

## **Doç. Dr. MURAT ŞİRİN**

### **Kişisel Bilgiler**

**İş Telefonu:** [+90 464 223 6126](tel:+904642236126) Dahili: 1949/2168

**E-posta:** murat.sirin@erdogan.edu.tr

**Web:** <https://scholar.google.com.tr/citations?user=rER0KYgAAAAJ&hl=tr&oi=ao>

### **Uluslararası Araştırmacı ID'leri**

ScholarID: rER0KYgAAAAJ

ORCID: 0000-0001-6864-752X

ScopusID: 56272651500

Yoksis Araştırmacı ID: 44547

### **Eğitim Bilgileri**

Doktora, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Fizik Bölümü/Atom Ve Molekül Fiziği, Türkiye 2015 - 2018

Doktora, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Fizik/Atom Ve Molekül Fiziği, Türkiye 2013 - 2015

Yüksek Lisans, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Fizik Bölümü/Atom Ve Molekül Fiziği, Türkiye 2009 - 2012

Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Rize Fen-Edebiyat Fakültesi , Fizik Bölümü, Türkiye 2005 - 2009

### **Yabancı Diller**

İngilizce, B2 Orta Üstü

### **Yaptığı Tezler**

Doktora, DOĞU KARADENİZ'DE SEDİMENT ÖRNEKLERİNDE Cs-137 RADYOİZOTOPUNUN DENEYSEL EKOLOJİK ÖMÜR TAYİNİ VE BAZI AĞIR METAL KONSANTRASYONLARININ BELİRLENMESİ, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Fizik/Atom Ve Molekül Fiziği, 2018

Yüksek Lisans, ZnO İNCE FİLM ÖRNEKLERİNDE OPTİK VE XRF PARAMETRELERİNİN İNCELENMESİ, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Fizik/Atom Ve Molekül Fiziği, 2012

### **Araştırma Alanları**

Fizik, Atom ve Molekül Fiziği, Moleküller Özellikler ve Fotonla Etkileşmeler, Temel Bilimler

### **Akademik Unvanlar / Görevler**

Doç. Dr., Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, ÇEVRE KORUMA TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ, 2023 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Rektörlük, -, 2021 - 2023

Öğretim Görevlisi Dr., Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Rektörlük, -, 2018 - 2021

## Akademik İdari Deneyim

Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, Çevre Koruma Teknolojileri Bölümü, 2024 - Devam Ediyor

## Verdiği Dersler

- Fizik, Ön Lisans, 2023 - 2024  
Toprak Kirliliği ve Kontrol, Ön Lisans, 2022 - 2023  
Radyoaktif Kirlilik, Ön Lisans, 2023 - 2024  
Tehlikeli, Zararlı Atıklar Ve Geri Dönüşümü, Ön Lisans, 2022 - 2023  
Yenilenebilir Enerji Kaynakları, Ön Lisans, 2023 - 2024  
Deniz Kirlenmesi, Ön Lisans, 2022 - 2023  
Katu Atık Yönetimi Ve Kontrolü, Ön Lisans, 2023 - 2024

## SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Human health risk assessment of heavy metals accumulation in different genders and tissues of whiting fish (*Merlangius merlangus euxinus* Nordmann, 1840) from Rize, Turkey  
ŞİRİN M., Bayrak E. Y., BALTAŞ H.  
Journal of Food Composition and Analysis, cilt.127, 2024 (SCI-Expanded)
- II. The impact of mechanochemical activation on the physicochemical properties and pozzolanic reactivity of kaolinite, muscovite and montmorillonite  
Baki V. A., Ke X., Heath A., Calabria-Holley J., TERZİ C., ŞİRİN M.  
CEMENT AND CONCRETE RESEARCH, cilt.162, 2022 (SCI-Expanded)
- III. Radiological health risks assessment and antioxidant activities of beehive honeys: a case study of Manisa province, Turkey  
ŞİRİN M., BALTAŞ N., DEMİR KANBUR E., ÖZÇELİK A. E., ÇEVİK U., BALTAŞ H.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL ANALYTICAL CHEMISTRY, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. Evaluation of ecological risk, source, and spatial distribution of some heavy metals in marine sediments in the Middle and Eastern Black Sea region, Turkey  
Apaydın A., Kabaoğlu H., Apaydın G., Şirin M., Cengiz E., Köksal O. K., Baltaş H., Tıraşoğlu E.  
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, cilt.29, sa.5, ss.7053-7066, 2022 (SCI-Expanded)
- V. Ecological structure: production of organic impregnation material from mussel shell and combustion  
TAN H., ŞİRİN M., BALTAŞ H.  
POLIMEROS-CIENCIA E TECNOLOGIA, cilt.32, sa.1, 2022 (SCI-Expanded)
- VI. Bio-kinetics of cesium-137 in Mediterranean mussel (*Mytilus galloprovincialis*) and sea snail (*Rapana venosa*) via seawater exposure  
BALTAŞ H., ŞİRİN M., ÇİLOĞLU E., Iminova G., ÇEVİK U.  
JOURNAL OF SEA RESEARCH, cilt.176, 2021 (SCI-Expanded)
- VII. Acute copper accumulation in Mediterranean mussel and sea snail  
ŞİRİN M., ÇİLOĞLU E., BALTAŞ H.  
SPECTROSCOPY LETTERS, cilt.54, sa.7, ss.539-548, 2021 (SCI-Expanded)
- VIII. Determination of natural radionuclides and some metal concentrations in human tooth samples in the Rize province, Turkey  
Baltas H., SIRIN M., Senel F., DEVTRAN F.

- INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL HEALTH RESEARCH, cilt.31, sa.1, ss.20-33, 2021 (SCI-Expanded)
- IX. The effect of titanium (Ti) additive on radiation shielding efficiency of Al25Zn alloy  
ŞİRİN M.  
PROGRESS IN NUCLEAR ENERGY, cilt.128, 2020 (SCI-Expanded)
- X. A case study on pollution and a human health risk assessment of heavy metals in agricultural soils around Sinop province, Turkey  
Baltas H., Sirin M., Gokbayrak E., Ozcelik A. E.  
CHEMOSPHERE, cilt.241, 2020 (SCI-Expanded)
- XI. Investigation of accumulation of radionuclides in different tissues of Whiting fish (*Merlangius merlangus euxinus* Nordmann, 1840) caught on the coasts of Rize in the eastern Black Sea region of Turkey  
Sirin M.  
MICROCHEMICAL JOURNAL, cilt.152, 2020 (SCI-Expanded)
- XII. A study of the radiological baseline conditions around the planned Sinop (Turkey) nuclear power plant using the mapping method  
Baltas H., Yesilkanat C. M., Kiriş E., SIRIN M.  
ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, cilt.191, sa.11, 2019 (SCI-Expanded)
- XIII. Radiation shielding properties of mortars with minerals and ores additives  
Baltas H., SIRIN M., Celik A., USTABAS I., EL-KHAYATT A. M.  
CEMENT & CONCRETE COMPOSITES, cilt.97, ss.268-278, 2019 (SCI-Expanded)
- XIV. Effect of annealing temperature on K-shell X-ray fluorescence parameters of zinc oxide thin films prepared by the sol-gel method  
SIRIN M., Baltas H., Kiriş E., Keskenler E. F.  
SPECTROSCOPY LETTERS, cilt.52, sa.2, ss.98-104, 2019 (SCI-Expanded)
- XV. Determination of radiological hazard parameters in sea snails (*Rapana venosa*) in the East Black Sea Coast of Turkey  
Dalgıç G., Kiriş E., Baltas H., SIRIN M.  
MARINE POLLUTION BULLETIN, cilt.135, ss.441-445, 2018 (SCI-Expanded)
- XVI. An overview of the ecological half-life of the Cs-137 radioisotope and a determination of radioactivity levels in sediment samples after Chernobyl in the Eastern Black Sea, Turkey  
Baltas H., SIRIN M., Dalgıç G., ÇEVİK U.  
JOURNAL OF MARINE SYSTEMS, cilt.177, ss.21-27, 2018 (SCI-Expanded)
- XVII. Assessment of metal concentrations (Cu, Zn, and Pb) in seawater, sediment and biota samples in the coastal area of Eastern Black Sea, Turkey  
Baltas H., SIRIN M., Dalgıç G., BAYRAK E. Y., AKDENIZ A.  
MARINE POLLUTION BULLETIN, cilt.122, ss.475-482, 2017 (SCI-Expanded)
- XVIII. Determination of radioactivity levels and heavy metal concentrations in seawater, sediment and anchovy (*Engraulis encrasiculus*) from the Black Sea in Rize, Turkey  
BALTAŞ H., KİRİŞ E., ŞİRİN M.  
MARINE POLLUTION BULLETIN, cilt.116, ss.528-533, 2017 (SCI-Expanded)
- XIX. Comparison of elemental analysis for different kind of papers by using energy dispersive X-ray spectrometer  
Yayli M., Koksal O., APAYDIN G., ŞİRİN M., Cengiz E., BALTAŞ H.  
Asian Journal of Chemistry, cilt.29, sa.6, ss.1301-1307, 2017 (SCI-Expanded)
- XX. Experimental study on copper uptake capacity in the Mediterranean mussel (*Mytilus galloprovincialis*)  
Baltas H., DALGIC G., BAYRAK E. Y., SIRIN M., ÇEVİK U., APAYDIN G.  
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, cilt.23, sa.11, ss.10983-10989, 2016 (SCI-Expanded)
- XXI. Determination of Natural Radioactivity Levels of Some Concretes and Mineral Admixtures in Turkey  
Baltas H., Kiris E., Ustabas I., YILMAZ E., Sirin M., KULOGLU E., GUNES B. E.  
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.26, sa.13, ss.3946-3952, 2014 (SCI-Expanded)

