

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
ОДЕСЬКА МІЖНАРОДНА АКАДЕМІЯ

«Затверджую»

Ректор ОМА

Аліреза ПАХЛЕВАНЗАДЕ

РОБОЧА ПРОГРАМА ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ

За спеціальністю 211 «Ветеринарна медицина»

Курс: Ветеринарна вірусологія (АС44)

СХВАЛЕНО

На засіданні кафедри  
ветеринарної медицини  
Протокол №1 від 25.01.2024

ОДЕСЬКА  
МІЖНАРОДНА

АКАДЕМІЯ  
(Ідентифікаційний код 42400178 )

м. Одеса – 2024

## 1. Структура навчальної дисципліни

Види навантаження	год.
Кількість кредитів/год	4/120
<b>Усього годин аудиторної роботи, у т.ч.:</b>	<b>28</b>
• лекційні заняття, год.	14
• практичні заняття, год.	-
• семінарські заняття, год.	-
• лабораторні заняття, год.	14
<b>Усього годин самостійної роботи, у т.ч.:</b>	<b>92</b>
• курсова робота, к-сть/год.	-
• індивідуальне науково-дослідне завдання, год.	-
• підготовка до аудиторних занять та контрольних заходів, год.	92
Залік	+
Екзамен	

Назви змістових модулів і тем	Кількість годин					
	усього	лекції	у тому числі			самостійна робота
			лабораторно-практичні	індивідуальні		
Особливості діагностики хвороб, характерних для декількох видів (хвороба Ауескі, ящур, грип).	18	2	2		14	
Особливості діагностики хвороб великої рогатої худоби (віспа, нодулярний дерматит ВРХ, губкоподібна енцефалопатія ВРХ).	17	2	2		13	
Особливості діагностики хвороб дрібної рогатої худоби (віспа, скрепі).	17	2	2		13	
Особливості діагностики хвороб свиней (вірусний трансмісивний гастроентерит, вірусний енцефаломієліт свиней, везикулярна хвороба та везикулярна екзантема свиней).	17	2	2		13	
Особливості діагностики хвороб птиці (ньокаслська хвороба, хвороба Марека, лейкоз птиці, інфекційна бурсальна хвороба).	17	2	2		13	
Особливості діагностики хвороб коней.	17	2	2		13	

Особливості діагностики хвороб дрібних тварин (чума м'ясоїдних, парвовірусна та аденовірусна інфекція собак, панлейкопенія котів, каліцивіроз та коронавіроз котів).	17	2	2		13
	120	14	14		92

## 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	
<b>Поточний контроль, разом, у т.ч.:</b>	50		
• Лекції (з обговоренням)	10	Г, І	
• Практичні заняття	20	Г, І	
• Аналіз даних (у вигляді рефератів, презентацій)	20	І	
<b>Підсумковий контроль, разом, у т.ч.:</b>	50		
• курсова робота	20	І	
• письмова компонента	20 (виконання індивідуальних завдань)	І	
• усна компонента	10	І	
<b>Разом за дисципліну</b>	100		

## 3. Рекомендована література

### Основна

1. Калініна О. С., Панікар І. І., Скибіцький В. Г. Ветеринарна вірусологія. — Київ: Вища освіта, 2004.- 432 с.
2. Лабораторні методи досліджень у біології, тваринництві та ветеринарній медицині: довідник / В.В. Влізла, Р.С. Федорук, І.Б. Ратич та ін.; за ред. В.В. Влізла. - Львів: СПОЛОМ, 2012. - 764 с.
3. Панікар І.І. Практикум з ветеринарної вірусології / І.І. Панікар, В.Г. Скибіцький, О.С. Калініна. - Суми: Козацький вал, 1990. - 232 с.