

Рішення
разової спеціалізованої вченої ради ДФ 26.091.20; PhD 13640
про присудження ступеня доктора філософії

Здобувачка ступеня доктора філософії КОРМАН Ширлі-Анастасія Сергіївна 1996 року народження, громадянка України, освіта вища: закінчила у 2020 році Університет Ерлангена-Нюрнберга імені Фрідріха-Александра (Німеччина) за спеціальністю «Біологія», здобула кваліфікацію бакалавра. Одночасно з цим, у 2020 році закінчила Національний університет фізичного виховання і спорту України за спеціальністю «Фізична терапія, ерготерапія» (Реабілітація), здобула кваліфікацію бакалавра. У 2022 році закінчила Національний університет фізичного виховання і спорту України за спеціальністю «Менеджмент», здобула кваліфікацію магістра, 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 № 217-заг., у складі:

Голови разової спеціалізованої вченої ради – Вікторії ПАСТУХОВОЇ, доктора медичних наук, професора, завідувача кафедри медичної біології та спортивної дієтології Національного університету фізичного виховання і спорту України.

Рецензентів:

Світлани ДРОЗДОВСЬКОЇ, доктора біологічних наук, професора, професора кафедри медичної біології та спортивної дієтології Національного університету фізичного виховання і спорту України;

Юлії ХМЕЛЬНИЦЬКОЇ, кандидата наук з фізичного виховання і спорту, доцента, доцента кафедри медичної біології та спортивної дієтології Національного університету фізичного виховання і спорту України.

Офіційних опонентів:

Володимира ЛИЗОГУБА, доктора біологічних наук, професора, професора кафедри анатомії, фізіології та фізичної реабілітації Черкаського національного університету імені Богдана Хмельницького;

Зої НЕБЕСНОЇ, доктора біологічних наук, професора, завідувача кафедри гістології та ембріології Тернопільського національного медичного університету ім. І.Я. Горбачевського.

На засіданні 22 червня 2026 року прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії з галузі знань 09 Біологія КОРМАН Ширлі-Анастасії Сергіївні на підставі публічного захисту дисертації «Зміни гемодинаміки під час дозованого фізичного навантаження при стимуляції енергозабезпечення» за спеціальністю 091 Біологія.

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

Науковий керівник – Галина ЛУК'ЯНЦЕВА, 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 № 44 (зі змінами).

Наукові результати дисертації висвітлені в 8 наукових працях: серед яких 5 статей опубліковано у фахових виданнях України, 3 публікації, що додатково відображають наукові результати дисертації:

1. Корман Ш.-А. С., Лук'янцева Г. В. Вікові зміни макро- і мікроциркуляції крові під впливом дозованого фізичного навантаження залежно від ступеня тренуваності організму. Вісник Черкаського університету, серія Біологічні науки. 2024. № 1. С. 63–71. DOI: 10.31651/2076-5835-2018-1-2024-1-63-71 Фахове видання України. *Особистий внесок здобувачки полягає в постановці проблеми, організації та проведенні досліджень, обробці і аналізі результатів. Внесок Лук'янцевої Г. В. - концепція та дизайн роботи, критичний огляд, остаточне затвердження статті.*

2. Корман Ш.-А. С., Лук'янцева Г. В. Ультраструктурні механізми адаптації кисеньтранспортної системи до м'язової роботи. Вісник проблем біології та медицини. 2025. № 2(176). С. 177–185. DOI: 10.29254/2077-4214-2025-2-177-2534 Фахове видання України. *Особистий внесок здобувачки полягає в постановці проблеми, організації та проведенні досліджень, обробці і аналізі результатів. Внесок Лук'янцевої Г. В. - критичний огляд, остаточне затвердження статті.*

3. Корман Ш.-А. С., Лук'янцева Г. В. Ультраструктурний профіль адаптації м'язової тканини до фізичного навантаження за умов тренуваності. Вісник проблем біології і медицини. 2025. № 3(178). С. 384–394. DOI: 10.29254/2077-4214-2025-3-178-384-394 Фахове видання України. *Особистий внесок здобувачки полягає в постановці проблеми, організації та проведенні досліджень, обробці і аналізі результатів. Внесок Лук'янцевої Г. В. - критичний огляд, остаточне затвердження статті.*

4. Корман Ш.-А. С., Лук'янцева Г. В. Особливості впливу дозованого фізичного навантаження на параметри мікроциркуляції крові юнаків залежно від віку та рівня тренуваності. Вісник проблем біології і медицини. 2026. № 1(180). С. 569–577. DOI: 10.29254/2077-4214-2026-1-180-569-577 Фахове видання України. *Особистий внесок здобувачки полягає в постановці проблеми, організації та проведенні досліджень, обробці і аналізі результатів. Внесок Лук'янцевої Г. В. - критичний огляд, остаточне затвердження статті.*

5. Корман Ш.-А., Лук'янцева Г. Оптимізація енергозабезпечення скелетних м'язів при дозованому фізичному навантаженні шляхом сукцинат залежної метаболічної корекції. Вісник Київського національного університету імені Тараса Шевченка. Біологія. 2026. №1(104). С. 19–24. DOI: <https://doi.org/10.17721/1728.2748.2026.104.19-24> Фахове видання України. *Особистий внесок здобувачки полягає в постановці проблеми, організації та проведенні досліджень, обробці і аналізі результатів. Внесок Лук'янцевої Г. В. - критичний огляд, остаточне затвердження статті.*

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

Вікторія ПАСТУХОВА, доктор медичних наук, професор, завідувач кафедри медичної біології та спортивної дієтології Національного університету фізичного виховання і спорту України, оцінка позитивна, зауважень немає;

Світлана ДРОЗДОВСЬКА, доктор біологічних наук, професор, професор кафедри медичної біології та спортивної дієтології Національного університету фізичного виховання і спорту України, оцінка позитивна, зауважень немає;

Юлія ХМЕЛЬНИЦЬКА, кандидат наук з фізичного виховання і спорту, доцент, доцент кафедри медичної біології та спортивної дієтології Національного університету фізичного виховання і спорту України, оцінка позитивна, зауважень немає;

Володимир ЛИЗОГУБ, доктор біологічних наук, професор, професор кафедри анатомії, фізіології та фізичної реабілітації Черкаського національного університету імені Богдана Хмельницького, оцінка позитивна, зауважень немає;

Зоя НЕБЕСНА, доктор біологічних наук, професор, завідувач кафедри гістології та ембріології Тернопільського національного медичного університету ім. І.Я. Горбачевського, оцінка позитивна, зауважень немає.

Результати відкритого голосування:

«За» 5 членів ради,

«Проти» немає членів ради.

На підставі результатів відкритого голосування разова спеціалізована вчена рада присуджує КОРМАН Ширлі-Анастасії Сергіївні ступінь доктора філософії з галузі знань 09 Біологія за спеціальністю 091 Біологія.

Відеозапис трансляції захисту дисертації додається.

Голова разової спеціалізованої
вченої ради



Вікторія ПАСТУХОВА

Підпис Вікторії ПАСТУХОВОЇ засвідчую.

Проректор з науково-педагогічної
роботи НУФВСУ



Ольга БОРИСОВА