

2022

2021-2022 Yılı Akademik Faaliyet Raporu



**KIRIKKALE ÜNİVERSİTESİ
VETERİNER FAKÜLTESİ**



VETERİNER FAKÜLTESİ DEKANLIĞI | Kırıkkale Üniversitesi Prof. Dr. Beşir Atalay Yerleşkesi
71450 Yahşihan/KIRIKKALE

1. GENEL BİLGİLER

Veteriner Fakültesi 3837 sayılı Kanun uyarınca 1992 yılında Kırıkkale Üniversitesi'ne bağlı olarak kurulmuş ve ilk kez 1998/1999 eğitim-öğretim yılında faaliyete geçirilmiştir. Fakülte kliniği ise 2001-2002 eğitim-öğretim yılında hizmete açılmıştır. Fakültemizin Hayvan Hastanesi için 10.11.2017 tarihinde İl Gıda Tarım ve Hayvancılık Müdürlüğü tarafından, 21 Aralık 2011 tarih ve 28149 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren 'Hayvan Hastaneleri Yönetmeliği' hükümlerine göre 'Hastane Kurma İzni' verilmiştir. Hastanemiz 2018 yılı Nisan ayı itibarı ile 7/24 esasına göre hizmet vermeye başlamıştır. Veteriner Fakültesinin laboratuvar ve hastanesinde hemen her türlü tahlil, tanı ve tedavi ile ameliyatlar başarı ile gerçekleştirilmektedir. Kırıkkale Üniversitesi Veteriner Fakültesi ilk mezunlarını 2002-2003 Eğitim-Öğretim döneminde vermiştir. Bugüne kadar 1.039 mezun vermiştir. Mezunların büyük bir bölümü mesleği ile ilgili alanlarda iş sahibi olmuştur. Kaliteli bir eğitimi hedef alan fakültemizde mezuniyet aşamasına gelen her öğrenci çok sayıda hasta hayvan muayenesi ve operasyonu bizzat yapmakta, her türlü laboratuvar tetkik ve tanı yöntemleri ile PCR, ELISA, röntgen, ultrason vb. kliniğe yönelik cihazları kullanıp sonuçlarını değerlendirebilecek şekilde mezun olmaktadır. Fakültemiz VEDEK tarafından akredite statüsündedir.

1.1. Kuruluş ve Gelişme

1.2. Fakültelerimiz

1.2.1. Veteriner Fakültesi

BÖLÜM	ANABİLİM DALI
Veteriner Hekimliği Temel Bilimleri Bölümü	I. Veterinerlik Anatomisi II. Veterinerlik Biyokimyası III. Veterinerlik Fizyolojisi IV. Veterinerlik Histoloji ve Embriyoloji V. Veteriner Hekimliği Tarihi ve Deontoloji
Klinik Öncesi Bilimleri Bölümü	I. Veterinerlik Farmakoloji ve Toksikolojisi II. Veterinerlik Mikrobiyolojisi III. Veterinerlik Parazitolojisi IV. Veterinerlik Patolojisi V. Veterinerlik Viroloji
Klinik Bilimler Bölümü	I. Veterinerlik Cerrahisi II. Veterinerlik Doğum ve Jinekolojisi III. Dölerme ve Suni Tohumlama IV. Veterinerlik İç Hastalıkları
Zootekni ve Hayvan Besleme Bölümü	I. Veterinerlik Biyoistatistik II. Veterinerlik Genetiği III. Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları IV. Hayvan Sağlığı Ekonomisi ve İşletmeciliği V. Veterinerlik Zootekni
Gıda Hijyeni ve Teknolojisi Bölümü	I. Veterinerlik Gıda Hijyeni ve Teknolojisi

1.1. YAYINLAR

15.1.FAKÜLTELER

15.1.1. VETERİNER FAKÜLTESİ

1. Bilimsel Yayınlar

1.1.Uluslararası Yayınlar

1.1.1.Uluslararası Hakemli Dergilerde Yayımlanan Makaleler

1. AKAR AYSEGUL, GULTİKEN ME, BOLAT D, ORMANCI N, ENGİZ BK, SUNAN E, COMELEKOGLU U. 2.45 GHz Electromagnetic Radiation Hazard on the Rat Cortical Femur: Morphometric and Biomechanical Evaluations. *Medicine Science*, 2022, 11 (2): 869-76.
2. AKSOY E, KARA E, YAĞCI BB, AZKUR AK (2021) Investigation of bovine coronavirus and bovine rotavirus in calves with neonatal diarrhea in Kirikkale and surrounding provinces. *MAKU J Health Sci Inst*, 9(3): 38-46.
3. ARDİCLİ O, AZKUR AK, AZKUR D. A potential immunological silver bullet for COVID-19: The trivalent chimpanzee adenoviral serotype-68 vector (Tri:ChAd). *Allergy*. 2022 Aug;77(8):2565-2567. doi: 10.1111/all.15333.
4. AŞLIOĞLU B, GÖKPINAR S. Prevalence of lungworms according to fecal examination in cats and dogs. *Van Veterinary Journal*, 32 (3,), 104-108.
5. CUFAOĞLU G, AYZAZ ND. Potential risk of *Bacillus cereus* in spices in Turkey, *Food Control*, 2022, 132: 108570,
6. CUFAOĞLU G, AYZAZ ND. Sensitizing and control of colistin-resistant *E. coli* O157:H7 with bacteriophage application. *Journal of Research in Veterinary Medicine*. 2021, 40 (2): 88-92,
7. ÇAKIR,Ş, YILDIRIM, M, DİKER, K.S, KESKİN, F.İ,YÜKSEL, S,DEVECİ, B, AKÇAY, (2022).Epidemiological investigation of bovine tuberculosis infection Dynamics in Turkey. *Turk.J.Vet.Anim.Sci*.46:147-156.
8. ÇUFAOĞLU G, AMBARCIOĞLU P, AYZAZ ND. Meta-analysis of the prevalence of *Listeria* spp. and antibiotic resistant *L. monocytogenes* isolates from foods in Turkey. *LWT - Food Science and Technology*. 2021, 144: 111210,
9. ÇUFAOĞLU G, CENGİZ G, ONARAN ACAR B, YEŞİLKAYA B, AYZAZ ND, LEVENT L, GÖNCÜOĞLU M. Antibiotic, heavy metal, and disinfectant resistance in chicken, cattle, and sheep origin *E. coli* and whole-genome sequencing analysis of a multidrug-resistant *E. coli* O100:H25 strain. *Journal of Food Safety*. 2022, e12995,
10. ÇUFAOĞLU G, ONARAN ACAR B, CENGİZ G, AYZAZ ND, GÖNCÜOĞLU M. Mono- and mixed-species biofilm formation by *Salmonella* *Infantis*, *Salmonella* *Kentucky*, *Enterococcus faecium*, and *Enterococcus faecalis*. *Acta Veterinaria Eurasia*, 2021, 47: 149–153,
11. DİNG M, DONG X, SUN YL, SOKOLOWSKA M, AKDİS M, VAN DE VEEN W, AZKUR AK, AZKUR D, AKDİS CA, GAO YD. Recent advances and developments in COVID-19 in the context of allergic diseases. *Clin Transl Allergy*. 2021 Sep;11(7):e12065. doi: 10.1002/clt2.12065.
12. DURU Ö, DEVRİM AK, MACUN HC, YASA DURU S, ŞENOL A. The Relationship of Leptin and Thyroid Hormones with Milk Yield and Some Fertility Parameters in

- Simmental Dairy Cows During Transition Period. Turkish Journal of Veterinary and Animal Sciences, 2021, 45: 1065-1073. Doi:10.3906/vet-2104-84
13. EKİCİ H., KUMANDAŞ A., ÖZBAYKUŞ AC., DİZDAROĞLU H., MİDİ A., BALIK MS., YEŞİLADA E. (2022). Investigation of The Effectiveness of Plant Based Algal Hemostatic Agent in a Rat Model of Femoral Arterial Bleeding. *Bezmialem Science*, 10(1), 88-95., Doi: 10.14235/bas.galenos.2021.5544
 14. ERDEM E, ÖZBAŞER FT, ERAT S. Comparison of growth and development characteristics of Hair and Damascus kids reared under extensive conditions. *Kocatepe Veterinary Journal*, 2022, 15(1):84-93.
 15. ERDEM E, ÖZBAŞER FT, ATASOY F. Determination of the reproductive characteristics of Saanen goats using estrus synchronization and the growth performances of kids. *Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi*, 2021, 68(2): 173-176.
 16. ERDEM E, ÖZBAŞER FT, GÜRCAN EK, SOYSAL Mİ. The morphological and morphometric characteristics of Alabadem pigeons. *Turkish Journal of Veterinary and Animal Sciences*, 2021, 45(2): 372-379.
 17. ERTÜRK A, DEMİR S, DERE GÜNAL Y, ZENGİN M, ÇINAR M, YILDIZ D, KARAHAN S, ŞENEL E. The Impact of Bone Marrow-Derived Mesenchymal Stem Cells on Experimental Testicular Torsion in Rats. *Turkish Journal of Medical Sciences*, 2022, 52: 505-513. Doi:10.55730/1300-0144.5339
 18. ESPINOSA-GONGORA C, JESSEN LR, DYAR OJ, BOUSQUET-MELOU A, GONZÁLEZ-ZORN B, PULCINI C, RE G, SCHWARZ S, TIMOFTE D, TOUTAIN P-L, GUARDABASSI L, AYZAZ ND, et al. Towards a better and harmonized education in antimicrobial stewardship in European veterinary curricula. *Antibiotics*, 2021, 10: 364,
 19. FEJZIC N, SERIC-HARACIC S, AYZAZ ND, DE MENEGHI D, ABU BASHA E, TLIGUI N, ETTRIQUI A, PAOLO GATTA P, SANS P, LEBLOND A, SOUBEYRAN E, DEGUEURCE C, RIPANI A, BOUGUEDOUR R, PARODI AL. Experiences in Delivering Teaching and Learning Practices in Establishments of Veterinary Education of the Mediterranean Region Under COVID-19 Pandemic: From Crisis to Opportunities. *Acta Vet Eurasia*. 2022, 48(2): 143-152,
 20. GAZYAGCI A. N., AYAN A. Assemblage Characterization of *Giardia duodenalis* and Comparison of the Pathogenicity of Intermittent Spreading Among Cattle. *International Journal of Veterinary and Animal Research*.2651-36094(3): 97-100, 2021
 21. GONCUOGLU G, AYZAZ ND, CUFAOGLU G, OZANSOY G. Escherichia coli O157:H7 and *Listeria monocytogenes* in raw meatballs and phage control of *L. monocytogenes*. *Journal of Food and Nutrition Research*. 2021, 60(2): 124-130,
 22. GÖKPINAR S, AKDENİZ S, AKKUŞ GN. Investigation of the Prevalence of Digestive System Parasites in Domestic Rabbits. *Van Veterinary Journal*, 2022, 32 (2): 52-55.
 23. GÖKPINAR S., GAZYAGCI A. N., AYDENİZÖZ M., KAYA U. A research on *Babesia* and *Theileria* species in sheep and goats of Kırıkkale province through molecular methods. *Turkish Journal of Veterinary and Animal Sciences* (2021) 45: 912-919.
 24. GÜNGÖR B, AYZAZ Y, KABAKLI O, ÇALIŞKAN AE, AKSOY M, KAPLAN YZ, AYZAZ ND, GÖNCÜOĞLU M. Investigation of Norovirus and Rotavirus in green leafy

