

**КИЇВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ ТОРГОВЕЛЬНО-ЕКОНОМІЧНИЙ
УНІВЕРСИТЕТ
ВІННИЦЬКИЙ ТОРГОВЕЛЬНО-ЕКОНОМІЧНИЙ ІНСТИТУТ
Кафедра туризму та готельно-ресторанної справи**

СИЛАБУС

ЕКОЛОГІЯ / ECOLOGY

Інформація про викладача	
Викладач	Власенко Іван Володимирович
Науковий ступінь	доктор економічних наук
Вчене звання	професор
Посада	професор кафедри туризму та готельно-ресторанної справи
Адреса кафедри	м. Вінниця, вул. Соборна, 87, каб. 50-51
Контактний телефон	(0432) 55-04-10
Е-mail:	vlasenkoivol@gmail.com
Електронна сторінка курсу в системі дистанційного навчання	http://sun.vtei.com.ua/course/view.php?id=548
Консультації	Вівторок з 14-00
Інформація про дисципліну	
Освітній ступінь	-
Галузь знань	-
Спеціальність	-
Освітня програма	-
Навчальний рік	2022-2023 н. р.
Семестр	I-II
Факультет	-
Курс	-
Групи	-
Анотація курсу	<p>Метою дисципліни «Екологія» є формування знань щодо теоретичних і практичних засад розвитку екології, закономірностей і принципів взаємодії елементів системи «суспільство-природа» для забезпечення раціонального, збалансованого та ефективного природокористування.</p> <p>Предметом дисципліни «Екологія» є вивчення системи закономірностей взаємодії живих організмів і навколишнього природного середовища.</p> <p>Об'єктом дослідження виступають екологічні системи та їх складові на різних рівнях охоплення, функціонування та розвитку.</p>
Мова викладання	Українська
Місце дисципліни в освітній програмі	
Освітня програма (ОП)	-

<p>Перелік загальних (ЗК) та фахових компетентностей (ФК)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. здатність реалізувати свої права і обов'язки як члена суспільства, усвідомлювати цінності громадянського (демократичного) суспільства та необхідність його сталого розвитку, верховенства права, прав і свобод людини і громадянина в Україні; 2. здатність зберігати моральні, культурні, наукові цінності та примножувати досягнення суспільства на основі розуміння історії та закономірностей розвитку предметної області, її місця у загальній системі знань про природу і суспільство та у розвитку суспільства, техніки і технологій, використовувати різні види та форми рухової активності для активного відпочинку та ведення здорового способу життя. 3. визначати закономірності розвитку екосистем та особливості взаємодії факторів і компонентів середовища їх функціонування; 4. знати екологічні закони у контексті системоутворювальних їх видів, принципів, сфер дії та зв'язків з іншими соціально-економічними й природничими законами, практикою природокористування; 5. визначати рушійні домінанти екологічних трансформацій у розрізі ступеня інтеграції видів екології та еволюційного розвитку людства; 6. володіти термінологією, що використовується при комплексному аналізі екологічних процесів і явищ; 7. пропонувати напрями екологізації суспільного відтворення в умовах розвитку науково-технічного прогресу та глобалізації; 8. враховувати екологічну свідомість і професійну компетентність з урахуванням вимог екологічної безпеки життєдіяльності та визначальних засад стратегії стійкого розвитку.
<p>Перелік програмних результатів навчання (ПРН)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. володіти культурою екологічного мислення, екологічного світогляду та знання екологічних законів; 2. аналізувати інтегровані показники стану навколишнього середовища та економічної ефективності природоохоронних заходів; 3. застосовувати методичні підходи до оцінки природно-ресурсного потенціалу та його екологічно безпечних форм використання і відтворення; 4. застосувати методи емпіричного та статистичного аналізу щодо визначення стану міжнародного екологічного середовища та обґрунтування пріоритетних напрямів розвитку екологічної індустрії; 5. визначати сучасні особливості та екологічну спрямованість діяльності підприємств готельно-ресторанної сфери.
<p>Перереквізити дисципліни (що треба знати, з чим ознайомитися студенту перед вивченням дисципліни)</p>	<p>Вивчення дисципліни «Екологія» передбачає наявність у здобувачів вищої освіти базових знань з безпеки життя та основ природокористування.</p>

Тематичний план та оцінювання результатів навчання

Назва теми	Кількість годин				Форми контролю
	Усього годин/ кредитів	з них			
		лекції	практ.	СРС	
Тема 1. Предмет, зміст і завдання дисципліни «Екологія»	12	2	2	8	УО, Т, ІЗ
Тема 2. Екосистеми та їх значення у функціонуванні біосфери	12	2	2	8	УО, Т, ІЗ
Тема 3. Науково-технічний прогрес і економіка природокористування	12	2	2	8	УО, Т, ІЗ
Тема 4. Система екологічного управління	12	2	2	8	УО, Т, ІЗ
Тема 5. Екологічне законодавство та правове регулювання еколого-економічних відносин	12	2	2	8	УО, Т, ІЗ
Тема 6. Фінансування та економічне стимулювання екологічної діяльності	16	4	4	8	УО, Т, ІЗ
Тема 7. Економічна ефективність екологічних і природоохоронних заходів	16	4	4	8	УО, Т, ІЗ
Тема 8. Техногенне навантаження та галузеві аспекти екології	12	2	2	8	УО, Т, ІЗ
Тема 9. Механізм екологізації економіки	12	2	2	8	УО, Т, ІЗ
Тема 10. Екологічна стандартизація, сертифікація та маркування	12	2	2	8	УО, Т, ІЗ
Тема 11. Екологізація підприємництва	12	2	2	8	УО, Т, ІЗ
Тема 12. Регіональні екологічні проблеми	16	4	4	8	УО, Т, ІЗ
Тема 13. Екологічна безпека	12	2	2	8	УО, Т, ІЗ
Тема 14. Міжнародна екологічна діяльність і співробітництво	12	2	2	8	УО, Т, ІЗ
Разом:	180/6	34	34	112	
Підсумковий контроль					Екзамен

