

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



**ЗВІТ**  
роботи студентського наукового гуртка  
**«СЕЛЕКЦІОНЕР»**  
на 2023-2024 н.р.

Керівник наукового гуртка  
асистент Олена ГУБИЧ

Затверджено: засідання кафедри захисту,  
генетики і селекції рослин  
Протокол № 5 від 5 грудня 2023 р

Завідувач кафедри захисту, генетики і  
селекції рослин  
Проф. Анна КРИВЕНКО

ОДЕСА – 2023

**Список членів студентського наукового гуртка  
«СЕЛЕКЦІОНЕР»**

Кафедри захисту, генетики і селекції рослин  
агробіотехнологічного факультету ОДАУ  
у 2023/2024 н.р.

№ п/п	ПП (повністю)	Факультет, курс, група
1	Вільчанська Данііла	3 зр
2	Горелова Наталя	3 зр
3	Подоліук 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	Бзенко Олександр	4 агро
15	Курдогло Андрій	4 агро
16	Плачков Едуард	4 агро
17	Склярчук Броніслав	4 агро
18	Дедух Ігор	2м зр
19	Кузьменко Олег	2м зр
20	Солонько Ігор	2м зр
21	Ніколов Олександр	2м зр
22	Хачик Вадим	2м зр
23	Шмакова Катерина	2м зр
24	Буюклі Борис	2м зр
25	Гайдаржі Максим	2м зр
26	Черемуха Дар'я	2м зр
27	Влаєв Олег	2м зр
28	Ходос Людмила	2м зр
29	Шмакова Катерина	2м зр
30	Христюк Олександр	2м зр

Завідувач кафедри

Керівник СНГ

 Проф. Анна КРИВЕНКО

 асистент Олена ГУБИЧ

**Староста наукового гуртка** -, Руслана ПОДОЛЮК, здобувач освіти 3 курсу ОКР - бакалавр спеціальності 202 «Захист і карантин рослин».

**Тематика науково-дослідної роботи:**

1. Селекція на насінництво пшениці;
2. Селекція на насінництво кукурудзи;
3. Селекція на насінництво ячменю;
4. Селекція на насінництво жита;
5. Селекція на насінництво овес;
6. Селекція на насінництво тритекале;
7. Селекція на насінництво гречки;
8. Селекція на насінництво рису;
9. Селекція нових сортів озимих культур на імунітет до окремих видів шкідливих організмів;
10. Стійкість ліній та гібридів сільськогосподарських культур до окремих видів хвороб та інших шкідливих організмів.

**Основними базами науково-дослідної роботи гуртка є:**

1. Кафедра захисту, генетики і селекції рослин агробіотехнологічного факультету (під керівництвом асистента Олени ГУБИЧ).
2. Обласне відділення Малої академії наук. Секція «Аграрні науки» (керівник МАН Олена ДАВИДЕНКО)
3. Селекційно-генетичного інституту – НЦНС НААН, Відділ селекції та насінництва пшениці (під керівництвом акад., док. с.-г. н. проф. Микола ЛИТВИНЕНКО);
4. Селекційно-генетичного інституту – НЦНС НААН, Відділ ячменю (під керівництвом кандидата с.-г. н. Ігоря ЛЕГКУНА);
5. Селекційно-генетичного інституту – НЦНС НААН, Відділ селекції та насінництва перехреснозапильних культур (під керівництвом кандидата с.-г. н., доц. Борис ВАРЕНИКОМ);
6. Одеська державна сільськогосподарська дослідна станція Інститу кліматично орієнтованого сільського господарства НААН (під керівництвом кандидата с.-г. н., Леоніда СЕРГЄЄВА).