- vegetables and mussels. *Fresenius Environmental Bulletin*. 2021, 30(10): 11228-11234,
25. HASSAN MUSLİMO ABDULLAHİ SHEİKH & KARSLI, MEHMET AKİF (2022).''The Effects of Some Feed Additives in Nutrition of Ruminant'' Animals.*International Journal of Veterinary and Animal Research*, 5(2): 107-112.
 26. KABAKÇI, R., ÇUFAOĞLU, G., & ŞEN, G. (2022). Effect of kefir consumption on intestinal microbiota and some blood parameters in Angora cats. *Turkish Journal of Veterinary & Animal Sciences*, 46(3), 376-384.
 27. KABAKÇI, R., YİĞİT, A. A., KARA, E., CİNAR, M., EKİCİ, H., & ALUC, Y. (2022). Age- and sex-related changes in selected hematological parameters, lipid peroxidation and erythrocytes osmotic fragility of Turkish Angora cats. *Journal of the Hellenic Veterinary Medical Society*, 73(1), 3715-3722.
 28. KARA E, YASA DURU S, GÖKPINAR S, DURU Ö, SEVİN S, ŞENEL Y, KAYA U. Investigation of the Prophylactic and Therapeutic Effectiveness of Oral Thyme extract in rats experimentally infected with cryptosporidium parvum. *Veterinary Research Communications* <https://doi.org/10.1007/s11259-022-10025-6>.
 29. KARA, KAMİL; KARA, KANBER; EROL, TAŞKIN; ŞEN, GÖKHAN; and KARSLI, MEHMET AKİF (2021) "Evaluating the effects of different silage additives on silage quality and in vitro digestion values of the silages of leguminous and gramineous forage plants grown without fertilizer and irrigation in central Anatolian arid conditions," *Turkish Journal of Veterinary & Animal Sciences*: Vol. 45: No. 6, Article 3.
 30. KARSLI B. KUMANDAŞ A. PEKCAN Z. (2022). Cardiovascular Effects of Dexmedetomidine-Ketamine Compared with Thiopental Sodium in Sevoflurane Anesthetized Goats. *International Journal of Veterinary and Animal Research (IJVAR)*, 5(1): 27-32. Doi:10.5281/zenodo.6382504
 31. KAYA A, VARIŞLI Ö. Prolonged Proestrus Bleeding and Medical Treatment in an English Pointer Dog. *International Journal of Veterinary and Animal Research*, 2022, 5(1), 33-35.
 32. KOSKAN O, ALTAY Y, AKTAN S (2022). Prediction of cumulative egg production in japanese quails by using linear regression, linear piecewise regression and MARS algorithm. *Large Animal Review* 28 (2), 93-99. (SCI Exp).
 33. KUMANDAŞ A., EKİCİ H. (2022). Investigation of The Clinical Efficacy of Different Forms of Algan Hemostatic Agent (AHA) in The Rat Abdominal Aortic Bleeding Model. *Journal of Applied Biological Sciences (JABS)*, 16(3), 386-395., Doi: 10.5281/zenodo.7113975
 34. Kurtdeede E, Erdal Kara, Taha Burak Elifoğlu, Ufuk Kaya. Evaluation of hepatokines, proinflammatory cytokines, oxidative stress and energy related metabolism analytes and hematological parameters in dairy cows with placental retention. *Eurasian Journal of Veterinary Sciences*. 2021, 37(4):252-258.
 35. KURTDEDE EFE, KURTDEDE ARİF, YASA DURU SİBEL, DURU ÖZKAN, KARA ERDAL, ALUÇ YAŞAR, KAYA UFUK (2022). Effects of clinoptilolite on heavy metal levels in milk, proinflammatory cytokine responses (IL-1 β and IL-6) and oxidative stress in dairy cows. *Acta Veterinaria Hungarica*, 70, Doi: 10.1556/004.2022.00035 (Yayın No: 7965332)

36. MEVLİYAOĞULLARI ERCAN, DEMİRCİ MEHMET, KARSLI, MEHMET AKİF (2021) "Kanaryalarda damızlık seçimi ve beslenme". Erciyes Univ Vet Fak Derg 2021; 18(2): 122-128.
37. OKUR, N., ERATALAR, S. A., YİĞİT, A. A., KUTLU, T., KABAĞÇI, R., & ÖZSOY, Ş. Y. (2022). Effects of incubator oxygen and carbon dioxide concentrations on hatchability of fertile eggs, some blood parameters, and histopathological changes of broilers with different parental stock ages in high altitude. Poultry science, 101(2), 101609.
38. ÖZBAŞER FT, ERDEM E, GÜRCAN EK, SOYSAL, Mİ. The morphological characteristics of the Muradiye Dönek pigeon, a native Turkish genetic resource. Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, 2021, 68(2): 107-112.
39. ÖZBAY, RS KK, ATALAR, E., KARAHAN, S., ORKUN, S., IDE, T. VE TUĞCU, I. (2022) Laser therapy in knee osteoarthritis: An experimental study. Gazi Medical Journal 33 (2), 129-133.
40. ÖZDEN H, ŞAHİN Y, KİLİTÇİ A, KARACA G, GÖMEÇ M, YILDIZ A, UÇAR C. Comparison of the healing effects of mesazaline and ganoderma lucidum in acetic acid induced colitis in rats, Annals of Surgical Treatment and Research, 2022; 102(1): 29-35.
41. PAKDEMİRLİ, A., ÇALIŞKAN, E., HACIOĞLU, S., DANYER, E., KARDOĞAN, Ö., KURT, Z. E., YILDIRIM, Ö., TAŞKAYA, H., ÜNDAR, B., SEZGİN, Y., ERGİN, G., EKİCİ, H., ÜLKER, U., TAÇBAŞ, E., & ÇAKİR, Ş. (2021). History repeats itself: horse originated hyperimmune sera production against SARS CoV-2. Turkish journal of medical sciences, 51(5), 2263-2273.
42. SAHINDOKUYUCU I, TURKMEN M.B, SUMER T, ELHAG AE, ALCIGIR ME, YAZICI, Z, BARRY G, GULBAHAR MY, KUL O. First detection and molecular characterisation of a pigeon aviadenovirus A and pigeon circovirus co-infection associated with Young Pigeon Disease Syndrome (YPDS) in Turkish pigeons (Columba livia domestica). Veterinary Medicine and Science, 8, 139– 149, 2022.
43. SARI, A. B., GUNES, Y., ANLAS, C., USTUN ALKAN, F., GUNCUM, E., USTUNER, O., & BAKIREL, T. Effects of feed intake and water hardness on fluralaner pharmacokinetics in layer chickens. Journal of Veterinary Science, 2021, 23: 1-9.
44. SUMLU E, BOSTANCI A, SADI G, ALÇIĞIR ME, AKAR F. Lactobacillus plantarum improves lipogenesis and IRS-1/AKT/eNOS signalling pathway in the liver of high-fructose-fed rats. Archives of Physiology and Biochemistry, 128(3):786-794, 2022.
45. ŞAHİN Y, YILDIRIM E, YURDAKÖK-DİKMEN B, TÜRK M. The apoptotic and proliferative effects of tulathromycin and gamithromycin on bovine tracheal epithelial cell culture, Turkish Journal of Veterinary and Animal Sciences, 2022; 46(1): 139-146.
46. ŞAHİN Y, ALÇIĞIR ME, BAKAR ATEŞ F, EKİCİ H, ŞENOL A, ATICI EG, YILDIRIM E, KARAHAN S. (2022). Protective Effect of Silymarin and Boric Acid against Isoproterenol-Induced Myocardial Infarction in Mice. Etlik Vet Mikrobiyol Derg, 33(1), 26-33. Doi: <https://doi.org/10.35864/evmd.1091140>.
47. ŞAHİN, Y., ALÇIĞIR, M. E., ATEŞ, F. B., EKİCİ, H., ŞENOL, A., ATICI, E. G., ... & KARAHAN, S. (2022). Protective effect of silymarin and boric acid against

