Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, pp.124-133, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- V. **Permeability Characteristics Of Pumice-Bentonite Mixtures In Comparison With Sand-Bentonite Mixtures**
Gökalp Z., Başaran M., Uzun O.
SCIENTIFIC RESEARCH AND ESSAYS, vol.7, pp.2816-2826, 2012 (Peer-Reviewed Journal)
- VI. **Spatial Variability of Organic Matter and Some Soil Properties of Mineral Topsoil in Cankiri Indagi Blackpine (*Pinus nigra*) Plantation Region**

- Başaran M., Erpul G., Çanga M. R., Özcan A. U.
 Journal of Applied Science, vol.6, pp.445-452, 2006 (Peer-Reviewed Journal)
- VII. **Cankırı Orman Fidanlığı Topraklarının Bazı Fiziksel ve Kimyasal Özelliklerinin Fidanların Beslenme Durumları Üzerine Etkisi**
 Başaran M.
 Harran Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.9, pp.23-30, 2005 (Peer-Reviewed Journal)
- VIII. **Eldivan Yoresi Topraklarının Bazı Fiziksel ve Kimyasal Özelliklerinin Kiraz Bitkisinin Beslenme Durumu Üzerine Etkisi**
 Başaran M.
 Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarım Bilimleri Dergisi, vol.11, pp.115-119, 2005 (Peer-Reviewed Journal)
- IX. **Türkiyenin Organik Karbon Stogu**
 Başaran M.
 Harran Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.8, pp.31-36, 2005 (Peer-Reviewed Journal)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Humik asit uygulamalarında buğday bitkisinin potasyum kullanım etkinliği**
 GÜNEŞ A., UZUN O., nurgül k., BAŞARAN M., TURAN M., KARAMAN M. R., Nassim Ait M.
 International Euroasian Congress on Natural Nutrition and Health Life, 12 - 15 July 2018
- II. **The Wind Erosion Intensity over Different Land Use in Altınova, Turkey**
 UZUN O., KAPLAN S., ERPUL G., İNCE K., BAŞARAN M.
 International Multidisciplinary Congress of Euroasia, Roma, Italy, 23 - 25 August 2017
- III. **Yapay Sulak Alanlar için Sıkıştırılmış Bariyer Karşımları**
 GÖKALP Z., KARAMAN S., TAŞ İ., UZUN O., KARABAĞ S., ŞAHAN S., BAŞARAN M.
 3rd ASM International Congress of Agriculture and Environment, Antalya, Turkey, 16 - 18 November 2017, vol.2, pp.42
- IV. **Effects Of Humic Acid Applications On Nitrogen Use Efficiency Of Lettuce (*Lactuca Sativa*)**
 GÜNEŞ A., UZUN O., BEYZİ E., TOHUMCU F., BAŞARAN M., TURAN M., GÜNEŞ S., ORUÇ B.
 International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies (ICAFOF 2017), Nevşehir, Turkey, 15 - 17 May 2017, pp.1172
- V. **Efficiency Of Humic Acid Application On Tomato (*Solanum Lycopersicum L.*) Seedlings Growth Parameters**
 GÜNEŞ A., BEYZİ E., UZUN O., BAŞARAN M., TOHUMCU F., TURAN M., ORUÇ B.
 International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies (ICAFOF 2017), Nevşehir, Turkey, 15 - 17 May 2017, pp.633
- VI. **Ion Chromatographic Determination of Nitrate Pollutant in Drinking Water Samples**
 ŞAHAN S., SÖNMEZ O., ŞAHİN U., BAŞARAN M., UZUN O.
 ECOLOGY 2017, 11 May - 13 December 2017
- VII. **Effect of Different PGPR Applications on Micro Element Content of Wheat Grown Soils**
 Ata S., GÜNEŞ A., UZUN O., Kitir N., BAŞARAN M., TURAN M.
 International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies, (ICAFOF), 15 - 17 May 2017
- VIII. **Determination of Some Soil Parameters by Geostatistical Techniques in Harran Plain**
 SÖNMEZ O., ŞENER GÜZEL G., TURAN V., GÜNEŞ A., SAHAN S., BAŞARAN M.
 ECOLOGY 2017, 11 - 13 May 2017
- IX. **Determination of The Effects of Humic Acid Applications on Heavy Metal Contents of Soil**
 GÜNEŞ A., SÖNMEZ O., UZUN O., ŞAHAN S., TOHUMCU F., BAŞARAN M., TURAN M.
 ECOLOGY 2017, 11 - 13 May 2017
- X. **Mısır bitkisinde bor beslenmesinin bitki verimi üzerine etkisi**
 GÜNEŞ A., UZUN O., ŞAHAN S., BAŞARAN M., TURAN M.
 Uluslararası Tarımda Bor Kullanımı, 16 - 18 November 2016

