



**Білоцерківський національний аграрний університет**  
**Економічний факультет**  
**Кафедра економіки та економічної теорії**

	<p style="text-align: center;"><b>СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ «ЕКОЛОГІЧНА ПОЛІТИКА»</b></p> <p style="text-align: center;">Галузь знань - 28 «Публічне управління та адміністрування»          Спеціальність - 281 «Публічне управління та адміністрування»          Освітня програма - «Публічне управління та адміністрування»</p>
<b>Рівень вищої освіти</b>	перший (бакалаврський)
<b>Компонент освітньої програми:</b>	вибірковий
<b>Кількість кредитів ECTS / загальна кількість годин</b>	4 кредити /120 годин
<b>Семестр</b>	8
<b>Форма контролю</b>	Залік
<b>Мова викладання</b>	Українська
<b>Профайл викладачів</b> 	<p><b>Житник Тетяна Петрівна</b>  <b>Посада:</b> доцент кафедри економіки та економічної теорії  <b>Вчене звання:</b> доцент  <b>Науковий ступінь:</b> кандидат економічних наук  <b>Робоче місце:</b> навчальний корпус №4 (пл. Соборна, 8/1), 121 ауд. (кафедра економіки та економічної теорії).  <b>E-mail:</b> <a href="mailto:tatpetr@ukr.net">tatpetr@ukr.net</a>.  <b>Зв'язок з викладачем:</b> +380968117607</p>
<b>Опис дисципліни</b>	Вивчення вибіркової навчальної дисципліни «Екологічна політика» сприяє формуванню у студентів розуміння основ екологічної політики, її витоків, сутності та інструментарію; основних законодавчих актів і нормативних документів щодо охорони навколишнього середовища; глобальних проблем навколишнього середовища, а також вмінь давати

	оцінку ефективності заходів екологічної політики країни, прогнозувати розвиток людства у зв'язку з сучасною екологічною кризою, навичок визначати стратегічні пріоритети екологічної політики на глобальному, регіональному та локальному рівнях.
<b>Передумови для вивчення дисципліни</b>	Дисципліна базується на знаннях таких дисциплін, як «Аграрні технології», «Правознавство», «Мікро- та макроекономіка», «Безпека життєдіяльності».
<b>Мета вивчення дисципліни</b>	Метою вивчення дисципліни «Екологічна політика» є набуття студентами знань, умінь і навичок щодо загальних уявлень та набуття базових знань з питань екології, екологічного менеджменту, екологічного аудиту, екологічного інспектування, стратегії сталого розвитку, економіки природокористування та врівноваженого природокористування в процесі формування й розвитку екологічної політики на різних рівнях.
<b>Формат дисципліни</b>	Для денної форми навчання дисципліна викладається в очному форматі, із застосуванням мультимедійних засобів. За необхідності (індивідуальні графіки, дуальна форма навчання, дистанційна тощо) можуть використані платформи Moodle, ZOOM. Формат проведення дисципліни є змішаним: поєднання як традиційних форм навчання з елементами дистанційного навчання.
<b>Очікувані результати навчання</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Знати сутність екологічної політики як сукупності заходів засобів, спрямованих на забезпечення стійкого розвитку і цивілізованості;</li> <li>2. Засвоїти теоретичні основи екологічної політики, її витоки, суть, еволюцію, інструментарій;</li> <li>3. Знати основні законодавчі акти і нормативні документи щодо охорони навколишнього середовища;</li> <li>4. Розуміти глобальні проблеми навколишнього середовища і прогнози розвитку людства у зв'язку з сучасною екологічною кризою;</li> <li>5. Знати принципи пріоритети, основні напрямки, моделі та джерела усталеного екологічного розвитку;</li> <li>6. Вміти давати оцінку сучасному стану природних екосистем регіону, державі світу;</li> <li>7. Розуміти суперечності між економічним поступом суспільства і проблемами збереження довкілля;</li> <li>8. Усвідомлювати, що екологічна криза – це перш за все криза людського духу, а тому екологічна культура є найсуттєвіший чинник і показник екологічної політики;</li> <li>9. Вміти користуватися нормативною документацією;</li> <li>10. Застосовувати набуті знання в майбутній професійній та громадській діяльності;</li> <li>11. Вміти давати оцінку ефективності заходів екологічної політики країни;</li> <li>12. Визначати стратегічні пріоритети екологічної політики на глобальному, регіональному та локальному рівнях.</li> </ol>

