

İş Telefonu: [+90 322 338 6060](tel:+903223386060) Dahili: 2335

Fax Telefonu: [+90 322 338 6061](tel:+903223386061)

E-posta: [sinankandir@cu.edu.tr](mailto:sinankandir@cu.edu.tr)

## Eğitim Bilgileri

---

- I. Doktora, Selçuk Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Fizyoloji (Vet) Anabilim Dalı, Türkiye 2009 - 2015
- II. Yüksek Lisans, Selçuk Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Türkiye 2003 - 2008

## Yabancı Diller

---

- I. İspanyolca, B1 Orta
- II. İngilizce, B2 Orta Üstü

## Sertifika, Kurs ve Eğitimler

---

- I. Sağlık ve Tıp, Kök Hücre ve Rejeneratif Tıp Sertifika Programı, Marmara Üniversitesi, 2021
- II. Sağlık ve Tıp, Deney Hayvanlarında Cerrahi Yöntemle Telemetrik Veri Kaydı Kursu, Dışkapı Yıldırım Beyazıt Eğitim ve Araştırma Hastanesi, 2013
- III. Sağlık ve Tıp, Oksidatif Stres, DNA Hasarı, DNA Onarımı ve Hastalıklarla İlişkisi Teorik ve Uygulamalı Kursu, Dokuz Eylül Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı, 2012
- IV. Sağlık ve Tıp, Süt İneklerinde Reprodüktif Sürü Sağlığı Uygulamaları (Meslek İçi Eğitim), Selçuk Üniversitesi Veteriner Fakültesi, 2011
- V. Sağlık ve Tıp, PCR Temelli Genetik Analiz Yöntemleri Kursu, Ankara Üniversitesi Biyoteknoloji Enstitüsü, 2008
- VI. Sağlık ve Tıp, Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası, Selçuk Üniversitesi Veteriner Fakültesi Etik Kurulu, 2008

## Yaptığı Tezler

---

- I. Doktora, The Effects of Experimental Hypothyroidism and Hyperthyroidism on The Some of Blood Plasma Free Radical and Antioxidant System Parameters in Rats, Selçuk Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Fizyoloji (Vet) Anabilim Dalı, 2012

## Araştırma Alanları

---

Tıp, Sağlık Bilimleri, Temel Tıp Bilimleri, Fizyoloji, Nörofizyoloji, Veteriner Bilimleri, Veteriner Fizyoloji, Temel Bilimler

## Akademik Unvanlar / Görevler

---

- I. Dr.Öğr.Üyesi, Çukurova Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Disiplinlerarası, 2020 - Devam Ediyor
- II. Dr.Öğr.Üyesi, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoteknoloji, 2018 - Devam Ediyor
- III. Dr.Öğr.Üyesi, Çukurova Üniversitesi, Ceyhan Veteriner Fakültesi, Temel Bilimler, 2018 - Devam Ediyor

- IV. Yrd.Doç.Dr., Trakia University, Veteriner Fakültesi, Pharmacology, Physiology Of The Animals And Physiological Chemistry, 2018 - 2018
- V. Yrd.Doç.Dr., Çukurova Üniversitesi, Ceyhan Veteriner Fakültesi, Temel Bilimler, 2016 - 2018
- VI. Yrd.Doç.Dr., Veterinaermedizinische Universitaet Wien, Veteriner Üniversitesi, Klinik Bilimler Bölümü, 2017 - 2017
- VII. Araştırma Görevlisi, Selçuk Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Temel Bilimler Bölümü, 2011 - 2015
- VIII. Araştırma Görevlisi, Instituto Politécnico Nacional, Escuela Nacional De Ciencias Biológicas, Fizyoloji Anabilim Dalı, 2014 - 2014

