



ÖZLEM YAYINTAŞ

PROF.

Email : oyayintas@comu.edu.tr

Office Phone : [+90 286 218 0018](tel:+902862180018) Extension: 25011

International Researcher IDs

ScholarID: bsbwmwAAAAJ

ORCID: 0000-0002-3554-1881

Publons / Web Of Science ResearcherID: CAG-3837-2022

Yoksis Researcher ID: 29137



Learning Knowledge

Post Doctorate 2012 - 2013	Duke University, Biological Sciences, Biology, United States Of America
Post Doctorate 2005 - 2005	Michigan Technological University, Biological Sciences, Biology, United States Of America
Doctorate 1992 - 1995	Ege University, Faculty Of Science, Biyoloji , Turkey
Postgraduate 1990 - 1992	Ege University, Faculty Of Science, Biyoloji , Turkey
Undergraduate 1986 - 1990	Ege University, Faculty Of Science, Biyoloji , Turkey

Certificates, Courses and Trainings

Education Management and Planning, Molecular Biology and Biotechnology, Durham Technological Community College, 2013

Education Management and Planning, Bryology and Molecular Biology, New York Botanical Garden, 2010

Education Management and Planning, Bryology, Missouri Botanical Garden, 2008

Vocational Training, DAAD Burslusu, DAAD-Germany, 2001

Dissertations

Doctorate, Muğla ve Civarının Karayosun Florası ve Bu Bitkilerdeki Ağır Metal Kirliliğinin Saptanması , Ege University, Biyoloji, Botanik, 1995

Academic Titles / Tasks

Professor 2020 - Continues	Canakkale Onsekiz Mart University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri
Associate Professor 2016 - 2020	Canakkale Onsekiz Mart University, Çanakkale Uygulamalı Bilimler Fakültesi, Balıkçılık Teknolojisi
Associate Professor 2014 - 2016	Canakkale Onsekiz Mart University, Biga Meslek Yüksekokulu, Bitkisel ve Hayvansal Üretim
Assistant Professor 2003 - 2016	Canakkale Onsekiz Mart University, Biga Meslek Yüksekokulu, Bitkisel ve Hayvansal Üretim
Assistant Professor 1998 - 2003	Niğde Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi , Biyoloji
Research Assistant PhD 1995 - 1998	Mugla Sitki Kocman University, Fen Edebiyat Fakültesi , Biyoloji

Supported Projects

1. KURT H. A., ÖZKAYA H. U., ÇİÇEKLİYURT M. M., ELMAS L., YAYINTAŞ Ö., Project Supported by Higher Education Institutions, Ratlarda Harvesting Modeli Renal Soğuk İskemi Hasarında Ozonun Koruyucu Etkisi İlişkili Genetik Yolağın Araştırılması, 2021 - Continues
2. Yayıntaş Ö., Demir N., Işık S., Canbolat F., Research Project of the Presidency of Turkey Health Institutes (TÜSEB), Yeşil Kimya ile Sentezlenen Altın ve Seryum Oksit Nanopartiküllerin Nöroprotektif Etkisinin İn Vivo ve İn Vitro Şartlarda Değerlendirilmesi, 2023 - 2025
3. CANBOLAT F., PEHLİVAN M., KILIÇASLAN AYNA T., ŞENEL M., YAYINTAŞ Ö., DEMİR N., Project Supported by Higher Education Institutions, Valproik Asit ve Kuersetin Yüklü Kitosan Nanopartikülünün Hazırlanması, Karakterizasyonu ve İn Vitro Uygulamaları, 2022 - 2024
4. Yayıntaş Ö., Demir N., Canbolat F., Işık S., Project Supported by Higher Education Institutions, Yeşil Sentez Yolu ile Nasturtium officinale L Kullanılarak Elde Edilen Altın Nanopartiküllerin Karakterizasyonu Biyolojik Aktivitesi ve Antikanser Etkisi, 2022 - 2023
5. YAYINTAŞ Ö., KARATAŞ H., Project Supported by Higher Education Institutions, Hypnum cupressiforme Hedw. Ekstraktının Kimyasal Bileşimleri Gümüş Nanopartiküllerinin Sentezi Karakterizasyonu ve Biyolojik Aktivitesinin İncelenmesi, 2021 - 2023
6. ALDIK R., ÇAKIR F., YAYINTAŞ Ö., EROĞLU H. A., ÖKTENER A., ŞEN Y., KIZILYILDIRIM S., Project Supported by Higher Education Institutions, SCOMBRIDAE FAMILİYASINA AİT BAZI BALIK TÜRLERİNİN PARAZİTLER YÖNÜNDEN İNCELENMESİ, 2021 - 2022
7. Yayıntaş Ö., Çiçekliyurt M. M., Oymak S., Project Supported by Other Official Institutions, Helichrysum arenarium Bitkisinin İnsan Lökosit Hücreleri Üzerinde Genotoksisitesinin Değerlendirilmesi, 2021 - 2022
8. YAYINTAŞ Ö., DEMİR N., İRKİN L. C., ÖZTÜRK Ş., Project Supported by Higher Education Institutions, STZ ile indüklenen diyabetik sıçanlarda koruyucu olarak karayosunu ekstraktı Homalothecium sericeum ve quercetin

