

Dr.Öğr.Üyesi İMDAT ORHAN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 352 207 6666](tel:+903522076666) Dahili: 29823

E-posta: imdatorhan@erciyes.edu.tr

Web: <http://aves.erciyes.edu.tr/8934/>

Eğitim Bilgileri

Doktora, Erciyes Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, Türkiye 2014 - 2018

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Veteriner Bilimleri, Temel Bilimler, Veteriner Anatomi

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr.Öğr.Üyesi, Erciyes Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Temel Bilimler , 2020 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Erciyes Üniversitesi, 2013 - 2020

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Morphological analysis of aqueous humor drainage using QD nanoparticles and indocyanine green.**
Nur İ. H. , Saçmacı Ş., Orhan İ., Perez W., Testereci H.
Microscopy research and technique, 2020 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- II. **A Study on Branching of Aortic Arch in the Greater Flamingo (Phoenicopterus roseus, Pallas 1811)**
ALAN A., ORHAN I., DÜZLER A.
PAKISTAN JOURNAL OF ZOOLOGY, cilt.48, sa.6, ss.1681-1686, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Ramification of the celiac artery in the greater flamingo (Phoenicopterus roseus)**
ALAN A., DÜZLER A., ORHAN I.
VETERINARNI MEDICINA, cilt.61, sa.2, ss.97-101, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Honamlı Keçisi ve Kıl Keçisi (Karakeçi) Kılları Üzerinde Morfolojik İncelemeler**
ORHAN İ., DÜZLER A., ALAN A., ELMAZ Ö., ÖZGEL Ö.
Kocatepe Veterinary Journal, cilt.11, sa.2, ss.173-179, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **A study on the presence of lymph drainage in the eyes using Quantum Dot(Qdot) based bio Sensing Probe Evaluation of Project Result**
NUR I. H. , SAÇMACI Ş., ERKİLİÇ K., ORHAN I.
İCAGAS 2018, Antalya, Türkiye, 7 - 09 Kasım 2018, ss.192-200
- II. **A Study on the Presence of Lymph Drainage in the Eyes Using Quantum Dot [Qdot] Based Bio sensing Probe Evaluation of Project Results**
SAÇMACI Ş., NUR İ. H. , Erkilic K., ORHAN İ.
International Congress on Agriculture and Animal Sciences (ICAGAS)" Alanya / Turkey, Alanya, Türkiye, 7 - 09 Ekim 2018, ss.160-167
- III. **Reproductive System of male ground squirrels (Spermophilus xanthopymnus)**
ABAY M., ORHAN I., ALAN A., EKEBAŞ G., ÇAKIR BAYRAM L., DEMİRAL Ö. O. , BEYAZ F., DÜZLER A.
3th International Conference on Advances in Natural Applied Sciences ICANAS 2018, Antalya, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018, ss.1
- IV. **Reproductive System of Male Ground Squirrels(Spermophilus Xanthopymnus)**
ABAY M., ORHAN İ., ALAN A., EKEBAŞ G., ÇAKIR BAYRAM L., DEMİRAL Ö. O. , BEYAZ F., DÜZLER A.
3rd INTERNATIONAL CONFERENCE ON ADVANCES IN NATURAL APPLIED SCIENCES ICANAS 2018, Antalya, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018, ss.175
- V. **3d Yazıcı Destekli Tahnit Çalışması**
ORHAN İ., ALAN A., DÜZLER A.
1. Uluslararası Türkiye veteriner anatomi kongresi X. ulusal veteriner anatomi kongresi 13-16 Eylül 2017 Sandıklı/Afyon, Afyon / Sandıklı, Türkiye, 13 - 16 Eylül 2017, cilt.1, ss.73-74
- VI. **GELENEKSEL VE MODERN TAHNİT**
DÜZLER A., ORHAN İ., ALAN A.
I. Uluslararası Türkiye Veteriner Anatomi Kongresi, Afyon, Türkiye, 13 - 16 Eylül 2017, cilt.1, ss.41-42
- VII. **Macroanatomical, scanning electron microscopic investigation of development and language papilla in squirrel**
ALAN A., BEYAZ F., ORHAN I., ERGEN E., DÜZLER A.
1st International Veterinary Anatomy Congress of Turkey, Afyon, Türkiye, 13 - 16 Eylül 2017, ss.5-6
- VIII. **3d Yazıcıların ve Tarayıcıların Anatomi Alanında Kullanımı.**
ALAN A., DÜZLER A., ORHAN İ.
1. Uluslararası Türkiye veteriner anatomi kongresi X. ulusal veteriner anatomi kongresi 13-16 Eylül 2017 Sandıklı/Afyon, Afyon / Sandıklı, Türkiye, 13 - 16 Eylül 2017, cilt.1, ss.123-124
- IX. **Honamlı Keçisi ve Kıl Keçisi (Kara Keçi) Kılları Üzerinde Morfolojik İncelemeler.**
DÜZLER A., ALAN A., ORHAN İ., ELMAZ Ö., ÖZGEL Ö.
1. Uluslararası Türkiye veteriner anatomi kongresi X. ulusal veteriner anatomi kongresi 13-16 Eylül 2017 Sandıklı/Afyon, Afyon / Sandıklı, Türkiye, 13 - 16 Eylül 2017, cilt.1, ss.161-162
- X. **Ak Karaman koyunlarında bubus oculi'nin anatomisi üzerinde bir inceleme.**
OKŞAR D., ORHAN İ., ALAN A., DÜZLER A.
1. Uluslararası Türkiye veteriner anatomi kongresi X. ulusal veteriner anatomi kongresi 13-16 Eylül Sandıklı/Afyon, Afyon / Sandıklı, Türkiye, 13 - 16 Eylül 2017, cilt.1, ss.163-164
- XI. **Üç Kafadar**
ORHAN İ., ALAN A., DÜZLER A.
1. Uluslararası Türkiye veteriner anatomi kongresi X. ulusal veteriner anatomi kongresi 13-16 Eylül 2017 Sandıklı/Afyon, Afyon / Sandıklı, Türkiye, 13 - 16 Eylül 2017, cilt.1, ss.203-204
- XII. **Morphological Studies on Hairs of Hobamlı and Hair Goats (Black Goat)**
DÜZLER A., ALAN A., ORHAN İ., ELMAZ Ö., ÖZGEL Ö.
1st International Veterinary Anatomy-y Congress of Turkey, 13 - 16 Eylül 2017
- XIII. **Gelengilerde Dil ve Dil Papillalarının Makroanatomik, Histolojik ve Scanning Electron Mikroskopik İncelenmesi**