<p><b>Структура курсу</b></p>	<p><i>Змістовий модуль 1. Теоретико-методологічні засади дослідження та механізми здійснення екологічної політики</i></p> <p>Тема 1.1. Предмет, методи дослідження та підходи до вивчення екологічної політики.</p> <p>Тема 1.2. Детермінованість екологічної політики формами природокористування.</p> <p>Тема 1.3. Цілі, критерії та принципи формування екологічної політики.</p> <p>Тема 1.4. Зумовленість екологічної політики кризовим станом екосистеми.</p> <p>Тема 1.5. Особливості кризового стану природних екосистем.</p> <p>Тема 1.6. Механізм реалізації екологічної політики.</p> <p>Тема 1.7. Інструменти та суб'єкти екологічної політики.</p> <p>Тема 1.8. Інституційна система забезпечення екологічної політики.</p> <p>Тема 1.9. Екологічна компетентність влади.</p> <p>Тема 1.10. Агроекологія як наукова основа стійкого розвитку агросфери.</p> <p>Тема 1.11. Громадські (неурядові) екологічні організації та їх участь у процесах прийняття екологічних рішень.</p> <p><i>Змістовий модуль 2. Особливості реалізації екологічної політики в Україні та за кордоном</i></p> <p>Тема 2.1. Державна екологічна політика в Україні.</p> <p>Тема 2.2. Еколого-економічна реформа в Україні.</p> <p>Тема 2.3. Формування екологічної політики на різних рівнях.</p> <p>Тема 2.4. Формування екологічної політики на рівні міст.</p> <p>Тема 2.5. Історичні основи формування міжнародної екологічної політики.</p> <p>Тема 2.6. Міжнародна інтеграція в сфері екології.</p> <p>Тема 2.7. Європейський Союз та його роль у формуванні екологічної політики.</p> <p>Тема 2.8. Екологічна політика провідних держав світу</p>
<p><b>Методи навчання</b></p>	<p>Під час лекційного курсу застосовуються метод візуалізації з використанням презентацій у програмі Microsoft Office Power Point, дискусійне обговорення проблемних питань.</p> <p>Практичні заняття проводяться у вигляді практикумів з виконанням розрахункових та аналітичних завдань – індивідуальних та в групах, використання навчальних та контролюючих тестів; вирішення проблемних ситуаційних завдань. Обчислення здійснюються за допомогою Microsoft Excel.</p> <p>Самостійна робота передбачає опрацювання додаткових джерел у вигляді pdf- файлів; інформації з інтернет-сайтів; відеоматеріалів в YouTube за відповідними темами, посилання на які розміщені в системі Moodle.</p>

<p><b>Політика</b></p>	<p><b>Політика щодо академічної доброчесності:</b> очікується, що письмові роботи студентів будуть їх оригінальними дослідженнями чи міркуваннями. Виявлення ознак академічної недоброчесності в письмовій роботі студента (списування, відсутність посилань на використані джерела, фабрикація, фальсифікація, обман) є підставою для її незарахування викладачем.</p> <p><b>Політика щодо відвідування занять:</b> очікується, що студенти відвідають усі лекції і практичні заняття курсу. Студенти мають інформувати викладача про неможливість відвідати заняття. Відпрацювання пропущених занять згідно графіку консультацій викладача. За об'єктивних причин навчання може відбуватись в он-лайн режимі.</p> <p><b>Політика щодо дедлайнів і перескладання:</b> студенти мають дотримуватися термінів виконання усіх видів робіт.</p> <p><b>Політика щодо виконання завдань:</b> позитивно оцінюється відповідальність, старанність, креативність.</p> <p><b>Політика оцінювання:</b> засоби та критерії оцінювання прописані в робочій програмі дисципліни, розміщеної на платформі Е-навчання Білоцерківського НАУ (Moodle).</p>
<p><b>Рекомендовані джерела інформації</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>Базова література</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Хилько М. І. Екологічна безпека України: навч. посіб. К., 2017. 267 с.</li> <li>2. Димань Т. М., Мазур Т. Г. Основні законодавчі документи щодо харчової безпеки в Україні. Безпека продовольчої сировини і харчових продуктів: підручник. К.: ВЦ "Академія", 2011. 453 с.</li> <li>3. Надточій П.П., Мислива Т.М. Екологічна безпека: навч. посібник (2-ге видання доповнене і перероблене). Житомирський національний агроекологічний університет, 2011. 304 с.</li> <li>4. Екологічна політика в системі державного управління національним господарством: Монографія. К.: Національна академія управління, 2013. 198 с.</li> <li>5. Екологічна безпека: методичні вказівки до виконання розрахунково-графічної роботи / уклад.: М. М. Біляєв, О. Ю.Гулько, П. Б. Машихіна. Д.: ДНУЗТ імені академіка В.Лазаряна, 2014. 23 с.</li> </ol>