

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ЗАКЛАД ВИЩОЇ ОСВІТИ «ПОДІЛЬСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ»

ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА
«САДІВНИЦТВО ТА ВИНОГРАДАРСТВО»
першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
галузі знань 20 «Аграрні науки та продовольство»
за спеціальністю 203 «Садівництво та виноградарство»
освітня кваліфікація: бакалавр із садівництва та виноградарства
(оновлена)

ЗАТВЕРДЖЕНО:

Вченою радою Закладу вищої освіти «Подільський державний університет»

Голова вченої ради  **Володимир ІВАНИШИН**

(протокол № 3 від «26» травня 2022 р.)

Освітня програма (оновлена) вводиться в дію з 1 вересня 2022 р.

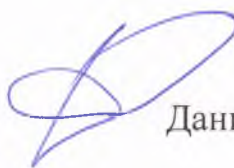
Ректор  **Володимир ІВАНИШИН**

(наказ № 81 від «26» травня 2022 р.)

м. Кам'янець-Подільський, 2022 р.

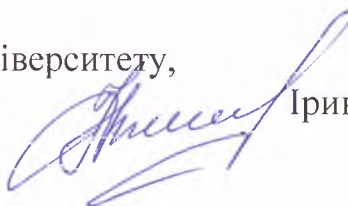
ЛИСТ-ПОГОДЖЕННЯ
освітньо-професійної програми «Садівництво та виноградарство»
першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
галузі знань 20 «Аграрні науки та продовольство»
за спеціальністю 203 «Садівництво та виноградарство»
освітня кваліфікація: бакалавр із садівництва та виноградарства

Заступник голови вченої ради факультету
агротехнологій і природокористування,
кандидат сільськогосподарських наук,
доцент
(протокол № 4 від 18.05 2022 р.)



Данило ПЛАХТІЙ

Голова науково-методичної ради університету,
доктор економічних наук, професор
(протокол № 4 від 24.05.2022 р.)



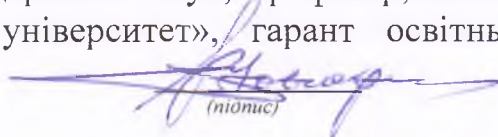
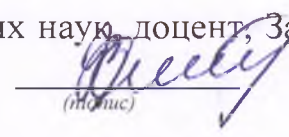
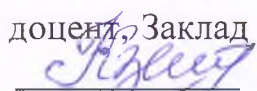
Ірина ЯСІНЕЦЬКА

ПЕРЕДМОВА


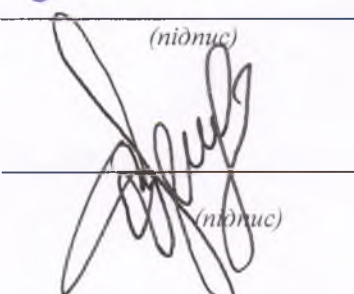
Освітньо-професійна програма «Садівництво та виноградарство» для підготовки здобувачів вищої освіти першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 203 «Садівництво та виноградарство»

РОЗРОБЛЕНО ПРОЕКТНОЮ ГРУПОЮ У СКЛАДІ

(наказ №142 від 6 вересня 2021р.)

1. Василь ОВЧАРУК – доктор сільськогосподарських наук, професор, Заклад вищої освіти «Подільський державний університет», гарант освітньо-професійної програми 
(підпис)
2. Оксана МУЛЯРЧУК – кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Заклад вищої освіти «Подільський державний університет» 
(підпис)
3. Тетяна КОЗИНА кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Заклад вищої освіти «Подільський державний університет» 
(підпис)

Рецензенти:

1. Андрій КУЧМАР директор філії ТОВ СП «НІБУЛОН» 
(підпис)
2. Руслан ЧЕРНІЙ, директор ФОП «Черній Руслан Олександрович» 
(підпис)

1. Профіль освітньо-професійної програми
«Садівництво та виноградарство»
зі спеціальності 203 «Садівництво та виноградарство»

1 – Загальна інформація	
Повна назва закладу вищої освіти та структурного підрозділу	Заклад вищої освіти «Подільський державний університет»
Ступінь вищої освіти та назва освітньої кваліфікації мовою оригіналу	Ступінь: бакалавр Освітня кваліфікація: бакалавр із садівництва та виноградарства
Офіційна назва освітньої програми	Садівництво та виноградарство
Тип диплому та обсяг освітньої програми	Диплом бакалавра, одиничний, 240 кредитів ЄКТС, термін навчання – 3 роки 10 місяців (на основі повної загальної середньої освіти) Диплом бакалавра, одиничний, 120 кредитів ЄКТС, термін навчання – 1 рік 10 місяців (на основі освітнього ступенів «молодший бакалавр», освітньо-кваліфікаційного рівня «молодший спеціаліст» за спеціальностями галузі знань 20 «Аграрні науки та продовольство») Диплом бакалавра, одиничний, 180 кредитів ЄКТС, термін навчання – 2 роки 10 місяців (на основі ступенів ОПС «фаховий молодший бакалавр»)
Наявність акредитації	Міністерство освіти і науки України, Україна, період акредитації 23.04.2019-01.07.2024
Цикл/рівень	НРК України – 6 рівень, FQ-EHEA – перший цикл, EQF-LLL – 6 рівень
Передумови	Наявність повної загальної середньої освіти, ступенів «молодший бакалавр», «фаховий молодший бакалавр», освітньо-кваліфікаційного рівня «молодший спеціаліст».
Мова (и) викладання	Українська
Термін дії освітньої програми	до 1 липня 2024р.
Інтернет-адреса постійного розміщення опису освітньої програми	https://www.pdatu.edu.ua/vidomosti-pro-osvitni-programi-yaki-realizuyutsya-v-universiteti.html
2 – Мета освітньої програми	
Забезпечити підготовку фахівців у галузі садівництва та виноградарства які володіють професійним підходом до виробничих питань рентабельного і екологічно безпечного вирощування плодових, овочевих рослин і винограду, володіти методами проектування і технологічними заходами вирощування плодових, овочевих рослин і винограду, практичне застосування сучасних технологій до наступних видів професійної діяльності: виробничо-технологічна, проектна та проектно-вишукувальна, організаційно-управлінська.	
3 – Характеристика освітньої програми	

