

СПИСЪК НА ПУБЛИКАЦИИТЕ

На гл. ас. Иван Вълчев Трифонов, дvm, кандидат за участие в конкурс „доцент“ на научна специалност „Патология на животните“ в област на висше образование б. Аграрни науки и ветеринарна медицина, професионално направление б.4. Ветеринарна медицина, обявен в ДВ бр. 64 от 3. 08. 2021г.

I. Дисертация, автореферат и научни трудове свързани с придобиването на образователна и научна степен „Доктор“

- ✓ **Иван Вълчев Трифонов** „Клинико-експериментални проучвания върху афлатоксикозата при пилета, пуйчета и патета“. Дисертация за присъждане на ОНС „Доктор“, Тракийски университет, Стара Загора, 2020, 337 стр.
- ✓ **Иван Вълчев Трифонов** „Клинико-експериментални проучвания върху афлатоксикозата при пилета, пуйчета и патета“. Автореферат на дисертация, 2020, 87 стр.
- ✓ **Valchev, I., V. Marutsova, I. Zarkov, A. Ganchev, Y. Nikolov.** Effects of aflatoxin B1 alone or co-administered with mycotox Ng on performance and humoral immunity of turkey broilers. Bulgarian Journal of Veterinary Medicine, 20, 1, 38–50, 2017. ISSN: 1311-1477 (Print) ISSN: 1313-3543 (Online) (**SJR – 0.207**)
- ✓ **Valchev, I., D. Kanakov, Ts. Hristov, L. Lazarov, R. Binev, N. Grozeva & Y. Nikolov.** Investigations on the liver function of broiler chickens with experimental aflatoxicosis. Bulgarian Journal of Veterinary Medicine, 17, 4, 331-337, 2014. ISSN: 1311-1477 (Print) ISSN: 1313-3543 (Online) (**SJR – 0.143**)
- ✓ **Valchev, I., N. Grozeva, D. Kanakov, Ts. Hristov, L. Lazarov, R. Binev.** Effect of experimentally induced aflatoxicosis on haematological parameters and bone marrow morphology in mulard ducks. Agricultural

Science And Technology, 10, 208-214, 2018. ISSN: 1313-8820 (Print)
ISSN: 1314-412X (Online) НАЦИД ID № 465

- ✓ **Valchev, I.**, N. Grozeva, D. Kanakov, Ts. Hristov, L. Lazarov, K. Dimitrov, R. Binev, Effect of aflatoxin B1 alone or co-administered with mycotox Ng on the renal function and morphology of turkey broilers. Bulgarian Journal of Veterinary Medicine, 22, 4, 466–477, 2019. ISSN: 1311-1477 (Print) ISSN: 1313-3543 (Online) (**SJR – 0.164**).

II. Списък на публикациите за участие в конкурс за „Доцент“ по „Патология на животните“

1. Николов, Й., П. Петоков, Л. Цокова, С. Събев, **И. Вълчев**, Л. Лазаров. Клинико-хематологични изследвания върху остро отравяне с карбамид при овце. Bulgarian Journal of Veterinary Medicine, 7, Suppl. 1, 47-53, 2004. ISSN: 1311-1477 (Print) ISSN: 1313-3543 (Online) НАЦИД ID № 522 Web of Science (1998-) (CABI)
2. Binev, R., J. Nikolov, K. Stojantchev, **I. Valchev**. Studies on clinical sings and some haematological parameters in experimental acute intoxication with the triazole fungicide triticonazole in swine. Bulgarian Journal of Veterinary Medicine, 7, 2, 97 – 105, 2004. ISSN: 1311-1477 (Print) ISSN: 1313-3543 (Online) (Online) НАЦИД ID № 522 Web of Science (1998-) (CABI)
3. **Вълчев, И.**, В. Йорданова, Й. Николов, Р. Бинев. Р. Тодоров. Фумонизинтоксикози при птици. Животновъдни науки, 42, 6, 83 – 88, 2005. ISSN: 0514-7441 (Print) ISSN: 2534-9856 (Online) НАЦИД ID № 2442 Web of Science (1964-) (CABI, FSTA)
4. Борисова, Л., **И. Вълчев**, В. Йорданова, Й. Николов, Ю. Ташева. Фумонизинтоксикози. Лейкоенцефаломалация при конете. Ветеринарна Медицина, IX, 3-4, 6, 73 – 77, 2005. ISSN: 1310-5825
5. Binev, R., **I. Valchev**, J. Nikolov. Studies on some chemical indices in horses after intoxication with Jimson weed (*Datura stramonium*). Trakia Journal of

