

Doç.Dr. Aslı Çilingir Yeltekin

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: +90 432 444 5065 Dahili: 22262

E-posta: aslicilingir@yyu.edu.tr

Web: <http://avesis.yyu.edu.tr/aslicilingir/>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-0071-7434

Yoksis Araştırmacı ID: 17654

Eğitim Bilgileri

Doktora, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, Türkiye 2008 - 2012

Yüksek Lisans, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Orta Öğretim Fen Ve Matematik Alanları, Kimya , Türkiye 2000 - 2003

Lisans, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Kimya Öğretmenliği, Türkiye 1996 - 2000

Yaptığı Tezler

Doktora, Van İli Çatak İlçesinde Yetiştirilen Alabalıklarda (*Oncorhynchus Mykiss*) Bazı Antioksidanlar ve Yağ Asitleri Düzeylerinin Mevsimsel Değişiminin İncelenmesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Fakültesi/Kimya, Kimya /Biyokimya, 2012

Yüksek Lisans, VAN'DAKİ LİSE I. SINIF KİMYA DERSLERİNDE ANLAŞILMAYAN KONU VEYA KAVRAMLARIN TESPİTİ VE NEDENLERİNİN ARAŞTIRILMASI, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Kimya Öğretmenliği, 2003

Araştırma Alanları

Kimya, Biyokimya, Antimetabolitler, Eser Elementler, Vitaminler, Yağ asitleri, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç.Dr., Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, 2019 - Devam Ediyor

Yrd.Doç.Dr., Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, 2013 - 2019

Araştırma Görevlisi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, 2004 - 2013

Akademik İdari Deneyim

MYO Müdürü, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, 2020 - Devam Ediyor

Yönetilen Tezler

Yeltekin A. Ç. , Farklı bakteriyel hastalık etkenlerine maruz kalmış gökkuşağı alabalıklarında oluşan dna hasarı ve antioksidan düzeylerindeki değişimlerin incelenmesi, Yüksek Lisans, F.KURT(Öğrenci), 2020

Yeltekin A. Ç. , Çatak Çayı'nda yetişen kırmızı benekli alabalık ile tesislerde yetiştirilen bazı alabalık türlerinin eser element ve ağır metal düzeylerinin karşılaştırılması, Yüksek Lisans, E.SAĞLAMER(Öğrenci), 2018

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Borax relieved the acrylamide-induced hematotoxic, hepatotoxic, immunotoxic and genotoxic damages in rainbow trout by regulating apoptosis and Nrf2 signaling pathway**
ATAMANALP M., TÜRKEZ H., Yeltekin A. Ç. , ÖZGERİŞ F. B. , UÇAR A., ÇAĞLAR Ö., PARLAK V., Oner S., ALAK G.
COMPARATIVE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY C-TOXICOLOGY & PHARMACOLOGY, cilt.259, 2022 (Hakemli Dergi)
- II. **Neurotoxic responses of rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*) exposed to fipronil: multi-biomarker approach to illuminate the mechanism in brain**
UÇAR A., ÖZGERİŞ F. B. , PARLAK V., Yeltekin A. Ç. , KOCAMAN E. M. , ALAK G., ATAMANALP M.
DRUG AND CHEMICAL TOXICOLOGY, cilt.45, sa.5, ss.2140-2145, 2022 (Hakemli Dergi)
- III. **Magnetic nanoparticles-induced neurotoxicity and oxidative stress in brain of rainbow trout: Mitigation by ulexite through modulation of antioxidant, anti-inflammatory, and antiapoptotic activities**
UÇAR A., PARLAK V., ÖZGERİŞ F. B. , Yeltekin A. Ç. , ARSLAN M. E. , ALAK G., TÜRKEZ H., KOCAMAN E. M. , ATAMANALP M.
SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT, cilt.838, 2022 (Hakemli Dergi)
- IV. **Ulexite modulates the neurotoxicological outcomes of acetylferrocene-exposed rainbow trout**
UÇAR A., ÖZGERİŞ F. B. , PARLAK V., Yeltekin A. Ç. , TÜRKEZ H., ALAK G., ATAMANALP M.
ENVIRONMENTAL AND MOLECULAR MUTAGENESIS, 2022 (Hakemli Dergi)
- V. **Borax exerts protective effect against ferrocene-induced neurotoxicity in *Oncorhynchus mykiss***
Yeltekin A. Ç. , UÇAR A., PARLAK V., ÖZGERİŞ F. B. , TÜRKEZ H., ESENBUĞA N., ATAMANALP M., ALAK G.
JOURNAL OF TRACE ELEMENTS IN MEDICINE AND BIOLOGY, cilt.72, 2022 (Hakemli Dergi)
- VI. **Toxic Effects of *Lactococcus garvieae*, *Staphylococcus epidermidis*, and *Bacillus subtilis* Bacteria on the Physiology of Rainbow Trout**
Cilingir Yeltekin A. Ç.
BIOLOGY BULLETIN, cilt.49, sa.3, ss.184-191, 2022 (Hakemli Dergi)
- VII. **Hematotoxic, oxidative and genotoxic damage in rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*) after exposure to 3-benzoylpyridine**
PARLAK V., ÖZGERİŞ B., UÇAR A., Yeltekin A. Ç. , ÖZGERİŞ F. B. , ÇAĞLAR Ö., ALAK G., TÜRKEZ H., ATAMANALP M.
TOXICOLOGY MECHANISMS AND METHODS, 2022 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Treatment of oxidative stress, apoptosis, and DNA injury with N-acetylcysteine at simulative pesticide toxicity in fish**
ATAMANALP M., PARLAK V., ÖZGERİŞ F. B. , Yeltekin A. Ç. , UÇAR A., KELEŞ M. S. , ALAK G.
TOXICOLOGY MECHANISMS AND METHODS, 2021 (Hakemli Dergi)
- IX. **Assesment of hematotoxic, oxidative and genotoxic damage potentials of fipronil in rainbow trout *Oncorhynchus mykiss*, Walbaum**
UÇAR A., PARLAK V., Cilingir Yeltekin A. Ç. , ÖZGERİŞ F. B. , ÇAĞLAR Ö., TÜRKEZ H., ALAK G., ATAMANALP M.
TOXICOLOGY MECHANISMS AND METHODS, cilt.31, sa.1, ss.73-80, 2021 (Hakemli Dergi)
- X. **Hematological and Hepatic Effects of Ulexite in Zebrafish**
ALAK G., ÖZGERİŞ F. B. , Yeltekin A. Ç. , PARLAK V., UÇAR A., ÇAĞLAR Ö., TÜRKEZ H., ATAMANALP M.
ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND PHARMACOLOGY, cilt.80, 2020 (Hakemli Dergi)
- XI. **Oxidative and DNA Damage Potential of Colemanite on Zebrafish: Brain, Liver and Blood**
ALAK G., PARLAK V., UÇAR A., Yeltekin A. Ç. , ÖZGERİŞ F. B. , Caglar O., ATAMANALP M., TÜRKEZ H.
TURKISH JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES, cilt.20, sa.8, ss.593-602, 2020 (Hakemli Dergi)
- XII. **Determination of Fipronil toxicity by different biomarkers in gill and liver tissue of rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*)**

