

Dr.Öğr.Üyesi Sedat Çetin

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 432 444 5065](tel:+904324445065) Dahili: 21516

E-posta: sedatcetin@yyu.edu.tr

Web: <http://avesis.yyu.edu.tr/sedatcetin/deneyim>

Biyografi

Sedat ÇETİN, 1981 yılında Ankara'da dünyaya geldi. İlk, orta ve lise eğitimini Ankara'da tamamladı. 2002 yılında girdiği Yüzüncü Yıl Üniversitesi Veteriner Fakültesinden 2007 yılında mezun oldu. 2008 yılında askerlik eğitimini Gemlik Askeri Veteriner Okulu ve Eğitim Merkez Komutanlığında Asteğmen olarak tamamladı. 2009 yılında Iğdır İl Tarım Müdürlüğünde göreve başladı. 2011 yılında Yüzüncü Yıl Üniversitesi Veteriner Fakültesi Biyokimya Anabilim Dalında açılan Araştırma Görevlisi kadrosunda göreve başladı. Halen aynı kurumda görev yapmaktadır. Evli bir çocuk babasıdır.

Eğitim Bilgileri

Doktora, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Veteriner Fakültesi/Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Temel Bilimler Bölümü/Biyokimya Anabilim Dalı, Türkiye 2013 - 2017

Yüksek Lisans, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Veteriner Fakültesi/Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Temel Bilimler Bölümü/Biyokimya Anabilim Dalı, Türkiye 2011 - 2013

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Sağlık ve Tıp, Deney Hayvanları Kullanımı Sertifikası, Yüzüncü Yıl Üniversitesi-Sürekli Eğitim Merkez Müdürlüğü, 2016

Sağlık ve Tıp, 5.Uygulamalı Hücre Kültürü ve Moleküler Biyoloji Araştırma kursu, Gazi Üniversitesi-Yüzüncü Yıl Üniversitesi, 2015

Sağlık ve Tıp, Moleküler Genetik, Yüzüncü Yıl Üniversitesi Su Ürünleri Fakültesi, 2015

Yaptığı Tezler

Doktora, RENAL VE OSTEOBLAST HÜCRE HATLARINDA SODYUM FLORÜR (NaF) UYGULAMASI, BAZI MİNERALLERİN APOPTOZİS VE DNA HASARI ÜZERİNE ETKİLERİ, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Biyokimya Anabilim Dalı, 2017

Yüksek Lisans, FLOROZİSLİ KOYUNLARDA DOKU İZ ELEMENT MİKTARLARININ BELİRLENMESİ, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Temel Bilimler Bölümü/Biyokimya Anabilim Dalı, 2013

Araştırma Alanları

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr.Öğr.Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Temel Bilimler Bölümü, 2018 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi Dr., Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Temel Bilimler Bölümü, 2011 - Devam Ediyor

