

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ОДЕСЬКА МІЖНАРОДНА АКАДЕМІЯ

«Затверджую»

Ректор ОМА

Аліреза ПАХЛЕВАНЗАДЕ

РОБОЧА ПРОГРАМА ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ
За спеціальністю 211 «Ветеринарна медицина»
Курс: Ветеринарна медицина (домашні тварини) (АС49)

СХВАЛЕНО
На засіданні кафедри
ветеринарної медицини
Протокол №1 від 25.01.2024

АКАДЕМІЯ
(Ідентифікаційний код 42400178)

м. Одеса – 2024

1. Структура навчальної дисципліни	
Види навантаження	год.
Кількість кредитів/год	4/120
Усього годин аудиторної роботи, у т.ч.:	32
• лекційні заняття, год.	18
• практичні заняття, год.	-
• семінарські заняття, год.	-
• лабораторні заняття, год.	18
Усього годин самостійної роботи, у т.ч.:	84
• курсова робота, к-сть/год.	-
• індивідуальне науково-дослідне завдання, год.	-
• підготовка до аудиторних занять та контрольних заходів, год.	84
Залік	+
Екзамен	

Назви змістових модулів і тем	Кількість годин				
	усього	у тому числі			
		лекції	лабораторно-практичні	індивідуальні	самостійна робота
Хвороби домашніх тварин	20	4	4		12
Діагностика домашніх тварин	20	4	4		12
Хірургія домашніх тварин	30	4	4		22
Терапія домашніх тварин	30	4	4		22
Сертифікація домашніх тварин у відповідності до вимог країни призначення	20	2	2		16
	120	18	18		84

2. Контрольні заходи			
Методи діагностики знань (контролю)	Використовуються поточний (тематичний) та підсумковий (залік, екзамен) методи діагностики (контролю) знань студентів Формою самостійної роботи є виконання індивідуальних завдань, а також курсова робота		
Схема нарахування балів (складові оцінювання результатів навчання)			
Пункт оцінки	% підсумкової оцінки або максимальна оцінка в балах	Групове чи індивідуальне оцінювання	
Поточний контроль, разом, у т.ч.:	50		
• Лекції (з обговоренням)	10	Г, І	
• Практичні заняття	20	Г, І	

• Аналіз даних (у вигляді рефератів, презентацій)	20	I	
Підсумковий контроль, разом, у т.ч.:	50		
• курсова робота	20	I	
• письмова компонента	20 (виконання індивідуальних завдань)	I	
• усна компонента	10	I	
Разом за дисципліну	100		

3. Рекомендована література

Основна

1. Урбанович П. П. Анатомія тварин.. Навчальний посібник. Київ. Ветінформ, 2008. 879 с.

