

Doç.Dr. SEMA ÖZKADİF

Kişisel Bilgiler

E-posta: ozkadifs@cu.edu.tr

Web: <https://avesis.cu.edu.tr/ozkadifs>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-5398-9874

Publons / Web Of Science ResearcherID: I-9874-2018

Yoksis Araştırmacı ID: 22564

Eğitim Bilgileri

Doktora, Selçuk Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Veteriner Anatomi, Türkiye 2007 - 2011

Yüksek Lisans, Selçuk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2005 - 2007

Lisans, Selçuk Üniversitesi, Ahmet Keleşoğlu Eğitim Fakültesi, OFMAE, Türkiye 1998 - 2003

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, Yeni Zelanda Tavşanlarında sinüs paranasales'in multidekktör bilgisayarlı tomografi görüntülerini 3 boyutlu rekonstrüksiyonu, Selçuk Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Temel Bilimler/Veteriner Anatomi, 2011

Yüksek Lisans, Oryctolagus cuniculus L. (Yeni Zelanda Tavşanı)'ların Omurgaları Üzerinde Biyometrik Araştırmalar, Selçuk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Orta Öğretim Fen Ve Matematik Alanları Eğitimi/ Biyoloji Öğretmenliği, 2007

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Veteriner Bilimleri, Veteriner Anatomi, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç.Dr., Çukurova Üniversitesi, Ceyhan Veteriner Fakültesi, Temel Bilimler, 2019 - Devam Ediyor

Dr.Öğr.Üyesi, Çukurova Üniversitesi, Ceyhan Veteriner Fakültesi, Temel Bilimler, 2018 - Devam Ediyor

Yrd.Doç.Dr., Çukurova Üniversitesi, Ceyhan Veteriner Fakültesi, Temel Bilimler, 2016 - 2018

Yrd.Doç.Dr., Batman Üniversitesi, Sağlık Yüksekokulu, Hemşirelik, 2012 - 2016

Araştırma Görevlisi Dr., Selçuk Üniversitesi, Ahmet Keleşoğlu Eğitim Fakültesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2011 - 2012

Araştırma Görevlisi, Selçuk Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Orta Öğretim Fen Ve Matematik Alanları Eğitimi, 2005 - 2012