## **Düzenlenen Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **Exploration of Seasonal Metal Pollution in Karacaören II Dam Lake Sediment Samples using X-ray Fluorescence Method**  
APAYDIN G., KÖKSAL O. K., CENGİZ E., ŞİRİN M., TIRAŞOĞLU E., BALTAŞ H.  
CUMHURIYET SCIENCE JOURNAL, cilt.44, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. **Comparative Analysis of Manual, Rotary and Reciprocal Systems on Primary Teeth Root Canals: An In Vitro Scanning Electron Microscopy Study**  
ARSLAN İ., AYDINOĞLU S., BAYGIN Ö., TÜZÜNER T., ŞİRİN M.  
Cumhuriyet Dental Journal, cilt.22, sa.3, ss.299-309, 2019 (Scopus)
- III. **Evaluation of radioactive pollution in sediment samples of Borçka Dam Lake, Turkey**  
ŞİRİN M.  
Cumhuriyet Science Journal, cilt.40, sa.3, ss.624-639, 2019 (Hakemli Dergi)
- IV. **Artifacts in cranial MRI caused by extracranial foreign bodies and analysis of these foreign bodies**  
KAYACI S., TABAK A., Durur-Subasi I., Eldes T., Koksal V., Sirin M., ARSLAN Y. K.  
INDIAN JOURNAL OF RADIOLOGY AND IMAGING, cilt.29, sa.3, ss.299-304, 2019 (ESCI)

## **Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar**

- I. **Investigation of optical properties and determination of linear attenuation coefficients in boron and barite mineral additive polythene samples**  
Baltaş H., Kuloğlu E., Şirin M.  
SET2022 – 19th International Conference on Sustainable Energy Technologies, İstanbul, Türkiye, 16 Ağustos - 18 Aralık 2022, ss.34
- II. **Effect Of Natural Perlite Mineral Additive On Radiation Shielding Efficiency Of Di-LithiumTetraborate And Lithium Metaborate BlendedGlasses**  
ŞİRİN M.  
ANADOLU KONGRESİ 4. ULUSLARARASI UYGULAMALI BİLİMLER KONGRESİ, Diyarbakır, Türkiye, 25 - 26 Temmuz 2020, ss.6
- III. **CALCULATION OF GAMMA-RAY KERMA COEFFICIENTS FOR SOME CONCRETE MATERIALS**  
ŞİRİN M.
- IV. **INTERNATIONALSCIENTIFIC AND VOCATIONALSTUDIES CONGRESS – SCIENCE AND HEALTH(BILMES SH 2019 - ANKARA), Ankara, Türkiye, 7 - 10 Kasım 2019, ss.213-216**
- IV. **Calculation of gamma-ray kerma coefficients in different solid-state forms of Bi<sub>1.7</sub>Pb<sub>0.3</sub>Sr<sub>2</sub>Ca<sub>2</sub>Cu<sub>3</sub>O<sub>10</sub> superconductor**  
ŞİRİN M., BALTAS H.  
5th International Conference on Theoretical and Experimental Studies in Nuclear Applications and Technology, Amasya, Türkiye, 2 - 04 Mayıs 2019, ss.156-158
- V. **Determination of photon kerma coefficients for CuO, CaO, SrCO<sub>3</sub>, PbO and Bi<sub>2</sub>O<sub>3</sub> compounds**  
ŞİRİN M., BALTAS H.  
5th International Conference on Theoretical and Experimental Studies in Nuclear Applications and Technology, Amasya, Türkiye, 2 - 04 Mayıs 2019, ss.159-161
- VI. **Assessment of Metal Concentrations in Some Human Teeth Samples Living in Rize Province, Turkey**  
BALTAŞ H., ŞİRİN M., Şenel F., KIRIŞ E., Devran F.  
INTERNATIONAL ECOLOGY 2018 SYMPOSIUM, Kastamonu, Türkiye, 19 - 23 Haziran 2018, ss.869
- VII. **Investigation of Radiological Cancer Risk in Baby Clam (Chamelea gallina) and Sediment Samples in the Coastal Area of Sinop Province, Turkey**  
ŞİRİN M., BALTAŞ H., KIRIŞ E., DALGIÇ G., Apaydin G.  
INTERNATIONAL ECOLOGY 2018 SYMPOSIUM, Kastamonu, Türkiye, 19 - 23 Haziran 2018, ss.320
- VIII. **INVESTIGATION OF RADIONUCLIDE CONCENTRATIONS IN DIFFERENTTISSUES OF WHITING**

