

ФЕДЯЄВА АННА СЕРГІЇВНА
кандидат сільськогосподарських наук, асистент
кафедри генетики, розведення та селекційних
технологій в тваринництві

ОСВІТА:

2012 р. – Харківську державну зооветеринарну академію, спеціальність «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» (бакалавр)

2013 р. – Харківську державну зооветеринарну академію, спеціальність «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» (магістр)

КАР'ЄРА:

2015-2021 рр. – асистент кафедри генетики, розведення та селекційних технологій Харківської державної зооветеринарної академії

2021 р. по теперішній час – асистент кафедри генетики, розведення та селекційних технологій в тваринництві Державного біотехнологічного університету

ОСВІТНЯ ДІЯЛЬНІСТЬ:

Навчальні курси: «Біологія продуктивності», «Розведення тварин», «Геномна селекція», «Менеджмент та маркетинг у собаківництві».

НАУКОВА ДІЯЛЬНІСТЬ:

2019 р. – кандидат сільськогосподарських наук (спеціальність 06.02.01 «Розведення та селекція тварин»)

Коло наукових інтересів: генетика тварин, розведення сільськогосподарських тварин, дослідження біологічних, екстер'єрних і продуктивних особливостей спеціалізованих м'ясних порід свиней, кінологія.

НАУКОВА ШКОЛА:

Напрямок наукових досліджень: «Обґрунтування ефективної системи породно-лінійної гібридизації за використання термінальних кнурів»

- захищено 1 дисертацію – кандидата с-г. наук (2019 р.)

НАУКОВІ ПУБЛІКАЦІЇ:

Опубліковано більше ніж 45 наукових праць, в тому числі статті, що індексуються в наукометричних базах Scopus та Web of Science – 3, 10 статей в наукових фахових виданнях України, навчальні посібники – 5, матеріали науково-практичних конференцій - 9; 12 тез та 1 методичні рекомендації.

ЗОВНІШНІ НАГОРОДИ:

- Подяками за спортивні досягнення та підготовку службових собак які в подальшому використовувались для службових завдань та викриття тяжких злочинів передбачених кримінальним кодексом України МВС України та прикордонними службами (2011 р.)

ПРОФІЛЬ АВТОРА Google Академія

<https://scholar.google.com/citations?hl=uk&user=7l3yOA8AAAAJ>