



Лектор навчальної
дисципліни
Контактна інформація
лектора (e-mail)
URL ЕНК на
навчальному порталі
НУБіП України

СИЛАБУС ДИСЦИПЛІНИ «СТРАТЕГІЧНА ЕКОЛОГІЧНА ОЦІНКА»

Ступінь вищої освіти - Магістр
Спеціальність 101 Екологія
Освітня програма – Екологічний контроль та аудит
Рік навчання 2, семестр 3
Форма здобуття вищої освіти денна
Кількість кредитів ЄКТС 4
Мова викладання українська

Паламарчук Світлана Петрівна

spal@i.ua

ОПИС ДИСЦИПЛІНИ

Мета вивчення навчальної дисципліни «Стратегічна екологічна оцінка»: формування умінь та компетенцій щодо забезпечення процедури стратегічної екологічної оцінки наслідків виконання документів державного планування для довкілля, у тому числі для здоров'я населення, а також розроблення заходів із запобігання, зменшення та пом'якшення можливих негативних наслідків реалізації запланованої діяльності. Реалізація мети вимагає трансформації програмних результатів навчання в дисциплінарні та адекватний відбір змісту навчальної дисципліни за цим критерієм. Основні завдання навчальної дисципліни засвоєння здобувачами вищої освіти процедури стратегічної екологічної оцінки наслідків виконання документів державного планування для довкілля, у тому числі для здоров'я населення.

Основні завдання навчальної дисципліни засвоєння здобувачами вищої освіти процедури стратегічної екологічної оцінки наслідків виконання документів державного планування для довкілля, у тому числі для здоров'я населення.

Набуття компетентностей:

Інтегральна компетентність (ІК): Здатність продукувати нові ідеї, розв'язувати складні комплексні завдання у сфері екології, охорони довкілля та збалансованого природокористування при здійсненні дослідницько-інноваційної діяльності.

Загальні компетентності (ЗК):

ЗК 4 Здатність розробляти та управляти проектами.

ЗК 6 Здатність до пошуку, оброблення та аналізу інформації з різних джерел.

Фахові (спеціальні) компетентності (ФК):

СК 14 Здатність управляти стратегічним розвитком команди в процесі здійснення професійної діяльності у сфері екології, охорони довкілля та збалансованого природокористування.

СК 15 Здатність до організації робіт, пов'язаних з оцінкою екологічного стану, захистом довкілля та оптимізацією природокористування, в умовах неповної інформації та суперечливих вимог.

Програмні результати навчання (ПРН):

ПРН14. Застосовувати нові підходи для вироблення стратегії прийняття рішень у складних непередбачуваних умовах.

ПРН16. Вибирати оптимальну стратегію господарювання та/або природокористування в залежності від екологічних умов.

СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Тема	Години (лекції/практичні/самостійна)	Результати навчання	Завдання	Оцінювання
Модуль 1. Основні поняття, мета, принципи, процедура проведення та суб'єкти стратегічної екологічної оцінки і їх повноваження				
Тема 1. Основи стратегічної екологічної оцінки	2/2/10	Знати історичний часопис становлення СЕО. Етапи розвитку екологічної оцінки. Вміти проводити аналіз діяльності Канадського агентства з екологічної оцінки	Здача практичної роботи №1 Місце СЕО в розвитку системи екологічної оцінки	10
Тема 2. Нормативно-правова база проведення СЕО	2/2/10	Знати Директиву ЄС, основні вимоги та положення Директиви. Законодавчі та нормативні документи. Вміти аналізувати основні положення Угоди про асоціацію між Україною та ЄС.	Здача практичної роботи №2 Нормативно-правові акти проведення СЕО в Україні	10
Тема 3. Порядок проведення стратегічної екологічної оцінки	2/2/10	Знати порядок проведення СЕО та вміти проводити опис та оцінювання наслідків виконання документів державного планування для довкілля	Здача практичної роботи №3 Оцінка документів державного планування для довкілля	10
Тема 4. Етапи проведення стратегічної екологічної оцінки	2/2/5	Знати та визначати обсяг СЕО, складання звіту про СЕО. Проведення громадського обговорення та консультацій (транскордонних консультацій)	Здача практичної роботи №4 Складання алгоритму здійснення стратегічної екологічної оцінки	10
Тема 5. Роль громадськості під час розробки та прийняття рішень стратегічного характеру, що мають вплив на довкілля	2/2/5	Процедура участі громадськості після підготовки звіту СЕО Роль громадськості під час проведення моніторингу впровадження документа, що пройшов СЕО	Здача практичної роботи №5 Процедура участі громадськості під час розробки та прийняття рішень СЕО	10
Модульна робота 1	10/10/40	Оцінювання результату засвоєння знань та умінь відповідно до тем, які включені до модуля №1	Виконання тесту (30 тестових запитань)	50
Модуль 2. Оцінка впливу сільськогосподарської діяльності на об'єкти агросфери				
Тема 6. Основні методи СЕО	2/2/10	Знати основну характеристику методів, що використовуються при проведенні	Здача практичної роботи №6 Загальна харак-	10