- UÇAR A., PARLAK V., ÖZGERİŞ F. B. , Yeltekin A. Ç. , ALAK G., ATAMANALP M.
IN VITRO CELLULAR & DEVELOPMENTAL BIOLOGY-ANIMAL, cilt.56, sa.7, ss.543-549, 2020 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Antioxidant Potential of Ulexite in Zebrafish Brain: Assessment of Oxidative DNA Damage, Apoptosis, and Response of Antioxidant Defense System**
ALAK G., UÇAR A., PARLAK V., Yeltekin A. Ç. , ÖZGERİŞ F. B. , ATAMANALP M., TÜRKEZ H.
BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, 2020 (Hakemli Dergi)
- XIV. **HEMATOLOGICAL AND BIOCHEMICAL RESPONSE IN THE BLOOD OF ALBURNUS TARICHI (ACTINOPTERYGII: CYPRINIFORMES: CYPRINIDAE) EXPOSED TO TEBUCONAZOLE**
Çilingir Yeltekin A. Ç. , Oğuz A. R. , Kankaya E., Özok N., Güneş İ.
ACTA ICHTHYOLOGICA ET PISCATORIA, cilt.50, sa.4, ss.373-379, 2020 (Hakemli Dergi)
- XV. **Borax Alleviates Copper-Induced Renal Injury via Inhibiting the DNA Damage and Apoptosis in Rainbow Trout**
ALAK G., Yeltekin A. Ç. , UÇAR A., PARLAK V., TÜRKEZ H., ATAMANALP M.
BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, cilt.191, sa.2, ss.495-501, 2019 (Hakemli Dergi)
- XVI. **The effect of N-acetylcysteine supplementation on the oxidative stress levels, apoptosis, DNA damage, and hematopoietic effect in pesticide-exposed fish blood**
UÇAR A., ÖZGERİŞ F. B. , Yeltekin A. Ç. , PARLAK V., ALAK G., KELEŞ M. S. , ATAMANALP M.
JOURNAL OF BIOCHEMICAL AND MOLECULAR TOXICOLOGY, cilt.33, sa.6, 2019 (Hakemli Dergi)
- XVII. **Therapeutic effect of N- acetyl cysteine as an antioxidant on rainbow trout's brain in cypermethrin toxicity**
ALAK G., Yeltekin A. Ç. , ÖZGERİŞ F. B. , PARLAK V., UÇAR A., KELEŞ M. S. , ATAMANALP M.
CHEMOSPHERE, cilt.221, ss.30-36, 2019 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **Neurophysiological responses in the brain tissues of rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*) treated with bio-pesticide**
ALAK G., UÇAR A., Yeltekin A. Ç. , PARLAK V., Nardemir G., Kizilkaya M., Tas I. H. , Yilgin M., ATAMANALP M., TOPAL A., et al.
DRUG AND CHEMICAL TOXICOLOGY, cilt.42, sa.2, ss.203-209, 2019 (Hakemli Dergi)
- XIX. **The protective effect exerted by dietary borax on toxicity metabolism in rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*) tissues**
ALAK G., PARLAK V., Yeltekin A. Ç. , UÇAR A., ÇOMAKLI S., TOPAL A., ATAMANALP M., ÖZKARACA M., Turkez H.
COMPARATIVE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY C-TOXICOLOGY & PHARMACOLOGY, cilt.216, ss.82-92, 2019 (Hakemli Dergi)
- XX. **Toxic and Trace Element Levels in *Salmo trutta macrostigma* and *Oncorhynchus mykiss* Trout Raised in Different Environments**
Cilingir Yeltekin A. Ç. , Saglamer E.
POLISH JOURNAL OF ENVIRONMENTAL STUDIES, cilt.28, sa.3, ss.1613-1621, 2019 (Hakemli Dergi)
- XXI. **Effect of Wheatgrass on DNA Damage, Oxidative Stress Index and Histological Findings in Diabetic Rats**
Mis L., Comba B., Uslu S., Yeltekin A. Ç.
INTERNATIONAL JOURNAL OF MORPHOLOGY, cilt.36, sa.4, ss.1235-1240, 2018 (Hakemli Dergi)
- XXII. **Neuroprotective effects of dietary borax in the brain tissue of rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*) exposed to copper-induced toxicity**
ALAK G., UÇAR A., Yeltekin A. Ç. , ÇOMAKLI S., PARLAK V., TAŞ I. H. , ÖZKARACA M., TOPAL A., Kirman E. M. , BOLAT İ., et al.
FISH PHYSIOLOGY AND BIOCHEMISTRY, cilt.44, sa.5, ss.1409-1420, 2018 (Hakemli Dergi)
- XXIII. **COMPARISON OF TOXIC METAL, TRACE ELEMENT AND MACRO ELEMENT LEVELS IN TROUT CULTIVATED IN LATVIA AND TURKEY**
Cilingir-Yeltekin A. Ç.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.27, sa.10, ss.7039-7044, 2018 (Hakemli Dergi)
- XXIV. **Some macro and trace elements in various tissues of Van fish variations according to gender and weight**

