

**Теми дисертаційних робіт здобувачів вищої освіти ступеня доктора
філософії та наукового ступеня доктора наук,
рекомендованих Науковою комісією НУФВСУ**

*ЗАТВЕРДЖЕНО
«28» листопада 2024 року*

ПІБ	Науковий керівник	Тема обґрунтування
091 Біологія		
Аспіранти та здобувачі		
Медведев Михайло Олександрович	Лук'янцева Г. В., д-р біол. наук, професор	Функціональна підтримка роботи органів травлення у осіб, які займаються оздоровчим фітнесом з використанням фітотерапевтичних засобів
Свірін Ярослав Романович	Краснова С. П., канд. мед. наук, доцент	Оптимізація нутритивного статусу кіберспортсменів
Сич Дмитро Юрійович	Белікова М. В., канд. мед. наук, доцент	Зміни показників імунітету у осіб, які займаються фітнесом, під впливом інтервальної гіпоксії
Сойніков Ярослав Ігорович	Лук'янцева Г. В., д-р біол. наук, професор	Реактивні і адаптивні зміни системи кровообігу чоловіків першого зрілого віку, які займаються тренінгом

*ЗАТВЕРДЖЕНО
26 грудня 2023 року*

ПІБ	Науковий керівник	Тема обґрунтування
091 Біологія		
Аспіранти та здобувачі		
Ерохов Роман Олександрович	Ільїн В. М., д-р біол. наук, проф.	Нейродинамічні властивості і стан вегетативної нервової системи при дистресі воєнного часу
Завірюха Вадим Володимирович	Пастухова В. А., д-р мед. наук, проф.	Шляхи корекції розладів харчової поведінки осіб, які займаються оздоровчим фітнесом
Захарченко Владислав Леонідович	Хмельницька Ю. К., канд. наук з фіз. виховання і спорту, доц.	Ефективність корекції нутритивного забезпечення спортсменів різних видів спорту для підвищення їх фізичної працездатності
Імас Марина Євгенівна	Дроздовська С. Б., д-р біол. наук, проф.	Молекулярно-генетичні механізми оздоровчого ефекту інтервального гіпоксичного кондиціонування (ІГК) у жінок із метаболічним синдромом
Каліга Анастасія Михайлівна	Палладіна О. Л., канд. мед. наук	Особливості мікробіому спортсменів, які спеціалізуються у єдиноборствах
Самсій Роман Михайлович	Філіпов М. М., д-р біол. наук, проф.	Фізіологічні механізми відновлення ушкодженого режиму масоперенесення кисню в організмі і м'язових тканинах під впливом засобів фізіотерапії

Устіменко Яніна Олександрівна	Мазур Ю. Ю., канд. біол. наук, доцент	Зміни метаболомного профілю сироватки крові у жінок з метаболічним синдромом під впливом комбінованих та резистентних тренувань
Ширай Тетяна Валеріївна	Пастухова В. А., д-р мед. наук, проф.	Зміни функціонального стану спортсменів при впливі лінійного навантаження
Шпенков Ілля Олександрович	Ільїн В. М., д-р біол. наук, проф.	Психофізіологічні і нейрофізіологічні особливості спортсменок-чирлідерів різної кваліфікації» на здобуття ступеня вищої освіти доктора філософії
Зміна тем		
Лошкарьова Євгенія Олександрівна	Пастухова В. А., д-р мед. наук, проф.	Особливості енерговитрат у стані спокою у кваліфікованих спортсменів видів спорту з переважним проявом витривалості
Луць Юлія Петрівна	Лук'янцева Г. В., д.біол.н., проф.	Особливості прояву морфофункціональних характеристик кіберспортсменів
Зінченко Сергій Володимирович	Пастухова В. А., д-р мед. наук, проф.	Вплив інтраоральних апаратів на морфо-функціональні та психофізіологічні показники спортсменів-веслувальників

ЗАТВЕРДЖЕНО
7 грудня 2022 року

ПІБ	Науковий керівник	Тема обґрунтування
091 Біологія		
Аспіранти та здобувачі		
Долга Яна Вячеславівна	Пастухова В. А., д.мед. наук, проф.	Вплив раціону харчування та додаткової дієтичної сапліментатії на морфо функціональний стан жінок, які займаються фітнесом
Дяченко Ольга Андріївна	Філіппов М. М., д-р біол. наук, проф.	Моніторинг оцінки функціонального стану та резервних можливостей організму спортсменів
Корман Ширлі-Анастасія Сергіївна	Лук'янцева Г. В., д-р біол. наук, проф.	Зміни гемодинаміки під час дозованого фізичного навантаження при стимуляції енергозабезпечення
Кравець Катерина Костянтинівна	Кузнецова Г. М., канд. біол. наук	Вплив збалансованої дієти та білкових коктейлів на композиційний склад тіла та фізичну працездатність осіб, які займаються фітнесом
Мкртчян Едгар Вазгенович	Грузевич І. В., канд. наук з фіз. виховання і спорту, доц.	Дієтологічне забезпечення підготовки спортсменів, які спеціалізуються зі змішаних бойових мистецтв
Чернікова Ольга Олександрівна	Осадча О. І., канд. біол. наук, доц.	Вплив хлорвмісних сполук на стан антиоксидантної системи у юних плавців

ЗАТВЕРДЖЕНО
22 листопада 2021 року

ПІБ	Науковий керівник	Тема обґрунтування
091 Біологія		
Аспіранти та здобувачі		
Лошкарьова Євгенія Олександрівна	Пастухова В. А., д.мед.н., професор Майданюк О. В., к.фіз.вих., доцент	Енергетичний метаболізм кваліфікованих спортсменів видів спорту з переважним проявом витривалості за умов інтенсивних фізичних навантажень
Луць Юлія Петрівна	Лук'янцева Г. В., д.біол.н., професор Кропта Р. В., к.фіз.вих., доцент	Формування морфофункціональних особливостей організму спортсменів під впливом фізичних навантажень з переважним проявом витривалості

ЗАТВЕРДЖЕНО
26 грудня 2020 року

ПІБ	Науковий керівник	Тема обґрунтування
091 Біологія		
Аспіранти та здобувачі		
Гуренко Ольга Олександрівна	Дроздовська С. Б., д.біол.н., професор	Коротколанцюгові жирні кислоти мікробіому кишки як фактор впливу на інсулінорезистентність у жінок з метаболічним синдромом, які займаються оздоровчим фітнесом
Зінченко Сергій Володимирович	Пастухова В. А., д.біол.н., професор	Вплив індивідуальних інтраоральних апаратів на функціональний стан спортсменів
Карнаух Тетяна Володимирівна	Бабак С.В., к.біол.н., доцент	Вплив дихальних технік на нейрофізіологічні показники в осіб з різним рівнем фізичної підготовленості на тлі панічних розладів
Киричек Павло Володимирович	Лук'янцева Г. В., д.біол.н., доцент	Морфофункціональні зміни у гладеньких м'язах кишок за умов застосування біологічно активних речовин
Шапшал Сергій Вікторович	Ільїн В. М., д.біол.н., професор	Взаємозв'язок психофізіологічних і вегетативних функцій в процесі адаптації спортсменів до фізичних навантажень (на прикладі боксу)