kombinasyon tedavisi, 2020 - 2022

9. İrkin L. C., Yayıntaş Ö., Öztürk Ş., Özdemir İ., Project Supported by Higher Education Institutions, Kadmiyum ile indüklenmiş ratlarda yeşil alg *Ulva rigida* ekstraktının antioksidan ve antiapoptotik etkilerinin araştırılması, 2020 - 2021
10. İRKİN L. C., ÖZTÜRK Ş., YAYINTAŞ Ö., ALDIK R., Project Supported by Higher Education Institutions, Çanakkale Boğazında Avlanan Balıkların Metal Biyoakümüülasyonunun Mevsimsel Olarak İncelenmesi ve Dokuda Birikiminin Histopatolojik Değerlendirilmesi, 2020 - 2021
11. ALDIK R., ALTINAĞAÇ U., YAYINTAŞ Ö., ÇAKIR F., Project Supported by Higher Education Institutions, ÇANAKKALE BALIK HALİNDEN ALINAN EKONOMİK DEĞERİ YÜKSEK BAZI BALIK TÜRLERİNDE ENDOPARAZİT İNCELEMESİ, 2019 - 2021
12. YAYINTAŞ Ö., ÖZTÜRK Ş., ÇAKINA S., Project Supported by Higher Education Institutions, Karayosununun (*Homalothecium sericeum*) rat karaciğeri üzerindeki hepatotoksik etkisinin araştırılması, 2019 - 2020
13. SAĞLIKOĞLU G., YAYINTAŞ Ö., ENGİN M. S., YILMAZ S., ÇAY S., UÇARLI O., Project Supported by Higher Education Institutions, Karayosunu Türlerindeki (Kazdağı, Çanakkale) Bazı Ağır Metal Adsorpsiyon Kapasitesinin Belirlenmesi., 2019 - 2020
14. YAYINTAŞ Ö., ÖZTÜRK Ş., İRKİN L. C., YEŞİL H., Project Supported by Higher Education Institutions, Karayosunu (*Homalothecium sericeum*) ile Cu/Zn SOD Enzimi Arasındaki İlişkinin Araştırılması, 2018 - 2020
15. MENTEŞE S., YILMAZ S., YAYINTAŞ Ö., İRKİN L. C., BAŞ B., Project Supported by Higher Education Institutions, Toprak Hava ve Bitki Etkileşiminde İndikatör olarak Çanakkale Bölgesinde Yetişen Bazı Karayosunları ile Entegre Kirlilik Belirlenmesi, 2017 - 2019
16. YAYINTAŞ Ö., YILMAZ S., Project Supported by Higher Education Institutions, Bryofitlerin Antioksidan Antimikrobiyal Antiviral ve Antitümoral Özelliklerinin Arastirilmesi, 2016 - 2018

Awards

1. YAYINTAŞ Ö., Bryology, Michigan Technological University, May 2005

Jury Memberships

Appointment to Academic Staff-Assistant Professorship, Appointment Academic Staff, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, January, 2021

Appointment to Academic Staff-Assistant Professorship, Appointment Academic Staff, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, November, 2020

Post Graduate, Tez Jürisi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, June, 2018

Post Graduate, Tez Jürisi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, June, 2005

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

1. **Chitosan Nanoparticles Loaded with Quercetin and Valproic Acid: A Novel Approach for Enhancing Antioxidant Activity against Oxidative Stress in the SH-SY5Y Human Neuroblastoma Cell Line**
Canbolat F., Demir N., Yayıntaş Ö., Pehlivan M., Eldem A., Ayna Kılıçaslan T., Şenel M.
BIOMEDICINES, vol.12, no.2, pp.1-27, 2024 (SCI-Expanded)
2. **DNA methylation in bryophytes as a biomarker for monitoring environmental pollution**
Çiçekliyurt M. M., Yayıntaş Ö.
INDIAN JOURNAL OF EXPERIMENTAL BIOLOGY, vol.60, no.11, pp.870-874, 2022 (SCI-Expanded)
3. **Voltammetric detection of biosorption of Co, Ni, Zn, Cd, Pb, and Cu on *Hypnum cupressiforme* Hedw. in aquatic media**
YAYINTAŞ Ö., ÇAY S., ENGİN M. S., Ucarli O., SAĞLIKOĞLU G., YILMAZ S.

MONATSHEFTE FÜR CHEMIE, vol.153, no.5-6, pp.419-425, 2022 (SCI-Expanded)

4. **Determination of Antioxidant Activity and DNA Damage Protection of Marchantia Polymorpha L.**
Yayıntaş Ö., Demir N.
Fresenius Environmental Bulletin, vol.30, no.4, pp.3420-3426, 2021 (SCI-Expanded)
5. **Heavy Metal and Mineral Composition of Soil, Atmospheric Deposition, and Mosses with Regard to Integrated Pollution Assessment Approach**
Menteşe S., Yayıntaş Ö., Baş B., İrkin L. C., Yılmaz S.
ENVIRONMENTAL MANAGEMENT (NEW YORK) AN INTERNATIONAL JOURNAL FOR DECISION-MAKERS, SCIENTISTS AND ENVIRONMENTAL AUDITORS, vol.67, no.5, pp.833-851, 2021 (SCI-Expanded)
6. **INVESTIGATION OF HEPATOTOXIC EFFECT OF BRYOPHYTES (HOMALOTHECIUM SERICEUM (HEDW) SCHIMP.) ON RAT LIVER**
Yayıntaş Ö., Öztürk Ş.
Fresenius Environmental Bulletin, vol.30, pp.1134-1146, 2021 (SCI-Expanded)
7. **INVESTIGATION OF THE RELATIONSHIP BETWEEN HOMALOTHECIUM SERICEUM (HEDW.) SCHIMP. AND CU/ZN SOD ENZYME IN RAT TISSUES WITH THE IMMUNOHISTOCHEMICAL METHOD**
İRKİN L. C., YAYINTAŞ Ö., ÇAKINA S.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, vol.30, pp.1855-1867, 2021 (SCI-Expanded)
8. **DETERMINATION OF ANTIOXIDANT ACTIVITY AND DNA DAMAGE PROTECTION OF <i>MARCHANTIA POL YMORPHA</i> L.**
YAYINTAŞ Ö., DEMİR N.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, no.4, pp.3420-3426, 2021 (SCI-Expanded)
9. **INVESTIGATION OF HEPATOTOXIC EFFECT OF BRYOPHYTES (<i>HOMALOTHECIUM SERICEUM</i> (HEDW) SCHIMP.) ON RAT LIVER**
ÖZTÜRK Ş., YAYINTAŞ Ö.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, no.2, pp.1134-1146, 2021 (SCI-Expanded)
10. **Investigation of Competitive and Noncompetitive Adsorption of Some Heavy Metals Ions on Leucodon sciuroides (Hedw.) Schwagr**
Ucarli O., YAYINTAŞ Ö., ENGİN M. S., ÇAY S., SAĞLIKOĞLU G., Yılmaz S.
LANGMUIR, vol.36, no.28, pp.8265-8271, 2020 (SCI-Expanded)
11. **Seasonal Changes of Antioxidant Activity and DNA Damage Protection Potential of Fontinalis antipyretica Hedw. and Hypnum Cupressiforme Hedw**
YAYINTAŞ Ö., DEMİR N.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, vol.28, no.9, pp.6978-6987, 2019 (SCI-Expanded)
12. **Chemical Composition and Antioxidant Capacities of Mosses Gathered From Mount Ida (Canakkale, Turkey)**
YAYINTAŞ Ö., ÖZYURT D., ÖZTÜRK B., YÜCEER Y., YILMAZ S.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, vol.28, no.4, pp.2413-2420, 2019 (SCI-Expanded)
13. **Determination of antioxidant, antimicrobial and antitumor activity of bryophytes from Mount Ida (Canakkale, Turkey)**
Yayintas O. T., Yılmaz S., Sokmen M.
INDIAN JOURNAL OF TRADITIONAL KNOWLEDGE, vol.18, no.2, pp.395-401, 2019 (SCI-Expanded)
14. **Determination of Antioxidant, Antimicrobial, and Antitumor Activity of Bryophytes from Mount Ida (Canakkale, Turkey), Indian Journal of Traditional Knowledge (IJTK) Vol 18(2): 395-401 (SCI)**
YAYINTAŞ Ö., SÖKMEN M., YILMAZ S.
INDIAN JOURNAL OF TRADITIONAL KNOWLEDGE, vol.18, no.2, pp.395-401, 2019 (SCI-Expanded)
15. **Chemical Composition And Antioxidant Capacities Of Mosses Gathered From Mount Ida (Canakkale, Turkey)**
YAYINTAŞ Ö., Özyurt D., Demirata Öztürk B., YÜCEER Y., YILMAZ S.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, vol.28, pp.2413-2420, 2019 (SCI-Expanded)
16. **CHEMICAL COMPOSITION AND ANTIOXIDANT CAPACITIES OF MOSSES GATHERED FROM MOUNT IDA (CANAKKALE, TURKEY)**

