

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ЗАХІДНОУКРАЇНСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
НАВЧАЛЬНО-НАУКОВИЙ ІНСТИТУТ ІННОВАТИКИ,
ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ ТА ІНФРАСТРУКТУРИ**

ЗАТВЕРДЖУЮ

Директор Навчально-наукового
інституту інноватики,
природокористування та
інфраструктури

“ 31 ” Василь БРИЧ 2023 р.

ЗАТВЕРДЖУЮ

В.о. проректора з науково-
педагогічної

Віктор ОСТРОВЕРХОВ

2023 р.

ЗАТВЕРДЖУЮ

Директор Навчально-наукового
інституту новітніх освітніх
технологій

“ ” Святослав ПИТЕЛЬ 2023 р.

РОБОЧА ПРОГРАМА

з дисципліни «Оцінка впливу на довкілля»

Ступінь вищої освіти – бакалавр

Галузь знань: 10 «Природничі науки»

Спеціальність: 101 «Екологія»

Освітньо-професійна програма: «Екологічна безпека та охорона
навколишнього середовища»

Кафедра екології та охорони здоров'я

Форма навчання	Курс	Семестр	Лекції, год	Практ., год	ІРС, год	Тренінг, год	СРС, год	Разом, год	Екзамен (сем.)
Денна	IV	VII	40	26	4	10	70	150	VII
Заочна	IV	VII	8	4	-	-	138	150	VII

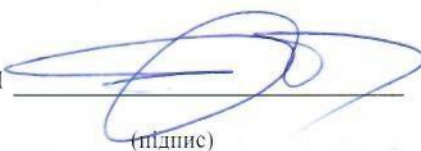
ТЕРНОПІЛЬ - 2023

Робоча програма складена на основі освітньо-професійної програми підготовки бакалавра галузі знань 10 «Природничі науки» спеціальності 101 «Екологія», Освітня програма «Екологічна безпека та охорона навколишнього середовища», затвердженої Вченою Радою ЗУНУ 24.06.2020 р., протокол №10.

Робочу програму склав: старший викладач, к.е.н. Бицюра Л.О.

Робоча програма затверджена на засіданні кафедри екології та охорони здоров'я, протокол № 1 від 28.08.2023 р.

В.о. завідувача кафедри



(підпис)

Леонід БИЦЮРА

Розглянуто і схвалено групою забезпечення спеціальності «Екологія», протокол № 1 від 30.08.2023р.

Голова групи

забезпечення спеціальності



к.е.н., ст. викл. Леонід БИЦЮРА

Голова ОПП



к.е.н., ст. викл. Леонід БИЦЮРА

1. СТРУКТУРА РОБОЧОЇ ПРОГРАМИ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ
2. Опис дисципліни «Оцінка впливу на довкілля»

Дисципліна – «Оцінка впливу на довкілля»	Галузь знань, спеціальність, СВО	Характеристика навчальної дисципліни
Кількість кредитів ECTS – 5	Галузь знань - 10 Природничі науки	Статус дисципліни нормативна Мова навчання українська
Кількість залікових модулів – 4	Спеціальність - 101 Екологія	Рік підготовки: <i>Денна – IV</i> <i>Заочна - IV</i> Семестр: <i>Денна – VII</i> <i>Заочна - VII</i>
Кількість змістових модулів – 3	Ступінь вищої освіти – бакалавр	Лекції: <i>Денна – 40 год</i> <i>Заочна 8 год</i> Практичні заняття: <i>Денна – 26 год.</i> <i>Заочна 4 год</i>
Загальна кількість годин – 150		Самостійна робота: <i>Денна –70 год.</i> Індивідуальна робота – 4 год. КПЗ – 5 год Тренінг – 5год.
Тижневих годин: денна форма навчання семестр – 10 год., з них аудиторних – 5 год.		Вид підсумкового контролю – екзамен

3. Мета і завдання вивчення дисципліни «Оцінка впливу на довкілля»

2.1. Мета вивчення дисципліни

Мета навчальної дисципліни – формування у студентів умінь та навиків для застосування нормативно-правових й організаційно-розпорядчих засад оцінки впливу на довкілля, що спрямовані на запобігання, уникнення, зменшення/пом'якшення, усунення, обмеження, а також моніторингу можливого шкідливого впливу на довкілля; забезпечення екологічної безпеки, охорони довкілля, раціонального використання й відтворення середовища під час прийняття рішень щодо провадження господарської діяльності, яка може мати значний вплив на довкілля; процедур врахування публічних та приватних інтересів; формування у студентів наукового світогляду та здатності до екологічного мислення.

