

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ОДЕСЬКА МІЖНАРОДНА АКАДЕМІЯ

КОНЦЕПЦІЯ
ОСВІТНЬОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

За освітньо-професійним ступенем фахового молодшого бакалавра
за спеціальністю **211 ВЕТЕРИНАРНА МЕДИЦИНА**

галузі знань **21 ВЕТЕРИНАРНА МЕДИЦИНА**

Кваліфікація: **МАГІСТР ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ**

ОСВІТНЯ ПРОГРАМА: **ВЕТЕРИНАРНА МЕДИЦИНА**

ВСТУП

Метою освітньо-професійної програми «Ветеринарна медицина» за спеціальністю 211 Ветеринарна медицина є підготовка висококваліфікованих фахівців освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр. Підготовка передбачає формування навичок та вмінь, які дозволять вирішувати питання організації і проведення заходів по недопущенню занесення і розповсюдження інфекційних та паразитарних хвороб, лікуванню тварин, складанню планів з проведення протиепізоотичних заходів із використанням сучасних ветеринарних технологій. Проведення моніторингу щодо поширення хвороб різної етіології та біологічного забруднення довкілля; застосування інноваційних підходів для вирішення проблемних ситуацій професійного або соціального походження; формулювання висновків щодо ефективності обраних методів і засобів утримання, годівлі, профілактики заразних і незаразних хвороб та лікування тварин, виробничих і технологічних процесах, запроваджених у підприємствах. Узагальнення показників економічного розвитку щодо ефективності роботи ветеринарних підприємств.

Об'єкт діяльності – система заходів спрямованих на визначення особливостей змін в органах і системах організму за різного фізіологічного стану тварини; зв'язок між клінічними проявами захворювання та результатами лабораторних досліджень; визначення особливості діяльності лікаря ветеринарної медицини та функціонування галузевих виробничих структур в сучасних умовах господарювання; особливостей збору анамнестичних даних під час реєстрації та обстеження тварин, знаходити рішення щодо вибору ефективних методів діагностики, лікування та профілактики хвороб тварин; пояснення сутності та динаміки розвитку фізіологічних процесів, які виникають в організмі тварин під впливом факторів зовнішнього середовища, дії інфекційних агентів, хірургічних та акушерсько-гінекологічних втручань; розуміння сутності процесів виготовлення, зберігання та переробки біологічної сировини.

Пріоритетом даної освітньої програми є вивчення сучасних принципів ветеринарного обслуговування м'ясного і молочного скотарства, свинарства і птахівництва при здійсненні інтенсивних технологій ведення тваринництва, з акцентом на проблеми, що виникають під час організації та роботи підприємств різної форми власності в центральному та південному регіонах України (Вінницька, Кіровоградська, Миколаївська, Одеська, Херсонська області). Окремі дисципліни та розділи освітньої програми спрямовані на підготовку спеціалістів для організації тваринництва та діяльності ветеринарної служби на цих територіях.

Освітній процес ОМА – це інтелектуальна, творча діяльність, що провадиться через систему методичних і педагогічних заходів та спрямована на передачу, засвоєння, примноження і використання знань, умінь та компетентностей у осіб, які навчаються, а також на формування гармонійно розвиненої особистості та фахівця у галузі ветеринарної медицини. Організація освітнього процесу провадиться відповідно до «Положення про організацію освітнього процесу» та іншими. положеннями, що регламентують роботу структурних підрозділів і різних напрямів діяльності. Здобувачі освіти (далі - студенти) освітньо-професійних програм отримують міцні теоретичні знання і здобувають конкурентоспроможні практичні навички та належні загальні та фахові компетенції:

<p>Загальні компетентності</p>	<p>1. Здатність реалізувати свої права і обов'язки як члена суспільства, усвідомлювати цінності громадянського (вільного демократичного) суспільства та необхідність його сталого розвитку, верховенства права, прав і свобод людини і громадянина в Україні;</p> <p>2. Здатність зберігати та примножувати моральні, культурні, наукові цінності і досягнення суспільства на основі розуміння історії та закономірностей розвитку</p>
---------------------------------------	--

	<p>предметної області, її місця у загальній системі знань про природу і суспільство та у розвитку суспільства, техніки і технологій, використовувати різні види та форми рухової активності для активного відпочинку та ведення здорового способу життя.</p> <p>3. Здатність спілкуватися державною мовою як усно, так і письмово.</p> <p>4. Здатність спілкуватися іноземною мовою.</p> <p>5. Здатність оцінювати та забезпечувати якість виконуваних робіт, працювати в команді.</p> <p>6. Здатність використовувати інформаційні та комунікаційні технології.</p> <p>7. Здатність вчитися і оволодівати сучасними знаннями.</p> <p>8. Прагнення до збереження навколишнього середовища.</p>
<p>Спеціальні (фахові, предметні) компетентності</p>	<p>1. Здатність встановлювати вид та клас тварин, особливості будови клітин, тканин, органів, їх систем та апаратів організму тварин різних видів.</p> <p>2. Здатність здійснювати відбір, етикетування і упакування матеріалу для лабораторних досліджень та оформлення супровідних документів на нього.</p> <p>3. Здатність проводити аналіз даних анамнезу, епізоотичної ситуації, результатів клінічних і лабораторних досліджень з метою своєчасної діагностики хвороб різної етіології.</p> <p>4. Здатність виконувати профілактичні ветеринарно-санітарні заходи, карантинування та своєчасну</p>

ізоляцію хворих і підозрілих на захворювання тварин з метою запобігання захворювання та загибелі тварин.

