

Дисципліна	Інфекційні хвороби непродуктивних тварин
Рівень ВО	другий (магістерський) рівень вищої освіти
Курс	другий
Обсяг	3 кредити (90 год.)
Мова викладання	українська
Кафедра	інфекційних та інвазійних хвороб
Вимоги до початку вивчення	Дисципліна «Інфекційні хвороби непродуктивних тварин» базується на знаннях з таких дисциплін: «Ветеринарна вірусологія», «Ветеринарна мікробіологія та імунологія», «Епізоотологія та інфекційні хвороби», «Спеціальна епізоотологія», «Клінічна діагностика хвороб тварин», «Фізіологія тварин», «Ветеринарна фармакологія», «Клінічна патофізіологія».
Що буде вивчатися	Дисципліна вивчає основні методи діагностики, лікування та профілактики інфекційних хвороб непродуктивних тварин на основі об'єктивних комплексних знань про закономірності епізоотичного процесу (виникнення, прояву, поширення і згасання епізоотій). Буде вивчено найбільш поширені вірусні, бактеріальні, грибові хвороби непродуктивних тварин (етіологія, епізоотологічні особливості, патогенез, клінічні ознаки, патологоанатомічні зміни, діагностика, лікування, профілактика). А також: правила оформлення історії хвороби та сучасні діагностичні дослідження інфекційної патології собак і котів, програми щеплень інфекційних хвороб собак і котів та особливості вакцинопрофілактики, основні принципи специфічної профілактики та лікування хвороб собак та котів інфекційної патології.
Чому це цікаво/треба вивчати	Основною метою дисципліни є формування у здобувачів ОС «Магістр» наукового клінічного мислення, поглиблених спеціальних знань і умінь інноваційного характеру, професійної етики при проведенні амбулаторного прийому, а також освоєння сучасних методик діагностики, лікування та профілактики інфекційних хвороб непродуктивних тварин, що є необхідним для роботи майбутнього висококваліфікованого фахівця в галузі ветеринарної медицини з даного профілю.
Чому можна навчитися/результати навчання (ПРН)	Після вивчення курсу здобувачі будуть відтворювати термінологію з компонентів освітньої програми, тобто вільно володіти епізоотологічними термінами, розуміючи їх зміст і застосовуючи під час професійної діяльності, визначати особливості функціонування, патоморфологічні зміни в органах і системах організму за різного фізіологічного стану собак і котів, установлювати зв'язок між клінічними проявами захворювання та результатами лабораторних досліджень на інфекційну патологію

	<p>непродуктивних тварин, пояснювати сутність та динаміку розвитку фізіологічних процесів, які виникають в організмі собак і котів під впливом факторів зовнішнього середовища та дії інфекційних агентів. Після завершення вивчення дисципліни здобувачі будуть здатні рекомендувати до застосування карантинні та оздоровчі заходи, методи терапії, профілактики, діагностики та лікування хвороб інфекційної етіології у непродуктивних тварин, фармацевтичні препарати різного спектра та механізму дії для успішної їх ліквідації.</p>
<p>Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями (компетентності)</p>	<p>Основними компетенціями, якими повинен оволодіти здобувач є: здатність абстрактно мислити, аналізувати епізоотичну ситуацію щодо хвороб непродуктивних тварин та застосовувати отриманні знання у виробничих умовах, використовувати в роботі інформаційні і комунікаційні технології, проводити необхідні дослідження на відповідному рівні, вчасно приймати обґрунтовані рішення і якісно виконувати відповідну роботу, знати та розуміти предметну область та сутність професії, здатність проводити клінічні дослідження з метою формулювання висновків щодо стану тварин чи встановлення діагнозу, здатність організовувати, проводити і аналізувати лабораторні та спеціальні діагностичні дослідження. здатність розробляти та реалізовувати заходи, спрямовані на захист населення від хвороб, спільних для тварин і людей, здатність розробляти стратегії профілактики хвороб інфекційної етіології непродуктивних тварин.</p>
<p>Інформаційне забезпечення</p>	<p>ЕНК дисципліни : http://pdatu.net.ua/course/view.php?id=1429 Основна література: 1.Галатюк О.Є.,Передера О.О., Лавріненко І.В. Інфекційні хвороби котів/Навч.посібник. Житомир: «Полісся», 2016. 132 с. 2. . Галатюк О. Є., Передера О. О., Лавріненко І. В., Жерносик І. А. Інфекційні хвороби собак. Навчальний посібник для вузів II–IV рівнів акредитації. Житомир : ПП “Рута”, 2018. 276 с. 3.Карчевська Т.М., Чумаков К.А. Інфекційні хвороби собак/ Навч. посібник. Кам’янець-Подільський: ФОП «Сисин Я.І.», 2017. 160 с. Інформаційні ресурси: 1. Інфекційні хвороби собак і котів (Електронний підручник) http://agroosvita-nline.com.ua/index.php/elektronni-pidruchniki/18-veterinarna-medicine/71-infektsijni-khvorobi-sobak-i-kotiv 2. Хвороби кішок http://uadog.info/hvorobi-kishok/ 3. Хвороби домашніх тварин та їх лікування http://ua-referat.com</p>
<p>Форма проведення занять</p>	<p>лекції, лабораторні</p>
<p>Семестровий контроль</p>	<p>залік</p>