Mesleki Deneyim

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **In Vitro Evaluation of the Apoptotic, Autophagic, and Necrotic Molecular Pathways of Fluoride**
Urut F., Dede S., Yüksek V., Çetin S., Usta A., Taşpınar M.
Biological Trace Element Research, cilt.200, sa.1, ss.1-7, 2020 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- II. **The effect of vitamin E and selenium combination in repairing fluoride-induced DNA damage to NRK-52E cells**
Yukse V., Çetin S., Usta A.
MOLECULAR BIOLOGY REPORTS, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **The Effect of Lycopene on DNA Damage and Repair in Fluoride-Treated NRK-52E Cell Line**
Çetin S., Usta A., Yuksek V.
BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Apoptotic and Oxidative Mechanisms in Liver and Kidney Tissues of Sheep with Fluorosis**
Efe U., Dede S., Yüksek V., Çetin S.
BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **DNA damage-induced by sodium flouride (NaF) and the effect of cholicalciferol**
Yukse V., Dede S., Usta A., Çetin S., Taşpınar M.
BIOCELL, cilt.44, sa.2, ss.263-268, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **THE CONCENTRATION OF CERTAIN TRACE ELEMENTS IN THE WOOL OF SHEEP WITH FLUOROSIS**
Çetin S., Değer Y., Dede S., yur F.
FLUORIDE, cilt.53, sa.1, ss.164-169, 2020 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **THE EFFECTS OF SOME MINERALS ON APOPTOSIS AND DNA DAMAGE IN SODIUM FLUORIDE-ADMINISTERED RENAL AND OSTEOBLAST CELL LINES**
Çetin S., YUR F., Taspınar M., Yüksek V.
FLUORIDE, cilt.52, sa.3, ss.362-378, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **In vitro evaluation of the effects of lycopene on caspase system and oxidative DNA damage in high-glucose condition**
Bazyel B., Dede S., Çetin S., Yuksek V., Taspınar M.
PHARMACOGNOSY MAGAZINE, cilt.15, sa.62, ss.30-33, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **In vitro Evaluation of Thymoquinone and Lycopene Supplementation on Oxidative DNA Damage and Oxidant Status in High Glucose Conditions**
Dede S., Yur F., Taspınar M., Çetin S., Usta A., Yuksek V.
LATIN AMERICAN JOURNAL OF PHARMACY, cilt.38, sa.1, ss.209-212, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **In Vitro evaluation of thymoquinone on apoptosis and oxidative DNA damage in high glucose condition**
GÜMÜŞ A. F. , Dede S., Yüksek V., Çetin S., Taşpınar M.
CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY, cilt.64, ss.79-83, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XI. **THE EFFECT OF SODIUM FLOURIDE (NAF) APPLICATION IN NRK- 52E CELL LINE AND CERTAIN MINERALS ON APOPTOSIS AND DNA DAMAGE**

Çetin S., Yur F., Taşpınar M., Yüksek V.

TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY-TÜRK BIYOKİMYA DERGİSİ, cilt.42, ss.47, 2017 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)

- XII. **THE EFFECTS OF CERTAIN VITAMINS ON APOPTOSIS IN SODIUM FLUORIDE (NAF) ADMINISTRATED OSTEOBLAST CELL LINES**
Yüksek V., Dede S., Taşpınar M., Çetin S.
TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY-TÜRK BIYOKİMYA DERGİSİ, cilt.42, ss.58, 2017 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XIII. **THE EFFECTS OF VITAMINS A, D, E, AND C ON APOPTOSIS AND DNA DAMAGE IN SODIUM FLUORIDE-TREATED RENAL AND OSTEOBLAST CELL LINES**