Sciences, 3, Suppl. 2, 54 – 58, 2005. ISSN: 1312-1723 (Print) ISSN: 1313-3551 (Online) НАЦИД ID № 2852 Web of Science (2005-2006) (2008-)

6. Binev, R., A. Russenov, **I. Valchev**, J Nikolov. Electrocardiographic studies upon acute intoxication with Carbofuran in dogs. Trakia Journal of Sciences, 3, Suppl. 2, 59 – 63, 2005. ISSN: 1312-1723 (Print) ISSN: 1313-3551 (Online) НАЦИД ID № 2852 Web of Science (2005-2006) (2008-)

7. Binev, R., **I. Valchev**, J. Nikolov. Haematological studies on Jimson weed (*Datura stramonium*) intoxication in horses. Trakia Journal of Sciences, 4, 1, 43 – 48, 2006. ISSN: 1312-1723 (Print) ISSN: 1313-3551 (Online) НАЦИД ID № 2852 Web of Science (2005-2006) (2008-)

8. Binev, R., **I. Valchev**, J. Nikolov. Change in leukocyte profile of horses after with Jimson weed (*Datura stramonium*). Trakia Journal of Sciences, 4, 2, 39 – 42, 2006. ISSN: 1312-1723 (Print) ISSN: 1313-3551 (Online) НАЦИД ID № 2852 Web of Science (2005-2006) (2008-)

9. Binev, R., **I. Valchev**, J Nikolov. Studies on some paraclinical indices on intoxication in horses from freshly cut Jimson weed (*Datura stramonium*)-contaminated maize intended for ensiling. Journal of South African Veterinary Association, 77, 3, 145 – 149, 2006. (IF - **0.293**) (SJR – **0.253**) ISSN:1019-9128 (Print) ISSN:2224-9435 (Online)

10. **ВЪЛЧЕВ, И.**, Р. БИНЕВ, В. ЙОРДАНОВА и Й. НИКОЛОВ. Отравяния с антикоагулантни родентициди при животните (Обзор). Екология и Бъдеще, V, 3, 10 – 20, 2006. ISSN:1312-0751

11. Binev, R., **I. Valchev**, J Nikolov. Clinical and pathological studies on intoxication in horses from freshly cut Jimson weed (*Datura stramonium*)-contaminated maize intended for ensiling. Journal of South African Veterinary Association, 77, 4, 215 – 219, 2006. (IF – **0.316**) (SJR – **0.254**) ISSN:1019-9128 (Print) ISSN:2224-9435 (Online)

12. **ВЪЛЧЕВ, И.**, В. ЙОРДАНОВА, Л. БОРИСОВА, Р. ТОДОРОВ, Р. БИНЕВ, Й. НИКОЛОВ. Проучване на ефектите от изхранването на плесенна култура от

Fusarium moniliforme, съдържаща фумонизини при подрастващи прасета. Животновъдни науки, XLIV, 6, 134 – 144, 2007. ISSN: 0514-7441 (Print) ISSN: 2534-9856 (Online) НАЦИД ID № 2442 Web of Science (1964-) (CABI, FSTA)

13. **Вълчев, И.**, В. Йорданова, Р. Тодоров, Л. Борисова, Й. Николов Р. Бинев. Клинико експериментални проучвания върху интоксикацията с *Fusarium moniliforme* при пуйчета бройлери. Животновъдни науки, XLV, 6, 68 – 78, 2008. ISSN: 0514-7441 (Print) ISSN: 2534-9856 (Online) НАЦИД ID № 2442 Web of Science (1964-) (CABI, FSTA)