- Yeltekin A. Ç. , Oğuz A. R.
ARQUIVO BRASILEIRO DE MEDICINA VETERINARIA E ZOOTECNIA, cilt.70, sa.1, ss.231-237, 2018 (Hakemli Dergi)
- XXV. **The changes in the levels of elements in sheep with Contagious Ecthyma**
Yeltekin A. Ç. , Karapinar Z., Mis L.
INDIAN JOURNAL OF ANIMAL RESEARCH, cilt.52, sa.1, ss.56-60, 2018 (Hakemli Dergi)
- XXVI. **PLASMA MACRO AND TRACE ELEMENT LEVELS OF MALE RATS VACCINATED WITH GNRH HORMONE**
Mis L., EŞKİ F., Cilingir-Yeltekin A. Ç.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.27, sa.7, ss.5085-5090, 2018 (Hakemli Dergi)
- XXVII. **Antioxidant responses and DNA damage in primary hepatocytes of Van fish (Alburnus tarichi, Guldenstadt 1814) exposed to nonylphenol or octylphenol**
Yeltekin A. Ç. , Oğuz A. R.
DRUG AND CHEMICAL TOXICOLOGY, cilt.41, sa.4, ss.415-423, 2018 (Hakemli Dergi)
- XXVIII. **Hemato-biochemical responses of Van fish (Alburnus tarichi Guldenstadt, 1814) during sublethal exposure to cypermethrin**
Özok N., Oğuz A. R. , Kankaya E., Yeltekin A. Ç.
HUMAN AND ECOLOGICAL RISK ASSESSMENT, cilt.24, sa.8, ss.2240-2246, 2018 (Hakemli Dergi)
- XXIX. **Serum levels of trace minerals and heavy metals in severe COPD patients with and without pulmonary hypertension**
Asker S., Asker M., Yeltekin A. Ç. , Aslan M., Ozbay B., Demir H., TURAN H.
INTERNATIONAL JOURNAL OF CHRONIC OBSTRUCTIVE PULMONARY DISEASE, cilt.13, ss.1803-1808, 2018 (Hakemli Dergi)
- XXX. **Assessment of 8-hydroxy-2-deoxyguanosine activity, gene expression and antioxidant enzyme activity on rainbow trout (Oncorhynchus mykiss) tissues exposed to biopesticide**
ALAK G., UÇAR A., PARLAK V., Yeltekin A. Ç. , Tas I. H. , Olmez D., KOCAMAN E. M. , Yilgin M., ATAMANALP M., YANIK T.
COMPARATIVE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY C-TOXICOLOGY & PHARMACOLOGY, cilt.203, ss.51-58, 2017 (Hakemli Dergi)
- XXXI. **Investigation of 8-OHdG, CYP1A, HSP70 and transcriptional analyses of antioxidant defence system in liver tissues of rainbow trout exposed to eprinomectin**
ALAK G., Yeltekin A. Ç. , Tas I. H. , UÇAR A., PARLAK V., TOPAL A., KOCAMAN E. M. , ATAMANALP M.
FISH & SHELLFISH IMMUNOLOGY, cilt.65, ss.136-144, 2017 (Hakemli Dergi)
- XXXII. **Neurotoxic responses in brain tissues of rainbow trout exposed to imidacloprid pesticide: Assessment of 8-hydroxy-2-deoxyguanosine activity, oxidative stress and acetylcholinesterase activity**
TOPAL A., ALAK G., ÖZKARACA M., Yeltekin A. Ç. , ÇOMAKLI S., Acil G., Kokturk M., ATAMANALP M.
CHEMOSPHERE, cilt.175, ss.186-191, 2017 (Hakemli Dergi)
- XXXIII. **THE VARIATIONS IN THE LEVELS OF SOME METALS IN THE DIFFERENT TISSUES OF VAN FISH (ALBURNUS TARICHI, GULDENSTADT 1814) ACCORDING TO GENDER AND WEIGHT**
Yeltekin A. Ç. , Oğuz A. R.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.26, ss.864-871, 2017 (Hakemli Dergi)
- XXXIV. **Serum levels of trace minerals and heavy metals in severe obstructive sleep apnea patients: correlates and clinical implications**
Asker S., Asker M., Yeltekin A. Ç. , Aslan M., Demir H.
SLEEP AND BREATHING, cilt.19, sa.2, ss.547-552, 2015 (Hakemli Dergi)
- XXXV. **Effect of seasonal changes on antioxidant vitamins (A, E, C) and MDA in levels of the rainbow trout (Oncorhynchus Mykiss Walbaum, 1792) grown in Van City, Catak District**
Yörük I. H. , Yeltekin A. Ç. , Demir H.
Fresenius Environmental Bulletin, cilt.24, ss.365-370, 2015 (Hakemli Dergi)
- XXXVI. **Metal Levels in the Liver, Muscle, Gill, Intestine, and Gonad of Lake Van Fish (Chalcalburnus tarichi) with Abnormal Gonad**
Oğuz A. R. , YELTEKIN A. Ç.

