

2024

2023-2024 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. 18.12.2017 tarihinde Tarım ve Orman Bakanlığı, Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü tarafından, 21 Aralık 2011 tarih ve 28149 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren 'Hayvan Hastaneleri Yönetmeliği' hükümlerine göre 'Hayvan Hastanesi Ruhsatı' 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 1.875 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. GENEL BİLGİLER

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. AKDENİZ, S., AKKUS, G.N., AVCI, B., GAZYAGCI A.N., YILDIZ, K. (2024). Crossroadbetweenthesyvaticanddomesticcycles of Mesocestoideslitteratus: mesocestodiasis in dogsadoptedfromshelters in Türkiye. ParasitologyResearch, 123, articlenumber 327.
2. AKKUS GN, AKDENİZ S, YILDIZ K. (2023). Prevalence of trichuriasis in shelterdogs in Kırıkkale, a review of theliteraturewithemphasis on Turkishreports. ICVAS, 6:87-90.
3. AKKUS G.N., ATALAY, T., AKDENİZ, S., YILDIZ, D., EKICI, H., GURCAN, I.S., YILDIZ, K. (2024). Effect of ArumrupicolaBoissrupicolaextracts on visceral larva migrans in mice. ActaParasitologica (Basım için kabul edildi).
4. AKKUS, G.N., YILDIZ, K. (2024). Extracellulartrapsdevelopment in canine neutrophilsinducedbyinfectivestageToxocaracanislarvae. VeterinaryParasitology, 328, articlenumber 110186.
5. AKSOY E, AZKUR AK, MİRALOĞLU İH. (2024) Comprehensivegeneticanalysis of thefirstnear-completegenome of bovine coronavirus andpartialgenome of bovinerotavirus in Türkiye throughmetagenomics. VetItaL 2024 Mar 31;60(1). doi: 10.12834/VetIt.3372.22817.2.
6. ALCIGIR, M.E., OZKAN, O., DEMİREL, M.A., TURKMEN, M.B. & BAKİR, F. (2024). Fetal brainlesionscausedbycotyledondamage of Androctonusturkiyensisvenom in pregnantratsandtheprotectiveeffects of themonovalentantivenom. IndianJournal of ExperimentalBiology, 62, 623-634.
7. ANTAKYALIOĞLU B, ÖZTURAN YA, PARLATIR Y, AKIN İ, URAL K. Intra-gastricbotulinumtoxin-A injection: A novelapproachtosuccessfullymanagefelineobesity as an alternativetechniquetoconventionaltreatment. VetRecord Case Report, e:1030 <https://doi.org/10.1002/vrc2.1030> (Olgu Sunumu)
8. ANTEPLİOĞLU, T., YAPICI, T. S., DİNCEL, G. C., AL-OLAYAN, E., ALSHAHRANİ, M. Y., & EL-ASHRAM, S. (2024). Assessment of oxidativestressandtissuedamage in Echinococcusgranulosusnaturallyinfectedbovineliver. Tissueand Cell, 87, 102333.

9. ATALAY T., YILDIZ, K. (2023). In vitro determination of anthelmintic potential of *Arumrupicola Boiss var. rupicola*. *Turkish Journal of Veterinary and Animal Science*, 47, 507-514.
10. AYDIN E, AYVAZOĞLU DEMİR , P., KÜÇÜKOFLAZ, M. . (2023). Animal Products Consumption of Generation Z after Covid-19 Pandemic (II). *ISPEC Journal of Agricultural Sciences*, 7(3), 614–622. <https://doi.org/10.5281/zenodo.8330222>
11. AYVAZOĞLU DEMİR P, KOÇ GÜLTEKİN A. (2024). Animal welfare practices in livestock farms from the perspective of veterinarians: Northeast Anatolia region in Türkiye. *South African Journal of Animal Science*, 54: 456-463 doi: 10.4314/sajas.v54i3.13 (SCI-EXP).
12. BAKI ACAR D, BIRDANE MK, TOKYOL Ç, KARABEKİR NNG, HAYRAN HM, ÖZENÇ E, AKTEPE F, YAZICI E, PİR YAĞCI İ, UÇAR M, Preantral follicle morphometry and ultrastructure of antral follicles in Anatolian Water Buffalo. *Turkish Journal of Veterinary & Animal Sciences*, 2023. 47(5):7. doi:10.55730/1300-0128.4316
13. BEZİRCİ, D., HENDEK, M. K., ÖZCAN, G., KUL, O., ANTEPLİOĞLU, T., & OLGUN, E. (2024). Prophylactic and therapeutic effects of (6)-shogaol on alveolar bone loss in experimental periodontitis. *European Oral Research*, 58(1), 37-43.
14. BOZKAYA, E., TÜRK, M., EKİCİ, H., & KARAHAN, S. (2024). Investigation of the biocompatibility and in vivo wound healing effect of *Cotinus coggygria* extracts. *Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi*, 71(3), 269-280.
15. BOZKAYA, O., BOZKAYA, E., EKİCİ, H., ALÇIĞIR, M. E., ŞAHİN, Y., AYTUNA ÇERÇİ, N., ... & VARGEL, İ. (2024). Evaluation of Burn Wound Healing Efficacy and Biocompatibility of *Centella asiatica* Mediated Synthesized AgNPs Loaded Hybrid Nanofiber Scaffold: In Vitro and In Vivo Studies. *Macromolecular Materials and Engineering*, 2400186.
16. BULUT E, DURU Ö, YAĞCI BB, The Investigation of Adrenomedulline Levels in Dogs with Heart Failure. *Turkish Journal of Veterinary Internal Medicine* 2023. 3(1):1-7 doi: 10.5281/zenodo.10204613
17. BULUT FTÖ, DOĞAN H, ERDEM E. 2024. The effects of breed and body mass index on the incidence of arrested laying associated with polycystic ovarians syndrome in geese. *Brazilian Journal of Poultry Science*, 26 (1): 001-008 doi: 10.1590/1806-9061-2023-1852 (SCI-Expanded).
18. ÇILDIR, O.S., OZMEN, O., KUL S., RISVANLI, A., OZALP G., SABUNCU, A. & KUL, O. (2024) Genetic analysis of PALB2 gene WD40 domain in canine mammary tumour patients, 10(3).
19. DEMİRCİ M; EVCİ, Ş; KARSLI, MA; and ŞENOL, A (2023) "Effects of free capric acid, lauric acid, and coconut oil supplementation on performance, carcass, and some blood biochemical parameters of broiler chickens," *Turkish Journal of Veterinary & Animal Sciences*: Vol. 47: No. 2, Article 6. <https://doi.org/10.55730/1300-0128.4278>
20. DEMİRCİ, MEHMET; EVCİ, ŞEVKET; KARSLI, MEHMET AKİF; AYDOĞAN, İLKAY (2024). 'Performance and Some Blood Biochemical Parameters of Broilers Fed Diets Containing Hemp Seed Oil'. *Poultry Science Journal*. Sep 2024, (12;2), 11-218.
21. ELİFOĞLU T. B., BAŞTAN, A., & BAŞ, B. (2023). Investigation of Some Antioxidant Enzyme Levels in Subclinical Mastitis in Dairy Cows at First 100 Days of Lactation. *International Journal of Veterinary and Animal Research (IJVAR)*, 6(2), 57-62.
22. ERDEM E, ÖZBAŞER FT, GÜRCAN EK, SOYSAL Mİ. 2024. Türkiye's indigenous genetic resource: Muradiye Kelebek pigeon. *Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi*, 71: 41-49 doi: 10.33988/aufd.1060211 (SCI-Expanded).
23. GÖKPINAR S, AKKUŞ GN, AKDENİZ S. A parasitological examination on aquarium fish sold in pet shops in Kırıkkale. *Türkiye Parazitoloji Dergisi*, 2023, 47 (3); 160-165.
24. GÖKPINAR S, BABACAN ZB, DİNÇEL GÇ. Investigation of the prevalence of digestive system parasites in chickens in the Kırıkkale region. *Turkish Journal of Veterinary Research*, 2023, 7 (2):85-90.
25. GÖKPINAR S, UYSAL E, PUSAT BA. The prevalence of intestinal parasites in tumbler pigeons raised in Kırıkkale. *Van Veterinary Journal*, 2023, 34 (3):219-223.
26. GÖZER A, DOGRUER G, GOKCEK I, KUTLU T, BAHAN O, PİR YAGCI I, Antimüllerian Hormone Expressions in the Ovarian Follicles and Factors Related to Serum Antimüllerian Hormone Concentrations in the Domestic Queens. *J Hellenic Vet Med Soc*, 2024. 75 (1): 6915-6924. doi: 10.12681/jhvms.33352

