

## Протокол № 1 від 20.01.2022 р.

### засідання робочої групи з підготовки до акредитації ОНП за спеціальністю 202 «Захист і карантин рослин» (доктор філософії)

Голова засідання: д.с.-г. н., професор Доля М.М.

Секретар засідання: канд. с.-г. н., доцент Сикало О.О.

#### Порядок денний:

1. Про стан готовності до акредитації ОНП 202 «Захист і карантин рослин» третього освітньо-наукового рівня. Доповідає гарант ОНП професор Доля М.М.
2. Про відповідність освітніх компонентів ОНП 202 «ЗАХИСТ І КАРАНТИН РОСЛИН» (2022 р. вступ) освітнім компетенціям програми

#### § 1

СЛУХАЛИ: доктора сільськогосподарських наук, професора, Долю М.М. щодо наповнення ОНП за третім освітньо-науковим рівнем спеціальності 202 «Захист і карантин рослин» до акредитації НАЗЯВО та наповнення підпитань критерію 10 відповідними матеріалами..

Гарант програми проінформував групу щодо наявної інформації про викладачів ОНП, що забезпечують освітній процес здобувачам (докторам філософії), надав інформацію про обов'язкові освітні компоненти ОП та ґрунтовно зупинився на розгляді критерію 10.

ОНП 202 «Захист і карантин рослин» відповідає науковим інтересам здобувачів через опанування ними інформаційного матеріалу в обов'язкових та вибіркових компонентах. ОК загальнонаукової та фахової підготовки спрямовані на формування у здобувачів критичного наукового типу мислення, знайомлять з методами та способами проведення досліджень та можливостями представлення своїх наукових результатів, розвивають навички наукового спілкування на міжнародному рівні. Логічна система ОНП спрямована на формування у здобувачів наукового світогляду в ході вивчення дисципліни «Філософія науки»; поповнення словникового запасу для ознайомлення з іншомовними фаховими працями, які дотичні до теми наукової роботи («Іноземна мова за професійним спрямуванням»); здатність використовувати методи варіаційної статистики із застосуванням можливостей новітньої комп'ютерної техніки. Знання, що допомагають при всебічному аналізі результатів досліджень, здобувач отримує на дисциплінах «Комп'ютерна обробка інформації», «Математичне моделювання та планування експерименту». Поглиблення професійних знань у межах обраної

ОНП забезпечують такі дисципліни: «Глобальні проблеми захисту і карантину рослин від шкідливих організмів», «Педагогіка та управління закладами вищої освіти». ВК представлені широким переліком ОК, з яких здобувач може обрати 3, що якнайповніше відповідають його науковим інтересам в галузі захисту і карантину рослин. РНП вибіркових ОК переглядається щороку з урахуванням тематик дисертаційних досліджень.

УХВАЛИЛИ: інформацію доктора сільськогосподарських наук, професора, Долі М.М. про стан підготовки до акредитації ОНП 202 прийняти до відома. Надалі проводити роботу щодо покращення забезпечення відповідності освітньої програми вимогам критерію 10.

## § 2

СЛУХАЛИ: члена робочої групи ОНП, заступника декана ФЗРБтаЕ, Сикало О.О. щодо відповідності освітніх компонентів ОНП 202 «ЗАХИСТ І КАРАНТИН РОСЛИН» (2022 р. вступ) освітнім компетенціям програми.

За змістом освітньо-наукова програма 202 «Захист і карантин рослин» відповідає предметній області спеціальності: ентомологія, фітопатологія, гербологія, біологічний захист, мікробіологія, біотехнологія.

Зміст ОП має чітку структуру, освітні компоненти, включені до ОП, становлять логічну взаємопов'язану систему та у сукупності дають можливість досягти заявлених цілей, а саме: здатність розв'язувати комплексні проблеми, проводити оригінальні самостійні наукові дослідження та здійснювати науково-педагогічну діяльність. ОНП орієнтована на підготовку фахівців із захисту і карантину рослин та спрямована на проведення досліджень у сфері аграрних наук, а також забезпечення творчої та інноваційної діяльності в освітньому процесі, а саме: здатність застосовувати сучасні методи ідентифікації шкідливих організмів, проводити науково-обґрунтований фітосанітарний моніторинг сучасних агроценозів, розробляти і застосовувати новітні наукоємні технології та системи контролю чисельності шкідників та збудників хвороб у агробіоценозах, оперативно реагувати на виклики, що виникають при сучасних технологіях вирощування сільськогосподарських культур. Вміння розробляти дієві наукові моделі та технологічні схеми виявлення та визначення об'єктів регулювання з метою забезпечення дотримання фітосанітарних заходів у імпортно-експортній продукції і новітніх системах ведення рослинництва. Вміння розробляти науково-обґрунтовані комплексні системи захисту рослин для підприємств, установ, організацій усіх форм власності, діяльність яких пов'язана з користуванням землею, водними об'єктами, вирощуванням рослин сільськогосподарського та іншого призначення, їх реалізацією, переробкою,

зберіганням і використанням в сучасних формах землекористування. Вміння розробляти моделі прогнозу, комплексних економічних порогів шкідливості фітофагів, захисної дії корисних організмів, енергоощадних та природоохоронних технологій для ефективного вирощування перспективних сортів та гібридів сільськогосподарських культур і ведення органічного землеробства.

Компоненти ОНП повністю забезпечують реалізацію поставленої мети та відповідають предметній області спеціальності 202 «Захист і карантин рослин». За теоретичний зміст предметної області відповідають обов'язкові освітні

компоненти загальнонаукової (філософія науки, іноземна мова за професійним спрямуванням, педагогіка вищої школи) підготовки. Набуття специфічних професійних знань та умінь забезпечують такі дисципліни: «Глобальні проблеми захисту і карантину рослин від шкідливих організмів» та може доповнюватися вибірковими ОК, а також, педагогічна (асистентська практика). Такий підхід дозволяє максимально урахувати напрями та тематику досліджень аспірантів.

УХВАЛИЛИ: інформацію доктора сільськогосподарських наук, професора, Доля М.М. про стан підготовки до акредитації ОНП 202 прийняти до відома

**Гарант проектної групи**  
**доктор с.-г. наук, професор**



**Доля М.М**

**Секретар робочої групи,**  
**канд. с.-г. наук, доцент**



**Сикало О.О.**