Предметна область (галузь знань, спеціальність)	Галузь знань 20 «Аграрні науки та продовольство», спеціальність 203 «Садівництво та виноградарство»	
Орієнтація освітньої програми	Освітньо-професійна, прикладна програма. Освітньо-професійна програма орієнтована на здобуття студентами професійних знань, умінь, навичок та інших компетентностей для успішного здійснення професійної діяльності.	
Основний фокус освітньої програми	Професійна освіта за спеціальністю «Садівництво та виноградарство». Визначається нормативний термін та зміст навчання, встановлюються вимоги до змісту, обсягу та рівня освіти, професійної підготовки з технології вирощування плодкових овочевих культур та винограду.	
Особливості програми	Програма передбачає підготовку здобувачів вищої освіти до впровадження нових освітніх, педагогічних та інформаційних технологій в професійній діяльності. Програма є основою до вивчення навчальних дисциплін за циклами підготовки за нормативною і варіативною частинами.	
4 – Придатність випускників до працевлаштування та подальшого навчання		
Придатність до працевлаштування	Випускник програми здатний відповідно до отриманої спеціальності для організаційно-керівницької діяльності в системі аграрного сектору України. Бакалавр може працювати в аграрних установах різних форм власності на посадах, якими передбачено організацію процесу вирощування та переробки сільськогосподарської продукції. Фахівець здатний виконувати зазначену професійну роботу відповідно до національного класифікатора професій ДК 003:2015 від 01.03.2015 р. та відповідно до отриманого фаху і кваліфікації за галуззю знань 20 «Аграрні науки та продовольство». Перелік можливих професій наведено нижче:	
	Професійна назва робіт	Код КП
	Завідувач розсадника (розплідника)	1221.2
	Завідувач дільниці сортовипробувальної	1221.2
	Завідувач оранжереї	1221.2
	Професіонал з плодоовочівництва і виноградарства	2213.2
	Сільськогосподарський дорадник	2213.2
	Сільськогосподарський експерт-дорадник	2213.2
	Агроном відділення (бригади, сільськогосподарської	3212
	Агротехнік	3212
	Фахівець з плодоовочівництва і виноградарства	3212
	Фахівець з організації та ведення фермерського господарства	3213
	Плодоовочівник	6111
	Виноградар	6112
	Садовод	6112
Грибовод	6113	
Садівник	6113	
Фермер	6131	
Подальше навчання	Продовження навчання для здобуття другого (магістерського) рівня вищої освіти. Набуття додаткових кваліфікацій в системі післядипломної освіти.	
5 – Викладання та оцінювання		

