

Відокремлений структурний підрозділ «Кіцманський фаховий коледж Закладу вищої освіти «Подільський державний університет»	Силабус навчальної дисципліни «Патологічна фізіологія і патологічна анатомія тварин» Галузь знань: 21 Ветеринарія Спеціальність: 211 Ветеринарна медицина Освітньо-професійна програма: «Ветеринарна медицина»
Освітньо-професійний ступінь	Фаховий молодший бакалавр
Статус дисципліни	Обов'язкова навчальна дисципліна
Форма навчання	Очна (денна)
Обсяг дисципліни, кредити ЄКТС/ загальна кількість годин	7 кредити/ 210 годин
Мова викладання	Українська
Анотація дисципліни	<p>Дисципліна "Патологічна фізіологія і патологічна анатомія тварин" включає в себе вивчення двох розділів які нерозривно пов'язані один з одним, а саме патологічну фізіологію та патологічну анатомію. Патологічна фізіологія тварин це наука про життєдіяльність хворого організму, про виникнення, розвиток та завершення патологічних явищ в організмі тварин, котра вивчає патологічні процеси, етіологічний чинник, механізм розвитку того чи іншого захворювання у хворої тварини. Основною сутністю цієї дисципліни являється формування у студентів лікарського мислення на основі усіх патологічних явищ, процесів та морфо-функціональних змін у органах і тканинах хворого організму. Наука забезпечує формування у майбутніх фахівців ветеринарної медицини лікарського мислення у поєднанні з практичними навичками, що дає змогу реалізувати себе у початкових практичних і теоретичних вміннях поводження з тваринами в процесі їх діагностики та лікування.</p> <p>Патологічна анатомія — клінічний розділ медицини, що вивчає основи патологічних процесів в організмі людини з метою встановлення діагнозу або причини смерті.</p>
Що буде вивчатися (предмет навчання)	Предметом вивчення навчальної дисципліни є вивчення загальнопатологічних процесів (дистрофії, некрозу, запалення, пухлин тощо) на різних структурних рівнях, їх етіології і патогенезу, морфологічних проявів патології різних органів хворого організму, етіології і патогенезу неінфекційних, інфекційних та інвазійних хвороб, їх клініко-анатомічних форм, патоморфологічної характеристики та диференційних ознак.
Чому це цікаво/ потрібно вивчати	Дисципліна «Патологічна фізіологія і патологічна анатомія тварин» дає системні знання про загальні закономірності виникнення і розвиток різних патологічних процесів, сприяє формуванню поняття складності і діалектики взаємовідношень шкідливих та захисно-приспосувальних механізмів патологічних процесів і їх мінливості на різних стадіях хвороб.
Чому можна навчитися (результати навчання)	Вченням про хворобу, етіологію і патогенез. Загальнопатологічним процесам, патологію органів і систем. Загальних закономірностей розвитку і суті патологічних процесів у взаємозв'язку з функціональними і структурними змінами в організмі хворих тварин.

	<p>Патоморфологічній характеристиці найбільш поширених інфекційних та інвазійних хвороб сільськогосподарських тварин. Посмертного діагностування хвороб методом розтину трупів загиблих тварин і оформленням відповідних документів.</p>
<p>Як можна користуватися набутими знаннями і вміннями (компетентності)</p>	<p>Уміння проводити патофізіологічний експеримент. Здатність визначати функціональні і структурні зміни в органах і системах органів тварин. Уміння проводити розтин трупів загиблих тварин. Здатність відбирати патолого-анатомічний матеріал для лабораторних досліджень. Здатність оформляти документацію при розтині. Уміння діагностувати різні хвороби патологічним методом.</p>
<p>Навчальна логістика</p>	<p style="text-align: center;">РОЗДІЛ I</p> <p>Тема 1. Вступ. Вчення про хворобу, етіологія та патогенез Тема 2. Хвороботворна дія чинників зовнішнього середовища Тема 3. Реактивність організму</p> <p style="text-align: center;">РОЗДІЛ II</p> <p>Тема 4. Розлади кровообігу, лімфообігута місткості тканинної рідини Тема 5. Некроз. Атрофія. Тема 6. Дистрофія Тема 7. Гіпертрофія і регенерація Тема 8. Смерть Тема 9. Запалення Тема 10. Розлади теплорегуляції Тема 11. Пухлини Тема 12. Вади розвитку</p> <p style="text-align: center;">РОЗДІЛ III</p> <p>Тема 13. Патологія серцево-судинної системи, органівкровотворення та системи крові Тема 14. Патологія органів дихання Тема 15. Патологія органів травлення Тема 16. Патологія печінки Тема 17. Патологія сечостатевої системи Тема 18. Патологія ендокринної та нервової системи Тема 19. Патологія обміну речовин. Отруєння. Тема 20. Патоморфологія інфекційних бактеріальних хвороб Тема 21. Патоморфологія інфекційних вірусних хвороб Тема 22. Патоморфологія мікозів і мікотоксикозів Тема 23. Патоморфологія інвазійних хвороб</p> <p style="text-align: center;">РОЗДІЛ IV</p> <p>Тема 24. Розтин трупів сільськогосподарських тварин</p>
<p>Пререквізити</p>	<p>Дисципліна базується на попередньо вивчених основних положень і знань з анатомії і фізіології тварин, біології, мікробіології, інтегрується з цими дисциплінами.</p>
	<p>Створює базу, яка визначає професійну компетентність і загальну ерудицію фахівців ветеринарної медицини; створює теоретичні основи для опанування та подальшого вивчення інших спеціальних дисциплін (внутрішніх незаразних хвороб тварин, хірургії ветеринарної медицини, паразитології та інвазійні хвороби тварин, епізоотології з мікробіологією, акушерства, гінекологія і штучне осіменіння с.-г. тварин, ветеринарно-санітарної експертизи з основами технології передробки продукції тваринництва).</p>

