



МАЗУР СВІТЛАНА

Кандидат
сільськогосподарських
наук

CURRICULUM VITAE

Дата народження: 08.10.1984 р.

Національність: українка

E-mail: mazurlanalana@gmail.com

Телефон: +38 (096) 852-30-01

Місце роботи: Інститут агроєкології і природокористування
НААН (м. Київ, вул. Метрологічна 12, 03143, УКРАЇНА)

НАУКОВІ ПРОФІЛІ

ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-5025-0134>

Google Академія: <https://scholar.google.com.ua/citations?user=XKvnLXUAAAAAJ&hl=uk>

ОСВІТА ТА НАУКОВІ СТУПЕНІ

Кандидат сільськогосподарських наук, «Екологія»

*Інститут агроєкології і природокористування НААН,
2019*

Магістр екології та охорони навколишнього середовища

*Національний педагогічний університет ім. М.П. Драгоманова,
2011*

ПРОФЕСІЙНИЙ ДОСВІД

Вчений секретар

*Інститут агроєкології і природокористування НААН:
червень 2020 по т.ч.*

Секретар спеціалізованої вченої ради, «Екологія»

*Інститут агроєкології і природокористування НААН:
червень 2020 по т.ч.*

Завідувач лабораторії екології мікроорганізмів

*Інститут агроєкології і природокористування НААН:
липень 2012 - червень 2020*

НАУКОВІ ІНТЕРЕСИ

- Агроєкологічний моніторинг.
- Молекулярна екологія
- Екологічна оцінка агротехнологій.
- Державні випробовування пестицидів та агрохімікатів.

ПРОФЕСІЙНІ НАВИЧКИ

Мікробіологічні методи:

- Ізоляція певної еколого-трофічної групи мікроорганізму;
- Культивування мікроорганізмів;
- Одержання чистої культури;
- Світлопольна, темнопольна, фазово-контрастна та електронна мікроскопія.

НАУКОВА ТА ГРОМАДСЬКА ДІЯЛЬНІСТЬ

- Член Товариства мікробіологів України ім. С.М. Виноградського (ТМУ) та FEMS;
- Член Українського товариства генетиків і селекціонерів ім. М.І. Вавілова
- Випробовувач ВЛ "ВАБ";
- Викладач курсу лекцій «Еколого-безпечні агротехнології», «Біологічна безпека агроєкосистем», «Екологія мікроорганізмів».

ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ/СТАЖУВАННЯ

2021-2022, November 29 - February 25 "Modernization of higher education and science: paradigm of science and technologies innovative development" (Center for Innovation, Technical and Natural Knowledge Transfer in University of Rzeszów, Poland);
2021, January 25 - April 9 - "Methodology of scientific research in the field of education, science and innovation for sustainable development" (Center for Innovation, Technical and Natural Knowledge Transfer in University of Rzeszów, Poland);
2020, Уманський національний університет садівництва, Умань, Україна.

УЧАСТЬ У ПРОЕКТАХ

Конкурс у Рамковій програмі Європейського Союзу з наукових досліджень та інновацій «Оцінка функціонування мікробіоценозу ґрунту в умовах змін клімату» ("Горизонт 2020", 2021, Україна);

Конкурс проєктів із виконання наукових досліджень і розробок «Наука для безпеки людини та суспільства» Національний фонд досліджень України «Комплекс агрономічно-корисних штамів мікроорганізмів для вирощування екологічно безпечних овочевих культур» (2020, Україна).

ОСОБЛИВІ НАВИЧКИ

- Знання мов: Англійська (B1)

НАУКОВІ ПРОГРАМИ

06.00.02.04 П. № ДР 0116U000744 «Розробити науково-методичні основи оптимізації мікробних угруповань ґрунтів в агроєкосистемах» (2016-2018 рр.)

06.00.03.02. Ф. № ДР 0116U000743 «Розробити науково-методичні основи мікробіоценозу ґрунтового біорізноманіття агроєкосистем молекулярно-генетичними методами» (2016–2020 рр.)

06.00.02.03. Ф. № ДР 0121U109053 «Розробити науково-методичні основи збалансованого функціонування мікробіоценозу ґрунту агроєкосистем в умовах змін клімату» (2021–2025 рр.)

НАУКОВІ ПУБЛІКАЦІЇ

Автор більше ніж 30 наукових праць, в т.ч. 9 статей, що входять до фахових видань України та наукометричних баз, співавтор 3-х методичних рекомендацій.