

Dr.Öğr.Üyesi KORHAN ÖZKAN

Kişisel Bilgiler

E-posta: okorhan@metu.edu.tr

Web: <https://www.korhanozkan.org>

Posta Adresi: ODTÜ Deniz Bilimleri Enstitüsü Erdemli Mersin

Biyografi

Ecologist with focus on community, aquatic and avian ecology. Current research focus on freshwater and sea interactions, seabird ecology and conservation. Assistant professor at the Institute of Marine Sciences, Middle East Technical University. PhD (Denmark) on modelling community assembly and MSc (Turkey) on experimental limnology. Strong experience on scripting for ecological statistics using R and spatial analyses using ArcGIS. Led and participated in >15 months fieldwork on antarctic/arctic lakes, experimental limnology (mesocosms), ecosystem monitoring and avian communities in Turkey, Denmark, Greenland, Antarctica as well as Mediterranean, Marmara and Black Seas. Experienced in limnological lab work (chemistry and stable isotope analyses, zooplankton identification). Supervised 3 MSc and >10 undergraduate students. Teaching graduate and undergraduate courses on aquatic ecology, statistics and GIS. Published 17 manuscripts (eight first-author/first-authored by my students) with 581 google scholar citations and eight finished manuscripts in different stages of submission. Co-authored nine scientific reports and 60 presentations. Accomplished scuba diver, birdwatcher and nature photographer.

Eğitim Bilgileri

Doktora, Aarhus Universitet (University Of Aarhus), Danimarka 2009 - 2013

Yüksek Lisans, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji (YI) (Tezli), Türkiye 2005 - 2008

Lisans, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Biyolojik Bilimler Bölümü, Türkiye 2000 - 2005

Yaptığı Tezler

Doktora, Ecological drivers of community assembly across taxonomic groups and trophic levels, Aarhus Universitet (University Of Aarhus), 2013

Yüksek Lisans, Role of nitrogen in submerged plant development in Mediterranean climatic zone - a mesocosm experiment, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji (YI) (Tezli), 2008

Araştırma Alanları

Çevre Biyolojisi, Ekoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr.Öğr.Üyesi, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Deniz Bilimleri Enstitüsü, Deniz Biyolojisi Ve Balıkçılığı Anabilim Dalı, 2018 - Devam Ediyor

Yrd.Doç.Dr., Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Deniz Bilimleri Enstitüsü, Deniz Biyolojisi Ve Balıkçılığı Anabilim Dalı, 2014 - 2018

Araştırma Görevlisi, Aarhus Universitet (University Of Aarhus), 2009 - 2013

Mesleki Deneyim

Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetim Kurulu Üyesi, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Biyolojik Bilimler Bölümü, 2018 - Devam Ediyor

Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Deniz Bilimleri Enstitüsü, Deniz Biyolojisi Ve Balıkçılık Anabilim Dalı, 2015 - Devam Ediyor

Yönetilen Tezler

ÖZKAN K., Breeding marine birds in the Southeast Mediterranean coasts of anatolia: Habitat population size relationship, and genetic structure of threatened audouin's gull population, Yüksek Lisans, B.ÇAĞRI(Öğrenci), 2018

ÖZKAN K., Genetic structure and hatchling behavior of sea turtle populations in the Eastern Mediterranean, Yüksek Lisans, F.NUR(Öğrenci), 2017

BEKLİOĞLU M., ÖZKAN K., Elucidating the patterns in mid-winter waterbird surveys by using climate, lake water level changes and macrophyte records, Yüksek Lisans, İ.KAAN(Öğrenci), 2017

Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Eylül, 2019

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Haziran, 2019

Ödül, Ekoloji ve Evrimsel Biyoloji Derneği Öğrenci ödül Komitesi Üyeliği, Ekoloji ve Evrimsel Biyoloji Derneği, Ocak, 2019

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Ankara Üniversitesi, Aralık, 2017

