

## **Анотація до вибіркової дисципліни «Екологія»**

### **Опис дисципліни**

«Екологія» є дисципліною, яка сприяє формуванню в майбутніх фахівців системних, комплексних знань та практичних навичок їх застосування з питань правової охорони довкілля, забезпечення раціонального природокористування та екологічної безпеки, досягнення сталого розвитку суспільства.

Студенти отримують теоретичні знання і практичні навички в сфері управління екологічною безпекою, захисту довкілля від забруднення, контролю та моніторингу довкілля; процедури здійснення екологічного аудиту; технологій переробки і організації утилізації промислових та твердих побутових відходів; оцінки впливу будь-якого виду господарської діяльності на стан довкілля і здоров'я населення.

Мета курсу «Екологія» - засвоєння і формування знань про основні закономірності взаємодії людини, суспільства і природи, особливості впливу антропогенних чинників на природне середовище та його зворотну дію, методи управління процесами природокористування, у тому числі економічні.

Оволодіння цим курсом повинне виробити у студентів навички практичного використання методів екологічного менеджменту, аудиту і маркетингу.

### **Зміст дисципліни**

1. Наукові засади раціонального природокористування й охорони навколишнього середовища
2. Форми антропогенного впливу на навколишнє середовище
3. Проблеми раціонального природокористування і охорони довкілля в світі й Україні
4. Екологічна безпека та політика екобезпечного розвитку
5. Управління екологічною безпекою в Україні
6. Екологічний аудит
7. Екологічна паспортизація об'єктів
8. Оцінка впливу на довкілля та проблеми її організації
9. Екологічний моніторинг.
10. Система екологічної інформації
11. Планування раціонального природокористування та охорони навколишнього середовища
12. Економічний механізм
13. природокористування та ефективність здійснення природоохоронних заходів
14. Науково-технічний прогрес та довкілля

## **ЛІТЕРАТУРА**

1. Белова О. І. Особливості кліматичного та екологічного менеджменту та маркетингу як основа сталого стратегічного розвитку сучасного підприємства. Вчені записки університету "КРОК". Серія : Економіка. 2021. Вип. 3. С. 109-115.
2. Горун М. В., Пиріг Г. І., Файфура В. В., Федірко М.М. Екологія: навчальний посібник. Тернопіль: 2019. 156 с. URL: <http://dspace.wunu.edu.ua/bitstream/316497/38135/3/Посібник20Екологія202019.pdf>
3. Екологічне право : навч. посіб. / кол. авт. Резворович К. Р., Юнін О. С., Кірін Р. С. та ін. Дніпро : Видавець Біла К. О., 2020. 318 с.
4. Задихайло Д. Д. Екологічні інновації в системі зеленої економіки (правовий аспект). Міжнародний науковий журнал "Інтернаука". Серія : Юридичні науки. 2020. № 10. С. 60-66.
5. Закон України "Про відходи" URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/187/98-%D0%B2%D1%80#Text>
6. Закон України "Про екологічний аудит". URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/main/1862-15>
7. Закон України "Про екологічну мережу України» URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1864-15>
8. Закон України "Про охорону навколишнього природного середовища". URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1264-12>
9. Земельний кодекс України. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/main/2768-14,561-12>
10. Конвенція про доступ до інформації, участь громадськості в процесі прийняття рішень та доступ до правосуддя з питань, що стосуються довкілля. URL: [https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/994\\_015](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/994_015)
11. Конституція України. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/254%D0%BA/96-%D0%B2%D1%80#Text>
12. Кримінальний кодекс України. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2341-14#Text>
13. Лісовий кодекс України. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/main/3852-12>
14. Податковий Кодекс України. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2755-17#T>
15. Пришляк Г. Я. Особливості гарантій реалізації екологічних прав та свобод людини й громадянина в Україні: питання. Міжнародний науковий журнал "Інтернаука". Серія : Юридичні науки. 2021. № 8. С. 30-36.
16. Савчук О. О. Сучасний стан екологічного законодавства України у сфері якості повітря: адаптація до стандартів ЄС. Міжнародний науковий журнал "Інтернаука". Серія : Юридичні науки. 2020. № 4(1). С. 81-88.
17. Ситник Л. С. Методи оцінки екологічного впливу антропогенної діяльності на навколишнє середовище. Економіка і організація управління. 2021. Вип. 4. С. 71-77.