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **DNA Damage and Antioxidant Defence Responses in The Brain and Liver Tissues of Rainbow Trout Infected With Different Bacteria**
Kurt F., Yeltekin A. Ç.
Avrupa Bilim ve Teknoloji Dergisi, cilt.38, sa.38, ss.386-391, 2022 (Hakemli Dergi)
- II. **The responses of cholinergic system in the brain tissue of Van Fish (Alburnus tarichi) exposed to antifungal tebuconazole compound toxicity**
Yeltekin A. Ç.
Aquatic Research, cilt.5, sa.2, ss.110-116, 2022 (Hakemli Dergi)
- III. **Differences in AChE and BChE Enzyme Activation Levels in Liver and Brain Tissues in Rainbow Trouts Exposed to Different Bacterial Diseases**
Önalın Ş., Yeltekin A. Ç.
Journal of Agricultural Sciences, cilt.0, sa.0, 2021 (Hakemli Dergi)
- IV. **Kidney Tissue of Infected Rainbow Trout Changes in Cholinergic System Enzymes**
Yeltekin A. Ç.
Avrupa Bilim ve Teknoloji Dergisi, sa.22, ss.258-262, 2021 (Hakemli Dergi)
- V. **Investigation of Some Metal Levels in Different Tissue Dependent on the Age Variation of Van Fish (Alburnus tarichi, Gldenstdt 1814)**
Yeltekin A. Ç., Oğuz A. R., İRİBUÇDAY F., ERGÖZ B.
SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ EĞİRDİR SU ÜRÜNLERİ FAKÜLTESİ DERĐİSİ, cilt.14, sa.2, ss.89-101, 2018 (Hakemli Dergi)
- VI. **reme zerine Etkili GnRH Hormonu ile Aşılınmış Dişı Sıçanların Serum Makro ve Eser Element Düzeyleri**
Yeltekin A. Ç., Eşki F., Mis L.
Van Tıp Dergisi, cilt.25, sa.2, ss.228-234, 2018 (Hakemli Dergi)
- VII. **Effect of fish feed prepared with trout organs and Van Fish on the growth performance of Rainbow Trout**
Yeltekin A. Ç., Yeltekin A. F.
Ege Journal of Fisheries and Aquatic Sciences, cilt.34, sa.4, ss.409-414, 2017 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Effect of fish feed prepared with trout organs and Van Fish on the growth performance of Rainbow Trout**
Yeltekin A. Ç., Yeltekin A. Ç.
SU RUNLERİ DERĐİSİ, cilt.34, sa.4, ss.409-414, 2017 (Hakemli Dergi)
- IX. **Apoptosis**
Mis L., Yeltekin A. Ç.
BEU Journal of Science, cilt.3, sa.1, ss.102-112, 2014 (Hakemli Dergi)
- X. **Alabalıklarda(Oncorhynchus Mykiss) Yağ Asiti ve nemi**
Yeltekin A. Ç.
Journal of The Institute of Natural & Applied Sciences, cilt.17, sa.2, ss.118-123, 2012 (Hakemli Dergi)
- XI. **The Antioxidant Effect of Boric acid and CoQ10 on Pulmonary Fibrosis in Bleomycin Induced Rats.**
Çelikezen F., Oto G., zdemir H., Kmrođlu A. U., Yörük İ. H., Demir H., Yeltekin A. Ç.
BİTLİS EREN UNIVERSITY JOURNAL OF SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.2, sa.1, ss.27-31, 2012 (Hakemli Dergi)
- XII. **Van'daki Bazı Liselerde 9. Sınıf Kimya Derslerinde İşlenen Konu ve Kavramların Anlaşılma Düzeylerinin Araştırılması,**
Yeltekin A. Ç.
Journal of The Institute of Natural & Applied Sciences, cilt.17, sa.1, ss.29-39, 2012 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **KİMYA ARAŞTIRMALARI 2**
Yeltekin A. Ç.
İksad Yayınevi, Ankara, 2021
- II. **ACADEMIC STUDIES IN MATHEMATICS AND NATURAL SCIENCES-2019/2**
Yeltekin A. Ç.
STAMPARIJA IVPE, Cetinje, 2019

