

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

Спеціалізована вчена рада РСВР 083 Національного університету біоресурсів і природокористування України Міністерства освіти і науки України, м. Київ, прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії з галузі знань 20 «Аграрні науки та продовольство» на підставі прилюдного захисту дисертації «**Удосконалення системи підбору кролів при роботі з кросом**» зі спеціальності 204 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» «27» лютого 2024 року.

**ЯКУБЕЦЬ Тарас Васильович**, 1996 року народження, громадянин України, освіта вища: закінчив у 2018 році Національний університет біоресурсів і природокористування України за спеціальністю «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва».

Працює асистентом кафедри генетики, розведення та біотехнології тварин Національного університету біоресурсів і природокористування України, м. Київ, з 2022 року і до цього часу.

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

**Науковий керівник – БОЧКОВ Василь Миколайович**, кандидат сільсько-господарських наук, доцент, доцент кафедри генетики, розведення та біотехнології тварин Національного університету біоресурсів і природокористування України.

Здобувач має 14 наукових праць, з яких 6 статей у наукових фахових виданнях України та 8 тез наукових доповідей:

1. **Якубець Т. В.**, Бочков В. М., Аналіз генотипових параметрів добору кролематок різних структурних елементів кросу Нула. Наукові доповіді Національного університету біоресурсів і природокористування України. 2023. № 1. URL: <https://journals.nubip.edu.ua/index.php/Dopovidi/article/view/19876>

2. **Yakubets T.**, Bochkov V. Influence of males of the paternal line with different weight index on the productivity of rabbits of the maternal form of the Hyla Cross. Animal Science and Food Technology. 2023. Vol. 14. № 1. P. 113–125.

3. **Якубець Т. В.**, Бочков В. М. Ефективність використання самців різних генотипів в якості батьківської форми кросу. Розведення і генетика тварин. 2023. Вип. 65. С. 158–167.

У дискусії взяли участь голова і члени спеціалізованої вченої ради:

1. **РУБАН Сергій Юрійович**, доктор сільськогосподарських наук, професор, член-кореспондент НААН, завідувач кафедри генетики, розведення та біотехнології тварин Національного університету біоресурсів і природокористування України – Оцінка позитивна, без зауважень.

2. **ЛИХАЧ Анна Василівна**, доктор сільськогосподарських наук, професор, професор кафедри біології тварин Національного університету біоресурсів і природокористування України – Оцінка позитивна, без зауважень.

3. **НОСЕВИЧ Дмитро Костянтинович**, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, доцент кафедри технологій виробництва молока та м'яса Національного університету біоресурсів і природокористування України – Оцінка позитивна, без зауважень.

4. **ФЕДОРОВИЧ Віталій Васильович**, доктор сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, завідувач лабораторії біотехнології відтворення Інституту біології тварин НААН – Оцінка позитивна, без зауважень.

5. **СИДОРЕНКО Олена Василівна**, кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, завідувач відділу генетичних ресурсів тварин Інституту розведення і генетики тварин імені М. В. Зубця НААН – Оцінка позитивна, без зауважень.

Результати голосування щодо присудження **ЯКУБЦЮ Тарасу Васильовичу** ступеня доктора філософії:

«за» – 5 членів ради,

«проти» – немає,

«утрималися» – немає.

На підставі результатів голосування спеціалізована вчена рада присуджує **ЯКУБЦЮ Тарасу Васильовичу** ступінь доктора філософії з галузі знань 20 «Аграрні науки та продовольство» та спеціальності 204 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва».



Голова спеціалізованої  
вченої ради РС ВР 083

Сергій РУБАН