

Дисципліна	<b>Польова хірургія службових собак</b>
Рівень ВО	перший (бакалаврський) рівень вищої освіти
Курс	третій
Обсяг	4 кредити ( 120 год.)
Мова викладання	українська
Кафедра	Гігієни тварин та ветеринарного забезпечення кінологічної служби НПУ
Вимоги до початку вивчення	здобувач вищої освіти повинен володіти матеріалом курсу «Загальна хірургія», «Анатомія тварин», «Фізіологія тварин».
Що буде вивчатися	Предметом дисципліни є: основні особливості військово-польової хірургії у службових собак, механізм поранення собак під час збройного конфлікту та у надзвичайних ситуаціях; хірургічне лікування ран у службових собак, отриманих у збройному конфлікті та у надзвичайних ситуаціях, інфекції військових поранень, сторонні тіла; опікові та хімічні ураження собак; анестезії та аналгезії у військово-польової хірургії.
Чому це цікаво/треба вивчати	Основною метою дисципліни є формування у здобувачів ОС «Бакалавр» глибоких теоретичних знань і практичних навичок з питань: основні особливості військово-польової хірургії у службових собак, механізм поранення собак під час збройного конфлікту та у надзвичайних ситуаціях; хірургічне лікування ран у службових собак, отриманих в озброєному конфлікті та у надзвичайних ситуаціях, інфекції військових поранень, сторонні тіла; опікові та хімічні ураження собак; анестезії та аналгезії у військово-польової хірургії; підготувати студентів з військово-польової хірургії службових собак в обсязі, необхідному для виконання обов'язків відповідно до призначення у воєнний час і при надзвичайних ситуаціях.
Чому можна навчитися/результати навчання (ПРН)	Після завершення процесу вивчення дисципліни студенти повинні відтворювати термінологію з компонентів освітньої програми, тобто вільно володіти хірургічними термінами, розуміючи їх зміст і застосовуючи під час професійної діяльності. Студенти повинні вміти визначати особливості функціонування, патоморфологічні зміни в органах і системах організму за різного фізіологічного стану службових собак. Крім того, студенти повинні завжди пояснювати сутність та динаміку розвитку фізіологічних процесів, які виникають в організмі службових собак під впливом факторів зовнішнього середовища. Пояснювати сутність та динаміку розвитку фізіологічних процесів, які виникають в організмі службових собак під впливом дії хірургічних втручань. Майбутні фахівці будуть здатні пропонувати інноваційні підходи для вирішення проблемних ситуацій професійного або соціального походження. Одним із результатів вивчення даної дисципліни буде вміння рекомендувати до застосування карантинні та оздоровчі заходи, методи терапії, профілактики, діагностики та лікування

	хірургічних захворювань службових собак та рекомендувати фармацевтичні препарати різного спектра та механізму дії.
Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями (компетентності)	Основними компетенціями, якими повинен оволодіти здобувач є: здатність до абстрактного мислення, аналізу і синтезу, здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях, здатність проведення досліджень на відповідному рівні, приймати обґрунтовані рішення, оцінювати та забезпечувати якість виконуваних робіт, здатність використовувати інструментарій, спеціальні пристрої, прилади, лабораторне обладнання та інші технічні засоби для проведення необхідних маніпуляцій під час виконання професійної діяльності, здатність працювати в міжнародному контексті.
Інформаційне забезпечення	<i>ЕНК дисципліни:</i> <a href="http://pdatu.net.ua/course/view.php?id=1369">http://pdatu.net.ua/course/view.php?id=1369</a> <i>Основна література:</i> Загальна ветеринарно-медична хірургія / за ред. проф. Борисевича В.Б. – К.: Науковий світ, 2001. Петренко О.Ф та ін. «Хірургія ветеринарної медицини». -К.: Вища освіта, 2005.- 399 с. Борисевич В.Б., Панько І.С., Терес М.О., Издепский В.Й. Спеціальна ветеринарна хірургія. – К.: Видавн. УСГА, 1993. – 493с. <i>Інформаційні ресурси:</i> В.Я. Білий Військова хірургія з хірургією надзвичайних ситуацій. За редакцією д-ра мед. наук, проф. В.Я. Білого. 2004. 465 с. <a href="https://www.google.com/search?q">https://www.google.com/search?q</a>
Форма проведення занять	лекції, лабораторні
Семестровий контроль	залік