

Рішення
разової спеціалізованої вченої ради
про присудження ступеня доктора філософії

Здобувач ступеня доктора філософії **Дмитро КОВАЛЕНКО**, 1997 року народження, громадянина України, освіта вища: закінчив у 2019 році Національний університет біоресурсів і природокористування України за спеціальністю 211 «Ветеринарна медицина», аспірант Національного університету біоресурсів і природокористування України Міністерства освіти і науки України, м. Київ, виконав акредитовану освітньо-наукову програму «Незаразна патологія тварин».

Разова спеціалізована вчена рада, утворена наказом Національного університету біоресурсів і природокористування України від «02» липня 2024 року № 778, у складі: **голови разової спеціалізованої вченої ради – Анатолія МАЗУРКЕВИЧА**, доктора ветеринарних наук, професора, академіка НААН, професора кафедри ветеринарної хірургії імені академіка І. О. Поваженка Національного університету біоресурсів і природокористування України; **рецензентів – Надії ДИШЛЮК**, доктора ветеринарних наук, професора, професора кафедри біоморфології хребетних імені академіка В. Г. Касьяненка Національного університету біоресурсів і природокористування України; **Юрія ХАРКЕВИЧА**, кандидата ветеринарних наук, доцента, доцента кафедри ветеринарної хірургії імені академіка І. О. Поваженка Національного університету біоресурсів і природокористування України; офіційних опонентів – **Сергія КУЛИНИЧА**, доктора ветеринарних наук, професора, професора кафедри хірургії та акушерства Полтавського державного аграрного університету; **Богдана ГУТОГО**, доктора ветеринарних наук, професора, завідувача кафедри гігієни, санітарії та загальної ветеринарної профілактики імені М. В. Демчука Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького, на засіданні «26» серпня 2024 року прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії з галузі знань «Ветеринарна медицина» **Дмитру КОВАЛЕНКУ** на підставі публічного захисту дисертації «**Науково-експериментальне обґрунтування впливу аутологічної плазми крові, збагаченої тромбоцитами, на відновлення тканин шлунка за хірургічних втручань**» за спеціальністю 211 «Ветеринарна медицина».

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

Науковий керівник – Микола МАЛЮК, доктор ветеринарних наук, доцент, завідувач кафедри ветеринарної хірургії імені академіка І. О. Поваженка Національного університету біоресурсів і природокористування України.

Дисертацію подано у вигляді спеціально підготовленого рукопису, що містить нові науково обґрунтовані результати проведених **Дмитром КОВАЛЕНКО** досліджень,

які виконують конкретне наукове завдання, а саме вивчення впливу аутологічної плазми крові, збагаченої тромбоцитами, на відновлення тканин шлунка за хірургічних втручань, що має істотне значення для галузі знань «Ветеринарна медицина».

Здобувач має 12 наукових публікацій за темою дисертації, з них 5 статей у наукових виданнях, включених до Переліку наукових фахових видань України, 6 тез наукових доповідей, науково-методичні рекомендації:

1. **Kovalenko D.**, Malyuk M. Анестезіологічний супровід при оперативних втручаннях на апараті травлення у кролів. Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького. Серія: Ветеринарні науки. 2023. Т. 25 (112). С. 231–238.

2. **Kovalenko D.**, Malyuk M. O. Моніторинг біохімічних показників крові після оперативних втручань на шлунку в кролів. Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького. Серія: Ветеринарні науки. 2024. Т. 26 (113). С. 169–178.

5. **Коваленко Д.**, Малуєк М. Процес репаративної регенерації пошкодженого шлунку у кролів. Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького. Серія: Ветеринарні науки. 2024. Т. 26 (114). С. 105–118.

У дискусії взяли участь голова, рецензенти, офіційні опоненти:

1. **МАЗУРКЕВИЧ Анатолій**, доктор ветеринарних наук, професор, академік НААН, професор кафедри ветеринарної хірургії імені академіка І. О. Поваженка, Національного університету біоресурсів і природокористування України – Оцінка позитивна, без зауважень.

2. **ДИШЛЮК Надія**, доктор ветеринарних наук, професор, професор кафедри біоморфології хребетних імені академіка В. Г. Касьяненка Національного університету біоресурсів і природокористування України – Оцінка позитивна, без зауважень.

3. **ХАРКЕВИЧ Юрій**, кандидат ветеринарних наук, доцент, доцент кафедри ветеринарної хірургії імені академіка І. О. Поваженка Національного університету біоресурсів і природокористування України – Оцінка позитивна, без зауважень.

4. **ГУТИЙ Богдан**, 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.

5. **КУЛИНИЧ Сергій**, доктор ветеринарних наук, професор, професор кафедри хірургії та акушерства Полтавського державного аграрного університету – Оцінка позитивна, без зауважень.

Результати відкритого голосування:

«За» – 5 членів ради,

«Проти» – немає.

На підставі результатів відкритого голосування разова спеціалізована вчена рада присуджує Дмитру **КОВАЛЕНКУ** ступінь доктора філософії з галузі знань «Ветеринарна медицина» та спеціальності 211 «Ветеринарна медицина».

Відеозапис трансляції захисту дисертації додається.



**Голова разової
спеціалізованої вченої ради**

**РСВР 106
М.П.**

Анатолій МАЗУРКЕВИЧ