27. HALICI DEMİR C, KIZIL S. (2024) Investigation Of ESβl, Amp-C, Carbapenemase-Producing Escherichiacoli Strains Antimicrobial Resistance Properties Isolated From Red Meat In Retail By MIC, PCR And LAMP PCR Analysis. *Journal of Applied Biological Sciences*. 18(1): 64-77.
28. HOCANIN OM, BAKICI M, PEKCAN Z (2024). Tracheal Rupture in a Cat. *International Journal of Veterinary and Animal Research*, 7(2): 49-51.
29. IŞIKLAN, N., GEYİK, G., & GÜNCÜM, E. Alginate-based bio-nanocomposite reinforced with poly (2-hydroxypropyl methacrylamide) and magnetite graphene oxide for delivery of etoposide and photothermal therapy. *Materials Today Chemistry* 2024; 41, 102323. <https://doi.org/10.1016/j.mtchem.2024.102323>
30. KABAKCI, R., & KARA, E. (2023). The Alterations of Erythrocyte Osmotic Fragility and Hematological Parameters in Puppies with Parvoviral Enteritis in Kirikkale, Türkiye. *International Journal of Veterinary and Animal Research (IJVAR)*, 6(2), 66-71.
31. KABAKCI, R., CLARK, K. L., PLEWES, M. R., MONACO, C. F., & DAVIS, J. S. (2023). Perfluorooctanoic acid (PFOA) inhibits steroidogenesis and mitochondrial function in bovine granulosa cells in vitro. *Environmental Pollution*, 338, 122698.
32. KABAKCI R., YİĞİT AA, EKİCİ H, ALUÇ Y, & KARA E. (2023). Determination of blood heavy metal concentrations and oxidant-antioxidant capacities in Angora cats at different age and gender. *Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi*, 1-20.
33. KANICI TARHANE A, ALUC Y, KIZILTEPE S, EKICI H. An Investigation of Heavy Metal Concentrations in the Sera of Cattle Grazed in Different Locations in the Kars Province of Türkiye. *Bull Environ Contam Toxicol* 2024. 112(1) doi: 10.1007/s00128-023-03821-6 (SCI-Expanded).
34. KARA E, ÖCAL N, DURU Ö, YASA DURU S, ŞENEL Y: Evaluation of colostral passive immune transfer success in Turkish Kangal shepherd dogs. *Kafkas Univ Vet Fak Derg*, 30(1): 47-52, 2024. DOI: 10.9775/kvfd.2023.30363.
35. KARA E, PİR YAĞCI İ, YAGCI BB, ELİFOĞLU TB. Investigation of Total Colostral IgG Produced by Holstein Cows in a Lactation. *kvj*. June 2023;16(2):234-240. doi:10.30607/kvj.1239168
36. KARA, E., PİR YAĞCI, İ., YAGCI, B. B., KAYA, U., & ELİFOĞLU, T. B. (2023) Relationship between electrical conductivity and colostrum quality in farm level. *Journal of Advances in Vet Bio Science and Techniques*, 8(2), 84-91.
37. KARSLI B, BAKICI M (2024). Treatment of Diaphyseal Tibial Fractures of Cats with Using Minimal Invasive Plate Osteosynthesis and Evaluation of Outcomes Postoperatively. *International Journal of Veterinary and Animal Research*, 7(1): 20-23.
38. KIZAL B., AYAZ N.D., CUFAOĞLU G., GONCUOĞLU M. (2024). Control of Salmonella Enteritidis and Salmonella Kentucky in whole eggshells with bacteriophage application. *Journal of Applied Biological Sciences*, 18(1): 33-41, 2024. doi: 10.5281/zenodo.10614105
39. KIZIL S, AYDIN FE, ÖNLEN GÜNERİ C, ÜLKER U, EMEKDAŞ G, BASMACI İ, ..., ERAT S, ... & KAZAN, A. (2024). Comparison of milk microbiota between healthy and mastitic cows. *Turkish Journal of Veterinary & Animal Sciences*, 48(1), 17-32.
40. KIZIL S, ÖNEL AU, ÇEÇEN EM, YILDIRIM M, KUL O (2023). The First Case of Microbiologically Detected *M. avium* ssp. *paratuberculosis* and *Candida* spp. Infection from Two Budgerigar (*Melopsittacus undulatus*) in Turkey. *Biological and Chemical Research*, 10, 1-7.
41. KIZIL, S, AYDIN, E F, ÖNEL, A U, YILDIRIM, M, GÜNERİ ÖNLEN, C, ÇEÇEN E. M. (2024). Determination of Subtypes, Serogroups, And Serotypes, Virulence, and/ or Toxigenic Properties of Escherichiacoli Isolated From Cattle, Sheep, and Goat Feces by Multiplex PCR. *Kafkas Univ Vet Fak Derg*. 30 (2):155-160.
42. KURTDEDE, E., ALÇIĞIR, M.E., ALPEREN, A.M., BARAN, B., KUZU, N., GÜLENDAG, E. (2024). Evaluation of Tumor-Suppressive Properties and Apoptotic Functions of Mad Honey and Vincristine Applications in a Rat Model of Breast Cancer. *Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi*, 71(3), 292-302.
43. MADOURI R., ZIANE M., BENACEUR F., CUFAOĞLU G. (2024). Characterization of toxigenic genes of *Bacillus cereus* strains isolated from different species sold in Algeria. *Brazilian Journal of Microbiology*. <https://doi.org/10.1007/s42770-024-01514-8>

44. MEVLİYAĞULLARI E, KARSLI, MA and MERT, B (2023) "Utilizing surplus bread as an ingredient in dog food: Evaluating baking and extrusion processing on physicochemical properties and in vitro digestibility performance," *Journal of Cereal Science*, Volume 113, September 2023, 103741.
45. NAKİPOĞLU M., ÖZKABADAYI Y., KARAHAN, S., & TEZCANER, A. (2024). Bilayer wound dressing composed of asymmetric polycaprolactone membrane and chitosan-carrageenan hydrogel incorporating storax balsam. *International Journal of Biological Macromolecules*, 254, 128020.
46. ÖLMEZ NN, GÖKPINAR S, TOPÇU, C. Investigation of Toxoplasma gondii and Sarcocystis spp. tissue cysts in meat products available to the market by PCR gradient method. *Journal of Applied Biological Sciences*, 2024, 18(2): 201-208.
47. ÖZKABADAYI, Y., TÜRK, M., KUMANDAŞ, A., & KARAHAN, S. (2024). Amino acid surface modified bioglass: A candidate biomaterial for bone tissue engineering 1. *Microscopy Research and Technique*.
48. PİR YAĞCI I, SEVEN G, ELİFOĞLU TB, POLAT İM, PEKCAN M, Investigation of Serum Anti-Müllerian Hormone Levels at Follicular Phase and Interestrus Period in Queens. *Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi*, 2024. 71(2):225-229. doi: 10.33988/auvfd.1222284
49. SAYIN KOCAKAP DB, KAYGUSUZ S, AKSOY E, ŞAHİN Ö, BAÇÇIOĞLU A, EKİCİ A, KALPAKLIOĞLU AF, EKİCİ MS, GÜL S, KAÇMAZ B, AYAŞLIOĞLU AÇIKGÖZ E, ALYILMAZ BEKMEZ S, ROUSE BT, AZKUR AK (2023): Adverse effect of VEGFR-2 (rs1870377) polymorphism on the clinical course of COVID-19 in females and males in an age-dependent manner. *Microbes Infect*, 105188. doi: 10.1016/j.micinf.2023.105188.
50. SİVEL GN, YAĞCI BB. Evaluation Of Oxidative Stress On Dogs With Demodicosis. *TJVR*. March 2023;7(1):7-13. doi:10.47748/tjvr.1119988
51. ŞAHİN, N, YILDIRIM, M, KIZIL S.(2023). Koyunlardan İzole Edilen Shiga Toksin Üreten Escherichia coli Suşlarının Virülens Faktörlerinin Saptanması. *Etlik Veteriner Mikrobiyoloji Dergisi*. 34(1): 36-45.
52. ŞAHİN, Y., ÜSTÜNER, E., TUTUN, H., YILDİRİM, E., EROĞLU, O., KURTDEDE, E., ÖZKABADAYI, Y., GÜNCÜM, E., KUTLUCA, K., BİLGE, A. B. (2024). Effects of edaravone on testicular torsion-detorsion injury in rats. *Andrology*.
53. ŞEN G, OKTAY MN, EVCİ Ş, GÖKPINAR S, ŞENOL A. 2023. The effect of using different litter materials in broiler rearing on performance, carcass yield, antioxidant status, some litter parameters, and coccidiosis oocysts. *Turkish Journal of Veterinary & Animal Sciences*: Vol. 47 (5): 487-495. DOI:10.55730/1300-0128.4317
54. ŞEN, G., EVCİ, Ş., KARA, K., KARA, K., EROL, T. (2024). The effects of adding molasses and inoculant to silages of fodder pea and dry grass in different proportions on silage quality. *Journal of the Hellenic Veterinary Medical Society*, 75(1), 6887-6896.
55. ŞENEL Y, TERZİ OS, KARA E, EREL Ö, NEŞELİOĞLU S, CEYLAN E (2024). Alterations in serum thiol-disulfide homeostasis and ischemia-modified albumin concentrations in clinical canine parvoviral enteritis. *Turkish Journal of Veterinary & Animal Sciences*. 48(2): 88-96. <https://doi.org/10.55730/1300-0128.4341> (Çeyreklik Dilim=Q4)
56. ŞİMŞEK O, KALENDER H. Effects of forskolin and PGE2 on progesterone secretion by goat luteal cells at early and late stages of corpus luteum. *Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi*. 2024. 71(1): 57-62.
57. TERZİ OS, KARA E (2024). The effect of potassium levels on electrocardiographic data in calves with neonatal diarrhea. *Turkish Journal of Veterinary Research*. 8(1): 7-11. <https://doi.org/10.47748/tjvr.1363261>
58. TUNCEL S. Türkiye'nin et ithalatının enflasyon üzerine etkisi. *Vet Hekim Der Derg*. 2024;95(2): 104-114.
59. TURSUN S, ŞAHİN Y, ALÇIĞİR ME, ÇINAR M, KARAHAN İ (2024). Cafeteria diet can cause systemic inflammation and oxidative damage in the various tissues. *Mediterranean Journal of Nutrition and Metabolism*, 17(1), 81-91.
60. TÜRK R, MACUN HC, DURU Ö, ELİFOĞLU TB, ŞENOL A, DOĞRUEK G. (2024). 'Effect of Ketoprofen Administrations Around Maternal Recognition of Pregnancy on Progesterone and 12, 13-Dihydro-15-Keto Pgf2alpha Levels in Akkaraman Ewes', *Journal of Applied Biological Sciences*, 18(2):172-178.

61. ÜLKER U, KIZIL S, BAYRAKTAR B, ALÇIĞIR ME, KUL O, KAYA H, ÜRÜŞAN H, AYDEMİR Ş, KOTAN GC, ÖNEL AU, ÇEÇEN EM, YALDIZ G. (2023). Investigation of Microbiological, Physiological and Histopathological Changes in Polymicrobial Infection in Old Rats. *Indian Journal of Animal Research*. 58(4): 628-634.
62. ÜLKER U, KIZIL S, ÇEÇEN EM, AYDIN E. (2024). Molecular Diagnosis Of Clostridium piliforme, The Causative Agent Of Tyzzer's Disease In Mice And Rats. *Journal of Laboratory Animal Science and Practices*. 4(2): 78-82.
63. ÜSTÜNER E., YILDIRIM E., MACUN H.C., EKİCİ H., ŞAHİN Y., GÜNCÜM E., ANTEPLİOĞLU T., ELİFOĞLU T.B., BOZKAYA E. Ultrasonographic and histopathological investigation of the effect of N-acetylcysteine on doxorubicin-induced ovarian and uterine toxicity in rats. *Journal of Ovarian Research* 2024, 17: 135
64. YUCESAY, G., OLGUN, E., YILDIZ, K., BAŞOL GÖKSULUK, M. (2024). Evaluation of neutrophil extracellular trap formation on smokers and non-smokers with periodontitis. *Meandros Medical And Dental Journal* 25, 2, 195 – 208
65. YUCESAN, B., KİLİC, S., ALÇIĞIR, M.E., BABUR, C., ÖZKAN, Ö. (2024). Histopathological, Immunohistochemical and Molecular Detection of Toxoplasma gondii in Organs and Tissues of Experimentally Infected Mice. *Journal of the Hellenic Veterinary Medical Society*, 75(2), 7339–7350.