- isoproterenol-induced myocardial infarction in mice. *Etlik Veteriner Mikrobiyoloji Dergisi*, 33(1), 26-33.
48. ŞEN, GÖKHAN; EROL, TAŞKIN; KARA, KAMİL; DEMİRCİ, MEHMET; and KARSLI, MEHMET AKİF (2022) "The effect of microbial inoculants and molasses on quality and in vitro digestibility of silages prepared with different proportions of ryegrass and Hungarian vetch," *Turkish Journal of Veterinary & Animal Sciences*: Vol. 46: No. 4, Article 10.
49. ŞENOL A, AKANBONG EA, SUDAGIDAN M, DEVRİM AK. DNA-Metal Interaction and Biological Activities of Metal Complexes: An Overview in the Light of Recent Literature. *Revue Roumaine de Chimie*, 2021, 66(8-9), 701-711. Doi: 10.33224/rch.2021.66.8-9.02.
50. ŞENYÜZ HASAN HÜSEYİN, KARSLI, MEHMET AKİF (2021) "The substitution of corn silage with potato pulp silage at differing level in dairy cows on milk yield, composition and rumen volatile fatty acids". *Erciyes Univ Vet Fak Derg* 2021; 18(1):1-10.
51. ŞENYÜZ HASAN., & KARSLI, MEHMET (2022). "Digestibility and Silage Quality of Potato Pulp Silages Prepared with Different Feedstuff". *Journal of the Hellenic Veterinary Medical Society*, 72(4), 3383–3390. <https://doi.org/10.12681/jhvms.29381>.
52. TERMELİOĞLU, L., KALENDER, H., ERAT, S. (2022). Comparison of Vaginal Flora, Vaginal Cytology, Blood Values and Hormone Level of Cats in Different Reproductive Periods. *International Journal of Veterinary and Animal Research*. 5 (1), 10-18.
53. TUNCEL, S., and E. Kizilok Kara. "Determination of factors affecting profit by quantitative methods in broiler enterprises." *Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia* 74 (2022): 549-558.
54. TURSUN S, GÜLERMAN HF, GAZYAĞCI S, ŞAHİN Y, EREL Ö, NEŞELİOĞLU S. Investigation of thiol/disulfide balance in obese rats with non-alcoholic fatty liver disease. *Pediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition* 2021; 24(5), 443-454.
55. TUTUN H, ALUC Y, KAHRAMAN HA, SEVİN S, YİPEL M, EKİCİ H. The Content and Health Risk Assessment of Selected Metals in Bee Pollen and Propolis from Turkey. *Journal of Food Composition and Analysis*, 2022, 105, 104234.
56. VARIŞLI Ö, BOZKAYA F, AYDILEK N, TAŞKIN A. Relationship Between Toxicity of Cryoprotectants, Osmotic and Oxidative Stresses In Awassi Ram Sperm. *Cryoletters*, 2022, 43(2), 120-128.
57. YARİM FG, DİDEM PEKMEZCİ, MURAT YARİM, B. BUGRAHAN YAGCİ, AYRIS GOKCEOGLU, MAHMUT SOZMEN, G. ZAFER PEKMEZCİ, EFE KARACA, MURAT GUZEL (2022). Effects of amitraz plus Parapoxvirus ovison EGF, VEGF, IGF-1 and IGF-2 in canine generalized demodicosis. *Journal MVZ Cordoba*, 27(3):e2619.
58. YASA DURU SİBEL, Pekel Onur (2022). Determination of *Mycoplasma haemofelis* Incidence in Cats Visiting Veterinary Clinics in Kırıkkale. *International Journal of Veterinary and Animal Research*, 5(2), 40-46., Doi: 10.5281/zenodo.7020233 (Kontrol No: 7965277)

59. YILDIZ K, SURSAL N, GURCAN IS. Determination of extracellular traps structures from sheep polymorphonuclear leukocytes to Echinococcus granulosus protoscoleces. Experimental Parasitology, 2022, 239:108283.

1.1.2. Uluslararası Bilimsel Toplantılarda Sunulan ve Bildiri (Özet) Kitabında Basılan Bildiriler

1. ACER A.M., POLAT, İ.M., PİR YAĞCI, İ., ELİFOĞLU, T.B., KORKMAZ, Ö (2022). Investigation of The Seroprevalence of Canine Herpesvirus-1 in Dogs in Central Anatolian Region. Türk Veteriner Jinekoloji Derneği IX. Ulusal & III. Uluslararası Kongresi. 24-27 Mart 2022. Antalya.
2. AKDENİZ S, AKKUŞ GN, GÖKPINAR S. "" Prevalence of Gastrointestinal Parasites in Domestic Rabbits Raised in Kırıkkale and Ankara Region "" 8th International Zeugma Conference on Scientific Research 15-17 July 2022. Gaziantep/Turkey"
3. AKKUŞ GN, AKDENİZ S, GÖKPINAR S. ""The Prevalence of Protozoan Parasites in Ornamental Fish Sold in Petshops in Kırıkkale"" 8th International Zeugma Conference on Scientific Research 15-17 July 2022. Gaziantep/Turkey"
4. AKKUŞ GN, YILDIZ K. 2022. Hatchling of infective stage larvae of Toxocara canis in vitro. 7th International Congress on Veterinary and Animal Science (ICVAS)-online, 20-22 October 2022.
5. ARZIK S, DURU Ö. "Ratlarda Aralıklı Açlık Diyet Modellerinin Standart Beslenme Tarzına Göre Kan Biyokimya Parametreleri Üzerine Etkisi, 7. Uluslararası Beslenme Obezite ve Toplum Sağlığı Kongresi, 28-29 Mayıs 2022, Tam Metin Bildiri, Online Kongre Katılımı"
6. ATALAY T, YILDIZ K. Public and medical use of Arum rupicola Boiss var. rupicola. 7th International Congress on Veterinary and Animal Science (ICVAS)-online, 20-22 October 2022
7. BAŞAK F, KUŞAT T, ÖRSÇELİK EÜ, "Bisfenol A'ya maruz kalan erkek rat böbreklerine ait parafin kesitlerde oksidatif hasarın 8-hidroksi-2-deoksiguanozin kullanılarak gösterilmesi" 4th INTERNATIONAL EURASIAN CONFERENCE ON SCIENCE, ENGINEERING AND TECHNOLOGY 14-16 December, 2022 Ankara/TURKEY
8. BAŞAK F, KUŞAT T, ÖRSÇELİK EÜ, "Comparison of General Histological Features in Tongue Tissues Of Puppy And Adult New Zealand Rabbit" 6th INTERNATIONAL ICONTECH CONFERENCE ON INNOVATIVE SURVEYS IN POSITIVE SCIENCES held on December 4-5, 2022 / Rijeka, Croatia
9. BAYRAM NN, GURDAP S, ULU GT, ISOGLU A, TURK M, KARAHAN S, BARAN Y, ISOGLU Y, EKICI H. ""Investigation of Systemic Toxic Effects of Multifunctional Antibody and Peptide Micelle Based Nanocarriers." 6th International Congress on Veterinary and Animal Sciences (ICVAS), 02-04 September 2021. Online, Turkey."
10. BORAN, H., VARIŞLI, Ö. 2022. Testis Dokusundan İn Vitro Primer Hücre Kültürü Elde Edilmesi. 1. Uluslararası 10. Ulusal Reprodüksiyon Ve Suni Tohumlama Bilim Kongresi
11. ÇAMLI HE, KUMANDAŞ A. (2022). Kedi ve Köpeklerde Üst Üriner Sistem Hastalıklarının Değerlendirilmesinde Doppler Ultrasonografi Kullanımı. 2.

12. ÇUFAOĞLU G. (2022). Biofilm Inhibition Efficacy of Quaternary Ammonium Compounds Against *Pseudomonas aeruginosa* Strains. Second International Congress on Biological and Health Sciences, 24-27 February 2022, Online. p. 242 (Sözlü sunum)
13. ÇUFAOĞLU G., AMBARCIOĞLU P. (2021). A Systematic Review and Meta-analysis of the Prevalence of Salmonella in Chicken Meat in Turkey. 3rd International Conference on Food, Agriculture and Animal Sciences, 13-17 October 2021, Online. p. 47 (Sözlü sunum)
14. DEMİRCİ M, EVCİ Ş, ŞEN G (2021) Effect of Addition of Hemp (*Cannabis sativa* L.) and Black Cumin (*Nigella sativa* L.) Seed Oils on Performance Parameters of Broiler Chickens, 6th International Congress on Veterinary and Animal Sciences, 02-04 September 2021.
15. ELİFOĞLU T.B., BIŞKİN TÜRKMEN M., MACUN H.C., KUL O. Unusual Localization of Squamous Cell Carcinoma Clinically Mimicking Mammary Carcinoma in an Akkaraman Sheep. 27-28 April 2022, International Scientific Research Congress Dedicated to the 30th Anniversary of Baku Eurasia University, Baku, Azerbaijan. Page: 160-161.
16. ELİFOĞLU, T.B., POLAT İ.M., BAKICI, M (2022). Rare Case of Uterine Rupture, Foetal Escape to Thoracal Region in a Dog. 1st International Congress on Modern Sciences, Tashkent Chemical-Technological Institute, May 10-11 2022. Tashkent, Uzbekistan.
17. ESER E, OKTAY MN, AKTAN S, ÖZARSLAN B, ERAT S. (2022). Comparison of Egg Production and Some Egg Quality Characteristics in Four Varieties of Japanese Quail (*C. japonica*) with Different Feather Colour. Second International Congress on Biological and Health Sciences (ICBH 2022), 24-27 February 2022, Online. p.125.
18. GÖKPINAR S, UYSAL E, PUSAT B. ""The Prevalence of Intestinal Parasites in Tumbler Pigeons Raised in Kırıkkale "" Euro Asia 10th. International Congress On Applied Sciences 7-9 August 2022. Ankara/Turkey"
19. GÖKPINAR S. ""Kırıkkale Yöresindeki Kıl Keçilerinde *Neospora caninum*'un Seroprevalansı "" International Korkut Ata Scientific Researches Conference 28-30 June 2022. Osmaniye/Turkey"
20. GÜVEN, G., KIZIL, S: Perakende satışı sunulan kanatlı etlerinde ESBL, Amp-C, Karbapenemaz üreten *E. coli* suşlarının antibiyotik direnç özelliklerinin MIC, PZR ve LAMP analizleri ile araştırılması. 4th. International Euroasian Conference on Biological and Chemical Sciences. 24-26. November 2021. Ankara, Turkey. P: 782-786.
21. HALICI DEMİR, C., KIZIL, S., Investigation of ESBL, AMPC, Carbapenemase-producing *E. coli* strains isolated from red meat sold retail by MIC, PCR and LAMP. 9. International GAP Summit Scientific Research Congress, 1-3 July 2022, Adiyaman, TURKEY. Online Oral Presentetion. p: 102-104.