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Morphometrical Analysis of the Egyptian Mongoose (*Herpestes ichneumon*) Hind Limb Bones (Pelvis, Femur and Crus) Using Three-Dimensional Reconstructed Images**
 ÖZKADİF S., HALIGÜR A.
 KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGİSİ, cilt.28, sa.5, ss.653-661, 2022 (SCI-Expanded)
- II. **Dental morphometric investigation on the chinchilla (*Chinchilla lanigera*) using a three-dimensional reconstruction model**
 ÖZKADİF S., EKEN E., HALIGÜR A.
 TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, cilt.46, sa.2, ss.254-262, 2022 (SCI-Expanded)
- III. **SCANNING ELECTRON MICROSCOPIC (SEM), HISTOLOGICAL AND MORPHOLOGICAL STUDY OF THE MONGOOSE (*Herpestes ichneumon L., 1758*) TONGUE IN SOUTH TURKEY**
 Haligur A., Ozkadir S., Alan A., Yener Y.
 JOURNAL OF ANIMAL AND PLANT SCIENCES-JAPS, cilt.30, sa.6, ss.1476-1485, 2020 (SCI-Expanded)
- IV. **Light and scanning electron microscopic study of lingual papillae in the wolf (*Canis lupus*)**
 HALIGÜR A., ÖZKADİF S., ALAN A.
 MICROSCOPY RESEARCH AND TECHNIQUE, cilt.82, sa.5, ss.501-506, 2019 (SCI-Expanded)
- V. **The Biometric Ratios on the Tarsus of the Chinchilla (*Chinchilla lanigera*) Based on 3D Reconstructed Images**
 ÖZKADİF S., EKEN E., HALIGÜR A.
 KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGİSİ, cilt.25, sa.3, ss.329-333, 2019 (SCI-Expanded)
- VI. **A three-dimensional reconstruction of the scapula in the red fox (*Vulpes vulpes*)**
 ÖZKADİF S., Haliguri A., Eken E.
 INDIAN JOURNAL OF ANIMAL RESEARCH, cilt.53, sa.3, ss.336-340, 2019 (SCI-Expanded)
- VII. **Three-dimensional reconstruction of the thorax in the mongoose (*Herpestes ichneumon*)**
 ÖZKADİF S., HALIGÜR A., Eken E.
 INDIAN JOURNAL OF ANIMAL RESEARCH, cilt.52, sa.11, ss.1578-1582, 2018 (SCI-Expanded)
- VIII. **Determination of sex-related differences based on 3D reconstruction of the chinchilla (*Chinchilla lanigera*) vertebral column from MDCT scans**
 ÖZKADİF S., Eken E., Dayan M. O., Besoluk K.
 VETERINARNI MEDICINA, cilt.62, sa.4, ss.204-210, 2017 (SCI-Expanded)
- IX. **Morphometric Evaluation of Chinchillas (*Chinchilla lanigera*) Femur with Different Modelling Techniques**
 ÖZKADİF S., VARLIK A., KALAYCI İ., EKEN E.
 KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGİSİ, cilt.22, sa.6, ss.945-951, 2016 (SCI-Expanded)
- X. **Morphometric properties of larynx and trachea in the New Zealand rabbit**
 ÖZKADİF S., Dayan M. O., Demiraslan Y., Aykut M., Özgel Ö.
 Eurasian Journal of Veterinary Sciences (E. A. Veteriner Bilimleri Dergisi), cilt.32, ss.208-213, 2016 (SCI-Expanded)
- XI. **Three-dimensional reconstruction of New Zealand rabbit antebrachium by multidetector computed tomography**
 Ozkadif S., Eken E., Besoluk K., Dayan M. O.
 IRANIAN JOURNAL OF VETERINARY RESEARCH, cilt.16, sa.2, ss.205-209, 2015 (SCI-Expanded)
- XII. **Three-dimensional reconstruction of multidetector computed tomography images of paranasal sinuses of New Zealand rabbits**
 Ozkadif S., Eken E.
 TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, cilt.37, sa.6, ss.675-681, 2013 (SCI-Expanded)
- XIII. **Modernization process in veterinary anatomy education**
 Ozkadif S., Eken E.
 ENERGY EDUCATION SCIENCE AND TECHNOLOGY PART B-SOCIAL AND EDUCATIONAL STUDIES, cilt.4, sa.2, ss.957-962, 2012 (SCI-Expanded)
- XIV. **Anatomy of the Cervical Canal in the Angora Goat (*Capra hircus*)**
 Dayan M. O., Beşoluk K., Eken E., ÖZKADİF S.
 KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGİSİ, cilt.16, sa.5, ss.847-850, 2010 (SCI-Expanded)