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Intestinal tissue antioxidant enzyme changes of Van Fish Exposed to Pesticide Toxicity**
Yeltekin A. Ç.
3rd International Conference on Data Science and Applications (ICONDATA'20), Yalova, Türkiye, 4 - 06 Haziran 2021, ss.158-161
- II. **Gonad Tissue of Alburnus tarichi Fish Exposed to Fungicide Toxicity 8- OHdG exchange**
Yeltekin A. Ç.
IV International Conference on Data Science and Applications (ICONDATA'20), Yalova, Türkiye, 4 Haziran - 06 Eylül 2021, ss.156-158
- III. **Changes in Vitamin C and E Levels of Van Fish Exposed to Fungicide Toxicity**
Yeltekin A. Ç.
International Congress on Biological and Health Sciencesce, Afyonkarahisar, Türkiye, 26 - 28 Şubat 2021, ss.92-96
- IV. **Comparison of Protein and Oil Levels of Salmo trutta macrostigma Grown in Trout Farms and Grown in Natural Environment**
Yeltekin A. Ç.
International Congress on Biological and Health Sciences, Afyonkarahisar, Türkiye, 26 - 28 Şubat 2021, ss.261
- V. **COMPARISON OF ACHE AND BCHE LEVELS OF LIVER AND BRAIN TISSUES OF Salmotrutta macrostigma WITH Oncorhynchus mykiss**
Yeltekin A. Ç.
5 th INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENGINEERING & NATURAL SCIENCES, Van, Türkiye, 20 - 22 Aralık 2019, ss.170-175
- VI. **CHANGE OF LIVER 8-OHdG LEVEL EXPOSED TO SODIUM DODECYL SULPHATE**
Yeltekin A. Ç. , Oğuz A. R.
5 th INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENGINEERING & NATURAL SCIENCES, Van, Türkiye, 20 - 22 Aralık 2019, ss.234-235
- VII. **COMPARISON OF RAINBOW TROUT AND BROWN TROUT KISPEPTIN LEVELS**
Yeltekin A. Ç.
IV. INTERNATIONAL SCIENTIFIC AND VOCATIONAL STUDIES CONGRESS – SCIENCE AND HEALTH, Ankara, Türkiye, 7 - 10 Kasım 2019, ss.12-15
- VIII. **THE EFFECT OF LITHIUM TOXICITY ON AChE, BChE AND MDA LEVELS IN LIVER TISSUE OF Carassius auratus**
Yeltekin A. Ç. , ABBAS AL TEKRETİ S. A.
INTERNATIONAL ANKARA CONFERENCE ON SCIENTIFIC RESEARCHES, Ankara, Türkiye, 4 - 06 Ekim 2019, ss.228-234
- IX. **Bazı Koyun Irklarındaki Antioksidan Düzeylerinin Karşılaştırılması**
Yeltekin A. Ç.
2nd International Symposium on Multidisciplinary Studies and Innovative Technologies, Ankara, Türkiye, 19 - 21 Ekim 2018, ss.337-340
- X. **ECTİMA'LI KOYUNLARIN SERUM TAS VE TOS DÜZEYLERİNDEKİ DEĞİŞİM**
Yeltekin A. Ç.