Tasarladığı Dersler

Özkan K., Introduction to GIS, Yüksek Lisans, 2014 - 2015

Özkan K., Programming in R for Marine Sciences, Yüksek Lisans, 2014 - 2015

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- **Seasonal and long-term trends in the spatial heterogeneity of lake phytoplankton communities over two decades of restoration and climate change**
Fu H., Yuan G., Özkan K., Johansson L. S. , Søndergaard M., Lauridsen T. L. , Jeppesen E.
Science of the Total Environment, cilt.748, 2020 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- **Changes in functional composition and diversity of waterbirds: The roles of water level and submerged macrophytes**
Özgencil İ. K. , Beklioğlu M., Özkan K., Tavşanoğlu Ç., Fattorini N.
Freshwater Biology, cilt.65, ss.1845-1857, 2020 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- **Patterns of Seasonal Stability of Lake Phytoplankton Mediated by Resource and Grazer Control During Two Decades of Re-oligotrophication**
Fu H., Yuan G., Özkan K., Johansson L. S. , Søndergaard M., Lauridsen T. L. , Jeppesen E.
ECOSYSTEMS, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Influences of climate and nutrient enrichment on the multiple trophic levels of Turkish shallow lakes**
Beklioğlu M., Bucak T., Levi E. E. , Erdogan S., Ozen A., Filiz N., Bezirci G., Cakiroglu A. I. , Tavsanoglu U. N. , Gökçe D., et al.

- INLAND WATERS, cilt.10, ss.173-185, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
Using an in-situ infra-red camera system for sea turtle hatchling emergence monitoring
 Oğul F. N. , Huber F., Cihan S., Duzgun K., KIDEYŞ A. E. , ÖZKAN K.
- ACTA HERPETOLOGICA, cilt.14, ss.43-49, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
Data Descriptor: A European Multi Lake Survey dataset of environmental variables, phytoplankton pigments and cyanotoxins
 MANTZOUKÍ E., CAMPBELL J., van Loon E., VÍSSER P., KONSTANTÍNOU I., ANTONÍOEU M., GIULIANÍ G., MACHADO-VÍEIRA D., de Oliveira A. G. , Maronic D. S. , et al.
- SCIENTIFIC DATA, cilt.5, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
Temperature Effects Explain Continental Scale Distribution of Cyanobacterial Toxins
 MANTZOUKÍ E., LURLÍNG M., FASTNER J., DOMÍS L. d. S. , WÍLK-WOZNÍAK E., KOREÍVÍENE J., SEELEN L., TEURLÍNCX S., Verstijnen Y., KRZTON W., et al.
- TOXINS, cilt.10, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
Restoration of Eutrophic Lakes with Fluctuating Water Levels: A 20-Year Monitoring Study of Two Inter-Connected Lakes
 BEKLÍOĞLU M., Bucak T., Coppens J., Bezirci G., Tavsanoğlu U. N. , Cakiroglu A. I. , Levi E. E. , Erdogan S., Filiz N., ÖZKAN K., et al.
- WATER, cilt.9, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
Long-Term Trends and Temporal Synchrony in Plankton Richness, Diversity and Biomass Driven by Re-Oligotrophication and Climate across 17 Danish Lakes
 Özkan K., Jeppesen E., Davidson T. A. , Bjerring R., Johansson L. S. , Sondergaard M., Lauridsen T. L. , Svenning J.
- WATER, cilt.8, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
Factors influencing nitrogen processing in lakes: an experimental approach
 Olsen S., Jeppesen, Jeppesen E., Moss B., Ozkan K., Beklioğlu M., Feuchtmayr H., Gonzalez Sagrario M., Wei, Wei L., Larsen S., Lauridsen T. S. , et al.
- FRESHWATER BIOLOGY, cilt.60, ss.646-662, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
Cross-taxon congruence in lake plankton largely independent of environmental gradients
 Özkan K., Jeppesen E., Davidson T. A. , Sondergaard M., Lauridsen T. L. , Bjerring R., Johansson L. S. , Svenning J.
- ECOLOGY, cilt.95, ss.2778-2788, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
Fish determine macroinvertebrate food webs and assemblage structure in Greenland subarctic streams
 Gonzalez-Bergonzoni I., Landkildehus F., Meerhoff M., Lauridsen T. L. , Özkan K., Davidson T. A. , Mazzeo N., Jeppesen E.
- FRESHWATER BIOLOGY, cilt.59, ss.1830-1842, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
Contrasting roles of water chemistry, lake morphology, land-use, climate and spatial processes in driving phytoplankton richness in the Danish landscape
 Özkan K., Jeppesen E., Sondergaard M., Lauridsen T. L. , Liboriussen L., Svenning J.
- HYDROBIOLOGIA, cilt.710, ss.173-187, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
Environmental species sorting dominates forest-bird community assembly across scales
 Özkan K., Svenning J., Jeppesen E.
- JOURNAL OF ANIMAL ECOLOGY, cilt.82, ss.266-274, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
Bio-manipulation as a Restoration Tool to Combat Eutrophication: Recent Advances and Future Challenges
 Jeppesen E., Sondergaard M., Lauridsen T. L. , Davidson T. A. , Liu Z., Mazzeo N., Trochine C., ÖZKAN K., Jensen H. S. , Trolle D., et al.
- ADVANCES IN ECOLOGICAL RESEARCH, VOL 47: GLOBAL CHANGE IN MULTISPECIES SYSTEMS, PT 2, cilt.47, ss.411-428, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
Climate change effects on nitrogen loading from cultivated catchments in Europe: implications for nitrogen retention, ecological state of lakes and adaptation
 Jeppesen, Jeppesen E., Kronvang B., Olesen J. E. , Audet J., Sondergaard M., Hoffmann C. C. , Andersen H. E. , Lauridsen T. L. , Liboriussen L., Larsen S. E. , et al.