- YAYINTAŞ Ö., Ozyurt D., Demirata B., YÜCEER Y., Yilmaz S.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, vol.28, no.4, pp.2413-2420, 2019 (SCI-Expanded)
17. **THE EFFECT OF HEAVY AND ALKALINE METAL ACCUMULATION ON THE CHLOROPHYLL CONTENT OF FONTINALIS ANTIPYRETICA HEDW. AND MARCHANTIA POLYMORPHA L. FROM İDA MOUNTAIN**
YAYINTAŞ Ö., İRKİN L. C., Yilmaz S.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, vol.28, no.11, pp.8053-8061, 2019 (SCI-Expanded)
18. **SEASONAL CHANGES OF ANTIOXIDANT ACTIVITY AND DNA DAMAGE PROTECTION POTENTIAL OF FONTINALIS ANTIPYRETICA HEDW. AND HYPNUM CUPRESSIFORME HEDW.**
YAYINTAŞ Ö., DEMİR N.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, vol.28, no.9, pp.6978-6987, 2019 (SCI-Expanded)
19. **NEW MOSS RECORDS FROM WESTERN PART OF TURKEY**
YAYINTAŞ Ö.
BANGLADESH JOURNAL OF BOTANY, vol.42, no.2, pp.371-375, 2013 (SCI-Expanded)
20. **New national and regional bryophytes records 36: New national and regional bryophyte records 36: Neckera pennata**
YAYINTAŞ Ö.
JOURNAL OF BRYOLOGY, vol.35, no.3, pp.233, 2013 (SCI-Expanded)
21. **New national and regional bryophyte records, 25**
Ellis L. T., Asthana A. K., Sahu V., Bednarek-Ochyra B. H., Ochyra R., Cano M. J., Costa D. P., Cykowska B., Ochyra R., Philippov D. A., et al.
JOURNAL OF BRYOLOGY, vol.32, pp.311-322, 2010 (SCI-Expanded)
22. **New national and regional bryophytes records 25: 29. Plagiothecium piliferum (Sw.) Schimp.**
YAYINTAŞ Ö.
JOURNAL OF BRYOLOGY, vol.31, pp.316, 2010 (SCI-Expanded)
23. **New national and regional bryophytes records 22: 19. Syntrichia fragilis Tayl. (Ochyra)**
YAYINTAŞ Ö.
JOURNAL OF BRYOLOGY, vol.31, pp.207, 2009 (SCI-Expanded)
24. **New national and regional bryophytes records 21: 23. Pterygoneurum subsessile (Brid.) Jur.**
YAYINTAŞ Ö.
JOURNAL OF BRYOLOGY, vol.31, pp.136, 2009 (SCI-Expanded)
25. **Gigaspermum mouretii Corb. (Gigaspermaceae, Musci), new to the moss flora of Turkey**
Yayintas O. T.
CRYPTOGAMIE BRYOLOGIE, vol.30, no.3, pp.415-418, 2009 (SCI-Expanded)
26. **New national and regional bryophyte records, 21**
Blockeel T. L., Bednarek-Ochyra H., Ochyra R., Cykowska B., Esquivel M. G., Lebouvier M., Luis L., Martins S., Mueller F., Nemeth C., et al.
JOURNAL OF BRYOLOGY, vol.31, pp.132-139, 2009 (SCI-Expanded)
27. **New national and regional bryophytes records 20: 26. Weissia breutelii Müll. Hal.**
YAYINTAŞ Ö.
JOURNAL OF BRYOLOGY, vol.31, no.1, pp.59, 2009 (SCI-Expanded)
28. **Trachycystis ussuriensis (Maack & Regel) T. Kop., a new moss record from Turkey,**
YAYINTAŞ Ö.
NOVA HEDWIGIA, vol.88, pp.129-132, 2009 (SCI-Expanded)
29. **Two new records of Fissidens (Fissidentaceae Bryopsida) in Southern Turkey**
Yayintas O. T., Allen B.
CRYPTOGAMIE BRYOLOGIE, vol.30, no.2, pp.311-316, 2009 (SCI-Expanded)
30. **New national and regional bryophyte records, 20**
Blockeel T. L., Bakalin V. A., Bednarek-Ochyra H., Ochyra R., Buck W. R., Choi S., Cykowska B., Erdag A., Erzberger P., Kirmaci M., et al.
JOURNAL OF BRYOLOGY, vol.31, pp.54-62, 2009 (SCI-Expanded)
31. **Trachycystis ussuriensis (Maack & Regel) T. J. Kop. A new moss record from Turkey**