14. **Valchev I.**, R. Binev, V. Yordanova, Y. Nikolov. Anticoagulant rodenticide intoxication in animals. A Review. Turkish Journal of Veterinary and Animal Sciences, 32, 4, 237 – 243, 2008. (IF – 0.280) (SJR – 0.257) ISSN:1300-0128 (Print) ISSN:1303-6181 (Online)

15. **Вълчев, И.**, Л. Лазаров, Ц. Христов, Й. Николов, В. Йорданова, И. Никифоров, Р. Бинев, Р. Михайлов. Клинико-хематологични изследвания върху акутната интоксикация с антикоагулантния родентицид Бромадиолон (Ланират) при кучета. Животновъдни науки, XLVI, 1, 63 – 73, 2009. ISSN: 0514-7441 (Print) ISSN: 2534-9856 (Online) НАЦИД ID № 2442 Web of Science (1964-) (CABI, FSTA)

16. **Вълчев, И.**, Ц. Христов, Н. Грозева, Л. Лазаров, Р. Бинев, Й. Николов. Проучвания върху клиничните признаци и някои хематологични показатели при експериментална субхронична интоксикация с антикоагулантния родентицид бромадиолон при кучета. Научни Трудове на Русенския Университет, том 48, серия 1.1, 44 – 49 2009. ISSN: 1311-3321 (Print) ISSN: 2603-4123 (Online) ISSN: 2535-1028 (CD-ROM)

17. **Вълчев, И.**, Н. Грозева, В. Йорданова, Й. Николов, Р. Бинев. Проучвания върху някои химични показатели и патоморфологични промени при експериментално предизвиканата фумонизин токсикоза при пуйчета бройлери. Сборник доклади от Международна научна

- конференция “Развитие на икономиката и обществото на основата на знанието”, СУБ – Ст. Загора, 4-5 юни. Vol. I Agricultural science. Animal studies & Veterinary medicine, 142 – 147, 2009. ISSN: 9549-329 (CD-ROM)
18. Grozeva, N., **I. Valchev**, Ts Hristov, R Binev, L Lazarov, K Stoyanchev, J Nikolov. Pathomorphological investigations of the lungs and kidneys in pheasants after experimental intoxication with the anticoagulant Rodenticide Bromadiolone. Journal of Mountain Agriculture on the Balkans, 13, 1, 2010, 100-115. ISSN: 1311-0489
19. **Valchev, I.**, N. Grozeva, R. Binev, Kr. Stoyanchev, Ts. Hristov, L. Lazarov, Y. Nikolov. Pathomorphological investigations of the liver in pheasants after experimental intoxication with the anticoagulant rodenticide Bromadiolone. Journal of Mountain Agriculture on the Balkans, 13, 2, 381 – 396, 2010. ISSN: 1311-0489
20. Binev, R. **Valchev, I.**, Groseva, N., Lazarov, L., Hristov, T., Uzunova, K. Morphological investigations of experimental acute intoxication with the anticoagulant rodenticide Bromadiolone in pheasants. Journal of Faculty of Veterinary Medicine, Istanbul University, 38, 2, 161 – 173, 2012. (**SJR – 0.101**) ISSN 02502836
21. Hristov, Ts., L. Lazarov, R. Binev, **Valchev, I.**, D. Teneva, M. Valkova. Haematological paraneoplastic syndrome in dogs with lymphoma. Journal of Mountain Agriculture on the Balkans, 15, 2, 280 – 290, 2012. ISSN: 1311-0489
22. **Valchev, I.**, N. Grozeva, Ts. Hristov, L. Lazarov, R. Binew, Y. Nicolov. Clinical and heaematological, investigation on intoxication with the anticoagulant rodenticide bromadiolone (lanirat) in pheasant. Journal of Mountain Agriculture on the Balkans, 15, 3, 518-545, 2012. ISSN: 1311-0489.
23. Binev, R., Uzunova, K, **Valchev, I**, Hristov, Ts. Psychological disorders in ruminants – a Review. Journal of Mountain Agriculture on the Balkans, 15, 2, 331 – 353, 2012. ISSN: 1311-0489

