

**Рішення спеціалізованої вченої ради
про присудження ступеня доктора філософії**

Спеціалізована вчена рада РСВР 030 Національного університету біоресурсів і природокористування України Міністерства освіти і науки України, м. Київ, прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії з галузі знань 21 «Ветеринарна медицина» на підставі прилюдного захисту дисертації «**Клініко-гематологічні показники, особливості метаболізму та якість м'яса гонадоектомованих півнів за різних термінів вирощування**» зі спеціальності 212 «Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза» «29» вересня 2023 року.

ЧЕВЕРДА Іван Михайлович, 1992 року народження, громадянин України, освіта вища: закінчив у 2018 році Національний університет біоресурсів і природокористування України за спеціальністю «Ветеринарна медицина».

Працює на посаді асистента кафедри акушерства, гінекології та біотехнології відтворення тварин Національного університету біоресурсів і природокористування України, м. Київ, з вересня 2022 року до теперішнього часу.

Дисертацію виконано у Національному університеті біоресурсів і природокористування України Міністерства освіти і науки України, м. Київ.

Науковий керівник – ЗАХАРЕНКО Микола Олександрович, доктор біологічних наук, професор, член-кореспондент НААН, професор кафедри ветеринарної гігієни імені професора А. К. Скороходька Національного університету біоресурсів і природокористування України.

Здобувач має 8 наукових публікацій, з яких стаття у науковому виданні, включеному до міжнародних наукометричних баз даних Scopus та/або Web of Science Core Collection, 3 статті у наукових фахових виданнях України, 4 тези наукових доповідей:

1. Zakharenko M. O., **Cheverda I. M.**, Kurbatova I. M. Effects of gonadectomy on clinical-hematological, metabolic and hormone conditions of cockerels. Regulatory Mechanisms in Biosystems, 2022, Vol. 13 (1), P. 10–14.

3. **Чеверда І. М.**, Захаренко М. О. Морфологічний склад крові та особливості метаболізму у гонадоектомованих півників породи Адлерська Срібляста. Науковий вісник ветеринарної медицини, 2021, № 1, С. 18–26.

4. **Чеверда І. М.**, Захаренко М. О., Курбатова І. М., Соломон В. В. Фракційний склад білків плазми крові, мікробіологічні показники м'язів та забійні якості гонадоектомованих півнів. Сучасне птахівництво, 2022, № 1–2, С. 24–30.

У дискусії взяли участь голова і члени спеціалізованої вченої ради:

1. **ШЕВЧЕНКО Лариса Василівна**, доктор ветеринарних наук, професор, професор кафедри ветеринарної гігієни імені професора А. К. Скороходька Національного університету біоресурсів і природокористування України – Оцінка позитивна, без зауважень.

2. **ЗАСЄКІН Дмитро Адамович**, доктор ветеринарних наук, професор, професор кафедри ветеринарної гігієни імені професора А. К. Скороходька Національного університету біоресурсів і природокористування України – Оцінка позитивна, без зауважень.

3. **ЯКУБЧАК Ольга Миколаївна**, доктор ветеринарних наук, професор, професор кафедри ветеринарної гігієни імені професора А. К. Скороходька Національного університету біоресурсів і природокористування України – Оцінка позитивна, без зауважень.

4. **ЛЯСОТА Василь Петрович**, доктор ветеринарних наук, професор, завідувача кафедри ветсанекспертизи, гігієни продуктів тваринництва та патанатомії імені Й. С. Загасвського Білоцерківського національного аграрного університету – Оцінка позитивна, без зауважень.

5. **ГУТИЙ Богдан Володимирович**, доктор ветеринарних наук, професор, завідувач кафедри гігієни, санітарії та загальної ветеринарної профілактики імені М. В. Демчука Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького – Оцінка позитивна, без зауважень.

Результати голосування щодо присудження **ЧЕВЕРДІ Івану Михайловичу** ступеня доктора філософії:

«за» – 5 членів ради.

«проти» – немає.

«утрималися» – немає.

На підставі результатів голосування спеціалізована вчена рада присуджує **ЧЕВЕРДІ Івану Михайловичу** ступінь доктора філософії з галузі знань 21 «Ветеринарна медицина» та спеціальності 212 «Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза».



Лариса ШЕВЧЕНКО