

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
МОРФО-ФІЗІОЛОГІЧНА ОРГАНІЗАЦІЯ ФУНКЦІОНАЛЬНОЇ СИСТЕМИ ТРАВЛЕННЯ
2024-2025 н.р., денна форма здобуття вищої освіти

1.1. Загальна інформація

Назва освітньої програми	Спортивна дієтологія
Код і назва дисципліни за освітньою програмою	ОК7 Морфо-фізіологічна організація функціональної системи травлення
Семестр навчального року Календарні терміни вивчення	I семестр
Форма підсумкового контролю	екзамен
Прізвище, ім'я та по батькові науково-педагогічних працівників, контактна інформація, електронна адреса	Пастухова Вікторія Анатоліївна , завідувач кафедри медичної біології та спортивної дієтології, доктор медичних наук, професор, vpastukhova@uni-sport.edu.ua Лук'янцева Галина Володимирівна , професор кафедри медико-біологічних дисциплін, доктор біологічних наук, професор, hlukiantseva@uni-sport.edu.ua

1.2. Кредити ЄКТС, види занять, кількість годин

кількість кредитів ЄКТС	лекції	семінарські	практичні	лабораторні	самостійна робота	загальна кількість годин
3	10	0	14	0	66	90

1.3. Оцінювання результатів навчання

Підсумкова оцінка з навчальної дисципліни формується з урахуванням результатів поточного контролю та екзамену. Протягом семестру здобувач вищої освіти може отримати максимальну кількість балів – 100 як суму балів за результатами поточного контролю на практичних заняттях

та під час консультацій науково-педагогічних працівників з тем, на які не передбачено аудиторних годин. Робочою програмою навчальної дисципліни для студентів заочної форми навчання, або в установленому порядку з тем, заняття з яких було пропущене здобувачем вищої освіти. Використовуються такі форми поточного контролю та розподіл балів, які може отримати студент за тему:

Номер і назва теми практичних занять	Засоби оцінювання	Кількість балів за тему
Тема 1. Введення в курс фізіології харчування. Анатомія системи травлення.	Тестування.	3
	Вирішення ситуаційних завдань.	4
	Презентація і доповідь.	3
Тема 2. Анатомія ендокринної системи.	Тестування.	3
	Вирішення ситуаційних завдань.	4
	Презентація і доповідь.	3
Тема 3. Травлення в ротовій порожнині.	Тестування.	3
	Вирішення ситуаційних завдань.	4
	Презентація і доповідь.	3
Тема 4. Травлення у шлунку.	Тестування.	3
	Вирішення ситуаційних завдань.	4
	Презентація і доповідь.	3
Тема 5. Травлення у дванадцятипалій кишці.	Тестування.	3
	Вирішення ситуаційних завдань.	4
	Презентація і доповідь.	3
Тема 6. Травлення у товстій кишці.	Тестування.	3
	Вирішення ситуаційних завдань.	4
	Презентація і доповідь.	3
Тема 7. Основи обміну речовин і енергії.	Тестування.	3
	Вирішення ситуаційних завдань.	4
	Презентація і доповідь.	3
Тема 8. Нервова регуляція процесів травлення.	Тестування.	3
	Вирішення ситуаційних завдань.	4
	Презентація і доповідь.	3
Тема 9. Гуморальна регуляція процесів травлення.	Тестування.	3
	Вирішення ситуаційних завдань.	4
	Презентація і доповідь.	3
Самостійна робота		10
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.

https://onlinelearning.hms.harvard.edu/hmx/hmx-pro/courses/?utm_source=google&utm_medium=cpc&utm_campaign=Training&utm_term=biological%20science%20courses&utm_content=583828270241&gclid=CjwKCAjwg5uZBhATEiwAhhRLHtAL1gR4hZEB6t11CA48pe2dZdthqWFv8hQrH7PmPofBJduAJVmoJhoCJl8QAvD_BwE
<https://www.birmingham.ac.uk/undergraduate/courses/biosciences/ug-modules/introduction-to-microbiology.aspx>