5. Здатність здійснювати облік ветеринарних препаратів, засобів та іншого ветеринарного майна, забезпечувати їх збереження, раціональне використання.

6. Здатність застосовувати знання з біобезпеки, біоетики, благополуччя тварин у професійній діяльності.

7. Здатність організувати роботу відповідно до вимог безпеки життєдіяльності й охорони праці під час фахової діяльності.

8. Здатність оберігати довкілля від забруднення відходами тваринництва, а також матеріалами та засобами ветеринарного призначення.

9. Здатність проводити клінічні дослідження з метою формулювання висновків щодо стану тварин чи встановлення діагнозу.

10. Здатність використовувати знання й практичні навички у випадках виникнення та ліквідації заразних хвороб.

11. Здатність здійснювати контроль за дотриманням ветеринарних вимог під час виробництва продукції тваринництва.

12. Здатність надавати оперативну допомогу, здійснювати профілактику травматизму тварин та забезпечувати заходи щодо отримання здорового поголів'я.

13. Здатність здійснювати пропаганду ветеринарних знань серед населення й працівників тваринництва, господарств різних форм власності.

	<p>14. Здатність здійснювати планування професійної діяльності та оформлення звітної, облікової і довідкової документації.</p> <p>15. Здатність застосовувати знання основ біотехнології та генної інженерії за фахової діяльності.</p>
--	---

ПЕРЕЛІК КОМПОНЕНТ ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНОЇ ПРОГРАМИ

Шифр	Назва компоненти ОПП	Кількість годин	Кількість кредитів	Форма підсумкового контролю
1. ОБОВ'ЯЗКОВІ КОМПОНЕНТИ ОПП				
ОК 1	Історія України	90	3	залік
ОК 2	Основи правознавства	60	2	залік
ОК 3	Українська мова (за професійним спрямуванням)	90	3	залік
ОК 4	Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	150	5	залік
ОК 5	Фізичне виховання	120	4	залік
ОК 6	Безпека життєдіяльності	90	3	залік
ОК 7	Комп'ютеризація с-г виробництва	90	3	залік
ОК 8	Основи екології	90	3	залік
ОК 9	Анатомія та фізіологія с-г тварин	270	9	залік/іспит
ОК 10	Ветеринарна фармакологія з рецептурою	180	6	залік/іспит
ОК 11	Внутрішні незаразні хвороби	270	9	залік/іспит
ОК 12	Епізоотологія з мікробіологією	270	9	залік/іспит
ОК 13	Хірургія ветеринарної медицини	210	7	іспит
ОК 14	Паразитологія та інвазійні хвороби с-г тварин	180	6	іспит
ОК 15	Акушерство, гінекологія і штучне осіменіння с-г тварин	240	8	іспит
ОК 16	Патологічна фізіологія та патологічна анатомія с-г тварин	180	6	іспит
ОК 17	Організація ветеринарної справи	150	5	іспит
ОК 18	Атестація	90	3	атестація
2. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА				
ОК 19	Навчальна практика "Анатомія і фізіологія с-г тварин"	90	3	диф. залік
ОК 20	Навчальна практика "Ветеринарна фармакологія з рецептурою"	90	3	диф. залік
ОК 21	Навчальна практика "Патологічна фізіологія з рецептурою"	90	3	диф. залік
ОК 22	Навчальна практика "Внутрішні незаразні хвороби"	180	6	диф. залік
ОК 23	Навчальна практика "Епізоотологія з мікробіологією"	180	6	диф. залік
ОК 24	Навчальна практика "Хірургія ветеринарної медицини"	90	3	диф. залік
ОК 25	Навчальна практика "Паразитологія та інвазійні хвороби с-г тварин"	90	3	диф. залік
ОК 26	Навчальна практика "Акушерство, гінекологія і штучне осіменіння с-г тварин"	90	3	диф. залік
ОК 27	Технологічна практика	270	9	диф. залік
ОК 28	Виробнича практика	270	9	диф. залік
ВСЬОГО ОБОВ'ЯЗКОВА ЧАСТИНА		4260	142	

Шифр	Назва компоненти ОПП	Кількість годин	Кількість кредитів	Форма підсумкового контролю
2. ВИБІРКОВІ ОСВІТНІ КОМПОНЕНТИ ОПП				
2.1. Загальні компоненти (шифр – ВЗ)				
ВЗ 01	Історія Української культури / Культурологія	90	3	Залік
ВЗ 02	Медичне право / Основи ветеринарного законодавства	90	3	Залік
ВЗ 03	Інформаційні системи та технології у ветеринарії / Основи інформатики	120	4	Залік
ВЗ 04	Менеджмент і маркетинг / Основи менеджменту	120	4	Залік
2.2. Компоненти професійної підготовки (шифр – ВП)				
ВП 01	Фармакологія / Фармакогнозія	90	3	Залік
ВП 02	Ветеринарна вірусологія / Ветеринарна імунологія	90	3	Залік
ВП 03	Цивільний захист і охорона праці в галузі / Основи охорони праці	90	3	Залік
ВП 04	Системи штучного інтелекту / Штучний інтелект в ветеринарній медицині	90	3	Залік
ВП 05	Ветеринарна токсикологія / Патологічна морфологія	90	3	Залік
ВП 06	Біобезпека та біозахист / Зоологія	90	3	Залік
ВП 07	Латинська мова / Менеджмент здоров'я стада	90	3	Залік
ВП 08	Органічна хімія / Аналітична хімія	90	3	Залік
ВСЬОГО ВИБІРКОВА ЧАСТИНА		1140	38	
РАЗОМ ЗА ОПП		5400	180	

Освітня програма «Ветеринарна медицина» для підготовки здобувачів освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр» Одеської міжнародної академії за спеціальністю 211 «Ветеринарна медицина», розроблена у відповідності до стандарту освітньо-професійної програми затвердженої наказом МОН 30.11.2021 р. № 1285.