● HYDROBIOLOGIA, cilt.663, ss.1-21, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

The response of periphyton and submerged macrophytes to nitrogen and phosphorus loading in shallow warm lakes: a mesocosm experiment

ÖZKAN K., JEPPESEN E., Johansson L. S. , BEKLIOĞLU M.

FRESHWATER BIOLOGY, cilt.55, ss.463-475, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

● **An avifaunal survey of the Istranca mountains turkish thrace novel breeding bird records including the first breeding record of Wood Warbler Phylloscopus sibilatrix in Turkey**

Özkan K.

Sandgrouse, cilt.33, ss.163-173, 2011 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

● **Archaeological Underwater Surveys of the Cilician Coasts in 2004**

Volkan E., Mert A., ÖZKAN K., Çiğdem T E., Korhan B., Murat B., Zoroğlu L.

ANMED, cilt.2005, 2005 (Hakemsiz Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

● **Catchment-Sea Interactions in the Black Sea**

ÖZKAN K., ÖZHAN K., YÜCEL M.

Black Sea Marine Environment: The Turkish Shelf, Sezgin Murat, Bat Levent, Ürkmez Derya, Arıcı Elif, Öztürk Bayram, Editör, Turkish Marine Research Foundation (TÜDAV), İstanbul, ss.98-113, 2017

● **Deep sea ecosystems of the Eastern Mediterranean**

Yücel M., Özkan K., Tezcan D.

The Turkish Part of the Mediterranean Sea Marine Biodiversity Fisheries Conservation and Governance, Derya Ürkmez, Murat Sezgin, Levent Bat, Bayram Öztürk, Editör, Türkiye Deniz araştırmaları Vakfı, İstanbul, ss.98-113, 2016

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

● **Doğu Akdenizin Yok Olan Deniz Kusları**

ÖZKAN K.

19. Kuş Konferansı, Türkiye, 17 - 22 Mayıs 2019

● **The Response Of Temperate Forest Bird Communities Of Istranca Mountains To Decadal Forestry Activities**

ÖZKAN K.