22. IŞIK C, YILDIRIM E, BAYDAN E (2022) Marbofloksasinin N- Asetilsistein İle Birlikte Siğir Trakea Epitel Hücre Kültüründe Etkileri. 2. Uluslararası Lisansüstü Çalışmalar Kongresi, 8-11 Haziran 2022, ISBN: 978-605-73639-2-3. s.:574-578.
23. İMAMOĞLU AH, YASA DURU SİBEL, YAVUZ HANDAN HİLAL (2022). Buzağılarda Pasif Transfer Başarısı ile Cryptosporidiosis Görülme Oranı Arasındaki İlişkinin Araştırılması. INTERNATIONAL KORKUT ATA SCIENTIFIC RESEARCHES CONFERENCE, 167-175. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:7965435)
24. KARA E. "A Case Of Congenital Sporadic Calf Leukosis In A Simmental Calf" TASHKENT I st -International Congress on Modern Sciences Tashkent Chemical-Technological Institute May 10-11, 2022 Tashkent, UZBEKISTAN.
25. KARAASLAN S, ÇINAR M, YURDAKÖK DİKMEN B. "Determination of Total Phenol, Total Flavonoid Amounts and Antioxidant Activity of Commercial Turkish Propolis Extracts, International Congress on Bee Sciences, Tam Metin Bildiri, 16-18 Haziran 2022, Online Kongre Katılımı"
26. KAYA A, AKYOL N. ""Effects of Various Mechanical Factors on Honeybee Semen"" 47th APIMONDIA International Apicultural Congress 24-28 August 2022; Page 56. İstanbul/Türkiye"
27. KORKMAZ, S, YILDIRIM, M, KIZIL, S. Investigation of Yeast and Mold Detection and Aflatoxin Types in Raw Natural Nuts in Sakarya Region. 7th International Congress on Veterinary and Animal Sciences. 20-22 October 2022. Online Oral Presentation.p:61-64.
28. OKTAY MN, ESER E, AKTAN S, ÖZARSLAN B, ERAT S. (2022). The Effects of Storage Method and Some External Quality Characteristics on Weight Loss in Guinea Fowls Eggs. Second International Congress on Biological and Health Sciences (ICBH 2022), 24-27 February 2022, Online. p.128.
29. OZKABADAYI Y, TÜRK M, KUMANDAŞ A, KARAHAN S, Evaluation of Osteoinductive Potential of Modified Bioglass: an in vivo study, 4th East Mediterranean Congress of Laboratory Animal Science 9-11 December 2021, Online. Özet metin, sözlü sunum.
30. OZKABADAYI Y., KUMANDAS A., In vivo Investigation of Absorption Status of Polysaccharide Based Hemostatic Foam Product After Intra-Abdominal Application and Subcutaneous Implantation in a Rat Model, 6th International Congress on Veterinary and Animal Sciences, 02-04 September 2021, Online. Özet metin, sözlü sunum.
31. ÖZBAŞER FT, ERDEM E, GÜRCAN EK, SOYSAL Mİ. "An Indigenous Animal Genetic Resource: Oriental Pigeon" Second International Congress on Biological and Health Sciences 24-27 February 2022. (Online)
32. SEVEN G, PİR YAĞCI İ, ELİFOĞLU TB, POLAT İM, PEKCAN M. ""Dişi Kedilerde Seksüel Siklusun Farklı Dönemlerinde Anti-Müllerian Hormon Seviyelerinin Araştırılması"" TVJD 9. Ulusal, 3. Uluslararası Kongresi 24-27 Mart 2022. Antalya/Türkiye"
33. SEVİM K, KARA E. "A Signı Fıcant Zoonotic Disease : Sarcoptic Mange In Rabbits" International Scientific Research Congress Dedicated To The 30th Anniversary Of Baku Eurasia University held on April 28, 2022 / Baku, Azerbaijan
34. ŞAHİN E, ÇINAR M, DURU O, ŞENOL A, AKANBOG EA, YILDIRIM E. "Effects of commercial premix (Bullfeed®) on lipid peroxidation and non-enzymatic

antioxidants After transport in beff cattle, Second International Congress on Biological and Health Sciences, 24-27 February 2022, Poster Sunumu, Online Congress"

35. ŞAHİN Y., BIŞKİN TÜRKMEN M., ALÇIĞIR M.E. "Investigation of the Effects of Syringic Acid and Sinapic Acid on Brain Tissue Against Cadmium Toxicity in Mice". International Congress on Biological and Health Science. Online 24-27 February 2022. Turkey (Sözlü Sunum).
36. ŞAHİN Y., BIŞKİN TÜRKMEN M., ALÇIĞIR M.E. "The protective Effect of Sinapic Acid on Kidney and Liver Against Acute Cadmium Toxicity in Balb/c mice. 5th international health science and life congress" (IHSLC 2022) 10-12 Mart 2022, Burdur / Turkey (Sözlü Sunum).
37. ŞEN G, Erol T, Kara K, Demirci, Karlı MA (2021) Determination of the Effect of Inoculant and Molasses on Silage Quality and in vitro Digestibility in Silages Prepared With Different Proportions of Ryegrass Grass and Hungary Vetch Mixture, 2nd International Livestock Studies Congress, 29-30 Ekim 2021.
38. ŞEN G, GÖKPINAR S, EVCİ E, OKTAY MN, ŞENOL A. (2022). The Effect of Using Different Litter Materials in Broiler Breeding on Performance, Carcass Yield, Antioxidant Status, Some Litter Parameters and Coccidiosis Oocysts. Second International Congress on Biological and Health Sciences (ICBH 2022), 24-27 February 2022, Online. p.221.
39. ŞEN G, GÖKPINAR S, EVCİ Ş, OKTAY MN, ŞENOL A." The Effect of Using Different Litter Materials in Broiler Breeding on Performance, Carcass Yield, Antioxidant Status, Some Litter Parameters and Coccidiosis Oocysts" 4th Second International Congress on Biological and Health Sciences 24-27 February 2022. Afyonkarahisar/Turkey"
40. TUNÇKILIÇ E, EKİCİ H. "Pharmacological Effect of Rheum Ribes. "7th International Congress on Veterinary and Animal Sciences (ICVAS), 20-22 October 2022. Online, Turkey."
41. ÜNSAL ADACA A. ÇUFAOĞLU G. (2021). Et Ürünlerinde Yapılan Aldatmanın İnsan Sağlığı ve Ahlaki Sonuçları Üzerine Genel Bir Bakış. 3. Uluslararası Tarım ve Gıda Etiği Kongresi, 5-6 Kasım 2021, Online. p. 52-53 (Sözlü sunum)
42. YILMAZ, A. E., KIZIL, S. Pastörize sütlerde Yersinia enterocolitica. 5th. International Congress on Agriculture, Environmental and Health. 17-19 February 2022., Aydın, TURKEY. Online Oral Presentetion p: 262-267.

1.1.3.Uluslararası Yazılan Kitaplar veya Kitaplarda Bölümler

1.1.3.1. Kitaplar

1.1.3.2. Kitap Bölümü

1. EKİCİ H, YARSAN E (2022). Dezenfeksiyon. E. Yarsan (Ed.), Kanatlı Hekimliği (ss. 887-918). Ankara: Güneş Tıp Kitabevleri.
2. YILDIRIM, M, BAŞ, B ve BABACAN O (2022). Bakteriyel Enfeksiyonlar. İçinde. Kanatlı Hekimliği, YARSAN (Editör.) (ss.393-465). Ankara: Güneş Kitabevleri.
3. YILDIRIM, M, BAŞ, B ve BABACAN O (2022). Mikotik Enfeksiyonlar. İçinde. Kanatlı Hekimliği, YARSAN, E (Editör) (ss.465-475). Ankara: Güneş Tıp Kitabevleri.

4. KIZIL, S. Spermatozoonun yüzey molekülleri ve antijenik yapısı. Varışlı Ö Editör. Spermatozoa. 1. Baskı. Ankara: Türkiye Klinikleri; 2022. p: 8-14.
5. YAĞCI BB. Türkiye Klinikleri Veteriner Bilimleri Dergisi (İç Hastalıkları Editörü)
6. YAĞCI BB. Turkish Journal of Veterinary Internal Medicine (Baş Editör)
7. TUNCEL S. (2021). İşletme ve İktisadî Bilimler Araştırma ve Teori. "Tarihte ilk tüketici kanunu olan 1502 yılı Kanunnâme-İ İhtisab-ı Bursa'da, hayvansal ürünlerin, 2021 yılı şartları ile karşılaştırılması " (ss. 159-178). Ankara: Livre de Lyon
8. AYZ ND, ÇUFAOĞLU G, EROL İ. (2022). Bacteriophage Applications to Control *Listeria monocytogenes* in Foods. p. 255-277. Vishweswaraiah, R., Ahmed, F. (Eds.), *Listeria monocytogenes: Microbiology, Sites of Infection and Treatment*. New York: Nova Science Publishers, Inc.
9. AYZ ND, ÇUFAOĞLU G, EROL İ. (2022). Significance of *Listeria monocytogenes* as a Food-Borne Bacterial Pathogen. p. 279-309. Vishweswaraiah, R., Ahmed, F. (Eds.), *Listeria monocytogenes: Microbiology, Sites of Infection and Treatment*. New York: Nova Science Publishers, Inc.

1.1.3.3. Editörlük

1. AKTAN S Poultry Studies (Section Editor) <https://poultrystudies.org/static.php?id=3>
2. AKTAN S Ziraat Fakültesi Dergisi (Editorial Advisory Board) <https://dergipark.org.tr/tr/pub/sduzfd/board>
3. AZKUR AK. Allergy (Editorial Board)
4. EKİCİ H. International Journal of Veterinary and Animal Research (IJVAR)
5. EKİCİ H. Journal of Applied Biological Sciences (JABS).
6. ERAT, S. International Journal of Veterinary and Animal Research (IJVAR)(E-ISSN:2651-3609) Yayın Kurulu Üyeliği.
7. KARAHAN S (2022). International Journal of Veterinary and Animal Research (IJVAR). Anatolia Science Academy. Editor in Chief.
8. POLAT İM. International Journal of Veterinary and Animal Research. Alan Editörlüğü

1.2. Ulusal Yayınlar

1.2.1. Ulusal Hakemli ve Diğer Bilimsel Dergilerde Yapılan Yayınlar

1. AKANBONG EA, DEVRİM AK, ŞENOL A, DEVRİM T. (2021). Comprehending Covid-19: Immunopathogenic Mechanisms of Cytokine Action. SDÜ Tıp Fak Derg, 28(4): 687-694. Doi: 10.17343/sduzfd.971047
2. AKAY SARIKAYA H, YILDIRIM E, BAYDAN E (2022). Kırıkkale ilinde ruminant işletmelerinden alınan sulara nitrat, nitrit, amonyum seviyelerinin belirlenmesi. Black Sea Journal of Engineering and Science. 5(2): 62-67.
3. AKSOY E, AZKUR AK. COVID-19 aşılı: güncel veriler ve gelecek perspektifi. Journal of MTU (2022), 2, 66-80.
4. AŞILIOĞLU B, GÖKPINAR S (2022). Biyoterörizm Ve Potansiyel Biyoterörizm Ajansı Olan Protozoonlar. Türk Bilimsel Derlemeler Dergisi, 15 (1): 66-85.