Викладання та навчання	Кваліфікаційна робота виконується за матеріалами, зібраними протягом практики і їх опрацювання в лабораторних умовах. Кваліфікаційна робота повинна вмещувати аналіз літературних джерел (включаючи фондові та архівні) і результати самостійної творчої роботи студента з матеріалом, зібраним і опрацьованим ним особисто. Обсяг та структура роботи встановлюється закладом вищої освіти. Робота повинна перевірятися на наявність плагіату згідно з процедурою, визначеною системою забезпечення закладом вищої освіти якості освітньої діяльності та якості вищої освіти.
Оцінювання	100-бальна система оцінювання через такі види контролю з накопичення отриманих балів: поточний (усне та письмове опитування, захист лабораторних, практичних, самостійних робіт), семестровий (екзамени, заліки, захисти звітів з практик та курсових робіт), самоконтроль, атестація (атестаційний екзамен).
6 – Програмні компетентності	
Інтегральна компетентність	Здатність розв'язувати фахові, спеціалізовані складні задачі та практичні проблеми професійної діяльності у садівництві і виноградарстві або у процесі навчання, що передбачає застосування положень і методів відповідної науки і характеризується комплексністю та невизначеністю умов.
Загальні компетентності (ЗК)	<p>ЗК 1. Здатність реалізувати свої права і обов'язки як члена суспільства, усвідомлювати цінності громадянського (вільного демократичного) суспільства та необхідність його сталого розвитку, верховенства права, прав і свобод людини і громадянина в Україні.</p> <p>ЗК 2. Здатність зберігати та примножувати моральні, культурні, наукові цінності і досягнення суспільства на основі розуміння історії та закономірностей розвитку предметної області, її місця у загальній системі знань про природу і суспільство та у розвитку суспільства, техніки і технологій, використовувати різні види та форми рухової активності для активного відпочинку та ведення здорового способу життя.</p> <p>ЗК 3. Здатність до абстрактного мислення, аналізу та синтезу.</p> <p>ЗК 4. Здатність спілкуватися державною мовою як усно, так і письмово.</p> <p>ЗК 5. Здатність спілкуватися іноземною мовою.</p> <p>ЗК 6. Знання та розуміння предметної області та розуміння професійної діяльності.</p> <p>ЗК 7. Здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях.</p> <p>ЗК 8. Навички здійснення безпечної діяльності.</p> <p>ЗК 9. Здатність до пошуку, оброблення та аналізу інформації з різних джерел.</p> <p>ЗК 10. Здатність працювати в команді.</p> <p>ЗК 11. Прагнення до збереження навколишнього середовища.</p>
Спеціальні компетентності спеціальності (СК)	<p>СК 1. Здатність використовувати базові знання зі спеціалізованих підрозділів аграрної науки (плодівництво, овочівництво, виноградарство, ягідництво, грибівництво, рослинництво, землеробство, селекція та насінництво, агрохімія, ґрунтознавство, механізація, захист рослин).</p> <p>СК 2. Здатність використовувати навички з вирощування посадкового матеріалу плодових, ягідних культур і винограду, розмноження овочевих рослин у відкритому і закритому ґрунті та грибів.</p> <p>СК 3. Здатність використовувати на практиці основні біологічні і агротехнологічні концепції, правила і теорії, пов'язаних з плодовими, овочевими рослинами і виноградом.</p> <p>СК 4. Здатність застосовувати знання та розуміння фізіологічних процесів плодових, овочевих рослин і винограду для розв'язання</p>

	<p>виробничих технологічних задач, у т.ч. для їх зберігання і переробки.</p> <p>СК 5. Здатність оцінювати, інтерпретувати і синтезувати теоретичну інформацію та практичні, виробничі і дослідні дані у галузі садівництва та виноградарства.</p> <p>СК 6. Здатність застосовувати методи статистичної обробки дослідних даних, пов'язаних з технологічними та селекційними процесами у плодівництві, овочівництві і виноградарстві.</p> <p>СК 7. Здатність науково обґрунтовано використовувати добрива та засоби захисту рослин, з урахуванням їхніх хімічних і фізичних властивостей та впливу на навколишнє середовище.</p> <p>СК 8. Здатність використовувати факти і досвід новітніх сучасних досягнень у садівництві і виноградарстві.</p> <p>СК 9. Здатність оцінювати та забезпечувати якість виконуваних робіт.</p>
--	---

7 – Програмні результати навчання

	<p>ПРН 1. Аналізувати основні етапи і закономірності історичного розвитку для формування громадської позиції.</p> <p>ПРН 2. Прагнути до самоорганізації та самоосвіти.</p> <p>ПРН 3. Обговорювати і пояснювати основи, що сприяють розвитку загальної політичної культури та активності, формуванню національної гідності й патріотизму, соціалізації особистості, схильності до етичних цінностей, знання економіки й права.</p> <p>ПРН 4. Порівнювати та оцінювати сучасні науково-технічні досягнення у галузі садівництва та виноградарства.</p> <p>ПРН 5. Відтворювати знання української та іноземної мов, зокрема спеціальної термінології для проведення літературного пошуку.</p> <p>ПРН 6. Демонструвати знання й розуміння фундаментальних розділів природничих і математичних наук в обсязі, необхідному для володіння відповідними навичками в садівництві і виноградарстві.</p> <p>ПРН 7. Демонструвати знання і розуміння принципів фізіологічних процесів рослин в обсязі, необхідному для освоєння фундаментальних та професійних дисциплін.</p> <p>ПРН 8. Володіти методами опрацювання даних у садівництві і виноградарстві.</p> <p>ПРН 9. Володіти методами спостереження, опису, ідентифікації, класифікації, а також культивування об'єктів і підтримання стабільності плодоовочевих агроценозів із збереженням природного різноманіття.</p> <p>ПРН 10. Аналізувати та інтегрувати знання із загальної та спеціальної професійної підготовки в обсязі, необхідному для спеціалізованої професійної роботи у галузі садівництва та виноградарства.</p> <p>ПРН 11. Ініціювати оперативне та доцільне вирішення виробничих проблем відповідно до зональних умов.</p> <p>ПРН 12. Проектувати й організовувати технологічні процеси вирощування насінневого та посадкового матеріалу плодоовочевих культур та винограду відповідно до встановлених вимог.</p> <p>ПРН 13. Проектувати та організовувати заходи вирощування високоякісної плодово-ягідної продукції та винограду відповідно до діючих вимог.</p> <p>ПРН 14. Інтегрувати й удосконалювати виробничі процеси вирощування овоче-баштанної продукції та грибів відповідно до діючих вимог.</p> <p>ПРН 15. Планувати економічно вигідне виробництво плодоовочевої продукції та винограду.</p> <p>ПРН 16. Організовувати результативні і безпечні умови роботи.</p> <p>ПРН 17. Володіти знаннями і навичками, необхідними для вирішення виробничих завдань, пов'язаних з професійною діяльністю.</p>
--	---