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

2. AKANBONG EA, DEVRİM AK, ŞENOL A, DEVRİM T. 'COVID 19 Hastalığında Bazı Sitokinlerin Rollerini', 6th International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences, 11-13 October 2023, Oral presentation, Online congress.
1. AKKUS GN, YILDIZ K. NETosis reaction originated from neutrophils against the helminths 8th International Congress on Veterinary and Animal Sciences, 20-21, October 2023, Ankara/Türkiye
2. ALTUĞ T, ŞEN G, & KABAKÇI R. Does different concentration of high fructose corn syrup impact some hematological parameters in broilers?". Conference: 6th International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (Eurasian BioChem October-2023)
3. ANTEPLİOĞLU, T., EKER U. Veteriner Hekimlikte Dijital Patoloji ve Yapay Zeka Destekli Tanı Uygulamaları. 15th UTSAK, 23-24 March 2024, Ankara.
4. ANTEPLİOĞLU, T., KURTOĞLU Ş. BIOMARKERS WITH POTENTIAL FOR THE DETECTION OF RENAL DISEASE IN DOGS AND CATS. 7th INTERNATIONAL ANTALYA CONGRESS OF SCIENTIFIC RESEARCH AND INNOVATIVE STUDIES. 11-13 May 2024 / Antalya, Türkiye.
5. AŞILIOĞLU B, GÖKPINAR S. "Kırklareli Yöresindeki Kedilerde Akciğer Nematodlarının Yaygınlığının Araştırılması" UMTEB XIV. International Scientific Research Congress. 14-15 September 2023, Naples/Italy.
6. BAŞKÜRÇÜ AF, EROĞLU O, CÖMERTPAY E, İLHAN B, ZENGİN M, KISA Ü, ŞAHİN Y, DENİZ T. Deneysel akut iskemik inme modelinde nörogranin ve glial fibriler asidik proteinin tanısal değeri, 9. Avrasya Acil Tıp Kongresi, TATKON 100. Yıl Ulusal Kongresi ve 2. Acil ve Kritik Hastada Ultrasonografi Sempozyumu, 9-12 Kasım 2023 (Sözlü Sunum).
7. BOLAT D, BAHAR S, MÜFTÜOĞLU F. S. KÜRÜM A." Formation and course of the phrenic nerve in sheep". 12 th. National and 3 rd. International Veterinary Anatomy Congress 27-29 September 2023. Samsun.
8. DOĞAN F.S, ALÇIĞIR ME. (2024). Kedi ve Köpek Parvovirüs Enfeksiyonlarında Karşılaştırmalı Bir Araştırma: Tam Kan Sayımı ve Kan Periferik Yayma Bulguları Arasındaki Farklılıklar. 7.th International Health Sciences and Life Congress, 07-09 Mart 2024, Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi, Burdur, Türkiye. (Tam Metinli).
9. EVİN KN, PARLATIR Y (2024). Evaluation of Red Blood Cell Distribution Width In Acute Gastroenteritis Cases in Cats. 1. International Üsküdar Scientific Research and Innovation Congress 19-20 July 2024. İstanbul/Türkiye. Tam Metin
10. FİDANCI B, AKANBONG EA, ŞENOL A, ÇINAR M. 'COVID 19: Role of Blood Parameters', 8th International Congress on Veterinary and Animal Sciences, 20-21 October 2023, Oral presentation, Online congress.

11. KABAĞÇI R. The Primary Isolation Of Bovine Luteal Cells As An In Vitro Cell Culture Model For The Evaluation Of Progesterone Production. Ege 10th International Conference On Applied Sciences” to be held in Izmir, Turkey during December 22 - 24, 2023.
12. KAPLAN S, KARAHAN S, TÜRK M, KARAKOÇ V, ÖZKABADAYI Y. Evaluation Of The Efficacy And Biocompatibility Of Polymethacrylate Hyaluronic Acid Cross Linked Hydrogel For Subcutaneous and Osteoarthritic Intra-Joint Injection. International Topkapı Congress III May 1-2, 2024- Istanbul
13. KARA E, DURU Ö, YASA DURU S, ÖCAL N, ŞENEL Y (2023) Evaluation of Turkish Kangal Shepherd Dogs’ Colostral Passive Immune Transfer Success. 14. Ulusal 3. Uluslararası Veteriner İç Hastalıkları Kongresi. 30 Kasım – 3 Aralık 2023, Özet metin
14. KARAASLAN S, ÇINAR M, YURDAKÖK DİKMEN B, ŞENOL A. ‘Türk Etanolik Propolis Preparatlarının Kolon Kanseri Hücreleri (CaCo-2) Hattında Sitotoksik ve Oksidan-Antioksidan Etkilerinin Araştırılması’ 3rd International Congress on Veterinary Biochemistry and Clinical Biochemistry, 23-25 May 2024, Poster bildiri, VAN-TURKEY.
15. KIZIL S, GİRAY ŞB, DİREKEL Ş, GÜL E, ÇEÇEN EM, KAZAN A, EMEKDAŞ G (2023). Piyasada Satılan Ruhsatlandırılmış Çeşitli Yüzey Dezenfektanlarının Antibakteriyel Etkinliğinin Araştırılması, Sözlü Sunum, Özet bildiri, 1st International Conference on Frontiers in Academic Research February 18-21, 2023: Konya: Turkey
16. KIZIL S, KIRIK FE, ÖNEL AU, YILDIRIM M, ÖNLEN GÜNERİ C, ÇEÇEN EM (2023). Sığır, Koyun ve Keçi Dışkılarından İzole Edilen Escherichia coli (E. coli)'lerin Alt Tiplerinin, Serogrup ve Serotiplerinin, Virulens ve/veya Toksik özelliklerinin Multiplex PCR İle Belirlenmesi. 5. International Food, Agriculture and Veterinary Sciences Congress, 17-19 March 2023, 291-293.
17. KIZIL S, KIRIK FE, ÖNEL AU, ÖNLEN GÜNERİ C, ÜLKER U, EMEKDAŞ G, BASMACI İ, ERAT S, DURMAZ R, ÇEÇEN EM, KAZAN A (2023). Sağlıklı ve Mastitisli İneklerin Süt Mikrobiyotalarının Karşılaştırılması, Sözlü Sunum, Özet bildiri, 2nd International Conference on Innovative Academic Studies ICIAS 2023
18. KIZIL S, ÜLKER U, ÇEÇEN EM (2023). Cause of Tyzzer's Disease Detected Molecularly in rats Clostridium piliforme (C. piliforme), Sözlü Sunum, Özet bildiri, V. International Ankara Multidisciplinary Studies Congress, 27-29 January, 2023
19. KOCADEMİR S, YILDIZ K. In vitro determination of ovicidal and larvicidal activity of curcumin on Toxocara canis eggs. 6th International Food, Agriculture and Veterinary Sciences Congress, September 22-23, 2023, Ganja/Azerbaijan
20. KURTDEDE E, ALÇIĞIR ME, ŞAHİN Y. (2024). Rat Kolon Kanseri Modellemesinde 5-Fluorourasil ve Türk Propolis Ekstraktının EGFR VE KRAS İfadesi ve Apoptotik Kaskad Değişimi Üzerindeki Kombine Etkileri. 16th International Medical and Health Sciences Research Congress (UTSAK), 6- 7 Temmuz 2024, Ankara, Türkiye. (Sözlü).
21. ÖLMEZ NN, GÖKPINAR S. "Sarcocystis in Cattle and Its Importance for Public Health" International Scientific Compilation Research Congress. 11-12 February 2024, Ankara/Türkiye.
22. ÖNEL AU, KAZAN A, ÖZDEMİR B, KIZIL S, YILDIRIM M. Investigation of The Presence of Dermatophytes in Domestic Dogs, Rabbits, Guinea Pigs and Hamsters. 8th International Congress on Veterinary and Animal Sciences, ICVAS 20-21 October 2023. Online. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)
23. ÖNEL AU, KAZAN A, ÖZDEMİR B, KIZIL S. Çiğ Sütten İzole Edilen Klebsiella pneumonia ve Escherichia coli İzolatlarında GSβL, Amp-C ve Karbapenemaz Genlerinin Moleküler Olarak İncelenmesi, Sözlü Sunum, Özet bildiri, V. International Ankara Multidisciplinary Studies Congress, 27-29 January, 2023
24. ÖRSÇELİK, EÜ. “Working dogs and their training process”. Kongresi 3-të I Forenzikës Kosovë-Turki, 25-26 Maj 2024. Kosovë.
25. SEZGİN Y. Mechanisms of use of quantum energy in the field of health. "8th International Congress on Veterinary and Animal Sciences" 20-21 OCTOBER 2023. Held Online.
26. ŞENEL Y, ŞAHAL M (2023). Oral Heparinin Deneysel Kriptosporidiyozisde Profilaktik Ve Terapötik Etkinliğinin Değerlendirilmesi: Halofuginon Laktat ve Lasalosid Sodyum ile Karşılaştırmalı Çalışma. 14. Ulusal 3. Uluslararası Veteriner İç Hastalıkları Kongresi. 30 Kasım – 3 Aralık 2023, Sözlü sunum, Özet Metin.