5. BİNNETOĞLU K, KUMANDAS A, EKİCİ H, OZBAYKUS AC, (2022). Comparison of the Algan hemostatic agent with floseal in rat liver laceration bleeding model. *Eurasian J Med* 2022;54(1):36-40., Doi: 10.5152/eurasianjmed.2022.21004
6. BİNNETOĞLU K, KUMANDAS A, EKİCİ H, OZBAYKUS AC, TİRYAKİ M (2021). Comparison of the algan hemostatic agent with celox in rat femoral artery bleeding model. *Medicine Science*,10(4):1469-1473., Doi: 10.5455/medscience.2021.05.184.
7. CEBECİ MT, KARSLI B. Treatment of Cats Distal Diaphyseal and Supracondylar Femur Fractures with Dynamic Intramedullary Cross Pinning Technique. *Harran Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi*, 2021, 10 (2): 184-190.
8. CIRAK VY, SCHMIDT-RHAESA A, YILDIZ K. 2022 First record of *Gordius* sp. (Nematomorpha: Gordioidea) from Balıkesir Province, Turkey. *Journal of Research in Veterinary Medicine*, 2022
9. EKİCİ H, KUMANDAŞ A, OZBAYKUS AC, DİZDAROĞLU H, MİDİ A, BALIK MS, YEŞİLADA E (2022). Investigation of The Efficacy of Algan Hemostatic Agent in Femoral Arterial Hemorrhage in Rats. *Bezmialem Science*. *Bezmialem Science* 2022;10(1):88-95., Doi: 10.14235/bas.galenos.2021.5544.
10. ELİFOĞLU, T. B., BİŞKİN, M., Macun, H. C., & KUL, O (2022). Unusual localization of squamous cell carcinoma clinically mimicking mammary carcinoma in an Akkaraman sheep. *Turkish Journal of Veterinary Research*, 6(2), 73-76.
11. ERDEM, E., BULUT, F.T.Ö, ERAT, S. 2022. Comparison of Growth and Development Characteristics of Hair and Damascus Kids Reared under Extensive Conditions. *Kocatepe Vet J.*, 15(1):84-93.
12. ESER, E. ve ERAT, S. (2022). Bal arısı (apis mellifera) zehrinin etlik piliçlerde kullanımı. *Uludağ Arıcılık Dergisi – Uludag Bee Journal.*, 22 (1): 76-86. (DERLEME)
13. ESER, E. ve ERAT, S. (2022). Domestication and Origins of the Modern Horse Breeds. *Bahri Dağdaş Hayvancılık Araştırma Dergisi-Journal of Bahri Dagdas Animal Research.*, 11 (1): 51-61. (DERLEME).
14. GÜVEN, G., KIZIL, S. (2021) Rekabetçi Dışlama İlkesi (Competitive Exclusion-CE). *Turkish Branch of The World Veterinary Poultry Association*. 19(4): 8-18.
15. HALICI DEMİR, C., KIZIL S. (2022). Sütçü ineklerde meme mikrobiyotası. *Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Derneği Bülteni*. 13(2): 70-77.
16. KARSLI B. Evaluation of the Treatment of Feline Metacarpal and Metatarsal Fractures Using Dowel Pinning Technique. *Van Veterinary Journal*, 2022, 33 (1): 1-5.
17. KAYA A ve VARIŞLI Ö (2022). Prolonged Proestrus Bleeding and Medical Treatment in an English Pointer Dog. *International Journal of Veterinary and Animal Research*, 5(1): 33-35.
18. KOCADEMİR S, YILDIZ K.2022. *Toxocara canis* ve visceral larva migrans. *Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Derneği Bülteni*, Volume 13, Issue 1, 47 - 54, 30.04.2022
19. KURTDEDE E, Arif KURTDEDE, Erdal KARA, Mehmet BAĞER, Erman GÜLENDAG. Relationships between the Postpartum Body Condition Score, Colostral IgG Content, Liver Lipid Metabolism and Oxidative Stress in Dairy Cows. *F.U. Vet. J. Health Sci.* 2022, 36(1): 16-21.
20. KURTDEDE, E., KARA, E., ELİFOĞLU, T. B., & KAYA, U. (2021). Evaluation of hepatokines, proinflammatory cytokines, oxidative stress and energy related

- metabolism analytes and hematological parameters in dairy cows with placental retention. *Eurasian Journal of Veterinary Sciences*, 37(4), 252-258.
21. ÖNEL, A, Z, YILDIRIM, M (2021). Sitokinler ve Kanatlılarda Sitokinlerin Aşı Adjuvanı Olarak Kullanımı. *Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Derneği Bülteni*. 12(1):21-32.
 22. SATILMIŞ Muharrem, Yılmaz Mehmet Ali, Sevgi Ramazan, Karaşahin Tahir, Kızıl Sedat Hamdi, Okuroğlu Alaeddin, Ertem Talha Burak, Yıldırım Zülal Tavlı (2021). The Effect of Epidural Application of FSH on Superovulatory Response in Eastern Anatolian Red Cow. *Livestock Studies* 61(2), 82-87.
 23. SEVİN S., ALÇIĞIR M.E., ÖZKURT M., YURDABAKAN Z., YALÇIN, Ö., YARŞAN, E. (2022). A comparative histopathological evaluation of acute toxicities associated with Scillaren-A, corn cob powder and their combinations in rats. *Etilik Veteriner Mikrobiyoloji Dergisi*, 33 (1) , 1-11.
 24. ŞAHİN Y, ALÇIĞIR ME, BAKAR ATEŞ F, EKİCİ H, ŞENOL A, ATICI EG, YILDIRIM E, KARAHAN S (2022). Protective effect of silymarin and boric acid against isoproterenol-induced myocardial infarction in mice. *Etilik Veteriner Mikrobiyoloji Dergisi*, 33(1), 26-33., 10.35864/evmd.1091140.
 25. ŞAHİN Y, ALÇIĞIR ME, ŞENOL A, ÖZDEN H, EKİCİ H, YILDIRIM E, ÇINAR M (2022). Protective effect of krill oil against gentamicin-induced oxidative stress-mediated nephrotoxicity in rats. *Kocatepe Veterinary Journal*. 15(1):38-46., Doi: 10.30607/kvj.1051733.
 26. ŞAHİN Y, YILDIRIM E, EKİCİ H, TÜRK M, ARAT E. (2021). Tildipirosinin Sığır Trakea Epitel Hücreleri Üzerinde Yara İyileşmesi Etkisi. *Harran Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi*. 10 (2): 139-143., Doi: 10.31196/huvfd.964283.
 27. TERMELİOĞLE L, KALENDER H, ERAT S. Comparison of Vaginal Flora, Vaginal Cytology, Blood Values and Hormone Level of Cats in Different Reproductive Periods. *International Journal of Veterinary and Animal Research* 5(1): 10-18, 2022.
 28. YILDIRIM C., MACUN H.C. The effect of omentin on the contractility of rat uterus. *International Journal of Veterinary and Animal Research* 2022, 5(1): 1-4.
 29. ZEREK A., ERDEM İ., YAMAN M., AYDENİZÖZ M., ŞİMŞEK F. N. ve ALTUĞ M. E. (2022). Parasites Detected in Hatay Mountain Gazelles (*Gazella gazella*). *Uluslararası Tarım ve Yaban Hayatı Bilimleri Dergisi*, 8 (3), 520-527. Doi: 10.24180/ijaws.1122022.

1.2.2. Ulusal Bilimsel Toplantılarda Sunulan ve Bildiri (Özet) Kitabında Basılan Bildiriler

1. BAKICI M., EĞDİR SH., UĞURLU S., SARI Ş., KUMANDAŞ A. (2021). 3 AYLIK SİYAM KEDİSİNDE İDİOPATİK İNTESTİNAL OBSTİPASYON OLGUSU. 4. Veteriner Tıp Acil & Yoğun Bakım Tuvecca Kongresi ve 2. Acil & Yoğun Bakım Kurslar Sempozyumu. Gastrointestinal Aciller. 16-19 Aralık 2021, Antalya
2. ÇUFAOĞLU G, CENGİZ G, ONARAN ACAR B, YEŞİLKAYA B, AYAZ ND, GÖNCÜOĞLU M. (2021). Sığır, koyun ve tavuk E. Coli izolatlarında antibiyotik, ağır metal ve dezenfektan direncinin belirlenmesi. 9. Veteriner Gıda Hijyeni Kongresi. 4-7 Kasım 2021, Antalya.
3. ESER E, OKTAY MN. (2021). Koyunlarda otlama davranışı. *Trakya Üniversiteler Birliği V. Lisans Üstü Öğrenci Kongresi*. 4-5 Kasım 2021, Online, P: 85.

4. TUNCEL SEYFETTİN " Assessment of carcass price control in the fight against inflation in Turkey from the perspective of beef cattle enterprises, taking into account the effects of COVID19 " 4. Ulusal hayvancılık ekonomisi kongresi 25-26 December 2022. Antalya/Turkey
5. VARIŞLI, AN., Türkmen, MB., Boran, HK., Varışlı, Ö., Akarsu, GA. 2021. Toxoplasma gondii takizoitlerinin kriyoprezervasyon protokol performanslarının değerlendirilmesi için canlılık testlerinin optimize edilmesi. 22. Parazitoloji Kongresi 11 – 15 Ekim 2021, Didim, Aydın.
6. YİĞİT, AA, KAHVECİ, ME, KABAKCI, R. Investigation of the Effects of Metribuzine on Cow Granulosa Cell Steroidogenesis. 46. Ulusal Fizyoloji Kongresi, 08-10 Ekim 2021, Online Kongre.