2.2. Завдання вивчення дисципліни

В результаті вивчення дисципліни «Оцінка впливу на довкілля» студенти повинні знати:

- нормативно-правову базу застосування оцінки впливу на довкілля;
- теоретичні засади розмежування факторів впливу на середовище та природні ресурси;
- практичні аспекти застосування п економічних аспектів взаємодії суспільства і природи;
- сучасні методи виявлення негативного впливу господарської діяльності на довкілля;
- методи проведення екологічних досліджень та організації природоохоронної діяльності.
- особливості екологічної діяльності на підприємстві;
- засади державного управління в сфері екології та екологічної безпеки.

В результаті вивчення дисципліни «Оцінка впливу на довкілля» студенти повинні вміти:

- аналізувати наявні потреби соціально-економічного розвитку на локальному рівні, на рівні регіону та країни, та можливості екосистем;
- визначати та оцінювати можливі ризики для середовища в конкретній ситуації;
- аналізувати міжнародний досвід в сфері екологічної оцінки господарської діяльності;
- вести аргументовану дискусію з питань природозбереження на різних рівнях;
- користуватися інформаційними ресурсами та джерелами інформації природоохоронного характеру;
- складати офіційні запити стосовно отримання екологічної інформації;
- на основі проведеного аналізу складати програму зменшення екологічних ризиків або їх унеможливлення в конкретних еколого-економічних ситуаціях.

В результаті вивчення дисципліни «Оцінка впливу на довкілля» студенти повинні вміти:

- аналізувати наявні потреби соціально-економічного розвитку на локальному рівні, на рівні регіону та країни, та можливості екосистем;
- визначати та оцінювати можливі ризики для середовища в конкретній ситуації;
- аналізувати міжнародний досвід в сфері екологічної оцінки господарської діяльності;
- вести аргументовану дискусію з питань природозбереження на різних рівнях;
- користуватися інформаційними ресурсами та джерелами інформації природоохоронного характеру;
- складати офіційні запити стосовно отримання екологічної інформації;

- на основі проведеного аналізу скласти програму зменшення екологічних ризиків або їх унеможливлення в конкретних еколого-економічних ситуаціях;

2.3. Найменування та опис компетентностей, формування котрих забезпечує вивчення дисципліни:

ФК16. Здатність проводити оцінку впливу планованої господарської діяльності на навколишнє середовище.

2.4. Передумови для вивчення дисципліни.

Вивчення курсу «Оцінка впливу на довкілля» передбачає наявність систематичних та ґрунтовних знань із суміжних курсів («Екологічне нормування і стандартизація», «Екологічна безпека», «Економіка природокористування», «Моделювання і прогнозування екологічних ситуацій», «Технології захисту навколишнього середовища»), цілеспрямованої роботи над вивченням спеціальної літератури, активної роботи на лекціях та практичних заняттях, самостійної роботи та виконання індивідуальних завдань.

2.5. Результати навчання.

ПР28. Уміти використовувати знання для оцінки планованої господарської діяльності на довкілля.

3. Програма навчальної дисципліни «Оцінка впливу на довкілля»

Змістовий модуль 1. Основні засади застосування процедур узгодження рішень у господарській діяльності, яка має вплив на довкілля.

Тема 1. Нормативно-правова основа процедури оцінки впливу на довкілля (ОВД) та її місце в екологічному законодавстві.

Предмет, мета та завдання дисципліни. Генеза процедури ОВД в Україні. Аналіз практики застосування законодавства про екологічну експертизу. Зв'язок понять ОВД та загального екологічного законодавства.

Тема 2. Зміст та суб'єкти оцінки впливу на довкілля.

Загальна характеристика процедури оцінки впливу на довкілля. Поняття про екологічні ризики та прогнози. Суб'єкти застосування процедур оцінки впливу на довкілля та розмежування їх повноважень.

Тема 3. Сфера застосування процедур оцінки впливу на довкілля.

