

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ДВНЗ «ПРИКАРПАТСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ІМЕНІ ВАСИЛЯ СТЕФАНІКА»

Факультет/інститут Природничих наук

Кафедра біології та екології

ЗАВДАННЯ ДЛЯ САМОСТІНОЇ РОБОТИ СТУДЕНТІВ

Менеджмент інновацій в екології

Рівень вищої освіти – перший (бакалаврський)

Освітня програма Екологія

Спеціальність 101 Екологія

Галузь знань 10 Природничі науки

Затверджено на засіданні кафедри
Протокол № 1 від “31” серпня 2021 р.

Самостійна робота

Тема	Питання	Годин
Тема 1. Предмет і завдання навчальної дисципліни.	1. Ресурсні обмеження та екологічні загрози сьогодення. 2. Еволюція системи інституційної моделі ресурсокористування. 3. Трансформації системи природокористування.	8
Тема 2. Екологічні інновації як основа екологізації економічного розвитку.	1. Що таке природний капітал? 2. Три взаємопов'язані та взаємопосилюючі пріоритети Стратегії «Європа – 2020». 3. Глобальні виклики сьогодення	8
Тема 3. Базис «зеленої» економіки та зв'язок з теорією сталого розвитку.	1. Трансформації системи природокористування на засадах концепції «зеленої» економіки. 2. Завдання та стимули «зеленої» економіки 3. Відмінності та головні нововведення концепцій «зеленої» економіки та «зеленого» зростання.	8
Тема 4. Витоки та міжнародні сценарії розвитку «зеленої» економіки.	1. Найважливіші етапи розвитку «зеленої» економіки у світовому контексті. 2. Концепція «зеленої» економіки в міжнародному форматі. 3. Цілі державної політики в «зелених» секторах економіки. 4. Міжнародна політика «зеленого» зростання : оцінка переваг, бар'єрів та рушійних сил.	8
Тема 5. Передумови формування національної політики «зеленого» зростання в Україні	1. Трансформація системи екологічного управління на сучасному етапі. 2. Деградація довкілля як ключова передумова впровадження моделі «зеленої» економіки. 3. Соціальні наслідки забруднення навколишнього середовища. 4. Основні завдання екологічного управління в контексті Цілей Розвитку Тисячоліття.	8
Тема 6. Ключові сегменти та інструментарій «зеленої» модернізації економіки України.	1. Поняття та класифікація «зеленого» бізнесу. 2. Міжнародні тенденції розвитку «зеленого» бізнесу в Україні. 3. Переваги «зеленої» індустрії. 4. Огляд національних передумов «зеленого» бізнесу.	10
Тема 7. Участь України в міжнародних процесах «зеленої» модернізації та екологічного партнерства.	1. Сутність природоресурсного менеджменту в системі секторальної політики «зеленого» зростання. 2. Основні завдання розвитку «зеленої» енергетики як базису низьковуглецевої економіки. 3. «Озеленення» промисловості. 4. Стале споживання та виробництво.	10
ЗАГ.:		60

Рекомендована література

1. Сиротюк М. Поновлювані джерела енергії. – Львів: Видавничий центр ЛНУ, 2008. – 248с.

2. Чучуй В.П. Альтернативні джерела енергії /С.М.Умінський, С.В. Інютін. – Одеса: ТЕС, 2015. – 234 с.
3. Альтернативна енергетика в Україні: монографія / Г.Г. Півняк, П64 Ф.П. Шкрабець; Нац. гірн. ун-т. Д.: НГУ, 2013. – 109 с.
4. Основні засади впровадження моделі «зеленої» економіки в Україні : навч. посіб. / Т.П. Галушкіна, Л.А. Мусіна, В.Г. Потапенко та ін. ; за наук. Ред. Т.П. Галушкіної. – К. : Інститут екологічного управління та збалансованого природокористування, 2017. – 154 с.
5. Ілляшенко С.М., Прокопенко О.В Формування ринку екологічних інновацій: економічні основи управління: Монографія / За ред. д.е.н., проф.. С.М. Ілляшенка. Суми: ВТД « Університетська книга», 2002. 250с.