Yukse V., Dede S., Taspınar M., Çetin S.
FLUORIDE, cilt.50, sa.3, ss.300-313, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIV. **Effects of the Replacement of Soybean Meal with Pea as Dietary Protein Source on the Serum Protein Fractions of Broilers**
Bingöl N. T. , Dede S., Karsli M. A. , Değer Y., Kilinc K. D. , Çetin S.
BRAZILIAN JOURNAL OF POULTRY SCIENCE, cilt.18, sa.4, ss.639-643, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XV. **Levels of Trace Elements in Muscle and Kidney Tissues of Sheep with Fluorosis.**
Çetin S., Yur F.
Biological trace element research, cilt.174, ss.82-84, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVI. **Effect of Lycopene on Serum Nitrite-Nitrate Levels in Diabetic Rats**
Yegin S. C. , YUR F., ÇETİN S., Guder A.
INDIAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.77, sa.3, ss.357-360, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Effect of Lycopene Administration on Necrotic Gene Expression in Renal Epithelial Cell Line (NRK-52E) Exposed to Sodium Fluoride**
Çetin S., Yüksek V., Dede S., Usta A., Taşpınar M.
Turkish Journal Veterinary Research, cilt.4, sa.2, ss.45-49, 2020 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **Sarcoptes ovis ile Enfekte Koyunlarda Serum Protein Fraksiyon Profili**
Çetin S., Usta A., Ekici P., Dede S., Yüksek V.
Atatürk university journal of veterinary sciences, cilt.15, sa.1, ss.70-75, 2020 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- III. **Sarcoptes ovis ile Enfekte Koyunlarda Serum Protein Fraksiyon Profili**
Çetin S., Usta A., Ekici P., Dede S., Yüksek V.
Atatürk university journal of veterinary sciences, cilt.15, sa.1, ss.70-75, 2020 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- IV. **Profiles of serum protein fractions pre-treatment and post-treatment in lambs with pica disorder**
Yüksek V., Ekici P., Dede S., Usta A., Çetin S.
Turkish Journal of Veterinary Research, cilt.3, sa.2, ss.67-71, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- V. **Glioblastoma'da 5-Fu ve Celastrol'ün Sitotoksik Etkisi**
Taşpınar M., Denizler F. N. , Güven M., Yüksek V., Çetin S., Dede S.
Van Sağlık Bilimleri Dergisi, cilt.11, sa.1, ss.6-10, 2018 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- VI. **Deneysel diyabetli ratlarda timokinon uygulanmasının doku total oksidan ve antioksidan durumuna etkisi**
Usta A., Dede S., Çetin S.
ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ VETERİNER BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.13, sa.1, ss.84-91, 2018 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- VII. **Effect of Some Vitamins on Antioxidant/Prooxidant Parameters in Sodium Fluoride (NaF)-Treated Cell Line (hFOB 1.19)**
Yüksek V., Çetin S., Usta A., Kömüroğlu A. U. , Dede S.
Turkish journal of veterinary research, cilt.2, sa.1, ss.1-6, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VIII. **The Effects of Lycopene Application on Sodium Fluoride (NaF) Applied Renal Cell Line**