		СЕО. Вміти проводити аналіз зацікавлених сторін, методи участі громадськості	теристика методів, що використовуються при проведенні СЕО	
Тема 7. Порядок здійснення моніторингу наслідків виконання документа державного планування для довкілля	2/2/10	Вміти виявляти сильні та слабкі сторони екологічної ситуації в місті чи регіоні, а також можливості й загрози, які впливатимуть на ситуацію з довкіллям. Знати можливості та переваги SWOT-аналізу	Здача практичної роботи №7 Застосування SWOT-аналізу екологічної ситуації під час проведення СЕО	10
Тема 8. Методологія проведення СЕО	2/2/10	Визначати і знати умови для проведення СЕО. Знати обов'язкове застосування СЕО. Вміти визначати існування ймовірності значного впливу на довкілля	Здача практичної роботи №8 Проведення СЕО відповідно до Протоколу про СЕО	10
Тема 9. Досвід проведення СЕО стратегій розвитку в українських містах	2/2/5	Знати ключові екологічні проблеми міст. Вміти проводити аналіз різних екологічних ситуацій та складати їх прогнози.	Здача практичної роботи №9 Впровадження СЕО в містах України	10
Тема 10. Особливості здійснення та алгоритм дій при проведенні СЕО на прикладі міст України	2/2/5	Знати формати проведення СЕО. Вміти проводити аналіз ключових моментів щодо проведення СЕО в містах України	Здача практичної роботи №10 Формати та ключові чинники проведення СЕО	10
Модульна робота 2	10/10/40	Оцінювання результату засвоєння знань та умінь відповідно дотем, які включені до модуля №2	Виконання тесту (30 тестових запитань)	50
Навчальна робота	20/20/80	середньозважене двох модулів помножене на 0,7		70
Екзамен		30% від загальної оцінки за курс		30
ВСЬОГО ЗА КУРС				100

ПОЛІТИКА ОЦІНЮВАННЯ

Політика щодо дедлайнів та перекладання:	Роботи, які здаються із порушенням термінів без поважних причин, оцінюються на нижчу оцінку. Перекладання модулів відбувається із дозволу лектора за наявності поважних причин (наприклад, лікарняний).
Політика щодо академічної доброчесності:	Списування (дублювання роботи із іншим студентом) під час контрольних робіт та екзаменів заборонені (в т.ч. із використанням мобільних девайсів). Власні умовиводи у висновках до робіт повинні містити конкретну інформацію відповідно до завдань
Політика щодо відвідування:	Відвідування занять є обов'язковим. За об'єктивних причин (наприклад, хвороба, міжнародне стажування) навчання може відбуватись індивідуально (в он-лайн формі за погодженням із деканом факультету)

ШКАЛА ОЦІНЮВАННЯ СТУДЕНТІВ

Рейтинг здобувача вищої освіти, бали	Оцінка національна за результати складання екзаменів заліків	
	екзаменів	заліків
90-100	відмінно	зараховано
74-89	добре	
60-73	задовільно	
0-59	незадовільно	не зараховано

РЕКОМЕНДОВАНІ ДЖЕРЕЛА ІНФОРМАЦІЇ

1. Паламарчук С.П. Методичні рекомендації з практичних робіт для студентів ОС Магістр спеціальності 101 Екологія з дисципліни «Стратегічна екологічна оцінка», видавництво НУБіП України, 2024 р. 54 с.

