

Рішення
разової спеціалізованої вченої ради ДФ 26.091.17; PhD 13715
про присудження ступеня доктора філософії

Здобувачка ступеня доктора філософії ДЯЧЕНКО Ольга Андріївна 1998 року народження, громадянка України, освіта вища: закінчила у 2020 році закінчила Національний університет фізичного виховання та спорту України за спеціальністю Біологія, магістр з біології за спеціалізацією «Фізіологія рухової активності». У 2022 році вступила в аспірантуру Національного університету фізичного виховання та спорту України за спеціальністю 091 Біологія, виконала акредитовану освітньо-наукову програму Біологія.

Разова спеціалізована вчена рада, утворена наказом Національного університету фізичного виховання і спорту України Міністерства молоді та спорту України, м. Київ від 30 квітня 2026 року № 215-заг., у складі:

Голови разової спеціалізованої вченої ради – Галини ЛУК'ЯНЦЕВОЇ, доктора біологічних наук, професора, професора кафедри медичної біології та спортивної дієтології Національного університету фізичного виховання і спорту України.

Рецензентів:

Георгія КОРОБЕЙНИКОВА, доктора біологічних наук, професора, професора кафедри спортивних єдиноборств і силових видів спорту Національного університету фізичного виховання і спорту України;

Ірини ЗЕМЦОВОЇ, кандидата біологічних наук, доцента, доцента кафедри медичної біології та спортивної дієтології Національного університету фізичного виховання і спорту України.

Офіційних опонентів:

Юрія ФУРМАНА, доктора біологічних наук, професора, професора кафедри фізичної культури, спорту та національного спротиву Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Катерини РОЗОВОЇ, доктора біологічних наук, професора, провідного наукового співробітника відділу гіпоксії Інституту фізіології ім. О.О. Богомольця НАН України.

На засіданні 18 червня 2026 року прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії з галузі знань 09 Біологія Дяченко Ользі Андріївні на підставі публічного захисту дисертації «Моніторинг функціонального стану та резервних можливостей організму спортсменів» за спеціальністю 091 Біологія.

Дисертацію виконано у Національному університеті фізичного виховання і спорту України Міністерства молоді та спорту України, м. Київ.

Науковий керівник – Михайло ФІЛІППОВ, доктор біологічних наук, професор, професор кафедри медичної біології та спортивної дієтології Національного університету фізичного виховання і спорту України.

Дисертацію подано у вигляді спеціально підготовленого рукопису, що відповідає вимогам пункту 6 Порядку присудження ступеня доктора філософії та скасування рішення разової спеціалізованої вченої ради закладу вищої освіти, наукової установи про присудження ступеня доктора філософії, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 12 січня 2022 року

Наукові результати дисертації висвітлено в 11 наукових публікаціях: 5 статей у наукових виданнях з переліку наукових фахових видань України; 5 публікацій апробаційного характеру; 1 публікація додатково відображає наукові результати дисертації:

1. Дяченко О. А., Філіппов М. М., Ільїн В. М., Го Ж. Моніторинг функціонального забезпечення спеціальної працездатності кваліфікованих спортсменів. *Вісник Черкаського університету. Серія: Біологічні науки*. 2023. № 1. С. 35–45. DOI: <https://doi.org/10.31651/2076-5835-2018-1-2023-1-35-45> Фахове видання України. *Особистий внесок здобувача полягав в організації та проведенні досліджень, обробці, аналізі результатів і формулюванні висновків. Внесок Філіппова М. М. полягав в організації та проведенні досліджень, узагальненні висновків. Внесок Ільїна В. М. — в обробці та інтерпретації результатів дослідження. Внесок Го Ж. — в організації та проведенні досліджень.*

2. Дяченко О. А., Хмельницька Ю. К., Філіппов М. М. Зміни функціонального стану кардіореспіраторної системи і працездатності лижниць-гонщиць на різних етапах підготовчого періоду. *Acta Biologica Ukrainica*. 2023. № 1. С. 11–18. DOI: <https://doi.org/10.26661/2410-0943-2023-1-02> Фахове видання України. *Особистий внесок здобувача полягав в організації та проведенні досліджень, опрацюванні й аналізі отриманих результатів. Внесок Хмельницької Ю. К. полягав в організації та проведенні досліджень, узагальненні висновків. Внесок Філіппова М. М. — в обробці та інтерпретації результатів дослідження.*