МАТРИЦЯ ВІДПОВІДНОСТІ ПРОГРАМНИХ КОМПЕТЕНТНОСТЕЙ КОМПОНЕНТАМ ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ

	ЗК1	ЗК2	ЗК3	ЗК4	ЗК5	ЗК6	ЗК7	ЗК8	ЗК9	ЗК10	ЗК11	ЗК12	ФК1	ФК2	ФК3	ФК4	ФК5	ФК6	ФК7	ФК8	ФК9	ФК10	ФК11	ФК12	ФК13	ФК14	ФК15	ФК16	ФК17
ОК 1	+	+		+						+																			
ОК 2	+			+						+																			
ОК 3		+						+		+																+		+	
ОК 4					+		+	+		+																			
ОК 5			+							+	+																		
ОК 6									+	+									+	+			+						
ОК 7							+	+		+																			
ОК 8										+			+	+						+	+							+	+
ОК 9										+							+		+	+						+			
ОК 10										+				+	+	+			+	+		+							
ОК 11										+	+			+	+	+		+	+	+		+				+			
ОК 12										+				+	+	+		+	+	+		+		+		+			
ОК 13										+				+	+	+		+	+	+		+				+			
ОК 14										+				+	+	+		+	+	+		+				+			
ОК 15										+				+				+	+	+				+			+		
ОК 16	+					+		+		+	+								+	+					+	+			
ОК 17										+			+							+	+								
ОК 18										+										+	+					+			
ОК 19										+										+	+					+			
ОК 20										+					+					+	+					+			
ОК 21										+					+					+	+					+			
ОК 22										+					+					+	+		+			+			
ОК 23										+					+					+	+		+		+		+		
ОК 24										+					+					+	+		+			+	+		
ОК 25										+					+					+	+		+		+		+		
ОК 26				+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОК 27				+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОК 28					+	+	+		+	+	+	+		+	+	+	+	+	+	+		+	+		+	+		+	

Інформація про забезпечення освітніх компонентів необхідними засобами провадження

Найменування освітнього компонента	Вид засобу провадження освітньої діяльності	Найменування обладнання, устаткування, їх кількість	Найменування лабораторії, спеціалізованого кабінету, площа, кв. метрів (адреса приміщення, в якому розташовується лабораторія, спеціалізований кабінет)
Історія України	лекційне заняття, семінарське заняття	Мультимедійний проектор ViewSonic - 1 шт. Екран для проектора рулонний настінний - 1 шт. Акустична система Sven - 1 шт. Шкільні парти – 20 шт.	Спеціалізована аудиторія №3 к1 42,5 кв. метрів (Корпус 1 - Овідіопольський район, Новодолинська сільська рада, «Лебідь» садове товариство» громадська організація, вулиця Лінія 14, будинок 2)
Основи правознавства	лекційне заняття, семінарське заняття	Мультимедійний проектор ViewSonic - 1 шт. Екран для проектора рулонний настінний - 1 шт. Акустична система Sven - 1 шт. Шкільні парти – 20 шт.	Спеціалізована аудиторія №3 к1 42,5 кв. метрів (Корпус 1 - Овідіопольський район, Новодолинська сільська рада, «Лебідь» садове товариство» громадська організація, вулиця Лінія 14, будинок 2)
Українська мова (за професійним спрямуванням)	лекційне заняття, семінарське заняття	Мультимедійний проектор ViewSonic - 1 шт. Екран для проектора рулонний настінний - 1 шт. Акустична система Sven - 1 шт. Шкільні парти – 20 шт.	Спеціалізована аудиторія №3 к1 42,5 кв. метрів (Корпус 1 - Овідіопольський район, Новодолинська сільська рада, «Лебідь» садове товариство» громадська організація, вулиця Лінія 14, будинок 2)

Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	лекційне заняття, семінарське заняття	Мультимедійний проектор ViewSonic - 1 шт. Екран для проектора рулонний настінний - 1 шт. Акустична система Sven - 1 шт. Шкільні парти – 20 шт.	Спеціалізована аудиторія №3 к1 42,5 кв. метрів (Корпус 1 - Овідіопольський район, Новодолинська сільська рада, «Лебідь» садове товариство» громадська організація, вулиця Лінія 14, будинок 2)
Фізичне виховання	лекційне заняття, семінарське заняття	Мультимедійний проектор ViewSonic - 1 шт. Екран для проектора рулонний настінний - 1 шт. Акустична система Sven - 1 шт. Шкільні парти – 20 шт.	Спеціалізована аудиторія №3 к1 42,5 кв. метрів (Корпус 1 - Овідіопольський район, Новодолинська сільська рада, «Лебідь» садове товариство» громадська організація, вулиця Лінія 14, будинок 2)
Безпека життєдіяльності	лекційне заняття, практичне заняття	Мультимедійний проектор ViewSonic - 1 шт. Екран для проектора рулонний настінний - 1 шт. Акустична система Sven - 1 шт. Шкільні парти – 20 шт.	Спеціалізована аудиторія №4 к1 42,5 кв. метрів (Корпус 1 - Овідіопольський район, Новодолинська сільська рада, «Лебідь» садове товариство» громадська організація, вулиця Лінія 14, будинок 2)
Основи екології	лекційне заняття, практичне заняття	Мультимедійний проектор ViewSonic - 1 шт. Екран для проектора рулонний настінний - 1 шт.	Спеціалізована аудиторія №4 к1 42,5 кв. метрів (Корпус 1 - Овідіопольський район, Новодолинська сільська рада, «Лебідь» садове товариство» громадська

