

ДЗІЦЮК ВАЛЕНТИНА ВАЛЕНТИНІВНА

Доктор сільськогосподарських наук, професор за спеціальністю 091 - біологія, завідувачка відділу генетики і біотехнології тварин Інституту розведення і генетики тварин імені МВ Зубця НААН

e-mail: valentynadzitsiuk@gmail.com

Google Scholar: <https://scholar.google.com/citations?user=I-p2d8AAAAAJ>

ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-9697-4165>

Освіта. У 1979 році закінчила Українську сільськогосподарську академію (нині Національний університет біоресурсів і природокористування України) за спеціальністю «Зооінженерія».

Впродовж 1982-1985 навчалась у аспірантурі при кафедрі розведення сільськогосподарських тварин Української сільськогосподарської академії.

Кандидат біологічних наук з 1987 року. Дисертацію захищено 21 травня 1987 року у спеціалізованій вченій раді Московської ветеринарної академії ім. Скрябіна (м. Москва).

Доктор сільськогосподарських наук з 2009 року. Дисертацію захищено 16 травня 2009 року у спеціалізованій вченій раді Інституту розведення і генетики тварин УААН (нині Інститут розведення і генетики тварин імені М.В. Зубця НААН).

Вчене звання старшого наукового співробітника зі спеціальності 03.00.15 – генетика присвоєно 9 лютого 2006 р.

Стаж наукової роботи – 44 роки, у т. ч. у Інституті розведення і генетики тварин імені М.В. Зубця НААН – 37 років.

Основні етапи науково-педагогічної діяльності. З 23.06.1980 – молодший науковий співробітник Українського науково-дослідного інституту розведення і штучного осіменіння великої рогатої худоби;

09.1982 – 09.1985 – аспірантка, Українська сільськогосподарська академія, м. Київ;

10.1985 – 04.2007 – науковий співробітник лабораторії генетики Інституту розведення і генетики тварин НААН;

21.05.1987 – захист дисертації на здобуття наукового ступеня кандидата біологічних наук за спеціальністю 06.02.01 – розведення, селекція і відтворення сільськогосподарських тварин.

04.2007 – 01.2010 – науковий співробітник Президії Національної академії аграрних наук;

16.05.2009 – захист дисертації на здобуття наукового ступеня доктора сільськогосподарських наук за спеціальністю 03.00.15 – генетика.

16.01.2010 – 23.06.2011 – професор кафедри розведення та генетики тварин М.А. Кравченка Національного університету біоресурсів і природокористування України (НУБіП);

24.06.2011 – 08.06.2012 – завідувачка кафедри розведення і генетики ім. М.А. Кравченка Національного університету біоресурсів і природокористування України;

09.06.2012 – 22.03.2014 – директор Навчально-наукового інституту тваринництва і біоресурсів Національного університету біоресурсів і природокористування України;

22.04.2014 – і до н. ч. завідувач відділу генетики і біотехнології тварин Інституту розведення і генетики тварин імені М.В. Зубця НААН

Наразі є **керівником підпрограми 1** «Генетичні маркери основних селекційних ознак та їх використання в селекції сільськогосподарських тварин» **Програми 31** «Генетичне поліпшення сільськогосподарських тварин, їх відтворення та збереження біорозмаїття» («Генетика, збереження та відтворення біоресурсів у тваринництві»).

Також є керівником і виконавцем завдань 0121U108775Ф «Генетична оцінка тварин референтних популяцій за SNP-поліморфізмом різних локусів ДНК» та 0121U109254Ф «Дослідження хромосомних наборів сільськогосподарських тварин».

Підготувала 2-х кандидатів сільськогосподарських наук за спеціальністю 03.00.15 – генетика, одного кандидата біологічних наук за спеціальністю 03.00.20 – біотехнологія, 3-х докторів філософії за спеціальністю 091 – біологія.

Із 2005 року є членом вченої та методичної рад Інституту розведення і генетики тварин імені М.В.Зубця НААН, з 2014 – спеціалізованої вченої ради Д27.355.01 цієї установи.

Із 2007 р. є членом редакційної колегії наукового збірника «Розведення і генетика тварин», з 2012 – «Наукового вісника Національного університету біоресурсів і природокористування» Сер. Тваринництво.

З 2017 року є членом редакційної колегії журналу "Agricultural Science and Practice", **який входить до наукометричної бази Web of Science.**

Нині є членом об'єднаної Конкурсної комісії з присудження Премії Верховної Ради України молодим ученим та іменних стипендій Верховної Ради України для молодих учених (<http://kno.rada.gov.ua/uploads/documents/37508.pdf>).

Публікації - 150 наукових праць, в тому числі 70 – після захисту докторської дисертації, в т.ч. 10 публікацій у періодичних виданнях, які включені до наукометричних баз Scopus (3) і Web of Science (7).

Підготовлено та видано вісім монографій з питань генетики, селекції та розведення сільськогосподарських тварин: «Генетико-селекційний моніторинг у молочному скотарстві» (1999), «Генетико-селекційний моніторинг у м'ясному скотарстві» (2000), «Стратегія розвитку м'ясного скотарства в Україні у контексті національної продовольчої безпеки» (2005), «Сіра українська худоба: минуле, сучасне, майбутнє» (2008), дві

одноосібні монографії «Використання цитогенетичних методів у селекції плідників» (2009), «Цитогенетика в селекции сельскохозяйственных животных» (2015). Є співавтором монографій «Цитогенетика сільськогосподарських і домашніх тварин» (2021 р.) і «Атлас хромосом сільськогосподарських і домашніх тварин» (2022 р.).

Нагороди. Диплом лауреата премії Національної академії аграрних наук України «За видатні досягнення у аграрній науці» (2023 р.)

Медаль до 100-річчя Національної академії аграрних наук (2018 р.).

Почесна грамота Президії Національної академії аграрних наук України (2017 р.).