Düzenlenen Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Adana'da 2016-2018 yılları arasında incelenen evcil hayvan tümörlerinin değerlendirilmesi**
AYDOĞAN A., HALIGÜR M., HALIGÜR A., ÖZKADİF S., KARAYİĞİT M. Ö.
Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.6, ss.72-77, 2021 (Hakemli Dergi)
- II. **Male Genital Organs in the Red Fox (*Vulpes vulpes*); Macroanatomic and Three-dimentional Reconstruction Aspect**
HALIGÜR A., ÖZKADİF S.
MAKU J. Health Sci. Inst., cilt.7, sa.2, ss.89-98, 2019 (Hakemli Dergi)
- III. **Tilki (*Vulpes vulpes*) cervical vertebrae?nın morfometrik özelliklerinin üç boyutlu rekonstrüksiyon kullanarak incelenmesi**
ÖZKADİF S., HALIGÜR A.
e-Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi (MAKÜ), cilt.4, sa.2, ss.57-61, 2019 (Hakemli Dergi)
- IV. **Kızıl Tilkide (*Vulpes vulpes*) Özofagusun Anatomik ve Histolojik Özellikleri**
ÖZKADİF S., HALIGÜR A.
Erciyes Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, sa.15, ss.117-121, 2018 (Hakemli Dergi)
- V. **Craniometric Measurements of New Zealand Rabbits Skull from Three- Dimensional Reconstruction Images.**
ÖZKADİF S., Eken E.
ARC Journal of Animal and Veterinary Sciences, cilt.2, ss.9-14, 2016 (Hakemli Dergi)
- VI. **Üç Boyutlu Rekonstrüksiyon Kullanılarak Yapılan Bazı Veteriner Anatomik Çalışmalar**
ÖZKADİF S.
Batman Üniversitesi Batman University Yaşam Bilimleri Dergisi, cilt.5, ss.288-295, 2015 (Hakemli Dergi)
- VII. **Investigation of biometric sexual differences on humeral articular surfaces of New Zealand rabbits via photogrammetric techniques.**
Varlık A., ÖZKADİF S., Eken E., Kalaycı İ.
Animal and Veterinary Sciences, cilt.3, ss.153-157, 2015 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Contribution of virtual anatomic models to medical education**
ÖZKADİF S., Eken E.
Atatürk Üniversitesi Veteriner Bilimleri Dergisi, cilt.10, ss.46-54, 2015 (Hakemli Dergi)
- IX. **How much latin terminology education is enough? The views of students**
ÖZKADİF S., Kılıç S., Eken E.
World Applied Sciences Journal, cilt.29, ss.239-246, 2014 (Scopus)
- X. **A three-dimensional reconstructive study of pelvic cavity in the New Zealand rabbit (*Oryctolagus cuniculus*)**
Özkadif S., Eken E., Kalayc I.
Scientific World Journal, cilt.2014, 2014 (Scopus)
- XI. **Pending dangers for medical students and their solutions**
ÖZKADİF S., Eken E.
ENERGY EDUCATION SCIENCE AND TECHNOLOGY PART B-SOCIAL AND EDUCATIONAL STUDIES, cilt.5, ss.11-18, 2013 (Hakemli Dergi)
- XII. **Investigation of paranasal sinuses based on dissection and multidetector computed tomography images in New Zealand rabbits**
ÖZKADİF S., Eken E.
Eurasian Journal of Veterinary Sciences (E. A. Veteriner Bilimleri Dergisi), cilt.28, ss.10-14, 2012 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Yeni Zelanda Tavşanı *Oryctolagus cuniculus* L da Boyun ve Göğüs Omurların Morfometrik Özelliklerinin Belirlenmesi**
ÖZKADİF S., Korkmaz T.
Selçuk Üniversitesi Ahmet Keleşoğlu Eğitim Fakültesi Dergisi, cilt.30, ss.1-23, 2010 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Yeni Zelanda tavşanı (*Oryctolagus cuniculus* L.)?nda boyun ve göğüs omurların morfometrik özelliklerinin belirlenmesi**

