

Код та назва дисципліни	<b>1-162-6_ Селекція мікроорганізмів – продуцентів БАР</b>
Рекомендується для галузі знань (спеціальності, освітньої програми)	для усіх спеціальностей галузей знань: 09, 10, 12, 16, 18, 20, 21, 22
Кафедра (зазначити офіційний шифр)	БМБ
П.І.П. НПП (за можливості)	
Рівень ВО	перший (бакалаврський) рівень
КУРС, семестр (в якому буде викладатись)	курс: будь-який, семестр: будь-який
Мова викладання	українська
Пререквізити (передумови вивчення дисципліни)	базові знання з біології
Що буде вивчатися	вивчення способів отримання мікроорганізмів-продуцентів біологічно-активних речовин (БАР) та способів підвищення синтезу речовин
Чому це цікаво/треба вивчати	вивчення умов і особливостей культивування бактерій-продуцентів біологічно-активних речовин є важливим етапом будь-якого біотехнологічного процесу та лежить в основі отримання промислово цінних штамів мікроорганізмів
Чого можна навчатися (результати навчання)	способам отримання активних продуцентів БАР, їх селекції та керування процесами синтезу речовин
Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями (компетентність)	застосовувати знання генетики та селекції для отримання промислово цінних штамів бактерій, які є перспективними для отримання біологічно активних речовин
Інформаційне забезпечення	лекції, методичні вказівки до виконання практичних робіт і організації самостійної роботи, електронні ресурси
Види навчальних занять (лекції, практичні, семінарські, лабораторні заняття тощо)	лекції, практичні
Вид семестрового контролю	диференційований залік
Максимальна кількість здобувачів на семестр	необмежена
Мінімальна кількість здобувачів (тільки для мовних, творчих дисциплін, за необхідності)	–

Т.в.о. декана факультету \_\_\_\_\_ Тетяна ШАРАМОК