8 – Ресурсне забезпечення реалізації програми	
Кадрове забезпечення	<p>Викладання проводять висококваліфіковані педагогічні працівники, які мають наукову ступінь доктора або кандидата наук, з залученням до педагогічної роботи найбільш досвідчених спеціалістів з виробництва і науково-дослідних установ за сумісництвом. Поширеною практикою є проведення гостьових лекцій провідними вітчизняними та зарубіжними фахівцями.</p>
Матеріально-технічне забезпечення	<p>Забезпеченість навчальними приміщеннями, комп'ютерними робочими місцями, мультимедійним обладнанням відповідає потребам.</p> <p>Наявна вся необхідна соціально-побутова інфраструктура, кількість місць в гуртожитках відповідає вимогам.</p> <p>Для проведення практичних і лабораторних робіт, інформаційного пошуку та обробки результатів наявні спеціалізовані комп'ютерні класи факультету з необхідним програмним забезпеченням та необмеженим відкритим доступом до Інтернет-мережі. Наявна база навчальних ділянок з вирощування плодкових і овочевих культур та винограду, навчально-науково-виробничий центр «Поділля», підписано угоди із базовими господарствами для проходження виробничої практики.</p>
Інформаційне та навчально-методичне забезпечення	<p>Належна забезпеченість бібліотеки підручниками та посібниками, вітчизняними і закордонними фаховими періодичними виданнями відповідного профілю, доступ до джерел Internet, авторських розробок професорсько-викладацького складу.</p>
9 – Академічна мобільність	
Національна кредитна мобільність	<p>Можлива, у разі укладання угод про академічну мобільність з ВНЗ України</p>
Міжнародна кредитна мобільність	<p>Можлива, у разі укладання угод про академічну мобільність з ВНЗ інших країн</p>
Навчання іноземних здобувачів вищої освіти	<p>Можливе прийняття на навчання громадян інших держав на підставі договорів укладених між навчальним закладом та зарубіжними навчальними закладами й організаціями</p>

2. Перелік компонент освітньо-професійної програми та їх логічна послідовність

2.1.Перелік компонент ОП

2.1.1. На основі повної загальної середньої освіти

Код н/д	Компоненти освітньої програми(навчальні дисципліни, курсові проекти (роботи), практики, кваліфікаційна робота	Кількість кредитів	Форми підсумкового контролю
1. ОБОВ'ЯЗКОВІ КОМПОНЕНТИ ОП			
1.1.Обов'язкові компоненти загальної підготовки			
ОКЗП 1	Вступ до фаху	3	залік
ОКЗП 2	Інформаційні технології	3	залік
ОКЗП 3	Охорона праці і безпека життєдіяльності	3	екзамен
ОКЗП 4	Філософія	3	залік
ОКЗП 5	Академічне письмо	3	залік
ОКЗП 6	Іноземна мова	12	залік, залік, залік, екзамен
ОКЗП 7	Історія та культура України	3	залік
ОКЗП 8	Основи наукових досліджень в плодоовочівництві і	4	залік
ОКЗП 9	Фізіологія	4	екзамен
ОКЗП 10	Агрометеорологія	4	екзамен
ОКЗП 11	Рослинництво	5	екзамен
ОКЗП 12	Агрохімія	6	екзамен
ОКЗП 13	Фітопатологія	3	екзамен
ОКЗП 14	Мікробіологія	3	залік
ОКЗП 15	Ботаніка	6	залік ,екзамен
ОКЗП 16	Вища математика	3	залік
ОКЗП 17	Фізика	3	залік
ОКЗП 18	Хімія	5	залік
ОКЗП 19	Генетика	5	екзамен
ОКЗП 20	Ентомологія	5	залік
ОКЗП 21	Економіка підприємництва і маркетинг	4	залік
ОКЗП 22	Грунтознавство з основами геології	5	залік
	Фізичне виховання (факультатив)*	8	-
Загальний обсяг обов'язкових компонент загальної підготовки:		95	
1.2.Обов'язкові компоненти фахової підготовки			
ОКФП 1	Овочівництво відкритого ґрунту	7	екзамен
ОКФП 2	Спеціальне плодівництво	5	К.р., екзамен
ОКФП 3	Стандартизація та управління якістю плодово-ягідної продукції	4	екзамен
ОКФП 4	Виноградарство	4	екзамен
ОКФП 5	Технологія зберігання та первинна обробка плодово-ягідної	4	залік
ОКФП 6	Проектування технологічних процесів в садівництві і	4	залік
ОКФП 7	Технологія зберігання та первинна обробка овочевої продукції	4	екзамен
ОКФП 8	Овочівництво закритого ґрунту	4	екзамен
ОКФП 9	Селекція плодових, ягідних культур та винограду	4	екзамен
ОКФП 10	Органічне овочівництво	3	залік
ОКФП 11	Плодівництво	5	екзамен
ОКФП 12	Овочівництво	6	К.р., екзамен