Сфера застосування оцінки впливу на довкілля. Категорії видів планованої діяльності та об'єктів, що мають вплив на довкілля. Особливості застосування оцінки впливу на довкілля у воєнний час.

Тема 4. Процеси ОВД для забезпечення участі громадськості у прийнятті природо-орієнтованих рішень.

Загальні поняття про вплив громадськості на діяльність, пов'язану із екологічною безпекою. Гласність оцінки впливу на довкілля. Порядок інформування громадськості про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля. Особливості забезпечення доступу до екологічної інформації в мирний, воєнний час та в умовах надзвичайних ситуацій. Громадські інтереси при розробленні і реалізації проектів екологічно небезпечних об'єктів та видів діяльності.

Змістовий модуль 2. Практичні аспекти застосування процедур оцінки впливу на довкілля.

Тема 5. Повідомлення про планову діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля.

Порядок інформування про діяльність, що пов'язана з оцінкою впливу на довкілля. Визначення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації. Зауваження і пропозиції громадськості до планованої діяльності. Експертні комісії з оцінки впливу на довкілля.

Тема 6. Звіт з оцінки впливу на довкілля.

Структура та зміст звіту про оцінку впливу на довкілля. Нормативне забезпечення підготовки звіту з оцінки впливу на довкілля.

Тема 7. Громадське обговорення у процесі оцінки впливу на довкілля.

Порядок та форми громадського обговорення. Терміни та строки громадського обговорення. Оголошення про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля. Звіт про громадське обговорення.

Тема 8. Висновок з оцінки впливу на довкілля.

Структура та строки чинності висновку з оцінки впливу на довкілля. Фактори впливу. Заходи запобігання впливу на довкілля. Обґрунтованість провадження планової діяльності. Екологічні умови провадження планованої діяльності. Додаткова оцінка впливу на довкілля. Здійснення післяпроектного моніторингу. Оприлюднення та реєстрація висновку з оцінки впливу на довкілля.

Тема 9. Оцінка транскордонного впливу на довкілля.

Підстави, процедури та строки оцінки транскордонного впливу на довкілля. Суб'єкти застосування оцінки транскордонного впливу. Застосування положень Конвенції про оцінку впливу на навколишнє середовище в транскордонному контексті.

Тема 10. Відповідальність за порушення законодавства про оцінку впливу на довкілля.

Види правопорушень у сфері оцінки впливу на довкілля. Види відповідальності за порушення законодавства про оцінку впливу на довкілля.

**4. Структура екзаменаційного кредиту дисципліни
«Оцінка впливу на довкілля»
денна форма навчання**

	Кількість годин					
	Лекції	Практичні заняття	Індивідуальна робота	Тренінг, КПЗ	Самостійна робота	Контрольні заходи
Змістовний модуль 1. Основні засади застосування процедур узгодження рішень у господарській діяльності, яка має вплив на довкілля.						
Тема 1. Нормативно-правова основа процедури оцінки впливу на довкілля (ОВД) та її місце в екологічному законодавстві.	4	2		5	7	Поточне опитування
Тема 2. Зміст та суб'єкти оцінки впливу на довкілля.	4	2	1		7	
Тема 3. Сфера застосування процедур оцінки впливу на довкілля	4	4			7	
Тема 4. Процеси ОВД для забезпечення участі громадськості у прийнятті природо-орієнтованих рішень.	4	2	1		7	
Змістовний модуль 2. Практичні аспекти застосування процедур оцінки впливу на довкілля						
Тема 5. Повідомлення про планову діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля.	4	2		5	7	Поточне опитування
Тема 6. Звіт з оцінки впливу на довкілля.	4	4	1		7	
Тема 7. Громадське обговорення у процесі оцінки впливу на довкілля.	4	2			7	
Тема 8. Висновок з оцінки впливу на довкілля.	4	2	1		7	
Тема 9. Оцінка транскордонного впливу на довкілля.	4	2			7	
Тема 10. Відповідальність за порушення законодавства про оцінку впливу на довкілля.	4	4			7	
Разом	40	26	4	10	70	

