



## СИЛАБУС ДИСЦИПЛІНИ

«Превентивні технології забезпечення здоров'я дрібних домашніх і екзотичних тварин (паразитологія)»

Ступінь вищої освіти - Магістр

Спеціальність 211 Ветеринарна медицина

Освітня програма «Ветеринарне забезпечення здоров'я собак і котів»

Рік навчання 1, семестр 2

Форма навчання денна (денна, заочна)

Кількість кредитів ЄКТС 2,3 (56 год. самостійна робота)

Мова викладання українська (українська, англійська, німецька)

Лектор курсу

Прус Михайло Петрович, д.вет.н., професор

Семенко Олена Валентинівна канд.вет. наук, доцент

Пашкевич Ірина Юріївна

Контактна інформація  
лектора (e-mail)

[prus.dean@i.ua](mailto:prus.dean@i.ua)

[semenko\\_ov@nubip.edu.ua](mailto:semenko_ov@nubip.edu.ua)

[pashk\\_ira@ukr.net](mailto:pashk_ira@ukr.net)

Сторінка курсу в eLearn

<https://elearn.nubip.edu.ua/course/view.php?id=1968>  
(змістовний модуль 2)

## ОПИС ДИСЦИПЛІНИ

(до 1000 друкованих знаків)

Програму вивчення нормативної дисципліни «Превентивні технології забезпечення здоров'я дрібних домашніх і екзотичних тварин» магістерської програми «Ветеринарне забезпечення здоров'я продуктивних, дрібних домашніх і екзотичних тварин та коней» складено відповідно до освітньо-професійної програми підготовки ОС Магістр напрямку «Ветеринарна медицина». Метою вивчення навчальної дисципліни є поглиблення теоретичних і практичних знань у магістра з діагностики, лікування та профілактики інвазійних хвороб дрібних домашніх і екзотичних тварин. Набуття студентом практичних навичок з сучасних методів діагностики паразитарних хвороб, а також підготовка магістра до самостійної наукової й практичної роботи. Логіка і структура курсу дозволить магістрам засвоїти необхідний обсяг знань, що дасть можливість досягти високого рівня професійної компетентності у майбутньому. Основна роль дисципліни – освоєння методів діагностики, лікування і профілактики, превентивних заходів щодо запобігання інвазійних хвороб у дрібних домашніх і екзотичних тварин. Також окрему увагу звернено на зоонози – хвороби спільні для людини і тварин. Дана дисципліна є комплексною. На прикінці курсу магістри складають комплексний іспит. Дана частина присвячена паразитарним (інвазійним) хворобам дрібних домашніх і екзотичних тварин. Дисципліна викладається у магістрів у 2 семестрі.

## СТРУКТУРА КУРСУ

Тема	Години (лекції/ лабораторні, практичні, семінарські)	Результати навчання	Завдання	Оцінювання
<b>2 семестр</b>				

**Паразитарні хвороби дрібних домашніх, диких та екзотичних тварин**

<p><b>Тема 1.</b> Гельмінтози дрібних домашніх, диких та екзотичних тварин</p>	<p align="center">2/1</p>	<p>Студенти повинні <b>знати:</b> найбільш поширені трематодози, цестодози, нематодози та акантоцефальози дрібних домашніх і екзотичних тварин (їх поширення, морфологію та біологію збудників, види тварин що хворіють на дані хвороби, клінічні ознаки, патолого-анатомічні зміни, методи діагностики та заходи боротьби і профілактики). <b>Вміти:</b> ставити діагноз на дані хвороби у дрібних домашніх і екзотичних тварин; проводити диференційну діагностику хвороб та їх збудників; володіти сучасними методами лабораторних досліджень; розробляти і впроваджувати у практику лікувально-профілактичні протипаразитарні заходи.</p>	<p>Виконання та здача лабораторної і самостійної роботи в E-learn.</p>	<p>Критерії оцінювання прописані до <b>кожної</b> лабораторної та самостійної роботи дисципліни окремо по пунктах та балах у E-learn.</p>
<p><b>Тема 2.</b> Ентомози дрібних домашніх, диких та екзотичних тварин</p>	<p align="center">1/2</p>	<p>Студенти повинні <b>знати:</b> найбільш поширені ентомози дрібних домашніх, диких та екзотичних тварин (оводові, безкрилі, крилаті комахи), їх поширення, морфологію та біологію збудників, види тварин що хворіють на дані хвороби, клінічні ознаки, патолого-анатомічні зміни,</p>	<p>Виконання та здача лабораторної і самостійної роботи в elearn.</p>	<p>Критерії оцінювання прописані до <b>кожної</b> лабораторної та самостійної роботи дисципліни окремо по пунктах та балах у E-learn.</p>

