

Дисципліна	Благополуччя тварин
Рівень ВО	Другий (магістерський) рівень вищої освіти
Курс	3
Обсяг	4 кредити (120 год.)
Мова викладання	українська
Кафедра	Гігієни тварин та ветеринарного забезпечення кінологічної служби НПУ
Вимоги до початку вивчення	Дисципліна «Благополуччя тварин» базується на знаннях з таких дисциплін: «Гігієна тварин та ветеринарна санітарія», «Фізіологія тварин», «Ветеринарно-санітарна експертиза», «Основи біобезпеки, біоетики та екології у ветеринарній медицині».
Що буде вивчатися	Дисципліна вивчає фізичний, психічний і природний стан тварин з позиції самої тварини. Буде вивчено «П'ять свобод» (свобода від голоду і спраги, свобода від дискомфорту, свобода від болю, травм чи хвороби, свобода виявлення нормальної поведінки, свобода від страху і страждання). А також основні аспекти добробуту тварин: наука – дисципліна розкриває вплив людей на тварин, наслідки; етика – розглядає вчинки людей по відношенню до тварин; законодавство – відображає суспільні норми, що регулюють використання тварин і правила поводження з ними.
Чому це цікаво/треба вивчати	Основною метою дисципліни є формування у здобувачів ОС «Магістр» інноваційної фахової підготовки, кращого розуміння потреб тварин та їх відчуттів, благоустрою індивідууму, життя і благополуччя тварин, їх розвиток та зв'язок із зовнішнім середовищем існування, закономірності індивідуального та історичного розвитку, особливості форм прояву психічних процесів тварин, як в онтогенезі, так і при встановленні шляху еволюції психічних здібностей у тваринному світі. А також допомогти здійснювати профілактику ряду захворювань спричинених невідповідними умовами утримання, та наблизить українське тваринництво до світових стандартів.
Чому можна навчитися/результати навчання (ПРН)	Після вивчення курсу здобувачі будуть знати і грамотно використовувати термінологію з компонентів освітньої програми, збирати анамнестичні дані під час реєстрації та обстеження тварин, приймати рішення щодо вибору ефективних методів діагностики, лікування та профілактики хвороб тварин, розробляти карантинні та оздоровчі заходи, методи терапії, профілактики, діагностики та лікування хвороб різної етіології. Після завершення вивчення дисципліни знати правила та законодавчі нормативні акти щодо нагляду і контролю виробництва, зберігання, транспортування та реалізації продукції тваринного і рослинного походження, здійснювати облікову звітність під час фахової діяльності, здійснювати просвітницьку діяльність серед працівників галузі та населення.

	Володіти спеціалізованими програмними засобами для виконання професійних завдань.
Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями (компетентності)	Основними компетентностями, якими повинен володіти здобувач є: здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях, знання та розуміння предметної галузі та професії, навички використання інформаційних і комунікаційних технологій, здатність проведення досліджень на відповідному рівні, вчитися і оволодівати сучасними знаннями. Здатність використовувати інструментарій, спеціальні пристрої, прилади, лабораторне обладнання та інші технічні засоби для проведення необхідних маніпуляцій під час виконання професійної діяльності, дотримуватися правил охорони праці, асептики та антисептики під час здійснення фахової діяльності, розробляти стратегії безпечного, санітарно-обумовленого утримання тварин, застосовувати знання з біобезпеки, біоетики та добробуту тварин у професійній діяльності, розробляти стратегії профілактики хвороб різної етіології, оберігати довкілля від забруднення відходами тваринництва, а також матеріалами та засобами ветеринарного призначення, використовувати спеціалізовані програмні засоби для виконання професійних завдань.
Інформаційне забезпечення	ЕНК дисципліни: http://pdatu.net.ua/course/view.php?id=2145 Основна література: Ігнатенко. І.А. Етологія: Навчальний посібник. – Для студентів 3 курсу денної та заочної форми навчання напряму підготовки 6. 040102 – біологія. – Черкаси, 2009. - 96 с. Alcock N.T. Animal behavior: An evolutionary approach. Sunderland, Mass.: Sinauer Associates, 2009. - 546 p Reznikova Z. Animal Intelligence: From Individual to Social Cognition. - Cambridge: Cambridge University Press, 2007. – 488p Інформаційні ресурси: https://ciwf.in.ua/wp-content/uploads/2015/06/directiva_transport.pdf https://ciwf.in.ua/wp-content/uploads/2015/03/direktivu.pdf
Форма проведення занять	Лекції, лабораторні
Семестровий контроль	залік