		Акустична система Sven - 1 шт. Шкільні парти – 20 шт.	організація, вулиця Лінія 14, будинок 2)
Анатомія та фізіологія с-г тварин	лекційне заняття, лабораторне заняття	Мультимедійний проектор FullHD XPRO - 1 шт. Екран для проектора рулонний настінний – 1шт. Ваги аналітичні – 5 шт. Спектрометри – 5 шт. Аналізатор СОМАТОС-В-2К-25 – 1 шт. Мікроскоп – 5 шт. Термостати – 5 шт. Хімічний посуд – 10 компл. Лупи, предметні та покривні скельця, препарувальні голки – 10 компл. Шкільні парти – 20 шт.	Спеціалізована аудиторія №215 к8 42,2 кв. метрів (Корпус 8 - Одеська обл., Великомихайлівський р-н, с. Воробіївка, вул. Центральна, буд. 71)
Ветеринарна фармакологія з рецептурою	лекційне заняття, лабораторне заняття	Мультимедійний проектор FullHD XPRO - 1 шт. Екран для проектора рулонний настінний – 1шт. Ваги аналітичні – 5 шт. Спектрометри – 5 шт. Аналізатор СОМАТОС-В-2К-25 – 1 шт. Мікроскоп – 5 шт.	Спеціалізована аудиторія №6 к1 42,5 кв. метрів (Корпус 1 - Овідіопольський район, Новодолинська сільська рада, «Лебідь» садове товариство» громадська організація, вулиця Лінія 14, будинок 2)

		<p>Термостати – 5 шт.</p> <p>Хімічний посуд – 10 компл.</p> <p>Лупи, предметні та покривні скельця, препарувальні голки – 10 компл.</p> <p>Шкільні парти – 20 шт.</p>	
Внутрішні незаразні хвороби	лекційне заняття, лабораторне заняття	<p>Стіл хірургічний – 1 шт.</p> <p>Рентген установка АРМАН – 1шт.</p> <p>Мікротом санний - 1 шт.</p> <p>Автоклав автоматичний класу "S" – 1 шт.</p> <p>Шафа сухожарова – 1 шт.</p> <p>Муфельна універсальна електропіч - 1 шт.</p> <p>Термостат – 1 шт.</p> <p>Термостат охолоджуючий - 1 шт.</p> <p>Шкільні парти – 10 шт.</p>	<p>Спеціалізована аудиторія №7 к1</p> <p>42,5 кв. метрів</p> <p>(Корпус 1 - Овідіопольський район, Новодолинська сільська рада, «Лебідь» садове товариство» громадська організація, вулиця Лінія 14, будинок 2)</p>
Епізоотологія з мікробіологією	лекційне заняття, лабораторне заняття	<p>Гінекологічне та акушерське приладдя – 20 шт.</p> <p>Мультимедійний проектор FullHD XPRO – 1 шт.</p> <p>Екран для проектора рулонний настінний – 1шт.</p> <p>Шкільні парти – 20 шт.</p>	<p>Спеціалізована аудиторія №8 к1</p> <p>40,5 кв. метрів</p> <p>(Корпус 1 - Овідіопольський район, Новодолинська сільська рада, «Лебідь» садове товариство» громадська організація, вулиця Лінія 14, будинок 2)</p>

Хірургія ветеринарної медицини	лекційне заняття, лабораторне заняття	<p>Мультимедійний проектор FullHD XPRO - 1 шт. Екран для проектора рулонний настінний – 1шт. Ваги аналітичні – 5 шт. Спектрометри – 5 шт. Аналізатор СОМАТОС-В-2К-25 – 1 шт. Мікроскоп – 5 шт. Термостати – 5 шт. Хімічний посуд – 10 компл. Лупи, предметні та покривні скельця, препарувальні голки – 10 компл. Шкільні парти – 20 шт.</p>	<p>Спеціалізована аудиторія №9 к1 40,5 кв. метрів (Корпус 1 - Овідіопольський район, Новодолинська сільська рада, «Лебідь» садове товариство» громадська організація, вулиця Лінія 14, будинок 2)</p>
Паразитологія та інвазійні хвороби с-г тварин	лекційне заняття, лабораторне заняття	<p>Мультимедійний проектор FullHD XPRO - 1 шт. Екран для проектора рулонний настінний – 1шт. Ваги аналітичні – 5 шт. Спектрометри – 5 шт. Аналізатор СОМАТОС-В-2К-25 – 1 шт. Мікроскоп – 5 шт. Термостати – 5 шт. Хімічний посуд – 10 компл. Лупи, предметні та покривні скельця,</p>	<p>Спеціалізована аудиторія №10 к1 37,7 кв. метрів (Корпус 1 - Овідіопольський район, Новодолинська сільська рада, «Лебідь» садове товариство» громадська організація, вулиця Лінія 14, будинок 2)</p>