- (MERLANGIUS MERLANGUS EUXINUS) FROM THE EASTERN BLACK SEA COASTS (RIZE/TURKEY)  
DALGIÇ G., BALTAŞ H., ŞİRİN M., BİLGİNOĞLU İ.  
IV INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENGINEERING AND NATURAL SCIENCES (ICENS), 2 - 06 Mayıs 2018
- IX. Radiological Assessment In Different Size Mediterranean Mussels (*Mytilus galloprovincialis*) In The Eastern Black Sea Region Of Turkey  
BALTAŞ H., KIRIŞ E., ŞİRİN M., DALGIÇ G.  
ICENS 4. International Conference on Engineering and Natural Science, Kiev, Ukrayna, 2 - 06 Mayıs 2018, cilt.1, sa.1, ss.244
- X. Distribution of  $^{137}\text{Cs}$  In Sea Snail (*Rapana Venosa*) In The Eastern Black Sea Region Of Turkey  
BALTAŞ H., ŞİRİN M., KIRİŞ E., DALGIÇ G.  
ICENS 4. International Conference on Engineering and Natural Science, Kiev, Ukrayna, 2 - 06 Mayıs 2018, cilt.1, sa.1, ss.245
- XI. Radiological Assessment In Different Size Mediterranean Mussels (*Mytilus galloprovincialis*) In The Eastern Black Sea Region Of Turkey  
BALTAŞ H., KIRİŞ E., ŞİRİN M., DALGIÇ G.  
ICENS 4. International Conference on Engineering and Natural Science, Kiev, Ukrayna, 2 - 06 Mayıs 2018, cilt.1, sa.1, ss.244
- XII. Distribution of  $^{137}\text{Cs}$  In Sea Snail (*Rapana Venosa*) In The Eastern Black Sea Region Of Turkey  
BALTAŞ H., ŞİRİN M., KIRİŞ E., DALGIÇ G.  
ICENS 4. International Conference on Engineering and Natural Science, Kiev, Ukrayna, 2 - 06 Mayıs 2018, cilt.1, sa.1, ss.245
- XIII. Investigation Of Radionuclide Concentrations In Different Tissues Of Whiting (*Merlangius merlangus euxinus*) From The Eastern Black Sea Coasts (Rize/Turkey)  
DALGIÇ G., BALTAŞ H., ŞİRİN M., BİLGİNOĞLU İ.  
ICENS 4. International Conference on Engineering and Natural Science, Kiev, Ukrayna, 2 Mayıs - 06 Haziran 2018, cilt.1, sa.1, ss.273
- XIV. Smear Layer Removal Efficacy of Manuel, Rotary and Resiprocal Systems on Primary Teeth Root Canal: An in vitro Scanning Electron Microscopy Study  
ARSLAN İ., METE ATLAS A., AYDINOĞLU S., BAYGIN Ö., ŞİRİN M.  
International Congress on Preventive Dentistry, 5 - 08 Mart 2018
- XV. SMEAR LAYER REMOVAL EFFICIACY OF MANUEL, ROTARY AND RESIPROCAL SYSTEMS ON PRIMARY TEETH ROOT CANAL: AN IN VITRO SCANNING ELECTRON MICROSCOPY STUDY  
ARSLAN İ., METE ATLAS A., AYDINOĞLU S., BAYGIN Ö., ŞİRİN M.  
INTERNATIONAL CONGRESS ON PREVENTIVE DENTISTRY, 5 - 08 Mart 2018
- XVI. Assessment Of Cu, Zn, As And Pb Concentrations In Soil Samples In The Coastal Area Of Sinop Province, Turkey  
BALTAS H., GÖKBAYRAK E., KIRİŞ E., SIRIN M., YEŞİLKANAT C. M., APAYDIN G.  
2nd International Science Symposium (ISS2017), Tiflis, Gürcistan, 5 - 08 Eylül 2017, ss.127
- XVII. Determination of the copper uptake capacity of baby clam (*Chamalea gallina Linneaus, 1758*)  
Dalgiç G., Şirin M., Baltaş H., Kirış E., Ertuğral B., Çiloğlu E.  
2 nd International Science Symposium "Science Festival", Tbilisi, Gürcistan, 5 - 08 Eylül 2017, cilt.2, ss.129
- XVIII. Experimental study on the biokinetics of  $^{137}\text{Cs}$  in sea snail (*Rapana venosa*)  
ŞİRİN M., BALTAŞ H., DALGIÇ G., ÇEVİK U., AĞIRBAŞ E., MAZLUM R. E.  
2nd International Science Symposium "Science Festival", 5 - 08 Eylül 2017
- XIX. Determination Of The Copper Uptake Capacity Of Baby Clam (*Chamelea gallina linnaeus, 1758*)  
DALGIÇ G., ŞİRİN M., BALTAŞ H., KIRİŞ E., ERTUĞRAL B., ÇİLOĞLU E., BUĞDAYCI M.  
2nd International Science Symposium (ISS2017), Tiflis, Gürcistan, 5 - 08 Eylül 2017, ss.129
- XX. Distribution Of Natural And Artifical Radioactivity Levels Of Soil Samples In The Coastal Area Of Sinop Province, Turkey  
KIRİŞ E., ŞİRİN M., BALTAŞ H., YEŞİLKANAT C. M., KARA A.  
2nd International Science Symposium (ISS2017), Tiflis, Gürcistan, 5 - 08 Eylül 2017, ss.126

