

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

Факультет/інститут Природничих наук

Кафедра біології та екології

ПЛАН ПРАКТИЧНИХ ЗАНЯТЬ

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.

Теми практичних занять

№ п/п	Назва теми	Кількість годин
1.	Тема 1. Предмет і завдання навчальної дисципліни.	2
2.	Тема 2. Екологічні інновації як основа екологізації економічного розвитку.	2
3.	Тема 3. Базис “зеленої” економіки та зв’язок з теорією сталого розвитку.	2
4.	Тема 4. Витоки та міжнародні сценарії розвитку «зеленої» економіки.	2
5.	Тема 5. Передумови формування національної політики «зеленого» зростання в Україні	2
6.	Тема 6. Ключові сегменти та інструментарій «зеленої» модернізації економіки України.	2
7.	Тема 7. Участь України в міжнародних процесах «зеленої» модернізації та екологічного партнерства.	4
Усього годин		16
Рекомендована література		
<ol style="list-style-type: none">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.		