		<pre> препарувальні голки – 10 компл. Шкільні парти – 20 шт. </pre>	
<pre> Акушерство, гінекологія і штучне осіменіння с-г. тварин </pre>	<pre> лекційне заняття, лабораторне заняття </pre>	<pre> Стіл хірургічний – 1 шт. Рентген установка АРМАН – 1шт. Мікротом санний - 1 шт. Автоклав автоматичний класу "S" – 1 шт. Шафа сухожарова – 1 шт. Муфельна універсальна електропіч - 1 шт. Термостат – 1 шт. Термостат охолоджуючий - 1 шт. Шкільні парти – 10 шт. </pre>	<pre> Спеціалізована аудиторія №215 к8 42,2 кв. метрів (Корпус 8 - Одеська обл., Великомихайлівський р-н, с. Воробіївка, вул. Центральна, буд. 71) </pre>
<pre> Патологічна фізіологія та патологічна анатомія с-г. тварин </pre>	<pre> лекційне заняття, лабораторне заняття </pre>	<pre> Мультимедійний проектор FullHD XPRO - 1 шт. Екран для проектора рулонний настінний – 1шт. Ваги аналітичні – 5 шт. Спектрометри – 5 шт. Аналізатор СОМАТОС-В-2К- 25 – 1 шт. Мікроскоп – 5 шт. Термостати – 5 шт. Хімічний посуд – 10 компл. Лупи, предметні та покривні скельця, </pre>	<pre> Спеціалізована аудиторія №218 к8 52,3 кв. метрів (Корпус 8 - Одеська обл., Великомихайлівський р-н, с. Воробіївка, вул. Центральна, буд. 71) </pre>

		препарувальні голки – 10 компл. Шкільні парти – 20 шт.	
Організація ветеринарної справи	лекційне заняття, лабораторне заняття	Мультимедійний проектор FullHD XPRO - 1 шт. Екран для проектора рулонний настінний – 1шт. Ваги аналітичні – 5 шт. Спектрометри – 5 шт. Аналізатор СОМАТОС-В-2К-25 – 1 шт. Мікроскоп – 5 шт. Термостати – 5 шт. Хімічний посуд – 10 компл. Лупи, предметні та покривні скельця, препарувальні голки – 10 компл. Шкільні парти – 20 шт.	Спеціалізована аудиторія №216 к8 42,2 кв. метрів (Корпус 8 - Одеська обл., Великомихайлівський р-н, с. Воробіївка, вул. Центральна, буд. 71)
Навчальна практика "Анатомія і фізіологія с-г. тварин"	лекційне заняття, лабораторне заняття	Мультимедійний проектор FullHD XPRO - 1 шт. Екран для проектора рулонний настінний – 1шт. Ваги аналітичні – 5 шт. Спектрометри – 5 шт. Аналізатор СОМАТОС-В-2К-25 – 1 шт. Мікроскоп – 5 шт.	Спеціалізована аудиторія (комп'ютерна лабораторія) №122 к8 40,5 кв. метрів (Корпус 8 - Одеська обл., Великомихайлівський р-н, с. Воробіївка, вул. Центральна, буд. 71)

		<p>Термостати – 5 шт.</p> <p>Хімічний посуд – 10 компл.</p> <p>Лупи, предметні та покривні скельця, препарувальні голки – 10 компл.</p> <p>Шкільні парти – 20 шт.</p>	
<p>Навчальна практика "Ветеринарна фармакологія з рецептурою"</p>	<p>лекційне заняття, лабораторне заняття</p>	<p>Стіл хірургічний – 1 шт.</p> <p>Рентген установка АРМАН – 1шт.</p> <p>Мікротом санний - 1 шт.</p> <p>Автоклав автоматичний класу "S" – 1 шт.</p> <p>Шафа сухожарова – 1 шт.</p> <p>Муфельна універсальна електропіч - 1 шт.</p> <p>Термостат – 1 шт.</p> <p>Термостат охолоджуючий - 1 шт.</p> <p>Шкільні парти – 10 шт.</p>	<p>Спеціалізована аудиторія №7 к1 42,5 кв. метрів (Корпус 1 - Овідіопольський район, Новодолинська сільська рада, «Лебідь» садове товариство» громадська організація, вулиця Лінія 14, будинок 2)</p>
<p>Навчальна практика "Патологічна фізіологія з рецептурою"</p>	<p>лекційне заняття, лабораторне заняття</p>	<p>Гінекологічне та акушерське приладдя – 20 шт.</p> <p>Мультимедійний проектор FullHD XPRO – 1 шт.</p> <p>Екран для проектора рулонний настінний – 1шт.</p> <p>Шкільні парти – 20 шт.</p>	<p>Спеціалізована аудиторія №8 к1 40,5 кв. метрів (Корпус 1 - Овідіопольський район, Новодолинська сільська рада, «Лебідь» садове товариство» громадська організація, вулиця Лінія 14, будинок 2)</p>