- Yayintas O. T.
NOVA HEDWIGIA, vol.88, pp.129-132, 2009 (SCI-Expanded)
32. **New national and regional bryophytes records, 20:5 Campylopus introflexus (Hedw.) Brid.**
YAYINTAŞ Ö.
JOURNAL OF BRYOLOGY, vol.31, no.1, pp.55, 2009 (SCI-Expanded)
33. **Two new records of Fissidentaceae (Bryopsida) in Southern Turkey,**
YAYINTAŞ Ö., Allen B.
CRYPTOGAMIE BRYOLOGIE, vol.30, no.2, pp.311-316, 2009 (SCI-Expanded)
34. **New national and regional bryophyte records, 22**
Blockeel T. L., Passos Bastos C. J., Bednarek-Ochyra H., Ochyra R., Dulin M. V., Fovet L., Garcia C., Hedenas L., Hugonnot V., Kirmaci M., et al.
JOURNAL OF BRYOLOGY, vol.31, pp.201-210, 2009 (SCI-Expanded)
35. **New national and regional bryophyte records, 19**
Blockeel T. L., Abay G., Bakalin V. A., Bednarek-ochyra H., Ochyra R., Cetin B., Cykowska B., Fuertes E., Hespanhol H., Holyoak D. T., et al.
JOURNAL OF BRYOLOGY, vol.30, pp.231-237, 2008 (SCI-Expanded)
36. **New national and regional bryophyte records, 19: 1. Anomodon rostratus (Hedw.) Schimp**
YAYINTAŞ Ö.
JOURNAL OF BRYOLOGY, vol.30, no.3, pp.231, 2008 (SCI-Expanded)
37. **Seasonal variation of some heavy metal pollution with environmental and microbiological parameters in sub-basin of Kocabas Stream (Biga, Canakkale, Turkey) by ICP-AES**
Yayintas O. T., Yilmaz S., Turkoglu M., Colakoglu F., Cakir F.
ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, vol.134, pp.321-331, 2007 (SCI-Expanded)
38. **New national and regional bryophyte records, 17:15 Rhytidiadelphus loreus Hedw.**
YAYINTAŞ Ö.
JOURNAL OF BRYOLOGY, vol.29, pp.279, 2007 (SCI-Expanded)
39. **Determination of heavy metal pollution with environmental physicochemical parameters in waste water of Kocabas Stream (Biga, Canakkale, Turkey) by ICP-AES**
Yayintas O. T., Yilmaz S., Turkoglu M., Dilgin Y.
ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, vol.127, pp.389-397, 2007 (SCI-Expanded)
40. **New national and regional bryophyte records, 17**
Blockeel T. L., Bednarek-Ochyra H., Ochyra R., Garilleti R., Glime J. M., Lara F., Mazimpaka V., Rusinska A., Schaefer-Verwimp A., Shabbara H. M., et al.
JOURNAL OF BRYOLOGY, vol.29, pp.277-283, 2007 (SCI-Expanded)
41. **Antimicrobial activity of some moss from Turkey**
YAYINTAŞ Ö., GÖNÜZ A.
PHYTOTHERAPY RESEARCH, no.76, pp.730-732, 2005 (SCI-Expanded)
42. **Determination of Heavy Metal Levels in Some Moss Species Around Thermic Power Stations**
YAYINTAŞ Ö.
TURKISH JOURNAL OF BIOLOGY, vol.22, pp.170-180, 1998 (SCI-Expanded)
43. **Life strategies in epiphytic bryophyte communities of the southwest Anatolian Liquidambar orientalis forests**
Kurschner H., Tonguc O., Yayintas A.
NOVA HEDWIGIA, vol.66, pp.435-450, 1998 (SCI-Expanded)
44. **Mosses of Cal (Manisa) Mountain**
YAYINTAŞ Ö.
TURKISH JOURNAL OF BOTANY, vol.20, pp.59-63, 1996 (SCI-Expanded)
45. **A New Moss Record for Turkey Plagiothecium succulentum (Wils.) Lindb.**
YAYINTAŞ Ö.
TURKISH JOURNAL OF BOTANY, vol.18, pp.517-518, 1994 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- 1. Green synthesis, characterization and biological activity of silver nanoparticles of *Hypnum cupressiforme* Hedw extract**
Karataş H., Yayıntaş Ö.
JOURNAL OF OPTOELECTRONIC AND BIOMEDICAL MATERIALS, vol.16, no.1, pp.63-72, 2024 (ESCI)
- 2. INVESTIGATION OF SOME FISH SPECIES OF SCOMBRIDAE FAMILY IN TERMS OF PARASITES**
Aldık R., Çakır F., Yayıntaş Ö., Öktener A., Eroğlu H. A., Şen Y.
TRANSYLVANIAN REVIEW OF SYSTEMATICAL AND ECOLOGICAL RESEARCH, vol.25, no.3, pp.41-54, 2024 (Peer-Reviewed Journal)
- 3. Molecular investigation of nematodes isolated from three economical fish species taken from Çanakkale (Türkiye) fish market**
ALDIK R., ÇAKIR F., YAYINTAŞ Ö.
SU URUNLERI DERGISI, vol.40, no.2, pp.90-95, 2023 (ESCI)
- 4. Investigation of DNA affinity levels of pesticides: docking analysis results**
Aras M., Yayıntaş Ö., Oymak S.
Troia Medical Journal , vol.4, no.1, pp.1-8, 2023 (Peer-Reviewed Journal)
- 5. Protective Effects of Quercetin/Moss Extract (*Homalothecium Sericeum* Hedw.) Combination on STZ-Induced Diabetic Rats**
YAYINTAŞ Ö., ÖZTÜRK Ş., İRKİN L. C., DEMİR N.
Journal of Diabetes Research Reviews & Reports, vol.4, no.4, pp.1-11, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- 6. In silico analysis of quercetin, gallic acid, oleanolic acid, and ursolic acid on diabetes mellitus**
Aras M., Yayıntaş Ö.
Troia Medical Journal, vol.3, no.3, pp.100-110, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- 7. Effect of *Homalothecium sericeum* (Hedw.) Schimp. Extract on SOD1 Activity in Rat Tissues (Kidney, Adrenal Gland, Ovary)**
Yayıntaş Ö., İrkin L. C., Öztürk Ş.
Acta Natura et Scientia, vol.2, no.2, pp.109-117, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- 8. Endoparasite investigation in some fish species with high economic value obtained from Çanakkale**
ALDIK R., ÇAKIR F., YAYINTAŞ Ö., ALTINAĞAÇ U.
Journal of advances in vetbio science and techniques, vol.6, no.3, pp.202-210, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- 9. A comparative view to heavy metal pollution in soil and rainwater in Çanakkale, Turkey**
Menteşe S., Yayıntaş Ö., Baş B., İrkin L. C., Yılmaz S.
Journal of Chemical Metrology, vol.15, no.1, pp.88-101, 2021 (Scopus)
- 10. VOLTAMMETRIC AND CHROMATOGRAPHIC DETERMINATION OF NAPROXEN IN DRUG FORMULATION**
Yank S., YILMAZ S., SAĞLIKOĞLU G., SADIKOĞLU M., YAYINTAŞ Ö.
JOURNAL OF SCIENTIFIC PERSPECTIVES, vol.3, no.4, pp.299-310, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- 11. Algae and Dietary Diets**
İrkin L. C., Yayıntaş Ö.
Journal of Scientific Perspectives, vol.2, no.4, pp.21-28, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- 12. Determination of Trace Element Level in Some Lichens from Mount Ida (Çanakkale,Turkey) By ICP-MS**
Yayıntaş Ö., İrkin L. C., Yıldız A., Yılmaz S.
International Journal of Scientific and Technological Research, vol.4, no.10, pp.120-127, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- 13. Pharmacological Properties and Therapeutic Benefits of Seaweeds**
İrkin L. C., Yayıntaş Ö.
International Journal of Trend in Scientific Research and Development, vol.2, no.2, pp.1126-1131, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- 14. Bryophytes as Hidden Treasure**
Yayıntaş Ö., İrkin L. C.