## Mesleki Deneyim

---

- I. Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetim Kurulu Üyesi, Çukurova Üniversitesi, -----, Sağlık Bilimleri Deneysel Uygulama ve Araştırma Merkezi, 2020 - Devam Ediyor
- II. Anabilim Dalı Akademik Kurul Üyesi, Çukurova Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Translasyonel Tıp Anabilim Dalı, 2020 - Devam Ediyor
- III. Anabilim Dalı Akademik Kurul Üyesi, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoteknoloji, 2019 - Devam Ediyor
- IV. Mevlana Değişim Programı Koordinatörü, Çukurova Üniversitesi, Ceyhan Veteriner Fakültesi, 2018 - Devam Ediyor
- V. Dekan Yardımcısı, Çukurova Üniversitesi, Ceyhan Veteriner Fakültesi, 2018 - Devam Ediyor
- VI. Erasmus Koordinatörü, Çukurova Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Temel Bilimler Bölümü, 2017 - Devam Ediyor
- VII. BAP Bilimsel Komisyon Üyesi, Çukurova Üniversitesi, Ceyhan Veteriner Fakültesi, Temel Bilimler Bölümü, 2017 - Devam Ediyor

## Verdiği Dersler

---

- I. Transgenik Hayvan Teknolojisi ve in vivo Model Oluşturma, Yüksek Lisans, 2018 - 2019
- II. Fizyoloji II, Lisans, 2017 - 2018
- III. Nörofizyoloji ve Hayvan Davranışlarının Genetik Temelleri, Yüksek Lisans, 2017 - 2018
- IV. Veteriner Nörofizyoloji, Lisans, 2017 - 2018
- V. Biyofizik, Lisans, 2017 - 2018
- VI. Egzersiz Fizyolojisi, Lisans, 2017 - 2018
- VII. Kök Hücre ve Gen Tedavisi, Lisans, 2017 - 2018

## Yönetilen Tezler

---

- I. Kandır S., Travmatik Osteoartrit Oluşturulmuş Ratlarda Bitkisel Karışım Ürününün NLRP3 İnflamazom Yanıtı Üzerine Etkisi, Yüksek Lisans, N.TIRAŞ(Öğrenci), 2020

## Jüri Üyelikleri

---

- I. Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Çukurova Üniversitesi, Eylül, 2020
- II. Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Çukurova Üniversitesi, Şubat, 2020
- III. Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadroya Atama, Çukurova Üniversitesi, Eylül, 2017

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

---

- I. **Upregulation of p53 by tannic acid treatment suppresses the proliferation of human colorectal carcinoma**  
Karakurt S., Kandır S., Saraç Ç.  
Acta Pharmaceutica, sa.71, ss.1-16, 2020 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Effects of The Dietary Supplementation of Layer Diets with Natural and Synthetic Antioxidant Additives on Yolk Lipid Peroxidation and Fatty Acid Composition of Eggs Stored at Different Temperatures and Duration**  
Cimrin T., Avsaroglu M. D. , TUNCA R. İ. , Kandır S., Ayasan T.  
BRAZILIAN JOURNAL OF POULTRY SCIENCE, cilt.21, sa.2, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Endoplasmic reticulum stress participates in the pathophysiology of mercury-caused acute kidney injury**  
ROJAS-FRANCO P., FRANCO-COLIN M., Torres-Manzo A. P. , BLAS-VALDIVIA V., THOMPSON-BONILLA M. d. R. , KANDIR S., CANO-EUROPA E.  
RENAL FAILURE, cilt.41, sa.1, ss.1001-1010, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **The Genetic Basis of Equine Athletic Performance**  
KANDIR S.  
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.221, ss.19-20, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **The Effect of Hypothyroidism on XBP-1 Protein Expression Levels in Hippocampus and Amygdala in Rats**  
KANDIR S., Keskin E., Karakurt S.  
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.221, ss.66-67, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **Effects of Exercise on ADAMTS-4 and ADAMTS-5 Levels in Sport Horses**  
KANDIR S., Tekin G., ER C., Karakurt S.  
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.221, ss.194, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Hypothyroidism induced endoplasmic reticulum stress in rat amygdala**  
KANDIR S., Keskin E.  
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.217, ss.92-93, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **Serum IL-1 beta, IL-6, IL-10 and TNF-alpha Levels in Thyroidectomized Rats**  
Kandır S., Keskin E.  
KAFKAS UNIVERSİTESİ VETERİNER FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.22, sa.2, ss.297-300, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **Effects of hypothyroidism and hyperthyroidism on hematological parameters in rats**  
Kandır S., Keskin E.  
ANKARA UNIVERSİTESİ VETERİNER FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.63, sa.4, ss.371-376, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

