

Дисципліна	Ягідництво
Рівень ВО	«Магістр»
Курс	2
Обсяг	4 кредити
Мова викладання	українська
Кафедра	Садівництва і виноградарства, землеробства та ґрунтознавства
Вимоги до початку вивчення	Для успішного вивчення дисципліни потрібно засвоїти такі предмети: «Історія розвитку садівництва, овочівництва і виноградарства», «Стандартизація та управління якістю плодово-ягідної продукції», «Товарознавство плодів, ягід та винограду», «Малопоширені плоди і ягідні культури».
Що буде вивчатися	Вивчення біологічних, фізіологічних і господарських основ ягідних культур, ознайомлення з останніми досягненнями науки та провідного вітчизняного і світового досвіду щодо особливостей вирощування ягідних культур. При вивченні дисципліни студент набуває компетентності щодо умінь обґрунтовувати завдання досліджень, самостійно організовувати і обирати методи експериментальної роботи, інтерпретувати та представляти результати наукових експериментів, впроваджувати їх у виробництво. Майбутні фахівці набувають умінь застосовувати знання при виробництві високоякісних ягід, використовувати результати наукових досліджень, розробляти і впроваджувати інтенсивні технології на виробництві.
Чому це цікаво/треба вивчати	Цікавість полягає в тому, що після вивчення предмету студент має: - Знати та розуміти фундаментальні та прикладні аспекти садівництва, овочівництва та виноградарства як науки і виробничої галузі. - Інтегрувати знання з різних галузей для вирішення теоретичних та /або практичних задач і проблем садівництва, овочівництва, виноградарства, грибівництва. - Демонструвати обізнаність щодо новітніх принципів і методів науково-дослідницької та виробничої діяльності в садівництві, овочівництві та виноградарстві. - Вибирати оптимальну стратегію ведення наукових досліджень та господарювання в галузі садівництва, овочівництва та виноградарства залежно від комплексу умов. - Проведення консультацій з питань інноваційних технологій в садівництві, овочівництві та виноградарстві.
Чому можна навчитися/результати навчання (ПРН)	ПРН 3. Відшукувати необхідну інформацію у науково-технічній літературі, базах даних та інших джерелах, аналізувати та оцінювати цю інформацію. ПРН 7. Презентувати і обговорювати результати досліджень і проєктів, аргументи і висновки до фахівців і широкого загалу. ПРН 8. Приймати ефективні рішення у сфері садівництва та виноградарства, визначати цілі та завдання, генерувати і порівнювати альтернативи, аналізувати сценарії та ризики. ПРН 13. Організовувати та здійснювати підвищення кваліфікації фахівців щодо впровадження інноваційних технологій у сфері освіти, а також плодоовочівництві та виноградарстві. ві

Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями (компетентності)	СК 2. Здатність критично осмислювати і прогнозувати стан і перспективи розвитку садівництва та виноградарства. СК 4. Здатність використовувати результати наукових досліджень для забезпечення розвитку садівництва та виноградарства, розробляти наукові основи інтенсивних технологій вирощування плодів, овочів і винограду. СК 6. Здатність презентувати результати професійної та наукової діяльності фахівцям і нефхівцям.
Інформаційне забезпечення	Курс лекцій, методичні вказівки для проведення ЛПЗ, презентації.
Форма проведення занять	Очна Заочна (дистанційна)
Семестровий контроль	екзамен