- Journal of Scientific Perspectives, vol.2, no.1, pp.71-83, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
15. **ANTIOXIDANT ACTIVITIES AND CHEMICAL COMPOSITON OF DIFFERENT EXTRACTS OF MOSSES GATHERED FROM TURKEY**
YAYINTAŞ Ö., SÖĞÜT Ö., KONYALIOĞLU S., Yılmaz S., Tepeli B.
AGROLIFE SCIENTIFIC JOURNAL, vol.6, no.2, pp.205-213, 2017 (ESCI)
 16. **Secret Beauty of Freshwater: Aquarium Mosses**
Yayıntaş Ö., İrkin L. C.
Journal of Awareness, vol.2, no.3, pp.523-540, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
 17. **Decrease of the Chlorophyll Content Associated With Heavy Metal Accumulation in *Fontinalis antipyretica***
Yayıntaş Ö., İrkin L. C., Yılmaz S.
Journal of Awareness, vol.2, no.3, pp.342-350, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
 18. **DETERMINATION OF THE QUALITY OF RAW MILK FROM BLACK AND WHITE COWS FROM BIGA (CANAKKALE, TURKEY)**
UZATICI A., YAYINTAŞ Ö.
Journal of Scientific Perspectives, vol.1, no.1, pp.29-42, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
 19. **TOTAL PHENOL CONTENT AND ANTIOXIDANT ACTIVITY OF MOSSES FROM YENICE FOREST (IDA MOUNTAIN)**
ASLANBABA B., YILMAZ S., YAYINTAŞ Ö., ÖZYURT D., ÖZTÜRK B.
Journal of Scientific Perspective, vol.1, no.1, pp.1-12, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
 20. **VOLTAMMETRIC DETERMINATION OF CLOZAPINE FROM ITS DRUG FORM**
EKER R., YILMAZ S., YAGMUR S., YAYINTAŞ Ö.
Journal of Scientific Perspectives, vol.1, no.2, pp.19-30, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
 21. **Contributions to the Moss Flora of Western Turkey: Biga Peninsula (Canakkale) and Thrace Region of Turkey**
YAYINTAŞ Ö.
Global Journal of Science Frontier Research: C Biological Science, vol.14, no.3, pp.1-23, 2014 (Peer-Reviewed Journal)
 22. **Kurumsal Amaçlı Psikososyal Risk Yönetimi Ölçeği**
ÇİLİNGİRTÜRK A. M., UYAR M., AKTAŞ A., FAHRİYE A., YALÇINAY M., ALDIK R., ÖKTENER A., ÇAKIR F., YAYINTAŞ Ö., ŞEN Y., et al.
Marmara Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Dergisi, vol.36, no.1, pp.1-14, 2014 (Peer-Reviewed Journal)
 23. **Bryofloristic records of mosses in Kayseri – Yahyalı Hacer forest**
YAYINTAŞ Ö.
Phytologia Balcanica, vol.16, no.3, pp.329-336, 2010 (Peer-Reviewed Journal)
 24. **A contribution to the southwestern Turkey: Bryophyte flora of Yılanlı Mountain (Mugla-Turkey)**
YAYINTAŞ Ö.
EurAsian Journal of Biosciences, vol.3, pp.29-39, 2009 (Peer-Reviewed Journal)
 25. ***Schistidium agassizii* Sull. & Lesq. (Grimmiaceae, Bryopsida) new to southern Turkey**
YAYINTAŞ Ö.
Flora Mediterranea, vol.18, pp.117-121, 2008 (Scopus)
 26. **Second record of *Grimmia unicolor* for Turkey**
YAYINTAŞ Ö., Glime J.
Lindbergia, vol.30, pp.113-115, 2005 (Scopus)
 27. **Moss Flora of Mugla and its Environment**
YAYINTAŞ Ö.
OT SİSTEMATİK BOTANİK DERG., vol.8, no.1, pp.95-101, 2001 (Peer-Reviewed Journal)
 28. **Some Moss Records from the Aegean and Mediterranean Region of Turkey**
YAYINTAŞ Ö.
OT SİSTEMATİK BOTANİK DERG., vol.7, no.2, pp.209-215, 2000 (Peer-Reviewed Journal)
 29. **First Records of *Hedwigia stellata* (Musci, Hedwigiaceae) from Turkey**

YAYINTAŞ Ö.

Fragm. Flor. Geobot. Ann, vol.42, no.2, pp.586-588, 1997 (Peer-Reviewed Journal)

30. **The Moss Flora of Istranca (Kirkclareli) Mountains in Turkey**

YAYINTAŞ Ö.

Ege Univ. Faculty of Science, vol.19, pp.33-45, 1996 (Peer-Reviewed Journal)

31. **Moss Records from Edirne, Tekirdag and Canakkale Provinces in Turkey**

YAYINTAŞ Ö.