---

- I. **Pre- and post-exercise ADAMTS-4 and ADAMTS-5 Levels in Concur Horses**  
Kandır S., Er C., Karakurt S.  
Dicle Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.13, sa.2, ss.99-103, 2020 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- II. **Beneficial Effect of Quercetin on Some Haematological Parameters in Streptozotocin-Induced Diabetic Rats**  
KESKİN E., DÖNMEZ N., KILIÇARSLAN G., KANDIR S.  
Bulletin of Environment, Pharmacology and Life Sciences, cilt.5, sa.6, ss.65-68, 2016 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

## Kitap & Kitap Bölümleri

---

- I. **ADAMTS Proteases: Potential Biomarkers and Novel Therapeutic Targets for Cartilage Health**  
Kandır S.  
Equine Science, Catrin Rutland, Editör, IntechOpen, London, ss.1-15, 2020
- II. **YBÜ'de Sürekli Elektroensefalografi Monitörizasyonu**  
KANDIR S., KOÇ A. F.  
Neuro ICU Yoğun Bakım Kitabı, Onur Özlü Ersel Güleç, Editör, Hipokrat Yayıncılık, Ankara, ss.262-287, 2020

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

---

- I. **Ratlarda İnvaziv olmayan Posttravmatik Osteoartiritisi İndüklemek için Yeni Bir Cihaz**  
Kandır S., Tıraş N., Avcı Ç.  
5th International Mediterranean Science and Engineering Congress, Antalya, Türkiye, 21 - 23 Ekim 2020, cilt.1, ss.528
- II. **Post-Travmatik Osteoartiritis Oluşturulmuş Ratlarda Bitki Karışım Çayının Hematolojik ve Biyokimyasal Parametreler Üzerine Etkileri**  
Tıraş N., Kandır S., Avcı Ç., Atanasoff A.  
5th International Congress on Advances of Veterinary Sciences and Techniques (ICAVST), 03 Ekim 2020, ss.14
- III. **Posttravmatik Osteoartirit Fizyopatolojisinde NLRP3 İnflamazom Aktivitesi**  
TIRAŞ N., KANDIR S.  
8. Molecular Biology and Biotechnology Congress, Afyon, Türkiye, 17 - 20 Aralık 2019, ss.60-63
- IV. **Viral Enfeksiyonlu Köpeklerde Interferon Alfa-2A, Polyprenyl Phosphate ve Pyridine 26 Dicarboxylate Tedavisi Yanıtının Ölçülmesi**  
TEKELİOĞLU B. K. , KANDIR S., ATLI A. H. , Akın B., Berber K., ÇELİK M.  
Euro Asia 5th. International Congress on Applied Sciences, Adana, Türkiye, 15 - 17 Kasım 2019, ss.622-623
- V. **Ethiological Investigation of Ascites, Multiorganel Deformities, Granulocytosis Observed in Cultured Sparus Aurata**  
TEKELİOĞLU B. K. , ERBAŞ C., ÜRKÜ Ç., KANDIR S., TAŞBOZAN O., Tabakoğlu Ş. S. , YILMAZ Ö., ATANASOFF A., ÇELİK M., GÖKÇE M. A.  
1st WORLD CONFERENCE ON SUSTAINABLE LIFE SCIENCES, Budapest, Macaristan, 30 Haziran - 07 Temmuz 2019, cilt.1, ss.120-121
- VI. **Biyoteknoloji ve Deney Hayvanları**  
KANDIR S.  
VII. Çukurova Biyoteknoloji Günleri, Adana, Türkiye, 11 - 12 Mayıs 2019
- VII. **Nörogenetik Hastalıklarda Alternatif Model Organizma;Köpekler**  
KANDIR S.  
5. Adana Genetik Günleri Nörogenetik Sempozyumu, Adana, Türkiye, 23 - 24 Mart 2019, cilt.44, ss.20-23
- VIII. **Efficiency of Levetiracetam and Gabapentin in the treatment of Epilepsy in a Cavalier King Charles Spaniel Dog with Myxomatous Mitral Valve Heart Disease, a Case Report**  
KANDIR S., Kayabek C. Y. , TEKELİOĞLU B. K.  
3rd International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2018), Adana, Türkiye, 24 - 26 Ekim 2018, ss.1242-1245
- IX. **Canine Hypothyroidism: A Predisposing Factor for Infections**  
Özdil Ö., KANDIR S., Çetin A. N. , Ayan S., TEKELİOĞLU B. K.  
20th International Veterinary Medicine Students Scientific Research Congress, İstanbul, Türkiye, 3 - 05 Mayıs 2018, ss.106-107
- X. **Comparison of Some Hematological Parameters of Rahvan (Ambling Gait) and Concour (Show Jumping) Horses**  
Türk E., KANDIR S., ER C., Yapıcı G., Gürdal B., Ünal R., TEKELİOĞLU B. K.  
20. Uluslararası Veteriner Hekimliği Öğrenci Kongresi, İstanbul, Türkiye, 3 - 05 Mayıs 2018, ss.122-123