27. ŞENEL Y, TERZİ OS, KARA E, EREL Ö, NEŞELİOĞLU S, CEYLAN E (2023) Alterations in serum thiol-disulfide homeostasis and ischemia-modified albumin concentrations in clinical canine parvoviral enteritis. 14. Ulusal 3. Uluslararası Veteriner İç Hastalıkları Kongresi. 30 Kasım – 3 Aralık 2023, Özet metin
28. ŞENOL A, DEVRİM AK, ÇINAR M, SÖZMEN M. ‘Farelerde Monokrotalin ile İndüklenen Deneysel Hepatotoksisite Modelinin Biyokimyasal, Oksidatif Stres ve Apoptotik Belirteçler Yönünden Değerlendirilmesi’ 3rd International Congress on Veterinary Biochemistry and Clinical Biochemistry, 23-25 May 2024, Sözlü bildiri, VAN-TURKEY.
29. ŞENOL A, DEVRİM AK, ÇINAR M, SÖZMEN M. ‘Investigation of Biochemical Changes in Mice Exposed to Monocrotaline’, 6th International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences, 11-13 October 2023, Oral presentation, Online congress.
30. ÜLKER U, KIZIL S (2023). Clostridium piliforme (C. piliforme) Caused by Tyzzer's Disease Detected by PCR in Mice, Sözlü Sunum, Özet bildiri, International EUROASIA Congress on Scientific Researches and Recent Trends 10. February 16-17, 2023/Baku, Azerbaijan
31. YAĞCI BB, Tanısal ve Terapötik Endoskopi. (Çağrılı Tebliğ) 14. Ulusal 3. Uluslararası Veteriner İç Hastalıkları Kongresi, 30 Kasım-3 Aralık 2023 Marmaris/Türkiye
32. YAĞCI BB, URAL K. Nasıl Yapıyoruz? (Çağrılı Tebliğ) 14. Ulusal. 3. Uluslararası Veteriner İç Hastalıkları Kongresi, 30 Kasım-3 Aralık 2023 Marmaris/Türkiye

1.1.3. Uluslararası Yazılan Kitaplar veya Kitaplarda Bölümler

1.1.3.1. Kitaplar

1.1.3.2. Kitap Bölümü

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. AYVAZOĞLU C., DEMİR P.A. (2023). Certain Major Diseases Having Nutritional Disorders in their Etiology and Economic Importance in Horses. In: Arsenos, G., Giannenas, I. (eds) Sustainable Use of Feed Additives in Livestock. Springer, Cham. https://doi.org/10.1007/978-3-031-42855-5_29
3. ELİFOĞLU TB, KURT S (2023). Süt İneklerinde Geçiş Döneminin Fertilité Açısından Önemi. In: Sütçü İneklerde Postpartum Fertilité Başarısının Artırılmasında Yönetimsel Stratejiler. Akademisyen Yayınevi, Ankara.
4. KURT S, ELİFOĞLU TB (2023). Postpartum Ovaryum Aktivitesi. In: Sütçü İneklerde Postpartum Fertilité Başarısının Artırılmasında Yönetimsel Stratejiler. Akademisyen Yayınevi, Ankara
5. ÖCAL N. Protozoal Zoonoz Toksoplazmozis ve Halk Sağlığı Açısından Önemi. In: Kondaş Aşkar T, ed. Veteriner Hekimlikte Güncel Araştırmalar. 1 st.ed. France: Copyright by Livre de Lyon. 2024, p.37-48.
6. ÖCAL N. Sialodacryoadenitis virus in rats. In: Şahinduran Ş, ed. Common Internal Diseases of Laboratory Animals. 1st ed. Ankara: Türkiye Klinikleri; 2024. p.7-11.

1.1.3.3. Editörlük

1. AKTAN S. Poultry Studies (Bölüm Editörü)
2. AYAZ ND. Frontiers in Bacteriology, “Probiotics and their metabolites” Special Issue Editor (22 December 2023 – 2 July 2024).
3. AZKUR AK. Allergy – Editorial Board
4. ÇİLEK S. International Journal of Genetics (Editor)
5. EKICI H. International Journal of Veterinary and Animal Research (IJVAR), Baş Editör, <https://ijvar.org/index.php/ijvar>, 2024
6. EKICI H. Journal of Applied Biological Sciences (JABS), Editör, <https://jabsonline.org/index.php/jabs>, 2023, 2024.
7. EKICI H. Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Derneği Bülteni, Editör Kurulu Üyesi, <https://dergipark.org.tr/pub/vetfarmatoksbulen>, 2023, 2024.
8. ERAT S. Research and Practice in Veterinary and Animal Science (REPVAS) (İstatistik ve Bölüm Editörü)
9. ERDEM E. Frontiers in Animal Science (Derleme Editörü)

10. KABAKÇI R. Research and Practice in Veterinary and Animal Science (REPVAS) (Editör yardımcısı ve Dil Editörü)

1.2. Ulusal Yayınlar

1.2.1. Ulusal Hakemli ve Diğer Bilimsel Dergilerde Yapılan Yayınlar

7. AKYOL N., & KAYA A. (2024). Analysis of Frozen Bull Spermatozoa After Direct Washing with The Brackett Oliphant Medium. *Veterinary Journal of Kastamonu University*, 3(1), 9-16.
1. ALTUĞ, T., ŞEN, G., & KABAKÇI, R. (2024). Different concentrations of high fructose corn syrup in broiler diet caused different effects on selected hematological parameters. *Journal of Poultry Research*, 21(1), 22-26.
2. ANTEPLİOĞLU, T., YAPICI, T. S., & ALÇIĞIR, M. E. (2024). Tumor Cells and Microenvironmental Interaction in Natural Course of Canine Transmissible Venereal Tumor. *Etilik Veteriner Mikrobiyoloji Dergisi*, 35(1), 51-57.
3. ANTEPLİOĞLU T, ÇINAR M, YALDIZ G, KAYABAŞI SB, DURU Ö, KABAKÇI R. (2024). Neuroprotective role of n-acetylcysteine (NAC): countering doxorubicin neurotoxicity via TH, Nurrl, and iNOS expression. *9(2)*, 299-305. *Mediterranean Veterinary Journal*, 9(2), 299-305.
4. AVCI B., YILDIZ K. (2023). Köpek ve kedilerde makrosiklik laktonların kullanımı. *Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Derneği Bülteni*, 6, 87-90.
5. AYAZ ND., İDE T., DERİNÖZ ERDOĞAN A.N., GÖNCÜOĞLU M. (2024). Deney hayvanlarında probiyotikli yem kullanımının bağırsak mikrobiyotasına etkisi (The effect of probiotic feed use on intestinal microbiota in experimental animals). *Etilik Veteriner Mikrobiyoloji Dergisi*, 35 (1), 54-65.
6. BAYDAN E, CINAR KUL B, AKKURT MY, YILDIRIM E, ARSLANBAŞ E, AYDIN FG. Investigation of Ivermectin Susceptibility in Kangal and Akbaş Dogs via MDR1 Gene Mutation. *Harran Univ Vet Fak Derg*. 2024;13:1-7.
7. COŞAR M, KARSLI, MA (2023). 'Broiler rasyonlarında prebiyotik ve organik asit kullanımının performans ve bazı kan parametreleri üzerine etkilerinin belirlenmesi.' *Etilik Veteriner Mikrobiyoloji Dergisi*, Cilt: 34 Sayı: 2, 182 – 197.
8. DEMİRCİ M, KARSLI MA, ŞENYÜZ HH, EROL TUNÇ A (2024). 'Effects of different starch sources used at high levels in cattle on ruminal fermentation properties and some blood parameters.' *Erciyes Univ Vet Fak Derg* 2024; 21(2): 99-109.
9. GÜMÜŞ F, & KARSLI MA (2024). Possibility of Using Bee Bread (Perga) as an Alternative Feed Additive in Poultry Nutrition. *International Journal of Veterinary and Animal Research (IJVAR)*, 7(2), 52-58. Retrieved from <https://ijvar.org/index.php/ijvar/article/view/599>.
10. İDE T, DERİNÖZ ERDOĞAN AN, AYAZ ND. (2024). Laboratuvar hayvanları (sıçanlar ve fareler) için metabolik sendromlu yemlerin geliştirilmesi ve analizi. *Akademik Et ve Süt Kurumu Dergisi*. 7: 15-23.
11. KARA H, ŞENEL Y, SAYIM AA, GÜVEN M (2024) Effects of gender on hematologic parameters in Kangal Shepherd Dogs. *Research and Practice in Veterinary and Animal Science (REPVAS)*, 1(1), 36-42. <https://doi.org/10.69990/repvas.2024.1.1.5>
12. KARA E., YAĞCI, İ. P., YAĞCI, B. B., & ELİFOĞLU, T. B. (2023). Investigation of Total Colostral IgG Produced by Holstein Cows in a Lactation. *Kocatepe Veterinary Journal*, 16(2), 234-240.
13. KARAPINAR M, GÜNCÜM E, & EMİNE BAYDAN, Aminoglikozitlerin Toksik Etkilerine Karşı Kullanılan Maddeler, 1. Ulusal Sağlık Bilimleri Öğrenci Kongresi & UNİKOP II. Öğrenci Kalite Buluşması (SBEOK 2024), 05-06 Haziran 2024 (Sözlü Sunum/Tam metin).
14. KORKMAZ D., KIRAR, N., TOP, Ş., YILDIRIM, Ö., AYDIN, S. S., KORKMAZ, Ö., ÇETİN MEHMET, POLAT İM. (2023). The Effects of Hot Pepper Seeds Added to the Diet in Quails on the Morphology of the Oviduct and Ovary. *Animal Health Production and Hygiene*, 12(2), 20-26.
15. KÖKSAL Y, AZKUR AK, AKSOY E, ÖZGÜNER HM. Detection of Epstein-Barr virus genome in pediatric patients with leukemia and Hodgkin lymphoma: viral etiology in pediatric cancers in Türkiye. *KÜ Tıp Fak Derg* 2023; 25(3). DOI: 10.24938/kutfd.1345541.
16. PARLATIR Y, PAŞA S (2024). Investigation of cTn I, CK-MB, Myoglobin and D-Dimer Levels at Anemic Dogs Infected with Ehrlichiosis. *Kocatepe Veterinary Journal (Basımda)*

17. ZEYREK A., ERDEM İ, AYDENİZÖZ M, YAMAN M. (2024) Hatay İlinde Kedi ve Köpeklerde 2015-2022 Yılları Arasında Tetrathyridiosis Olgularının Retrospektif Analizi. Dicle ÜnivVet Fak Derg, 17 (1), 26-30, 2024.