<p>Навчальна практика "Внутрішні незаразні хвороби"</p>	<p>лекційне заняття, лабораторне заняття</p>	<p>Мультимедійний проектор FullHD XPRO - 1 шт. Екран для проектора рулонний настінний – 1шт. Ваги аналітичні – 5 шт. Спектрометри – 5 шт. Аналізатор СОМАТОС-В-2К- 25 – 1 шт. Мікроскоп – 5 шт. Термостати – 5 шт. Хімічний посуд – 10 компл. Лупи, предметні та покривні скельця, препарувальні голки – 10 компл. Шкільні парти – 20 шт.</p>	<p>Спеціалізована аудиторія №9 к1 40,5 кв. метрів (Корпус 1 - Овідіопольський район, Новодолинська сільська рада, «Лебідь» садове товариство» громадська організація, вулиця Лінія 14, будинок 2)</p>
<p>Навчальна практика "Епізоотологія з мікробіологією"</p>	<p>лекційне заняття, лабораторне заняття</p>	<p>Мультимедійний проектор FullHD XPRO - 1 шт. Екран для проектора рулонний настінний – 1шт. Ваги аналітичні – 5 шт. Спектрометри – 5 шт. Аналізатор СОМАТОС-В-2К- 25 – 1 шт. Мікроскоп – 5 шт. Термостати – 5 шт. Хімічний посуд – 10 компл. Лупи, предметні та покривні скельця,</p>	<p>Спеціалізована аудиторія №10 к1 37,7 кв. метрів (Корпус 1 - Овідіопольський район, Новодолинська сільська рада, «Лебідь» садове товариство» громадська організація, вулиця Лінія 14, будинок 2)</p>

		препарувальні голки – 10 компл. Шкільні парти – 20 шт.	
Навчальна практика "Хірургія ветеринарної медицини"	лекційне заняття, лабораторне заняття	Стіл хірургічний – 1 шт. Рентген установка АРМАН – 1шт. Мікротом санний - 1 шт. Автоклав автоматичний класу "S" – 1 шт. Шафа сухожарова – 1 шт. Муфельна універсальна електропіч - 1 шт. Термостат – 1 шт. Термостат охолоджуючий - 1 шт. Шкільні парти – 10 шт.	Спеціалізована аудиторія №215 к8 42,2 кв. метрів (Корпус 8 - Одеська обл., Великомихайлівський р-н, с. Воробіївка, вул. Центральна, буд. 71)
Навчальна практика "Паразитологія та інвазійні хвороби с-г. тварин"	лекційне заняття, лабораторне заняття	Мультимедійний проектор FullHD XPRO - 1 шт. Екран для проектора рулонний настінний – 1шт. Ваги аналітичні – 5 шт. Спектрометри – 5 шт. Аналізатор СОМАТОС-В-2К-25 – 1 шт. Мікроскоп – 5 шт. Термостати – 5 шт. Хімічний посуд – 10 компл. Лупи, предметні та покривні скельця,	Спеціалізована аудиторія №218 к8 52,3 кв. метрів (Корпус 8 - Одеська обл., Великомихайлівський р-н, с. Воробіївка, вул. Центральна, буд. 71)

		препарувальні голки – 10 компл. Шкільні парти – 20 шт.	
Навчальна практика "Акушерство, гінекологія і штучне осіменіння с-г. тварин"	лекційне заняття, лабораторне заняття	Мультимедійний проектор FullHD XPRO - 1 шт. Екран для проектора рулонний настінний – 1шт. Ваги аналітичні – 5 шт. Спектрометри – 5 шт. Аналізатор СОМАТОС-В-2К-25 – 1 шт. Мікроскоп – 5 шт. Термостати – 5 шт. Хімічний посуд – 10 компл. Лупи, предметні та покривні скельця, препарувальні голки – 10 компл. Шкільні парти – 20 шт.	Спеціалізована аудиторія №216 к8 42,2 кв. метрів (Корпус 8 - Одеська обл., Великомихайлівський р-н, с. Воробіївка, вул. Центральна, буд. 71)
Технологічна практика	лекційне заняття, лабораторне заняття	Мультимедійний проектор FullHD XPRO - 1 шт. Екран для проектора рулонний настінний – 1шт. Ваги аналітичні – 5 шт. Спектрометри – 5 шт. Аналізатор СОМАТОС-В-2К-25 – 1 шт. Мікроскоп – 5 шт.	Спеціалізована аудиторія (комп'ютерна лабораторія) №122 к8 40,5 кв. метрів (Корпус 8 - Одеська обл., Великомихайлівський р-н, с. Воробіївка, вул. Центральна, буд. 71)

		<p>Термостати – 5 шт.</p> <p>Хімічний посуд – 10 компл.</p> <p>Лупи, предметні та покривні скельця, препарувальні голки – 10 компл.</p> <p>Шкільні парти – 20 шт.</p>	
Виробнича практика	лекційне заняття, лабораторне заняття	<p>Стіл хірургічний – 1 шт.</p> <p>Рентген установка АРМАН – 1шт.</p> <p>Мікротом санний - 1 шт.</p> <p>Автоклав автоматичний класу "S" – 1 шт.</p> <p>Шафа сухожарова – 1 шт.</p> <p>Муфельна універсальна електропіч - 1 шт.</p> <p>Термостат – 1 шт.</p> <p>Термостат охолоджуючий - 1 шт.</p> <p>Шкільні парти – 10 шт.</p>	<p>Спеціалізована аудиторія №7 к1</p> <p>42,5 кв. метрів</p> <p>(Корпус 1 - Овідіопольський район, Новодолинська сільська рада, «Лебідь» садове товариство» громадська організація, вулиця Лінія 14, будинок 2)</p>
Історія Української культури / Культурологія	лекційне заняття, лабораторне заняття	<p>Мультимедійний проектор FullHD XPRO - 1 шт.</p> <p>Екран для проектора рулонний настінний – 1шт.</p> <p>Ваги аналітичні – 5 шт.</p> <p>Спектрометри – 5 шт.</p> <p>Аналізатор СОМАТОС-В-2К-25 – 1 шт.</p> <p>Мікроскоп – 5 шт.</p>	<p>Спеціалізована аудиторія №216 к8</p> <p>42,2 кв. метрів</p> <p>(Корпус 8 - Одеська обл., Великомихайлівський р-н, с. Воробіївка, вул. Центральна, буд. 71)</p>