24. Ц. Христов, Д. Запрянова, **И. Вълчев**, Р. Бинев. Съдово ендотелен растежен фактор (VEGF) и онкогенеза. Сборник от Юбилейна научна конференция с международно участие „Традиции, посоки, предизвикателства“, Смолян, Том II, част I „Природни и аграрни науки. Медицина“, 19 – 21 октомври, 334 – 348, 2012. ISBN 978-954-8767-42-2
25. Р. Бинев, К. Узунова, **И Вълчев**, Н. Николова. Психопатологични нарушения при коне. Сборник от Юбилейна научна конференция с международно участие „Традиции, посоки, предизвикателства“, Смолян, Том II, част I „Природни и аграрни науки. Медицина“, 19 – 21 октомври, 359 – 368, 2012. ISBN 978-954-8767-42-2
26. Lazarov L., **I. Valchev**, R. Simeonov, E. Vachkova, Ts. Hristov, D. Teneva, M. Valkova. A clinical case of ochratoxin A and zearalenone intoxication in pigs. Journal of Mountain Agriculture on the Balkans, 5, 6, 1299 - 1312, 2012. ISSN: 1311-0489
27. Grozeva, N., **I. Valchev**, T. Hristov, L. Lazarov, R. Binev, Y. Nikolov. Clinical and experimental investigation on chronic intoxication with the anticoagulant Rodenticide bromadiolone in dogs. II. Gross anatomy and histopathological changes in some organs. Trakia Journal of Sciences, 2012, 10, Supplement 1, 362-371. ISSN: 13121723
28. **Valchev, I.**, N. Grozeva, T. Hristov, L. Lazarov, R. Binev, Y. Nikolov. Clinical and experimental investigations on chronic intoxication with the anticoagulants rodenticide bromadiolone in dogs. I. Clinical and haematological studies. Trakia Journal of Sciences, 2012, 10, Supplement 1, 353-361. ISSN: 13121723
29. Grozeva, I., **I. Valchev**, T. Christov, L. Lazarov, R. Binev, Y. Nikolov. Pathomorphological and blood biochemical changes in pheasants after experimental intoxication with the anticoagulant rodenticide bromadiolone lanirat. Journal of Mountain Agriculture on the Balkans, 5, 6, 1243 - 1273, 2012. ISSN: 1311-0489

30. **Valchev, I.**, N. Grozeva, R. Binev, L. Lazarov, D. Kanakov, Ts. Hristov, Y. Nikolov, K. Uzunova. Investigations on production traits of mulard with experimentally induced aflatoxicosis. Journal of Faculty of Veterinary Medicine, Istanbul University, 39, 2, 238 – 247, 2013. (**SJR – 0.151**) ISSN 0250-2836
31. Grozeva, N., **I. Valchev**, R. Binev, D. Kanakov, Ts. Hristov, L. Lazarov, K. Uzunova, Y. Nikolov. Investigations on liver function in mulards with experimentally induced aflatoxicosis. Journal of Faculty of Veterinary Medicine, Istanbul University, 40, 1, 53 – 62, 2014. (**SJR – 0.149**) ISSN 0250-2836
32. **Valchev, I.**, N. Grozeva, D. Kanakov, Ts. Hristov, L. Lazarov, R. Binev, Y. Nikolov. Impaired pancreatic function in mulard ducks with experimental aflatoxicosis. Agricultural Science and Technology, 5, 4, 394 – 399, 2013. ISSN: 1313-8820 (Print) ISSN: 1314-412X (Online) НАЦИД ID № 465
33. **Valchev, I.**, N. Grozeva, L. Lazarov, D. Kanakov, Ts. Hristov, R. Binev, Y. Nikolov. Investigations on kidney function in mulard ducklings with experimental aflatoxicosis. Agricultural science and technology, 2013, 5, 3, 282 - 289. ISSN: 1313-8820 (Print) ISSN: 1314-412X (Online) НАЦИД ID № 465
34. Бинев, Р., Р. Михайлов, К. Узунова, **И Вълчев**. Проучвания върху някои форми на стереотипни (психични) нарушения при зоопаркови животни. Научни Трудове на Русенския Университет, том 52, серия 1.1, 72 – 76, 2013. ISSN: 1311-3321 (Print) ISSN: 2603-4123 (Online) ISSN: 2535-1028 (CD-ROM)
35. **Valchev, I.** Ts. Hristov, L. Lazarov, D. Kanakov, R. Binev, Y. Nikolov, 2013. Investigations on productive traits in broiler chickens with experimental aflatoxicosis. Bulgarian Journal of Veterinary Medicine, 16, 4, 271–281. (**SJR– 0.139**) ISSN 1311-1477 Print) ISSN: 1313-3543 (Online)