- XI. Effects of PGPR and Humic Acid Applications on Antioxidant Enzyme Activity and Physiological Parameters of Spinach *Spinacia oleracea* L
 GÜNEŞ A., UZUN O., BAŞARAN M., SÖNMEZ O., TURAN M.
 Eurosoil, 17 - 22 July 2016
- XII. Impact of Tillage Management on Aeolian Sediment Transport A MultiSourceRegression Analysis Using Effective Plant Cover EPC Factor
 Amim N., ERPUL G., Feras Y., BAŞARAN M., Ji L.
 10th International Symposium on Agricultureand the Environment, Indiana, United States Of America, 23 - 27 May 2016
- XIII. Wind erosion risk assesment Sample case for Altınova Agriculture enterprise
 UZUN O., Fatih g., sevilay S., Hanifi A., Hayrettin Y., BAŞARAN M., ERPUL G.
 Deserland II, Desertification and Land Degredation, 16 - 17 June 2015, pp.46
- XIV. Efficiency of BEST sediment trap for splash saltation transport process by simultaneous wind and rain tests
 BAŞARAN M., UZUN O., ERPUL G., Donald G., Wim M C.
 Desertland II: Desertification and Land Degredation, 16 - 17 June 2015, pp.38
- XV. Investigation of aggregate and size distributions of soil treated with different sewage sludge andchemical fertilizer doses
 KARABAĞ S., BAŞARAN M., ERPUL G., DEVİREN SAYGIN S., UZUN O.
 Desertland II: Desertification and Land Degredation, 16 - 17 June 2015, pp.26

Supported Projects

Başaran M., Uzun O., Şahan S., Technopark, Bitkisel üretimde sıcaklık kuraklık ve soğuk stresine karım ve kalite kayıplarını azaltacak terapi ürünlerinin geliştirilmesi, 2017 - 2021

Başaran M., Uzun O., Erpul G., Project Supported by Other Private Institutions, Altınova Tarım İşletmesi Farklı Arazi Kullanımlarında Rüzgar Perdesi Etkinliğinin Değerlendirilmesi, 2016 - 2017

Başaran M., Uzun O., Project Supported by Other Private Institutions, Nitrifikasiyon İnhibitörlü (3,5 Dimetilpirazolylumgliceroborat) Bor ve Demir İçerikli Sulu Tarıma Uygun Organik ve İnorganik Gübre Geliştirilmesi, 2014 - 2017

Başaran M., Erpul G., Uzun O., Project Supported by Higher Education Institutions, Yeni tasarlanmış BEST sediment tuzağının hafif büyüeli topraklarda etkinliğinin belirlenmesi, 2011 - 2017

Gökalp Z., Taş İ., Uzun O., Başaran M., TUBITAK Project, Kayseri Yöresine Ait Pümisin YeraltıSuyu Kirliliğini Önleyici Bariyer Malzemesi Olarak Kullanılma Olanaklarının Araştırılması, 2012 - 2016

Başaran M., Erpul G., Uzun O., Project Supported by Other Private Institutions, Altınova ve Gözlu Tarım İşletmelerinde Rüzgar Erozyonu Ölçümü ve Değerlendirilmesi, 2015 - 2015

Başaran M., Project Supported by Other Private Institutions, KOZA ALTIN HİMİETDEDE TESİSLERİNDE TOZ KAYNAKLı TAŞINIM VE BİRİKİM SÜREÇLERİNİN TARIM ALANLARINDA AĞIR METAL VE SİYANÜR BİRİKİMİ ÜZERİNE ETKİLERİNİN BELİRLENMESİ, 2014 - 2015

Gökalp Z., Başaran M., Uzun O., Şahan S., Project Supported by Higher Education Institutions, Kayseri İli doğal arıtma sistemlerinin yapay sulak alanların performansının değerlendirilmesi, 2012 - 2015

Başaran M., Timur Ö. B., Pekin Timur U., Özcan A. U., Perçin M. H., Project Supported by Higher Education Institutions, Yerleşim alanlarında bitkisel materyalle toz engelleme çalışmaları: Çankırı Örneği, 2010 - 2013

Başaran M., Erpul G., Özcan A. U., Saygin S. D., TUBITAK Project, Yarı Kurak Bölgelerde Rüzgâr Erozyonu Tehlikesinin Değerlendirilmesi Bölgesel Ölçekte Model Geçerlilik Çalışmaları, 2010 - 2012

Başaran M., Tiryaki O., Temur Çınar C., Uzun O., Project Supported by Higher Education Institutions, Konya Karapınar Ovasında Trifluralin Uygulaması Sonrasında Rüzgar Erozyonu ile Herbisit Taşınmasının Araştırılması, 2008 - 2012