Ege Univ. Faculty of Science, vol.19, pp.47-54, 1996 (Peer-Reviewed Journal)

Books & Book Chapters

1. **BİTKİ KORUMA ÜRÜNLERİ, GENETİK HASAR VE SAĞLIK ETKİLERİ**

Oymak S., Yayıntaş Ö.

in: Sağlık Bilimleri Alanında Akademik Araştırma ve Derlemeler, Mehmet Tuğrul Yılmaz, Bülent IŞIK, Editor, Platanus Publishing, Ankara, pp.177-208, 2023

2. **Preventing Effects of Moss Extract (Homalothecium Sericeum (Hedw.) Schimp.) and Quercetin on Pancreatic Tissue in Diabetic Rats**

Yayıntaş Ö., Öztürk Ş., İrkin L. C., Demir N.

in: INTERNATIONAL RESEARCH IN HEALTH SCIENCES, Assoc. Prof. Dr. Dilek ATİK, Editor, Platanus Publishing, Ankara, pp.69-83, 2023

3. **Streptozotosin ile İndüklenen Fare ve Sıçanlarda Quercetin'in Diyabetik Nefropati Üzerine Etkisi**

Taşdelen B., Çiçekliyurt M. M., Yayıntaş Ö.

in: Sağlık Bilimleri Alanında Yeni Trendler I, Doç. Dr. Dilek ATİK, Editor, Platanus, Ankara, pp.777-790, 2022

4. **Homalothecium Sericeum (Hedw.) Schimp. As A New Potential Medical Pharmaceutical**

Keser P., Çiçekliyurt M. M., Yayıntaş Ö.

in: New Trends in Health Sciences, Assoc. Prof. Dilek Atik, MD, Editor, Platanus, Ankara, pp.305-316, 2022

5. **A hopeful Therapeutics Marine: Macroalgae**

İrkin L. C., Yayıntaş Ö. (Editor)

in: YAŞAM BİLİMLERİNDE RİSK, KAYGI VE UMUT ÜZERİNE YAZILAR, Özlem YAYINTAŞ, Editor, Rating Academy, Çanakkale, pp.15-27, 2018

6. **Bitki Gen Kaynakları ve Önemi**

YAYINTAŞ Ö.

in: Yasam Bilimlerinde Risk, Kaygı ve Umut Üzerine Yazılar, Yayıntaş Tonguç Ö., Editor, Rating Academy, Çanakkale, pp.41-57, 2018

7. **A hopeful source for herbal treatment Bryophytes**

İRKİN L. C., YAYINTAŞ Ö.

in: YAŞAM BİLİMLERİNDE RİSK, KAYGI VE UMUT ÜZERİNE YAZILAR, Doç. Dr. Özlem YAYINTAŞ, Editor, Rating Academy, Çanakkale, pp.119-128, 2018

8. **"Çanakkale Deniz Aşıkları Projesi" Proje Eğitim Kitabı.**

KÖKSAL D., GÜVEN B., YAYINTAŞ Ö., ERGÜN S., BÜYÜKATEŞ Y., ODABAŞI D. A., ÇELİK E. Ş., AYAZ A., ÖZALP H. B., KANA F., et al.

Deniz Temiz Derneği Turmepa, İstanbul, 2016

9. **Tohumsuz Bitkiler Sistematığı II**

YAYINTAŞ Ö., YAYINTAŞ A. N.

Niğde Üniversitesi Yayınevi, Niğde, 2001

10. **Laboratuvar Tekniği ve Uygulamaları (Ders Notları)**

YAYINTAŞ Ö., ÜNSAL K.

Niğde Üniversitesi Yayınevi, Niğde, 2001

11. **Tohumsuz Bitkiler Sistematığı I**

YAYINTAŞ Ö., YAYINTAŞ A. N.

Niğde Üniversitesi Yayınları, Niğde, 2001

12. **Laboratuvar Tekniği ve Uygulamaları**
YAYINTAŞ Ö.
Niğde Üniversitesi Basımevi, 2001
13. **Biyocoğrafya Ders Notları**
YAYINTAŞ Ö., Kara R.
Niğde Üniversitesi Yayınevi, Niğde, 2000

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

1. **Computer Aided Drug Design**
Aras M., Yayıntaş Ö.
Union of Thrace Universities V. International Health Sciences, Çanakkale, Turkey, 1 - 02 December 2022
2. **Popular Diets**
Keser P., Yayıntaş Ö.
Union of Thrace Universities V. International Health Sciences, Çanakkale, Turkey, 1 - 02 December 2022
3. **Sport Nutrition: The Effects of Protein Consumption After Exercise on Muscle Protein Buildings**
Taşdelen B., Yayıntaş Ö.
Union of Thrace Universities V. International Health Sciences, Çanakkale, Turkey, 1 - 02 December 2022
4. **Karayosununun Rat Karaciğer Üzerindeki Histopatolojik Etkileri**
Yayıntaş Ö., Öztürk Ş., İrkin L. C., Çakına S.
III. International Conference on Awareness (ICA, 2019), Çanakkale, Turkey, 5 - 07 December 2019, vol.1, pp.1269-1276
5. **BIOTECHNOLOGY AND BIOSAFETY**
YAYINTAŞ Ö.
II. International Marmara Science Congress, IMASCON, 26 - 28 April 2019
6. **BRYOPHYTES AND HEAVY METALS**
YAYINTAŞ Ö.
International Conference on Science and Technology (ICONST 2018), 5 - 09 September 2018
7. **MOSS GARDENING: HORTICULTURAL USES**
YAYINTAŞ Ö.
International Conference on Science and Technology (ICONST 2018), 5 - 09 September 2018
8. **AZERBAIJAN'IN MONOGRAFLARA GİREN ŞIFALI BİTKİLERİ**
YAYINTAŞ Ö.
International Conference on Cultural Paradigms and Renovated Azerbaijan, 15 - 17 November 2018
9. **Algae and dietary diets**
İrkin L. C., Yayıntaş Ö.
III. International Conference: "The East of the West and West of the East", Ohrid, Macedonia, 27 - 29 June 2018, pp.1
10. **Determination of Trace Element Levels in Some Lichens From Mount Ida Canakkale, Turkey**
Yayıntaş Ö., İrkin L. C., Yıldız A., Yılmaz S.
III. INTERNATIONAL RATING ACADEMY CONGRESS: APPLIED SCIENCES, Lviv, Ukraine, 6 - 07 September 2018, vol.1, pp.299
11. **A Hopeful Source For Herbal Treatment: Bryophytes**
İrkin L. C., Yayıntaş Ö.
II. International Rating Academy Congress on HOPE, Çanakkale, Turkey, 19 - 21 April 2018, vol.1, pp.145
12. **Bitkisel Gen Kaynakları ve Önemi**
YAYINTAŞ Ö.
2. International Rating Academy Congress on HOPE, 19 - 21 April 2018
13. **A Hopeful Therapeutics: Marine Macroalgae**

İrkin L. C., Yayıntaş Ö.

