

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

Здобувачка ступеня доктора філософії **ЯЩУК Інна**, 1994 року народження, громадянка України, освіта вища: закінчила у 2018 році Житомирський національний агроекологічний університет за спеціальністю 204 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва», аспірантка кафедри годівлі, розведення тварин та збереження біорізноманіття Поліського національного університету Міністерства освіти і науки України, м. Житомир, виконала акредитовану освітньо-наукову програму «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва».

Разова спеціалізована вчена рада, утворена наказом Поліського національного університету від «03» червня 2024 № 166/од, у складі: **голови разової спеціалізованої вченої ради – Валерія БОРЩЕНКА** доктора сільськогосподарських наук, доцента, професора кафедри годівлі, розведення тварин та збереження біорізноманіття Поліського національного університету; **рецензентів – Тетяни ВЕРБЕЛЬЧУК** кандидата сільськогосподарських наук, доцента, завідувача кафедри технологій виробництва, переробки та якості продукції тваринництва Поліського національного університету; **Оксани ЛАВРИНЮК** кандидата сільськогосподарських наук, доцента, доцента кафедри годівлі, розведення тварин та збереження біорізноманіття Поліського національного університету; **офіційних опонентів – Сергія РАЗАНОВА** доктора сільськогосподарських наук, професора, професора кафедри екології Львівського національного університету природокористування; **Романа ЧУДАКА** доктора сільськогосподарських наук, професора, професора кафедри технології розведення, виробництва та переробки продукції дрібних тварин Вінницького національного аграрного університету, на засіданні «31» липня 2024 року прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії з галузі знань 20 «Аграрні науки та продовольство» **Інні ЯЩУК** на підставі публічного захисту дисертації **«Моніторинг та способи зниження вмісту Pb і Cd у продуктах забою тварин на відгодівлі»** за спеціальністю 204 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва».

Дисертацію виконано у Поліському національному університеті Міністерства освіти і науки України, м. Житомир.

Науковий керівник – Іван САВЧУК, доктор сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, професор кафедри годівлі, розведення тварин та біорізноманіття Поліського національного університету.

Дисертацію подано у вигляді спеціально підготовленого рукопису, що містить нові науково обґрунтовані результати досліджень проведени Інною ЯЩУК, які являють собою конкретне наукове завдання, а саме моніторингові дослідження вмісту важких металів у кормах і продукції тваринництва, експериментально обґрунтовану доцільність оптимізації протеїнового живлення бугайців і використання природного мінералу сапоніту як сорбенту радіоцеезію і важких металів для годівлі молодняку свиней у зоні радіоактивного забруднення, внаслідок аварії на ЧАЕС.

Здобувачка має 21 наукову публікацію за темою дисертації, з них одна стаття у науковому фаховому виданні України, включеному до міжнародних науково-метричних баз (спісок «А», Scopus); 6 статей у наукових фахових виданнях України категорії «Б»; 9 тез у матеріалах наукових конференцій; одна стаття в колективній монографії зарубіжного видання; 2 тези в науково-теоретичному збірнику; одні науково-методичні та одні науково-практичні рекомендації виробництву:

1. Savchuk I., Romanchuk L., **Yashchuk I.**, Kovalova S., Bondarchuk L. Monitoring of heavy metals in fodder and animal husbandry products of the Polissia zone of Ukraine. Scientific Horizons. 2022. Vol. 25, № 6. P. 45–54. DOI: 10.48077/scihor.25(6).2022.45-54.

2. Ящук І. В., Савчук І. М. Вплив протеїнового живлення бугайців на накопичення важких металів у м'язовій тканині і печінці. Вісник Сумського НАУ. Серія «Тваринництво». 2021. № 4 (47). С. 179–185. DOI: 10.32845/bsnau.lvst.2021.4.31.

3. Савчук І. М., Ковальова С. П., Ящук І. В. Вплив різnotипових раціонів і сорбентів на накопичення Cd у м'язовій тканині молодняку великої рогатої худоби та свиней. Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва. Біла Церква : Білоцерківський національний аграрний університет. 2023. № 2. С. 40–50. DOI: 10.33245/2310-9289-2023-182-2-40-50.

У дискусії взяли участь голова, рецензенти, офіційні опоненти та присутні на захисті фахівці:

БОРЩЕНКО Валерій, доктор сільськогосподарських наук, доцент, професор кафедри годівлі, розведення тварин та збереження біорізноманіття Поліського національного університету – Оцінка позитивна, без зауважень.

ВЕРБЕЛЬЧУК Тетяна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, завідувач кафедри технологій виробництва, переробки та якості продукції

тваринництва Поліського національного університету – Оцінка позитивна, без зауважень.

ЛАВРИНЮК Оксана, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, доцент кафедри годівлі, розведення тварин та збереження біорізноманіття Поліського національного університету – Оцінка позитивна, без зауважень.

РАЗАНОВ Сергій, доктор сільськогосподарських наук, професор, професор кафедри екології Львівського національного університету природокористування – Оцінка позитивна, без зауважень.

ЧУДАК Роман, доктор сільськогосподарських наук, професор, професор кафедри технології розведення, виробництва та переробки продукції дрібних тварин Вінницького національного аграрного університету – Оцінка позитивна, без зауважень.

КОВАЛЬОВА Світлана, кандидат сільськогосподарських наук, старший дослідник, завідувач лабораторії агрохімічних досліджень, екологічної безпеки земель та якості продукції Інституту сільського господарства Полісся НААН України – Без зауважень.

Результати відкритого голосування:

«За» – 5 членів ради,

«Проти» – немає.

Приймаємо це рішення за основу!

На підставі результатів відкритого голосування разова спеціалізована вчена рада присуджує **Інні ЯЩУК** ступінь доктора філософії з галузі знань 20 «Аграрні науки та продовольство» за спеціальністю 204 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва».

Відеозапис трансляції захисту дисертації додається.

Голова разової
спеціалізованої вченої ради



Валерій БОРЩЕНКО