AHTAMARA I. ULUSLARARASI MULTİDİSİPLİNER ÇALIŞMALAR KONGRESİ, Van, Türkiye, 25 - 26 Ağustos 2018, ss.324

- XI. **SODYUM LAURİL SÜLFATIN, BALIK PRİMER HEPATOSİT HÜCRE KÜLTÜRÜNDE ANTIOKSİDAN SAVUNMA SİSTEMİ ÜZERİNE ETKİLERİNİN İNCELENMESİ**
Yeltekin A. Ç. , Oğuz A. R.
II. International Scientific and Vocational Studies Congress, Nevşehir, Türkiye, 5 - 08 Temmuz 2018, ss.91
- XII. **Effects of Octylphenol on Antioxidant and DNA Damage in Van Fish Primary Hepatocyte Culture**
Yeltekin A. Ç. , Oğuz A. R.
International Agricultural Science Congress, Van, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018, ss.217
- XIII. **Letonya'da ve Türkiye'de Yetiştirilen Alabalıkların Toksik Metal ve Makro Element Düzeylerinin Karşılaştırılması**
Yeltekin A. Ç.
Uluslararası Su ve Çevre Kongresi SUÇEV, Bursa, Türkiye, 22 - 24 Mart 2018, ss.938-945
- XIV. **Investigation of the Effects of Cypermethrin on Some Biochemical Parameters of Van Fish (Alburnus tarichi Gu'ldenstadt, 1814)**
Özok N., Oğuz A. R. , Kankaya E., Yeltekin A. Ç.
International Conference on Multidisciplinary, Science, Engineering and Technology, Bitlis, Türkiye, 27 Ekim - 29 Kasım 2017, ss.263
- XV. **Investigation of The Effects of Cypermethrin Van Fish (Alburnus tarichi Güldenstadt, 1814) on Some Hematological Profiles.**
Özok N., Oğuz A. R. , Kankaya E., Yeltekin A. Ç.
The Eurasian Agriculture and Natural Sciences Congress, Bişkek, Kırgızistan, 20 - 23 Eylül 2017, ss.84
- XVI. **Levels of Trace Elements and Heavy Methal in Some Tissues Investigation at Different Age Groups of Van Fishes**
Yeltekin A. Ç. , Oğuz A. R.
Uluslararası Biyokimya Kongresi - 2017 / 28. Ulusal Biyokimya Kongresi, Erzurum, Türkiye, 19 - 23 Eylül 2017, cilt.42, sa.1, ss.42
- XVII. **Buğday çiminin, Diabetli Ratlarda DNA hasarı, Oksidatif Stres İndeksi ve Histolojik Etkilerinin Değerlendirilmesi-----Effect of wheatgrass on DNA damage, oxidative stress index and histological findings in diabetic rats**
Mis L., Comba B., Uslu S., Yeltekin A. Ç.
IV. INTERNATIONAL MULTIDISCIPLINARY CONGRESS OF EURASIA (IMCOFE), Roma, İtalya, 23 - 25 Ağustos 2017, ss.402
- XVIII. **Effect of wheatgrass on some Lipid and Hematological Parameters in diabetic rats. (Buğday çiminin, diabetli ratlarda bazı hematolojik ve lipit parametreleri üzerine etkisi**
Mis L., COMBA B., Yeltekin A. Ç. , Comba A.
IV. INTERNATIONAL MULTIDISCIPLINARY CONGRESS OF EURASIA (IMCOFE), Roma, İtalya, 23 - 25 Ağustos 2017, ss.391
- XIX. **Effects of Nonylphenol on Oxidative Stress in Primary Hepatocyte Culture in Lake Van Fish**
Yeltekin A. Ç. , Oğuz A. R.
INTERNATIONAL CONFERENCE ON ADVANCES IN NATURAL AND APPLIED SCIENCES, Antalya, Türkiye, 18 - 21 Nisan 2017, ss.348
- XX. **The Variance of Some Metals' Levels in the Different Tissues of Van Fish (Alburnus Tarichi, Güldenstädt 1814) According to Gender and Weight**
Yeltekin A. Ç. , Oğuz A. R.
2nd International Congress of Forensic Toxicology, Ankara, Türkiye, 26 - 30 Mayıs 2016
- XXI. **Demir Obstruktif Sleep Apne hastalarında Eser Element ve Ağır Metal Düzeyleri.**
Aşker S., Aşker M., Yeltekin A. Ç. , Aslan M., Demir H.
Türkiye Solunum Araştırmaları Derneği 36. Ulusal kongresi, İzmir, Türkiye, 15 - 19 Ekim 2014, ss.64
- XXII. **Ağır Derece Kronik Obstruktif Akciğer Hastalarında Serum Eser Element ve Ağır Metal Düzeyleri ve ilişkili olduğu faktörler.**