36. Binev, R., **I. Valchev**, A. Russenov, Y. Nikolov. Clinical toxicological investigations on acute carbofuran intoxication in dogs. *Bulgarian Journal of Veterinary Medicine*, 17, 1, 61 – 68, 2014. (**SJR – 0.143**) ISSN: 1311-1477 (Print) ISSN: 1313-3543 (Online)
37. **Valchev, I.**, L. Lazarov, Ts. Hristov, D. Kanakov, R. Binev, Y. Nikolov. Blood triiodothyronine, thyroxine and thyroid-stimulating hormone concentrations in mulard ducks with experimental aflatoxicosis. *Bulgarian Journal of Veterinary Medicine*, 17, 3, 191 – 198, 2014. (**SJR – 0.143**) ISSN: 1311-1477 (Print) ISSN: 1313-3543 (Online)
38. **Вълчев, И.**, Л. Лазаров, Ц. Христов, Д. Канъков, Р. Бинев, Й. Николов. Влияние на афлатоксин В1 върху разтежа и стойностите на трийодтирони́на, тироксина и тиреостимулиращия хормон при патета мюлари. *Животновъдни науки*, LI, 3, 41 – 51, 2014. ISSN: 0514-7441 (Print) ISSN: 2534-9856 (Online) НАЦИД ID № 2442 Web of Science (1964-) (CABI, FSTA)
39. **Valchev, I.**, D. Kanakov, Ts., Hristov, L., Lazarov, R., Binev, N., Grozeva, Y., Nikolov, 2014. Effects of experimental aflatoxicosis on renal function in broiler chickens. *Bulgarian Journal of Veterinary Medicine*, 17, 4, 314-324. (**SJR – 0.143**) ISSN: 1311-1477 (Print) ISSN: 1313-3543 (Online)
40. R. Binev, **I. Valchev**, K. Stoyanchev, R. Mihaylov & Y. Nikolov. Changes in blood enzyme activities after experimental acute intoxication of quails (*Coturnix coturnix*) with the carbamate insecticide carbofuran. *Bulgarian Journal of Veterinary Medicine*, 17, 4, 331 – 337, 2014. (**SJR – 0.143**) ISSN: 1311-1477 (Print) ISSN: 1313-3543 (Online)
41. Hristov Ts, R Binev, L Lazarov, **I Valchev**, Chernev Ch. Hematological paraneoplastic syndrome in canine splenic hemangiosarcoma. *Journal of Mountain Agriculture on the Balkans*, 17, 2, 254-270, 2014. ISSN: 1311-0489