заочна форма навчання

Кількість годин			
	Лекції	Прак- тичні заняття	Самостійна робота
Змістовний модуль 1. Основні засади застосування процедур узгодження рішень у господарській діяльності, яка має вплив на довкілля.			
Тема 1. Нормативно-правова основа процедури оцінки впливу на довкілля (ОВД) та її місце в екологічному законодавстві.			13
Тема 2. Зміст та суб'єкти оцінки впливу на довкілля.	2	1	13
Тема 3. Сфера застосування процедур оцінки впливу на довкілля			14
Тема 4. Процеси ОВД для забезпечення участі громадськості у прийнятті природо-орієнтованих рішень.	2	1	14
Змістовний модуль 2. Практичні аспекти застосування процедур оцінки впливу на довкілля			
Тема 5. Повідомлення про планову діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля.	2	1	14
Тема 6. Звіт з оцінки впливу на довкілля.			14
Тема 7. Громадське обговорення у процесі оцінки впливу на довкілля.			14
Тема 8. Висновок з оцінки впливу на довкілля.	2	1	14
Тема 9. Оцінка транскордонного впливу на довкілля.			14
Тема 10. Відповідальність за порушення законодавства про оцінку впливу на довкілля.			14
Разом	8	4	138

5. Тематика практичних занять

ЗМІСТОВИЙ МОДУЛЬ 1.

Основні засади застосування процедур узгодження рішень у господарській діяльності, яка має вплив на довкілля.

Практичне заняття 1. Нормативно-правова основа процедури оцінки впливу на довкілля (ОВД) та її місце в екологічному законодавстві.

Мета: ознайомити з законодавчою основою застосування процедури оцінки впливу на довкілля та історією трансформації підходів у цій сфері.

Питання для обговорення:

1. Роль та значення процедур узгодження рішень у природоохоронній сфері.
2. Предмет, мета, завдання та методи дисципліни.
3. Завдання модернізації екологічного законодавства та його практична реалізація в Україні.
4. Взаємозв'язок норм екологічного законодавства та господарської діяльності.

Практичне заняття 2. Зміст та суб'єкти оцінки впливу на довкілля.

Мета: ознайомитися зі змістом процедури оцінки впливу на довкілля, основними учасниками процесів, пов'язаних з нею.

Питання для обговорення:

1. Зміст процедури оцінки впливу господарської діяльності на довкілля.
2. Суб'єкти оцінки впливу на довкілля та розмежування їх повноважень.
3. Особливості застосування процедур оцінки впливу на довкілля в Україні.

Практичне заняття 3, 4. Сфера застосування процедур оцінки впливу на довкілля.

Мета: ознайомитися зі сферою застосування законодавства про оцінку впливу на довкілля.

Питання для обговорення:

1. Сфера застосування оцінки впливу на довкілля.
2. Категорії видів планованої діяльності та об'єктів, що мають вплив на довкілля.
3. Особливості застосування оцінки впливу на довкілля у воєнний час.

Практичне заняття 5. Процеси ОВД для забезпечення участі громадськості у прийнятті природоорієнтованих рішень.

Мета: ознайомитися з засадами та загальними поняттями про вплив громадськості на діяльність, пов'язану із екологічною безпекою.

Питання для обговорення:

1. Гласність оцінки впливу на довкілля.
2. Порядок інформування громадськості про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля.
3. Особливості забезпечення доступу до екологічної інформації в мирний, воєнний час та в умовах надзвичайних ситуацій.
4. Громадські інтереси при розробленні і реалізації проектів екологічно небезпечних об'єктів та видів діяльності.

ЗМІСТОВИЙ МОДУЛЬ 2. Практичні аспекти застосування процедур оцінки впливу на довкілля.

Практичне заняття 6. Повідомлення про планову діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля.

Мета: ознайомитися з вимогами та порядком опрацювання інформації про діяльність, що підпадає під врегулювання законодавством про застосування оцінки впливу на довкілля.

Питання для обговорення:

1. Порядок інформування та визначення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації.
2. Зауваження і пропозиції громадськості до планованої діяльності.
3. Експертні комісії з оцінки впливу на довкілля.

Практичне заняття 7, 8. Звіт з оцінки впливу на довкілля.

Мета: ознайомитися зі структурою та змістом звіту про оцінку впливу на довкілля.

Питання для обговорення:

1. Структура та зміст звіту про оцінку впливу на довкілля.
2. Нормативне забезпечення підготовки звіту з оцінки впливу на довкілля.
3. Розгляд практичних кейсів підготовки звітів з оцінки впливу на довкілля на прикладах об'єктів теплопостачання та водопідготовки.

