

Код та назва дисципліни	2-101-5 Екологічні основи стратегії сталого розвитку
Рекомендується для галузі знань (спеціальності, освітньої програми)	09 - біологія, 10 – природничі науки 014.05 Середня освіта (Біологія та здоров'я людини), 162 – Біотехнології та біоінженерія
Кафедра	БЗЕ
П.І.П. НПП (за можливості)	Шульман Марія Володимирівна
Рівень ВО	Другий (магістерський)
Курс, семестр (в якому буде викладатись)	I курс, 2 семестр
Мова викладання	Українська
Пререквізити (передумови вивчення дисципліни)	Базові знання з екології
Що буде вивчатися	Особливості оцінки та прогнозу екологічної ситуації в мегаполісах і в ряді регіонів України, управління природоохоронними діями та/або екологічними проектами, вплив технологічних процесів та виробництв на навколишнє середовище.
Чому це цікаво/треба вивчати	Виконання Україною цілей сталого розвитку до 2030 рр. Застосовувати нові підходи для вироблення стратегії прийняття рішень у складних непередбачуваних умовах регіонів
Чого можна навчитися (результати навчання)	Кількісна оцінки сталості управлінських рішень у подальшій професійній діяльності, методи гармонізації екологічних, економічних та соціальних аспектів людської діяльності як на глобальному так й на локальному і місцевому рівнях.
Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями (компетентності)	Повний набір навичок і умінь сертифікації підприємств лісового, водного, господарства відповідно до принципів стійкості на посадах: фахівець з використання водних ресурсів, науковий співробітник-консультант (лісівництво, природно-заповідна справа), інженер з відтворення природних екосистем.
Інформаційне забезпечення	Конспект лекцій, електронні презентації.
Види навчальних занять	Лекції, практичні заняття
Вид семестрового контролю	Диференційований залік
Максимальна кількість здобувачів	60
Мінімальна кількість здобувачів (тільки для мовних та творчих дисциплін за необхідності)	-

Т.в.о. декана факультету _____

Тетяна ШАРАМОК