- ÖZKADİF S, Korkmaz T.
Selçuk Üniversitesi Ahmet Keleşoğlu Eğitim Fakültesi Dergisi, cilt.30, ss.1-23, 2010 (Hakemli Dergi)
- XV. **The suggested metaphors regarding on the concept of cell by teacher candidates of biology science and primary Procedia**
YENER Y., ÖZKADİF S.
Social and Behavioral Sciences, cilt.2, ss.1107-1113, 2010 (Hakemli Dergi)
- XVI. **The Opinions of Teacher Candidates about Global Warming Greenhouse Effect and Ozone Layer**
KALIPCI E., YENER Y., ÖZKADİF S.
World Applied Sciences Journal, cilt.7, sa.1, ss.67-75, 2009 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **PORSUK (Meles meles) DİLİ VE DİL PAPİLLALARININ MAKROANATOMİKVE SCANNİNG ELEKTRON MİKROSKOBİK (SEM) İNCELENMESİ**
HALIGÜR A., ÖZKADİF S., ALAN A.
3. Uluslararası Mersin Sempozyumu, Mersin, Türkiye, 31 Ekim - 02 Aralık 2019, cilt.1, ss.458-459
- II. **Anatomy of Paranasal Sinuses in Domestic Animals**
ÖZKADİF S.
3. International Mersin Symposium, 31 Ekim - 02 Kasım 2019
- III. **Opinions of Veterinary Faculty Students About Anatomy Education**
ÖZKADİF S.
3. International Mersin Symposium, 31 Ekim - 02 Kasım 2019
- IV. **Topographic-Clinical Anatomy and Function of Dog Heart**
ÖZKADİF S., HALIGÜR A.
3. International Mersin Symposium, 31 Ekim - 02 Kasım 2019
- V. **ANATOMICAL ASPECT OF THE PLEXUS BRACHIALIS IN THE ROE DEER**
HALIGÜR A., ÖZKADİF S.
3. International Mersin Symposium, Mersin, Türkiye, 31 Ekim - 02 Kasım 2019, cilt.3, ss.202-2011
- VI. **VETERİNER FAKÜLTESİ ÖĞRENCİLERİİNİN ANATOMİ EĞİTİMİ İLE İLGİLİ GÖRÜŞLERİ**
ÖZKADİF S.
3. International Mersin Symposium, Mersin, Türkiye, 31 Ekim - 02 Kasım 2019, ss.22-41
- VII. **KÖPEK KALBİNİN TOPOGRAFİK-KLİNİK ANATOMİSİ VE FONKSİYONU**
ÖZKADİF S., HALIGÜR A.
3. International Mersin Symposium, Mersin, Türkiye, 31 Ekim - 02 Kasım 2019, ss.70-81
- VIII. **EVCİL MEMELİ HAYVANLarda SİNUS PARANASALES?İN ANATOMİSİ**
ÖZKADİF S.
3. International Mersin Symposium, Mersin, Türkiye, 31 Ekim - 02 Kasım 2019, ss.42-55
- IX. **ANATOMICAL ASPECT OF THE PLEXUS BRACHIALIS IN THE ROE DEER**
HALIGÜR A., ÖZKADİF S.
3. International Mersin Symposium, Mersin, Türkiye, 31 Ekim - 02 Kasım 2019, cilt.3, ss.202-2011
- X. **KÖPEK KALBİNİN TOPOGRAFİK-KLİNİK ANATOMİSİ VE FONKSİYONU**
ÖZKADİF S., HALIGÜR A.
3. International Mersin Symposium, Mersin, Türkiye, 31 Ekim - 02 Kasım 2019, ss.70-81
- XI. **The Biometric Ratios on The Tarsus of The Chinchilla (Chinchilla Lanigera) Based On 3D Reconstructed Images**
ÖZKADİF S., EKEN E., HALIGÜR A.
2ND INTERNATIONAL & 11TH NATIONAL VETERINARY ANATOMY CONGRESS, Girne, Kıbrıs (Kktc), 26 - 29 Ekim 2019, ss.45-46
- XII. **Anatomical inspection to the equidea and ruminant heart.**
HALIGÜR A., ÖZKADİF S.