- Aşker S., Aşker M., Yeltekin A. Ç. , Aslan M., Özbay B., Demir H.
Türkiye Solunum Araştırmaları Derneği 36. Ulusal kongresi, İzmir, Türkiye, 15 - 19 Ekim 2014, ss.72
- XXIII. **Metal Levels in tissues of Lake fish (Chalcalburnus tarichi) with Anbormal Gonad.**
Oğuz A. R. , Yeltekin A. Ç.
The international Environmental Science Symposium of Van (IESSV)-2014., Van, Türkiye, 4 - 07 Haziran 2014, ss.1
- XXIV. **Effect Of Seasonal Changes On Antioxidant Enzymes Of The Rainbow Trout (Oncorhynchus Mykiss Walbaum, 1792) Grown In Van City, Çatak District**
Yörük İ. H. , Yeltekin A. Ç. , Cavidoğlu İ., Ekici K.
IUPAC 44th World Chemistry Congress, İstanbul, Türkiye, 11 - 16 Ağustos 2013, cilt.1, sa.1, ss.949
- XXV. **Van İli Çatak İlçesinde Yetiştirilen Alabalıklarda (Oncorhynchus mykiss) Yağ Asitleri Düzeylerinin Mevsimsel Değişiminin İncelenmesi**
Yörük İ. H. , Yeltekin A. Ç. , Cavidoğlu İ., Ekici K.
Kromatografi Kongresi, Bursa, Türkiye, 19 - 22 Haziran 2013, ss.43
- XXVI. **Van İli Çatak İlçesinde Yetiştirilen Alabalıkların (Oncorhynchus Mykiss) retinol ve ?-tokoferol Düzeyine Mevsimsel Değişimin Etkisi,**
Yeltekin A. Ç. , Yörük İ. H. , Demir H.
24. Ulusal Biyokimya Kongresi, Konya, Türkiye, 25 - 28 Eylül 2012, ss.125
- XXVII. **Miyelomeningosele ile Eser Element ve Ağır Metal İlişkisi,**
Demir H., Melek M., Yeltekin A. Ç. , Aslan M.
24. Ulusal Biyokimya Kongresi, Konya, Türkiye, 25 - 28 Eylül 2012, cilt.3, ss.381
- XXVIII. **Van İli Çatak İlçesinde Yetiştirilen Alabalıkların (Oncorhynchus mykiss) MDA ve Vitamin C Düzeyine Mevsimsel Değişimin Etkisi**
Yeltekin A. Ç. , Yörük İ. H. , Demir H.
XXIV. Ulusal Biyokimya Kongresi, Konya, Türkiye, 25 - 28 Eylül 2012, cilt.1, sa.1, ss.377

Desteklenen Projeler

Yeltekin A. Ç. , AL TEKRETI S. A. A. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Glioblastoma Multiform Hasta Serumlarında Kolinerjik Sistem Enzimleri ile Bazı Parametrelerin BDNF TNF Kaspaz3 8OHdG Değişimlerinin İncelenmesi, 2021 - Devam Ediyor

Yeltekin A. Ç. , AL TEKRETI S. A. A. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Lityum Toksikitesinin Carassius auratus Balığının Kolinerjik sistem ve antioksidan enzimleri üzerine etkisinin araştırılması, 2021 - Devam Ediyor

Yeltekin A. Ç. , SAÇ H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Arsenik Toksikitesine Maruz Kalan Yavru Alabalıkların Oksidatif Stres Durumu ve Apoptotik Markırlarının İncelenmesi, 2021 - 2022

Yeltekin A. Ç. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Biyokimya Araştırma Laboratuvarı Alt Yapısının Geliştirilmesi, 2019 - 2020

Yeltekin A. Ç. , KURT F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı bakteriyel hastalık etkenlerine maruz kalmış Gökkuşuğu alabalıklarında oluşan DNA hasarı ve antioksidan düzeylerindeki değişimin incelenmesi, 2019 - 2020

Yeltekin A. Ç. , Oğuz A. R. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sodyum lauril sülfatın balık primer hepatosit hücre kültüründe antioksidan savunma sistemine ve DNA hasarı üzerine etkilerinin incelenmesi, 2018 - 2019

Yeltekin A. Ç. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bakır kaynaklı toksisiteye maruz kalan gökkuşuğu alabalığının Oncorhynchus mykiss beyin dokusunda kaspaz 3 düzeylerinin araştırılması, 2018 - 2018

Yeltekin A. Ç. , SAĞLAMER E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çatak Çayında Yetişen Kırmızı Benekli Alabalık ile Tesislerde Yetiştirilen Bazı Alabalık Türlerinin Eser Element ve Ağır Metal Düzeylerinin Karşılaştırılması, 2017 - 2018

Yeltekin A. Ç. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Van Balığı Primer Hepatosit Hücre Kültüründe Nonilfenol ve Oktilfenolün Oksidatif Stress Üzerine Etkisinin Araştırılması, 2014 - 2016