1.2.3. Ulusal Yazılan Kitaplar veya Kitaplarda Bölümler

1.2.3.1. Kitaplar

1.2.3.2. Kitap Bölümü

1. AKSOY E, SEÇKİN C, AZKUR AK. "Bölüm 11: Aşılar". Kanatlı Hekimliği, Editör: Ender Yarsan. Güneş Tıp Kitabevleri.
2. ALÇIĞIR M.E. ve BIŞKIN TÜRKMEN M. (2022). Spermatozoa hücresinin ölüm mekanizmaları (ss.35-43). İçinde Ö. VARIŞLI (Ed.). Spermatozoa. 1. Baskı. Ankara: Türkiye Klinikleri.
3. AYDENİZÖZ M. (2022). Küçük ruminantların helmint enfeksiyonları. Y Ergün (Ed.), Koyun ve Keçi İşletmelerinde Sürdürülebilir Sürü Sağlığında Primer Öneme Sahip Hastalıklar Epidemiyoloji İzleme ve Eradikasyon Stratejileri içinde (s. 132-136). Türkiye Klinikleri Veteriner Bilimleri Doğum ve Jinekoloji; 1. Baskı. Ankara. Türkiye Klinikleri (Ortadoğu Reklam Tanıtım Yayıncılık Turizm Eğitim İnşaat Sanayi ve Ticaret A.Ş.).
4. AYDENİZÖZ M. (2022). Küçük ruminantların dış parazitleri. Y Ergün (Ed.), Koyun ve Keçi İşletmelerinde Sürdürülebilir Sürü Sağlığında Primer Öneme Sahip Hastalıklar Epidemiyoloji İzleme ve Eradikasyon Stratejileri içinde (s. 137-140). Türkiye Klinikleri Veteriner Bilimleri Doğum ve Jinekoloji; 1. Baskı. Ankara. Türkiye Klinikleri (Ortadoğu Reklam Tanıtım Yayıncılık Turizm Eğitim İnşaat Sanayi ve Ticaret A.Ş.).
5. DOĞANAY A, YILDIZ K. (2022). Kanatlı Parazitleri. İçinde YARSAN E (ed), Kanatlı Hekimliği. Güneş Tıp Yayınevleri, Ankara.
6. DURU Ö, ŞENOL A, ÇINAR M. (2022). Spermatozoa Biyokimyası. Ö. Varışlı (Ed.), Spermatozoa (s.1-7). Ankara: Türkiye Klinikleri.
7. DURU SY, Erdal KARA. (2022). Koyun ve Keçilerin Viral Dematozları. Türkiye Klinikleri, Öcal N, editör. Küçük Ruminantların Viral Enfeksiyonları. 1. Baskı. Ankara: Türkiye Klinikleri; 2022. p.80-7.
8. GAZYAĞCI A. N. (2021). Simulidae (Kara sinekler) ve Vektörlükleri U. Uslu, K. Altay (Ed.), Türkiye'de Önemli Artropodlar ve Vektörlükleri içinde (s99-104). Ankara: Medisan
9. KAYA A, VARIŞLI Ö. Spermada aglütinasyon. Varışlı Ö, editör. Spermatozoa. 1. Baskı. Ankara: Türkiye Klinikleri; 2022. p.29-34.

10. KIZIL SH. (2022) Spermanın kapasitasyonu, akrozom reaksiyonu ve penetrasyon mekanizması. Varışlı Ö, Editör. Spermatozoa. 1. Baskı. Ankara: Türkiye Klinikleri; 2022. p.15-22.
11. KIZIL, S. (2022). Genel Mikrobiyoloji Ders Kitabı. Ankara Üniversitesi Açık Öğretim Fakültesi Laborant ve Veteriner Sağlık Ön Lisans Programı.
12. PEKCAN Z. VE PİR YAĞCI İ. (2022). Jinekolojik ve obstetrik ameliyatlarda sonrasında ağrı, yara ve hasta bakımı. T. Tekeli (Ed.), Kedi ve Köpeklerde Jinekolojik ve obstetrik operasyonlar içinde (s. 14-20). Ankara: Türkiye Klinikleri.
13. PİR YAĞCI İ. VE KORKMAZ Ö. (2022). Border disease (sınır hastalığı). N. Öcal N (Ed.), Küçük Ruminantların Viral Enfeksiyonları içinde (s. 73-79). Ankara: Türkiye Klinikleri.
14. ŞAHİN Y. Spermatozoa Üzerine Çevresel Kirleticilerin Toksikolojik Etkisi, Varışlı Ö, editör. Spermatozoa, 1. Baskı. Ankara: Türkiye Klinikleri; 2022. p.52-58. E-ISBN: 978-625-401-714-8
15. ŞENEL YASİN, YAĞCI BUĞRAHAN BEKİR, Küçük Ruminantlarda Viral Enfeksiyonlar, Bölüm adı:(Scrapie) (2022)., Türkiye Klinikleri, Editör: Öcal, Naci, Basım sayısı:1, Sayfa No: 43-50, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 7965417).
16. VARIŞLI Ö, BORAN HKN. Hücresel ve spermatozoa yaşlanması. Varışlı Ö, editör. Spermatozoa. 1. Baskı. Ankara: Türkiye Klinikleri; 2022. p.23-8.
17. YASA DURU SİBEL, KARA ERDAL, Küçük Ruminantlarda Viral Enfeksiyonlar, Bölüm adı:(Koyunlarda Viral Dermatozlar) (2022). Türkiye Klinikleri, Editör: Öcal, Naci, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 11, ISBN: Basım aşamasında, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 7965417)
18. YAVUZ HANDAN HİLAL, YASA DURU SİBEL, Nanomateryallerin veteriner klinik pratikte kullanımı., Bölüm adı:(Nanomateryallerin Veteriner Klinik Pratikte Kullanımı) (2022)., Türkiye Klinikleri, Editör: Yavuz, Oğuzhan, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 86, ISBN:978-625-401-697-4, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 7965406)
19. YILDIRIM E, ŞAHİN Y. Kozmetik Ürünlerde Kullanılan Nanomateryaller. Yavuz O, editör. Farmakoloji ve Toksikolojide Nanoteknoloji. 1. Baskı. Ankara: Türkiye Klinikleri; 2022. p.27-31. E-ISBN: 978-625-401-697-4
20. YÜCESAN B., KILIÇ S., ALÇIĞIR M.E., BABÜR C., ÖZKAN Ö. Toxoplasma gondii'nin Hücresel Yayılımı. Türk Mikrobiyoloji Kongresi, 16-20 Kasım 2022, Belek-Antalya, Türkiye (Sözlü Sunum).

1.2.3.3. Editörlük

1.3. Atflar

Atıf indekslerinde yer alan bu akademik dönemdeki toplam atıf sayısı: 3437

Bölüm	Anabilim Dalı	AD Toplamı (/Öğr. Elemanı)
Veteriner Hekimliği Temel Bilimleri	Anatomi	56
	Biyokimya	88
	Fizyoloji	25
	Histoloji ve Embriyoloji	142
	Vet. Hek. Tarihi ve Deontoloji	–
Klinik Öncesi Bilimleri	Farmakoloji ve Toksikoloji	145
	Mikrobiyoloji	28
	Parazitoloji	214
	Patoloji	116
	Viroloji	1974
Klinik Bilimleri	Cerrahi	93
	Doğum ve Jinekoloji	110
	Dölerme ve Suni Tohumlama	104
	İç Hastalıkları	32
Zootekni ve Hayvan Besleme	Biyoistatistik	–
	Genetik	–
	Hayvan Besleme ve Bes. Has.	86
	Hayvan Sağ. Eko. ve İşletme.	1
	Zootekni	146
Gıda Hijyeni ve Teknolojisi	Gıda Hijyeni ve Teknolojisi	77

1.4. Çeviriler

1. YASA DURU SİBEL. Zoonoz Parazitler, Bölüm adı:(Tavşanların zoonoz parazitleri) (2022, Medipress, Editör: Kader Yıldız, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 173, ISBN:978-605-9720-20-5, Türkçe(Bilimsel Kitap), (Yayın No: 7965376) (Çeviri)

1.5. Diğer Yayınlar

1.5.1. Düzenlenen Kongre ve/veya Sempozyumlar

1. EKİCİ H. Kongre Düzenleme Kurulu Başkanı. 6th International Congress on Veterinary and Animal Sciences (ICVAS), 02-04 September 2021. Online, Turkey.

2. ALÇIĞIR M.E. 2. Uluslararası Ege Sağlık Alanları Sempozyumu 2022 (UESAS'22), bilim kurulu üyesi. Second International Congress on Biological and Health Congress (ICBGH 2022), bilim kurulu üyesi, 2022.

1.6. Diğer Faaliyetler

1. ÖRSÇELİK EÜ. "Adli Veteriner Hekimlik" Egm, Kriminoloji Daire Başkanlığı, Afet Kriminal İnceleme Temel Eğitim Kursu, 15-19 Kasım 2021, Erzurum
2. SEZGİN Y. Azerbaycan Tarım Bakanlığı Merkez Veteriner Laboratuvarı'na proje danışmanı olarak akreditasyon eğitimi, değerlendirmesi ve denetimi ziyareti. Proje adı: "As International Individual Consultant on the compliance of Veterinary Laboratories with regard to Accreditation standards and strengthening of Animal Health and Veterinary Systems, within the scope of 'Agricultural Competitiveness Development Project' (AZ-AACD-218368-CS-INDV-AI/-15/AV)". Proje fonu: Dünya Bankası.
➤ Açıklama: Azerbaycan Tarım Bakanlığı Merkez Veteriner Laboratuvarında 2021 yılı Temmuz, Ağustos ve Kasım aylarında toplamında bir aylık süre BAKÜ'de kalarak yerinde eğitimler vererek, Veteriner laboratuvarlarının akreditasyon standartlarına uygunluğunun değerlendirilmesi ve hayvan sağlığı ve veteriner sisteminin güçlendirilmesi konusunda DÜNYA BANKASI Fonlu "As International Individual Consultant on the compliance of Veterinary Laboratories with regard to Accreditation standards and strengthening of Animal Health and Veterinary Systems, within the scope of 'Agricultural Competitiveness Development Project' (AZ-AACD-218368-CS-INDV-AI/-15/AV) projesini konsultant olarak tamamladım. Ve sonuç olarak Azerbaycan Tarım Bakanlığı Merkez Veteriner Laboratuvarında tüm eğitim ve akreditasyonla ilgili hazırlıkları tamamlayarak 2022 yılı şubat ayında TÜRKAK (TÜRK AKREDİTASYON KURUMU) kurumuna akredite olmak üzere başvurularını yaptılar, Eylül 2022 tarihinde AKREDİTASYON denetimi gerçekleşti. Ve Azerbaycan Tarım Bakanlığı Merkez Veteriner Laboratuvarı TÜRKAK'tan Kasım 2022 tarihinde akreditasyon sertifikalarını alarak, danışman olarak çalıştığım projeyi başarı ile tamamlamış oldum.
3. KALENDER H. Sağlık Bilimleri Üniversitesi bünyesinde düzenlenen Gülhane Deney Hayvanları Kullanımı Sertifika Programında Eğitmen Olarak görev yapıldı
4. POLAT İM. Klinisyen Veteriner Hekimler Derneği. "Panoramik Abdomen" Çağrılı Konuşmacı
5. POLAT İM. Acil Veteriner Hekimleri Derneği "Doğum ve Jinekoloji Acilleri" Çağrılı Konuşmacı