1. International Mersin Symposium., Mersin, Türkiye, 1 - 03 Kasım 2018, ss.169
- XIII. **Anatomical inspection to the equidea and ruminant heart.**
HALIGÜR A., ÖZKADİF S.
1. International Mersin Symposium., Mersin, Türkiye, 1 - 03 Kasım 2018, ss.169
- XIV. **The Investigation of The Morphometric Features of Cervical Vertebrae in Fox (*Vulpes vulpes*) Using Three-Dimensional Reconstruction.**
ÖZKADİF S., HALIGÜR A.
2nd International Congress on Multidisciplinary Studies, Adana, Türkiye, 4 - 05 Mayıs 2018, ss.1022
- XV. **Evaluation of Trigeminal Nerve in Animals in Terms of Clinical Anatomy: A Review.**
HALIGÜR A., ÖZKADİF S.
2nd International Congress on Multidisciplinary Studies, Adana, Türkiye, 4 - 05 Mayıs 2018, ss.1020
- XVI. **The Investigation of The Morphometric Features of Cervical Vertebrae in Fox (*Vulpes vulpes*) Using Three-Dimensional Reconstruction.**
ÖZKADİF S., HALIGÜR A.
2nd International Congress on Multidisciplinary Studies, Adana, Türkiye, 4 - 05 Mayıs 2018, ss.1022
- XVII. **Evaluation of Trigeminal Nerve in Animals in Terms of Clinical Anatomy: A Review.**
HALIGÜR A., ÖZKADİF S.
2nd International Congress on Multidisciplinary Studies, Adana, Türkiye, 4 - 05 Mayıs 2018, ss.1020
- XVIII. **Disadvantages of Conventional Fixation Techniques in Anatomy Laboratories.**
ÖZKADİF S., Eken E.
International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences, Ankara, Türkiye, 26 - 27 Nisan 2018, ss.181
- XIX. **Imaging of nasal cavity structures and paranasal sinuses in male tuij sheep: A computed tomography study**
Demiraslan Y., Dayan M. O., Akbulut Y., ÖZKADİF S.
1st International Veterinary Anatomy Congress of Turkey, Afyon, Türkiye, 13 - 16 Eylül 2017, ss.153
- XX. **PORSUKTA (MELES MELES) (LINNAEUS, 1758) ARCUS AORTA VE DALLARININ MORFOLOJİK İNCELENMESİ**
HALIGÜR A., ÖZKADİF S.
I. ULUSLARARASI TÜRKİYE VETERİNER ANATOMİ KONGRESİ, Afyon, Türkiye, 13 - 16 Eylül 2017, cilt.1, sa.1, ss.1
- XXI. **Three-dimensional reconstruction of the thorax in the mongoose (*Herpestes ichneumon*)**
ÖZKADİF S., HALIGÜR A., Eken E.
1st International Veterinary Anatomy Congress of Turkey, Afyon, Türkiye, 13 - 16 Eylül 2017, ss.81
- XXII. **Morphological investigation of arcus aortae and branches in badger (*Meles meles*) (Linnaeus, 1758)**
HALIGÜR A., ÖZKADİF S.
1st International Veterinary Anatomy Congress of Turkey Xth National Veterinary Anatomy Congress, Afyonkarahisar, Türkiye, 13 - 16 Eylül 2017
- XXIII. **Morphological investigation of arcus aorta and branches in badger (*Meles meles*) (LINNAEUS, 1758)**
HALIGÜR A., ÖZKADİF S.
1st International Veterinary Anatomy Congress of Turkey, Afyon, Türkiye, 13 - 16 Eylül 2017, cilt.1, sa.1, ss.181
- XXIV. **Three-dimensional reconstruction of the thorax in the mongoose (*Herpestes ichneumon*)**
ÖZKADİF S., HALIGÜR A., Eken E.
1st International Veterinary Anatomy Congress of Turkey, Afyon, Türkiye, 13 - 16 Eylül 2017, ss.81
- XXV. **Morphological study of trachea and cartilagines of the larynx in red foxes (*Vulpes vulpes*)**
HALIGÜR A., ÖZKADİF S.
International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies, Nevşehir, Türkiye, 15 - 17 Mayıs 2017, ss.860
- XXVI. **A morphometrical study from three-dimensional reconstruction of femur in red fox (*Vulpes vulpes*)**
ÖZKADİF S., HALIGÜR A., EKEN E.
International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies, Nevşehir, Türkiye, 15 - 17 Mayıs 2017