		<p>Термостати – 5 шт. Хімічний посуд – 10 компл. Лупи, предметні та покривні скельця, препарувальні голки – 10 компл. Шкільні парти – 20 шт.</p>	
<p>Медичне право / Основи ветеринарного законодавства</p>	<p>лекційне заняття, лабораторне заняття</p>	<p>Мультимедійний проектор FullHD XPRO - 1 шт. Екран для проектора рулонний настінний – 1шт. Ваги аналітичні – 5 шт. Спектрометри – 5 шт. Аналізатор СОМАТОС-В-2К-25 – 1 шт. Мікроскоп – 5 шт. Термостати – 5 шт. Хімічний посуд – 10 компл. Лупи, предметні та покривні скельця, препарувальні голки – 10 компл. Шкільні парти – 20 шт.</p>	<p>Спеціалізована аудиторія №216 к8 42,2 кв. метрів (Корпус 8 - Одеська обл., Великомихайлівський р-н, с. Воробіївка, вул. Центральна, буд. 71)</p>
<p>Менеджмент і маркетинг / Основи менеджменту</p>	<p>лекційне заняття, лабораторне заняття</p>	<p>Мультимедійний проектор FullHD XPRO - 1 шт. Екран для проектора рулонний настінний – 1шт. Ваги аналітичні – 5 шт. Спектрометри – 5 шт.</p>	<p>Спеціалізована аудиторія №216 к8 42,2 кв. метрів (Корпус 8 - Одеська обл., Великомихайлівський р-н, с. Воробіївка, вул. Центральна, буд. 71)</p>

		<p>Аналізатор СОМАТОС-В-2К-25 – 1 шт. Мікроскоп – 5 шт. Термостати – 5 шт. Хімічний посуд – 10 компл. Лупи, предметні та покривні скельця, препарувальні голки – 10 компл. Шкільні парти – 20 шт.</p>	
<p>Фармакологія / Фармакогнозія</p>	<p>лекційне заняття, лабораторне заняття</p>	<p>Мультимедійний проектор FullHD XPRO - 1 шт. Екран для проектора рулонний настінний – 1шт. Ваги аналітичні – 5 шт. Спектрометри – 5 шт. Аналізатор СОМАТОС-В-2К-25 – 1 шт. Мікроскоп – 5 шт. Термостати – 5 шт. Хімічний посуд – 10 компл. Лупи, предметні та покривні скельця, препарувальні голки – 10 компл. Шкільні парти – 20 шт.</p>	<p>Спеціалізована аудиторія №216 к8 42,2 кв. метрів (Корпус 8 - Одеська обл., Великомихайлівський р-н, с. Воробіївка, вул. Центральна, буд. 71)</p>
<p>Ветеринарна вірусологія / Ветеринарна імунологія</p>	<p>лекційне заняття, лабораторне заняття</p>	<p>Мультимедійний проектор FullHD XPRO - 1 шт. Екран для проектора рулонний настінний – 1шт.</p>	<p>Спеціалізована аудиторія №216 к8 42,2 кв. метрів (Корпус 8 - Одеська обл., Великомихайлівський р-н, с. Воробіївка, вул. Центральна, буд. 71)</p>

		<p>Ваги аналітичні – 5 шт. Спектрометри – 5 шт. Аналізатор СОМАТОС-В-2К-25 – 1 шт. Мікроскоп – 5 шт. Термостати – 5 шт. Хімічний посуд – 10 компл. Лупи, предметні та покривні скельця, препарувальні голки – 10 компл. Шкільні парти – 20 шт.</p>	
<p>Цивільний захист і охорона праці в галузі / Основи охорони праці</p>	<p>лекційне заняття, лабораторне заняття</p>	<p>Мультимедійний проектор FullHD XPRO - 1 шт. Екран для проектора рулонний настінний – 1шт. Ваги аналітичні – 5 шт. Спектрометри – 5 шт. Аналізатор СОМАТОС-В-2К-25 – 1 шт. Мікроскоп – 5 шт. Термостати – 5 шт. Хімічний посуд – 10 компл. Лупи, предметні та покривні скельця, препарувальні голки – 10 компл. Шкільні парти – 20 шт.</p>	<p>Спеціалізована аудиторія №216 к8 42,2 кв. метрів (Корпус 8 - Одеська обл., Великомихайлівський р-н, с. Воробіївка, вул. Центральна, буд. 71)</p>
<p>Ветеринарна токсикологія /</p>	<p>лекційне заняття,</p>	<p>Мультимедійний проектор FullHD XPRO - 1 шт.</p>	<p>Спеціалізована аудиторія №216 к8 42,2 кв. метрів</p>

