

Код та назва дисципліни українською мовою/ Назва дисципліни англійською мовою	<b>1-E2-101-1 Екологічні проблеми регіонів України/ Ecological problems of Ukraine's regions</b>
Рекомендується для галузі знань (спеціальності, освітньої програми)	E1–Біологія та біохімія, E2 – Екологія, A4.05- Середня освіта (Біологія та здоров'я людини), G21 – Біотехнології та біоінженерія
Кафедра(зазначати повну назву кафедри)	Біорізноманіття та екології
П.І.П. НПП (за можливості)	Коломбар Тетяна Михайлівна
Рівень ВО	Перший (бакалаврський)
Курс, семестр (в якому буде викладатись)	II-IV курс, 3-8 семестри
Мова викладання	Українська
Пререквізити (передумови вивчення дисципліни)	Базові знання з екології
Чому це цікаво/треба вивчати	Зміст курсу спрямований на вирішення існуючих екологічних проблем, що призводять до негативних екологічних, соціальних та економічних наслідків, а також на попередження їх виникнення й поширення тощо.
Перелік тем з дисципліни	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Вступ до основних екологічних проблем України.</li> <li>2. Регіональні аспекти сфери зміни клімату.</li> <li>3. Регіональні аспекти сфери охорони атмосферного повітря та водних ресурсів регіонів України.</li> <li>4. Регіональні аспекти сфери охорони земель та поводження з відходами.</li> <li>5. Природні ресурси регіонів України.</li> <li>6. Регіональна та міжрегіональна еколого-економічна діяльність у вирішенні проблем природокористування та охорони довкілля.</li> <li>7. Регіональні еколого-господарські проблеми.</li> <li>8. Економічні методи управління, регулювання раціонального використання природних ресурсів.</li> <li>9. Формування еколого орієнтованої регіональної політики з урахуванням стратегічних пріоритетів розвитку регіонів України.</li> <li>10. Еколого-економічні проблеми використання та охорони мінеральних, земельних ресурсів.</li> <li>11. Фінансово-економічна політика розвинутих держав світу у сфері природокористування.</li> <li>12. Природно-заповідний фонд України.</li> </ol>
Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями (компетентності)	Набуті знання сприятимуть формуванню екологічної поведінки та свідомому ставленню до ресурсів, які використовуються нами щодня.
Очікувані результати навчання	Розуміти основні принципи управління природоохоронними діями. Знати новітні принципи та методи захисту навколишнього середовища, а також розуміти, як на побутовому рівні сприяти вирішенню регіональних проблем.
Інформаційне забезпечення	Електронні ресурси, презентації, відеоматеріали
Види навчальних занять (лекції,	Лекції, практичні заняття

<i>практичні, семінарські, лабораторні заняття тощо)</i>	
Вид семестрового контролю	Диференційований залік
Максимальна кількість здобувачів/ Мінімальна кількість здобувачів (тільки для мовних, творчих дисциплін за необхідності)	60/ -

Декан факультету \_\_\_\_\_

Олена СЕВЕРИНОВСЬКА