- Çetin S., Yur F., Taşpınar M., Dede S., Yüksek V.
International Journal of Secondary Metabolite, cilt.4, sa.3, ss.508-511, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IX. **The Effects of Lycopene Application on Sodium Fluoride (NaF) Applied Renal Cell Line**
Çetin S., Yur F., Taşpınar M., Dede S., Yüksek V.
International Jour, cilt.4, sa.3, ss.508-511, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- X. **The Effects of Lycopene Application on Sodium Fluoride (NaF) Applied Renal Cell Line**
Çetin S., Yur F., Taşpınar M., Dede S., Yüksek V.
International Journal of Secondary Metabolite, cilt.4, sa.3, ss.508-511, 2017 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XI. **The Effects of Lycopene Application on Sodium Fluoride (NaF) Applied Renal Cell Line**
Çetin S., Yur F., Taşpınar M., Dede S., Yüksek V.
International Journal of Secondary Metabolite, cilt.4, sa.3, ss.508-511, 2017 (Hakemli Üniversite Dergisi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **The Effect of Thymoquinone in Proliferative Concentration on the TP53 Gene Expression Level in NRK-52E Cell Line**
Yüksek V., Çetin S., Usta A., Dede S.
, International Eurasian Conference on Biotechnology and Biochemistry (BioTechBioChem 2020) , Ankara, Türkiye, 16 - 18 Aralık 2020, cilt.1, ss.167
- II. **The effect of quinoa (Chenopodium quinoa willd) on necrotic cell death in rats with insülin resistance**
Usta A., Dede S., Yüksek V., Çetin S.
9.International Molecular Biology and Biotechnology Congress (Molbiotech), Kars, Türkiye, 6 - 10 Aralık 2020, cilt.1, ss.60
- III. **The Effect of Lycopene Onto Apoptotic Pathway Caused by Naf**
Yüksek V., Çetin S., Usta A., Dede S., Taşpınar M.
Medicine and Health Sciences Researches Congress (UTSAK), Şanlıurfa, Türkiye, 1 - 03 Kasım 2019, cilt.1, sa.11, ss.473-481
- IV. **LİKOPENİN NaF İLE OLUŞTURULAN SİTOTOKSİTEDE APOPTOTİK YOLAĞA ETKİSİ**
Yüksek V., Çetin S., Usta A., Dede S., Taşpınar M.
II. The International Medicine and Health Sciences Researches Congress, Şanlıurfa, Türkiye, 1 - 03 Kasım 2019, ss.473-481
- V. **The effect of lycopene on autophagy in fluoride toxicity in kidney cells**
Usta A., Yüksek V., Çetin S., Dede S.
XXVII. Balkan Clinical Laboratory Federation Meeting (BCLF 2019) / National Congress of the Turkish Biochemical Society (TBS 2019) Congress, Antalya, Türkiye, 26 - 31 Ekim 2019, cilt.44, sa.3, ss.45
- VI. **Effect of Vitamin E and Selenium on Necrotic Cell Death in Fluorine Toxicity**
Usta A., Yüksek V., Çetin S., Dede S.
2nd Eurasia Biochemical Approaches & Technologies (2. EBAT) Congress, Antalya, Türkiye, 26 - 29 Ekim 2019, cilt.1, sa.12, ss.22
- VII. **In Vitro Evaluation of The Effect of Vitamin C on Necrosis and Autophagy Caused by Ionizing Radiation**
Dede S., Yüksek V., Yılmaz O., Çetin S., Usta A., Güney M.
2 INTERNATIONAL CONFERENCE ON "VETERINARY BIOCHEMISTRY and CLINICAL BIOCHEMISTRY, Ankara, Türkiye, 24 - 26 Ekim 2019, cilt.2, sa.4, ss.169-172
- VIII. **Investigation of Oxidative Mechanisms in Kidney Tissue of Sheep with Fluorosis**
Bingöl N. T., Efe U., Dede S., Yüksek V., Çetin S., Usta A., Taşpınar M.
AfricaMedLab 2019, Marakeş, Fas, 25 Eylül 2019 - 28 Şubat 2020, ss.137
- IX. **Investigation of oxidative mechanisms in kidney tissue of sheep with fluorosis**
Bingöl N. T., Efe U., Dede S., Yüksek V., Çetin S., Usta A., Taşpınar M.

