

 <p>ПОЛТАВСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ</p>	<b>СИЛАБУС навчальної дисципліни «ПАЗАРИТОЛОГІЯ ТА ІНВАЗІЙНІ ХВОРОБИ ТВАРИН»</b>
Рівень вищої освіти	Вища
Код і найменування спеціальності, тип і назва освітньої програми	ОПП Ветеринарна медицина, 211 Ветеринарна медицина
Статус навчальної дисципліни	Обов'язкова навчальна дисципліна
Курс, семестр	4-5, 8-9
Трудовісткість	Загальна кількість годин – 240 год. Кількість кредитів – 8. Форма семестрового контролю – залік, іспит.
Мова(и) викладання	Державна
ННІ / факультет, кафедра	Ветеринарна медицина, паразитології та ветеринарно-санітарної експертизи
Контактні дані розробника	<p><i>Викладач:</i> КОРЧАН Леонід, канд. вет. н., доцент кафедри  <i>Контакти:</i> ауд. 69. (паразитологія та інвазійні хвороби)  <i>e-mail:</i> <a href="mailto:parazitologia@pdaa.edu.ua">parazitologia@pdaa.edu.ua</a>  <i>URL:</i> <a href="https://www.pdaa.edu.ua/people/korchan-leonid-mykolayovych">https://www.pdaa.edu.ua/people/korchan-leonid-mykolayovych</a></p>
Методи вивчення навчальної дисципліни	<p>Мета вивчення навчальної дисципліни: є засвоєння знань по морфології та біології збудників цих хвороб, клінічного прояву їх, діагностики, розробки та впровадження методів лікування і профілактики.</p>
Компетентності	<p><i>Загальні:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях.</li> <li>• Знання та розуміння предметної галузі та професії.</li> <li>• Здатність проведення досліджень на відповідному рівні.</li> </ul> <p><i>Спеціальні (фахові, предметні):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Здатність використовувати інструментарій, спеціальні пристрої, прилади, лабораторне обладнання та інші технічні засоби для проведення необхідних маніпуляцій під час виконання професійної діяльності.</li> <li>• Здатність проводити клінічні дослідження з метою формування висновків щодо стану тварин чи встановлення діагнозу.езультати</li> <li>• Здатність здійснювати відбір, пакування, фіксування і пересилання проб біологічного матеріалу для лабораторних досліджень.</li> <li>• Здатність організувати і проводити лабораторні та спеціальні діагностичні дослідження й аналізувати їх</li> <li>• Здатність планувати, організувати та реалізовувати заходи з лікування тварин, хворих на незаразні, інфекційні та інвазійні хвороби.</li> <li>• Здатність розробляти та реалізовувати заходи, спрямовані на захист населення від хвороб, спільних для тварин і людей.</li> </ul>
Результати навчання	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Знати і грамотно використовувати термінологію ветеринарної медицини.</li> <li>2. Збирати анамнестичні дані під час реєстрації та обстеження тварин, знаходити рішення щодо вибору ефективних методів</li> </ol>

	<p>діагностики, лікування та профілактики хвороб тварин</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Здійснювати моніторинг причин поширення хвороб різної етіології та біологічного забруднення довкілля відходами тваринництва, а також матеріалами та засобами ветеринарного призначення</li> <li>Розробляти карантинні та оздоровчі заходи, методи терапії профілактики, діагностики та лікування хвороб різної етіології.</li> <li>Здійснювати просвітницьку діяльність серед працівників галузі та населення.</li> </ol>
Методи навчання	<p><i>За джерелом знань:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>лекція</li> <li>бесіда</li> </ol> <p><i>Практичні методи:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>практичні і лабораторні роботи</li> </ol> <p><i>За логікою:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>узагальнення</li> <li>конкретизація</li> </ol> <p><i>За ступенем керівництва:</i></p> <p><i>Методи самостійної роботи вдома:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>завдання самостійної роботи</li> </ol>
Програма навчальної дисципліни	<p>Тема 1. Ветеринарна протозоологія.  Тема 2. Ветеринарна гельмінтологія. Трематодози тварин.  Тема 3. Ветеринарна гельмінтологія. Цестидози тварин.  Тема 4. Ветеринарна гельмінтологія. Оксіуратози тварин.  Аскарідатози тварин.  Тема 5. Нематодози тварин.  Тема 6. Ветеринарна акарологія.  Тема 7. Ветеринарна ентомологія.</p>
Стратегія оцінювання результатів навчання	<p>Навчальні досягнення здобувачів вищої освіти за результатами вивчення тем та курсу оцінюються у відповідності до форм поточного та семестрового оцінювання результатів навчання, які описуються у робочій програмі. Форма підсумкового контролю знань здобувачів вищої освіти згідно з робочим та навчальним планом є залік, який виставляється за поточним оцінюванням впродовж семестру.</p>
Політика навчальної дисципліни	<p>Політику навчальної дисципліни побудована згідно норм законодавства України щодо академічної доброчесності, Статуту, положень Університету, інших нормативних документів, які регламентують організацію освітнього процесу.</p>
Передумови для вивчення навчальної дисципліни (за потреби)	<p>«Анатомія тварин», «Фізіологія тварин», «Латинська мова», «Патологічна фізіологія» «Хімія», «Фармакологія».</p>
Додаткові матеріали для представлення навчальної дисципліни (за потреби)	<p>Презентація, відеоролик</p>
Рекомендовані джерела інформації	<ol style="list-style-type: none"> <li>Богач М.В. Інвазійні хвороби свійської птиці: навч. посібник . Богач М.В., Березовський А.В., Тараненко І.Л.; за ред. А.В. Березовського. Київ: Вепінформ, 2007. 224 с.</li> <li>Практикум із паразитології. В.Ф. Галат, Ю.Г. Артеменко, М.П. Прус та ін.; за ред. В.Ф. Галата. К.: Урожай, 1999. 192 с.</li> </ol>

	<ol style="list-style-type: none"> <li>3. Інвазійні хвороби коней .В.Ф. Галат, А.В. Березовський, Н.М. Сорока та ін.; за ред. В.Ф.Галата. Київ: НАУ,2008. 152 с.</li> <li>4. Манжос О.Ф., Панікар ІІ. Ветеринарна протозоологія: навч. посібник . Донецьк, 2006. 127 с.</li> <li>5. Дахно І.С., Дахно Ю.І. Екологічна гельмінтологія: навч. посібник. Суми: «Козацький вал», 2010. 220 с.</li> <li>6. Паразитологія та інвазійні хвороби тварин: Підручник – 2-ге вид., переробл. та допов. В.Ф. Галат, А.В. Березовський, Н.М. Сорока, М.П. Прус; за ред. В.Ф. Галата. К.: Урожай, 2009. 368 с.</li> <li>7. Паразитологія та інвазійні хвороби тварин. Практикум: Навч. посібник . В.Ф. Галат, А.В. Березовський, Н.М. Сорока, М.П. Прус. Полтава: Укрпромторгсервіс, 2009. 242 с.</li> <li>8. Посібник з інвазійних, інфекційних та незаразних хвороб свиней: навч. посіб. Ю.Ю. Довгій, В.Ф. Галат, О.Є. Галапок та ін.; за ред. Ю.Ю. Довгія. К.: Урожай, 2010. 328 с.</li> </ol>
Рік введення	1