

# РОКОТЯНСЬКА ВІКТОРІЯ ОЛЕКСІЇВНА

## Трудова діяльність

**З 2009 р. по 2014 р.** Навчання в Полтавському національному педагогічному університеті імені В.Г. Короленка, факультет природничий, за напрямом підготовки 7.04010101 «Хімія» спеціальність 7.04010201 «Біологія», диплом спеціаліста.

**З 2014 р. по 2015 р.** Навчання в Полтавському національному педагогічному університеті імені В.Г. Короленка, факультет природничий, за напрямом підготовки 8.18010020 «Управління навчальними закладами», диплом магістра.

**З 2014 р. по 2016 р.** Навчання в Полтавському національному педагогічному університеті імені В.Г. Короленка, факультет психолого-педагогічний, за напрямом підготовки 7.01010101 «Дошкільна освіта», диплом спеціаліста.

**З 2015 р. по 2018 р.** Навчання в аспірантурі лабораторії фізіології та відтворення Інституту свинарства і агропромислового виробництва НААН України м. Полтава.

**З 2020 року** працювала науковим співробітником, лабораторії фізіології та відтворення Інституту свинарства і агропромислового виробництва НААН України м. Полтава.

**З 2022 року** асистент кафедри ботаніки, екології та методики навчання біології Полтавського національного педагогічного університету імені В.Г. Короленка.

## Наукова робота

Тема дисертації: «Особливості прооксидантно-антиоксидантного гомеостазу у спермі кнурів-плідників за корекції вітамінно-мінерального живлення».

Дисципліни: основи сільського господарства, сучасне фермерське господарство, агроекологія, методика навчання основ агровиробництва, ґрунтознавство з основами сільського господарства.

## Публікації

1. Особливості процесів пероксидного окиснення у спермі кнурів-плідників залежно від пори року та інтенсивності їх використання / А. М. Шостя, **В. О. Рокотянська**, В. Г. Цибенко, М. П. Сокирко // *Вісник Дніпропетровського державного аграрно-економічного університету*. 2017. № 4. С. 34–38.

2. Особливості формування прооксидантно-антиоксидантного гомеостазу в спермі кнурів-плідників при згодовуванні лактатів Zn, Se, Cu і Fe / А. М. Шостя, **В. О. Рокотянська**, В. Г. Цибенко, М. П. Сокирко [та ін.] // *Аграрний вісник Причорномор'я*. Випуск 87–2. Одеса. 2018. С. 134–140.

3. Особливості формування прооксидантно антиоксидантного гомеостазу в спермі кнурів-плідників при згодовуванні вітамінної добавки / А. М. Шостя, **В. О. Рокотянська**, О. С. Невідничий, В. Г. Цибенко [та ін.] // *Вісник Сумського національного аграрного університету*. Серія: Тваринництво. 2018. Вип. 2. С. 260–264.

4. Динаміка якості спермопродукції у кнурів-плідників залежно від пори року та інтенсивності їх використання. / Шостя А. М., **Рокотянська В. О.** // *Свинарство: Міжвідомчий тематичний науковий збірник*. Полтава. 2018. Вип. 71. С. 116–123.

5. Особливості формування прооксидантно-антиоксидантного гомеостазу в спермальній плазмі кнурів плідників при згодовуванні наноаквахелатів / А. М. Шостя, **В. О. Рокотянська**, В. Г. Цибенко, М. П. Сокирко [та ін.] // *Свинарство: Міжвідомчий тематичний науковий збірник*. Полтава. 2018. Вип. 72. С. 93–102.

6. Вплив наноаквахелатів на якість спермопродукції у кнурів-плідників. / А. М. Шостя, **В. О. Рокотянська**, В. Г. Цибенко, М. П. Сокирко [та ін.] // *Вісник Сумського національного аграрного університету*. Серія: Тваринництво. 2018. Вип. 7 (35). С. 156–160.

7. Вплив наноаквахелатів на біологічну повноцінність спермійв./ **Рокотянська В. О.** // *Вісник аграрної науки Причорномор'я*. Серія: Тваринництво. 2018. Вип. 3 С. 56-61.

8. Проблеми хламідіозу тварин і шляхи їх вирішення (оглядова). / Біндюг О.А., **Рокотянська В. О.** // *Свинарство: Міжвідомчий тематичний науковий збірник*. Полтава. 2021. Вип. 75-76. С. 125–134.

9. Патент № 119099 U Україна, МПК А 61 D 19/02. Спосіб інтрацервікального штучного осіменіння свинок. С.О. Усенко, **В.О. Рокотянська**, Л.М. Кузьменко, А.М. Шостя [та ін.] / заявник і власник Полтавська державна аграрна академія. – № 119099 U ; заявл. 3.04.2017; опубл. 11.09.2017; Бюл. № 17.

10. Патент № 132475 U Україна, Спосіб покращення відтворювальної здатності свиней із використанням наноаквахелатів. С.О. Усенко, А.М. Шостя, **В.О. Рокотянська**, В.Г. Цибенко [та ін.] / заявник і власник Полтавська державна аграрна академія. – № 132475 U; заявл. 05.10.2018; опубл. 25.02.2019; Бюл. № 4.

11. Патент № 133103 U Україна, Спосіб підвищення відтворювальної здатності свиней в умовах теплового стресу. С. О. Усенко, А.М. Шостя, **В.О. Рокотянська**, В. І. Березницький [та ін.] / заявник і власник Полтавська державна аграрна академія. – № 133103 U; заявл. 05.10.2018; опубл. 25.03.2019; Бюл. №. 6.

12. Шостя А. М., **Рокотянська В. О.** Прооксидантно-антиоксидантний гомеостаз у спермі кнурів-плідників при згодовуванні вітамінної добавки. *Актуальні проблеми фізіології тварин: матеріали міжнародної науково-практичної конференції* (м. Чернігів, 3–5 травня 2018 р.).

13. **Рокотянская В. А.**, Шостя А. М., Цибенко В. Г. Прооксидантно-антиоксидантний гомеостаз в сперме хряков-производителей в зависимости от разных факторов. *Перспективы развития свиноводства стран СНГ: материалы международной научно-практической конференции* (г. Жодино, 23–24 августа 2018 г.).

14. **Рокотянська В. О.** Фізіологічна роль прооксидантно-антиоксидантного гомеостазу. *Біологічні, методичні та науково-педагогічні аспекти здоров'я людини*: матеріали міжнародної науково-практичної конференції (м. Полтава, 21–22 жовтня 2021 р.).

**ORCID:** 0000-0002-7608-0989