- XXVII. **A morphometrical study from three-dimensional reconstruction of femur in red fox (*Vulpes vulpes*)**
ÖZKADİF S., HALİGÜR A., EKEN E.
International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies, Nevşehir, Türkiye, 15 - 17 Mayıs 2017, ss.1104
- XXVIII. **Morphological study of trachea and cartilagines of the larynx in red foxes (*Vulpes vulpes*)**
HALİGÜR A., ÖZKADİF S.
International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies, Nevşehir, Türkiye, 15 - 17 Mayıs 2017, ss.860
- XXIX. **A morphometrical study from three-dimensional reconstruction of femur in red fox (*Vulpes vulpes*)**
ÖZKADİF S., HALİGÜR A., EKEN E.
International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies, Nevşehir, Türkiye, 15 - 17 Mayıs 2017, ss.1104
- XXX. **Macroanatomic and Scanning Electron Microscopic Investigation of Tongue in the Mongoose (*Herpestes ichneumon*)**
HALİGÜR A., ÖZKADİF S., ALAN A.
4th INTERNATIONAL VETİstanbul GROUP CONGRESS, Almaty, Kazakistan, 11 - 13 Mayıs 2017, cilt.1, sa.1, ss.49
- XXXI. **Macroanatomic and Scanning Electron Microscopic Investigation of Tongue in the Mongoose (*Herpestes ichneumon*)**
HALİGÜR A., ÖZKADİF S., ALAN A.
4th INTERNATIONAL VETİstanbul GROUP CONGRESS, Almaty, Kazakistan, 11 - 13 Mayıs 2017, cilt.1, sa.1, ss.49
- XXXII. **A three-dimensional reconstructive study of pelvic cavity in the red fox (*Vulpes vulpes*)**
ÖZKADİF S., HALİGÜR A., EKEN E.
4th International VETİstanbul Group Congress, Almaty, Kazakistan, 11 - 13 Mayıs 2017, cilt.1, sa.1
- XXXIII. **A THREE-DIMENSIONAL RECONSTRUCTIVE STUDY OF PELVIC CAVITY IN THE RED FOX (*VULPES VULPES*)**
ÖZKADİF S., HALİGÜR A., EKEN E.
4th International VETİstanbul Group Congress, Almaty, Kazakistan, 11 - 13 Mayıs 2017, cilt.1, sa.1
- XXXIV. **Obez bir köpekte immunolojik serolojik hematolojik biyokimyasal hormonal parazitolojik elektrokardiyografik ve radyolojik bulgular ile hastalık etiyolojisinin incelenmesi**
TEKELİOĞLU B. K., KANDIR S., ESİN E., ÜTÜK A. E., HALİGÜR M., AYDOĞAN A., HALİGÜR A., PİNER BENLİ P., ÇOĞUN H. Y., EŞKİ F., et al.
1 st international mediterranean science and engineering congress, 26 Ekim 2017 - 28 Ekim 2016
- XXXV. **Anatomy and histologic aspect of oesophagus in a fox (*Vulpes vulpes*)**
ÖZKADİF S., HALİGÜR A., HALİGÜR M.
1st International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2016), Adana, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2016, ss.4063
- XXXVI. **Anatomy and histologic aspect of oesophagus in a fox (*Vulpes vulpes*)**
ÖZKADİF S., HALİGÜR A., HALİGÜR M.
1st International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2016), Adana, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2016, ss.4063
- XXXVII. **Anatomy and histologic aspect of oesophagus in a fox (*Vulpes vulpes*)**
ÖZKADİF S., HALİGÜR A., HALİGÜR M.
1st International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2016), Adana, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2016, ss.4063
- XXXVIII. **İki kurt *Canis lupus* dilinin makroanatomik ve scanning elektron mikroskopik SEM incelenmesi**
HALİGÜR A., ÖZKADİF S., ALAN A.
International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2016), Adana, Türkiye, 26 - 28 Eylül 2016
- XXXIX. **Anatomy and histologic aspect of oesophagus in a fox *Vulpes vulpes* Tilki oesophagus unun anatomi ve histolojik özellikleri**
ÖZKADİF S., HALİGÜR A., HALİGÜR M.
1st International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2016), Adana, Türkiye, 26 Eylül - 28

