

Затверджено
Засідання кафедри медичної біології та спортивної дієтології
(протокол № 1 від 02.09.2024)

НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ФІЗИЧНОГО ВИХОВАННЯ І СПОРТУ УКРАЇНИ
КАФЕДРА МЕДИЧНОЇ БІОЛОГІЇ ТА СПОРТИВНОЇ ДІЄТОЛОГІЇ

**СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ
КВАЛІФІКАЦІЙНА РОБОТА
2024-2025 н.р., денна форма здобуття вищої освіти**

1.1. Загальна інформація

Назва освітньої програми	091 Біологія та біохімія (Спортивна дієтологія) https://uni-sport.edu.ua/sites/default/files/pictures/sportivna_dietologiya_2024.pdf
Код і назва дисципліни за освітньою програмою	ОК 6 Кваліфікаційна робота, https://dn.uni-sport.edu.ua/course/view.php?id=1117
Семестр навчального року Календарні терміни вивчення	III семестр
Форма підсумкового контролю	залік
Прізвище, ім'я та по батькові науково-педагогічних працівників, контактна інформація, електронна адреса	Палладіна Оксана Львівна, кандидат медичних наук, доцент кафедри медичної біології та спортивної дієтології opalladina@uni-sport.edu.ua ; https://uni-sport.edu.ua/content/Palladina-Oksana-Lvivna-0

1.2. Кредити ЄКТС, види занять, кількість годин

кількість кредитів ЄКТС	лекції	семінарські	практичні	лабораторні	самостійна робота	загальна кількість годин
8					240	240

1.3. Оцінювання результатів навчання

Підсумкова оцінка з навчальної дисципліни формується з урахуванням результатів поточного контролю та заліку.

Протягом семестру здобувач вищої освіти може отримати максимальну кількість балів – 100. Оцінювання виконується у формі поточного оцінювання, участь в наукових конференціях, презентації, звіти.

Використовуються такі форми поточного контролю та розподіл балів, які може отримати студент за тему:

Завдання для самостійної роботи до заняття	Засоби оцінювання під час заняття	Кількість балів за заняття
1. Обґрунтування вибір теми дослідження. Аналіз існуючих наукових чинників та подальший розвиток наукових теорій.	Перевірка обґрунтування теми кваліфікаційної роботи, мети, завдання	3
	Складання індивідуального плану виконання кваліфікаційної роботи	2
2. Висвітлення взаємозв'язку теми кваліфікаційної дипломної роботи із сучасними дослідженнями у відповідній галузі знань шляхом критичного аналізу з визначенням сутності наукової проблеми або завдання.	Презентація вступу	4
	Затвердження теми на засіданні кафедри	1
3. Здійснити пошук та узагальнення даних наукової літератури за темою магістерської роботи.	Експрес-контроль	2
	Оформлення списку літератури	8
4. Порівняльний аналіз результатів, отриманих іншими авторами. Висвітлення питань, що залишились не вирішеними, що мають своє місце у дослідженнях теми кваліфікаційної роботи.	Експрес-контроль	2
	Презентація рукопису 1-го розділу	8
5. Коротке заключне резюме стосовно необхідності проведення наших досліджень.	Обґрунтування висновку до розділу	5
6. Обґрунтування обраних методів досліджень.	Презентація програми обстежень	5

7. Детальний опис теоретичних і експериментальних методів досліджень згідно із завданнями магістерської дипломної роботи	Презентація рукопису 2-го розділу роботи	5
8. Підготовка протоколу послідовності обстеження, яке передбачається, у відповідності зі специфікою завдання та проведення експериментальних досліджень кваліфікаційної роботи.	Презентація та оцінювання керівником поточного стану проведення дослідження	5
9. Закінчення досліджень: Наявність протоколів та обробка результатів досліджень.	Презентація протоколів досліджень	5
10. Інтерпретація одержаних експериментальних даних та написання розділів кваліфікаційної роботи.	Презентація рукопису III та IV-го розділу роботи	5 5
11. Участь у науковій конференції кафедри .	Презентація кваліфікаційної роботи Доповідь	5 5
12. Стислі й узагальненні відповіді на кожне завдання дослідження кваліфікаційної дипломної роботи. Наявне впровадження розроблених рекомендацій в практичну діяльність.	Презентація висновків Презентація практичних рекомендацій Презентація актів впровадження	4 4 2
13. Апробація результатів досліджень, опублікування наукових досліджень у наукових та навчально-наукових виданнях	Написання тез, статей, методичних посібників тощо	5
14. Підготовка розділів магістерської роботи відповідно до індивідуального плану. Остаточне закінчення кваліфікаційної дипломної роботи. Оцінювання якості дипломних робіт через державну атестацію.	Апробація роботи на кафедрі Відповіді на запитання комісії	5 5
Усього:		100

1.4. Обладнання, інструментарій, програмне забезпечення, необхідні для викладання навчальної дисципліни.

