

Код та назва дисципліни	1-091-2-3 Екологічна біохімія
Рекомендується для галузі знань (спеціальності, освітньої програми)	Для спеціальностей усіх галузей знань
Кафедра	ББФ
П.І.П. НПП (за можливості)	Дьомшина Ольга Олександрівна
Рівень ВО	Перший (бакалаврський)
Курс, семестр (на якому буде викладатись)	Курс: будь-який, семестр: будь-який
Мова викладання	Українська
Пререквізити (передумови вивчення дисципліни)	Базові знання з біології, хімії
Що буде вивчатися	Внутрішньовидові та міжвидові взаємодії біосистем за участі специфічних хеморегуляторів, а також біохімічних механізмів формування поведінкової відповіді.
Чому це цікаво/треба вивчати	Знання дозволять проводити дослідження, розробку та впроваджувати у виробництво нові, органічного походження, екологічно безпечні хімічні речовини широкого профілю дії
Чого можна навчитися (результати навчання)	Аналізувати взаємодії живих організмів різних рівнів філогенетичної спорідненості між собою, особливості впливу різних чинників на живі організми та оцінювати їхню роль у біосферних процесах трансформації речовин і енергії.
Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями (компетентності)	Здатність аналізувати результати взаємодії біологічних систем різних рівнів організації, їхньої ролі у біосфері та можливості використання у різних галузях господарства, біотехнологіях, медицині та охороні навколишнього середовища.
Інформаційне забезпечення	Презентації, додатки Microsoft 365, репозиторій ДНУ, інформаційні ресурси, посібники
Види навчальних занять (лекції, практичні, семінарські, лабораторні заняття тощо)	Лекції, лабораторні
Вид семестрового контролю	Диференційний залік
Максимальна кількість здобувачів	60
Мінімальна кількість здобувачів (тільки для мовних та творчих дисциплін)	

Т.в.о декана факультету _____

Тетяна ШАРАМОК