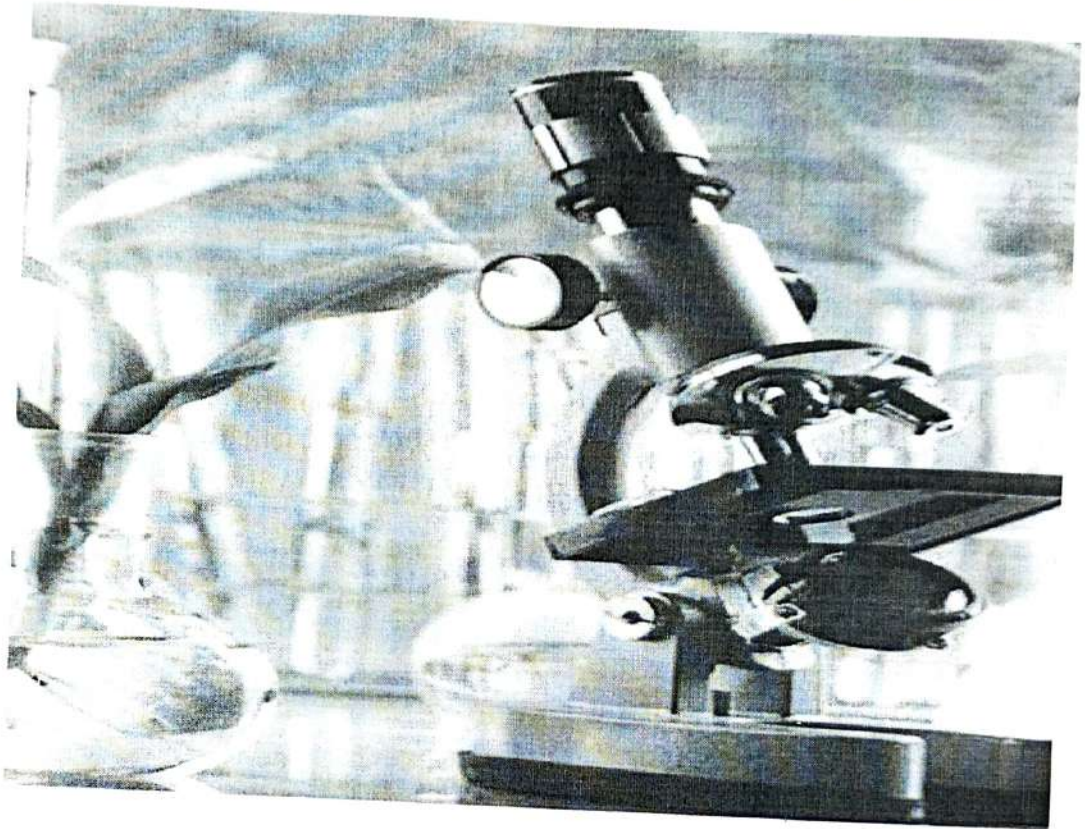


МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
ОДЕСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
КАФЕДРА ЗАХИСТУ, ГЕНЕТИКИ І СЕЛЕКЦІЇ РОСЛИН



**ПЛАН**  
роботи студентського наукового гуртка  
« ФІТОСАНІТАРНИЙ ЕКСПЕРТ »  
на 2023-2024 н.р.

Керівник наукового гуртка  
доцент Галина БАЛАН

Затверджено: засідання кафедри захисту,  
генетики і селекції рослин

Протокол № 1 від 01.01.23

Завідувач кафедри захисту, генетики і  
селекції рослин



Проф. Анна КРИВЕНКО

**Список членів студентського наукового гуртка  
Фітосанітарний експерт  
Кафедри захисту, генетики і селекції рослин  
агробіотехнологічного факультету ОДАУ  
у 2023/2024 н.р.**

