


Білоцерківський національний аграрний університет
Екологічний факультет
Кафедра екології та біотехнології

	СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ «ОРГАНІЗАЦІЯ ТА УПРАВЛІННЯ В ПРИРОДООХОРОННІЙ ДІЯЛЬНОСТІ» Галузь знань – 10 Природничі науки Спеціальність – 101 Екологія Освітня програма – «Екологія»
Рівень вищої освіти	перший (бакалаврський)
Компонент освітньої програми:	обов'язковий
Кількість кредитів ECTS / загальна кількість годин	4 кредити / 120 годин
Семестр	7
Форма контролю	залік
Мова викладання	українська
Профайл викладача	Харчишин Віктор Миколайович Посада: доцент кафедри екології та біотехнології Науковий ступінь: кандидат сільськогосподарських наук Робоче місце: навчальний корпус № 9 (вулиця Героїв Чорнобиля 3 ^а), 420 ауд. (кафедра екології та біотехнології). E-mail: viktor.kharchyshyn@btsau.edu.ua Зв'язок з викладачем: +380990201019
Опис дисципліни	Вивчення навчальної дисципліни «Організація та управління в природоохоронній діяльності» дозволяє сформуванню у студентів знання про екологічне управління та відповідні механізми його здійснення, методології управління і системного підходу з екологічними закономірностями; положення міжнародних стандартів і регламентів з управління сфері екології, а також вітчизняного природоохоронного законодавства та міжнародної співпраці.
Передумови для вивчення дисципліни	Навчальна дисципліна «Організація та управління в природоохоронній діяльності» базується на знаннях з таких дисциплін, як: «Загальна екологія», «Моніторинг навколишнього середовища», «Техноекологія», «Природоохоронне законодавство та екологічне право», вивчених на попередніх курсах.
Мета вивчення дисципліни	Метою вивчення дисципліни «Організація та управління в природоохоронній діяльності» є формування у студентів необхідних компетенцій щодо управління у сфері екології, яке має за мету реалізацію екологічної політики держави на всіх рівнях (глобальному, національному і регіональному) для досягнення збалансованого розвитку та гармонізації співіснування суспільства і природи.
Формат дисципліни	Для денної форми навчання дисципліна викладається в очному форматі, із застосуванням мультимедійних засобів. За необхідності - дистанційна форма навчання (платформа Moodle Білоцерківського НАУ, онлайн-

	платформа ZOOM, електронна пошта, мобільний додаток Viber. Формат проведення навчальної дисципліни може бути змішаним: поєднання як традиційних форм навчання з елементами дистанційного навчання.
Очікувані результати навчання	<p>PH01.1. Демонструвати розуміння основних принципів організації та управління в природоохоронній діяльності.</p> <p>PH04.1. Використовувати принципи управління, на яких базується система екологічно безпечного управління в природоохоронній діяльності.</p> <p>PH19.1. Підвищувати професійний рівень шляхом продовження екологічної освіти та самоосвіти.</p> <p>PH24.1. Розуміти і реалізувати свої екологічні права і обов'язки як члена суспільства, усвідомлювати цінності вільного демократичного суспільства, верховенства права, прав і свобод людини і громадянина в Україні.</p>
Структура курсу	<p>Змістовий модуль 1. Теоретико-методологічні основи організації та управління в природоохоронній діяльності.</p> <p>Тема 1.1. Основні положення і методологія організації та управління в природоохоронній діяльності.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предмет, методи і завдання курсу «Організація та управління в природоохоронній діяльності». 2. Базові основи організації та управління в природоохоронній діяльності. 3. Сучасні вимоги до організації та управління в природоохоронній діяльності. <p>Тема 1.2. Системний підхід до організації та управління в природоохоронній діяльності.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Екологічно орієнтоване виробництво. 2. Концепція управління екологічною діяльністю. 3. Особливості системного підходу до організації управління екологічною діяльністю. <p>Змістовий модуль 2. Організаційна структура управління в природоохоронній діяльності.</p> <p>Тема 2.1. Функції управління у сфері екології.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Загальні функції управління в природоохоронній діяльності. 2. Спеціальні функції управління в природоохоронній діяльності. 3. Функції адміністративно-територіальних одиниць у сфері екології. <p>Тема 2.2. Організація та управління природоохоронною діяльністю в Україні.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Класифікація систем і механізмів екологічного управління. 2. Органи загального державного екологічного управління. 3. Органи державного управління із спеціальними повноваженнями у сфері екології. <p>Тема 2.3. Державна система екологічного управління.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Система корпоративного екологічного управління. 2. Система місцевого екологічного управління. 3. Система громадського екологічного управління. <p>Змістовий модуль 3. Міжнародний досвід організації та управління в природоохоронній діяльності.</p> <p>Тема 3.1. Міжнародні організаційно-правові механізми управління в природоохоронній діяльності.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Всесвітня програма дій на XXI століття. 2. Міжнародні організації і правові механізми співпраці щодо охорони довкілля і відновлення навколишнього середовища. 3. Міжнародна екологічна діяльність України. Міжнародні екологічні організації.