- XI. **Canine Hypothyroidism; A Predisposing Factors For Infections**  
Özdil Ö., KANDIR S., Çetin A. N. , Ayan S., Çetin A. N. , Ayan S., TEKELİOĞLU B. K.  
20. Uluslararası Veteriner Hekimliği Öğrenci Kongresi, İstanbul, Türkiye, 3 - 05 Mayıs 2018, ss.106-107
- XII. **Hayvan Barınakları Kökenli Zoonoz Enfeksiyonlar**  
TEKELİOĞLU B. K. , Akın B., Öcalan H. İ. , Aslan R., Özbek G., Torun Ç., Kaya G., KANDIR S., ÇELİK M.  
Çukurova Üniversitesi Ulusal Sağlık Bilimleri Öğrenci Kongresi, Adana, Türkiye, 20 - 22 Nisan 2018, ss.64
- XIII. **Sağlık Bilimleri Öğrenci Kongreleri ve Eğitime Katkıları**  
TEKELİOĞLU B. K. , Ayan S., Taşağıl U., Tahsin D., Ahmet T., Fırat S., Dardan H. H. , KANDIR S.  
Çukurova Üniversitesi Ulusal Sağlık Bilimleri Öğrenci Kongresi, Adana, Türkiye, 20 - 22 Nisan 2018, ss.28
- XIV. **Poor Performance in Athletic Horses: What is the Role of Renin-Angiotensin-Aldosterone System?**  
KANDIR S., KARAKURT S.  
EU COST Action ADMIRE ABL Annual Scientific Meeting Aldosterone and Mineralocorticoid Receptor, Paris, Fransa, 17 - 18 Kasım 2017
- XV. **Beneficial Effect of Quercetin on Some Haematological Parameters in Streptozotocin- Induced Diabetic Rats**  
DÖNMEZ N., KESKİN E., KILINÇARSLAN G., KANDIR S.  
5. Uluslararası KOP Bölgesel Kalkınma Sempozyumu, 26 - 28 Ekim 2017
- XVI. **How will CRISPR/Cas 9 gene editing tool influence the livestock production**  
KANDIR S., TEKELİOĞLU B. K. , ÇELİK M.  
IMSEC 2017, Adana, Türkiye, 25 - 27 Ekim 2017, ss.745
- XVII. **INTENSIVE CARE TO WILD AVIVOROUS CARNIVOROUS RAPTORS AND SEAGULLS**  
TEKELİOĞLU B. K. , ÇELİK M., GÖKÇE M. A. , TAŞBOZAN O., Uzun Y., ERBAŞ C., TABAKOĞLU Ş. S. , KANDIR S., ÇELİK BAYKAL L.  
Veterinary medicine in service of People, Stara Zagora, Bulgaristan, 6 - 07 Ekim 2017, ss.225-230
- XVIII. **Effects of Exercise on ADAMTS-4 and ADAMTS-5 Levels in Sport Horses**  
KANDIR S., TEKİN G., ER C., KARAKURT S.  
FEPS 2017, Viyana, Avusturya, 13 - 15 Eylül 2017, cilt.221, ss.162-209
- XIX. **Current Developments in Wireless ECG Recording in Horses**  
KANDIR S., GÜNGÖR O., Hoven R. v. d.  
19th International Veterinary Medicine Students Scientific Research Congress, İstanbul, Türkiye, 2 - 04 Mayıs 2017, ss.301-302
- XX. **Color Vision in Horses**  
Çetin E. E. , Dilli B., KANDIR S., ÇELİK M.  
19th International Veterinary Medicine Student Congress, İstanbul, Türkiye, 2 - 04 Mayıs 2017, ss.299-300
- XXI. **Wild Life Medicine and Diseases**  
TEKELİOĞLU B. K. , KANDIR S., Ceyhan E., Turabik E., Kabataş A., Özdil Ö., Aslan R., Gürdal B., Dilli B., Türk E., et al.  
19th International Veterinary Medicine Student Congress, İstanbul, Türkiye, 2 - 04 Mayıs 2017, ss.217-218
- XXII. **Comparison of migration and invasive properties of SW 620 and HT 29 colon cancer cells**  
KANDIR S., KARAKURT S.  
6. Multidisipliner Kanser Araştırma Kongresi (MOKAD), Konya, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2016
- XXIII. **Adult Onset Hypothyroidism Cause Neuronal Damage In Amygdala In Rats**  
FRANCO COLÍN M., BUTRON ORTÍZ R., KANDIR S., BLAS VALDIVIA V., CANO EUROPA E.  
1. Uluslararası Akdeniz Bilim ve Mühendislik Kongresi (IMSEC), Adana, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2016, ss.3822
- XXIV. **The Ethiological Investigation of Illnesses at an Obese Dog with Serologic Haematologic Biochemical Immunologic Hormonal Elektrokardiografik Radiologic and Anatomo Pathologic Findings**  
TEKELİOĞLU B. K. , KANDIR S., ESİN E., ÜTÜK A. E. , HALIGÜR M., AYDOĞAN A., HALIGÜR A., ÇOĞUN H. Y. , PİNER BENLİ P., EŞKİ F., et al.  
International Mediterranean Science and Engineering Congress 2016, 26 - 28 Ekim 2016
- XXV. **Obez Bir Köpekte İmmunolojik, Serolojik, Hematolojik, Biyokimyasal, Hormonal, Parazitolojik, Elektrokardiyografik ve Radyolojik Bulgular ile Hastalık Etyolojisinin İncelenmesi**  
TEKELİOĞLU B. K. , KANDIR S., ÜTÜK A. E. , HALIGÜR M., HALIGÜR A., PİNER BENLİ P., ÇOĞUN H. Y. , AYDOĞAN A.,