ОКФП 13	Землеробство	4	екзамен
ОКФП 14	Розсадництво	9	К.р., екзамен
ОКФП 15	Селекція та насінництво овочевих культур	4	екзамен
ОКФП 16	Помологія	7	залік
ОКФП 17	Виробнича практика	4	залік
ОКФП 18	Атестаційний екзамен	2	екзамен
Загальний обсяг обов'язкових компонент фахової підготовки:		84	
Загальний обсяг обов'язкових компонент:		179	
2. ВИБІРКОВІ КОМПОНЕНТИ ОП			
2.1. Вибіркові компоненти загальної підготовки університетського каталогу			
ВКЗПУК 1	Освітній компонент 1-У-Каталог	3	залік
ВКЗПУК2	Освітній компонент 2-У-Каталог	3	залік
ВКЗПУК3	Освітній компонент 3-У-Каталог	3	залік
ВКЗПУК4	Освітній компонент 4-У-Каталог	3	залік
Загальний обсяг вибірових компонент загальної підготовки університетського каталогу:		12	
2.2. Вибіркові компоненти фахової підготовки міжфакультетського каталогу			
ВКФПМФК 1	Освітній компонент 1- МФ-Каталог	3	залік
Загальний обсяг вибірових компонент фахової підготовки міжфакультетського каталогу:		3	
2.3. Вибіркові компоненти фахової підготовки профільного каталогу			
ВКФППК 1	Освітній компонент 1-П-Каталог	5	залік
ВКФППК 2	Освітній компонент 2-П-Каталог	6	залік
ВКФППК 3	Освітній компонент 3-П-Каталог	6	залік
ВКФППК 4	Освітній компонент 4-П-Каталог	5	екзамен
ВКФППК 5	Освітній компонент 5-П-Каталог	4	залік
ВКФППК 6	Освітній компонент 6-П-Каталог	7	екзамен
ВКФППК 7	Освітній компонент 7-П-Каталог	5	екзамен
ВКФППК 8	Освітній компонент 8-П-Каталог	4	залік
ВКФППК 9	Освітній компонент 9-П-Каталог	4	залік
Загальний обсяг вибірових компонент фахової підготовки профільного каталогу:		46	
Загальний обсяг вибірових компонент:		61	
ЗАГАЛЬНИЙ ОБСЯГ ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ		240	

**2.1.2. На основі ступеня «Фаховий молодший бакалавр»
(180 кредитів)**

Код н/д	Компоненти освітньої програми(навчальні дисципліни, курсові проекти (роботи), практики, кваліфікаційна робота/атестаційний екзамен/єдиний	Кількість кредитів	Форми підсумкового контролю
1. ОBOB'ЯЗКОВІ КОМПОНЕНТИ ОП			
1.1. Обов'язкові компоненти загальної підготовки			
ОКЗП 1	Вступ до фаху	3	залік
ОКЗП 2	Інформаційні технології	3	залік
ОКЗП 3	Охорона праці і безпека життєдіяльності	3	екзамен
ОКЗП 4	Філософія	3	залік
ОКЗП 5	Академічне письмо	3	залік
ОКЗП 6	Іноземна мова	6	залік ,екзамен
ОКЗП 7	Історія та культура України	3	залік
ОКЗП 8	Основи екології	3	залік
ОКЗП 9	Фізіологія	3	екзамен
ОКЗП 10	Агрометеорологія	3	екзамен
ОКЗП 11	Рослинництво	5	екзамен
ОКЗП 12	Агрохімія	3	екзамен
ОКЗП 14	Землеробство	4	екзамен
ОКЗП 15	Ґрунтознавство з основами геології	4	екзамен
ОКЗП 16	Мікробіологія	3	залік
ОКЗП 17	Ботаніка	4	залік
ОКЗП 18	Фізика	3	залік
ОКЗП 19	Хімія	3	залік
ОКЗП 20	Генетика	3	екзамен
	Фізичне виховання (факультатив)*	4	
Загальний обсяг обов'язкових компонент загальної підготовки:		65	
1.2.Обов'язкові компоненти фахової підготовки			
ОКФП 1	Овочівництво відкритого ґрунту	4	екзамен
ОКФП 2	Спеціальне плодівництво	5	К.р., екзамен
ОКФП 3	Стандартизація та управління якістю плодово-ягідної продукції	4	екзамен
ОКФП 4	Виноградарство та ампелографія	5	екзамен
ОКФП 5	Основи наукових досліджень в плодовоовочівництві і	4	залік
ОКФП 6	Проектування технологічних процесів в садівництві і	4	залік
ОКФП 7	Технологія зберігання та первинна обробка овочевої продукції	5	екзамен
ОКФП 8	Овочівництво закритого ґрунту	5	екзамен
ОКФП 9	Селекція плодових, ягідних культур та винограду	4	екзамен
ОКФП 10	Органічне овочівництво	4	залік
ОКФП 11	Плодівництво	5	екзамен
ОКФП 12	Овочівництво	5	К.р., екзамен
ОКФП 13	Розсадництво	5	К.р., екзамен
ОКФП 14	Помологія	4	залік
ОКФП 15	Виробнича практика	4	залік
ОКФП 16	Атестаційний екзамен	2	екзамен