	<p>Тема 3.2. Міжнародні пріоритети екологічно безпечного управління у природоохоронній діяльності.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Екологічно безпечне управління використанням хімічних речовин. 2. Екологічно безпечне використання біотехнологій у природоохоронній діяльності. 3. Екологічно безпечне вилучення небезпечних відходів. 4. Екологічно безпечне вилучення твердих відходів і очищення стічних вод.
<p>Методи навчання</p>	<p>Під час лекційних занять застосовуються: слайдові презентації у програмі Microsoft Office PowerPoint, роздатковий матеріал, дискусійне обговорення проблемних питань.</p> <p>Під час практичних занять застосовуються: дискусійне обговорення проблемних питань, публічний виступ, практичні роботи.</p>
<p>Політика</p>	<p>Політика щодо академічної доброчесності: очікується, що письмові роботи здобувачів вищої освіти будуть їх оригінальними дослідженнями чи міркуваннями. Виявлення ознак академічної недоброчесності в роботі здобувача (списування, відсутність посилань на використані джерела, застосування нечинного законодавства, фабрикація, фальсифікація, обман) є підставою для її незарахування викладачем.</p> <p>Політика щодо відвідування занять: очікується, що здобувачі відвідають усі лекції і практичні заняття курсу. Відпрацювання пропущених занять згідно графіку консультацій викладача. За об'єктивних причин навчання може відбуватись в он-лайн режимі.</p> <p>Політика щодо дедлайнів і перескладання: здобувачі мають дотримуватися термінів виконання усіх видів робіт.</p> <p>Політика щодо виконання завдань: позитивно оцінюється відповідальність, старанність, креативність, дотримання чинного законодавства.</p> <p>Політика оцінювання: засоби та критерії оцінювання прописані в робочій програмі навчальної дисципліни, розміщеної на платформі Е-навчання Білоцерківського НАУ (Moodle).</p>
<p>Рекомендовані джерела інформації</p>	<p style="text-align: center;">Базові</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Максименко Н. В., Задніпровський В.В., Квартенко Р.О. Організація управління в екологічній діяльності. Підручник для студентів екологічних спеціальностей ВНЗ. Видання 3-тє перероблене і доповнене. Х.: ХНУ імені В.Н.Каразіна, 2011. 282 с. 2. Екологічне управління: Підручник / В. Я. Шевчук, Ю. М. Саталкін, Г. О. Білявський та ін. К.: Либідь, 2004. 432 с. 3. Максименко Н. В., Задніпровський В.В., Клименко О.М. Організація управління в екологічній діяльності. Підручник для студентів екологічних спеціальностей ВНЗ. Видання 2-ге перероблене і доповнене Х.: ХНУ імені В.Н.Каразіна, 2008. 339 с. 4. Шмандій В.М., Солошин І.О. Управління природоохоронною діяльністю: Навчальний посібник. Київ: Центр навчальної літератури, 2004. 296 с. 5. Екологічне управління: Підручник / В.Я. Шевчук, Ю.М. Саталкін, Г.О. Білявський та ін. К.: Либідь, 2004. 432с. 6. Іванюк Д.П., Шульга І.В. Управління природоохоронною діяльністю: Навч. посібник. К.: Алерта, 2007. 368 с. 7. Шматько, В. Г. Екологія і організація природоохоронної діяльності.- Національна академія управління. К. : КНТ, 2006. 303 с. 8. Максименко Н.В. Квартенко Р.О., Александрова А.С. Організація управління в екологічній діяльності. Навчально-методичний посібник. Х.:

ХНУ імені В.Н. Каразіна, 2014. 60 с.

9. Самойленко Н. М. Організація та управління в природоохоронній діяльності : навч. посіб. / Н. М. Самойленко, Д. В. Райко, В. І. Аверченко. Харків : НТУ "ХП", вид-во "Лідер", 2018. 174 с.

10. Системи екологічного управління: сучасні тенденції та міжнародні стандарти: посібник / С. В. Берзіна, В. М. Берзін, В. М. Вакараш та ін. К.: Ін-т екол. управління та збалансованого природокористування, 2017. 134 с.

Допоміжні

1. Збірник методичних рекомендацій про державний контроль за дотриманням вимог природоохоронного законодавства. Чернівці: Зелена Буковина, 1996. 248 с.

2. Модернізація виробництва: системно-екологічний підхід: Посібник з екологічного менеджменту / Шевчук В. Я., Саталкін Ю. М., Навроцький В. М. та ін. К.: СИМВОЛ-Т, 1997. 245 с.

3.Правова база з питань екології та охорони природного середовища. Збірник нормативно-правових актів /Укладач Камлик М. І. К.: Атіка, 2001. 632 с.

4. Управління у сфері охорони довкілля та природокористування в Україні: проблеми та шляхи їх вирішення. К.: ВЕГО „МАМА-86”, 2003. 160 с.

5. Закон України "Про охорону навколишнього природного середовища". Відомості Верховної Ради України, 1991. №41. 546 с.

6. Земельний кодекс України, 1992р. //Відомості Верховної Ради України. 1992. № 12. 156 с.

7. Лісовий кодекс України, 1994р. //Відомості Верховної Ради України. 1994. № 17. 190 с.

8. Водний кодекс України, 1995р. //Відомості Верховної Ради України. 1995. № 24. 99 с.

9. Кодекс "Про надра", 1994р.// Відомості Верховної Ради України. 1994. № 36. 341 с.

10. Закон України "Про природно-заповідний фонд України", 1992р.// Відомості Верховної Ради України. 1992. № 34. 502 с.

11. Національна доповідь України про гармонізацію життєдіяльності суспільства у навколишньому природному середовищі. Спеціальне видання до 5-ї Всеєвропейської конференції міністрів навколишнього середовища "Довкілля для Європи". К., 2003. 128 с.