GÜVEN GÖKMEN T.

1st International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2016), Adana, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2016, ss.5-7

- XXVI. **Endoplasmic reticulum stress in case of hypothyroidism: focus on hippocampus and amygdala**  
Kandır S., Keskin E.  
41st FEBS Congress on Molecular and Systems Biology for a Better Life, Kusadasi, Türkiye, 3 - 08 Eylül 2016, cilt.283, ss.70
- XXVII. **Hypothyroidism Induced Endoplasmic Reticulum Stress in Rat Amygdala**  
KANDIR S., KESKİN E.  
FEPS 2016, Paris, Fransa, 29 Haziran - 01 Temmuz 2016, cilt.217, ss.92-93
- XXVIII. **Effects of Hypothyroidism on Rat Hippocampus Evaluation of Endoplasmic Reticulum Stress Markers**  
KANDIR S., KESKİN E.  
3rd International Vetistanbul Group Congress 2016, Saraybosna, Bosna-Hersek, 17 - 20 Mayıs 2016, ss.169
- XXIX. **Plasma Oxidative Stress and Antioxidant Parameters on Hypothyroidism and Hyperthyroidism in Rats**  
KANDIR S., KEÇECİ T.  
32nd World Veterinary Congress, İstanbul, Türkiye, 13 - 17 Eylül 2015, ss.94
- XXX. **The Effects of Thyroid Hormone Alterations on Plasma Total Antioxidant Status and DNA Damage Levels in Rats**  
KANDIR S.  
17th International Veterinary Medicine Students Scientific Research Congress, İstanbul, Türkiye, 28 - 30 Nisan 2015, ss.28-29
- XXXI. **The Effects of Hypothyroidism on Hemostatic System Parameters in Rats**  
KANDIR S.  
17th International Veterinary Medicine Students Scientific Research Congress, İstanbul, Türkiye, 28 - 30 Nisan 2015, ss.30-31
- XXXII. **Interpretation of Haematological Parameters on Hypothyroidism and Hyperthyroidism in Rats**  
KANDIR S.  
International VETistanbul Group Congress, Saint Petersburg, Rusya, 7 - 09 Nisan 2015, ss.195
- XXXIII. **Changes in Serum Biochemical Profile of Hypothyroidism and Hyperthyroidism in Rats**  
KANDIR S.  
International VETistanbul Group Congress, Saint Petersburg, Rusya, 7 - 09 Nisan 2015, ss.649

