

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

Здобувач ступеня доктора філософії **Андрій ВЕРЕЦУН**, 1975 року народження, громадянин України, освіта вища: закінчив у 1997 році ХЗВІ за спеціальністю 211 «Ветеринарна медицина», аспірант Національного наукового центру «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини», м. Харків, виконав акредитовану освітньо-наукову програму «Ветеринарна медицина».

Разова спеціалізована вчена рада, утворена наказом по Національному науковому центру «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини» від «05» травня 2025 року № 19, у складі: **голови разової спеціалізованої вченої ради – Євгенії ВАЩИК**, доктора ветеринарних наук, доцента, завідувача лабораторії вірусології Національного наукового центру «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини»; **рецензентів – Оксани ЗЛЕНКО**, кандидата біологічних наук, старшого наукового співробітника лабораторії молекулярної діагностики Національного наукового центру «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини»; **Поліни ЮРКО**, кандидата ветеринарних наук, старшого дослідника, завідувача лабораторії молекулярної діагностики Національного наукового центру «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини»; **офіційних опонентів – Миколи РАДЗИХОВСЬКОГО**, доктора ветеринарних наук, професора, професора кафедри ветеринарної епідеміології та охорони здоров'я тварин Національного університету біоресурсів і природокористування України; **Романа ПЕТРОВА**, доктора ветеринарних наук, професора, завідувача кафедри ветеринарно-санітарного інспектування, мікробіології, гігієни та патологічної анатомії факультету ветеринарної медицини Сумського національного аграрного університету, на засіданні «24» червня 2025 року прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії з галузі знань «Ветеринарна медицина» Андрію ВЕРЕЦУНУ на підставі публічного захисту дисертації на тему: **«Епізоотологічний моніторинг, біологічні властивості ізолятів віrusу та удосконалення серологічної діагностики інфекційного ларинготрахеїту»** за спеціальністю 211 «Ветеринарна медицина».

Дисертацію виконано у Національному науковому центрі «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини», м. Харків.

**Науковий керівник – Денис МУЗИКА**, доктор ветеринарних наук, старший науковий співробітник, завідувач відділу хвороб птиці та молекулярної діагностики Національного наукового центру «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини».

Дисертацію подано у вигляді спеціально підготовленого рукопису, що містить нові науково обґрунтовані результати проведених Андрієм ВЕРЕЦУНОМ досліджень, які вирішують конкретне наукове завдання, а саме вивчення епізоотичної ситуації щодо інфекційного ларинготрахеїту курей в Україні, ізоляція збудника, вивчення його біологічних, молекулярно-генетичних властивостей та удосконалення серологічної лабораторної діагностики методом ІФА, що має істотне значення для галузі знань 21 «Ветеринарія».

Здобувач має 9 наукових праць за темою дисертації, з них: 2 статті у періодичних наукових виданнях, проіндексованих у базах даних Web of Science Core Collection та/або Scopus, 3 статті — у наукових виданнях, включених до Переліку наукових фахових видань України, 3 тез наукових конференцій і симпозіумів та 1 опис до патенту України на корисну модель:

1. Veretsun, A., Stegniy, B., Usova, L., Rula, O., & Muzyka, D. (2021). The experimental infection of vaccine-like isolates of Infectious laryngotracheitis virus isolated in Ukraine in 2010–2012. *Veterinarija ir Zootechnika*, 79(2), 25–31. (Scopus Q4)
2. Veretsun, A., Stegniy, B., Rula, O., Bolotin, V., Stegniy, A., Gerilovych, A., & Muzyka, D. (2021). Molecular and genetic characterization of Avian laryngotracheitis virus isolates obtained in Ukraine. *Agricultural Science and Practice*, 8(1), 37–46. (Web of Science, категорія А)

3. **Верещун, А. Л.**, Рула, О. М., Усова, Л. П., & Музика, Д. В. (2021). Циркуляція вірусу інфекційного лпринготрахеїту у птахівничих господарствах України у 2009–2020 роках. *Ветеринарна біотехнологія*, 38, 21–35. [https://doi.org/10.31073/vet\\_biotech38-02](https://doi.org/10.31073/vet_biotech38-02).

У дискусії взяли участь голова, рецензенти, офіційні опоненти:

1. **Євгенія Ващик**, доктор ветеринарних наук, доцент, завідувач лабораторії вірусології Національного наукового центру «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини» – Оцінка позитивна, без зауважень.

2. **Оксана Зленко**, кандидат біологічних наук, старший науковий співробітник лабораторії молекулярної діагностики Національного наукового центру «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини» – Оцінка позитивна, без зауважень.

3. **Поліна Юрко**, кандидат ветеринарних наук, старший дослідник, завідувач лабораторії молекулярної діагностики Національного наукового центру «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини» – Оцінка позитивна, без зауважень.

4. **Микола Радзиховський**, доктор ветеринарних наук, професор, професор кафедри ветеринарної епідеміології та схорони здоров'я тварин Національного університету біоресурсів і природокористування України – Оцінка позитивна, без зауважень.

5. **Роман Петров**, доктор ветеринарних наук, професор, завідувач кафедри ветеринарно-санітарного інспектування, мікробіології, гігієни та патологічної анатомії факультету ветеринарної медицини Сумського національного 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 **Андрію ВЕРЕЦУНУ** ступінь доктора філософії з галузі знань 21 «Ветеринарія» за спеціальністю 211 «Ветеринарна медицина».

Відеозапис трансляції захисту дисертації додається.

Голова разової  
спеціалізованої вчені ради

РСВР 9097

М. П. ІНСТИТУТ  
ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЇ  
І КЛІНІЧНОЇ  
ВЕТЕРИНАРНОЇ  
МЕДИЦИНИ  
№00497087

Євгенія ВАЩИК