Haziran 2016

- XL. **Macroanatomical investigation of the plexus brachialis in the red fox (Vulpes vulpes)**
HALIGÜR A., ÖZKADİF S.
Joint Conference EAVA& WAHVM, Viyana, Avusturya, 27 - 30 Ağustos 2016, ss.31
- XLI. **Macroanatomical investigation of the plexus brachialis in the red fox (Vulpes vulpes)**
HALIGÜR A., ÖZKADİF S.
Joint Conference EAVA& WAHVM, Viyana, Avusturya, 27 - 30 Ağustos 2016, ss.31
- XLII. **A three- dimensional reconstruction of scapula in the chinchilla**
ÖZKADİF S., HALIGÜR A., EKEN E.
Joint Conference EAVA WAHVM, 27 - 30 Temmuz 2016
- XLIII. **Anatomic aspect of the fox (Vulpes vulpes) male genital organs**
HALIGÜR A., ÖZKADİF S.
3rd International VetIstanbul group Congress, Saraybosna, Bosna-Hersek, 17 - 20 Mayıs 2016, ss.211
- XLIV. **Introduction of photogrammetric techniques to medical field.**
ÖZKADİF S., HALIGÜR A., Varlık A., Eken E.
3rd International VetIstanbul group Congress, Saraybosna, Bosna-Hersek, 17 - 20 Mayıs 2016, ss.180
- XLV. **Anatomic aspect of the fox (Vulpes vulpes) male genital organs**
HALIGÜR A., ÖZKADİF S.
3rd International VetIstanbul group Congress, Saraybosna, Bosna-Hersek, 17 - 20 Mayıs 2016, ss.211
- XLVI. **Introduction of photogrammetric techniques to medical field.**
ÖZKADİF S., HALIGÜR A., Varlık A., Eken E.
3rd International VetIstanbul group Congress, Saraybosna, Bosna-Hersek, 17 - 20 Mayıs 2016, ss.180
- XLVII. **Craniometric Measurements of New Zealand Rabbits Skull from Three- dimensional Reconstruction Images.**
ÖZKADİF S., Eken E.
International Conference on Natural Science and Engineering (ICNASE?16), Kilis, Türkiye, 19 - 20 Mart 2016, ss.121
- XLVIII. **Yeni Zelanda tavşanında fotogrametrik yöntemlerle articulatio humeri üzerinde cinsiyet tayini**
VARLIK A., ÖZKADİF S., EKEN E., KALAYCI İ.
9. Ulusal Veteriner Anatomi Kongresi, Türkiye, 7 - 10 Eylül 2015
- XLIX. **Chinchilla (Chinchilla lanigera)'da columna vertebralis'xin multidekktör bilgisayarlı tomografi görüntülerinin üç boyutlu rekonstrüksyonu**
ÖZKADİF S., EKEN E., DAYAN M. O., BEŞOLUK K.
9. Ulusal Veteriner Anatomi Kongresi, Türkiye, 7 - 10 Eylül 2015
- L. **Chinchilla (Chinchilla lanigera)?da columna vertebralis?in multidekktör bilgisayarlı tomografi görüntülerinin üç boyutlu rekonstrüksyonu**
ÖZKADİF S., Eken E., Dayan M. O., Beşoluk K.
9. Ulusal Veteriner Anatomi Kongresi, Elazığ, Türkiye, 7 - 10 Eylül 2015, ss.94
- LI. **Yeni Zelanda tavşanında fotogrametrik yöntemlerle articulatio humeri üzerinden cinsiyet tayini**
Varlık A., ÖZKADİF S., Eken E., Kalayci İ.
9. Ulusal Veteriner Anatomi Kongresi, Elazığ, Türkiye, 7 - 10 Eylül 2015, ss.35
- LII. **Yeni Zelanda tavşanının cavum pelvis i üzerinde üç boyutlu rekonstrüktif bir çalışma**
ÖZKADİF S., EKEN E., KALAYCI İ.
VIII. Ulusal Veteriner Anatomi Kongresi (Uluslararası Katılımlı), Türkiye, 25 - 28 Haziran 2013
- LIII. **Latince Terminoloji Eğitimi Ne Kadar Yeterli Öğrenci Görüşleri**
ÖZKADİF S., KILIÇ S., EKEN E.
VIII. Ulusal Veteriner Anatomi Kongresi(Uluslararası Katılımlı), Türkiye, 25 - 28 Haziran 2013
- LIV. **The opinions of students about environmental teratogens and their effects**
ÖZKADİF S., KILIÇ S.
International Conference on Environmental Science and Technology, 18 - 21 Haziran 2013
- LV. **Yeni Zelanda antebrachium'unun multidekktör bilgisayarlı tomografi görüntülerinin üç boyutlu**

rekonstrüksiyonu

ÖZKADİF S., EKEN E., BEŞOLUK K., DAYAN M. O.