Персональний комп'ютер, додаток Zoom та Google Meet.

1.5. Заходи з неформальної освіти, що можуть бути застосовані в процесі викладання навчальної дисципліни.

У якості заходів неформальної освіти визнаються професійні курси або тренінги, онлайн освіта, професійне навчання/стажування, що підтверджуються відповідним сертифікатом. Допускається визнання результатів навчання, отриманих у неформальній освіті у разі якщо отриманий сертифікат чи інший документ співпадає з темами робочої програми та годинами відведеними на її вивчення.

Результати навчання, отримані здобувачем у неформальній освіті можуть бути визнані згідно до Тимчасового порядку визнання у НУФВСУ результатів навчання здобувачів вищої освіти, отриманих у неформальній освіті.

У якості балів за 1 кредит можуть бути зараховані сертифікати закінчення курсів:

<https://www.edx.org/learn/nutrition/wageningen-university-research-nutrition-and-health-human-microbiome>

<https://www.edx.org/learn/nutrition/university-of-california-riverside-nutrition-and-healthy-living>

<https://www.edx.org/learn/nutrition/ku-leuven-clinical-nutrition-evidence-based-practice>

<https://www.edx.org/learn/nutrition/wageningen-university-research-nutrition-exercise-and-sports>

<https://www.edx.org/executive-education/stanford-university-nutrition-science>

https://www.edx.org/executive-education/university-of-cambridge-sustainable-food-production-and-processing?index=product&queryID=dd82c32c23b131c7a54383e640985cb6&position=2&linked_from=autocomplete&c=autocomplete

Затверджено
Засідання кафедри медичної біології та спортивної дієтології
(протокол № 1 від 02.09.2024)

**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ФІЗИЧНОГО ВИХОВАННЯ І СПОРТУ УКРАЇНИ
КАФЕДРА МЕДИЧНОЇ БІОЛОГІЇ ТА СПОРТИВНОЇ ДІЄТОЛОГІЇ**

**СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ
КВАЛІФІКАЦІЙНА РОБОТА
2024-2025 н.р., заочна форма здобуття вищої освіти**

1.6. Загальна інформація

Назва освітньої програми	091 Біологія та біохімія (Спортивна дієтологія) https://uni-sport.edu.ua/sites/default/files/pictures/sportivna_dietologiya_2024.pdf
Код і назва дисципліни за освітньою програмою	ОК 6 Кваліфікаційна робота, https://dn.uni-sport.edu.ua/course/view.php?id=1117
Семестр навчального року Календарні терміни вивчення	III семестр
Форма підсумкового контролю	залік
Прізвище, ім'я та по батькові науково-педагогічних працівників, контактна інформація, електронна адреса	Палладіна Оксана Львівна, кандидат медичних наук, доцент кафедри медичної біології та спортивної дієтології <i>opalladina@uni-sport.edu.ua</i> ; https://uni-sport.edu.ua/content/Palladina-Oksana-Lvivna-0

1.7. Кредити ЄКТС, види занять, кількість годин

кількість кредитів ЄКТС	лекції	семінарські	практичні	лабораторні	самостійна робота	загальна кількість годин
8					240	240

1.8. Оцінювання результатів навчання

Підсумкова оцінка з навчальної дисципліни формується з урахуванням результатів поточного контролю та заліку.

Протягом семестру здобувач вищої освіти може отримати максимальну кількість балів – 100. Оцінювання виконується у формі поточного оцінювання, участь в наукових конференціях, презентації, звіти.