## Desteklenen Projeler

---

- I. Kandır S., Avcı Ç., Tıraş N., Tekelioğlu B. K. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Osteoartritli Ratların Ultrasonografik, Radyografik, Histopatolojik Bulgularının İncelenmesi ve Hasar İlişkili Moleküler Patern (DAMP) Düzeylerinin Belirlenmesi, 2020 - 2021
- II. Kandır S., Tıraş N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Travmatik Osteoartrit Oluşturulmuş Ratlarda Bitkisel Karışım Ürününün NLRP3 İnflamazom Yanıtı Üzerine Etkisi, 2020 - 2021
- III. KANDIR S., KARAKURT S., ER C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yarış Atlarında Serum ADAMTS4 ve ADAMTS5 Düzeylerinin Belirlenmesi, 2017 - 2018
- IV. KANDIR S., VAN DEN HOVEN R., GÜNGÖR O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Atlarda Elektrokardiyografi: Güncel Klinik Uygulamalar, 2017 - 2017
- V. KANDIR S., KESKİN E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Hypothyroidism Induced Endoplasmic Reticulum Stress in Rat Amygdala, 2016 - 2016
- VI. KANDIR S., TÜBİTAK Projesi, Hipotiroidizmin Ratların Amigdala ve Hipokampus Bölgelerindeki Endoplazmik Retikulum Stresi Üzerine Etkilerinin Belirlenmesi, 2015 - 2016

## Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

---

- I. Journal of Experimental and Basic Medical Sciences, Yardımcı Editör, 2020 - Devam Ediyor

## Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

---

- I. Türk Biyokimya Derneği, Üye, 2016 - Devam Ediyor
- II. Türk Fizyolojik Bilimler Derneği, Üye, 2016 - Devam Ediyor

## Bilimsel Hakemlikler

---

- I. Open Journal of Animal Science (OJAS), Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Nisan 2020
- II. TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2020
- III. TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2020
- IV. Dicle Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Aralık 2019
- V. TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY-TÜRK BIYOKIMYA DERGİSİ, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2019
- VI. TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY-TÜRK BIYOKIMYA DERGİSİ, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2019
- VII. World Journal of Neuroscience, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Şubat 2018
- VIII. World Journal of Neuroscience, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ocak 2018
- IX. Open Journal of Animal Sciences, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mayıs 2017
- X. Open Journal of Animal Sciences (OJAS), Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Nisan 2016

## Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

---

- I. 5. Adana Genetik Günleri Nörogenetik Sempozyumu, Oturum Başkanı, Adana, Türkiye, 2019
- II. VII. Çukurova Biyoteknoloji Günleri, Davetli Konuşmacı, Adana, Türkiye, 2019
- III. Federation of European Physiological Societies (FEPS) 2017, Katılımcı, Wien, Avusturya, 2017
- IV. 43. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Davetli Konuşmacı, Denizli, Türkiye, 2017
- V. 19th International Veterinary Medicine Students Scientific Research Congress, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2017
- VI. 32nd World Veterinary Congress, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2015
- VII. 17th International Veterinary Medicine Students Scientific Research Congress, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2015
- VIII. International VETistanbul Group Congress, Katılımcı, Sankt Peterburg, Rusya, 2015

## Atıflar

---

- I. Toplam Atıf Sayısı (WOS): 7
- II. h-İndeksi (WOS): 2

## Burslar

---

- I. 2214-A - Yurt Dışı Doktora Sırası Araştırma Burs Programı / Instituto Politécnico Nacional, Mexico, TÜBİTAK, 2015 - Devam Ediyor

## Ödüller

---

- I. KANDIR S., Seyahat Ödülü / Travel Award, Federation of European Physiological Societies (FEPS), Eylül 2017
- II. KANDIR S., Proje Alanında 1.lık Ödülü, Selçuk Üniversitesi Veteriner Fakültesi 2014 Yılı Bilimsel Çalışmaları Teşvik ve Ödüllendirme, Ekim 2015

## Antrenörlük Görevleri

---

## Hakemlik Görevleri

---