AfricaMedLab 2019, Marakeş, Fas, 25 - 28 Eylül 2019, ss.137

- X. **The In Vitro Evaluation of Molecular Basis of Fluoride Toxication**
Dede S., Urut F., Taşpınar M., Yüksek V., Çetin S., Usta A.
AfricaMedLab 2019, Marakeş, Fas, 25 - 28 Eylül 2019, ss.265
- XI. **Determination of blood serum fractions of caves with cliniccally diagnosed pneumonia**
Ekici P., Dede S., Yüksek V., Çetin S., Usta A.
AfricaMedLab 2019, Marakeş, Fas, 25 - 28 Eylül 2019, ss.137
- XII. **İyonize radyasyon uygulanan NRK-52E hücre hattında vitamin c'nin apoptotik yolağa etkisi**
Yılmaz O., Çetin S., Yüksek V., Dede S., Tuğrul T.
2nd International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences, Ankara, Türkiye, 28 - 29 Haziran 2019, ss.1871-1875
- XIII. **The Effect of Vitamin E-Se Combination on Sodium Fluoride (NaF) Induced Apoptosis in NRK-52E Cell Line**
Çetin S.
I st International Congress of The Turkic World on Health and Natural Sciences, Osh, Kırgızistan, 21 - 24 Nisan 2019, cilt.1, sa.1, ss.153-154
- XIV. **The Impact of Lycopene on Necrotik Pathway in Fluoride Applied Kidney Epithelial Cell Line**
Çetin S., Yüksek V., Usta A., Dede S., Taşpınar M.
I st International Congress of The Turkic World on Health and Natural Sciences, Osh, Kırgızistan, 21 - 24 Nisan 2019, cilt.1, sa.1, ss.155-156
- XV. **KOYUN HASTALIKLARININ TEŞHİSİNDE SERUM PROTEİN ELEKTROFOREZİN KLİNİK ÖNEMİ**
Çetin S.
VI. International Academic Research Congress, Antalya, Türkiye, 30 Ekim - 03 Kasım 2018, ss.426
- XVI. **Diplotaenia Turcica's Effect on Liveliness on the NRK-52E Cell Line in Different Concentrations and Periods**
Çetin S., Yüksek V., Dede S., Usta A., Özdek U.
1. Euroasia Biochemical Approaches & Technologies Congress, Antalya, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2018, cilt.1, sa.1, ss.55
- XVII. **INVESTIGATION OF NECROTIC GENES OF SODIUM FLUORIDE (NAF) IN RENAL CELL LINE**
Urut F., Dede S., Yüksek V., Çetin S., Usta A., Taşpınar M.
26th Meeting of Balkan Clinical Laboratory Federation, Üsküp, Makedonya, 3 - 05 Ekim 2018, ss.30
- XVIII. **The determination of serum protein fractions in calves with neonatal diarrhea**
Usta A., Çetin S., Yüksek V., Ekici P., Dede S.
1st International GAP agriculture and livestock Congress, Şanlıurfa, Türkiye, 25 - 27 Nisan 2018, cilt.1, sa.1, ss.448
- XIX. **Determination of vitamin D3 effect on DNA damage in sodium fluoride induced kidney cells by comet assay method**
Yüksek V., Dede S., Usta A., Çetin S., Taşpınar M.
1 st International Veterinary Biochemistry and Clinical Biochemistry Congress, Hatay, Türkiye, 12 - 15 Nisan 2018, cilt.1, sa.1, ss.46-47
- XX. **The effect of lycopene on oxidative DNA damage and antioxidant system on high glucose treated renal cell line**
Dede S., Yur F., Taşpınar M., Çetin S., Usta A., Yüksek V.
1 st International Veterinary Biochemistry and Clinical Biochemistry Congress, Hatay, Türkiye, 12 - 15 Nisan 2018, cilt.1, sa.1, ss.217-218
- XXI. **The effect of certain minerals on the total oxidant/antioxidant system in sodium fluoride (NaF) induced osteoblast cell line**
Çetin S., Kömüroğlu A. U. , yur f. g. , Taşpınar M., Usta A., Yüksek V.
International Biochemistry Congress - 2017 /28 th National Biochemistry Congress, Erzurum, Türkiye, 19 - 23 Eylül 2017, cilt.42, sa.1, ss.36
- XXII. **The effects of glutathione application on oxidative DNA damage and antioxidant system in glucose-added renal cell line**

yur f. g. , Dede S., Taşpınar M., Usta A., Çetin S.

International Biochemistry Congress – 2017 /28 th National Biochemistry Congress, Erzurum, Türkiye, 19 - 23 Eylül 2017, cilt.42, sa.1, ss.51

XXIII. The effect of certain vitamins on antioxidant/prooxidant balance in fluoride (f) administered osteoblast cell lines

Yüksek V., Usta A., Dede S., Çetin S., Taşpınar M., Kömüroğlu A. U.

International Biochemistry Congress – 2017 /28 th National Biochemistry Congress, Erzurum, Türkiye, 19 - 23 Eylül 2017, cilt.42, sa.1, ss.35

XXIV. THE EFFECT OF SODIUM FLOURIDE (NAF) APPLICATION IN NRK- 52E CELL LINE AND CERTAIN MINERALS ON APOPTOSIS AND DNA DAMAGE

Çetin S., Yur F., Taşpınar M., Yüksek V.

Uluslararası Biyokimya Kongresi 2017, Erzurum, Türkiye, 19 - 23 Eylül 2017, cilt.42, sa.1, ss.61

XXV. Antioxidant / prooxide balance effect of vitamins C and E in the relation of NRK-52 E cell applied sodium flüoride

Usta A., Yüksek V., Dede S., Kömüroğlu A. U. , Çetin S.

International Biochemistry Congress – 2017 /28 th National Biochemistry Congress, Erzurum, Türkiye, 19 - 23 Eylül 2017, cilt.42, sa.1, ss.41

XXVI. The effect of some minerals on total oxidant / antioxidant status in sodium fluoride (NaF) administered renal cell line

Kömüroğlu A. U. , Çetin S., yur f. g. , Dede S., Yüksek V., Usta A.