Рекомендована література	Основна (базова)														
	<p>1. Мазуркевич А. Й. Патологічна фізіологія і патологічна анатомія тварин / Мазуркевич А. Й., Урбанович П. П., Василик Н. С. – Вінниця : Нова книга, 2008. – 343 с.</p> <p>2. Урбанович П. П. Патологічна анатомія тварин / П. П. Урбанович, М. К. Потоцький. – Київ : Ветінформ, 2008. – 879 с.</p> <p>2. Мазуркевич А. Й. Патофізіологія тварин / Мазуркевич А. Й., Тарасевич В. Л., Дж. Клугі. – Київ : Вища шк., 2000. – 351 с.</p> <p>3. Нальотов М.О. Патологічна фізіологія і патологічна анатомія сільськогосподарських тварин. - К.: Вища школа, 1978. – 384 с.</p>														
Інформаційні ресурси	Допоміжна														
	<p>1. Мазуркевич А.Й., Тарасевич В.Л., Дж. Клугі. Патофізіологія тварин. – К.: Вища школа, 2000. - 351 с.</p> <p>2. Жаров А.В., Шишков В.Г., Жаков М.С. Патологическая анатомия сельскохозяйственных животных. – М.: Колос, 2003. – 508</p> <p>3. Забелло Є.М. Патологічна анатомія інфекційних хвороб тварин. – К.: Аграрна наука, 1997. – 246 с.</p> <p>4. Кокуричев П.И. Атлас патологической анатомии. –Л.: Колос, 1973.</p>														
Формат та обсяг курсу	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://uk.wikipedia.org 2. http://studopedia.com.ua/ 3. http://med-books.info 4. http://i-medic.com.ua 														
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Вид занять</th> <th style="text-align: center;">Кількість годин</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Лекції</td> <td style="text-align: center;">50</td> </tr> <tr> <td>Семінарські</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> <tr> <td>Лабораторні</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> <tr> <td>Практичні</td> <td style="text-align: center;">54</td> </tr> <tr> <td>Навчальна практика</td> <td style="text-align: center;">30</td> </tr> <tr> <td>Самостійна робота</td> <td style="text-align: center;">76</td> </tr> </tbody> </table>		Вид занять	Кількість годин	Лекції	50	Семінарські	-	Лабораторні	-	Практичні	54	Навчальна практика	30	Самостійна робота
Вид занять	Кількість годин														
Лекції	50														
Семінарські	-														
Лабораторні	-														
Практичні	54														
Навчальна практика	30														
Самостійна робота	76														
Розподіл балів, форма контролю	Форми контролю														
	екзамен	Максимальна кількість балів 5													
Шкала оцінювання, національна та ЄКТС	Оцінка ЄКТС														
	A	<i>Відмінно</i>													
	B	<i>Добре</i>													
	C														
	D	<i>Задовільно</i>													
	E														
	FX	<i>Незадовільно</i>													
F															
Викладач	<p style="text-align: center;">ЛАСКОВИЧ Іван Іванович Посада викладач Категорія спеціаліст першої кваліфікаційної категорії Педагогічне звання Науковий ступінь Е-mail: ivan_l13@ukr.net Вебсайт</p>														