Загальний обсяг обов'язкових компонент фахової підготовки:		69	
Загальний обсяг обов'язкових компонент:		134	
2.ВИБІРКОВІ КОМПОНЕНТИОП			
2.1.Вибіркові компоненти загальної підготовки університетського каталогу			
ВКЗПУК 1	Освітній компонент 1-У-Каталог	3	залік
ВКЗПУК2	Освітній компонент 2-У-Каталог	3	залік
ВКЗПУК3	Освітній компонент 3-У-Каталог	3	залік
Загальний обсяг вибірових компонент загальної підготовки університетського каталогу:		9	
2.2. Вибіркові компоненти фахової підготовки міжфакультетського каталогу			
ВКФПМФК 1	Освітній компонент 1- МФ-Каталог	3	залік
Загальний обсяг вибірових компонент фахової підготовки міжфакультетського каталогу:		3	
2.3. Вибіркові компоненти фахової підготовки профільного каталогу			
ВКФППК 1	Освітній компонент 1-П-Каталог	4	залік
ВКФППК 2	Освітній компонент 2-П-Каталог	4	залік
ВКФППК 3	Освітній компонент 3-П-Каталог	4	залік
ВКФППК 4	Освітній компонент 4-П-Каталог	4	залік
ВКФППК 5	Освітній компонент 5-П-Каталог	4	екзамен
ВКФППК 6	Освітній компонент 6-П-Каталог	4	залік
ВКФППК 7	Освітній компонент 7-П-Каталог	4	залік
ВКФППК 8	Освітній компонент 8-П-Каталог	6	екзамен
Загальний обсяг вибірових компонент фахової підготовки профільного каталогу:		34	
Загальний обсяг вибірових компонент:		46	
ЗАГАЛЬНИЙ ОБСЯГ ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ		180	

**2.1.3. На основі ступеня «Молодший бакалавр» освітньо-кваліфікаційного рівня «Молодший спеціаліст»
(120 кредитів)**

Код н/д	Компоненти освітньої програми(навчальні дисципліни, курсові проекти (роботи), практики, кваліфікаційна робота/атестаційний екзамен/єдиний державний	Кількість кредитів	Форми підсумкового контролю
1. ОБОВ'ЯЗКОВІ КОМПОНЕНТИ ОП			
1.1. Обов'язкові компоненти загальної підготовки			
ОКЗП 1	Інформаційні технології	3	залік
ОКЗП 2	Охорона праці і безпека життєдіяльності	3	екзамен
ОКЗП 3	Філософія	3	залік
ОКЗП 4	Академічне письмо	3	залік
ОКЗП 5	Іноземна мова	6	залік ,екзамен
ОКЗП 6	Історія та культура України	3	залік
ОКЗП 7	Основи наукових досліджень в плодоовочівництві і	3	залік
ОКЗП 8	Проектування технологічних процесів в садівництві і	3	залік
ОКЗП 9	Агрометеорологія	3	екзамен
ОКЗП 10	Агрохімія	3	екзамен
ОКЗП 11	Ґрунтознавство з основами геології	3	екзамен
ОКЗП 12	Фізика	3	залік
ОКЗП 13	Хімія	3	залік
	Фізичне виховання (факультатив)*	4	-
Загальний обсяг обов'язкових компонент загальної підготовки:		42	
1.2. Обов'язкові компоненти фахової підготовки			
ОКФП 1	Овочівництво відкритого ґрунту	5	К. р., екзамен
ОКФП 2	Спеціальне плодівництво	4	К. р., екзамен
ОКФП 3	Стандартизація та управління якістю плодово-ягідної продукції	4	екзамен
ОКФП 4	Виноградарство та ампелографія	4	екзамен
ОКФП 5	Технологія зберігання плодово-ягідної та овочевої	4	залік
ОКФП 6	Овочівництво закритого ґрунту	4	екзамен
ОКФП 7	Селекція плодкових, ягідних культур та винограду	3	екзамен
ОКФП 8	Органічне овочівництво	3	залік
ОКФП 9	Плодівництво	4	екзамен
ОКФП 10	Розсадництво	4	К. р., екзамен
ОКФП 11	Помологія	3	залік
ОКФП 12	Виробнича практика	4	залік
ОКФП 13	Атестаційний екзамен	2	екзамен
Загальний обсяг обов'язкових компонент фахової підготовки:		48	
Загальний обсяг обов'язкових компонент:		90	
2. ВИБІРКОВІ КОМПОНЕНТИ ОП			
2.1. Вибіркові компоненти загальної підготовки університетського каталогу			
ВКЗПУК 1	Освітній компонент 1-У-Каталог	3	залік
ВКЗПУК 2	Освітній компонент 2-У-Каталог	3	залік
ВКЗПУК 3	Освітній компонент 3-У-Каталог	3	залік
Загальний обсяг вибірових компонент загальної підготовки університетського каталогу:		9	
2.2. Вибіркові компоненти фахової підготовки міжфакультетського каталогу			
ВКФПМФК 1	Освітній компонент 1-МФ-Каталог	3	залік