International Biochemistry Congress – 2017 /28 th National Biochemistry Congress, Erzurum, Türkiye, 19 - 23 Eylül 2017, cilt.42, sa.1, ss.41

XXVII. THE EFFECTS OF CERTAIN VITAMINS ON APOPTOSIS IN SODIUM FLUORIDE (NAF) ADMINSTRATED OSTEOBLAST CELL LINES

Yüksek V., Dede S., Taşpınar M., Çetin S.

Uluslararası Biyokimya Kongresi 2017, Erzurum, Türkiye, 19 - 23 Eylül 2017, cilt.42, sa.1, ss.72

XXVIII. EFFECTS OF THYMOQUINONE APPLICATION IN THE RENAL CELL LINE

Yüksek V., Dede S., Taşpınar M., Yur F., Çetin S.

I. INTERNATIONAL CONGRESS ON MEDICINAL AND AROMATIC PL ANTS "NATURAL AND HEALTHY LiFE", Konya, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2017, ss.842-844

XXIX. THE EFFECT OF VITAMIN D SUPPLEMENTS ON ANTIOXIDANT/PROOXIDANT STATUS ON NAF TREATED RENAL (NRK-52E) CELL LINES

Dede S., Taşpınar M., Yüksek V., Çetin S.

33rd International Conference of International Society for Fluoride Research, Haydarabad, Hindistan, 9 - 11 Kasım 2016, ss.10

XXX. Likopenin, Yüksek Glukoz Uygulanan PC12 Hücre hattında Kasapaz Sistemi Üzerine Etkilerinin Araştırılması

Bazel B., Dede S., Taşpınar M., Çetin S.

Ulusal Veteriner Biyokimya ve Klinik Biyokimya Kongresi, Bursa, Türkiye, 22 - 24 Eylül 2016, ss.150

XXXI. Yüksek glukoz uygulanan böbrek hücre hattında timokinonun oksidatif DNA Hasarı ve antioksidan sistem üzerine etkileri

Dede S., yur f. g. , Taşpınar M., Çetin S., Usta A., Yüksek V.

8. Ulusal Veteriner Biyokimya ve Klinik Biyokimya Kongresi, Bursa, Türkiye, 22 - 24 Eylül 2016, cilt.1, sa.1, ss.164-165

XXXII. Karbontetra klorür kaynaklı hepatoksik ratlarda akciğer, beyin ve kalp dokuları üzerine silybum marianum ve taraxacum officinale tedavisinin etkisi

Karakuş A., Değer Y., Çetin S.

VIII. Ulusal Veteriner Biyokimya ve Klinik Biyokimya Kongresi, Bursa, Türkiye, 22 - 24 Eylül 2016, ss.80-81

XXXIII. Akut yüzme egzersiziyaptırılan ratlarda timokinon uygulamasının leptin ve adiponektin üzerine etkisi

yur f. g. , Kömüroğlu A. U. , Emekçi S., Çetin S., Yüksek V.