№ п/п	ПП (повністю)	Факультет, курс, група
1	Вільчанська Даніїла	3 зр
2	Горелова Наталя	3 зр
3	Подолук Руслана	3 зр
4	Гержик Іван	4 зр
5	Співаченко Анна	4 зр
6	Гетманчук Дар'я	1м зр
7	Колеснік Христина	1м зр
8	Коломієць Олександр	1м зр
9	Кельман Вадим	1м зр
10	Руденко В'ячеслав	1м зр
11	Резнічук Віталій	1м зр
12	Гребенщиков Василь	1м пв
13	Кісса Сергій	4 пв
14	Вознюк Єлізавета	3 пв
15	Погорілий Дмитро	3 пв
16	Бзенко Олександр	4 агро
17	Курдогло Андрій	4 агро
18	Плачков Едуард	4 агро
19	Склярук Броніслав	4 агро
20	Дедух Ігор	2м зр
21	Кузьменко Олег	2м зр
22	Солонько Ігор	2м зр
23	Ніколов Олександр	2м зр
24	Хачик Вадим	2м зр
25	Шмакова Катерина	2м зр
26	Буюклі Борис	2м зр
27	Гайдаржі Максим	2м зр
28	Черемуха Дар'я	2м зр
29	Влаєв Олег	2м зр
30	Ходос Людмила	2м зр
31	Шмакова Катерина	2м зр
32	Христюк Олександр	2м зр

Завідувач кафедри

Керівник СНГ

/ П.І.П./

/ П.І.П./

**Метою** наукового гуртка «Фітосанітарний експерт» є поглиблене ознайомлення та набуття практичних навичок студентів з сучасних методів фітосанітарної експертизи та ідентифікації патогенних організмів, дослідження екології патогенів та епіфітотіологічних особливостей перебігу хвороб, методик аналізу фітосанітарного стану агробіоценозів, на основі якого розробляються сучасні комплексні системи захисту культур від шкідливих організмів, проведення науково – дослідної роботи в лабораторних та польових умовах з використанням отриманих результатів в кваліфікаційних роботах, наукових конференціях та публікаціях, методичних розробках з дотриманням всіх вимог доброчесності.

**Тематика науково-дослідної роботи:**

1. Аналіз фітосанітарного стану агробіоценозів півдня України.
2. Фітосанітарна експертиза насінневого матеріалу
3. Аналіз фітосанітарних ризиків карантинних організмів півдня України
4. Моніторинг фітосанітарного стану органічного виробництва

**Основні бази науково-дослідної роботи гуртка:**

1. Кафедра захисту, генетики і селекції рослин агробіотехнологічного факультету (під керівництвом доц. Галини БАЛАН).
2. Обласне відділення Малої академії наук. Секція «Аграрні науки» (керівник МАН Олена ДАВИДЕНКО)
3. Відділ фітопатології та ентомології Селекційно-генетичного інституту НААН України (зав. відділом с.н.с к с-г.н Олексій ВАСИЛЬЄВ).
4. Діагностичний центр компанії Сингента м. Одеса

**Академічна співпраця студентських наукових гуртків:**

Студентський науковий гурток «Фітосанітарний експерт» кафедри захисту, генетики і селекції рослин Одеського державного аграрного університету (керівник доцент Галина БАЛАН) співпрацює з науковим гуртком «Захист і карантин рослин» кафедри ботаніки та захисту рослин (керівник асистент Ірина СТЕЦЕНКО) Херсонського державного аграрно-економічного університету та Одеським територіальним відділенням МАН Секція «Аграрні науки». В рамках співпраці проводяться сумісні засідання гуртків, вебінари, гуртківці приймають участь з доповідями на наукових конференціях, проводять тематичні мастер - класи, обмінюються досвідом, приймають участь в проведенні «Школи юного Фітопатолога» при Малої академії наук для школярів 9-11 класів.

**Староста гуртка** - Ходос Людмила, здобувач освіти 2 курсу ОКР - магістр спеціальності 202 «Захист і карантин рослин».

### **Засідання №1 (вересень 2023).**

1. Вступне засідання. Знайомство з новими студентами першого (бакалаврського) та другого (магістерського) рівня освіти, бажаними стати членами наукового гуртка. Організаційні питання. Написання заяв про вступ у гурток. Обрання старости наукового гуртка на 2023-2024 н.р.
2. Знайомство студентів - учасників наукового гуртка з «Типовим положенням про студентський науковий гурток Одеського державного аграрного університету», основними його пунктами та вимогами.
3. Затвердження плану роботи гуртка на 2023-2024 н.р.
- 4.Різне