Bird Numbers, 8 - 13 Nisan 2019

● **The response of abundance and community structure of ghost crab communities to changes in human beach use and coastal habitat quality in the East Mediterranean.**

Bal M., Yapan B. Ç. , Özkan K.

8. International Sandy Beach Symposium, Heraklion, Yunanistan, 25 Mayıs 2018, ss.1

● **Sahillerdeki İnsan Baskısı ve Habitat Özelliklerinin Hayalet Yengeç (Ocypode cursor) Popülasyonlarının Bolluk ve Yapısına Etkisi**

Popülasyonlarının Bolluk ve Yapısına Etkisi

Bal M., Yapan B. Ç. , Özkan K.

3. Ulusal Deniz Bilimleri Kongresi, İzmir, Türkiye, 10 Mayıs 2018, ss.41

● **Comparing the permanently anoxic Black Sea with the rapidly deoxygenating Marmara Sea: Distinct redox processes of sulfur, nitrogen and oxygen in the two interconnected basins.**

YÜCEL M., SALİHOĞLU B., Örek H., FACH B. A. , Arkin S., AKOĞLU E., ÖZKAN K., AKÇAY İ., Güraslan C., TEZCAN D., et

al.

Ocean Sciences Meeting 2018, Portland, Amerika Birleşik Devletleri, 12 - 16 Şubat 2018

Doğu Akdeniz Deniz Kaplumbağaları Populasyonlarının Genetik Yapısı

Oğul F. N. , KARAHAN A., BETON SNAPE D., CANBOLAT A. F. , SÖNMEZ B., SNAPE R., KIDEYŞ A. E. , ÖZKAN K.

V. ULUSAL DENİZ KAPLUMBAĞALARI SEMPOZYUMU, Türkiye, 6 - 08 Aralık 2017

Marmara Denizi için Bütünleşik Modelleme Sistemi

SALİHOĞLU B., TUĞRUL S., ÖZKAN K., TEZCAN D., YÜCEL M.

Marmara denizi Sempozyumu, Türkiye, 21 - 22 Kasım 2017

SEABIRDS OF THE NORTH EAST MEDITERRANEAN: SEABIRDS AS SENTINELS OF ECOSYSTEM HEALTH

YAPAN B. Ç. , ÖZKAN K.

International Iskenderun Bay Symposium, 11 - 13 Ekim 2017

Genetic structure of the breeding Audouin's gull (Larus audouinii) in the Mediterranean

YAPAN B. Ç. , PERKTAŞ U., KARAHAN A., ORO d., GUİNART M., ÖZKAN K.

41. Waterbirds Congress, 8 - 12 Ağustos 2017

Breeding seabirds of Eastern Mediterranean islands and the current status of Audouin's Gull (Larus audouinii)

Özkan K., Yapan B. Ç.

41. Waterbirds Congress. Iceland, Reykjavik, İzlanda, 08 Ağustos 2017

Forest bird community response to a decade of forestry activities in Istranca Forests. Özkan K. , Turkey. 2017.

ÖZKAN K.

IV. Ecology and Evolutionary Biology Symposium, 11 - 13 Temmuz 2017

The effect of human beach use on the abundance and distribution of ghost crabs in East Mediterranean.

bal m., YAPAN B. Ç. , ÖZKAN K.

4th Ecology and Evolutionary Biology Symposium Turkey, 11 - 13 Temmuz 2017

Ecological Campus: Ecology in Backyard

Yapan B. Ç. , Akkuş G., Başkır, Başkır S., Çoraman, Çoraman E., Oğul, Oğul F. N. N. , Özkan K., Tohumcu B. E. , Yalçinkaya D.

4th Ecology and Evolutionary Biology Symposium Turkey, Ankara, Türkiye, 11 - 13 Temmuz 2017

Selecting site and species for conservation/restoration A case study from coastal ecosystems: Sea birds and Audouin's Gulls

YAPAN B. Ç. , ÖZKAN K.