- XXI. **Experimental study on the biokinetics of Cs-137 in sea snail (*Rapana venosa*)**  
ŞİRİN M., BALTAŞ H., DALGIÇ G., ÇEVİK U., AĞIRBAŞ E., MAZLUM R. E.  
2 nd International Science Symposium "Science Festival" (ISS2017), Tiflis, Gürcistan, 5 - 08 Eylül 2017, ss.128
- XXII. **DETERMINATION OF THE COPPER UPTAKE CAPACITY OF BABY CLAM (*Chamelea gallina Linnaeus, 1758*)**  
DALGIÇ G., ŞİRİN M., BALTAŞ H., KIRIŞ E., ERTUĞRAL B., ÇİLOĞLU E., BUĞDAYCI M.  
2 nd International Science Symposium "Science Festival" (ISS2017), Tiflis, Gürcistan, 5 - 08 Eylül 2017, ss.129
- XXIII. **Determination Of The Copper Uptake Capacity Of Baby Clam (*Chamelea gallina linnaeus, 1758*)**  
DALGIÇ G., ŞİRİN M., BALTAŞ H., KIRİŞ E., ERTUĞRAL B., ÇİLOĞLU E., BUĞDAYCI M.  
2nd International Science Symposium (ISS2017), 5 - 08 Eylül 2017
- XXIV. **Assessment Of Cu, Zn, As And Pb Concentrations In Soil Samples In The Coastal Area Of Sinop Province, Turkey**  
BALTAŞ H., GÖKBAYRAK E., KIRİŞ E., ŞİRİN M., YEŞİLKANAT C. M., APAYDIN G.  
2nd International Science Symposium (ISS2017), Tiflis, Gürcistan, 5 - 08 Eylül 2017, ss.127
- XXV. **ASSESSMENT OF Cu, Zn, As AND Pb CONCENTRATIONS IN SOIL SAMPLES IN THE COASTAL AREA OF SINOP PROVINCE, TURKEY**  
BALTAŞ H., GÖKBAYRAK E., KIRİŞ E., ŞİRİN M., YEŞİLKANAT C. M., APAYDIN G.  
2 nd International Science Symposium "Science Festival" (ISS2017), Tiflis, Gürcistan, 5 - 08 Eylül 2017, ss.127
- XXVI. **DISTRIBUTION OF NATURAL AND ARTIFICAL RADIOACTIVITY LEVELS OF SOIL SAMPLES IN THE COASTAL AREA OF SINOP PROVINCE, TURKEY**  
KIRİŞ E., ŞİRİN M., BALTAŞ H., YEŞİLKANAT C. M., KARA A.  
2 nd International Science Symposium "Science Festival" (ISS2017), Tiflis, Gürcistan, 5 - 08 Eylül 2017, ss.126
- XXVII. **EXPERIMENTAL STUDY ON THE BIOKINETICS OF Cs-137 IN SEA SNAIL (*Rapana venosa*)**  
ŞİRİN M., BALTAŞ H., DALGIÇ G., ÇEVİK U., AĞIRBAŞ E., MAZLUM R. E.  
2 nd International Science Symposium "Science Festival" (ISS2017), Tiflis, Gürcistan, 5 - 08 Eylül 2017, ss.128
- XXVIII. **DETERMINATION OF THE COPPER UPTAKE CAPACITY OF BABY CLAM (*Chamelea gallina Linnaeus, 1758*)**  
DALGIÇ G., ŞİRİN M., BALTAŞ H., KIRİŞ E., ERTUĞRAL B., ÇİLOĞLU E., BUĞDAYCI M.  
2 nd International Science Symposium "Science Festival" (ISS2017), Tiflis, Gürcistan, 5 - 08 Eylül 2017, ss.129
- XXIX. **EXPERIMENTAL STUDY ON THE BIOKINETICS OF Cs-137 IN SEA SNAIL (*Rapana venosa*)**  
ŞİRİN M., BALTAŞ H., DALGIÇ G., ÇEVİK U., AĞIRBAŞ E., MAZLUM R. E.  
2 nd International Science Symposium "Science Festival" (ISS2017), Tiflis, Gürcistan, 5 - 08 Eylül 2017, ss.128
- XXX. **DETERMINATION OF THE COPPER UPTAKE CAPACITY OF BABY CLAM (*Chameleagallina Linnaeus, 1758*)**  
Dalgiç G., Şirin M., Baltaş H., Kirış E., Ertuğral B., Çiloğlu E., Buğdayıcı M.  
2 nd International Science Symposium "Science Festival" (ISS2017), Tbilisi, Gürcistan, 5 - 08 Eylül 2017, cilt.1, sa.1, ss.129
- XXXI. **DISTRIBUTION OF NATURAL AND ARTIFICAL RADIOACTIVITY LEVELS OF SOIL SAMPLES IN THE COASTAL AREA OF SINOP PROVINCE, TURKEY**  
KIRİŞ E., ŞİRİN M., BALTAŞ H., YEŞİLKANAT C. M., KARA A.  
2 nd International Science Symposium "Science Festival" (ISS2017), Tiflis, Gürcistan, 5 - 08 Eylül 2017, ss.126
- XXXII. **ASSESSMENT OF Cu, Zn, As AND Pb CONCENTRATIONS IN SOIL SAMPLES IN THE COASTAL AREA OF SINOP PROVINCE, TURKEY**  
BALTAŞ H., GÖKBAYRAK E., KIRİŞ E., ŞİRİN M., YEŞİLKANAT C. M., APAYDIN G.  
2 nd International Science Symposium "Science Festival" (ISS2017), Tiflis, Gürcistan, 5 - 08 Eylül 2017, ss.127
- XXXIII. **EXPERIMENTAL STUDY ON THE BIOKINETICS OF Cs-137 IN SEA SNAIL (*Rapana venosa*)**  
ŞİRİN M., BALTAŞ H., DALGIÇ G., ÇEVİK U., AĞIRBAŞ E., MAZLUM R. E.  
2 nd International Science Symposium "Science Festival" (ISS2017), Tiflis, Gürcistan, 5 - 08 Eylül 2017, ss.128
- XXXIV. **Experimental study on the biokinetics of 137Cs in biota samples**  
BALTAŞ H., ŞİRİN M., DALGIÇ G.

