

І. Кострич Денис Вікторович, термін навчання 2020-2024рр., очна (вечірня) форма навчання; тема дисертаційного дослідження «Обґрунтування системи захисту нуту від шкідників у Степу України»

Публікації:

1. Пабот В.В., Сахненко Д.В., Кострич Д.В. Особливості окремих аспектів педагогічної еволюції та шляхи оптимізації систем захисту сільськогосподарських культур від комплексу шкідливих організмів за умов відтворення родючості ґрунтів // Матеріали міжнародної конференції «Challenges, threats and developments in biology, agriculture, ecology, geography, geology and chemistry. July 2-3,2021. Lublin, the Republic of Poland. 2021. С.78-81.
2. Ковальська А.Т., Кострич Д.В., Хеллаф Н.І. Обґрунтування сучасних інтеграційних процесів технологічного забезпечення систем ефективного контролю фітосанітарного стану польових культур у Лісостепу і Степу України // Збірник наукових праць Біологічні дослідження. -2021. Житомир. – с.30-32.
3. Сахненко В.В., Доля М.М., Сахненко Д.В., Кострич Д.В. Обґрунтування моніторингу розмноження та контролю поширення комах-фітофагів у польових сівозмінах Лісостепу України //Таврійський науковий вісник, №122, 2021. с.131-138. DOI <https://doi.org/10.32851/2226-0099.2021.122.19>
4. Кострич Д.В., Хеллаф Н.І., Катрук І.О. Особливості формувань комплексів шкідливих організмів за новітніх технологій вирощування сортів польових культур у Лісостепу і Степу України //V Міжнародна науково-практична конференція «Селекція – надбання, сучасність і майбутнє (Освіта, наука, виробництво)» 24-25 травня 2022 р. – К.:2022. С.157-158.