ALAN A., BEYAZ F., ORHAN İ., ERGEN E., DÜZLER A.

1. Uluslararası Türkiye veteriner anatomi kongresi X. ulusal veteriner anatomi kongresi 13-16 Eylül 2017
Sandıklı/Afyon, Afyon / Sandıklı, Türkiye, 13 - 16 Eylül 2017, cilt.1, ss.5-6

XIV. Kuantum Nokta Qdot Temelli Biyoalgılayıcı Prob Kullanılarak Gözdeki Lenf Drenajının Varlığı Üzerine Bir Araştırma.

NUR İ. H. , SAÇMACI Ş., ERKİLİÇ K., ORHAN İ.

1. Uluslararası Veteriner anatomi Kongresi, 13 - 16 Eylül 2017

XV. Gelengilerde Dil ve Dil papillalarının Makroanatomik, Histolojik ve Scanning Elektron Mikroskopik İncelenmesi

ALAN A., BEYAZ F., ORHAN İ., Ergen E., DÜZLER A.

1. Uluslararası Türkiye Veteriner Anatomi Kongresi, Afyon / Sandıklı, Türkiye, 13 - 16 Eylül 2017, cilt.1, ss.5-6

XVI. A Research Project on the Possibility of LYMPH Drainage by using Quantum Point (Qdot) Based Biological Probe

NUR İ. H. , SAÇMACI Ş., Erkilic K., ORHAN İ., Ağzıballı M.

Xth National Veterinary Anatomy Congress, Sandıklı, Türkiye, 13 - 16 Eylül 2017

XVII. Akkaraman Irkı Koyunlarda Sevikal Seyahat

ORHAN İ., ABAY M., DÜZLER A., DEMİRAL Ö. O.

8. Ulusal Reprodüksiyon ve Suni Tohumlama Bilim Kongresi, Türkiye, 5 - 09 Ekim 2016

XVIII. Flamingo dilinin makroanatomik ve scanning elektron mikroskopik olarak incelenmesi

ALAN A., ORHAN İ., DÜZLER A.

9. Ulusal Veteriner Anatomi Kongresi, Türkiye, 7 - 10 Eylül 2015

XIX. Tendo Calcaneus Communis (Achilles Tendon) in Rabbit

ORHAN I., ALAN A., ALAN E., DÜZLER A.

International VETistanbul Group Congress, Saint-Petersburg, Rusya, 7 Nisan - 09 Mayıs 2015, ss.650

XX. Tendo Calcaneus Communis in Rabbit

ORHAN I., ALAN A., ALAN E., DÜZLER A.

International VETistanbul Group Congress 2015, St. Petersburg, Rusya, 7 - 09 Nisan 2015, cilt.1, sa.1, ss.637

XXI. Tendo Calcaneus Communis Achilles Tendon in Rabbit

Orhan İ., Alan A., Alan E., Düzler A.

International VETistanbul Group Congress, Sankt-Peterburg, Rusya, 7 - 09 Nisan 2015, ss.650

XXII. Aprosencephaly With Otocephaly In A Kangal Whitekaraman Breed Lamb

KARAYİĞİT M. Ö. , DÜZLER A., ÇAKIR BAYRAM L., DEMİRAL Ö. O. , YAMAN D., ORHAN I.

VII ULUSAL VETERİNER PATOLOJİ KONGRESİ, Kars, Türkiye, 8 - 10 Eylül 2014, ss.63

XXIII. The branching of the aortic arch in the flamingo

ALAN A., ORHAN İ., DÜZLER A.

Proceedings of the XXXth Congress of the European Association of Veterinary Anatomists Cluj-Napoca, Romania, 23 - 26 Temmuz 2014, cilt.43, ss.19-20

Desteklenen Projeler

ALAN A., ORHAN I., DÜZLER A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 3D Destekli Yapay Dil Çalışması, 2018 - 2019

NUR İ. H. , SAÇMACI Ş., ORHAN I., ERKİLİÇ K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kuantum Nokta Qdot Temelli Biyoalgılayıcı Prob Kullanılarak Gözdeki Lenf Drenajının Varlığı Üzerine Bir Araştırma, 2017 - 2018

NUR İ. H. , ORHAN I., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Köpeklerde Ekstremitelere Topografik ve Klinik Yaklaşımlar, 2016 - 2018

DÜZLER A., ALAN A., ORHAN I., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 3D Teknolojisi Destekli Tahnit Araştırması, 2017 - 2017

DÜZLER A., ALAN A., ELMAZ Ö., AYKUT M., ORHAN I., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Honamlı keçisi ve Kıl keçisi (kara keçi) kılları üzerinde morfolojik incelemeler, 2015 - 2016