		<p>методи діагностики та заходи боротьби і профілактики.</p> <p><b>Вміти:</b> ставити діагноз на ці хвороби та проводити диференційну діагностику хвороб та їх збудників; володіти сучасними методами лабораторних досліджень; розробляти і впроваджувати у практику лікувально-профілактичні протипаразитарні заходи.</p>		
<p><b>Тема 3.</b> Акарози дрібних домашніх, диких та екзотичних тварин</p>	2/2	<p>Студенти повинні <b>знати:</b> найбільш поширені акарози (акариформні та паразитиформні кліщі) дрібних домашніх, диких та екзотичних тварин їх поширення, морфологію та біологію збудників, види тварин що хворіють на дані хвороби, клінічні ознаки, патолого-анатомічні зміни, методи діагностики та заходи боротьби і профілактики.</p> <p><b>Вміти:</b> ставити діагноз на акарози; проводити диференційну діагностику хвороб та їх збудників; володіти сучасними методами лабораторних досліджень; розробляти і впроваджувати у практику лікувально-профілактичні протипаразитарні заходи.</p>	Виконання та здача лабораторної і самостійної роботи в elearn.	Критерії оцінювання прописані до <b>кожної</b> лабораторної та самостійної роботи дисципліни окремо по пунктах та балах у E-learn.

<b>Тема 4.</b> Протозойні хвороби дрібних домашніх, диких та екзотичних тварин	2/4	Студенти повинні знати: найбільш поширені протозойні хвороби дрібних домашніх, диких та екзотичних тварин (пріроплазмідози, еймеріїдози, хвороби спричинені джгутиковими) (їх поширення, морфологію і біологію збудників, види тварин що хворіють на дані хвороби, клінічні ознаки, патолого-анатомічні зміни, методи діагностики та заходи боротьби і профілактики). <b>Вміти:</b> ставити діагноз на дані хвороби проводити диференційну діагностику хвороб та їх збудників; володіти сучасними методами лабораторних досліджень; розробляти і впроваджувати у практику лікувально-профілактичні протипаразитарні заходи.	Виконання та здача лабораторної і самостійної роботи в elearn.	Критерії оцінювання прописані до <b>кожної</b> лабораторної та самостійної роботи дисципліни окремо по пунктах та балах у E-learn.
<b>Навчальна робота за 2 семестр</b>				<b>70</b>
<b>Комплексний екзамен</b>				<b>30</b>
<b>Всього за курс</b>				<b>100</b>

#### ПОЛІТИКА ОЦІНЮВАННЯ

<b>Політика щодо дедлайнів та перескладання:</b>	Роботи, які здаються із порушенням термінів без поважних причин, оцінюються на нижчу оцінку. Перескладання модулів відбувається із дозволу лектора за наявності поважних причин (наприклад, лікарняний).
<b>Політика щодо академічної доброчесності:</b>	Списування під час контрольних робіт та екзаменів заборонені (в т.ч. із використанням мобільних девайсів).
<b>Політика щодо відвідування:</b>	Відвідування занять є обов'язковим. За об'єктивних причин (наприклад, хвороба, міжнародне стажування) навчання може

	відбуватись індивідуально (в он-лайн формі за погодженням із деканом факультету)
--	--

### ШКАЛА ОЦІНЮВАННЯ СТУДЕНТІВ

Рейтинг здобувача вищої освіти, бали	Оцінка національна за результати складання екзаменів заліків	
	екзаменів	заліків
90-100	відмінно	зараховано
74-89	добре	
60-73	задовільно	
0-59	незадовільно	не зараховано