



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ  
І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ

ІНДИВІДУАЛЬНИЙ ПЛАН  
виконання освітньо-наукової програми  
підготовки здобувача вищої освіти ступеня доктора філософії

Прізвище, ім'я, по батькові здобувача вищої освіти ступеня доктора філософії

**Приходько Дмитро Васильович**

Шифр та назва спеціальності (за якою навчається)

202 «Захист і карантин рослин»

Форма навчання (підкреслити, за якою навчається): денна

Факультет/інститут захист рослин, біотехнології та екології

Кафедра ентомології, інтегрованого захисту та карантину рослин

Тема дисертаційного дослідження

(вказати дату, № протоколу затвердження науково-технічною/науковою радою факультету/інституту)

"Домінуючі паразитичні нематоди пшениці озимої та обґрунтування заходів їх фітосанітарного контролю в Правобережному Лісостепу України".

Науковий керівник (прізвище, ім'я, по батькові, науковий ступінь та вчене звання)

**Доктор біологічних наук, доцент Бабич Анатолій Григорович**

Термін навчання з «01» вересня 2022 року по «01» вересня 2026 року.

Наказ про зарахування до аспірантури

№ 1006. «С» від «01» вересня 2022 р.

## **ОБҐРУНТУВАННЯ** **вибору теми дисертаційної роботи**

Останнім часом відбуваються значні зміни в структурі посівних площ, які характеризуються розширенням площ під озимою пшеницею та вирощуванням її переважно у спеціалізованих зернових сівозмінах. За високого насичення сівозмін зерновими колосовими значно зростає рівень чисельності фітогельмінтів та їх питома вага в комплексі шкідливих організмів. В цих умовах надзвичайно актуальним є всебічне вивчення комплексів фітонематод озимої пшениці та розробка ефективних, у першу чергу попереджувальних, заходів контролю чисельності фітогельмінтів

Вплив паразитичних нематод на врожай зернових культур значно різниться по роках залежно від ґрунтово-кліматичних чинників, але при несприятливих для рослин умовах та недотриманні відповідних заходів боротьби втрати врожаю можуть досягати 50-60 %. Не менш суттєве значення мають біоценотичні відносини фітонематод з іншими ґрунтовими фітопатогенними мікроорганізмами. Багатьма дослідниками доведено, що фітопаразитичні нематоди значно сприяють прояву та розвитку грибних і бактеріальних хвороб на пшениці та інших культурах

**ЗАТВЕРДЖУЮ:**

Вчена рада факультету/ННІ

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

**ЗАГАЛЬНИЙ ПЛАН**  
**виконання освітньо-наукової програми**  
**підготовки здобувача вищої освіти ступеня доктора філософії**

**I. Індивідуальний навчальний план**

Освітня складова (56 кредитів ЄКТС)

Блок дисциплін		Кількість кредитів ЄКТС	Форма контролю (екзамен)	Рік навчання
<b>Обов'язкові навчальні дисципліни</b>				
<b>Цикл дисциплін загальної підготовки*</b> (вказати назви дисциплін з навчального плану та прописати кількість кредитів ЄКТС)				
1.	Філософія науки	4	екзамен	I рік навчання
2.	Іноземна мова за професійним спрямуванням	6	екзамен	I рік навчання
3.	Педагогіка та управління закладами вищої освіти	3	екзамен	I рік навчання
4.	Організація проведення наукових досліджень	4	екзамен	I рік навчання
5.	Педагогічна (асистентська) практика	4	екзамен	3 рік навчання
<i>Сума кредитів ЄКТС</i>		<b>21</b>		
<b>Цикл дисциплін професійної підготовки</b> (вказати назви дисциплін з навчального плану та прописати кількість кредитів ЄКТС)				
1.	Комп'ютерна обробка інформації	3	екзамен	I рік навчання
2.	Математичне моделювання та планування експерименту	3	екзамен	I рік навчання
3.	Методика досліджень в захисті і карантині рослин	4	екзамен	I рік навчання
4.	Глобальні проблеми захисту і карантину рослин від шкідливих організмів	5	екзамен	I рік навчання
5.	Персистентність пестицидів	5	екзамен	I рік навчання
<i>Сума кредитів ЄКТС</i>		<b>20</b>		
<b>Вибіркові навчальні дисципліни</b>				
<b>Цикл дисциплін професійної підготовки</b> (вказати назви дисциплін з навчального плану та прописати кількість кредитів ЄКТС)				
1.	Біологія корисних і шкідливих видів комах	5	екзамен	I рік навчання
2.	Ентомологічний моніторинг сучасних агроценозів	5	екзамен	I рік навчання
3.	Генетичний вплив чинників на фізіологічний стан та чисельність комах	5	екзамен	I рік навчання

<i>Сума кредитів ЄКТС</i>	<b>15</b>
---------------------------	-----------