### **Засідання №2 (жовтень 2023).**

1. Знайомство студентів - членів гуртка з напрямками науково-дослідної роботи, які проводяться за тематикою кафедри на базі дослідних господарств та наукових установ області відповідно договорів про співпрацю.
2. Проведення відкритого засідання наукового гуртка «Фітосанітарний експерт» на тему: «Фітонцидні властивості ефіро-олійних культур та їх застосування в захисті рослин» на базі Навчально- дослідницьких ділянок екологічного-натуралістичного підрозділу Одеського обласного гуманітарного центру позашкільної освіти та виховання з учнями - учасниками гуртків «Декоративно-ужиткове мистецтво» (керівник Максименко Г.С.) та «Юні флористи» (керівник Усенко В.І.)
3. Підготовка доповідей на наукові конференції
4. Різне

### **Засідання №3. (листопад 2023).**

1. Проведення відкритого засідання гуртка «Фітосанітарний експерт» на тему: «Аналіз фітосанітарного стану рослин за допомогою супутникового моніторингу» Доповідач: Керівник напрямку цифрової агрономії компанії ТОВ «Агроресурс-А» Ігор СОЛОНЬКО. Академічна співпраця, запрошення учасників наукового гуртка «Захист і карантин рослин» кафедри ботаніки та захисту рослин (керівник асистент Ірина СТЕЦЕНКО) Херсонського державного аграрно-економічного університету.
2. Підготовка, заслуховування і обговорення доповідей членів гуртка для участі в студентських науково – практичних конференціях та конкурсах.
- 3.Різне

### **Засідання № 4 (грудень 2023).**

1. Проведення відкритого засідання гуртка «Фітосанітарний експерт» на тему: «Аналіз фітосанітарного стану насінневого матеріалу та рослинної продукції» на базі науково-навчальної лабораторії ОДАУ «Лабораторія якості насіння та рослинної діагностики», Ситі-ферми та навчальної теплиці ОДАУ. Трансляція канал ІНСТАРРАМ
- 2.Підготовка та планування роботи членів наукового гуртка в проведенні науково - дослідної роботи на полях наукового парку ОДАУ та базових господарствах.

3. Підготовка, заслуховування і обговорення доповідей учасників гуртка для участі у студентських науково – практичних конференціях та конкурсах.
4. Різне.

#### **Засідання № 5 (березень 2024).**


1. Проведення відкритого засідання гуртка «Фітосанітарний експерт» на тему: «Дотримання міжнародних стандартів фітосанітарного стану органічного виробництва на прикладі ТОВ «Дунайський Аграрій» Доповідач: провідний фахівець по сертифікації компанії «Органік Стандарт» Іван Гавран (онлайн м. Одеса).
2. Підготовка та планування роботи членів наукового гуртка до проведення науково - дослідної роботи на поді ОДАУ та базових господарствах.
3. Аналіз фітопатогенів насінневого матеріалу перед посівом (Лабораторія захисту рослин ОДАУ).
4. Різне.

#### **Засідання № 6 (квітень 2024).**

1. Планування та участь членів гуртка в закладанні наукових дослідів на демополях наукового парку ОДАУ, науково-дослідних установ, провідних базових господарствах області на наступний сезон тощо.
2. Підготовка доповідей членів наукового гуртка до проведення «Школи юного Фітопатолога» для школярів 9-11 класів Одеської області.
3. Моніторинг фітосанітарного стану посівів наукового парку ОДАУ, СГІ-НЦНС, ІКОСГ ( виїзні практичні засідання).
4. Різне

#### **Засідання №7 (травень 2024).**

1. Проведення виїзних засідань гуртка « Фітосанітарний експерт» на місці проведення наукових досліджень: демополя ОДАУ, СГІ-НЦНС, ІКОСГ (аналіз результатів дослідів).
2. Участь членів наукового гуртка в проведенні «Школи юного Фітопатолога» для школярів 9-11 класів.
3. Заслуховування звіту про роботу науково-дослідного гуртка «Фітосанітарний експерт» у 2023-2024 навчальному році.
4. Планування роботи гуртка «Фітосанітарний експерт» на 2024-2025 навчальний рік.
5. Різне.

Керівник науково-дослідного гуртка «Фітосанітарний експерт» к.с.-г.н., доц.  Галина БАЛАН

Розглянуто і затверджено на засіданні кафедри захисту, генетики і селекції рослин. Протокол № 1 від «\_\_» \_\_\_\_\_ 2023 р.

Завідувач кафедри



Анна КРИВЕНКО