Практичне заняття 9. Громадське обговорення у процесі оцінки впливу на довкілля.

Мета: ознайомитися з підходами та вимогами до застосування процедур громадського обговорення у сфері застосування оцінки впливу на довкілля.

Питання для обговорення:

1. Порядок та форми громадського обговорення.
2. Терміни та строки громадського обговорення.
3. Звіт про громадське обговорення.

Практичне заняття 10. Висновок з оцінки впливу на довкілля.

Мета: ознайомитися з підходами та вимогами до підготовки висновку з оцінки впливу на довкілля, зрозуміти поняття факторів впливу на довкілля та обґрунтованість провадження планової діяльності.

Питання для обговорення:

1. Структура та строки чинності висновку з оцінки впливу на довкілля.
2. Заходи запобігання впливу на довкілля.
3. Екологічні умови провадження планованої діяльності.
4. Додаткова оцінка впливу на довкілля. Здійснення післяпроектного моніторингу.
5. Порядок оприлюднення та реєстрація висновку з оцінки впливу на довкілля.

Практичне заняття 11. Оцінка транскордонного впливу на довкілля.

Мета: ознайомитися з принципами застосування процедури оцінки транскордонного впливу на довкілля.

Питання для обговорення:

1. Підстави, процедури та строки оцінки транскордонного впливу на довкілля.
2. Суб'єкти застосування оцінки транскордонного впливу.
3. Застосування положень Конвенції про оцінку впливу на навколишнє середовище в транскордонному контексті.

Практичне заняття 12, 13. Відповідальність за порушення законодавства про оцінку впливу на довкілля.

Мета: ознайомитися з основними нормативними актами, що визначають відповідальність за порушення в сфері застосування процедури оцінки впливу на довкілля.

Питання для обговорення:

1. Нормативне обґрунтування відповідальності в сфері застосування оцінки впливу на довкілля.
2. Види правопорушень у сфері оцінки впливу на довкілля.
3. Види відповідальності за порушення законодавства про оцінку впливу на довкілля.

6. Комплексне практичне індивідуальне завдання

Індивідуальні завдання з дисципліни «Оцінка впливу на довкілля» виконуються самостійно кожним студентом на основі вільного вибору теми завдання. КПЗ охоплює усі основні теми дисципліни. Метою виконання КПЗ є поглиблення знань студентів у тих темах курсу, що найменш розглядаються у лекційних і практичних заняттях. При виконанні та оформленні КПЗ студент може використати комп'ютерну техніку, інформацію з Інтернету, статистичний, довідковий та інші необхідні матеріали. Виконання КПЗ вимагає від студентів навичок опрацювання статистичних показників, вміння робити еколого-економічні розрахунки, аналізувати і систематизувати використану інформацію, робити висновки та рекомендації щодо вирішення поставлених екологічних проблем. КПЗ оцінюється за 100 – бальною шкалою з наступним її переведенням у середньозважену величину в залежності від питомої ваги відповідної складової залікового кредиту.

Варіанти КПЗ з дисципліни «Оцінка впливу на довкілля».

1. Роль та значення процедур узгодження рішень у природоохоронній сфері.
2. Предмет, мета, завдання та методи дисципліни.
3. Завдання модернізації екологічного законодавства та його практичне реалізація в Україні.
4. Зміст процедури оцінки впливу господарської діяльності на довкілля.
5. Суб'єкти оцінки впливу на довкілля та розмежування їх повноважень.
6. Особливості застосування процедур оцінки впливу на довкілля в Україні.
7. Сфера застосування оцінки впливу на довкілля.
8. Категорії видів планованої діяльності та об'єктів, що мають вплив на довкілля.
9. Особливості застосування оцінки впливу на довкілля у воєнний час.
10. Гласність оцінки впливу на довкілля.
11. Порядок інформування громадськості про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля.
12. Особливості забезпечення доступу до екологічної інформації в мирний, воєнний час та в умовах надзвичайних ситуацій.
13. Громадські інтереси при розробленні і реалізації проектів екологічно небезпечних об'єктів та видів діяльності.
14. Порядок інформування та визначення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації.
15. Зауваження і пропозиції громадськості до планованої діяльності.
16. Експертні комісії з оцінки впливу на довкілля.
17. Структура та зміст звіту про оцінку впливу на довкілля.
18. Нормативне забезпечення підготовки звіту з оцінки впливу на довкілля.
19. Розгляд практичних кейсів підготовки звітів з оцінки впливу на довкілля на прикладах об'єктів теплопостачання та водопідготовки.
20. Порядок та форми громадського обговорення.
21. Терміни та строки громадського обговорення.
22. Звіт про громадське обговорення.
23. Структура та строки чинності висновку з оцінки впливу на довкілля.
24. Заходи запобігання впливу на довкілля.