CACFish Regional Expert Meeting on Conservation and Management of Fish Genetic Resources, 2 - 04 Mayıs 2017

Status and structure of breeding gull populations in North eastern Mediterranean island

YAPAN B. Ç. , PERKTAŞ U., KARAHAN A., ORO D., ÖZKAN K.

3rd Ecology and Evolutionary Biology Symposium, 31 Ağustos - 01 Ekim 2016

Genetic analysis of north eastern Mediterranean populations of green sea turtle and loggerhead sea turtle

Oğul F. N. , Karahan A., BETON SNAPE D., CANBOLAT A. F. , SÖNMEZ B., Snape R., KIDEYŞ A. E. , ÖZKAN K.

III. Ecology and Evolutionary Biology Symposium, 31 Ağustos - 01 Eylül 2016

Genetic analysis of North-Eastern Mediterranean populations of green sea turtle and loggerhead sea turtle

OĞUL F. N. , KARAHAN A., BETON SNAPE D., CANBOLAT A. F. , SÖNMEZ B., SNAPE R., KIDEYŞ A. E. , ÖZKAN K.

3rd Ecology and Evolutionary Biology Symposium, 31 Ağustos - 01 Eylül 2016

Danish lake plankton opportunities of analysing long term monitoring datasets

ÖZKAN K., Jeppesen E., Bjerring R., Johansson L. S. , Sondergaard M., Lauridsen T., Davidson T., Svenning J. C.

III. Ecology and Evolutionary Biology Symposium, 31 Ağustos - 01 Eylül 2016

Lake morphometry and occurrence sticklebacks are the main drivers of size and age structure of arctic charr *Salvelinus alpinus* in west Greenland lakes

Arranz I., Benejam L., Brucet S., Landkildehus F., Lauridsen T., Davidson T., Mazzeo N., GonzalesBergonzoni I., Vidal

N., ÖZKAN K., et al.

33rd SIL Congreeess, 31 Temmuz - 05 Ağustos 2016

ADA MARTISI (*Larus audouinii*) DOĞU AKDENİZ POPÜLASYONLARININ YAKIN DÖNEMLİ DEĞİŞİKLİKLERİNİN GENETİK YÖNTEMLER KULLANILARAK ANLAŞILMASI

YAPAN B. Ç. , PERKTAŞ U., KARAHAN A., Oro D., ÖZKAN K.

Türkiye Deniz Bilimleri Konferansı, Türkiye, 31 Mayıs - 03 Haziran 2016

YEŞİL DENİZ KAPLUMBAĞASI VE İRİBAŞ DENİZ KAPLUMBAĞASININ KUZEYDOĞU AKDENİZ POPULASYONLARININ GENETİK ANALİZİ

Oğul F. N. , KARAHAN A., BETON SNAPE D., CANBOLAT A. F. , SÖNMEZ B., SNAPE R., KIDEYŞ A. E. , ÖZKAN K.

Türkiye Deniz Bilimleri Konferansı, Türkiye, 31 Mayıs - 03 Haziran 2016

Desteklenen Projeler

ÖZKAN K., CB Strateji ve Bütçe Başkanlığı (Kalkınma Bakanlığı) Projesi, Deniz Ekosistem ve İklim Araştırmaları Merkezi, 2012 - Devam Ediyor

Özhan K., Özkan K., Akoğlu E., TÜBİTAK Projesi, Yeraltı suyu taşınımının Kilikya Baseni su ve besin elementi bütçesindeki yerinin gözlem, radyoizotop ve modelleme çalışmaları ile tespiti, 2020 - 2023

Özkan K., TÜBİTAK Projesi, Antarktika Besin Ağlarının Çevresel Değişimlere Verdiği Tepkilerin Kararlı İzotop, Edna Ve Palaeoekolojik Yöntemlerle İncelenmesi, 2019 - 2021