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

1. AKARSLAN F, ERTUĞRUL GS, BÜLBÜL OC. Sağlıklı mikrobiota sağlıklı zihin. 1. Ulusal Sağlık Bilimleri Öğrenci Kongresi & UNİKOP II. Öğrenci Kalite Buluşması. 5-6 Haziran 2024, Kırıkkale, Türkiye.
2. Bişkin Türkmen M., Evcı Ş., Demirci M., Antepioğlu T. (2024). Fruktöz Şurubunun Broiler Karaciğerlerindeki Etkisinin Histopatolojik Değerlendirilmesi .I. Sağlık Bilimleri Öğrenci Kongresi&UNİKOP II. Öğrenci Kalite Buluşması. Kırıkkale, Türkiye.
3. AVŞAR Ö, ÇINAR M. ‘Akrep Zehrinin Biyokimyasal İçeriği’, I. Ulusal Sağlık Bilimleri Öğrenci Kongresi & UNİKOP II. Öğrenci Kalite Buluşması, 5-6 Haziran 2024, Sözlü bildiri, KIRIKKALE-TÜRKİYE.
4. AYAZ N.D., ÇUFAOĞLU G., GÖNCÜOĞLU M., EROL İ., BESTİL A., ERDİNÇ A.N., DÜZENLİ A.F., YILDIZ T., CENZGİZ G., ONARAN B., ERTAŞ ONMAZ N., ALPASLAN KOCAMEMİ B., SAATÇİ A.M., KARDOĞAN Ö., YARALI C., SEÇKİN H. (2024). Başlıca Salmonella Serotiplerinin Biyokontrolüne Yönelik Bakteriyofaj İzolasyonu ve Karakterizasyonu. 10. Veteriner Gıda Hijyeni Kongresi. 25-27 Nisan 2024, Diyarbakır. p.36 (Sözlü sunum)
5. BİLGE AB, ŞAHİN Y, YARSAN E. Karotis Arter İskemi/Reperfüzyon Hasarına Bağlı Gelişen İnme, 1. Ulusal Sağlık Bilimleri Öğrenci Kongresi & UNİKOP II. Öğrenci Kalite Buluşması (SBEOK 2024), 05-06 Haziran 2024 (Sözlü Sunum/Tam metin).
6. BORAN H.K.N. Kliniğe getirilen pug ırkı köpeklerde suni tohumlama. 1. Ulusal Sağlık Bilimleri Öğrenci Kongresi II. Unikop Öğrenci Kalite Buluşması. 05-06 Haziran 2024, Kırıkkale.
7. ÇALIŞKAN Ö, OKUMUŞ MF, TAŞTAN S, ŞENOL A. ‘Neonatal İshalli Buzağlardaki Farklı Etiyolojik Faktörlerin Oksidatif Stres Üzerine Etkisi’ I. Ulusal Sağlık Bilimleri Öğrenci Kongresi & UNİKOP II. Öğrenci Kalite Buluşması, 5-6 Haziran 2024, Sözlü bildiri, KIRIKKALE-TÜRKİYE.
8. ÇELİK R, BORAN H.K.N, ÖZKABADAYI Y. Kliniğe Kastrasyon İçin Getirilen Kedilerin Sperma Muayenesi Ve Testis Dokusunun Histolojik Değerlendirilmesi. 1.Ulusal Sağlık Bilimleri Öğrenci Kongresi &UnikopIı. Öğrenci Kalite Buluşması (Sbeok 2024), Kırıkkale, 05-05 Haziran 2024
9. ÇUFAOĞLU G., ERDİNÇ A.N. (2024). Süt ve Su Kefirinin Karşılaştırmalı Metagenomik Analizi. 10. Veteriner Gıda Hijyeni Kongresi. 25-27 Nisan 2024, Diyarbakır. p.120 (Poster)
10. ERDİNÇ A.N., BESTİL A., YILDIZ T., DÜZENLİ A.F., AYAZ N.D., ÇUFAOĞLU G, GÖNCÜOĞLU M., EROL İ. (2024). Bakteriyofajların Organik Asitlere Toleransının Belirlenmesi. 10. Veteriner Gıda Hijyeni Kongresi. 25-27 Nisan 2024, Diyarbakır. p.74 (Poster)
11. DAĞ G, AYAZ ND (2024). Dünyada ve Türkiye’ de Yeni Gıdalar. 10. Veteriner Gıda Hijyeni Kongresi. 25-27 Nisan 2024, Diyarbakır. s. 96. (poster bildiri)
12. GÜLÜNAY UB, ERBEK E, BÜLBÜL OC. 2024. Arılarda aile fertleri ve aralarındaki iletişim şekilleri. 1. Ulusal Sağlık Bilimleri Öğrenci Kongresi & UNİKOP II. Öğrenci Kalite Buluşması. 5-6 Haziran 2024, Kırıkkale, Türkiye.
13. KAYA A, VARIŞLI AN, VARIŞLI O. (2024)Determination of TheSafetyRange Of CryoprotectantsforTheCryopreservation of ToxoplasmaGondii Tachyzoites.I. Ulusal Sağlık Bilimleri Öğrenci Kongresi & UNİKOP II. Öğrenci Kalite Buluşması (SBEOK 2024)At: Kırıkkale University, Türkiye
14. KIZIL S. (2024). Hayvansal ürünlerde antimikrobiyel direnç genleri. X. Veteriner Gıda Hijyeni Kongresi. 25-27 Nisan 2024. Diyarbakır. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)
15. KOÇAK E, DURU Ö. ‘İshal Semptomu Belirlenen Buzağlarda Total Tiyol / NativeTiyol Düzeylerinin Belirlenmesi’, I. Ulusal Sağlık Bilimleri Öğrenci Kongresi & UNİKOP II. Öğrenci Kalite Buluşması, 5-6 Haziran 2024, Sözlü bildiri, KIRIKKALE-TÜRKİYE.
16. KOLDAŞ ÜRER E, KÖSE AM, PİR YAĞCI İ, PEKCAN M, GÖZER A, BAHAN O. Keçilerde Serum Anti-Müllerian Hormon Seviyeleri ile Yavru Verimi ve Fötal Cinsiyet Arasındaki İlişkinin Araştırılması. TVJD 10. Ulusal, 4. Uluslararası Kongresi, 26-29 Ekim, Muğla/Fethiye, 2023

17. KURTDEDE E, ALÇIĞIR ME, ŞAHİN Y. Rat Kolon Kanseri Modellemesinde 5-Florourasil ve Türk Propolis Ekstraktının Egfr ve Kras İfadesi ve Apoptotik Kaskad Değişimi Üzerindeki Kombine Etkileri, 16. Uluslararası Tıp ve Sağlık Bilimleri Araştırmaları Kongresi, 06-07 July 2024, ANKARA.
18. OCAK AN, YEŞİLYURT M, ESER E, ERAT S. (2024). Beç tavuğu yumurtalarında iç kalite özellikleri ve yumurta besin değerinin belirlenmesi. 1. Ulusal Sağlık Bilimleri Öğrenci Kongresi & UNIKOP II. Öğrenci Kalite Buluşması. 5-6 Haziran 2024, Kırıkkale, Türkiye.
19. ÖZAY S, YAĞDI FŞ, ESER E. (2024). Türkiye hayvan varlığında KOP Bölgesinin önemi ve hayvansal üretime etkisi. 1. Ulusal Sağlık Bilimleri Öğrenci Kongresi & UNIKOP II. Öğrenci Kalite Buluşması. 5-6 Haziran 2024, Kırıkkale, Türkiye.
20. ÖZÇİFLİKÇİ H, ÇINAR M. 'Kuersetin Bir Antioksidan Madde Midir? Oksidatif Stres ve Kuersetin', I. Ulusal Sağlık Bilimleri Öğrenci Kongresi & UNIKOP II. Öğrenci Kalite Buluşması, 5-6 Haziran 2024, Sözlü bildiri, KIRIKKALE-TÜRKİYE.
21. ŞAHİN E, ÇINAR M. 'Ruminantlarda Solunum Sistemi Hastalıklarında Oksidatif Stres', I. Ulusal Sağlık Bilimleri Öğrenci Kongresi & UNIKOP II. Öğrenci Kalite Buluşması, 5-6 Haziran 2024, Sözlü bildiri, KIRIKKALE-TÜRKİYE.
22. TÜRKMEN N, SEYMEYEN M, ÇINAR M. 'ParvoviralEnteritisli Köpeklerdeki Tiyoil Disülfid Homeostazının Değerlendirilmesi', I. Ulusal Sağlık Bilimleri Öğrenci Kongresi & UNIKOP II. Öğrenci Kalite Buluşması, 5-6 Haziran 2024, Sözlü bildiri, KIRIKKALE-TÜRKİYE.
23. YILDIZ T., ÇUFAOĞLU G. (2024). Kızılırmak'ta Aeromonashydrophila Varlığı, Karakterizasyonu ve Virülens Gen Profillerinin Belirlenmesi. 10. Veteriner Gıda Hijyeni Kongresi. 25-27 Nisan 2024, Diyarbakır. p.82 (Poster)
24. YURTSEVEN M, KARA E (2024). Canine ParvoviralEnteritis Hastalarında Klinik Bulguların Detaylı Analizi. 1. Ulusal Sağlık Bilimleri Öğrenci Kongresi. 5-6 Haziran 2024. Sözlü sunum, Tam metin

1.2.3. Ulusal Yazılan Kitaplar veya Kitaplarda Bölümler

1.2.3.1. Kitaplar

1. AYAZ ND, GÖNCÜOĞLU M. (2024). Veteriner Hekimliği Et-Süt Hijyeni ve Teknolojisi Akıl Notları. Güneş Tıp Kitabevleri, Ankara. 259 sayfa. ISBN: 978-625-6065-14-7.
2. GÖKPINAR S. (2023). Parazitoloji. Fakültesi. Ankara: Ankara Üniversitesi Açık ve Uzaktan Eğitim Fakültesi Yayınları.
3. GÖNCÜOĞLU M., AYAZ N.D. (2024). Veteriner Hekimliği Gıda Hijyeni ve Halk Sağlığı Akıl Notları. Güneş Tıp Kitabevleri, Ankara. 334 sayfa. ISBN: 978-625-6065-13-0.
4. YILDIZ K. (2023). Parazitoloji Akıl Notları. Güneş Tıp Kitabevleri, Ankara.