1.7. Araştırma Projeleri

1. AKTAN S. 03.03.2022. Etlik Cıvcivlerde İçme Suyuna Kuluçkadan Çıkış Sonrası Farklı Sürelerde Vitamin ve Şekerli Su İlavesi Etkisinin Sağ Kalım Analizi Sonuçlarına Göre Ekonomik Bakımdan İncelenmesi. Münferit Araştırma (SDÜ BAP) 2998YL11. Yönetici.

2. AKTAN S. 03.03.2022. Genotip ve Sürü Yaşının Japon Bildircinlarında Koyu Ak pH Değeri Üzerine Etkilerinin Belirlenmesi. Münferit Araştırma (SDÜ BAP) 3128YL12. Yönetici.
3. AKTAN S. 11.04.2022. Etlik Civcivlerde Kantitatif Civciv Kalite Ölçümleri ile Besi Performansı Arasındaki İlişkilerin Belirlenmesi. Münferit Araştırma (SDÜ BAP) 2996YL11. Yönetici.
4. AKTAN S. 11.04.2022. Kınalı Kekliklerde Ebeveyn Ağırlığı ve Kuluçkalık Yumurta Ağırlığının Gelişme Üzerine Etkileri. Münferit Araştırma (SDÜ BAP) 3127YL12. Yönetici.
5. AKYOL N, KAYA A, UYSAL O, OLĞAÇ KT (2021). Erusik ve Araşidonik Asidin Bal Arısı Spermasına Etkisinin Araştırılması, KU/BAP, 2021/084, Araştırmacı, 2021-2023.
6. AKYOL N. Bal Arısı Spermasındaki Bakteriyolojik Yükün Saptanması ve Bu Durumun Spermatolojik Parametreler Üzerine Etkisinin İncelenmesi, KKU/BAP-2022/025, Araştırmacı.
7. AKYOL N. Çeşitli Fiziksel Stres Faktörlerinin Bal Arısı Spermatolojik Parametreleri Üzerine Etkisi, KU/BAP, 2020/028, Yürütücü, 2020-2022.
8. ALÇIĞIR, M.E. (2022). "Apitoksinin Meme Kanseri Modellemesinde Potansiyel Anti-Neoplazik Etkinliğinin Tek Başına ve Kemoterapötik Ajan Doksorubisin ile Birlikte Karşılaştırmalı Olarak Değerlendirilmesi", Proje Yürütücüsü: M.E. ALÇIĞIR, BAP, 2022, Kırkkale.
9. ALÇIĞIR, M.E. (2022). "Farelerde Bleomisin ile İndüklenen Akciğer Fibrozisinde Apitoksinin Anti-Fibrotik Etkilerinin Değerlendirilmesi", Proje Yürütücüsü: M.E. ALÇIĞIR, BAP, 2022, Kırkkale.
10. AYZ L. (2022). Sıçan Kolon Kanseri Modelinde Lactobacillus acidophilus ile desteklenmiş bağırsak mikrobiyotasının miRNA'ların ekspresyonu üzerine etkisinin araştırılması, TÜBİTAK, 2022, Edirne.
11. AYZ ND. (2019). European Network for Optimization of Veterinary Antimicrobial Treatment. Proje Yürütücüsü: P. Damborg, COST Action CA18217. 15.11.2019-15.11.2023
12. AYZ ND. (2019). Türkiye'de sığır ve koyunlarda halk sağlığı açısından en önemli altı Enterohemorajik Escherichia coli serotipinin varlığının tespiti, izolatların karakterizasyonu ve serotiplerin izolasyonuna yönelik Real-time PCR kiti geliştirilmesi. Proje Yürütücüsü: M. Göncüoğlu, TÜBİTAK. 118 R 066. 01.04.2019-01.04.2022
13. AYZ ND. (2020). Laboratuvar Hayvanlarına (Rat ve Fare) Yönelik Araştırma Hazırlık ve Senkronizasyon Yemlerinin Geliştirilmesi. Proje Yürütücüsü: T. İde, KOSGEB. 17.11.2020-17.03.2022.
14. AYZ ND. (2021). "Başlıca gıda patojenlerinin biyokontrolüne yönelik bakteriyofaj preparatlarının geliştirilmesi" Proje Yürütücüsü: ND. Ayaz, TÜBİTAK. 121Z447. 15.11.2021-15.11.2024.
15. AYZ ND. (2021). Biosecurity Enhanced Through Training Evaluation and Raising Awareness (BETTER). Proje Yürütücüsü: A. Allepuz, COST Action CA20103.25.05.2021-25.05.2025.

16. AYZ ND. (2021). Technical assistance to improve implementation of food safety standards and disease crisis preparedness. Proje Yürütücüsü: M Barova, EU Commission. (Service Contract No: 2021/423-933). 2021-2024,
17. Bağışıklık Sisteminde Rol Oynayan Bazı Gen Polimorfizmlerinin Hepatit B Enfeksiyonuna Etkisinin Araştırılması. 2021/072 KÜBAP.
18. Bağışıklık Sisteminde Rol Oynayan Genler ile COVID-19'un Ağırlık Derecesi Arasındaki Bağlantının Araştırılması. 2021/070 KÜBAP.
19. BOLAT D, BAHAR S, MÜFTÜOĞLU S, KÜRÜM A (2022). "Koyunda Nervus Phrenicus Anatomisinin Stereolojik ve Histokimyasal Metotlar ile İncelenmesi", Proje Yürütücüsü: BOLAT D, TÜBİTAK-1001, 122O803. 15.11.2022-15.11-2024.
20. ÇELİK, H. (2019). "STEM eğitimi ve ARDUINO ile fiziksel programlama", Düzenleme Kurulu-Eğitmen, Proje Yürütücüsü: U. Sarı, TÜBİTAK-BİDEP 2237, 16-21Eylül 2019, Kırıkkale.
21. ÇINAR, M., ÇİFLİKÇİ, H. (2022). "Potasyum Dikromat Verilen Ratlarda Oksidatif Stres İnflamatuvar Cevap Üzerine Kuersetinin Etkisi", Proje Yürütücüsü, KKÜ-BAP 2022/050, 14.05.2022, Kırıkkale.
22. ÇINAR, M., FİDANCI, B., ŞENOL, A. "Oksitetrasiklin Uygulanan Ratlarda Oksidatif Stres Üzerine Borik Asitin Etkileri", Proje Yürütücüsü, KKÜ-BAP 2022/021, 11.03.2022, Kırıkkale.
23. ÇUFAOĞLU G. (2020). Baharatlarda ve Kurutulmuş Otlarda Bacillus Cereus Prevalansının Belirlenerek İzolatların Enterotoksijenik Gen Profillerinin Ortaya Konması, Proje Yürütücüsü: G. Çufaoğlu, BAP - Kırıkkale Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi, 2020/055, 2020 – 2021.
24. ÇUFAOĞLU G. (2020). Çeşitli Ortamlardan İzole Edilmiş E. Coli ve E. Coli O157 İzolatlarında Antibiyotik, Ağır Metal Ve Dezenfektan Direnç Genlerinin Belirlenmesi Ve Direnç Mekanizmaları Arasındaki İlişkinin Araştırılması, Proje Yürütücüsü: G. Çufaoğlu, TÜBİTAK. 120O75401.11.2020-01.11.2021.
25. ÇUFAOĞLU G. (2021). Ankara Kedilerinde Kefir Kullanımının Sindirim Fonksiyonları ve Bazı Kan Parametreleri Üzerine Etkisi, BAP - Kırıkkale Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi, 2021/106, 2021 – 2022, Araştırmacı.
26. ÇUFAOĞLU G. (2022). Süt ve Su Kefirlerinin Morfolojik, Fizikokimyasal, Antimikrobiyal ve Metagenomik Analizlerinin Karşılaştırılması, Proje Yürütücüsü: G. Çufaoğlu, BAP - Kırıkkale Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi, 2022/017, 2022 - 2023.
27. DENİZ T, BAŞKÜRKÇÜ AF, EROĞLU O, CÖMERTPAY E, KISA Ü, ZENGİN M, ŞAHİN Y "Deneysel Akut İskemik İnme Modelinde Nörogranin Ve Glial Fibriler Asidik Proteinin Tanısal Değeri" , Proje Yürütücüsü T. DENİZ. KÜ-BAP, 2022/06, (Proje Başlama Tarihi: 01.02.2022).
28. DENİZ T, İŞBAŞARAN P, EROĞLU O, CÖMERTPAY E, KISA Ü, ZENGİN M, ŞAHİN Y "Deneysel Akut İskemik İnme Modelinde Edaravone ve Askorbik Asidin İskemi-Reperfüzyon Hasarı Üzerine Etkisi", Proje Yürütücüsü T. DENİZ. KÜ-BAP, 2022/07, (Proje Başlama Tarihi: 01.02.2022).
29. DURU SY Anadolu Çoban Köpeklerinde (Kangal) Kolostral Pasif İmmun Transfer Başarısının Değerlendirilmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı: ÖCAL, N Yürütücü: ERDAL KARA, Araştırmacı:

