

Навчальна дисципліна	Етологія
Ступінь вищої освіти	Бакалавр
Курс	4
Семестр	8
Обсяг кредитів ЄКТС	5,5
Мова викладання	Українська
Кафедра	Біології та методики її викладання
Перелік освітніх програм/спеціальностей, для яких пропонують вивчення навчальної дисципліни	Усі
Форми/методи проведення навчальних занять	Бесіди, проєктне навчання, виконання лабораторних робіт, виконання практичних вправ, складання презентацій, самостійна робота.
Форма семестрового контролю	Залік
Перелік компетентностей	<p><i>Загальні компетентності:</i></p> <p>ЗК 07 Здатність працювати в команді. ЗК 08 Здатність до пошуку, обробки та аналізу інформації з різних джерел. ЗК 09 Здатність застосовувати набуті знання в практичних ситуаціях. ЗК 10 Здатність вчитися і оволодівати сучасними знаннями.</p> <p><i>Спеціальні (фахові) компетентності:</i></p> <p>СК 02 Здатність оперувати біологічними поняттями, законами, концепціями, вченнями і теоріями біології для пояснення та розвитку в учнів розуміння цілісності та взаємозалежності живих систем і організмів. СК 05 Здатність розуміти та вміти пояснити будову, функції, життєдіяльність, розмноження, класифікацію, походження, поширення, використання живих організмів і систем усіх рівнів організації. СК 13 Здатність здійснювати безпечні біологічні дослідження в лабораторії та природних умовах, інтерпретувати результати досліджень. СК 14 Здатність до комплексного планування, організації та здійснення навчальних проєктів, підготовки аналітичної звітної документації, презентацій. СК 17 Здатність усвідомлювати сутність взаємозв'язків між природним середовищем та людиною, розуміти та пояснювати стратегію сталого розвитку людства.</p>
Результати навчання	<p>ПРН 05 Володіти біологічною термінологією, номенклатурою, вільно оперувати нею. ПРН 06 Знати та розуміти основні концепції, теорії та загальну структуру біологічної науки, основні етапи її розвитку. ПРН 07 Знати будову та основні функціональні особливості підтримання життєдіяльності живих організмів. ПРН 08 Знати сучасну систему живих організмів, методологію систематики, теоретичні засади біогеографії. ПРН 11 Знати роль живих організмів та біологічних систем різного рівня організації у житті суспільства, їх використання, охорону, відтворення. ПРН 12 Розуміти і характеризувати стратегію сталого розвитку та розкривати сутність взаємозв'язків між природним середовищем і людиною.</p>
Навчально-методичне та інформаційне забезпечення ¹	1. Доценко В. В. Зоопсихологія : навч. посіб. / В. В. Доценко ; МВС України, Харків. нац. ун-т внутр. справ. — Харків, 2019. — 240 с. http://dspace.univd.edu.ua/xmlui/bitstream/handle/123456789/6568/Zoopsykh_olohiia_navchalnyi%20posibnyk_Dotsenko%20V_2019.pdf?sequence=1&isA

¹ Рекомендовано вказати покликання на сторінку вебсайту кафедри, де розміщено силабуси відповідних навчальних дисциплін, їх навчально-методичне та інформаційне забезпечення.

	<p>lloved=y</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. Ігнатенко І.А. Етологія : Навчальний посібник для студентів 3 курсу денної та заочної форми навчання напряму підготовки 6.040102 – біологія / І.А.Ігнатенко. — Черкаси, 2009. – 96 с. http://eprints.cdu.edu.ua/432/1/ETOLOGY1.pdf 3. Корж О. П. Етологія тварин : навч. посіб. / Олександр Павлович Корж ; гол. ред. В. І. Кочубей. – Суми : Університетська книга, 2018. – 235 с. : іл. https://www.twirpx.com/file/2167035/grant/ 4. Севериновська О.В. Етологія (основи поведінки тварин) : підручник для вищих закладів / О.В. Севериновська, О.Є. Пахомов, В.К. Рибальченко. – Д. : Вид-во Дніпропетр. нац. ун-ту, 2018. – 292 с. https://www.zoology.dp.ua/wp-content/downloads/pahomov/PA_10_04.pdf 5. Яцина О.Ф. Зоопсихологія : Навчально-методичний посібник / О.Ф.Яцина. – Ужгород : Видавництво УжНУ «Говерла», 2010. – 144 с. https://dspace.uzhnu.edu.ua/jspui/bitstream/lib/26263/1/%D0%BF%D0%BE%D1%81%D1%96%D0%B1%D0%BD%D0%B8%D0%BA%20%D1%96%D0%B7%20%D0%B7%D0%BE%D0%BE%D0%BF%D1%81%D0%B8%D1%85%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D1%96%D1%97.pdf 6. Христюк О. Л. Психологія девіантної поведінки: навчально-методичний посібник / О.Л. Христюк. – Львів : ЛьвДУВС, 2014. – 192 с. http://dspace.lvduvs.edu.ua/bitstream/1234567890/380/1/%D0%A5%D1%80%D0%B8%D1%81%D1%82%D1%83%D0%BA%20%D0%BF%D1%81%D0%B8%D1%85%D0%BE%D0%BB%20%D0%B4%D0%B5%D0%B2%D1%96%D0%B0%D0%BD%D1%82%D0%BD%D0%BE%D1%97%20%D0%BF%D0%BE%D0%B2%D0%B5%D0%B4%D1%96%D0%BD%D0%BA%D0%B8.pdf 7. Основи біобезпеки та благополуччя тварин / Недосєков В.В., Блаха Т., Ситюк М.П., Мартинюк О.Г., Мельник В.В., Юстинюк В.С. – Ніжин, 2021. – 252 с. https://www.apd-ukraine.de/images/2021/Biosicherheit_und_Tierwohl/09%D0%9A%D0%BD%D0%B8%D0%B3%D0%B0%D0%91%D0%BB%D0%B0%D0%B3%D0%BE%D0%BF%D0%BE%D0%BB%D1%83%D1%87%D1%87%D1%8F%D0%91%D1%96%D0%BE%D0%B1%D0%B5%D0%B7%D0%BF%D0%B5%D0%BA%D0%B02021%D0%94%D1%80%D1%83%D0%BA.pdf
Покликання на вебсайт кафедри	https://biolog.kpnu.edu.ua/navch-dystsyp-bakalavr/