



# ГОНЧАРЕНКО

## Ігор Володимирович

*доктор сільськогосподарських наук, професор*

професор кафедри генетики, розведення та біотехнології тварин

[igorgoncharenko2711@gmail.com](mailto:igorgoncharenko2711@gmail.com)

+38 (050) 789-90-20

### **ПЕРЕЛІК ОРІЄНТОВНИХ ТЕМ ТА НАПРЯМІВ ДОСЛІДЖЕНЬ КВАЛІФІКАЦІЙНИХ РОБІТ ОС “МАГІСТР” ЗІ СПЕЦІАЛЬНОСТІ 204 - ТЕХНОЛОГІЯ ВИРОБНИЦТВА І ПЕРЕРОБКИ ПРОДУКЦІЇ ТВАРИННИЦТВА**

1. Світові генетичні ресурси сільськогосподарських тварин
2. Генетика та розведення домашніх тварин
3. Оцінка якості тваринницької продукції
4. Розведення та селекція корів молочних порід за комплексом ознак
5. Розробка технологій отримання екологічно чистих продуктів харчування (за видами тварин)
6. Інформатика, інформаційні (комп'ютерні) технології у тваринництві
7. Реабілітаційна психологія. Анімалотерапія

---

### **НАУКОВА ДІЯЛЬНІСТЬ**

2022-2023 рр. керівник інноваційної тематики «Перспективи розвитку буйволоводства в Україні»

2020-2022 рр. керівник інноваційної тематики «Обґрунтувати селекційно-технологічні аспекти виробництва кобилячого молока та кумису в Україні»

2018-2019 рр. керівник інноваційної тематики «Розробити систему селекції молочної худоби за селекційними індексами»

2016-2018 рр. керівник інноваційної тематики «Удосконалити технологію використання сексованої сперми у молочному скотарстві України»

2010-2012 рр. керівник наукової теми 110/405 пр «Удосконалити технологію кріоконсервації сперми жеребців»

---

## НАУКОВІ ПУБЛІКАЦІЇ *лише фахові та ті що індексуються в Scopus та W of S*

### 2021 р.

1. I. Goncharenko, N. Svyrydenko, Y. Pelich, A. Shostia, A. Getya, S. Usenko. Morpho-biological traits of sexed and non-sexed sperm of Holstein bulls. *Ukrainian Journal of Ecology*, 2021, 11(3), 322-327, DOI: 10.15421/2021\_179
2. Гончаренко І.В., Гришко С.І. (2021). Некоторые аспекты организации сельскохозяйственных выставок племенных коров. *Науково-технічний бюлетень ІТ НААН*. № 125, С. 91-106. DOI: <https://doi.org/10.32900/2312-8402-2021-125-91-106>.

### 2020 р.

3. Гончаренко І.В., Агій В.М. (2020). Бажана конституція кролів для відтворення та деякі технологічні елементи стимуляції охоти кролематок. *Ефективне кролівництво і звірівництво*. 6, С. 58-65.
4. Гончаренко І.В., Агій В.М., Філеп Р.Г., Дурдинець Т.М. (2020). Адаптаційна здатність баранів-плідників асканійської м'ясо-вовнової породи та параметри відбору вівцематок закарпатського внутрішньопородного типу породи прекос для міжпородного схрещування / *Науково-технічний бюлетень ДНДКІ ветпрепаратів та кормових добавок і Інституту біології тварин*. 21, № 1, С. 52-59. DOI: 10.36359/scivp.2020-21-1.05.

### 2019 р.

5. Гончаренко І.В., Пелих Ю.С. (2019). Порівняльний аналіз молочної продуктивності первісток отриманих від використання сексованої та традиційної сперми бугаїв. *Розведення і генетика тварин*. 58, С.86-95. DOI: <https://doi.org/10.31073/abg.58.12>.
6. Гончаренко І.В., Агій В.М. (2019). Базова технологія виготовлення деяких видів альбумінових сирів. *Таврійський науковий вісник*. 107, С. 205-208. DOI: <https://doi.org/10.32851/2226-0099.2019.107.28>.

### 2018 р.

7. Гончаренко І.В. (2018). Відбір та система підготовки коней для іпотерапії. *Науковий вісник НУБіП України. Серія "Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва"*. 289, С.152-163.
8. Goncharenko I.V., Vinnichuk D.T., Bogdanova N.V. (2018). Combining of dairy cattle and sheep breeding – perspective or last choice? (Сочетание молочного скотоводства и овцеводства – реальная перспектива или вынужденная мера?). *Ukrainian Journal of Ecology*. 8(1), 838-844. DOI: 10.15421/2017\_282.