3. Diachenko O., Komolafe D., Filippov M., Ilyin V., Guo Z. Characteristics of functional support for specialized physical performance in rowers. *Bulletin of Problems of Biology and Medicine*. 2023. Vol. 4(171). P. 99–107. DOI: <https://doi.org/10.29254/2077-4214-2023-4-171-99-107> Фахове видання України. *Особистий внесок здобувача полягав в організації та проведенні досліджень, опрацюванні й аналізі отриманих результатів. Внесок Комолафе Д. та Го Женхао полягав в організації та проведенні досліджень. Внесок Філіппова М. — в обробці та інтерпретації результатів дослідження. Внесок Ільїна В. М. — в узагальненні висновків.*

4. Filippov M. M., Diachenko A. Yu., Diachenko O. A., Samsiy R. M., Komolafe D. O., Ilyin V. M. Methodology of a complex approach to determining the functional capabilities of the athletes' body by analyzing the modes of gas transfer regimes and energy characteristics. *Bulletin of Problems of Biology and Medicine*. 2024. Vol. 2(173). P. 323–338. DOI: <https://doi.org/10.29254/2077-4214-2024-2-173-323-338> Фахове видання України. *Особистий внесок здобувача полягав в організації та проведенні досліджень, опрацюванні й аналізі отриманих результатів. Внесок Філіппова М. М. — в обробці та інтерпретації результатів дослідження. Внесок Дяченка А. Ю. полягав в організації та проведенні досліджень. Внесок Самсія Р. М. — в обробці та інтерпретації отриманих даних. Внесок Комолафе Д. О. — в організації та проведенні дослідження. Внесок Ільїна В. М. — в узагальненні висновків.*

5. Філіппов М. М., Дяченко О. А. Характеристика змін кислотно-лужного стану крові при м'язовій діяльності та їх вплив на динаміку респіраторних газів. *Природничий альманах (Біологічні науки)*. 2025. № 38. С. 85–95. DOI: <https://doi.org/10.32999/ksu2524-0838/2025-38-6> *Особистий внесок здобувача полягав в організації та проведенні досліджень, опрацюванні й*

аналізі отриманих результатів. Внесок Філіппова М. М. — в обробці та інтерпретації результатів дослідження, узагальненні висновків.

У дискусії взяли участь голова разової спеціалізованої вченої ради, рецензенти, офіційні опоненти:

Галина ЛУК'ЯНЦЕВА, доктор біологічних наук, професор, професор кафедри медичної біології та спортивної дієтології Національного університету фізичного виховання і спорту України;

Георгій КОРОБЕЙНИКОВ, доктор біологічних наук, професор, професор кафедри спортивних єдиноборств і силових видів спорту Національного університету фізичного виховання і спорту України;

Ірина ЗЕМЦОВА, кандидат біологічних наук, доцент, доцент кафедри медичної біології та спортивної дієтології Національного університету фізичного виховання і спорту України;

Юрій ФУРМАН, доктор біологічних наук, професор, професор кафедри фізичної культури, спорту та національного спротиву Житомирського державного університету імені Івана Франка;

Катерина РОЗОВА, доктор біологічних наук, професор, провідний науковий співробітник відділу гіпоксії Інституту фізіології ім. О.О. Богомольця НАН України.

Результати відкритого голосування:

«За» 5 членів ради,

«Проти» немає членів ради.

На підставі результатів відкритого голосування разова спеціалізована вчена рада присуджує ДЯЧЕНКО Ользі Андріївні ступінь доктора філософії з галузі знань 09 Біологія за спеціальністю 091 Біологія.

Відеозапис трансляції захисту дисертації додається.

Голова разової спеціалізованої
вченої ради



Галина ЛУК'ЯНЦЕВА

Підпис Галини ЛУК'ЯНЦЕВОЇ засвідчую.

Проректор з науково-педагогічної
роботи НУФВСУ



Ольга БОРИСОВА