7. Ulusal Veteriner Anatomi Kongresi, Türkiye, 27 - 29 Ekim 2011

- LVI. **The suggested metaphors regarding on the concept of cell by teacher candidates of biology science and primary**
YENER Y., ÖZKADİF S.
World Conference on Educational Sciences, 04 Şubat 2010 - 08 Şubat 2011, cilt.1, ss.76
- LVII. **Sıçan Omurgası nın Morfometrik Özelliklerinin Belirlenmesi**
ÖZKADİF S., YENER Y., KALIPCI E.
20. Ulusal Biyoloji Kongresi, Türkiye, 21 - 25 Haziran 2010, cilt.1, ss.771
- LVIII. **Yeni Zelanda Tavşanı Oryctolagus cuniculus L nda Lumbal Omurların Morfometrik Özelliklerinin Belirlenmesi**
korkmaz t., ÖZKADİF S.
III. Ulusal Biyolojik Antropoloji Sempozyumu, Türkiye, 27 - 28 Ekim 2008, cilt.1, ss.53
- LIX. **Tarım Zararlılarına ve Haşerilerine Karşı Kullanılan Sipermetrin in Cypermethrin Canlılar Üzerindeki Etkileri**
YENER Y., ÖZKADİF S.
Blacksea International Enviromental Symposium, 25 - 29 Ağustos 2008
- LX. **Chlorpyrifos un Canlılar ve Çevre Üzerine Etkileri**
ÖZKADİF S., YENER Y.
Blacksea International Enviromental Symposium, 25 - 29 Ağustos 2008
- LXI. **Dolaşım Sistemi Konusunda Laboratuar Yönteminin Fen Bilgisi Öğretmen Adaylarının Akademik Başarısına Etkisi**
ÖZKADİF S., YENER Y., KALIPCI E.
International Conference on Educational Science, 23 - 29 Haziran 2008, cilt.3, ss.1526-1530
- LXII. **Anatomy of the cervical canal in the angora goat**
DAYAN M. O., BEŞOLUK K., EKEN E., ÖZKADİF S.
V. Ulusal Veteriner Anatomi Kongresi, Türkiye, 25 - 28 Haziran 2008, cilt.1, ss.85
- LXIII. **Veteriner Anatomi Eğitiminde Alternatif Yaklaşımlara Etik Bir Bakış**
ÖZKADİF S., EKEN E.
II. Ulusal Veteriner Hekimliği Tarihi ve Mesleki Etik Sempozyumu, Türkiye, 24 - 26 Nisan 2008, cilt.1, ss.417
- LXIV. **Biyoloji Öğretmen Adaylarının Moleküler Biyoloji Kavram ve Bilgilerini Anlama Düzeyleri**
ATEŞ A., KURT H., KAYA B., ÖZKADİF S.
7. Ulusal Fen Bilimleri ve Matematik Eğitimi Kongresi, Türkiye, 7 - 09 Eylül 2006

Desteklenen Projeler

HALIGÜR A., HALIGÜR M., ALAN A., ÖZKADİF S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Porsuk (Meles meles) dili ve dil papillalarının makroanatomik ve scanning elektron mikroskopik (SEM) incelenmesi, 2017 - 2019

ÖZKADİF S., HALIGÜR A., EKEN E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, A three-dimensional reconstructive study of pelvic cavity in the red fox Vulpes vulpes, 2017 - 2017

HALIGÜR A., ÖZKADİF S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kuyruksüren (Herpestes ichneumon) dilindeki mekanik papillaların makroanatomik ve scanning elektron mikroskopik (SEM) incelenmesi, 2017 - 2017

ÖZKADİF S., HALIGÜR A., EKEN E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, A three-dimensional reconstructive study of scapula in the Chinchilla, 2016 - 2016

HALIGÜR A., ÖZKADİF S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Macroanatomical investigation of the plexus brachialis in the red fox (Vulpes vulpes), 2016 - 2016

Metrikler

Yayın: 97

Atıf (WoS): 19

Atıf (Scopus): 30

H-İndeks (WoS): 3

H-İndeks (Scopus): 3

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

Tilki (*Vulpes vulpes*) servikal vertebra?[?]larının morfometrik özelliklerinin üç boyutlu rekonstrüksiyon kullanarak incelenmesi, Katılımcı, Adana, Türkiye, 2018

Disadvanteges of conventional fixation techniques in anatomy laboratories., Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2018