2. Паламарчук С.П. Курс лекцій для студентів ОС Магістр спеціальності 101 Екологія з дисципліни «Стратегічна екологічна оцінка», видавництво НУБіП України, 2024 р. 68 с.

3. "Стратегічна екологічна оцінка - особливості впровадження в містах України". Паламарчук С.П. Всеукраїнська науково-практична конференція "Екологія - виклики сучасності". м. Київ, 2024 р., 58-62с.

4. Закон України «Про стратегічну екологічну оцінку» від 20 березня 2018 року № 2354- VIII. Відомості Верховної Ради (ВВР), 2020, № 16, ст. 138.

5. Наказ Міністерства екології та природних ресурсів України «296 від 10.08.2018 р. Про затвердження методичних рекомендацій із здійснення стратегічної екологічної оцінки 12 документів державного планування. https://menr.gov.ua/files/docs/nakazy/2018/nakaz_296.pdf

6. Закон України „Про регулювання містобудівної діяльності” від 17.02.2020 р. №3038-УІ. <http://rada.gov.ua/>

7. Закон України "Про місцеві Ради і місцеве самоврядування" від 14.07.2015 р. №595-УІІІ. <http://rada.gov.ua/>

8. Стратегічна екологічна оцінка: методичні реком. для слухач./ [уклад.: Г.Б. Марушевський, О.В. Берданова]. К.: К.І.С., 2021. 44 с.

9. Методичні вказівки до самостійної роботи та виконання контрольної роботи для студентів денної та заочної форми навчання з дисципліни “Екологічна оцінка планів, програм, проектів”. / Лоева І.Д., Тимощук М.О., Гарабазій Т.А., Снісаренко В.В. Одеса, ОДЕКУ, 2022. С.27

10. Strategic Environmental Assessment: The Cabinet Directive on the Environment Assessment of Policy, Plan and Program Proposals: Guidelines for Implementing the Cabinet Directive. Ottawa: Privy Council Office and Canadian Environment Assessment Agency, 2020. 13 p.

11. Handbook of strategic environmental assessment / ed. by B. Sadler [et al.]. London: Earthscan, 2021. 621 p.

12. Розроблення та впровадження стратегічного плану розвитку регіону: практичний

посібник / [Боврон Б., Вігода А., Девідсон Г. та ін.]; за ред. І. Санжаровського. К.: К.І.С., 2021. 214 с.

13. Про ратифікацію Протоколу про стратегічну екологічну оцінку до Конвенції про оцінку впливу на навколишнє середовище у транскордонному контексті: закон України № 562-VIII від 01.07.2015 [Електронний ресурс]. Режим доступу: <http://zakon5.rada.gov.ua/laws/show/562-19>

14. Данилишин Б.М. Стратегічна екологічна оцінка управлінських рішень щодо формування та реалізації регіональної політики / Б.М. Данилишин, Є.В. Хлобистов // Збалансований розвиток України — шлях до здоров'я та добробуту нації: матер. Укр. еколог. конгр., 21 верес. 2022 р. К.: Центр екологічної освіти та інформації, 2022. С. 24-25.

15. Звіт про стратегічну екологічну оцінку проекту обласної програми поводження з ТПВ на 2012-2024 рр. (проект) / Автори: Войціховська А.С., Мелень-Забрамна О.М., Нагорна О.О. / За заг. ред. Кравченко О.В. Львів, 2020. 40 с.

16. Марушевський Г.Б. Стратегічна екологічна оцінка Стратегії регіонального розвитку (на прикладі Дніпропетровської області). Державне управління та місцеве самоврядування: зб .наук. праць. Вип. 4 (23). 2020. С. 51-61.