

Дисципліна	<b>Вибіркова дисципліна 4 «СУЧАСНІ ЕКОЛОГІЧНІ ПРОБЛЕМИ ЛЮДСТВА»</b>
Рівень ВО	Бакалавр
Назва спеціальності/освітньо-професійної програми	101 Екологія / Екологія
Форма навчання	Денна
Курс, семестр, протяжність	2, 4, один семестр
Семестровий контроль	Залік
Обсяг годин (усього: з них лекції/практичні)	4 кредити; обсяг годин – 120, з них лекції – 26, практичні – 26
Мова викладання	Українська
Кафедра, яка забезпечує викладання	Екології та охорони навколишнього середовища
Автор дисципліни	К. е. н., доц. Караїм Ольга Анатоліївна
<b>Короткий опис</b>	
Вимоги до початку вивчення	Освоїти курси: «Екологія» або «Основи екології» або «Загальна екологія» або «Основи екологічних знань».
Що буде вивчатися	Проблема забруднення довкілля, деградація навколишнього середовища, сутність глобальної екологічної проблеми, класифікація екологічних проблем, проблеми досягнення екологічної безпеки в умовах зростаючих екологічних загроз, проблеми людства спричинені екологічними катастрофами, сталий розвиток, раціональне природокористування, екологічна політика, інструменти екологічного менеджменту, екологічна стандартизація, сертифікація та маркування, формування екологічної свідомості, екологічна освіта, екологічна культура, проєкологічна поведінка. Організації екологічного спрямування.
Чому це цікаво / треба вивчати	У ХХІ столітті сучасні екологічні проблеми набули статусу глобальних. Із кожним роком людство дедалі сильніше впливає на природу, збільшуються масштаби забруднення природного середовища. У подоланні глобальної екологічної кризи визначальним є формування екологічної свідомості та культури, проєкологічної поведінки й цілісного екологічного світогляду людини. При вивченні дисципліни увага акцентується на виявленні й усвідомленні ролі екологічної складової в комплексі головних чинників розвитку людської цивілізації, визначенні основних тенденцій їх динаміки у майбутньому.
Чому можна навчитися (результати навчання)	Розуміти основні концепції, теоретичні та практичні проблеми в галузі природничих наук, що необхідні для аналізу і прийняття рішень в сфері екології, охорони довкілля та оптимального природокористування. Розв'язувати проблеми у сфері захисту навколишнього середовища із застосуванням загальноприйнятих або стандартних підходів та міжнародного і вітчизняного досвіду.
Як можна користуватися набутими знаннями й уміннями (компетентності)	Здатність до опанування міжнародного та вітчизняного досвіду вирішення регіональних та транскордонних екологічних проблем.
Інформаційне забезпечення	1. Книш Мирослава, Котик Любов. Глобальні проблеми людства : навч. посібник. Львів : ЛНУ імені Івана Франка, 2015. 330 с. 2. Резнікова Н. В. Глобальні екологічні проблеми в сучасному

	світі: екологічна детермінанта міжнародних економічних відносин. К.: Вістка, 2016. 216 с.
Web-посилання на (опис дисципліни) силабус навчальної дисципліни на вебсайті факультету (інституту)	<a href="https://vnu.edu.ua/uk/faculties-and-institutions/fakultet-khimii-ekologii-ta-farmacii">https://vnu.edu.ua/uk/faculties-and-institutions/fakultet-khimii-ekologii-ta-farmacii</a>

Здійснити вибір - [«ПС-Журнал успішності-Web»](#)