1.2.3.2. Kitap Bölümü

1. AYAZ ND. (2024). Antimikrobiyal direnç. P. 321-334. GÖNCÜOĞLU M., AYAZ N.D. (Editörler). Veteriner Hekimliği Gıda Hijyeni ve Halk Sağlığı Akıl Notları. Güneş Tıp Kitabevleri, Ankara. ISBN: 978-625-6065-13-0.
2. AYAZ ND., GÖNCÜOĞLU M. (2024). Et ve Süt Üretimi. P. 1-16. AYAZ N.D. GÖNCÜOĞLU M., (Editörler). Veteriner Hekimliği Et-Süt Hijyeni ve Teknolojisi Akıl Notları. Güneş Tıp Kitabevleri, Ankara. ISBN: 978-625-6065-14-7.
3. BAKICI M, KÜRÜM B (2024). BSAVA Kedi ve Köpek Ortopedisi El Kitabı. Kırıkkale Onarımı ve Yönetimi. Ergin İ, Şenel OO (ed.) 2. Baskı. İçinde: Skapula, ss:188-197. Ankara Nobel Tıp Kitabevi.
4. BAKICI M, KÜRÜM B (2024). BSAVA Kedi ve Köpek Ortopedisi El Kitabı. Kırıkkale Onarımı ve Yönetimi. Ergin İ, Şenel OO (ed.) 2. Baskı. İçinde: Kırık ve kırık onarımının temel biyomekaniği, ss: 20-31. Ankara Nobel Tıp Kitabevi.
5. BAKICI M, PEKCAN Z (2024). Özel durumlarda anestezi uygulamaları. Nisbet HÖ, editör. Evcil Hayvanlarda Anestezi ve Analjeziye Güncel Yaklaşımlar. 1. Baskı. Ankara: Türkiye Klinikleri; p.56-61.
6. BAKICI M, PEKCAN Z (2024). Yumuşak doku cerrahisinde ağrı yönetimi. Yalçın E, Pekmezci D, editörler. Kedi ve Köpeklerde Ağrı Yönetimi. 1. Baskı. Ankara: Türkiye Klinikleri; p.84-8.
7. CENGİZ G, AYAZ N.D. (2024). Zoonotik Hastalıklarla Mücadele. P305-320. GÖNCÜOĞLU M., AYAZ N.D. (Editörler). Veteriner Hekimliği Gıda Hijyeni ve Halk Sağlığı Akıl Notları. Güneş Tıp Kitabevleri, Ankara. ISBN: 978-625-6065-13-0.

8. CEYLAN E, KARA E. Salgın Hastalıklar ve Zoonozlar, Bölüm Adı: (Aşılama Programları ve Koruyucu Uygulamalar) Ankara Üniversitesi Uzaktan Eğitim Fakültesi Laborant ve Veteriner Sağlık Teknikerliği Bölümü Ders Kitabı.
9. ÇUFAOĞLU G. (2024). Et Hijyeni ve Muayenesi. Ayaz ND ve Göncüoğlu M (Eds.). In “Veteriner Hekimliği Et - Süt Hijyeni ve Teknolojisi Akıl Notları”. Güneş Tıp Kitapevleri, Ankara, Türkiye. pp. 41-112. ISBN: 978-625-6065-14-7
10. EKİCİ H. (2024). “Fare ve sıçanlarda kullanılan ilaçlar” (Editör: Levent Altıntaş), “Laboratuvar Hayvanlarında İlaç Kullanımı” Bölüm Sayfaları: 85-94, Türkiye Klinikleri, Ankara.
11. KIZIL S. Genel Mikrobiyoloji, Bölüm adı: Bakterilerde Genetik ve Genetik Madde Aktarımı (08.09.2023)., KIZIL SİBEL, Ankara Üniversitesi, Editör: KIZIL SİBEL, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 12, ISBN:978, Türkçe (Ders Notu)
12. KIZIL S. Genel Mikrobiyoloji, Bölüm adı: Bakterilerde Mutasyon ve Modifikasyon (08.09.2023)., KIZIL SİBEL, Ankara Üniversitesi, Editör: KIZIL SİBEL, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 12, ISBN:978, Türkçe (Ders Notu)
13. KIZIL S. Genel Mikrobiyoloji, Bölüm adı: Bakterilerde Patojenite ve Virülens Faktörleri (08.09.2023)., KIZIL SİBEL, Ankara Üniversitesi, Editör: KIZIL SİBEL, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 12, ISBN:978, Türkçe (Ders Notu)
14. KIZIL S. Genel Mikrobiyoloji, Bölüm adı: Bakterileri Konak Gliçkisi (08.09.2023)., KIZIL SİBEL, Ankara Üniversitesi, Editör: KIZIL SİBEL, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 12, ISBN:978, Türkçe (Ders Notu)
15. KIZIL S. Genel Mikrobiyoloji, Bölüm adı: Bakterilerin Anatomik Yapısı-Dığ Yapılar (08.09.2023)., KIZIL SİBEL, Ankara Üniversitesi, Editör:Kızıl Sibel, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 12, ISBN:978, Türkçe (Ders Kitabı)
16. KIZIL S. Genel Mikrobiyoloji, Bölüm adı: Bakterilerin Anatomik Yapısı-Ėç Yapılar (08.09.2023), KIZIL SİBEL, Ankara Üniversitesi, Editör:Kızıl Sibel, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 12, ISBN:978, Türkçe (Ders Kitabı)
17. KIZIL S. Genel Mikrobiyoloji, Bölüm adı: Bakterilerin Beslenmesi ve Metabolizması (08.09.2023)., KIZIL SİBEL, Ankara Üniversitesi, Editör: KIZIL SİBEL, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 12, ISBN:978, Türkçe (Ders Notu)
18. KIZIL S. Genel Mikrobiyoloji, Bölüm adı: Bakterilerin MakroskopikVeMikroskopik Morfolojisi (08.09.2023)., KIZIL SİBEL, Ankara Üniversitesi, Editör: Kızıl Sibel, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 12, ISBN:978, Türkçe (Ders Notu),
19. KIZIL S. Genel Mikrobiyoloji, Bölüm adı: Bakterilerin Taksonomisi (08.09.2023)., KIZIL SİBEL, Ankara Üniversitesi, Editör: KIZIL SİBEL, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 12, ISBN:978, Türkçe (Ders Notu)
20. KIZIL S. Genel Mikrobiyoloji, Bölüm adı: Bakteriyosin, Antibiyotik ve Antibiyotik Dirençliliđi (08.09.2023)., KIZIL SİBEL, Ankara Üniversitesi, Editör: KIZIL SİBEL, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 12, ISBN:978, Türkçe (Ders Notu)
21. GÖNCÜOĞLU M., AYAZ N.D. (2024). Gıda Mikrobiyolojisi. P. 81-186. GÖNCÜOĞLU M., AYAZ N.D. (Editörler). Veteriner Hekimliği Gıda Hijyeni ve Halk Sağlığı Akıl Notları. Güneş Tıp Kitapevleri, Ankara. ISBN: 978-625-6065-13-0.
22. KARA E. Hastalıklar ve Tedavi Teknikleri, Bölüm Adı: (Sığırlarda Tedavi Teknikleri) Ankara Üniversitesi Uzaktan Eğitim Fakültesi Laborant ve Veteriner Sağlık Teknikerliği Bölümü Ders Kitabı.
23. ÖZKAN AT, BAYHAN Ėİ, AYDENİZÖZ M, YILDIZ K, TANIR G. Toksokaroz. In: Olgularla Parazitoloji, TURGAY N, TOZ S, ERTABAKLAR H (Editör), Türkiye Parazitoloji Derneği Yayınları, 2023.
24. PİR YAĞCI İ. (2023) Dişı Reprodüktif Fizyoloji ve Endokrinoloji, s.21-31. – Doğum Bilgisi içinde, Ed; Pir Yağcı, İlknur, 1. Baskı, Ankara: ANKUZEF. ISBN: 978-605-136-715-6
25. PİR YAĞCI İ. (2023) Dişı Üreme Organlarının Muayenesi, s.55-72. – Doğum Bilgisi içinde, Ed; Pir Yağcı, İlknur, 1. Baskı, Ankara: ANKUZEF. ISBN: 978-605-136-715-6
26. PİR YAĞCI İ. (2023) Evcil Hayvanlarda Östrus Tespit Yöntemleri, s.45-54. – Doğum Bilgisi içinde, Ed; Pir Yağcı, İlknur, 1. Baskı, Ankara: ANKUZEF. ISBN: 978-605-136-715-6
27. PİR YAĞCI İ. (2023) Gebelik ve Gebelik Tanısı, s.73-86. – Doğum Bilgisi içinde, Ed; Pir Yağcı, İlknur, 1. Baskı, Ankara: ANKUZEF. ISBN: 978-605-136-715-6