42. Lazarov L., I. Kalkanov, K. Koev, V. Ivanova, **I. Valchev**, Y. Nicolov. Acute nitrate intoxication in sheep – case report. *Journal of Mountain Agriculture on the Balkans*, 17, 4, 877 - 888, 2014. ISSN: 1311-0489
43. Hristov, Ts., Binev, R., Lazarov, L., **Valchev, I.** Changes in plasma concentrations of vascular endothelial growth factor (VEGF) in dogs in various stages of splenic hemangiosarcoma. *Journal of Mountain Agriculture on the Balkans*, 17, 3, 508–520, 2014. ISSN: 1311-0489
44. **Valchev, I.**, I. Zarkov, N. Grozeva, Y. Nicolov. Effects of aflatoxin B1 on production trials, humoral immune response and immunocompetent organs in broilers chickens. *Agricultural Science And Technology*, 6, 3, 258-262, 2014. ISSN: 1313-8820 (Print) ISSN: 1314-412X (Online) HАЦИД ID № 465
45. **Valchev, I.**, D. Kanakov, Ts. Hristov, L. Lazarov, N. Grozeva, Y. Nikolov. Investigations on haematological parameters and bone marrow morphology in broiler chickens with experimental aflatoxicosis. *Agricultural science and technology*, 2014, 6, 4, 417 - 422. ISSN 1313 – 8820 (Print) ISSN: 1314-412X (Online) HАЦИД ID № 465
46. **Valchev, I.**, T. Koinarski, L. Sotirov, Y. Nicolov, P. Petkov. Effect of aflatoxin B1 on mallard ducks natural immunity. *Pakistan Veterinary Journal*, 35, 1, 67-70, 2015. (IF - 0.822) (SJR-0.367) ISSN 0253-8318.
47. **Valchev, I.**, N. Grozeva, D. Kanakov, Y. Nikolov, 2015. Histopathological pancreatic change in broiler chickens with experimental aflatoxicosis. *Agricultural science and technology*, 7, 3, 319 – 323, 2015. ISSN 1313 – 8820 (Print) ISSN: 1314-412X (Online) HАЦИД ID № 465
48. Groseva, N., **I. Valchev**, Ts. Hristov, L. Lazarov, Y. Nikolov. Histopathological changes in small intestines of broiler chickens with experimental aflatoxicosis. *Agricultural science and technology*.. 7, 3, 313 – 318, 2015. ISSN: 1313 – 8820 (Print) ISSN: 1314-412X (Online) HАЦИД ID № 465

49. Binev, R., **Valchev, I.**, Russenov, A., Nikolov, Y. Investigations on blood activities of some enzymes in dogs after acute intoxication with the carbamate insecticide carbofuran. *Scientific Papers: Animal Science and Biotechnologies*, 49, 2, 108 – 115, 2016. ISSN: 1841 – 9364 (Print) ISSN: 2344-4576 (Online)
50. Binev, R., **Valchev, I.**, Russenov, A., Nikolov, Y. Investigations on some chemical indices in blood of dogs after experimental acute intoxication with the carbamate insecticide carbofuran. *International Journal of Advanced Research*, 4, 10, 2208 – 2217, 2016. ISSN: 2320 – 5407
51. Binev, R., **Valchev, I.**, Mihaylov, R., Nikolov, Y. Clinical toxicological investigations on acute carbofuran intoxication in quails (*Coturnix coturnix*). *Agricultural Science and Technology*, 8, 4, 302 – 305, 2016. ISSN: 1313 – 8820 (Print) ISSN: 1314-412X (Online) HAIQID ID № 465
52. Binev, R., **Valchev, I.**, Mihaylov, R., Nikolov, Y. Investigations on some chemical indices in blood of quails (*Coturnix coturnix*) after experimental acute intoxication with the carbamate insecticide carbofuran. *International Journal in Physical and Applied Sciences*, 3, 12, 17–25, 2016. ISSN: 2394-5710
53. **Valchev, I.**, Groseva, N., Marutsova, V., Nikolov, Y. Effects of aflatoxin B1 only and co administrated with Mycotox Ng on liver function on turkey broilers. *International journal of advanced research (IJAR)*, 4, 9, 1425-1443, 2016. ISSN: 2320-5407.
54. Binev, R., **Valchev, I.**, Russenov, A., Nikolov, Y. Haematological investigations upon acute intoxication with carbofuran in dogs *Agricultural Science and Technology*, 9, 1, 35–41, 2017. ISSN: 1313 – 8820 (Print) ISSN: 1314-412X (Online) HAIQID ID № 465
55. Hristov Ts., Iliev P., Binev R, **Valchev I.**, Lazarov L. Life-threatening anemia in a goat as a manifestation of haemonchus spp. infection - case report. *Proceedings of The international symposium on animal science (isas) 2017.*, 309-316. ISBN: 978-86-7520-403-9.