Загальний обсяг вибірових компонент фахової підготовки міжфакультетського каталогу:		3	
2.3. Вибіркові компоненти фахової підготовки профільного каталогу			
ВКФППК 1	Освітній компонент 1-П-Каталог	4	залік
ВКФППК 2	Освітній компонент 2-П-Каталог	4	залік
ВКФППК 3	Освітній компонент 3-П-Каталог	3	залік
ВКФППК 4	Освітній компонент 4-П-Каталог	3	екзамен
ВКФППК 5	Освітній компонент 5-П-Каталог	4	залік
Загальний обсяг вибірових компонент фахової підготовки профільного каталогу:		18	
Загальний обсяг вибірових компонент:		30	
ЗАГАЛЬНИЙ ОБСЯГ ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ		120	

2.2. Структурно-логічна схема ОП

2.2.1. На основі повної загальної середньої освіти

Семестр	Компоненти освітньої програми	Кількість кредитів	Форма підсумкового контролю
1	Вступ до фаху	3	залік
1	Іноземна мова	1	-
	Інформаційні технології	3	залік
	Історія та культура України	3	залік
	Академічне письмо	3	залік
	Агрометеорологія	4	екзамен
	Ботаніка	2	залік
	Вища математика	3	залік
	Виноградарство	4	екзамен
	Селекція та насінництво овочевих культур	4	екзамен
	Фізичне виховання (факультатив)*	2	-
	Всього за 1 семестр	30	
2	Філософія	3	залік
	Іноземна мова	2	залік
	Основи наукових досліджень в плодоовочівництві і виноградарстві	4	залік
	Ботаніка	4	екзамен
	Фізика	3	залік
	Хімія	5	залік
	Плодівництво	5	екзамен
	Землеробство	4	екзамен
	Фізичне виховання (факультатив)*	2	-
Всього за 2 семестр	30		
3	Фізіологія	4	екзамен
	Іноземна мова	1	-
	Агрохімія	3	залік
	Генетика	5	екзамен
	Ентомологія	5	залік
	Ґрунтознавство з основами геології	5	залік
	Овочівництво відкритого ґрунту	7	екзамен
	Фізичне виховання (факультатив)*	2	-
Всього за 3 семестр	30		
4	Охорона праці і безпека життєдіяльності	3	екзамен
	Іноземна мова	2	залік
	Агрохімія	3	екзамен
	Мікробіологія	3	залік
	Розсадництво	9	К.р., екзамен
	Помологія	7	залік
	Освітній компонент 1-У-Каталог	3	залік

	Фізичне виховання (факультатив)*	2	-
	Всього за 4 семестр	30	
5	Стандартизація та управління якістю плодово-ягідної продукції	4	екзамен
	Іноземна мова	1	-
	Овочівництво	6	К.р., екзамен
	Освітній компонент 2-У-Каталог	3	залік
	Освітній компонент 3-У-Каталог	3	залік
	Освітній компонент 1-П-Каталог	5	залік
	Освітній компонент 6-П-Каталог	7	екзамен
	Всього за 5 семестр	29	
6	Іноземна мова	2	залік
	Рослинництво	5	екзамен
	Економіка підприємництва і маркетинг	4	залік
	Технологія зберігання та первинна обробка плодово-ягідної продукції	4	залік
	Освітній компонент 1-МФ-Каталог	3	залік
	Освітній компонент 4-П-Каталог	5	екзамен
	Освітній компонент 8-П-Каталог	4	залік
	Освітній компонент 9-П-Каталог	4	залік
Всього за 6 семестр	31		
7	Фітопатологія	3	екзамен
	Іноземна мова	1	-
	Спеціальне плодівництво	5	К.р., екзамен
	Селекція плодових, ягідних культур та винограду	4	екзамен
	Виробнича практика	4	залік
	Освітній компонент 4-У-Каталог	3	залік
	Освітній компонент 2-П-Каталог	6	залік
	Освітній компонент 3-П-Каталог	6	залік
Всього за 7 семестр	32		
8	Іноземна мова	2	екзамен
	Проектування технологічних процесів в садівництві і виноградарстві	4	залік
	Технологія зберігання та первинна обробка овочевої продукції	4	екзамен
	Овочівництво закритого ґрунту	4	екзамен
	Органічне овочівництво	3	залік
	Освітній компонент 5-П-Каталог	4	залік
	Освітній компонент 7-П-Каталог	5	екзамен
	Атестаційний екзамен	2	екзамен
	Всього за 8 семестр	28	
			240

