

Сушко Дмитро Юрійович

E-mail: Sushko9641@ukr.net

ORCID: 0000-0002-6141-9599

Google Academy:

<https://scholar.google.com.ua/citations?user=qM533F0AAA&hl=uk&authuser=1>



Освіта:

Бакалавр, денна форма, диплом В17 №232957 від 30 червня 2017 року

*2013-2017 Національний педагогічний університет імені М.П.Драгоманова.
Факультет природничо-географічної освіти та екології.*

Спеціальність: Екологія, охорона навколишнього середовища та збалансоване природокористування.

Кваліфікація: Бакалавр екології; еколог.

Магістр, денна форма, диплом М19 №044020 від 30 січня 2019 року.

*2017-2019 Національний педагогічний університет імені М.П.Драгоманова.
Факультет природничо-географічної освіти та екології.*

Спеціальність: Екологія

Кваліфікація: Експерт з екології.

Аспірант, денна форма.

2019—по сьогоднішній день Національний педагогічний університет імені М.П.Драгоманова.

Науковий керівник: д.б.н, проф., зав.каф.екології Н.О. Волошина.

Сфера наукових інтересів: захист довкілля, популяційна екологія, інвазивні види, структурно-функціональна організація угруповань комах, лісові екосистеми.

Тема дисертаційного дослідження: «Особливості впливу кліматичних чинників на поширення та динаміку популяції родини Короїдів (Iridae)».

Статті:

1. Екологічні особливості поширення емергентних інфекцій в природних біоценозах України / Волошин О.Г., Волошина Н.О., Карпенко О.Ю., Дубінський Д.В., Сушко Д.Ю. // Журнал «Екологічні науки». – 2022. - № 1 (40). – С. 90-95. DOI <https://doi.org/10.32846/2306-9716/2022.eco.1-40.16>

2. Адаптивні реакції комах на кліматичні зміни. Волошина Н.О., Сушко Д.Ю., Дубінський Д.В., Волошин О.Г. / Екологічні науки. – 2022. - № 2 (41). – С. 151-155. DOI <https://doi.org/10.32846/2306-9716/2022.eco.2-41.26>
3. Voloshyna N., Voloshyn O. Sushko D., Dubinskyi D., Karpenko Y. Ecological mechanisms of population regulation of *Sus scrofa* population in modern conditions// Scientific Horizon. - №2. – 2022 (індексується в Scopus, Index Copernicus Value та журнал Категорія «Б»). <https://sciencehorizon.com.ua/uk/journals/tom-25-2-2022>

Тези доповідей:

1. Сушко Д.Ю., Поліщук П.В., Волошина Н.О., Особливості впливу кліматичних чинників на поширення та динаміку популяції родини Короїдів (Iridae)/ збірник матеріалів Міжнародної наукової конференції молодих вчених “Регіональні проблеми охорони довкілля”. С. 161-163.
2. Сушко Д.Ю., Волошина Н.О. Вплив змін клімату на стан популяції та розвиток комах/ Науковий вісник – Збірник матеріалів II міжнародної науково-практичної конференції 20-21 травня 2021 року. С. 67-69.

Участь у конференціях:

1. II Міжнародна науково-практична конференція “Vin Smart Eco” (20–21 травня, 2021, “Вінницька академія безперервної освіти”, м. Вінниця).
2. Університетська конференція «Єдність навчання і наукових досліджень – головний принцип університету» Секційне засідання. Екологія. (20 травня 2021 року, НПУ ім. М.П. Драгоманова. м. Київ).
3. Університетська конференція «Єдність навчання і наукових досліджень – головний принцип університету» Секційне засідання. Екологія. (12 травня 2022 року, НПУ ім. М.П. Драгоманова. м. Київ).
4. Інтернет-конференція / кафедра екології ФПГОЕ НПУ імені М.П. Драгоманова Актуальні питання захисту довкілля» (26 жовтня 2021 року, НПУ ім. М.П. Драгоманова. м. Київ).