

**Білоцерківський національний аграрний університет**  
**Екологічний факультет**  
**Кафедра загальної екології та екотрофології**

	<p><b>СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ</b>  <b>«ЕКОЛОГІЧНА ПОЛІТИКА ТА ЗБАЛАНСОВАНЕ</b>  <b>ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ»</b></p> <p>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>	другий (магістерський)
<b>Компонент освітньої програми:</b>	вибірковий
<b>Кількість кредитів ECTS /загальна кількість годин</b>	3 кредити /90 годин
<b>Семестр</b>	2
<b>Форма контролю</b>	залік
<b>Мова викладання</b>	Українська
<b>Профайл викладача</b>	<p><b>Лавров Віталій Васильович</b>  <b>Посада:</b> професор кафедри загальної екології та екотрофології  <b>Вчене звання:</b> професор  <b>Науковий ступінь:</b> доктор с.-г. наук  <b>Зв'язок з викладачем:</b> відповідно до графіку консультацій</p>
<b>Опис дисципліни</b>	<p>"Екологічна політика та збалансоване природокористування" – навчальна дисципліна, яка вивчає головні концептуальні напрямки використання природних ресурсів, розмір шкоди від забруднення природного середовища, процеси та явища суспільного життя, що викликані нестачею природних ресурсів, величезним зростанням виробництва й забруднення всіх сфер Землі. Теоретичною базою збалансованого природокористування є основні екологічні закони, закони розвитку природи й суспільства.</p>
<b>Передумови для вивчення дисципліни</b>	<p>Вибіркова навчальна дисципліна "Екологічна політика та збалансоване природокористування" базується на знаннях таких дисциплін, як "Вступ до спеціальності", "Глобалізація і політика національної безпеки".</p>
<b>Мета вивчення дисципліни</b>	<p><i>Метою навчальної дисципліни</i> є формування у фахівців теоретичних знань, умінь та практичних навичок у галузі організації і контролю за використання природних ресурсів і компонентів довкілля; знань з основ теорії управління; основних напрямів екологічної політики держави; стратегії природоохоронної діяльності, яка передбачає розробку і впровадження екологічного законодавства, втілення в життя економічного механізму природокористування; міжнародного досвіду управління у природоохоронній діяльності; міжнародній екологічній діяльності України.</p>

<b>Формат дисципліни</b>	Дисципліна викладається як для студентів денної, так і для заочної форми навчання із застосуванням мультимедійних засобів. За необхідності (індивідуальні графіки, дистанційна тощо) можуть використані платформи Moodle, Team, ZOOM. Формат проведення дисципліни є змішаним: поєднання традиційних форм навчання з елементами дистанційного навчання.
<b>Очікувані результати навчання</b>	РН 01. Знати теоретичні та прикладні засади вироблення й аналізу публічної політики, основ та технологій прийняття управлінських рішень РН 06. Здійснювати ефективне управління інноваціями, ресурсами, ризиками, проектами, змінами, якістю, застосовувати сучасні моделі, підходи та технології, міжнародний досвід при проектуванні та реорганізації управлінських та загальноорганізаційних структур.
<b>Структура курсу</b>	<b>Теми дисципліни:</b> 1. Теоретичні основи організації та управління в природоохоронній діяльності. 2. Теоретико-методологічні основи системного екологічного управління. 3. Державне регулювання та правові засади природокористування в Україні. 4. Стратегічні плани дій екополітики України. 5. Економічна оцінка природних ресурсів. 6. Екологічна оцінка ефективності інвестиційних проектів. 7. Екологічне страхування та ліцензування. 8. Фінансові важелі та стимулювання природоохоронної діяльності. 9. Державна система екологічного управління. 10. Міжнародний досвід в управлінні навколишнім природним середовищем. 11. Міжнародне екологічне співробітництво України. <b>Види занять:</b> лекції, практичні.
<b>Методи навчання</b>	У процесі вивчення дисципліни "Екологічна політика та збалансоване природокористування" застосовуються як традиційні, так і інноваційні освітні технології. Під час лекційного курсу застосовуються презентації у програмі Microsoft Office PowerPoint, дискусійне обговорення проблемних питань. Практичні заняття проводяться у вигляді семінарів - практикумів з виконанням ситуаційних завдань, індивідуальних та в мінігрупах. При виконанні самостійної роботи та ІНДЗ використовується дослідницький метод та його прийоми: доказу, аргументації, систематизації, узагальнення, визначення причин недоліків, аналіз підсумків роботи, коригування дій для досягнення мети. Самостійна робота передбачає опрацювання додаткових джерел літератури; інформації з інтернет-сайтів; відеоматеріалів в YouTube за відповідними темами.
<b>Політика</b>	<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,

	<p>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 дотримуватись 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 E-навчання Білоцерківського НАУ (Moodle).</p>
<p><b>Рекомендовані джерела інформації</b></p>	<p><b>Базова література</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Гречко Т.К., Лісовський С.А., Романюк С.А., Руденко Л.Г. Публічне управління в забезпеченні сталого (збалансованого) розвитку: [навч. посіб.]. Херсон: Грінь Д.С., 2015. 264 с.</li> <li>2. Екологічні основи збалансованого природокористування в агросфері : навчальний посібник / за ред. проф. С. П. Соська та Н. В. Максименко. Х. : ХНУ імені В. Н. Каразіна, 2015. 572 с. 11.</li> <li>3. Екологія : Підручник / С. І. Дорогунцов, К. Ф. Коценко, М. А. Хвесик та ін. К. : КНЕУ, 2005. 371 с</li> <li>4. Клименко М.О. Збалансоване використання земельних ресурсів: Навчальний посібник / М. О. Клименко, Б. В. Борисюк. Т. М. Колесник. Херсон : ОЛДІ-ПЛЮС, 2014. 552 с.</li> <li>5. Клименко М. О. Збалансоване використання водних ресурсів : Навчальний посібник / М. О. Клименко, І. І. Залеський. Рівне : НУГВП, 2016. 337 с.</li> <li>6. Штойко П. І. Концепції природознавства : навч. посібник / П. І. Штойко. – Львів : ЛНУ імені Івана Франка. 2011. 456 с.</li> </ol>