

## СПИСОК ОПУБЛІКОВАНИХ ПРАЦЬ

**Піщаленко Марина Анатоліївна**

### *Підручники, навчальні посібники, монографії:*

1. Писаренко В. М. Інтегрований захист рослин / Писаренко В. М., Піщаленко М. А., Поспелова Г. Д., Горб О. О., Коваленко Н. П., Шерстюк О. Л. // Полтава, 2020. - 245 с.

### *Публікації у виданнях:*

1. Melnychuk V. V., Yuskiv I. D., Pishchalenko M. A. Ovocidal action of glutaraldehyde and benzalkonium chloride mixture on *Aonchotheca bovis* (Nematoda, Capillariidae) embryogenesis. *Regulatory Mechanisms in Biosystems*. 2020. № 11 (2). P. 175–179 (Scopus).
2. Yevstafieva, V. O., Stybel, V. V., Melnychuk, V. V., Pishchalenko, M. A., Korchan, L. N., Kone, M. S., Nagorna, L. V., Feshchenko, D. V., Antipov, A. A., Bakhur, T. I. Morphometric Analysis of *Capillaria anatis* (Nematoda, Capillariidae) from *Anas platyrhynchos domesticus*. *Zoodiversity*, 54(6), 2020. P. 493–500.
3. Pisarenko V. M., Kovalenko N. P., Pospelova G. D., Gorb O. O., Pischalenko M. A., Sherstiuk O. L. Technological methods of organic farming as a basis for regulating the development of harmful organisms. *Вісник Полтавської державної аграрної академії*. 2020. №3. С. 46-54.
4. Y.A. Gugosyan, V.A. Yevstafieva, O.A. Gorb, V.V. Melnychuk, I.O. Yasnolob, C.M. Shendryk, M.A. Pishchalenko/ Morphological features of development of *Strongyloides westeri* (Nematoda, Rhabditida) in vitro/*Biosystems Diversity* №1, 2018.
5. V.A. Yevstafieva, V.I. Yeresko, M.A. Pishchalenko, L.V. Nagorna /Differential species characters of *Baruscapillaria anseris* (Madsen, 1945), Moravec, 1982 and *Baruscapillaria obsignata* (Madsen, 1945), Moravec, 1982 nematodes obtained from domestic goose (*Anser anser dom.*) *Regulatory Mechanisms in Biosystems*, 2018/ 9(4)
6. Піщаленко М. А., Бараболя О. В., Чайка Т. О. Вплив видового складу дендрофлори біотопів м. Полтави на поширення омели білої (*Viscum album* L.). *Вісник ПДАА*, 2020. № 2. С. 99-109
7. Писаренко В.М., Коваленко Н.П., Поспелова Г.Д., Піщаленко М.А., Шерстюк О.Л., Мельничук В.В. Екологізація землеробства, як перший крок до органічного землеробства. *Вісник Полтавської державної аграрної академії*. 2020. №3. С. 109-118.
8. Pisarenko, V. M., Kovalenko, N. P., Pospelova, G. D., Pischalenko, M. A., Nechyporenko, N. I., & Sherstiuk, O. L. (2020). Modern strategy of integrated plant protection. *Bulletin of Poltava State Agrarian Academy*, (4), 104–111.