56. Grozeva, N., Lazarov, L., Binev, R., Hristov, Ts., Kanakov, D., Dimitrov, K., **Valchev, I.** Pathomorphological changes in the spleen of turkey broilers challenged with aflatoxin B1 alone or co-administered with Mycotox NG. Proceedings of International symposium on animal science (ISAS), 05th – 10th June 2017, Herceg Novi, Montenegro, 2017. ISBN: 978-86-7520-403-9.
- 56A. Grozeva, N., **Valchev, I.**, Binev, R., Lazarov, L., Hristov, Ts., Kanakov, D. Pathomorphological changes in the spleen of turkey broilers challenged with aflatoxin B1 alone or co-administered with Mycotox NG. International Journal of Veterinary Science and Technology, 1, 1, 001-006, 2017. ISSN: 21577579
57. Grozeva, N., **I. Valchev**, T. Hristov, L. Lazarov, V. Marutsova, R. Binev, 2018. Investigation on pancreas morphology in turkey broilers with experimental aflatoxicosis B1. Tradition and modernity in veterinary medicine, 3, 2, 5, 100–108. ISSN: 2534-9333.
58. Grozeva, N., **I. Valchev**. Ts. Hristov, L. Lazarov, D. Kanakov, R. Binev. Effects of aflatoxin B1 on histopathological structure of immunocompetent organs in mulard ducks. Agricultural Science And Technology, 11, 1, 23-28, 2019. ISSN: 1313 – 8820 (Print) ISSN: 1314-412X (Online) НАЦИД ID № 465
59. **Valchev, I.**, K. Stojanchev, N. Nicolov, R. Binev. Complex toxin binder mycotox® ng influence on the hepatotoxic effect of aflatoxin B1 in experimental treated goslings. Agricultural Science And Technology, 12, 3, 234-240, 2020. ISSN: 1313 – 8820 (Print) ISSN: 1314-412X (Online) НАЦИД ID № 465
60. **Valchev I.**, K. Stoyanchev, V. Marutsova, D. Kanakov, L. Lazarov, Ts. Hristov & R. Binev. Evaluation Of Mycotoxin Binder Supplementation On Production Parameters And Organ Weights In Toulouse Geese With Experimental Aflatoxicosis. Bulgarian Journal of Veterinary Medicine, 2020 Online First, ISSN 1311-1477; DOI: 10.15547/bjvm.2341, 2019. (**SJR - 0.164**) (2019). ISSN: 1311-1477 (Print) ISSN: 1313-3543 (Online)

61. **Valchev I., K. Stoyanchev, R. Binev.** Investigations on Mycotox NG effects on relative weights of internal organs in Pekin ducks with experimentally reproduced flatoxicosis B1. Agricultural Science And Technology, ISSN: 1313 – 8820 (Print) ISSN: 1314-412X (Online) НАЦИД ID № 465 **Под печат**

62. **Valchev I., K. Stoyanchev, R. Binev.** Evaluation of effect of Mycotox binder supplementation on production parameters in induced aflatoxicosis in Pekin ducks. Agricultural Science And Technology, ISSN: 1313 – 8820 (Print) ISSN: 1314-412X (Online) НАЦИД ID № 465 **Под печат**



AGRICULTURAL SCIENCE AND TECHNOLOGY
An International Scientific Journal, published by Faculty of Agriculture
Editorial office: Trakia University
Student's campus, 6000 Stara Zagora, Bulgaria,
tel.:+359 42 699 488, +359 42 699 446
e-mail: editoffice@agriscitech.eu <http://www.ascitech.eu>

Изх. № 2 / 14. 09.2021 г.