- ÖZKAN DURU, Araştırmacı: YAŞİN ŞENEL, Araştırmacı: SİBEL YASA DURU, 08/12/2020- 27/04/2022 (ULUSAL)
30. DURU SY Buzağılarda Pasif Transfer Başarısı ile Cryptosporidiosis Görülme Oranı Arasındaki İlişkinin Araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı; Asena Hazel İMAMOĞLU, Yürütücü; Sibel YASA DURU, 29/04/2021- 27/09/2022
31. DURU SY Kırıkkale'de Veteriner Kliniklerine Gelen Kedilerde Mycoplasma Haemofelis İnsidensinin Belirlenmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Bursiyer; Onur PEKEL, Yürütücü; 31/03/2021- 24/02/2022 (ULUSAL)
32. DURU, Ö. ARZIK, S. "Ratlarda, Aralıklı Açlık Diyet Modellerinin Standart Beslenme Tarzına Göre Vücut Bileşenleri ve Kan Biyokimya Parametreleri Üzerine Etkisi", Proje Yürütücüsü, KKÜ-BAP 2021/078, Kırıkkale.
33. EKİCİ H. (2022). "Meme Kanserinin Tedavisine Yönelik Çok Fonksiyonlu, Hedeflenmiş, Özgün Nanotaşıyıcıların Geliştirilmesi, In Vitro ve In Vivo Etkinliklerinin İncelenmesi", Proje Yürütücüsü, TÜBİTAK 1003, Proje no: 216S990 (Tamamlandı, 30.03.2022).
34. EROĞLU O, SARI OS, KAYGUSUZ S, ŞAHİN Y, ZENGİN M "Testis Torsiyonu ve Orşit Oluşturulmuş Rat Modelinde Biyokimyasal ve Histopatolojik Sonuçların Analizi" Proje Yürütücüsü O. EROĞLU. KKU-BAP, 2022/93, (Proje Başlama Tarihi: 08.10.2021).
35. GÖKPİNAR S, TOPÇU C. (2022). "İç Anadolu Bölgesindeki Koyun ve Keçi Aborte Fötüslerinde Toxoplasma Gondii ve Neospora Caninum'un Araştırılması" Proje Yürütücüsü: S. GÖKPİNAR, BAP Kırıkkale.
36. IŞIKLAN, N. (2021) Manyetik Alan ve Işık Duyarlı Kompozit Nanopartiküllerin Sentezi ve Karakterizasyonu, Yardımcı Araştırmacı: Güncüm, E. Kırıkkale Üniversitesi BAP 2021/066, Kırıkkale.
37. IŞIKLAN, N. (2021) Polisakkarit Bazlı Kopolimer Sentezi ve Nanojellerden İlaç Salım Davranışının İncelenmesi, Yardımcı Araştırmacı: Güncüm, E. Kırıkkale Üniversitesi BAP 2021/053, Kırıkkale.
38. KARAHAN, S. (2021). Meme Kanserinin Tedavisine Yönelik Çok Fonksiyonlu, Hedeflenmiş, Özgün Nanotaşıyıcıların Geliştirilmesi, In Vitro ve In Vivo Etkinliklerinin İncelenmesi, TÜBİTAK-1003 216S990, Danışman, 15.12.2017-15.12.2021 Sonuçlandı
39. KARSLI MA. Broyler Rasyonlarında Prebiyotik ve Organik Asit Kullanımının Yem Tüketimi, Canlı Ağırlık Artışı, Yemden Yararlanma, Performans, Karkas Verimi ve Bazı Kan Parametreleri Üzerine Etkilerinin Belirlenmesi, BAP, Yürütücü, Sonuçlandırıldı.
40. KARSLI MA. Subakut Rumen Asidozlu Ruminantlarda Rasyona İlave Edilen Bazı Yem Katkılarının Nişasta Sindirimi ile Bazı Rumen ve Kan Parametreleri Üzerine Etkisi, BAP, Yürütücü, Sonuçlandırıldı.
41. MACUN HC. Omentinin izole rat uterusu kasılmalarına etkisi. 2019/179 30/03/2022
42. Neonatal ishalleri buzağı dışkılarında sığır rotavirüs ve sığır koronavirüs izolasyonu ve sekans analizi 2021/111 KÜBAP.
43. ÖRŞÇELİK EÜ, "Bisfenol A'ya Maruz Kalan Erkek Ratların İleumunda Apoptotik Özelliklerin İmmunohistokimyasal Olarak Belirlenmesi ve Bir Antioksidan Olarak D3 Vitamini'nin Etkisi" Kırıkkale Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon

Birimi tarafından desteklenen 2021/068 Proje Numaralı Bağımsız Araştırma Projesi. Tamamlandı 31-05-2022.

44. PEHLİVANLI F, KAPLAN İ, AYDIN O, ŞAHİN Y "İskemik Kolon Anastomoz İyileşmesinde Tramadol Hidroklorür Etkisi" Proje Yürütücüsü F. PEHLİVANLI. KKU-BAP, 2022/26, (Proje Başlama Tarihi: 08.04.2022).
45. ŞEN G. Broiler rasyonlarında Artemisia annua L.'nin performans, sindirim enzim aktiviteleri, bağırsak pH, mikroflora ve morfolojisi üzerine etkileri, BAP, Yürütücü, Tamamlandı.
46. VARIŞLI Ö, KABAKÇI R, BORAN HK, KAYA A (2021). "Koç testis hücreleri ve epididimal spermatozoa üzerine florasulamin toksik etkisi", 2021-094, KKU-BAP Projesi, Araştırmacı.
47. YAĞCI, BB., DURU, Ö., GÖRMÜŞ, NE. "Alt Solunum Problemi Olan Köpeklerde Adrenomedulin Seviyelerinin Araştırılması", Araştırmacı, KKÜ-BAP 2022/012, 04.03.2022, Kırıkkale.
48. YASA DURU S, KARA E, GÖKPINAR S, DURU Ö. "Cryptosporidium Parvum ile Deneysel Enfekte Sıçanlarda Oral Kekik Yağı Kullanımının Profilaktik ve Terapötik Etkinliğinin Araştırılması" Proje Yürütücüsü: S. YASA DURU, BAP, Kırıkkale
49. YILDIZ K. Arum rupicola Boiss var. Rupicola'nın Anthelmintik Potansiyelinin In Vitro Belirlenmesi. K.Ü. BAP 2021/052 (proje yürütücüsü). Doktora tez projesi
50. YILDIZ K. Kurkuminin Toxocara Canis Yumurtalarına Ovisidal ve Larvisidal Aktivitesinin İn Vitro Belirlenmesi K.Ü. BAP.2022/029 (proje yürütücüsü). Yüksek lisans tez projesi
51. YILDIZ K. Toxocara Canis Larvaları Tarafından Uyarılan Köpek Nötrofillerinde Hücre Dışı Tuzak Gelişiminin İn Vitro İncelenmesi. K.Ü. BAP 2022/090 (proje yürütücüsü). Yüksek lisans tez projesi

2.1.1 DEĞERLENDİRME VE İHTİYAÇLAR

Akademik kadrolar açısından Fakültemiz emsalleri arasında iyi bir konumda bulunmaktadır. Akademik yükseltmelerin süreç içerisinde kurum ihtiyaçları, eğitim öğretim niteliğine göre gerekli öğretim üyesi sayısı ve hizmet kalitesinin artırılması öncelikli olmak üzere, aidiyet hissinin pekişmesi, iş yerinde huzurun sağlanması ve adaletli bir şekilde yapıldığı ifade edilebilir. Bununla birlikte hiç öğretim üyesi bulunmayan Anabilim Dalları için öğretim üyesi ve özellikle araştırma görevlisi bulunmayan alanlar araştırma görevlisi kadro ihtiyaçlarımız bulunmaktadır.

Derslik ve laboratuvar alt yapısı genel olarak yeterli olmakla birlikte, kampus içi su kalitesinin düşüklüğü, kısmen de bazı alet ve ekipmanların ekonomik ömürlerini tamamlamakta olmaları ve/veya modellerinin eskimesi ve eski model ekipmanların çalıştırılabilmesi için kit/kartuş vb. sarf malzeme temininde yaşanan sıkıntılara bağlı olarak tedricen bu eksikliklerin giderilmesi gerekmektedir. Yönlendirilmiş Proje önerileri ile kısmen klinik alet ekipman ihtiyaçları giderilmektedir. Kurum dışı kaynaklı KOP projesiyle Keskin Çiftlik Süt Sığırı Barınağı kısmen tamamlanmış ancak faal duruma geçebilmesi için ek proje ve bütçeyle birtakım düzenlemelerin yapılması gerekmektedir ve bu konuda çalışmalar başlatılmıştır. Bilgisayar laboratuvarı için yeni olmasa da hızlı ve sorunsuz çalışan bilgisayarlara ihtiyaç duyulmaktadır.

Bazı alanlarda doktora programı açabilmek için asgari niteliği haiz öğretim üyesi sayısına erişilmiştir.

Akademik özellikle eğitim ve öğretim faaliyetlerimizin ne ölçüde makes bulunduğunun bir göstergesi olarak öğrenci memnuniyet endeksi skorlarımız 2022 yılı 1.döneminde tüm fakülteler içinde en yüksek (%69,3) çıkarken bu oran 2022 yılı 2. döneminde çok az bir gerileme kaydetmiş (%68,9) ve tüm fakülteler içinde 4.sırada yer almıştır.

Web of Science (WOS) kapsamında taranan dergilerde Kırıkkale Üniversitesi ve Veteriner Fakültesi anahtar kelimeleriyle yapılan taramalarda yayımlanan makale sayısı 2018, 2019, 2020 2021 yıllarında sırasıyla 40 (0,60 adet/öğretim elamanı), 34 (0,51 adet/ öğretim elamanı), 31 (0,46 adet/ öğretim elamanı) ve 53 (0,79 adet/ öğretim elamanı) iken 2022 yılında 35 (0,52 adet/ öğretim elamanı) olarak gerçekleşmiştir.

Genel akademik performansta yukarı yönlü olumlu seyrin sürekliliğini sağlayacak planlamaların yapılması ve özellikle dış kaynaklı proje önerilerin artırılmasına yönelik çalışmalar önem arz etmektedir. VEDEK akreditasyon sürecimiz devam etmektedir ve olumlu sonuçlanacağı kanaatini taşımaktayız.