

Код та назва дисципліни	2-101-1-3 <b>Міжнародна екологічна політика</b>
Рекомендується для галузі знань (спеціальності, освітньої програми)	014.05 Середня освіта (Біологія та здоров'я людини), 091 Біологія, 101 Екологія, 162 Біотехнології та біоінженерія
Кафедра (азначати повну назву кафедри)	БГГ (геоботаніки, ґрунтознавства та екології)
П.І.П. НПП (за можливості)	
Рівень ВО	Другий (магістерський)
КУРС, семестр (в якому буде викладатись)	Курс: будь-який, семестр: будь-який
Мова викладання	українська
Пререквізити (передумови вивчення дисципліни)	Базові знання з біології та екології
Що буде вивчатися	Глобальні проблеми навколишнього середовища і прогнози розвитку людства у зв'язку з сучасною екологічною кризою. Екологічна політика Європейського Союзу щодо охорони навколишнього природного середовища. Екологічна діяльність міжнародних організацій. Основні напрямки державної політики в Україні в галузі охорони довкілля.
Чому це цікаво/треба вивчати	Вивчення дисципліни дозволить розуміти ступінь інтеграції екологічної політики України з принципами міжнародної екополітики, зокрема країн Європейського союзу. Знання принципів і основних положень екологічної політики Європейського союзу буде сприяти реалізації фахівців екологів як в Україні так і за кордоном.
Чого можна навчатися (результати навчання)	Знання принципів, задачі та історичні основи формування міжнародної екологічної політики. Розуміти механізм реалізації міжнародної екологічної політики. Використовувати отримані знання у вирішенні питань пов'язаних з перспективами інтеграційної екологічної політики України в контексті Європейської асоціації.
Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями (компетентність)	Дисципліна «Міжнародна екологічна політика» забезпечує професійний розвиток студентів та спрямована на формування у них компетентностей у сфері отримання і обробки сучасної інформації за обраним напрямком діяльності. Здатність до засвоєння концепцій, теоретичних і практичних проблем у галузі екології та оптимізації природокористування; здатність до формування системного наукового світогляду сучасного природознавства.
Інформаційне забезпечення	Навчально-методична література, презентації.
Види навчальних занять (лекції, практичні, семінарські, лабораторні заняття тощо)	лекції, семінарські заняття
Вид семестрового контролю	Диференційований залік
Максимальна кількість здобувачів на семестр	60

Мінімальна кількість здобувачів (тільки для мовних, творчих дисциплін, за необхідності)	
---	--

*Т.в.о. декана факультету*

*Тетяна ШАРАМОК*