Mis L., Yeltekin A. Ç. , USLU S., Comba B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Buğday çiminin, Diabetli Ratlarda DNA hasarı, Oksidatif stres indeksi ve Histolojik Parametrelere Etkilerinin Değerlendirilmesi, 2013 - 2016

Yeltekin A. Ç. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Van balığında bazı eser element ve ağır metal düzeylerinin yaş, cinsiyet ve ağırlığa göre araştırılması, 2015 - 2015

Yörük İ. H. , Yeltekin A. Ç. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Van İli Çatak İlçesinde Yetiştirilen Alabalıklarda (Oncorhynchus mykiss) Bazı Antioksidanlar ve Yağ Asitleri Düzeylerinin Mevsimsel Değişiminin İncelenmesi, 2010 - 2013

Yeltekin A. Ç. , TAGEM Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü Projesi, Gökkuşluğu Alabalıklarının Yemlenmesinde Alabalık İç Organları ve İnci Kefali Kullanılmasının Performans ve Yem Maliyeti Üzerine Etkisi, 2010 - 2012

SÖNMEZ M., Yeltekin A. Ç. , BERBER İ., Çelebi M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, N-Aminopirimidin 2,6-diformil-4-metilfenolden türeyen Asiklik Suhiff Bazı ve Metal Komplekslerinin Sentezi, Karakterizasyonu ve Biyolojik Özelliklerin İncelenmesi, 2007 - 2009

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Advances in Biochemistry, Editörler Kurulu Üyesi, 2018 - Devam Ediyor

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Türk Biyokimya Derneği, Üye, 2009 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

VAN TIP DERGİSİ, Hakemli Bilimsel Dergi, Ocak 2022

TURKISH JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2021

JOURNAL OF AQUATIC ANIMAL HEALTH, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2021

Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2020

JOURNAL OF AQUATIC ANIMAL HEALTH, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2020

JOURNAL OF AQUATIC ANIMAL HEALTH, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2020

Journal of Food Safety, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2019

Van Veterinary Journal , Hakemli Bilimsel Dergi, Ekim 2019

Van Veterinary Journal , Hakemli Bilimsel Dergi, Ekim 2019

Van Veterinary Journal , Hakemli Bilimsel Dergi, Ekim 2019

European Journal of Nutrition & Food Safety, Hakemli Bilimsel Dergi, Ekim 2019

Journal of Food Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2019

International Journal Of Environmental Health Research, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2019

Food Analytical Methods, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2019

Journal of Food Process Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2019

Van Veterinary Journal , Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2018

Van Veterinary Journal , Hakemli Bilimsel Dergi, Ekim 2018

Pakistan Journal of Zoology, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2018

Van Veterinary Journal , Hakemli Bilimsel Dergi, Temmuz 2018

Pakistan Journal of Zoology , SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2018

International Aquatic Research, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mayıs 2018

Chemosphere, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2018

Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2018

Marmara Fen Bilimleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2017

Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2017

Metrikler

Yayın: 78

Atıf (WoS): 389

Atıf (Scopus): 408

H-İndeks (WoS): 11

H-İndeks (Scopus): 12

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

5th INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENGINEERING & NATURAL SCIENCES, Oturum Başkanı, Van, Türkiye, 2019

AHTAMARA I. ULUSLARARASI MULTİDİSİPLİNER ÇALIŞMALAR KONGRESİ, Katılımcı, Van, Türkiye, 2018

II. International Scientific and Vocational Studies Congress – Science and Mathematics, Katılımcı, Türkiye, 2018

International Agricultural Science Congress, Katılımcı, Van, Türkiye, 2018

Uluslararası Su ve Çevre Kongresi, Katılımcı, Bursa, Türkiye, 2018

II. INTERNATIONAL CONFERENCE ON MULTIDISCIPLINARY, ENGINEERING, SCIENCE, EDUCATION AND TECHNOLOGY (IMESET'17 BİTLİS), Katılımcı, Bitlis, Türkiye, 2017

The Eurasian Agriculture and Natural Sciences Congress, Katılımcı, Bishkek, Kırgızistan, 2017

Uluslararası Biyokimya kongresi-2017, Katılımcı, Erzurum, Türkiye, 2017

IV. International Multidisciplinary Congress of Eurasia, Katılımcı, Roma, İtalya, 2017

IV. INTERNATIONAL MULTIDISCIPLINARY CONGRESS OF EURASIA (IMCOFE), Katılımcı, Roma, İtalya, 2017

INTERNATIONAL CONFERENCE ON ADVANCES IN NATURAL AND APPLIED SCIENCES, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2017

2nd International Congress of Forensic Toxicology, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2016

International Environmental Science Symposium of Van (IESSV) at Van, Türkiye, Katılımcı, Van, Türkiye, 2014

44 th World Chemistry Congress Turkey, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2013