- XXXV. **Experimental study on the biokinetics of Cs-137 in biota samples**  
ŞİRİN M., BALTAŞ H., DALGIÇ G.  
The 3rd International Conference on Engineering and Natural Sciences (ICENS), Budapeşte, Macaristan, 3 - 07 Mayıs 2017, ss.226
- XXXVI. **Experimental study on the biokinetics of Cs-137 in biota samples**  
ŞİRİN M., BALTAŞ H., DALGIÇ G.  
The 3rd International Conference on Engineering and Natural Sciences (ICENS), Budapeşte, Macaristan, 3 - 07 Mayıs 2017, ss.226
- XXXVII. **Experimental study on the biokinetics of Cs-137 in biota samples**  
BALTAŞ H., ŞİRİN M., DALGIÇ G.  
The 3rd International Conference on Engineering and Natural Sciences (ICENS), Budapeşte, Macaristan, 3 - 07 Mayıs 2017, ss.226
- XXXVIII. **Antibiyotik İlaçların Cam Ampul Formu Çözücü Sıvılarında Cam Partikülü Kontaminasyonu**  
ERKOÇ HUT A., BAYIR Y., ŞİRİN M.  
Ulusal İç Hastalıkları Kongresi, Antalya, Türkiye, 12 - 16 Ekim 2016, ss.304
- XXXIX. **Antibiyotik ilaçların cam ampul formu çözücü sıvılarında cam partikülü kontaminasyonu**  
ERKOÇ A., BAYIR Y., ŞİRİN M.  
18. Ulusal İç Hastalıkları Kongresi, Antalya, Türkiye, 12 - 16 Ekim 2016, ss.304-305
- XL. **Biosynthesis of Silver Nanoparticles by Bacillus pasteurii ovit Bacterial Strain**  
TUĞAY E., ŞİRİN M., ALPAY KARAOĞLU Ş.  
10th Nanoscience and Nanotechnology Conference (NanoTR-10), İstanbul, Türkiye, 17 - 21 Haziran 2014, ss.106
- XLI. **Biosynthesis of Silver Nanoparticles by Bacillus pasteurii ovit Bacterial Strain**  
TUĞAY E., ŞİRİN M., ALPAY KARAOĞLU Ş.  
10th Nanoscience and Nanotechnology Conference (NanoTR-10), İstanbul, Türkiye, 17 - 21 Haziran 2014, ss.106
- XLII. **Biosynthesis of Silver Nanoparticles by Bacillus pasteurii ovit Bacterial Strain**  
TUĞAY E., ŞİRİN M., ALPAY KARAOĞLU Ş.  
10th Nanoscience and Nanotechnology Conference (NanoTR-10), İstanbul, Türkiye, 17 - 21 Haziran 2014, ss.106
- XLIII. **Determination of some heavy metal levels in fruit and soil samples of cherry laurel Prunus laurocerasus L by using XRF technique**  
ŞİRİN M., BALTAŞ H., YILMAZ BAYRAK e.  
TÜRK FİZİK DERNEĞİ 30. ULUSLARARASI FİZİK KONGRESİ, İstanbul, Türkiye, 02 Eylül 2012 - 05 Eylül 2013
- XLIV. **Determination of Natural Radioactivity Levels in Fruit, Leaf, Core and Soil Samples of Cherry Laurel (Prunus laurocerasus L.)**  
BALTAŞ H., KIRIŞ E., ŞİRİN M., ERTUGRAL B.  
Turkish Physics Society, 30th International Physics Congress, İstanbul, Türkiye, 2 - 05 Eylül 2013, ss.144
- XLV. **Variation of K $\beta$  Ka X ray Intensity ratio of Zn in ZnO Thin Film Samples**  
ŞİRİN M., BALTAŞ H., KESKENLER E. F., DOĞAN S.  
TÜRK FİZİK DERNEĞİ 28. ULUSLARARASI FİZİK KONGRESİ, Muğla, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2012, ss.53
- XLVI. **Investigation of optical parameters at ZnO thin films**  
YILMAZ E., ŞİRİN M., KIRİŞ E., Keskenler E. F., APAYDIN G., BALTAŞ H.  
Turkish Physics Society, 29th International Physics Congress, Muğla, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2012, ss.132
- XLVII. **Investigation of optical parameters at ZnO thin films**  
YILMAZ E., ŞİRİN M., KIRİŞ E., KESKENLER E. F., APAYDIN G., BALTAŞ H.  
, 29th International Physics Congress, Muğla, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2012, ss.128
- XLVIII. **Determination of radioactivity levels and heavy metal in fish Engraulis Encrasiculus type consumed in Rize**  
BALTAŞ H., ŞİRİN M., ÇEVİK U., AĞIRBAŞ E., DAMLA N.  
TÜRK FİZİK DERNEĞİ 28. ULUSLARARASI FİZİK KONGRESİ, Muğla, Türkiye, 6 - 09 Eylül 2011, ss.52
- XLIX. **Variation of K $\beta$ /K $\alpha$  x-ray Intensity Ratio of Zn in ZnO Thin Film Samples**  
ŞİRİN M., BALTAŞ H., KESKENLER E. F., DOĞAN S.  
28th International Physics Congress, Muğla, Türkiye, 6 - 09 Eylül 2011, ss.99

