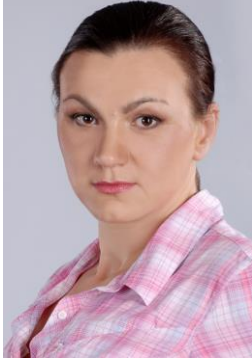





**Силабус навчальної дисципліни  
«ПРИРОДООХОРОННЕ ЗАКОНОДАВСТВО»  
Освітньо-професійної програми «Екологія та охорона  
навколишнього середовища»  
Галузь знань: 10 «Природничі науки»  
Спеціальність: 101 «Екологія»**

<b>Рівень вищої освіти</b>	Перший (бакалаврський)
<b>Статус дисципліни</b>	Навчальна дисципліна обов'язкового фахового компонента ОП
<b>Курс</b>	3
<b>Семестр</b>	6
<b>Обсяг дисципліни, кредити ЄКТС/години</b>	4 кредити / 120 годин
<b>Мова викладання</b>	Українська, англійська
<b>Що буде вивчатися (предмет вивчення)</b>	Механізми реалізації природоохоронного законодавства та впровадження вимог природоохоронного законодавства в систему екологічного менеджменту
<b>Чому це цікаво/треба вивчати (мета)</b>	Курс спрямований на формування у студентів цілісного уявлення про природоохоронне законодавство, оволодіння положеннями міжнародних стандартів і регламентів з екологічного права, формування навичок тлумачення та застосування норм екологічного права, опанування кейсів досудового врегулювання екологічних спорів та оволодіння навичками застосування на практиці основ природоохоронного законодавства та екологічного права.
<b>Чому можна навчитися (результати навчання)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- розуміти основні екологічні закони, правила та принципи охорони довкілля та природокористування;</li> <li>- уміти проводити пошук інформації з використанням відповідних джерел для прийняття обґрунтованих рішень;</li> <li>- уміти пояснювати соціальні, економічні та політичні наслідки впровадження екологічних проектів;</li> <li>- вибирати оптимальну стратегію проведення громадських слухань щодо проблем та формування територій природно-заповідного фонду та екологічної мережі;</li> <li>- усвідомлювати відповідальність за ефективність та наслідки реалізації комплексних природоохоронних заходів;</li> <li>- підвищувати професійний рівень шляхом продовження освіти та самоосвіти;</li> <li>- уміти формувати запити та визначати дії, що забезпечують виконання норм і вимог екологічного законодавства;</li> <li>- брати участь у розробці проектів і практичних рекомендацій щодо збереження довкілля;</li> <li>- розуміти і реалізувати свої права і обов'язки як члена суспільства, усвідомлювати цінності вільного демократичного суспільства, верховенства права, прав і свобод людини і громадянина в Україні.</li> </ul>
<b>Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями (компетентності)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– здатність розв'язувати складні спеціалізовані задачі та вирішувати практичні проблеми у сфері екології, охорони довкілля і збалансованого природокористування, або у процесі навчання, що передбачає застосування основних теорій та методів наук про довкілля, та характеризуються комплексністю і невизначеністю умов;</li> <li>– знання та розуміння предметної області та професійної діяльності;</li> <li>– здатність спілкуватися з представниками інших професійних груп різного рівня (з експертами з інших галузей знань/видів економічної</li> </ul>