25. Екологічні умови провадження планованої діяльності.
26. Додаткова оцінка впливу на довкілля. Здійснення післяпроектного моніторингу.
27. Порядок оприлюднення та реєстрація висновку з оцінки впливу на довкілля.
28. Підстави, процедури та строки оцінки транскордонного впливу на довкілля.
29. Суб'єкти застосування оцінки транскордонного впливу.
30. Застосування положень Конвенції про оцінку впливу на навколишнє середовище в транскордонному контексті.
31. Нормативне обґрунтування відповідальності в сфері застосування оцінки впливу на довкілля.
32. Види правопорушень у сфері оцінки впливу на довкілля.

7. Самостійна робота

№ п/п	Тематика
1	Трансформація національного екологічного законодавства на прикладі впровадження процедури оцінки впливу на довкілля.
2.	Фактори впливу на довкілля в регіоні.
4.	Види господарської діяльності, що пов'язані з процедурою оцінки впливу на довкілля.
5.	Екологічне функціонування підприємства.
6.	Запобігання екологічним ризикам в Україні.
7.	Участь громадськості в розгляді проектів рішень, що мають вплив на довкілля.
8.	Удосконалення національної екологічної політики.
9.	Алгоритми застосування процедури оцінки впливу на довкілля.
10.	Практика підготовки звітів про оцінку впливу на довкілля.
11.	Звіт та висновок про оцінку впливу на довкілля: порядок розгляду.
12.	Основні напрямки екологізації економічних рішень на рівні громади.
13.	Міждержавна екологічна співпраця та транскордонна оцінка впливу на довкілля.
14.	Особливості реалізації процедури оцінки впливу на довкілля в умовах війни.
Разом	

8. Тренінг з дисципліни.

Тематика: Порівняльний аналіз оцінки впливу на довкілля будівництва та реконструкції промислового об'єкта.

1. Провести аналіз структури документів, пов'язаних із оцінкою впливу на довкілля.
2. Оцінити потенційні екологічні ризики від запланованої діяльності.
3. Обґрунтувати доцільність участі громадськості в обговоренні запланованих проектів та коригуванні заходів з їх реалізації.

9. Засоби оцінювання та методи демонстрування результатів навчання

У процесі навчання дисципліни «Оцінка впливу на довкілля» використовуються наступні засоби оцінювання та методи демонстрування результатів навчання:

- стандартизовані тести;
 - поточне опитування;
 - модульне тестування та опитування;
 - презентації результатів виконаних завдань та досліджень;
 - оцінювання результатів КПЗ;
 - студентські презентації та виступи на наукових заходах;
 - інші види індивідуальних та групових завдань.

10. Критерії, форми поточного та підсумкового контролю

Підсумковий бал (за 100-бальною шкалою) з дисципліни «Оцінка впливу на довкілля» визначається як середньозважена величина, в залежності від питомої ваги кожної складової залікового кредиту:

(%)

Заліковий модуль 1	Заліковий модуль 2	Заліковий модуль 3 (за КПЗ, тренінг)	Заліковий модуль 4 (екзамен)
20%	20%	20%	40%
1. Опитування (тестування) на заняттях: 4 теми по 5 балів – мах 20 балів. 2. Письмова робота – мах 80 балів.	1. Опитування (тестування) на заняттях: 6 тем по 5 балів – мах 30 балів. 2. Письмова робота – мах 70 балів.	1. Підготовка КПЗ – мах 40 балів. 2. Захист КПЗ – мах 40 балів. 3. Участь у тренінгах – мах 20 балів.	1. Тестові завдання (10 тестів по 2 бали) – мах 20 балів. 2. Теоретичні питання (1) – мах 20 балів. 3. Практичні завдання (2) – мах 60 балів.