**Заходи, проведені гуртком «СЕЛЕКЦІОНЕР»  
з 1 вересня 2023р. по 1 грудня 2023р.**

№ з/п	Заходи	Дата проведення	Місце проведення	Відповідальна особа
1	Засідання № 1. Організаційне засідання гуртка. Організаційні питання. Затвердження плану роботи гуртка на 2023-2024 н.р. Знайомство студентів - членів гуртка з напрямками науково-дослідної роботи за тематикою кафедри захисту, генетики і селекції рослин	21 вересня 2023 онлайн	Кафедра захисту, генетики і селекції рослин ОДАУ.	ас. Олена ГУБИЧ, староста Руслана ПОДОЛЮК
2	Засідання №2. Визначення членів гуртка з тематикою власних наукових досліджень. Закріплення членів гуртка за керівниками наукових досліджень. Підготовка доповідей на наукові конференції.	31 жовтня 2023 онлайн	Кафедра захисту, генетики і селекції рослин ОДАУ.	ас. Олена ГУБИЧ, староста Руслана ПОДОЛЮК
3	Засідання №3. Проведення відкритого засідання гуртка «СЕЛЕКЦІОНЕР» на тему: «Сучасні методи селекції сільськогосподарських рослин». Доповідач: Декан АБТ факультету, Одеського державного університету кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Віктор ЗОРУНЬКО. Підготовка, заслуховування і обговорення доповідей членів гуртка для участі в студентських науково – практичних конференціях та конкурсах.	2 листопада 2023 онлайн	Кафедра захисту, генетики і селекції рослин ОДАУ.	ас. Олена ГУБИЧ, староста Руслана ПОДОЛЮК. Декан АБТ Віктор ЗОРУНЬКО.
4	Засідання № 4. Проведення відкритого засідання гуртка «СЕЛЕКЦІОНЕР» на тему: «Аналіз насінневого матеріалу та рослинної продукції» на базі науково-навчальної лабораторії ОДАУ «Лабораторія якості насіння та рослинної діагностики», Ситі-ферми та навчальної теплиці ОДАУ.	1 грудня 2023 онлайн трансляція на каналі ІНСТАГРАМ	Кафедра захисту, генетики і селекції рослин ОДАУ.	ас. Олена ГУБИЧ, староста Руслана ПОДОЛЮК

**Участь у конференціях та семінарах:**

1. Омеляненко Р. О. «Економічна доцільність виробництва зерна озимої Пшениці за різними технологіями вирощування в Умовах СВК «РОДИНА» (білгород-дністровського району Одеської області). Матеріали III Всеукраїнської науково-практичної конференції «Аграрна наука: Стан та перспективи розвитку» 28-29 листопада 2023 р. ОДАУ.

2. Дунько А.П. «Оптимізація строків сівби проса різних генотипів в умовах північного степу України».
3. Міхонов А.В. «Порівняльна оцінка сортів льону олійного в умовах Південногостепу України». Матеріали III Всеукраїнської науково-практичної конференції «Аграрна наука: Стан та перспективи розвитку» 28-29 листопада 2023 р. ОДАУ.
4. Кан К.С. «Продуктивність і якість гібридів перцю солодкого у Плівковій теплиці в умовах степу України». Матеріали III Всеукраїнської науково-практичної конференції «Аграрна наука: Стан та перспективи розвитку» 28-29 листопада 2023 р. ОДАУ.
5. Колеснік М. М. «Продуктивність і якість насіння сучасних гібридів ріпаку озимого в умовах степу України». Матеріали III Всеукраїнської науково-практичної конференції «Аграрна наука: Стан та перспективи розвитку» 28-29 листопада 2023 р. ОДАУ.
6. Корецький Ю.О. «Урожай і якість продукції гібридів капусти пізньої в умовах півдня України». Матеріали III Всеукраїнської науково-практичної конференції «Аграрна наука: Стан та перспективи розвитку» 28-29 листопада 2023 р. ОДАУ.
7. Хеггі-молодша А. Ю. «Продуктивність і якість сортів гарбуза мускатного в умовах південного степу України». Матеріали III Всеукраїнської науково-практичної конференції «Аграрна наука: Стан та перспективи розвитку» 28-29 листопада 2023 р. ОДАУ.
8. Ненартович А.В. «Вплив технології NYVIDO на підвищення зернової продуктивності гібриду озимого ячменю вутан F1». Матеріали III Всеукраїнської науково-практичної конференції «Аграрна наука: Стан та перспективи розвитку» 28-29 листопада 2023 р. ОДАУ.
9. Станіслав ЛОСЬ. «Удосконалення технології вирощування пшениці озимої в умовах Одеської області». Матеріали III Міжнародної науково-практичної конференції науково-педагогічних працівників та молодих науковців «Актуальні аспекти розвитку науки і освіти» 09-10 листопада 2023 р., Одеський державний аграрний університет.
10. Станіслав БЕЗИМ'ЯННИЙ. «Інтенсифікація технології вирощування пшениці озимої в умовах Півдня України». Матеріали III Міжнародної науково-практичної конференції науково-педагогічних працівників та молодих науковців «Актуальні аспекти розвитку науки і освіти» 09-10 листопада 2023 р., Одеський державний аграрний університет.