<p>Патологічна морфологія</p>	<p>лабораторне заняття</p>	<p>Екран для проектора рулонний настінний – 1шт. Ваги аналітичні – 5 шт. Спектрометри – 5 шт. Аналізатор СОМАТОС-В-2К-25 – 1 шт. Мікроскоп – 5 шт. Термостати – 5 шт. Хімічний посуд – 10 компл. Лупи, предметні та покривні скельця, препарувальні голки – 10 компл. Шкільні парти – 20 шт.</p>	<p>(Корпус 8 - Одеська обл., Великомихайлівський р-н, с. Воробіївка, вул. Центральна, буд. 71)</p>
<p>Біобезпека та біозахист / Зоологія</p>	<p>лекційне заняття, лабораторне заняття</p>	<p>Мультимедійний проектор FullHD XPRO - 1 шт. Екран для проектора рулонний настінний – 1шт. Ваги аналітичні – 5 шт. Спектрометри – 5 шт. Аналізатор СОМАТОС-В-2К-25 – 1 шт. Мікроскоп – 5 шт. Термостати – 5 шт. Хімічний посуд – 10 компл. Лупи, предметні та покривні скельця, препарувальні голки – 10 компл. Шкільні парти – 20 шт.</p>	<p>Спеціалізована аудиторія №216 к8 42,2 кв. метрів (Корпус 8 - Одеська обл., Великомихайлівський р-н, с. Воробіївка, вул. Центральна, буд. 71)</p>

<p>Латинська мова / Менеджмент здоров'я стада</p>	<p>лекційне заняття, лабораторне заняття</p>	<p>Мультимедійний проектор FullHD XPRO - 1 шт. Екран для проектора рулонний настінний – 1шт. Ваги аналітичні – 5 шт. Спектрометри – 5 шт. Аналізатор СОМАТОС-В-2К- 25 – 1 шт. Мікроскоп – 5 шт. Термостати – 5 шт. Хімічний посуд – 10 компл. Лупи, предметні та покривні скельця, препарувальні голки – 10 компл. Шкільні парти – 20 шт.</p>	<p>Спеціалізована аудиторія №216 к8 42,2 кв. метрів (Корпус 8 - Одеська обл., Великомихайлівський р-н, с. Воробіївка, вул. Центральна, буд. 71)</p>
<p>Органічна хімія / Аналітична хімія</p>	<p>лекційне заняття, лабораторне заняття</p>	<p>Мультимедійний проектор FullHD XPRO - 1 шт. Екран для проектора рулонний настінний – 1шт. Ваги аналітичні – 5 шт. Спектрометри – 5 шт. Аналізатор СОМАТОС-В-2К- 25 – 1 шт. Мікроскоп – 5 шт. Термостати – 5 шт. Хімічний посуд – 10 компл. Лупи, предметні та покривні скельця,</p>	<p>Спеціалізована аудиторія №216 к8 42,2 кв. метрів (Корпус 8 - Одеська обл., Великомихайлівський р-н, с. Воробіївка, вул. Центральна, буд. 71)</p>

		препарувальні голки – 10 компл. Шкільні парти – 20 шт.	
--	--	---	--

Інформація про обладнання, устаткування та програмне забезпечення спеціалізованих комп'ютерних лабораторій, які забезпечують виконання начального плану за освітньою програмою «Ветеринарна медицина» на другому (магістерському) рівні вищої освіти

Найменування комп'ютерної лабораторії, її площа, кв. метрів	Найменування освітнього компонента	Кількість персональних комп'ютерів із строком використання не більше восьми років	Найменування пакетів прикладних програм (у тому числі ліцензованих)	Наявність каналів доступу до Інтернету (так/ні)
Спеціалізована аудиторія (комп'ютерна лабораторія) №125 к8 45,5 кв. метрів (Корпус 8 - Одеська обл., Великомихайлівський р-н, с. Воробіївка, вул. Центральна, буд. 71)	Комп'ютеризація с-г виробництва	Персональний комп'ютер Intel Pentium G3250 Intel H 81/4 Gb/500 Gb WD - 15 од.	Windows XP, Office 2003, WinRar, Paint NET, Inhscape, Firefox bad copy, easyrecovere, S-tools, OUBT	так
Спеціалізована аудиторія (комп'ютерна лабораторія) №125 к8 45,5 кв. метрів (Корпус 8 - Одеська обл., Великомихайлівський р-н, с. Воробіївка, вул. Центральна, буд. 71)	Інформаційні системи та технології у ветеринарії / Основи інформатики	Персональний комп'ютер Intel Pentium G3250 Intel H 81/4 Gb/500 Gb WD - 15 од.	Windows XP, Office 2003, WinRar, Paint NET, Inhscape, Firefox bad copy, easyrecovere, S-tools, OUBT	так

<p>Спеціалізована аудиторія</p> <p>(комп'ютерна лабораторія) №125 к8</p> <p>45,5 кв. метрів</p> <p>(Корпус 8 - Одеська обл., Великомихайлівський р-н, с. Воробіївка, вул. Центральна, буд. 71)</p>	<p>Системи штучного інтелекту / Штучний інтелект в ветеринарній медицині</p>	<p>Персональний комп'ютер Intel Pentium G3250 Intel H 81/4 Gb/500 Gb WD - 15 од.</p>	<p>Windows XP, Office 2003, WinRar, Paint NET, Inhscape, Firefox bad copy, easyrecovery, S-tools, OUBT</p>	<p>так</p>
--	--	--	--	------------