Шкала оцінювання:

За шкалою університету	За національною шкалою	За шкалою ECTS
90–100	відмінно	A (відмінно)
85–89	добре	B (дуже добре)
75–84		C (добре)
65–74	задовільно	D (задовільно)
60–64		E (достатньо)
35–59	незадовільно	FX(незадовільно з можливістю повторного складання)
1–34		F (незадовільно з обов'язковим повторним курсом)

11. Інструменти, обладнання та програмне забезпечення, використання яких передбачає навчальна дисципліна

Найменування	Номер теми
Електронний варіант лекцій	1–10
Тестові завдання (електронний варіант)	1–10
Контрольні роботи (у т. ч. електронний варіант)	1–10

Рекомендовані джерела інформації:

1. Конвенція про оцінку впливу на навколишнє середовище у транскордонному контексті (1991).

2. Конвенція про доступ до інформації, участь громадськості у процесі прийняття рішень та доступ до правосуддя з питань, що стосуються довкілля (1998).
3. Директива 85/337/ЕЕС щодо оцінки впливу деяких державних і приватних проектів на навколишнє середовище (зі змінами).
4. Директива 2001/42/ЕС щодо оцінки впливу деяких планів та програм на навколишнє середовище (2001).
5. Закон України «Про оцінку впливу на довкілля» (від 23.05.2017р.)
6. Закон України «Про екологічну експертизу» (від 09.02.95р.).
7. Закон України «Про регулювання містобудівної діяльності» (2011).
8. Закон України «Про охорону навколишнього природного середовища» (1991).
9. Постанова КМУ №247 від 30.12.2017. «Про затвердження критеріїв визначення планованої діяльності, яка не підлягає оцінці впливу на довкілля, та критеріїв визначення розширень і змін діяльності та об'єктів, які не підлягають оцінці впливу на довкілля».
10. Постанова КМУ № 244 від 27.12.2017. «Про затвердження Порядку передачі документації для надання висновку з оцінки впливу на довкілля та фінансування оцінки впливу на довкілля та Порядку ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля».
11. Постанова КМУ «Про затвердження Порядку проведення громадських слухань у процесі оцінки впливу на довкілля».
12. Постанова КМУ №557 «Про затвердження Порядку віднесення об'єктів будівництва до IV і V категорій складності» (2011).
13. Постанова КМУ № 548 «Про затвердження Порядку проведення експертизи містобудівної документації» (2011).
14. Постанова Кабінету Міністрів України від 23 вересня 2020 р. № 877 «Про затвердження Порядку прийняття рішення про здійснення транскордонної оцінки впливу на довкілля».
15. Постанова КМУ №1026 від 13 грудня 2017 року «Про затвердження Порядку передачі документації для надання висновку з оцінки впливу на довкілля та фінансування оцінки впливу на довкілля та Порядку ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля».
16. Постанова КМУ №989 від 13 грудня 2017 року «Про затвердження Порядку проведення громадських слухань у процесі оцінки впливу на довкілля».
17. Розпорядження КМУ №78 від 29.04.2015 « Про схвалення розроблених Міністерством екології та природних ресурсів планів імплементації деяких актів законодавства ЄС».
18. ДБН А.2.2-1-2003 «Склад і зміст матеріалів оцінки впливів на навколишнє середовище (ОВНС) при проектуванні і будівництві підприємств, будинків і споруд» (2003).
19. ДБН А.2.2-1-2003 «Склад і зміст матеріалів оцінки впливів на навколишнє середовище (ОВНС) при проектуванні і будівництві підприємств, будинків і споруд» (2003).
20. Волошина Н.О., Волошин О.Г. Оцінка впливу на довкілля: навчально-методичний посібник / Н.О. Волошина., Волошин О.Г. – Київ: НПУ імені М.П. Драгоманова, 2019. – 150 с.
21. Оцінка впливу на довкілля: практикум навчальний посібник для бакалаврів напряму підготовки 101 Екологія. Електронний оптичний диск (CD-ROM).
22. Оцінка впливу на довкілля: впровадження природоохоронних практик та кліматичної політики ЄС. навч. посіб. – Суми : Сумський національний аграрний університет, 2021. – 152 с.