

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ

Агробіологічний факультет

Розглянуто і схвалено
Вченою радою НУБіП України
"27" травня 2022р.
(протокол № 09)



НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки фахівців 2022 року вступу

Рівень вищої освіти (ОС)
Галузь знань
Спеціальність
Освітня програма
Форма навчання
Термін навчання (обсяг ЄКТС)
На основі
Кваліфікація

Третій (освітньо-науковий)
20 "Аграрні науки та продовольство"
203 "Садівництво та виноградарство"
Садівництво та виноградарство
денна, вечірня, заочна
4 роки (40 кредитів)
ОС "Магістр", ОКР "Спеціаліст"
PhD – доктор філософії

II. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

| № п/п | Назва навчальної дисципліни | Загальний обсяг | | Форми контролю знань за семестрами | | | Аудиторні заняття | | | Самостійна робота | Практична підготовка | | Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами | | | | | | | | |
|--|---|-----------------|-----------------------------|------------------------------------|----------|----------------|-------------------|--------------|-------------|-------------------|----------------------|--------------------|--|-----------------------------|-----------|---------|-----------|-----------|--|--|--|
| | | Годин | (1ЄСТС 30 год). Кредитів | Екзамен | Залік | Курсова робота | Всього | у тому числі | | | Навчальна практика | Виробнича практика | I курс | II курс | III курс | IV курс | | | | | |
| | | | | | | | | лекції | лабораторні | | | | практичні | Семестри | | | | | | | |
| | | 1с. | 2с. | 3с. | 4с. | 5с. | 6с. | | | | 7с. | 8с. | | Кількість тижнів у семестрі | | | | | | | |
| | | 10 | 10 | 15 | 15 | 7 | 8 | 15 | 13 | | | | | | | | | | | | |
| 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. ОБОВ'ЯЗКОВІ КОМПОНЕНТИ ОНП | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 Цикл загальної ОНП | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ОК 1 | Філософія науки | 120 | 4 | 1 | | | 40 | 20 | | 20 | 80 | | | 4 | | | | | | | |
| ОК 2 | Іноземна мова за професійним спрямуванням | 180 | 6 | 1 | | | 60 | 10 | | 50 | 120 | | | 6 | | | | | | | |
| ОК 3 | Педагогіка та управління закладами вищої освіти | 120 | 4 | 1 | | | 40 | 20 | | 20 | 80 | | | 4 | | | | | | | |
| ОК 4 | Організація проведення наукових досліджень | 120 | 4 | 1 | | | 40 | 20 | | 20 | 80 | | | 4 | | | | | | | |
| Всього | | 540 | 18 | 4 | | | 180 | 70 | | 110 | 360 | | | 18 | | | | | | | |
| 1.2 Цикл спеціальної (фахової) підготовки | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ОК 5 | Математичне моделювання та планування експерименту | 90 | 3 | 1 | | | 30 | 10 | | 20 | 60 | | | 3 | | | | | | | |
| ОК 6 | Методика дослідження та організація підготовки дисертаційної роботи | 120 | 4 | 1 | | | 50 | 20 | | 30 | 70 | | | 5 | | | | | | | |
| ОК 7 | Комп'ютерна обробка інформації | 90 | 3 | 1 | | | 30 | 10 | | 20 | 60 | | | 3 | | | | | | | |
| ОК 8 | Стале виробництво плодів, ягід і винограду | 150 | 5 | 1 | | | 50 | 20 | 30 | | 100 | | | 5 | | | | | | | |
| ОК 9 | Педагогічна (асистентська) практика | 120 | 4 | | 3 | | | | | | | | 120 | | | | 15 | 15 | | | |
| Всього | | 570 | 19 | 4 | | | 160 | 60 | 30 | 70 | 290 | | 120 | 6 | | | 15 | 15 | | | |
| Загальний обсяг обов'язкових компонентів | | 1110 | 37 | 8 | 1 | | 340 | 130 | 30 | 180 | 650 | | 120 | 24 | 10 | | 15 | 15 | | | |

1.3 Вибіркові компоненти ОНП

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
|--|---|-------------|-----------|-----------|----------|----------|------------|------------|-----------|------------|------------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| ВК 1 | Основи формування та збереження якості плодів | 150 | 5 | 1 | | | 40 | 20 | | 20 | 110 | | | | | 5 | | | | | |
| ВК 2 | Органічне плодівництво | 150 | 5 | 1 | | | 40 | 20 | | 20 | 110 | | | | | 5 | | | | | |
| ВК 3 | Основи геноміки садових рослин | 150 | 5 | 1 | | | 40 | 20 | | 20 | 110 | | | | | 5 | | | | | |
| ВК 4 | Оптимізація живлення плодових, ягідних і виноградних рослин | 150 | 5 | 1 | | | 40 | 20 | | 20 | 110 | | | | | 5 | | | | | |
| ВК 5 | Інноваційні технології у виноградарстві | 150 | 5 | 1 | | | 40 | 20 | | 20 | 110 | | | | | 5 | | | | | |
| ВК 6 | Енергозберігаючі технології в овочівництві | 150 | 5 | 1 | | | 40 | 20 | | 20 | 110 | | | | | 5 | | | | | |
| Загальний обсяг вибірових компонентів | | 450 | 15 | 3 | | | 120 | 60 | | 60 | 330 | | | | | | | | | | |
| Разом за ОНП | | 1560 | 52 | 10 | 1 | | 460 | 190 | 30 | 260 | 980 | | 120 | 24 | 10 | 15 | | 15 | 15 | | |

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

| Навчальні дисципліни | Години | Кредити | % |
|-------------------------------|-------------|-----------|------------|
| 1. Обов'язкові компоненти ОНП | 1110 | 37 | 71 |
| 2. Вибіркові компоненти ОНП | 450 | 15 | 29 |
| Разом за ОНП | 1560 | 52 | 100 |

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

| Рік навчання | Теоретичне навчання | Екзаменаційна сесія | Практична підготовка | Наукова робота та підготовка дисертаційної роботи | Канікули | Всього |
|---------------------|---------------------|---------------------|----------------------|---|-----------|------------|
| 1 | 20 | 4 | | 20 | 8 | 52 |
| 2 | 10 | 2 | | 32 | 8 | 52 |
| 3 | | | 8 | 36 | 8 | 52 |
| 4 | | | | 44 | 8 | 52 |
| Разом за ОНП | 30 | 6 | 8 | 132 | 32 | 208 |

РОЗРОБЛЕНО:

Гарант програми



Л.М. Шевчук

Декан факультету



О.Л. Тонха

Завідувач відділом



В.Л. Вакуленко