28. PİR YAĞCI İ. (2023) Pubertas ve Seksüel Sikluslar, s.33-43. – Doğum Bilgisi içinde, Ed; Pir Yağcı, İlknur, 1. Baskı, Ankara: ANKUZE. ISBN: 978-605-136-715-6
29. PİR YAĞCI İ. (2023) Dişi Genital Sisteminin Anatomisi, s.7-20. – Doğum Bilgisi içinde, Ed; Pir Yağcı, İlknur, 1. Baskı, Ankara: ANKUZE. ISBN: 978-605-136-715-6
30. ŞEN G (2023) Hayvan Beslemeye Giriş, Hayvan Yetiştirme İlkeleri, Ankara Üniversitesi Açık ve Uzaktan Eğitim Fakültesi, Ders Kitabı.
31. ŞEN G (2023) Rasyon ve Hazırlama Teknikleri, Hayvan Yetiştirme İlkeleri, Ankara Üniversitesi Açık ve Uzaktan Eğitim Fakültesi, Ders Kitabı.
32. ŞENEL Y. Hastalıklar ve Tedavi Teknikleri, Bölüm Adı: (Köpeklerde Tedavi Teknikleri) Ankara Üniversitesi Uzaktan Eğitim Fakültesi Laborant ve Veteriner Sağlık Teknikerliği Bölümü Ders Kitabı.
33. ŞENEL Y. Salgın Hastalıklar ve Zoonozlar, Bölüm Adı: (Deney Hayvanlarında Görülen Salgın ve Zoonoz Hastalıklar) Ankara Üniversitesi Uzaktan Eğitim Fakültesi Laborant ve Veteriner Sağlık Teknikerliği Bölümü Ders Kitabı.
34. ŞENEL Y. Salgın Hastalıklar ve Zoonozlar, Bölüm Adı: (Salgın Hastalıklar) Ceylan Ebubekir, Ankara Üniversitesi Uzaktan Eğitim Fakültesi Laborant ve Veteriner Sağlık Teknikerliği Bölümü Ders Kitabı.
35. KIZIL S. Temel Tıbbi Mikrobiyoloji, Bölüm adı: Bakterilerin İzolasyon ve İdentifikasyonu (08.09.2023)., KIZIL SİBEL, Ankara Üniversitesi, Editör:Kızıl Sibel, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 12, ISBN:978, Türkçe (Ders Kitabı),
36. KIZIL S. Temel Tıbbi Mikrobiyoloji, Bölüm adı: Biyokimyasal Testler (08.09.2023)., KIZIL SİBEL, Ankara Üniversitesi, Editör: Kızıl Sibel, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 12, ISBN:978, Türkçe(Ders Notu)
37. KIZIL S. Temel Tıbbi Mikrobiyoloji, Bölüm adı: Boyalar ve Bakterilerin Boyanma Yöntemleri (08.09.2023), KIZIL SİBEL, Ankara Üniversitesi, Editör:Kızıl Sibel, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 12, ISBN:978, Türkçe (Ders Kitabı),
38. KIZIL S. Temel Tıbbi Mikrobiyoloji, Bölüm adı: Mikrobiyoloji Laboratuvarı Kuralları (08.09.2023)., KIZIL SİBEL, Ankara Üniversitesi, Editör: SİBEL KIZIL, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 10, ISBN:978, Türkçe (Ders Notu),
39. KIZIL S. Temel Tıbbi Mikrobiyoloji, Bölüm adı: Mikroorganizmaların Üretildiği Ortamlar (08.09.2023)., KIZIL SİBEL, Ankara Üniversitesi, Editör: Kızıl Sibel, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 12, ISBN:978, Türkçe (Ders Notu),
40. KIZIL S. Temel Tıbbi Mikrobiyoloji, Bölüm adı: Moleküler Testler (08.09.2023)., KIZIL SİBEL, Ankara Üniversitesi, Editör: KIZIL SİBEL, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 12, ISBN:978, Türkçe (Ders Notu)
41. KIZIL S. Temel Tıbbi Mikrobiyoloji, Bölüm adı: Serolojik Testler (08.09.2023)., KIZIL SİBEL, Ankara Üniversitesi, Editör: KIZIL SİBEL, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 12, ISBN:978, Türkçe (Ders Notu),
42. KIZIL S. Temel Tıbbi Mikrobiyoloji, Bölüm adı: Sterilizasyon (08.09.2023)., KIZIL SİBEL, Ankara Üniversitesi, Editör: Sibel Kızıl, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 10, ISBN:978, Türkçe (Ders Notu),
43. YAĞCI BB, PARLATIR Y. Köpeklerde Akut ve Kronik Ağrının Tanımlanması ve Değerlendirilmesi. Yalçın E, Pekmezci D, editörler. Kedi ve Köpeklerde Ağrı Yönetimi. 1. Baskı. Ankara: Türkiye Klinikleri; 2024. p.13-8.
44. KIZIL S. Genel Mikrobiyoloji, Bölüm adı: Bakterilerde Üreme (08.09.2023)., KIZIL SİBEL, Ankara Üniversitesi, Editör: SİBEL KIZIL, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 12, ISBN:978-, Türkçe (Ders Notu),
45. KIZIL S. Genel Mikrobiyoloji, Bölüm adı: Bakteriyofaj (08.09.2023)., KIZIL SİBEL, Ankara Üniversitesi, Editör: KIZIL SİBEL, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 12, ISBN:978, Türkçe (Ders Notu)

1.2.3.3. Editörlük

1. GAZYAĞCI S Veteriner Adli Bilimlerin Genel Esasları Türkiye Klinikleri PublicHealth-Special Topic, 2023
2. Kızıl S. Genel Mikrobiyoloji, Kitap, Editör, Ankara Üniversitesi, 08.09.2023
3. Kızıl S. Temel Tıbbi Mikrobiyoloji, Kitap, Editör, Ankara Üniversitesi, 08.09.2023
4. PİR YAĞCI İ. Doğum Bilgisi, 2023.
5. YASA DURU Veteriner Fizyoloji, ISBN: 978-625-6340-58-9, Ankara Nobel Tıp Kitabevleri, 2024, Ankara

1.3. Atıflar

Atıf indekslerinde yer alan bu akademik dönemdeki toplam atıf sayısı:

Bölüm	Anabilim Dalı	AD Toplamı (/Öğr. Elemanı)
Veteriner Hekimliği Temel Bilimleri	Anatomi	35/3
	Biyokimya	79/3
	Fizyoloji	30/2
	Histoloji ve Embriyoloji	154/4
	Vet. Hek. Tarihi ve Deontoloji	-
Klinik Öncesi Bilimleri	Farmakoloji ve Toksikoloji	166/5
	Mikrobiyoloji	14/2
	Parazitoloji	140/4
	Patoloji	175/4
	Viroloji	676/2
Klinik Bilimleri	Cerrahi	35/5
	Doğum ve Jinekoloji	148/5
	Dölerme ve Suni Tohumlama	79/5
	İç Hastalıkları	108/6
Zootekni ve Hayvan Besleme	Biyoistatistik	-
	Genetik	-
	Hayvan Besleme ve Bes. Has.	92/3
	Hayvan Sağ. Eko. ve İşletme.	120/2
	Zootekni	144/5
Gıda Hijyeni ve Teknolojisi	Gıda Hijyeni ve Teknolojisi	170/3
GENEL		

1.4. Çeviriler

1.5. Diğer Yayınlar

1.5.1. Düzenlenen Kongre ve/veya Sempozyumlar

- ALTUĞ T.1. Ulusal Sağlık Bilimleri Öğrenci Kongresi & UNIKOP II. Öğrenci Kalite Buluşması. 5-6 Haziran 2024, Kırıkkale, Türkiye. (Düzenleme Komitesi)
- EKİCİ H. 8th International Congress on Veterinary and Animal Sciences (ICVAS). Online, Türkiye, 20-21 Ekim 2023.
- ESER E. 1. Ulusal Sağlık Bilimleri Öğrenci Kongresi & UNIKOP II. Öğrenci Kalite Buluşması. 5-6 Haziran 2024, Kırıkkale, Türkiye. (Düzenleme Komitesi)
- OKTAY MN, BÜLBÜL OC. 1. Ulusal Sağlık Bilimleri Öğrenci Kongresi & II. UNIKOP Öğrenci Kalite Buluşması, 5-6 Haziran 2024, Kırıkkale: Düzenleme Komitesi
- PEKCAN Z. Yüksekten düşen kedi sempozyumu, Antalya, 22-24 Aralık 2023.
- ŞEN G. 1. Ulusal Sağlık Bilimleri Öğrenci Kongresi & UNIKOP II. Öğrenci Kalite Buluşması. 5-6 Haziran 2024, Kırıkkale, Türkiye. (Kongre Başkanı)
- ŞENOL A. I. ULUSAL SAĞLIK BİLİMLERİ ÖĞRENCİ KONGRESİ & UNIKOP II. ÖĞRENCİ KALİTE BULUŞMASI, 5-6 HAZİRAN 2024, KIRIKKALE ÜNİVERSİTESİ, ALİ ŞENOL, Düzenleme kurulu üyesi.
- YAĞCI BB, 14. Ulusal 3. Uluslararası Veteriner İç Hastalıkları Kongresi, 30 Kasım-3 Aralık 2023 Marmaris/Türkiye (Kongre Başkanı)

1.6. Diğer Faaliyetler

1. ALTUĞ T. TÜBİTAK-2237-A programı kapsamında “Afetlerde Veteriner Hekimliği Hizmetleri” Çalıştayı. (Ekim 2023- Ankara)
2. ALTUĞ T. TÜBİTAK-2237-A programı kapsamında “Hücrel Mutfak Çalışmaları Kursu”. (Kasım 2023- Gaziantep)
3. AYDENİZÖZ M. “Bal Arısı Sokması ve Yapılması Gerekenler” Hekim Gözünden Arı ve Arıcılık, Kırıkkale Üniversitesi Veteriner Arıcılık Topluluğu Söyleşi Günleri, 5 Haziran 2024.
4. ÇINAR M. Kırıkkale Üniversitesi bünyesinde düzenlenen XVI. Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası Eğitim Kursu, Eğitimci, 6-16 Haziran 2023, Kırıkkale.
5. ÇINAR M. Kırıkkale Üniversitesi XVII. Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası Eğitim Kursu. 24 Nisan- 5 Mayıs 2024
6. ÇINAR M. Sağlık Bilimleri Üniversitesi Gülhane Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası Eğitim Programı 13 Mayıs- 24 Mayıs 2024
7. ERDEM E, Kırıkkale Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, 2022 Yılı Akademik Teşvik Üçüncülük Ödülü
8. KABAKÇI R. Erasmus Eğitim alma hareket haketliliği. ResearchInstitutefor Farm AnimalBiology (FBN) in Dummerstorf. 24-28 Haziran 2024.
9. KABAKÇI R. Erasmus Eğitim verme hareket haketliliği. Macaristan’ın Szeged şehrinde University of Szeged. 15-19 Nisan 2024.
10. KABAKÇI R. Workshop: Cell Culture Training forOvarian Cell and Basic AnalyticalMethods. ConstantineThePhilosopherUniversity, Slovakya’nın Nitra. 22-26 Nisan 2024.
11. PEKCAN Z. Ağız ve diş cerrahisi uygulamaları Seminer, Ankara, 20 Ocak 2024.
12. PEKCAN Z. Anestezi, monitörizasyon ve ağrı yönetimi, Ankara, 17 Eylül 2023.
13. PEKCAN Z. Kedi ve köpeklerde gastrointestinal sistem cerrahisi. Seminer, Kırıkkale, 6-7 Ocak 2024.
14. PEKCAN Z. Uygulamalı acil ve kritik bakım cerrahisi Seminer, Kırıkkale, 16 Aralık 2023.
15. PEKCAN Z. Yara ve rekonstrüktif cerrahi. Seminer, Ankara, 8 Ekim 2023.
16. PİR YAĞCI İ. “Hormonal ve Diagnostik Vaginal Sitoloji”, “Olgularla Vaginal Sitolojinin Klinik Kullanımı”, “Kedi ve Köpeklerde PrepubertalGonadektomi”, “VaginalSmear ve İnce İğne Biyopsi Materyallerinin Klinik Uygulamalarda Boyanması”, 5. Veteriner Tıp Acil Yoğun Bakım TUVECCA Kongresi, 7-10 Aralık 2023, Lara-Antalya, (Çağrılı Konuşmacı)
17. PİR YAĞCI İ. “Köpeklerde Gebelik Öncesi Kontroller ve Neler Yapılmalı?”, AVHO Akademi, Ankara Veteriner Hekimleri Odası, 30 Mart 2024, Ankara (Konuşmacı)
18. POLAT İM “Gebelik Hemodinamikleri” 5. Veteriner Tıp Acil Yoğun Bakım TUVECCA Kongresi, 7-10 Aralık 2023, Lara-Antalya, (Çağrılı Konuşmacı)
19. POLAT İM Ultrason Atölyesi-Acil Veteriner Hekimleri Derneği, Sıvı Dinamikleri, Antalya-Su Hotel, Kurs, 07.12.2023 -10.12.2023 (Çağrılı Konuşmacı)
20. SEZGİN Y. 17025 DENEY VE KALİBRASYON LABORATUVARLARININ YETERLİLİĞİ İÇİN GENEL ŞARTLAR EĞİTİMİ, KIRIKKALE MESLEK YÜKSEK OKULUNDA, MART 2024
21. SEZGİN Y. KUBTUAM da TÜRKAK tarafından 7 Ekim 2023 tarihinde Gözetim denetimi geçirildi, kalite yöneticisi yardımcısı olarak,
22. SEZGİN Y. KUBTUAMda TÜRKAK tarafından 21 Şubat 2024 tarihinde GLP ön denetimi gerçekleştirildi, GLP sorumlusu ve arşiv sorumlusu olarak.
23. SEZGİN Y. METOD VALİDASYONU VE ÖLÇÜM BELİRSİZLİĞİ EĞİTİMİ- KUBTUAM MERKEZ LABORATUVARI, NİSAN 2024, Eylül 2024.
24. ŞENOL A. Kırıkkale Üniversitesi XVII. Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası Eğitim Kursu. 24 Nisan- 5 Mayıs 2024