СЛУЖЕБНА БЕЛЕЖКА

Редколегията на списание **"AGRICULTURAL SCIENCE AND TECHNOLOGY"** удостоверява, че научните статии:

Evaluation of effect of Mycotox binder supplementation on production parameters in induced aflatoxicosis in Pekin ducks

и

Investigations on Mycotox NG effects on relative weights of internal organs in Pekin ducks with experimentally reproduced aflatoxicosis B1

с автори **I. Valchev, K. Stojanchev, R. Binev**

са приети за печат и ще бъдат публикувани в книжка четвърта на списанието през декември 2021 г. и книжка първа март 2022 година.

14.09.2021 г.



Главен редактор:
/Проф. д-н Георги Петков/

III. Публикувана книга на базата на защитен дисертационен труд за присъждане на образователна и научна степен „доктор“.

63. **Вълчев, И.** „Афлатоксикоза при птици“ Издателство „Маркус“, Стара Загора, 2021 ISBN: 978-619-91543-3-5

IV. Публикувани учебни помагала (ръководства)

64. проф. д.в.м.н. Йордан Николов, доц. дб. Веска Йорданова, гл. ас. Румен Бинев, **ст. ас. Иван Вълчев**, гл. ас. Лазарин Лазаров, ст. ас. Антон Русенов. Ръководство за упражнения по клинична ветеринарно-медицинска токсикология. ИК Еньовче, София 2006. ISBN: 978-954-9373-27-1.

65. Проф. д-р Петко Петков, проф. д.в.м.н. Йордан Николов, доц. д-р Лиляна Цокова, доц. д-р Румен Бинев, гл.ас. Сашо Събев, гл.ас. Диан Канъков, гл.ас. Красимир Стоянчев, гл.ас. Лазарин Лазаров, гл.ас. Антон Русенов, **гл. ас. Иван Вълчев**, ст. ас. Цанко Христов, *„Ръководство за упражнения по пропедевтика на вътрешните незаразни болести на домашните животни“*, ИК „Еньовче“, София, 2009, ISBN: 978-954-9373-26-4.

66. проф. д.в.м.н. Йордан Николов, доц. дб. Веска Йорданова, доц. Двм Румен Бинев, **гл. ас. Иван Вълчев**, гл. ас. Лазарин Лазаров, гл. ас.. Антон Русенов. Ръководство за упражнения по клинична ветеринарно-медицинска токсикология. ИК Еньовче, София 2009. ISBN: 978-954-9373-27-1.

67. Проф. д-р Йордан Николов, двмн, доц. д-р Румен Бинев, доц. д-р Диан Канъков, двм, доц. д-р Антон Русенов, д-р Сашо Събев, **д-р Иван Вълчев**, д-р Красимир Стоянчев, д-р Лазарин Лазаров, д-р Цанко Христов, д-р Ваня Маруцова, *„Ръководство за упражнения по пропедевтика на вътрешните незаразни болести на домашните животни“*, ИК „Кота“ Ltd., Стара Загора, 2016, ISBN: 978-954-305-416-9.

68. Проф. д-р Йордан Николов, двмн, доц. д-р Румен Бинев, доц. д-р Антон Русенов, **ас. Иван Вълчев**, ас. Лазарин Лазаров. Ръководство за упражнения по клинична ветеринарномедицинска токсикология. ИК „Кота Принт“, София 2016. ISBN: 978-954-305-418-3.

69. Prof. Rumen Binev, PhD, Assoc. Prof. Dian Kanukov, PhD Assoc. Prof. Anton Roussenov, PhD, Assoc. Prof. Sasho Sabev, PhD, **Asst. Ivan Valchev**, Asst. Krasimir Stoyanchev, Asst. Lazarin Lazarov, Asst. Tsanko Christov, Asst. Vania Marutsova, PhD, Asst. Miroslav Mihaylov, „*Handbook for exercises on Propaedeutics with Clinical-Laboratory Diagnostics*“, „Kota“Ltd.,Stara Zagora, 2018, ISBN:978-954-338-150-0.

25.10.2021 г.

Изготвил:..........

Гр. Стара Загора

/гл. ас. Иван Вълчев Трифонов, дvm/