ÖZKAN K., YAPAN B. Ç. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ODTÜ Erdemli Kampüsü Ekosisteminin ETS (Erdemli Time Series) ile Uyumlu Olarak İzlenmesi, 2018 - 2020

TEZCAN D., ÖZKAN K., UYSAL Z., AKOĞLU E., TUĞRUL S., KIDEYŞ A. E. , YÜCEL M., SALİHOĞLU B., ZENGİNER YILMAZ A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Erdemli Zaman Serisi Deniz Araştırmaları 2017, 2017 - 2019

ÖZKAN K., KARAHAN A., OĞUL F. N. , Karahan A., KIDEYŞ A. E. , ZENGİNER YILMAZ A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yesil Deniz Kaplumbağası, İribaslı Deniz Kaplumbağası ve Nil Nehir Kaplumbağasının Kuzey-Dog u Akdeniz Populasyonlarının R35 Intron gen bölgesi kullanılarak incelenmesi, 2016 - 2019

Salihoglu B., Tuğrul S., Fach Salihoglu B. A. , Yücel M., Özhan K., Özkan K., Akoğlu E., Tezcan D., Akçay İ., CB Strateji ve Bütçe Başkanlığı (Kalkınma Bakanlığı) Projesi, Marmara Denizi Bütünleşik Model Sistemi: Faz 1, 2017 - 2018

Özkan K., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Capacity Building on Marine Strategy Framework Directive in Turkey, 2016 - 2018

ÖZKAN K., KURT M., ÇİÇDEM C., BİLİR B., BARUT M. O. , OĞUL F. N. , YÜKRÜK C., YAPRAK G., KIRDÖK İ., TOHUMCU B. E. , et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ekolojik Kampus: ODTÜ Erdemli Kampüsü Biyolojik Çeşitliliği, 2017 - 2017

Özkan K., Kideys A. E. , Belediye, MERSİN KIYILARINDA DENİZ KAPLUMBAĞALARININ VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİNİN DENİZ KAPLUMBAĞALARI ÜZERİNDEKİ ETKİLERİNİN İZLENMESİ İLE DENİZLERİN KORUNMASI KONUSUNDA ORTA ÖĞRETİM ÇOCUKLARINDA FARKINDALIK YARATMA PROJESİ, 2016 - 2017

ÖZKAN K., YAPAN B. Ç. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İnsan Kaynaklı Habitat Değişimlerinin Kuş Toplulukları Üzerindeki Etkilerinin İncelenmesi, 2015 - 2017

Özkan K., Kideys A. E. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ODTÜ Deniz Bilimleri Enstitüsü Yerleşkesi Kıyılarının Deniz Kaplumbağaları Açısından Ekolojik Özelliklerinin Belirlenmesi BAP 07 01 2012 001, 2012 - 2015

Özkan K., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Yıldız Mountains Avifauna Diversity Surveys, 2009 - 2009

Beklioglu M., TÜBİTAK Projesi, Ülkemiz sığ göllerinin ekolojik yapısı iklim ve insan kullanımı etkileşiminin bütünsel ve hassas yöntemlerle belirlenerek koruma ve iyileştirme stratejilerinin geliştirilmesi TÜBİTAK 105Y332, 2005 - 2009

Bilimsel Hakemlikler

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Türkiye, Ağustos 2020
TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Türkiye, Ağustos 2020

A Handbook of Natural Science Imaging and Photography, Tanınmış Yayınevleri tarafından basılan bilimsel/mesleki

kitap, Temmuz 2020

TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Türkiye, Kasım 2018

TÜBİTAK - AB COST Projesi , COST, Türkiye, Ocak 2017

Diğer Ülkelerdeki Kamu Kurumları Tarafından Desteklenmiş Proje, Czech Science Foundation, Çek Cumhuriyeti, Ocak 2017

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):529

h-indeksi (WOS):10