

Код та назва дисципліни	1-091-5-8 Оранжерейне та промислове квітництво
Рекомендується для галузі знань (спеціальності, освітньої програми)	01, 02, 03, 09, 10 014, 091, 101, 162
Кафедра	БФР
П.І.П. НПП (за можливості)	проф. Лихолат Юрій Васильович, проф. Зайцева Ірина Олексіївна
Рівень ВО	Перший (бакалаврський) рівень
Курс, семестр (в якому буде викладатись)	II – IV
Мова викладання	українська
Пререквізити (передумови вивчення дисципліни)	базові знання з біології рослин
Що буде вивчатися	Бюорізноманіття оранжерейних та кімнатних рослин, технологічні особливості культивування (в тому числі в промислових теплично-оранжерейних комплексах), різноманіття квіткових зрізочних культур та технології вирощування.
Чому це цікаво/треба вивчати	Ви зможете розширити свої знання з біології та екології найбільш поширених гарноквітучих та декоративнолистяних рослин закритого ґрунту, ознайомитися з екзотичними культурами, особливостями їх вирощування на рівні, достатньому для практичної реалізації.
Чому можна навчитися (результати навчання)	<ul style="list-style-type: none"> • Провідні сезонноквітучі культури, їх традиційні та нові сорти; • технологія отримання квіткової продукції; • гідропонна культура; • клональне мікророзмноження; • хвороби та шкідники квіткових культур та їх захист в умовах теплиць та оранжерей; • перспективні культури з родини Орхідні, Бромелієві та ін, деревні тропічні та субтропічні культури.
Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями (компетентності)	Набуті теоретичні та практичні знання можна використовувати в самодіяльному квітництві, вирощуванні та вигонці красивоквітучих кімнатних рослин, у визначені стійкості та довговічності зрізочних квітів (буketів), у теплицях, оранжереях, зимових садах тощо.
Інформаційне забезпечення	Презентації, довідкова література, інтернет-ресурси, наочні засоби, колекції рослин ботанічного саду
Вид навчальних занять	Лекції, лабораторні заняття
Вид семестрового контролю	диференційований залік
Максимальна кількість здобувачів	40
Мінімальна кількість здобувачів	–

Декан факультету

Олена СЕВЕРИНОВСЬКА