1.7. Araştırma Projeleri

1. ALÇIĞIR M.E., DOĞAN S. (2024). “Kedi ve Köpeklerin Parvovirus Enfeksiyonunda Klinikopatolojik Bulgulara Yönelik Karşılaştırmalı Tanısal Yaklaşım”. Yüksek Lisans Tezi, Proje Yürütücüsü: M.E. Alçığır, 2023/079 No’lu Kırıkkale Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri, 2023-2024, Kırıkkale.
2. ALÇIĞIR, ME., YALDIZ G, KUL,O., ANTEPLİOĞLU T., ŞAHİN Y, SEVİN S. (2024). “Farelerde Bleomisinİle İndüklenen Akciğer Fibrozisinde Apitoksinin Anti-Fibrotik Etkilerinin Değerlendirilmesi”, Proje Yürütücüsü: M.E. Alçığır, 2022/098 No’lu Kırıkkale Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri, 2022-2024, Kırıkkale.

3. ALÇIĞIR, ME., YALDIZ Y., ŞAHİN, Y., SEVİN, S. (2024). “Apatoksinin Meme Kanseri Modellemesinde Potansiyel Anti-Neoplazik Etkinliğinin Tek Başına Ve Kemoterapötik Ajan Doksorubisin İle Birlikte Karşılaştırmalı Olarak Değerlendirilmesi”. Proje Yürütücüsü: M.E. Alçığır, 2022/099 No’lu Kırıkkale Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri, 2022-2024, Kırıkkale
4. AYAZ ND. COST – European Cooperation in Science and Technology. Project no: CA20103, Biosecurity Enhanced Through Training, Evaluation and Raising Awareness. 25.05.2021 (36 months), Budget: 109.100,00 Euro. Management committee and working group member.
5. BOZKIR A., NEMUTLU E., ÖZ U.C., KÜÇÜKTÜRKMEN B., KARAMAN Y., BOZKURT, T.E. KAPLAN, M. KOÇ, A., ALÇIĞIR, M.E., ATEŞ, A. Romatoid Artrit Tedavisinde Kullanılmak Üzere Nanoteknolojik İlaç taşıyıcı Sistemlerin Geliştirilmesi. (2024). 24330 (2022-B-03) No’lu Tüseb Araştırma Ve Geliştirme Projelerini Destekleme Programı, 2024.
6. BULUT FTÖ, ŞAMLI HE, ERDEM E, Damızlık Kazların Yemlerine Farklı Miroalglerin (Spirulina Platensis ve Chlorella Vulgaris) İlavesinin, Kuluçkalık Yumurtalarda Depolama Süresi, Bazı Kuluçka Özellikleri ve Kaz Cıvıv Performansına Etkileri. BAP Projesi, NKUBAP.10.GA.22.365 nolu projede yardımcı Araştırmacı, Başlangıç: 24.02.2021- Bitiş: 26.03.2024.
7. ÇİLEK S, ÖZMEN Ö, KARAMAN K. Holstein Irkı İneklerde Sıcaklık Stresinin HSPA1A Geni ile İlişkili Bazı miRNA'lara ve Süt Verimine Etkisi BAP Destekli 2015/075 nolu Projede Yürütücü. 08.08. 2024.
8. DENİZ T, BAŞKÜRKCÜ AF, EROĞLU O, CÖMERTPAY E, ZENGİN M, ŞAHİN Y. Deneysel Akut İskemik İnme Modelinde Nörogranin Ve Glial Fibriler Asidik Proteinin Tanısal Değeri (Kırıkkale Üni. BAP) 2022/006 Projede Yardımcı Araştırmacı. Bitiş Tarihi: 01.11.2023.
9. 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 (Kırıkkale Üni. BAP) 2022/007 Projede Yardımcı Araştırmacı. Bitiş Tarihi: 01.11.2023.
10. EKİCİ H, YİPEL M. Karadeniz, Marmara, Ege ve Akdeniz’de Avlanan Kabuklularda Organokalay (Butilkalay ve Fenilkalay) Bileşiklerinin Araştırılması. 1220945 numaralı TUBİTAK 1002 Projesinde Yürütücü. Bitiş Tarihi: 01.02.2024.
11. EROĞLU O, SARI OS, KISA Ü, KAYGUSUZ S, ŞAHİN Y ZENGİN M. Testis Torsiyonu Ve Orşit Oluşturulmuş Rat Modelinde Biyokimyasal Ve Histopatolojik Sonuçların Analizi (Kırıkkale Üni. BAP) 2021/093 Projede Yardımcı Araştırmacı. Bitiş Tarihi: 08.01.2024.
12. KARA E. Yavru köpekler için kanlı ishal hastalığına karşı koruyucu fonksiyonel gıda takviyesi üretilmesi. KOSGEB Ar-Ge ve Ür-Ge ve İnovasyon Destek Programı. Yürütücü: Osman Safa TERZİ, Araştırmacı: Erdal KARA, Araştırmacı: Yasin ŞENEL. Başlangıç: 24.12.2023.
13. KIZIL S. Çiğ Sütten İzole Edilen Klebsiella pneumonia ve Escherichia coli İzolatlarında GSBL, Amp-C ve Karbapenamaz Genlerinin Moleküler Olarak İncelenmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü: SİBEL KIZIL, Araştırmacı: 15.12.2023 (ULUSAL)
14. ÖZDEMİR A.N., Ö. EŞİM, SAVAŞER A., ŞENGEL TÜRK C.T., ALÇIĞIR M.E., ÜSKÜDAR GÜÇLÜ A., NEŞİYİCİ Ç., TOSUN H., SERİM T.M. (2023). “Kemik Rejenerasyonuna Yönelik Nanofiber Formülasyonların Geliştirilmesi, İn Vitro Karakterizasyonu ve Ratlarda İn Vivo Değerlendirilmesi”. Yardımcı Araştırmacı. 2022-B-02 No’lu TÜSEB ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME PROJELERİNİ DESTEKLEME PROGRAMI. 2023-2024, Ankara
15. PEHLİVANLI F, KAPLANI, AYDIN O, ŞAHİN Y. İskemik Kolon Anastomoz İyileşmesinde Tramadol Hidroklorür Etkisi (Kırıkkale Üni. BAP) 2022/026 Projede Yardımcı Araştırmacı. Bitiş Tarihi: 08.07.2024.
16. PEKCAN Z, HOCANIN OM. Köpeklerin Ortopedi Ameliyatlarında Postoperatif Analjezi Amacıyla Yara Kateteri Kullanımı. BAP Projesi, 2023/116. Bitiş Tarihi: 29.07.2024.
17. ŞENGEL TÜRK C.T., BAKAR ATEŞ F., DEMİRTAŞ H., ALTINTAŞ, L., ALÇIĞIR, M.E., GÜMÜŞTAŞ, M. ANTEPLİOĞLU, T. (2024). “Fibrosarkoma Tedavisine Yönelik STAT3 İnhibitörü İçeren Nanopartiküler İlaç Taşıyıcı Sistem Formülasyonlarının Geliştirilmesi ve İn Vitro-İn Vivo Değerlendirilmesi”. Yardımcı Araştırmacı, 123S083 No’lu TUBİTAK 1001 Projesi, 2023-2024, Ankara
18. YILDIZ K. Arum Rupicola Boiss Rupicola Yaprak Ekstraktının Toxocara Canis İle Deneysel Enefekte Farelerde Visceral Larva Migrans Etkisinin Araştırılması. Kırıkkale Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi. (Tamamlandı).
19. YILDIZ K. Arum Rupicola Boiss Var. Rupicola'nın Anthelmintik Potansiyelinin İn Vitro Belirlenmesi. Kırıkkale Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi. (Tamamlandı).

20. YILDIZ K. *Toxocara Canis* Larvaları Tarafından Uyarılan Köpek Nötrofillerinde Hücre Dışı Tuzak Gelişiminin In Vitro İncelenmesi, Proje Yürütücüsü. TÜBİTAK TOVAG 123O154 (Tamamlandı).
21. YİPEL M, EKİCİ H. Köpek Konserve Mamalarında Bisfenol A, Bisfenol B, Bisfenol E, Bisfenol F ve Bisfenol S Düzeylerinin Araştırılması. 122O731 numaralı TÜBİTAK 1002 Projesinde Araştırmacı. Bitiş Tarihi: 01.10.2023.