- L. **Determination of gamma-ray attenuation coefficients in some building materials**  
 YILMAZ E., KIRIS E., ERTUGRAL B., ŞİRİN M., BALTAŞ H.  
 28th International Physics Congress of Turkish Physical Society, Muğla, Türkiye, 06 Eylül 2011, ss.117
- LI. **Determination of gamma-ray attenuation coefficients in some building materials?**  
 YILMAZ E., KIRIŞ E., ERTUĞRAL B., ŞİRİN M., BALTAŞ H.  
 28th International Physics Congress, Muğla, Türkiye, 6 - 09 Eylül 2011, ss.111
- LII. **Variation of X-ray intensity ratio of Zn in ZnO thin film samples**  
 ŞİRİN M., BALTAŞ H., Keskenler E. F., Doğan S.  
 28th International Physics Congress of Turkish Physical Society, Muğla, Türkiye, 6 - 09 Eylül 2011, ss.31
- LIII. **Determination of radioactivity levels and heavy metal in fish (*engraulis encrasiculus*) type comsume in Rize**  
 BALTAŞ H., ŞİRİN M., CEVIK U., Ağırbaş E., DAMLA N.  
 28th International Physics Congress of Turkish Physical Society, Muğla, Türkiye, 6 - 09 Eylül 2011, ss.22

