

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

Здобувачка ступеня доктора філософії Валерія ЖАРЧИНСЬКА, 1998 року народження, громадянка України, освіта вища: закінчила у 2020 році Білоцерківський національний аграрний університет за спеціальністю «Водні біоресурси та аквакультура», працює асистентом кафедри іхтіології та зоології в Білоцерківському національному аграрному університеті, Міністерство освіти і науки України, м. Біла Церква, виконала акредитовану освітньо-наукову програму «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва».

Разова спеціалізована вчена рада, утворена наказом Білоцерківського національного аграрного університету Міністерства освіти і науки України, м. Біла Церква від «28» червня 2024 року № 114/О, у складі:

Голови разової спеціалізованої вченої ради – Володимира БІТЮЦЬКОГО, доктора сільськогосподарських наук, професора, завідувача кафедри екології та біотехнології, Білоцерківський національний аграрний університет;

Рецензентів – Оксани ЦЕХМІСТРЕНКО, доктора сільськогосподарських наук, доцента, професора кафедри харчових технологій і технологій переробки продукції тваринництва, Білоцерківський національний аграрний університет;

Алли ТРОФИМЧУК, кандидата сільськогосподарських наук, доцента, доцента кафедри іхтіології та зоології, Білоцерківський національний аграрний університет;

Офіційних опонентів – Єлизавети ФЕДОРОВИЧ, доктора сільськогосподарських наук, професора, завідувача лабораторії розведення та селекції тварин, Інститут біології тварин НААН; Миколи СЛЮСАРА, кандидата сільськогосподарських наук, доцента, доцента кафедри біоресурсів, аквакультури та природничих наук, Поліський національний університет,

на засіданні «29» серпня 2024 року прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії з галузі знань «Аграрні науки та продовольство» Валерії ЖАРЧИНСЬКІЙ на підставі публічного захисту дисертації «Удосконалення технології підрошення та розроблення кормової добавки для годівлі молоді австралійського червоноклешневого рака *Cherax quadricarinatus*» за спеціальністю 204 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва».

Дисертацію виконано у Білоцерківському національному аграрному університеті Міністерства освіти і науки України, м. Біла Церква.

Науковий керівник – Наталія ГРИНЕВИЧ, доктор ветеринарних наук, професор, Білоцерківський національний аграрний університет, завідувач кафедри іхтіології та зоології.

Дисертацію подано у вигляді спеціально підготовленого рукопису, що містить дані про удосконалення технології підрошення молоді австралійського червоноклешневого рака *Cherax quadricarinatus*, яка включала розробку і наукове обґрунтування кормової добавки “Decapodafood” та розроблення конструкції для укриття, що має істотне значення для галузі знань «Аграрні науки та продовольство».

Здобувачка має 16 наукових публікацій за темою дисертації, з них 5 статей у наукових фахових виданнях України, 1 стаття у виданні включеному до міжнародної наукометричної бази Scopus та 10 тез доповідей на науково-практичних конференціях:

1. Жарчинська В.С., Гриневич Н.Є. (2022). Удосконалення технології підрошення ракоподібних на прикладі червоноклешневого рака *Cherax quadricarinatus*. Науковий вісник ЛНУВМБ імені С.З. Гжицького. Серія: Сільськогосподарські науки, 24 (96), 16–23. DOI: 10.32718/nvvet-a9603.

2. Жарчинська В.С., Гриневич Н.Є. (2023). Оцінювання енергетичної та біологічної цінності м'яса *Cherax quadricarinatus* за годівлі раків різними видами кормів. Збірник наукових праць «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва», 2, 12–21. DOI: 10.33245/2310-9289-2023-182-2-12-21.

3. Zharchynska V., Hrynevych N. (2023). Aquaculture indicators of young Australian red-clawed crayfish *Cherax quadricarinatus* when fed with different feeds. *Scientific Horizon*, 26 (9), 61–69. DOI: 10.48077/scihor9.2023.61.

У дискусії взяли участь (голова, рецензенти, офіційні опоненти, присутні) та висловили зауваження:

1. Володимир БІТЮЦЬКИЙ, доктор сільськогосподарських наук, професор, завідувач кафедри екології та біотехнології, Білоцерківський національний аграрний університет. Оцінка дисертаційної роботи позитивна, є зауваження: вважаю, що у розділі 3 «Результати власних досліджень» варто було б додати графічним засобом візуалізації даних прирісту молоді австралійського червоноклешневого рака *Cherax quadricarinatus*.

2. Оксана ЦЕХМІСТРЕНКО, доктор сільськогосподарських наук, доцент, професор кафедри харчових технологій і технологій переробки продукції тваринництва, Білоцерківський національний аграрний університет. Оцінка дисертаційної роботи позитивна, є побажання: варто було б вказати у табличному і рекомендаційному матеріалі такі виробничі показники, зокрема фізико-хімічний склад і характеристики кормових добавок і кормів, які ви використовували при дослідженні, що значно допомогло б в практичному аспекті господарствам вирощувати продукцію за вашою методикою.

3. Алла ТРОФИМЧУК, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, доцент кафедри іхтіології та зоології, Білоцерківський національний аграрний університет. Оцінка дисертаційної роботи позитивна, є зауваження: варто було б ширше подати процес підготовки до зберігання кормової добавки в холодильнику.

4. Єлизавета ФЕДОРОВИЧ, доктор сільськогосподарських наук, професор, завідувач лабораторії розведення та селекції тварин, Інститут біології тварин НААН. Оцінка дисертаційної роботи позитивна, є побажання: на мою думку у роботі варто було б навести дані щодо складу зарубіжних кормових добавок для годівлі молоді *Cherax quadricarinatus* для порівняння з розробленою вашою кормовою добавкою.

5. Микола СЛЮСАР, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, доцент кафедри біоресурсів, аквакультури та природничих наук, Поліський національний університет. Оцінка дисертаційної роботи позитивна, є побажання: варто було б у дисертації пояснити як саме оптимізується процес обслуговування конструкції штучного укриття.

6. Олександр ХОМ'ЯК, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, доцент кафедри іхтіології та зоології, Білоцерківський національний аграрний університет. Оцінка дисертаційної роботи позитивна, без зауважень.

Результати відкритого голосування:

«За» – 5 членів ради,

«Проти» – немає членів ради.

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

Відеозапис трансляції захисту дисертації додається.

Голова разової
спеціалізованої вченої ради



Володимир БІТЮЦЬКИЙ