Використовуються такі форми поточного контролю та розподіл балів, які може отримати студент за тему:

Завдання для самостійної роботи до заняття	Засоби оцінювання під час заняття	Кількість балів за заняття
1. Обґрунтування вибір теми дослідження. Аналіз існуючих наукових чинників та подальший розвиток наукових теорій.	Перевірка обґрунтування теми кваліфікаційної роботи, мети, завдання	3
	Складання індивідуального плану виконання кваліфікаційної роботи	2
2. Висвітлення взаємозв'язку теми кваліфікаційної дипломної роботи із сучасними дослідженнями у відповідній галузі знань шляхом критичного аналізу з визначенням сутності наукової проблеми або завдання.	Презентація вступу	4
	Затвердження теми на засіданні кафедри	1
3. Здійснити пошук та узагальнення даних наукової літератури за темою магістерської роботи.	Експрес-контроль	2
	Оформлення списку літератури	8
4. Порівняльний аналіз результатів, отриманих іншими авторами. Висвітлення питань, що залишились не вирішеними, що мають своє місце у дослідженнях теми кваліфікаційної роботи.	Експрес-контроль	2
	Презентація рукопису 1-го розділу	8
5. Коротке заключне резюме стосовно необхідності проведення наших досліджень.	Обґрунтування висновку до розділу	5
6. Обґрунтування обраних методів досліджень.	Презентація програми обстежень	5

7. Детальний опис теоретичних і експериментальних методів досліджень згідно із завданнями магістерської дипломної роботи	Презентація рукопису 2-го розділу роботи	5
8. Підготовка протоколу послідовності обстеження, яке передбачається, у відповідності зі специфікою завдання та проведення експериментальних досліджень кваліфікаційної роботи.	Презентація та оцінювання керівником поточного стану проведення дослідження	5
9. Закінчення досліджень: Наявність протоколів та обробка результатів досліджень.	Презентація протоколів досліджень	5
10. Інтерпретація одержаних експериментальних даних та написання розділів кваліфікаційної роботи.	Презентація рукопису III та IV-го розділу роботи	5 5
11. Участь у науковій конференції кафедри .	Презентація кваліфікаційної роботи Доповідь	5 5
12. Стислі й узагальненні відповіді на кожне завдання дослідження кваліфікаційної дипломної роботи. Наявне впровадження розроблених рекомендацій в практичну діяльність.	Презентація висновків Презентація практичних рекомендацій Презентація актів впровадження	4 4 2
13. Апробація результатів досліджень, опублікування наукових досліджень у наукових та навчально-наукових виданнях	Написання тез, статей, методичних посібників тощо	5
14. Підготовка розділів магістерської роботи відповідно до індивідуального плану. Остаточне закінчення кваліфікаційної дипломної роботи. Оцінювання якості дипломних робіт через державну атестацію.	Апробація роботи на кафедрі Відповіді на запитання комісії	5 5
Усього:		100

1.9. Обладнання, інструментарій, програмне забезпечення, необхідні для викладання навчальної дисципліни.

Персональний комп'ютер, додаток Zoom та Google Meet.

1.10. Заходи з неформальної освіти, що можуть бути застосовані в процесі викладання навчальної дисципліни.

У якості заходів неформальної освіти визнаються професійні курси або тренінги, онлайн освіта, професійне навчання/стажування, що підтверджуються відповідним сертифікатом. Допускається визнання результатів навчання, отриманих у неформальній освіті у разі якщо отриманий сертифікат чи інший документ співпадає з темами робочої програми та годинами відведеними на її вивчення.

Результати навчання, отримані здобувачем у неформальній освіті можуть бути визнані згідно до Тимчасового порядку визнання у НУФВСУ результатів навчання здобувачів вищої освіти, отриманих у неформальній освіті.

У якості балів за 1 кредит можуть бути зараховані сертифікати закінчення курсів:

<https://www.edx.org/learn/nutrition/wageningen-university-research-nutrition-and-health-human-microbiome>

<https://www.edx.org/learn/nutrition/university-of-california-riverside-nutrition-and-healthy-living>

<https://www.edx.org/learn/nutrition/ku-leuven-clinical-nutrition-evidence-based-practice>

<https://www.edx.org/learn/nutrition/wageningen-university-research-nutrition-exercise-and-sports>

<https://www.edx.org/executive-education/stanford-university-nutrition-science>

<https://www.edx.org/executive-education/university-of-cambridge-sustainable-food-production-and->

processing?index=product&queryID=dd82c32c23b131c7a54383e640985cb6&position=2&linked_from=autocomplete&c=autocomplete