**2.2.2. На основі ступеня «Фаховий молодший бакалавр»
(180 кредитів)**

Семестр	Компоненти освітньої програми	Кількість кредитів	Форма підсумкового контролю
1	Вступ до фаху	3	залік
	Іноземна мова	1	-
	Інформаційні технології	3	залік
	Філософія	3	залік
	Академічне письмо	3	залік
	Основи екології	3	залік
	Агрохімія	3	екзамен
	Мікробіологія	3	залік
	Ботаніка	4	залік
	Хімія	3	залік
	Фізичне виховання (факультатив)*	2	-
	Всього за 1 семестр	29	
2	Охорона праці і безпека життєдіяльності	3	екзамен
	Іноземна мова	2	залік
	Історія та культура України	3	залік
	Фізіологія	3	екзамен
	Агрометеорологія	3	екзамен
	Фізика	3	залік
	Основи наукових досліджень в плодоовочівництві і виноградарстві	4	залік
	Технологія зберігання та первинна обробка овочевої продукції	5	екзамен
	Плодівництво	5	екзамен
	Фізичне виховання (факультатив)*	2	-
	Всього за 2 семестр	31	
3	Ґрунтознавство з основами геології	4	екзамен
	Іноземна мова	1	-
	Генетика	3	екзамен
	Виноградарство та ампелографія	5	екзамен
	Спеціальне плодівництво	5	К.р., екзамен
	Освітній компонент 1-У-Каталог	3	залік
	Освітній компонент 1-МФ-Каталог	3	залік
	Освітній компонент 8-П-Каталог	6	екзамен
Всього за 3 семестр	30		
4	Іноземна мова	2	екзамен
	Землеробство	4	екзамен

	Овочівництво закритого ґрунту	5	екзамен
	Органічне овочівництво	4	залік
	Розсадництво	5	К.р., екзамен
	Помологія	4	залік
	Освітній компонент 2-У-Каталог	3	залік
	Освітній компонент 3-У-Каталог	3	залік
	Всього за 4 семестр	30	
5	Овочівництво відкритого ґрунту	4	екзамен
	Стандартизація та управління якістю плодово-ягідної продукції	4	екзамен
	Проектування технологічних процесів в садівництві і виноградарстві	4	залік
	Овочівництво	5	К.р., екзамен
	Освітній компонент 1-П-Каталог	4	залік
	Освітній компонент 4-П-Каталог	4	залік
	Виробнича практика	4	залік
	Всього за 5 семестр	29	
6	Рослинництво	5	екзамен
	Селекція плодових, ягідних культур та винограду	4	екзамен
	Освітній компонент 3-П-Каталог	4	залік
	Освітній компонент 5-П-Каталог	4	екзамен
	Освітній компонент 6-П-Каталог	4	залік
	Освітній компонент 7-П-Каталог	4	залік
	Атестаційний екзамен	2	екзамен
	Освітній компонент 2-П-Каталог	4	залік
	Всього за 6 семестр	31	
		180	

**2.2.3. На основі ступеня «Молодший бакалавр», освітньо-кваліфікаційного рівня «Молодший спеціаліст»
(120 кредитів)**

Семестр	Компоненти освітньої програми	Кількість кредитів	Форми підсумкового контролю
1	Інформаційні технології	3	залік
	Іноземна мова	1	-
	Філософія	3	залік
	Академічне письмо	3	залік
	Агрохімія	3	екзамен
	Агрометеорологія	3	екзамен
	Хімія	3	залік
	Овочівництво відкритого ґрунту	5	К.р., екзамен
	Виноградарство та ампелографія	4	екзамен
	Плодівництво	4	екзамен
	Фізичне виховання (факультатив)*	2	-
	Всього за 1 семестр	32	
2	Охорона праці і безпека життєдіяльності	3	екзамен
	Іноземна мова	2	залік
	Історія та культура України	3	залік
	Основи наукових досліджень в плодовоовочівництві і виноградарстві	3	залік
	Проектування технологічних процесів в садівництві і виноградарстві	3	залік
	Ґрунтознавство з основами геології	3	екзамен
	Фізика	3	залік
	Стандартизація та управління якістю плодово-ягідної продукції	4	екзамен
	Овочівництво закритого ґрунту	4	екзамен
	Фізичне виховання (факультатив)*	2	-
	Всього за 2 семестр	28	
3	Технологія зберігання та первинна обробка плодово-ягідної та овочевої продукції	4	залік
	Іноземна мова	1	-
	Спеціальне плодівництво	4	К.р., екзамен
	Селекція плодових, ягідних культур та винограду	3	екзамен
	Органічне овочівництво	3	залік
	Виробнича практика	4	залік
	Освітній компонент 1-У-Каталог	3	залік
	Освітній компонент 1-МФ-Каталог	3	залік
	Освітній компонент 2-П-Каталог	4	залік
	Всього за 3 семестр	29	

4	Іноземна мова	2	екзамен
	Розсадництво	4	К.р., екзамен
	Помологія	3	залік
	Освітній компонент 2-У-Каталог	3	залік
	Освітній компонент 3-У-Каталог	3	залік
	Освітній компонент 1-П-Каталог	4	залік
	Освітній компонент 3-П-Каталог	3	залік
	Освітній компонент 4-П-Каталог	3	екзамен
	Атестаційний екзамен	2	екзамен
	Освітній компонент 5-П-Каталог	4	залік
	Всього за 4 семестр	31	
	120		

3. Форма атестації здобувачів вищої освіти

Атестація випускників освітньої програми спеціальності 203 «Садівництво та виноградарство» проводиться у формі складання атестаційного екзамену, завершується видачею документу встановленого зразка про присудження йому ступеня бакалавра із присвоєнням освітньої кваліфікації «Бакалавр із садівництва і виноградарства».

Атестаційний екзамен є комплексною перевіркою відповідності результатів навчання випускників стандарту вищої освіти спеціальності та освітньої програми.

Атестація здійснюється відкрито і публічно перед Екзаменаційною комісією, яка затверджена наказом ректора Закладу вищої освіти «Подільський державний університет»

