

Asst. Prof. İMDAT ORHAN

Personal Information

Office Phone: [+90 352 207 6666](tel:+903522076666) Extension: 29823

Email: imdatorhan@erciyes.edu.tr

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

Education Information

Doctorate, Erciyes University, Veteriner Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, Turkey 2014 - 2018

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Research Areas

Health Sciences, Veterinary Sciences, Basic Sciences, Veterinary Anatomy

Academic Titles / Tasks

Assistant Professor, Erciyes University, Veteriner Fakültesi, Temel Bilimler , 2020 - Continues

Research Assistant, Erciyes University, 2013 - 2020

Articles Published in Journals That Entered SCI, SSCI and AHCI Indexes

- 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 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- 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, vol.48, no.6, pp.1681-1686, 2016 (Journal Indexed in SCI)
- III. **Ramification of the celiac artery in the greater flamingo (Phoenicopterus roseus)**
ALAN A., DÜZLER A., ORHAN I.
VETERINARNI MEDICINA, vol.61, no.2, pp.97-101, 2016 (Journal Indexed in SCI)

Articles Published in Other Journals

- I. **Honamlı Keçisi ve Kıl Keçisi (Karakeçi) Kılları Üzerinde Morfolojik İncelemeler**
ORHAN İ., DÜZLER A., ALAN A., ELMAZ Ö., ÖZGEL Ö.
Kocatepe Veterinary Journal, vol.11, no.2, pp.173-179, 2018 (Other Refereed National Journals)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- 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, Turkey, 7 - 09 November 2018, pp.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. , ERKİLİÇ K., ORHAN İ.
International Congress on Agriculture and Animal Sciences (ICAGAS)" Alanya / Turkey., Alanya, Turkey, 7 - 09 October 2018, pp.160-167
- III. **Reproductive System of male ground squirrels (Spermophilus xanthopyrmnus)**
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, Turkey, 9 - 12 May 2018, pp.1
- IV. **Reproductive System of Male Ground Squirrels(Spermophilus Xanthopyrmnus)**
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, Turkey, 9 - 12 May 2018, pp.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, Turkey, 13 - 16 September 2017, vol.1, pp.73-74
- VI. **GELENEKSEL VE MODERN TAHNİT**
DÜZLER A., ORHAN İ., ALAN A.
I. Uluslararası Türkiye Veteriner Anatomi Kongresi, Afyon, Turkey, 13 - 16 September 2017, vol.1, pp.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, Turkey, 13 - 16 September 2017, pp.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, Turkey, 13 - 16 September 2017, vol.1, pp.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, Turkey, 13 - 16 September 2017, vol.1, pp.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, Turkey, 13 - 16 September 2017, vol.1, pp.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, Turkey, 13 - 16 September 2017, vol.1, pp.203-204
- XII. **Morphological Studies on Hairs of Hobamli 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 September 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, Turkey, 13 - 16 September 2017, vol.1, pp.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.

I.uluslararası Veteriner anatomi Kongresi, 13 - 16 September 2017

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

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

I. Uluslararası Türkiye Veteriner Anatomi Kongresi, Afyon / Sandıklı, Turkey, 13 - 16 September 2017, vol.1, pp.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., Ağzıballıer M.

Xth National Veterinary Anatomy Congress, Sandıklı, Turkey, 13 - 16 September 2017

XVII. Akkaraman Irkı Koyunlarda Sevikal Seyahat

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

8. Ulusal Reprodüksiyon ve Suni Tohumlama Bilim Kongresi, Turkey, 5 - 09 October 2016

XVIII. Flamingo dilinin makroanatomik ve scanning elektron mikroskopik olarak incelenmesi

ALAN A., ORHAN İ., DÜZLER A.

9. Ulusal Veteriner Anatomi Kongresi, Turkey, 7 - 10 September 2015

XIX. Tendo Calcaneus Communis (Achilles Tendon) in Rabbit

ORHAN I., ALAN A., ALAN E., DÜZLER A.

International VETistanbul Group Congress, Saint-Petersburg, Russia, 7 April - 09 May 2015, pp.650

XX. Tendo Calcaneus Communis in Rabbit

ORHAN I., ALAN A., ALAN E., DÜZLER A.

Intenational VETistanbul Group Congress 2015, St. Petersburg, Russia, 7 - 09 April 2015, vol.1, no.1, pp.637

XXI. Tendo Calcaneus Communis Achilles Tendon in Rabbit

Orhan İ., Alan A., Alan E., Düzler A.

International VETistanbul Group Congress, Sankt-Peterburg, Russia, 7 - 09 April 2015, pp.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, Turkey, 8 - 10 September 2014, pp.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 July 2014, vol.43, pp.19-20

Supported Projects

ALAN A., ORHAN I., DÜZLER A., Project Supported by Higher Education Institutions, 3D Destekli Yapay Dil Çalışması, 2018 - 2019

NUR İ. H. , SAÇMACI Ş., ORHAN I., ERKİLİÇ K., Project Supported by Higher Education Institutions, Kuantum Nokta Qdot Temelli Biyoalgılayıcı Prob Kullanılarak Gözdeki Lenf Drenajının Varlığı Üzerine Bir Araştırma, 2017 - 2018

NUR İ. H. , ORHAN I., Project Supported by Higher Education Institutions, Köpeklerde Ekstremitelere Topografik ve Klinik Yaklaşımlar, 2016 - 2018

DÜZLER A., ALAN A., ORHAN I., Project Supported by Higher Education Institutions, 3D Teknolojisi Destekli Tahnit Araştırması, 2017 - 2017

DÜZLER A., ALAN A., ELMAZ Ö., AYKUT M., ORHAN I., Project Supported by Higher Education Institutions, Honamlı keçisi ve Kıl keçisi (kara keçi) kolları üzerinde morfolojik incelemeler, 2015 - 2016