8. Ulusal Veteriner Biyokimya ve Klinik Biyokimya Kongresi, Bursa, Türkiye, 22 - 24 Eylül 2016, ss.32-33

- XXXIV. **CCL4 Kaynaklı Hepatotoksik Ratlarda Akciğer, Beyin ve Kalp Dokuları Üzerine Silybum Marianum ve Taraxacum Officinale Tedavisinin Etkisi**
KARAKUŞ A., Değer Y., Çetin S.
Ulusal Veteriner Biyokimya ve Klinik Biyokimya Kongresi, Bursa, Türkiye, 22 - 24 Eylül 2016, ss.80-81
- XXXV. **Diyabetik ratlarda tmokinon uygulanmasının doku total oksidan/antioksidan durumuna etkisi**
Usta A., Dede S., Çetin S.
8. Ulusal Veteriner Biyokimya ve Klinik Biyokimya Kongresi, Bursa, Türkiye, 22 - 24 Eylül 2016, cilt.1, sa.1, ss.86-87
- XXXVI. **RELATIONSHIP BETWEEN NEOPTERIN, MYELOPEROXIDASE AND OXIDATIVE DNA DAMAGE IN SHEEP WITH NATURAL BABESIOSIS**
Kömüroğlu A. U. , Kılınç Ö., Yüksek N., Dede S., Çetin S., Yüksek V.
1ST INTERNATIONAL CONGRESS ON ADVANCES IN VETERINARY SCIENCES AND TECHNICS (ICAVST), Sarajevo, Bosna-Hersek, 25 Ağustos - 29 Ekim 2016, ss.77
- XXXVII. **MDR1 Promotor Methylation on Primary Glioblastoma (WHO grade IV) Patients**
Güner Y. E. , Taşpınar M., Kızıldoğan K. A. , Oztuna ., Yüksek V., Çetin S., Uğur H. Ç. U.
Personalised Medicine data – diagnosis – Decisions, Tübingen, Almanya, 18 - 20 Mayıs 2016, cilt.0, sa.0
- XXXVIII. **Florozisli koyunlarda doku iz element miktarlarının belirlenmesi**
Çetin S., Yur F.
VII. Ulusal Veteriner Biyokimya ve Klinik Biyokimya Kongresi, Samsun, Türkiye, 28 - 30 Mayıs 2015, cilt.40, sa.1, ss.179-180
- XXXIX. **Likopen uygulamasının Diyabetik Ratlarda Serum Nitrit-Nitrat Düzeylerine Etkisinin Araştırılması**
Çetin S., Yur F., Yegin s. ç.
VI. Ulusal Veteriner Biyokimya ve Klinik Biyokimya Kongresi, Kars, Türkiye, 25 - 27 Haziran 2013, ss.192-193

Desteklenen Projeler

Öner A. C. , Yüksek V., Çetin S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Deneysel Florozis Oluşturulmuş Ratların Karaciğer ve Böbrek Dokularında Sitotoksik Mekanizmaların Araştırılması, 2020 - Devam Ediyor

Usta A., Dede S., Yüksek V., Çetin S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yüksek glukoz uygulanan böbrek hücre hattında Nigella sativa ve timokinonun glukoz metabolizması üzerine etkisinin karşılaştırılması, 2020 - Devam Ediyor

Yüksek V., Çetin S., Dede S., Usta A., Taşpınar M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Vitamin D'nin Sodyum Florür (NaF) ile İndüklenen Oksidatif ve Endoplazmik Strese Etkilerinin Aydınlatılması, 2019 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

Harran Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Eylül 2019

Ankara Veteriner Fakültesi Dergisi, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2019

Erzurum Atatürk Üniversitesi Veteriner Bilimleri Dergisi, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Şubat 2019

Davetli Kongre ve Sempozyum Faaliyetleri

II. The International Medicine and Health Sciences Researches Congress, Katılımcı, Şanlıurfa, Türkiye, 2019

I st International Congress of The Turkic World on Health and Natural Sciences, Katılımcı, Osh, Kırgızistan, 2019

Diplotaenia Turcica's Effect on Liveliness on the NRK-52E Cell Line in Different Concentrations and Periods, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2018

Koyun Hastalıklarının Teşhisinde Serum Protein Elektrofrezin Klinik Önemi, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2018

International Biochemical Congress 2017, Katılımcı, Erzurum, Türkiye, 2017

I. International Congress on Medicinal and Aromatic Plants "Natural and Healthy Life", Katılımcı, Konya, Türkiye, 2017

XXXIII. Conferance of the International Socirty for Fluoride Research-2016, Katılımcı, Haidarâbâd, Hindistan, 2016

VIII. Ulusal Veteriner Biyokimya ve Klinik Biyokimya Kongresi, Katılımcı, Bursa, Türkiye, 2016
Personalised Medicine, Katılımcı, Stuttgart, Almanya, 2016
VII. Ulusal Veteriner Biyokimya ve Klinik Biyokimya Kongresi, Katılımcı, Samsun, Türkiye, 2015
VI. Ulusal Veteriner Biyokimya ve Klinik Biyokimya Kongresi, Katılımcı, Kars, Türkiye, 2013

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):22

h-indeksi (WOS):3