II. International Rating Academy Congress on HOPE, Çanakkale, Turkey, 19 - 21 April 2018, vol.1, pp.146

14. **Decreasing of the chlorophyll content associated with heavy metal accumulation in Fontinalis antipyretica Hedw**
YAYINTAŞ Ö., İRKİN L. C., YILMAZ S.
International Conference on Awareness Awareness in Education, Science, Arts and Philosophy, Krakow, Poland (Polanya), 16 - 18 November 2017
15. **Kazdağlarındaki (Kalkım-Yenice, Çanakkale, Türkiye) Bazı Karayosunlarından Elde Edilen Ekstraktların Kimyasal Bileşenlerinin ve Antioksidan Kapasitelerinin Belirlenmesi,**
Aslanbaba B., YILMAZ S., YAYINTAŞ Ö., ÖZYURT D., ÖZTÜRK B.
29. Ulusal Kimya Kongresi, Ankara, Turkey, 10 - 14 September 2017
16. **Secret Beauty of Freshwater; Aquarium Mosses**
Yayıntaş Ö., İrkin L. C.
International Rating Academy Congress: Quest for Beauty in Science, Culture and Arts, Çanakkale, Turkey, 11 - 13 May 2017, vol.1, pp.16
17. **Chemical Composition and Antioxidant Activities of Extracts Obtain from Mosses of Ida Mountain (Kazdağı) (Çanakkale, Turkey)**
YAYINTAŞ Ö.
10th Aegean Analytical Chemistry Days, Çanakkale, Turkey, 29 September - 02 October 2016, pp.233
18. **Free Radical Scavenging Activity of Extracts Obtain from Some Moss Species in Turkey**
YAYINTAŞ Ö.
10th Aegean Analytical Chemistry Days, Çanakkale, Turkey, 29 September - 02 October 2016, pp.234
19. **Kocabaş Çayı (Biga-Çanakkale) Alt Havzasındaki Atık Sularda Fizikokimyasal-Mikrobiyolojik Parametrelerle Birlikte Ağır Metal Kirliliğinin ICP-AES Tekniği İle Belirlenmesi**
YAYINTAŞ Ö., YILMAZ S., TÜRKOĞLU M., ÇAKIR F., ÇOLAKOĞLU F.
III. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Özet Kitabı (Poster Bildirileri), Çanakkale, Turkey, 5 - 07 July 2006, vol.3, pp.46
20. **Kocabaş Çayı (Biga-Çanakkale) Alt Havzasındaki Atık Sularda Fizikokimyasal-Mikrobiyolojik Parametrelerle Birlikte Ağır Metal Kirliliğinin ICP-AES Tekniği İle Belirlenmesi**
YAYINTAŞ Ö., YILMAZ S., TÜRKOĞLU M., ÇAKIR F., ÇOLAKOĞLU F.
III. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Özet Kitabı (Poster Bildirileri), Çanakkale, Turkey, 5 - 07 July 2006, vol.3, pp.46
21. **, Kocabaş Çayı (Biga-Çanakkale) Althavzasındaki atık sularda fizikokimyasal-Mikrobiyolojik Parametrelerle birlikte ağır metal kirliliğinin ICP-AES Tekniği ile Belirlenmesi,**
YILMAZ S., YAYINTAŞ Ö., TÜRKOĞLU M., ÇAKIR F., ÇOLAKOĞLU F.
III. Ulusal Kimya Kongresi, Çanakkale, Turkey, 5 - 07 July 2006
22. **Determination of Heavy Metal Pollution by ICP-AES Method along with Physicochemical-Microbiologic Parameters in Waste Waters of Sub-basin in Kocabaş River (Biga-Çanakkale)**
Yayıntaş Ö., Yılmaz S., Türkoğlu M., Çakır F., Çolakoğlu F.
III. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Özet Kitabı (Poster Bildirileri), Çanakkale, Turkey, 5 - 07 July 2006, vol.3, pp.46
23. **Atık sulardaki ağır metal kirliliğinin biyolojik ve fizikokimyasal açıdan çevresel etkisinin incelenmesi**
YILMAZ S., TÜRKOĞLU M., ÇOLAKOĞLU F., YAYINTAŞ Ö., KOYUNCU S., BAYCAN KOYUNCU F., ÇAKIR F.
XIX. Ulusal Kimya Kongresi, Özet Kitabı (AKP), Aydın, Turkey, 30 September - 04 October 2005, vol.19, pp.78
24. **Determination of Heavy Metal Pollution by ICP-AES Method along with Physicochemical Parameters in Waste Waters of Kocabaş River (Biga, Çanakkale)**
Yayıntaş Ö., Yılmaz S., Türkoğlu M., Koyuncu S., Dilgin Y.
XIX. Ulusal Kimya Kongresi, Özet Kitabı (AKP), Aydın, Turkey, 30 September - 04 October 2005, vol.19, pp.77
25. **Atık sulardaki ağır metal kirliliğinin biyolojik ve fizikokimyasal açıdan çevresel etkisinin incelenmesi**
YILMAZ S., TÜRKOĞLU M., ÇOLAKOĞLU F., YAYINTAŞ Ö., KOYUNCU S., BAYCAN KOYUNCU F., ÇAKIR F.
XIX. Ulusal Kimya Kongresi, Özet Kitabı (AKP), Aydın, Turkey, 30 September - 04 October 2005, vol.19, pp.78
26. **Determination of Environmental Effects of Heavy Metal Pollution in Waste Waters in view of Biological and Physicochemical Characters**
Yılmaz S., Türkoğlu M., Çolakoğlu F., Yayıntaş Ö., Koyuncu S., Baycan Koyuncu F., Çakır F.