	<p>діяльності);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– здатність діяти соціально відповідально та свідомо;</li> <li>– здатність реалізувати свої права і обов’язки як члена суспільства, усвідомлювати цінності громадянського (вільного демократичного) суспільства та необхідність його сталого розвитку, верховенства права, прав і свобод людини і громадянина в Україні;</li> <li>– розуміння основних теоретичних положень, концепцій та принципів математичних та соціально-економічних наук;</li> <li>– знання сучасних досягнень національного та міжнародного екологічного законодавства;</li> <li>– здатність до використання основних принципів та складових екологічного управління;</li> <li>– здатність обґрунтовувати необхідність та розробляти заходи, спрямовані на збереження ландшафтно-біологічного різноманіття та формування екологічної мережі;</li> </ul> <p>здатність до опанування міжнародного та вітчизняного досвіду вирішення регіональних та транскордонних екологічних проблем.</p>
<b>Навчальна логістика</b>	<p><b>Зміст дисципліни:</b> Вступ до курсу. Екологічні права та обов’язки громадян. Основні положення природоохоронного законодавства України. Екологічні нормативи та стандарти. Державний екологічний контроль. Право природокористування. Поняття, ознаки та правове забезпечення екологічної безпеки. Юридична відповідальність за екологічні правопорушення. Правовий режим використання, охорони та відтворення атмосферного повітря. Правовий режим використання, охорони та відтворення вод. Правовий режим використання, охорони та відтворення земель. Правовий режим використання, охорони та відтворення надр. Правовий режим використання, охорони та відтворення лісів та рослинного світу. Правовий режим використання, охорони та відтворення тваринного світу. Правовий режим використання та охорони об’єктів природно-заповідного фонду та Смарагдової мережі.</p> <p><b>Види занять:</b> лекції, практичні.</p> <p><b>Методи навчання:</b> робота в малих групах, семінар-дискусія, мозковий штурм, кейс та методи, презентація.</p> <p><b>Форми навчання:</b> очна, заочна.</p>
<b>Пререквізити</b>	Знання з дисциплін: «Заповідна справа», «Оцінка ефективності природокористування», «Збалансоване природокористування та ресурсозбереження», «Моніторинг довкілля»
<b>Пореквізити</b>	Отримані знання будуть використані при вивченні дисциплін «Екологічна стандартизація та сертифікація», «Організація та управління в природоохоронній діяльності», «Нормування антропогенного навантаження на довкілля», технологічній практиці, написанні бакалаврської роботи і у майбутній практичній фаховій діяльності
<b>Інформаційне забезпечення з репозитарію та фонду НТБ НАУ</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Якименко Г. М. Про імплементацію європейських директив з охорони довкілля. Удосконалення професійної компетентності викладача юридичних дисциплін: матеріали всеукраїнського науково-педагогічного підвищення кваліфікації. (м. Одеса, 6 лютого – 19 березня 2023 р.). Одеса: Видавничий дім «Гельветика», 2023. С. 156–160.</li> <li>2. Дмитренко І.А. Екологічне право України: Підручник / І.А. Дмитренко. – К.: Юрінком Інтер, 2020. – 352 с.</li> <li>3. Екологічне право України: курс лекцій / за ред. д-ра юрид. наук, проф. кафедри аграрного, земельного та екологічного права НУ «ОЮА» Каракаша І. І. – Одеса : 2020. – 321 с.</li> </ol>

	4. Хоміч Л., Тимошенко М. Судова практика в екологічних спорах: ваше джерело права. Посібник з природоохоронного законодавства / Л. Хоміч, М.Тимошенко – К.: ТОВ «Екобізнес груп», 2020. – 130 с.	
<b>Локація та матеріально-технічне забезпечення</b>	Аудиторія теоретичного навчання, проектор, Інтернет-мережа	
<b>Семестровий контроль, екзаменаційна методика</b>	Диференційований залік	
<b>Кафедра</b>	Екології	
<b>Факультет</b>	Екологічної безпеки, інженерії та технологій	
		<p><b>ЯКИМЕНКО ГАННА МИКОЛАЇВНА</b>  <b>Посада:</b> доцент  <b>Науковий ступінь:</b> кандидат біологічних наук  <b>Профайл викладача:</b>  <a href="https://febit.nau.edu.ua/kafedry/kafedra-ekolohii/vykladachi-kafedry/iakymenko-hanna-mykolaivna/">https://febit.nau.edu.ua/kafedry/kafedra-ekolohii/vykladachi-kafedry/iakymenko-hanna-mykolaivna/</a>  <b>Тел.:</b> 0977158937  <b>E-mail:</b> <a href="mailto:yakymenko.hanna@npp.nau.edu.ua">yakymenko.hanna@npp.nau.edu.ua</a></p>
		<p><b>САЄНКО ТЕТЯНА ВАСИЛІВНА</b>  <b>Посада:</b> професор  <b>Наукова ступінь:</b> доктор педагогічних наук  <b>Вчене звання:</b> професор  <b>Профайл викладача:</b>  <a href="https://febit.nau.edu.ua/kafedry/kafedra-ekolohii/vykladachi-kafedry/saienko-tetiana-vasylivna/">https://febit.nau.edu.ua/kafedry/kafedra-ekolohii/vykladachi-kafedry/saienko-tetiana-vasylivna/</a>  <b>Тел.:</b> 0985617170  <b>E-mail:</b> <a href="mailto:tetiana.saienko@npp.nau.edu.ua">tetiana.saienko@npp.nau.edu.ua</a>  <b>Робоче місце:</b> 5.602</p>
<b>Оригінальність навчальної дисципліни</b>	Авторський курс	
<b>Лінк на дисципліну</b>	Google classroom	