ІЗ – індивідуальне завдання, Т – тестування, УО – усне опитування

Поточний контроль / критерії оцінювання	<p>Перевірка та оцінювання знань, вмінь та навичок здобувачів з дисципліни «Екологія» забезпечується здійсненням поточного та підсумкового контролю.</p> <p>Поточний контроль здійснюється під час проведення практичних занять та передбачає оцінювання рівня теоретичної підготовки здобувачів до заняття, якість виконання відповідних практичних завдань. Здійснення поточного контролю знань здобувачів включає опитування (усне або письмове), перевірку індивідуальних творчих завдань, комп'ютерне тестування.</p> <p>Протягом семестру навчання здобувачі вищої освіти можуть отримати максимально 100 балів.</p> <p>Максимальна сума балів за аудиторну роботу складає 68 балів (17 занять * 4 балів = 68 балів), які здобувач може отримати на аудиторних заняттях.</p> <p>Вивчення дисципліни «Екологія» передбачає також виконання здобувачами позааудиторної самостійної роботи (підготовка реферативних повідомлень та доповідей, створення презентацій, написання глосаріїв, а</p>
---	--

	<p>також наукових статей з наступним їх опублікуванням тощо), яка оцінюється максимально у 32 бали.</p> <p>Підсумковий контроль знань здобувачів передбачає складання письмового екзамену. Результат виконання екзаменаційних завдань оцінюється з урахуванням результатів поточного контролю у співвідношенні 80 : 20, де 80 – максимальна оцінка за виконання екзаменаційного завдання, 20 – максимальна оцінка за поточну роботу протягом семестру.</p> <p>Якщо здобувач вищої освіти упродовж семестру навчання набрав 75 балів та (або) більше, оцінка за екзамен йому може бути виставлена за результатом поточної успішності</p>
Основні літературні та інформаційні джерела	<ol style="list-style-type: none"> 1. Бабець І. Г. Сталий розвиток і безпека регіону: навч. посіб. Львів: ЛДУВС, 2015. 267 с. 2. Горун М. В., Пиріг Г. І., Файфура В. В., Федірко М.М. Екологія: навчальний посібник. Тернопіль: 2019. 156 с. 3. Лико Д. В., Лико С. М., Портухай О. І. Екологія: навчальний посібник. Херсон: Олді-плюс, 2016. 304 с. 18.Основи екології. Екологічна економіка та управління природокористуванням: підручник за заг. ред. Мельника Л. Г. Суми : Унів. кн., 2016. 759 с. 4. Петков В. П., Петков С. В., Соболев Є. Ю., Норов В. М., Воробйов В. В., Курінний В. В., Макушев П. В., Москаленко С. І., Горлов Є. В., Сіренко Б. М., Мердова О. М., Дідик Н. І., Гриценко В. Г., Алімов Р. С. Екологічна безпека : навч. посіб. під заг. ред. В. П. Петкова. Київ : КНТ, 2017. 216 с. 5. Резнікова Н. В. Глобальні екологічні проблеми в сучасному світі. Екологічна детермінанта міжнародних економічних відносин: навч. посіб. Київ: Вістка, 2016. 215 с. 6. Юрченко Л. І. Екологія : навч. посіб. Київ : Центр учбової літератури, Професіонал, 2017. 304 с.
Політика дисципліни	
Організація навчання	<p>Відвідування навчальних занять з дисципліни «Екологія» є обов'язковим, згідно розкладу. Конспектування лекційного матеріалу у вигляді коротких тезисів вітається, але не є обов'язковим. Підготовка до практичного заняття передбачає опрацювання переліку питань, що виносяться на обговорення, та створення конспекту, проходження комп'ютерного тестування в системі MOODLE. Самостійна робота передбачає виконання в позаурочний час презентацій, рефератичних повідомлень, тез доповідей, ін. та оцінюється у межах визначених критеріїв.</p>
Відпрацювання пропусків занять	<p>Пропущені навчальні заняття мають бути відпрацьовані. Відпрацювання пропущеного лекційного заняття передбачає підготовку конспекту з відповідної теми. Пропущені практичні заняття відпрацьовуються шляхом проходження комп'ютерного тестування в системі MOODLE, короткого усного опитування з відповідної теми. Відпрацювати пропущені заняття можна у вівторок з 14⁰⁰ до 15⁰⁰ (каб. 50, к. 1).</p>
Допуск до підсумкового контролю	<p>Мінімально необхідною умовою допуску здобувача вищої освіти до підсумкового контролю є наявність 35 балів та відсутність невідпрацьованих лекційних та практичних занять. В іншому випадку здобувач вищої освіти до складання екзамену НЕ ДОПУСКАЄТЬСЯ.</p>
Академічна доброчесність	<p>При підготовці здобувачами вищої освіти наукових робіт (наукових статей, тез, рефератів, ін.) необхідно дотримуватися академічної доброчесності (Положення про дотримання академічної доброчесності педагогічними та науково-педагогічними працівниками та здобувачами освіти</p> <p style="text-align: right;">ВТЕІ КНТЕУ</p> <p>http://www.vtei.com.ua/doc/2019/ud/pol/pol_akad_dobr.pdf)</p>
Інші складові	Відсутні

політики дисципліни	
------------------------	--

Затверджено на засіданні кафедри протокол № 27 від 08.11.2021 р.

Науково-педагогічний працівник

М.А.

Іван ВЛАСЕНКО

Завідувач кафедри

Н.Ч.

Наталія ЧОРНА