## Desteklenen Projeler

Şirin M., Apaydın G., Yeşilkanat C. M., Cengiz E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Alanya'nın Kıyı Şeridi Boyunca Sediment Örneklerinde Ağır Metal Kirliliğinin Belirlenmesi ve Kanserojen Risk Etkilerinin Araştırılması, 2022 - 2023  
 BALTAŞ H., YEŞİLKANAT C. M., KARA A., KIRİŞ E., ŞİRİN M., GÖKBAYRAK E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sinop İlinin Karasal Alanında Toprak Örneklerinde  $^{137}\text{Cs}$  Radyoaktivite Seviyesinin Belirlenmesi, 2016 - 2018  
 BALTAŞ H., DALGIÇ G., KIRİŞ E., ŞİRİN M., APAYDIN G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sinop İli Kıyısal Alanda Beyaz Kum Midyesi (*Chamelea gallina*) Örneklerinde Radyolojik Kanser Riskinin Araştırılması, 2016 - 2017  
 Dalgıç G., Mazlum R. E., Ağırbaş E., Baltaş H., TÜBİTAK Projesi, Doğu Karadeniz'de Sediment Örneklerinde  $^{137}\text{Cs}$  Radyoizotopunun Deneysel Ekolojik Ömür Tayini ve Bazı Deniz Organizmalarında Radyoaktif Biyobirim ve Biyoatılım Kapasitelerinin Araştırılması, 2015 - 2017  
 AKÇAY H. T., ŞİRİN M., TOKÇALAR S., DEMİR A., BAYAZIT T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çeşitli Organik ve İnorganik Bileşiklerin, Doğal Ürünlerin Spektroskopik İncelenmesi, 2014 - 2017  
 BALTAŞ H., ŞİRİN M., ŞENEL F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Rize İlinde Yaşayan Farklı Yaşı Grubu Aralığında Toplanan Bazı İnsan Dış Örneklerinde Bazı Ağır Metal Konsantrasyonlarının ve Radyoaktivite Seviyelerinin Belirlenmesi, 2015 - 2016

## Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Frontiers in Nuclear Medicine, Editör, 2022 - Devam Ediyor

## Metrikler

Yayın: 78  
 Atıf (WoS): 266  
 Atıf (Scopus): 328  
 H-İndeks (WoS): 8  
 H-İndeks (Scopus): 8

## Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

5th International Conference on Theoretical and Experimental Studies in Nuclear Applications and Technology (TESNAT 2019), Katılımcı, Amasya, Türkiye, 2019  
 INTERNATIONAL ECOLOGY 2018 SYMPOSIUM, Katılımcı, Kastamonu, Türkiye, 2018

2 nd International Science Symposium "Science Festival" (ISS2017), Katılımcı, Tbilisi, Gürcistan, 2017

30th International Physics Congress, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2013

29th International Physics Congress, Katılımcı, Muğla, Türkiye, 2012

28th International Physics Congress, Katılımcı, Muğla, Türkiye, 2011

## Ödüller

ŞİRİN M., UBYT YAYIN TEŞVİK ÖDÜLÜ-2018, TÜBİTAK, Ağustos 2018

ŞİRİN M., UBYT YAYIN TEŞVİK ÖDÜLÜ-2017, TÜBİTAK, Temmuz 2017

ŞİRİN M., Bölüm Birinciliği, Karadeniz Teknik Üniversitesi Rize Fen Edebiyat Fakültesi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Haziran 2009

ŞİRİN M., Onur Öğrencisi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Haziran 2009