Academic and Administrative Experience

2023 - Continues	Yeşil Dönüşüm Koordinatörlüğü/Danışma Kurulu Üyesi	Canakkale Onsekiz Mart University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri
2023 - Continues	Sosyal Sorumluluk Proje Koordinatörlüğü/Danışma Kurulu Üyesi	Canakkale Onsekiz Mart University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri
2023 - Continues	Rektörlük Stratejik Plan Komisyonu Üyesi	Canakkale Onsekiz Mart University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri
2021 - Continues	Birim Kalite Komisyonu Üyesi	Canakkale Onsekiz Mart University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri
2020 - Continues	University Executive Board Member	Canakkale Onsekiz Mart University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri
2020 - Continues	Head of Department	Canakkale Onsekiz Mart University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri
2021 - 2024	Vice Dean	Canakkale Onsekiz Mart University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri
2021 - 2024	Birim Kalite Komisyonu Başkanı	Canakkale Onsekiz Mart University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri
2021 - 2024	Academic Performance D. Board Member	Canakkale Onsekiz Mart University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri
2021 - 2023	Quality Coordinator	Canakkale Onsekiz Mart University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri
2017 - 2020	Head of Department	Canakkale Onsekiz Mart University, Çanakkale Uygulamalı Bilimler Fakültesi
2014 - 2017	Head of Department	Canakkale Onsekiz Mart University, Biga Meslek Yüksekokulu, Bitkisel ve Hayvansal Üretim
2014 - 2016	Assistant Director of Vocational School	Canakkale Onsekiz Mart University, Biga Meslek Yüksekokulu

Courses

İleri Bitki Moleküler Biyolojisi, Postgraduate, 2021 - 2022

Bryofitlerin Terapötik Etkisi, Doctorate, 2021 - 2022

Biyogüvenlik ve Biyoetik, Doctorate, 2021 - 2022

Gıda Takviyesi Olarak Biryofitlerin Kullanımı, Doctorate, 2022 - 2023

Hücre Biyolojisi, Postgraduate, 2021 - 2022

İleri Hücre Biyolojisi, Doctorate, 2021 - 2022
Bilimsel Araştırmalar ve Yayın Etiği, Doctorate, 2021 - 2022
Fitoterapötikler, Postgraduate, 2021 - 2022
Biyozileme ve Karayosunları, Doctorate, 2020 - 2021
Hygiene, Undergraduate, 2020 - 2021
Karayosunlarının İlaç Hammaddesi Olarak Kullanılması, Undergraduate, 2020 - 2021
Ekotoksikoloji ve Çevre Sağlığı, Undergraduate, 2020 - 2021
Temel Ekoloji ve Çevre Sağlığı, Postgraduate, 2020 - 2021
Öğretmenlik Uygulaması, Undergraduate, 2018 - 2019
Çevre Koruma, Associate Degree, 2014 - 2015
Mesleki Yabancı Dil, Associate Degree, 2015 - 2016
Genel Mikrobiyoloji, Associate Degree, 2014 - 2015
Çevre Koruma, Associate Degree, 2014 - 2015
Araştırma Yöntem ve Teknikleri , Associate Degree, 2015 - 2016
Çevre Koruma, Associate Degree, 2014 - 2015
Mesleki Yabancı Dil, Associate Degree, 2015 - 2016
Bitirme Çalışması, Associate Degree, 2015 - 2016
Zooloji, Undergraduate, 2014 - 2015
Meyve ve Sebze Tekniği II, Associate Degree, 2014 - 2015
Genel Mikrobiyoloji, Associate Degree, 2014 - 2015
Araştırma Yöntem ve Teknikleri , Associate Degree, 2014 - 2015
Genel Mikrobiyoloji, Associate Degree, 2014 - 2015
Araştırma Yöntem ve Teknikleri / Makina Bölümü, Associate Degree, 2014 - 2015

Advising Theses

Yayıntaş Ö., HYPNUM CUPRESSIFORME HEDW. EKSTRAKTININ KİMYASAL BİLEŞİMLERİ, GÜMÜŞ NANOPARTİKÜLLERİNİN SENTEZİ, KARAKTERİZASYONU VE BİYOLOJİK AKTİVİTESİNİN İNCELENMESİ, Postgraduate, H.KARATAŞ(Student), 2023
YAYINTAŞ Ö., Ulukışla ve Civarının Karayosun Florası, Postgraduate, G.TÜLEK(Student), 2003
YAYINTAŞ Ö., Niğde ve Civarının Karayosun Florası, Postgraduate, R.KARA(Student), 2001

Scientific Refereeing

TUBITAK Project, 1002 - Quick Support Program, Çanakkale Onsekiz Mart University, Turkey, January 2021
Asian Journal of Plant Science, Other Indexed Journal, November 2010
International Journal of Botany, Other Indexed Journal, October 2010

Tasks In Event Organizations

Yayıntaş Ö., International Congress on Awareness, Scientific Congress, Çanakkale, Turkey, Aralık 2020
Yayıntaş Ö., International Congress on Awareness, Scientific Congress, Çanakkale, Turkey, Aralık 2020
Ataklı Yavuz R., YAYINTAŞ Ö., INTERNATIONAL CONFERENCE ON DIFFERENT ASPECTS OF HEALTH (ICDAH2020), Scientific Congress, Turkey, Kasım 2020
Yayıntaş Ö., V. International Rating Academy Congress, Köy Enstitüleri Işığında Eğitimde Yeni Arayışlar 2, Scientific Congress, Çanakkale, Turkey, Mayıs 2020
Yayıntaş Ö., IV. International Rating Academy Congress Village Institutes and New Searches in Education, Scientific Congress, Çanakkale, Turkey, Mayıs 2019

Yayıntaş Ö., International Conference on Cultural Paradigms and Renovated Azerbaijan,, Scientific Congress, Baku, Azerbaijan, Kasım 2018

Yayıntaş Ö., International Rating Academy Congress, Scientific Congress, Skopje, Macedonia, Ekim 2018

Yayıntaş Ö., III. International Rating Academy Congress on Applied Sciences, Scientific Congress, Lviv, Ukraine, Eylül 2018

Yayıntaş Ö., 2. International Rating Academy Congress on HOPE, Scientific Congress, Çanakkale, Turkey, Nisan 2018

Yayıntaş Ö., Bilim, Kültür ve Sanatta Güzeli Arayış, Scientific Congress, Çanakkale, Turkey, Mayıs 2017

Metrics

Publication: 118

Citation (WoS): 348

Citation (Scopus): 311

H-Index (WoS): 11

H-Index (Scopus): 11

Research Areas

Health Sciences, Life Sciences, Plant Biology, Systematic Botany, Environmental Biology, Environmental Pollution, Ecology, Natural Sciences

Non Academic Experience

Duke University

New York Botanical Garden

Missouri Botanical Garden, St. Louis

Michigan Technological University, Biology Department

Berlin Freie University, Biology Dept

Pfalz Museum für Naturkunde Mannheim