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
МОРФО-ФІЗІОЛОГІЧНА ОРГАНІЗАЦІЯ ФУНКЦІОНАЛЬНОЇ СИСТЕМИ ТРАВЛЕННЯ
2024-2025 н.р., заочна форма здобуття вищої освіти, повторний курс

1.1. Загальна інформація

Назва освітньої програми	Спортивна дієтологія
Код і назва дисципліни за освітньою програмою	OK7 Морфо-фізіологічна організація функціональної системи травлення
Семестр навчального року Календарні терміни вивчення	I семестр
Форма підсумкового контролю	екзамен
Прізвище, ім'я та по батькові науково-педагогічних працівників, контактна інформація, електронна адреса	Пастухова Вікторія Анатоліївна , завідувач кафедри медичної біології та спортивної дієтології, доктор медичних наук, професор, vpastukhova@uni-sport.edu.ua Лук'янцева Галина Володимирівна , професор кафедри медико-біологічних дисциплін, доктор біологічних наук, професор, hlukiantseva@uni-sport.edu.ua

1.2. Кредити ЄКТС, види занять, кількість годин

кількість кредитів ЄКТС	лекції	семінарські	практичні	лабораторні	самостійна робота	загальна кількість годин
3	6	0	8	0	76	90

1.3. Оцінювання результатів навчання

Підсумкова оцінка з навчальної дисципліни формується з урахуванням результатів поточного контролю та екзамену. Протягом семестру

здобувач вищої освіти може отримати максимальну кількість балів – 100 як суму балів за результатами поточного контролю на практичних заняттях та під час консультацій науково-педагогічних працівників з тем, на які не передбачено аудиторних годин. Робочою програмою навчальної дисципліни для студентів заочної форми навчання, або в установленому порядку з тем, заняття з яких було пропущене здобувачем вищої освіти. Використовуються такі форми поточного контролю та розподіл балів, які може отримати студент за тему:

Номер і назва теми практичних занять	Засоби оцінювання	Кількість балів за тему
Тема 1. Введення в курс фізіології харчування. Анатомія системи травлення.	Тестування.	3
	Вирішення ситуаційних завдань.	4
	Презентація і доповідь.	3
Тема 2. Анатомія ендокринної системи.	Тестування.	3
	Вирішення ситуаційних завдань.	4
	Презентація і доповідь.	3
Тема 3. Травлення в ротовій порожнині.	Тестування.	3
	Вирішення ситуаційних завдань.	4
	Презентація і доповідь.	3
Тема 4. Травлення у шлунку.	Тестування.	3
	Вирішення ситуаційних завдань.	4
	Презентація і доповідь.	3
Тема 5. Травлення у дванадцятипалій кишці.	Тестування.	3
	Вирішення ситуаційних завдань.	4
	Презентація і доповідь.	3
Тема 6. Травлення у товстій кишці.	Тестування.	3
	Вирішення ситуаційних завдань.	4
	Презентація і доповідь.	3
Тема 7. Основи обміну речовин і енергії.	Тестування.	3
	Вирішення ситуаційних завдань.	4
	Презентація і доповідь.	3
Тема 8. Нервова регуляція процесів травлення.	Тестування.	3
	Вирішення ситуаційних завдань.	4
	Презентація і доповідь.	3
Тема 9. Гуморальна регуляція процесів травлення.	Тестування.	3
	Вирішення ситуаційних завдань.	4

	Презентація і доповідь.	3
Самостійна робота		10
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.

https://onlinelearning.hms.harvard.edu/hmx/hmx-pro/courses/?utm_source=google&utm_medium=cpc&utm_campaign=Training&utm_term=biological%20science%20courses&utm_content=583828270241&gclid=CjwKCAjwg5uZBhATEiwAhhRLHtAL1gR4hZEB6t11CA48pe2dZdthqWFv8hQrH7PmPofBJduAJVmoJhoCJl8QAvD_BwE
<https://www.birmingham.ac.uk/undergraduate/courses/biosciences/ug-modules/introduction-to-microbiology.aspx>