Başaran M., Gökalp Z., Taş İ., Uzun O., Project Supported by Higher Education Institutions, ZARARLI ATIK DEPOLAMA SAHALARI VE YAPAY SULAK ALAN HAVUZLARINDA GEÇİRİMSİZ BARIYER TEŞKİL ETMEK AMACIYLA KUM BENTONİT VE PUMİS BENTONİT KARIŞIMLARININ MÜHENDİSLİK ÖZELLİKLERİNİN İNCELENMESİ, 2009 - 2011

Başaran M., Erpul G., TUBITAK Project, Yeni Dizayn Edilmiş Siklon Tip Sediment Tuzağının Arazi Kalibrasyonun Yapılması, 2009 - 2010

Başaran M., Uzun S., Kaplan M., TUBITAK Project, Farklı Özellikteki Bozulmuş Meralarda Kentsel Arıtma Çamuru ve İnorganik Gübre Uygulamalarının Mera Verimi ve Toprak Özellikleri Üzerine Etkileri, 2007 - 2010

Başaran M., Erpul G., Özcan A. U., Akşit S., Project Supported by Higher Education Institutions, RUSLE GIS JEOİSTATİSTİK TEKNİKLER KULLANILARAK ALİ DAĞI VOLCAN KONİSİNDE EROZYON RİSKİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ, 2007 - 2009

Başaran M., Erpul G., Özcan A. U., Saygın S. D., Timur Ö. B., Döldarslan M., Project Supported by Higher Education Institutions, RUSLE Teknolojisi ile Eldivan Sarayköy Göleti Su toplama Havzasına Gelebilecek Sediment Miktarının Tahmin Edilmesi, 2007 - 2009

Patent

Başaran M., Rüzgar Erozyonu İzleme Sistemi, Patent, CHAPTER F Mechanical engineering; Lighting; Heating; Weaponry; Destroyed Materials, The Invention Registration Number: TR 2015 17141 B , Standard Registration, 2023

Başaran M., Şahan S., Uzun O., Güneş A., Nitrifikasiyon inhibitörlü (3,5 Dimetilpirazolyumborat) bor ve demir içeriği sulu tarıma uygun organik ve inorganik gübre, Patent, CHAPTER A Human Needs, The Invention Registration Number: TR 2014 15391 B , Standard Registration, 2021

Kavdir Y., Başaran M., BİYOKÖMÜR KAPLAMALI İNORGANİK ORGANOMİNERAL VE ORGANİK KATI GÜBRE VE BİYOKÖMÜR KAPLAMALI GÜBRE ÜRETİM YÖNTEMİ, Patent, CHAPTER A Human Needs, The Invention Recourse Number: 2021/018719 , Standard Registration, 2021

Başaran M., Rüzgar Erozyonu Ölçüm Sistemi, Patent, CHAPTER G Physics, The Invention Registration Number: TR201311769B , Standard Registration, 2020

Başaran M., Şahan S., Uzun O., SUNSECREEN COMPOSITION FOR FOLIAR APLICATION TO AGRICULTURAL CROPS ENHANCED WITH AMİNOACİD, CALSIUM AND BORON, Patent, CHAPTER A Human Needs, The Invention Recourse Number: YP18-078-EP , Standard Registration, 2018

Başaran M., TOPRAKTA AGREGAT DAYANIMIN BELİRLENMESİ İÇİN GELİŞTİRİLEN ÇOK ELEKLİ ISLAK ELEME ALETİ VE ÇOKLU ELEME YÖNTEMİ, Patent, CHAPTER A Human Needs, The Invention Recourse Number: 201710681 , Standard Registration, 2017

Başaran M., Tarımsal Ürünler İçin Geliştirilen Güneş Koruyucu Kompozisyonu, Patent, CHAPTER C Chemistry; Metallurgy, The Invention Recourse Number: 2017/11111-6 , Standard Registration, 2017

Başaran M., Şahan S., Uzun O., Güneş A., Organic and Inorganic Fertilizer Suitable for Irrigated Farming and Including Nitrification Inhibitor and Boron, Patent, CHAPTER C Chemistry; Metallurgy, The Invention Recourse Number: YP15-063 , Standard Registration, 2015

Metrics

Publication: 51
Citation (WoS): 360
Citation (Scopus): 422
H-Index (WoS): 12
H-Index (Scopus): 12

Awards

Başaran M., YÖK ÜSTÜN BAŞARI ÖDÜLÜ (MİLLİ YENİLİK), Yök, October 2022
Başaran M., Kavdir Y., Gümüş Madalya, Isif, August 2022
Başaran M., Erpul G., Gold Medal Sertificate, Isif (Uluslararası Buluş Fuarı), May 2018