

Державний біотехнологічний університет  
Факультет агрономії та захисту рослин  
Кафедра рослинництва

**ЗАТВЕРДЖУЮ**

завідувач кафедри рослинництва

доктор с.-г. наук, професор  
Рожков А.О.

" " серпня 20 23 р.

**Звіт**

про роботу наукового гуртка "Рослинництво"  
на 2022–2023 н.р.

1. Проведення засідань гуртка відповідно Плану роботи

| № пор. засідання | Заходи  | Результат |
|------------------|---|-----------|
| 1                | Організаційне засідання. Обговорення плану роботи. Заслуховування та обговорення звіту про роботу гуртка в минулому навчальному році.   | виконано  |
| 2                | Майстер клас з підготовки наукових публікацій (наукових робіт, тез, статей). Тренінг із набуття навичок виступу на конференціях. Обговорення останніх правил оформлення списку використаних джерел                  | виконано  |
| 3                | Заслуховування, обговорення й відбір наукових робіт для участі у Всеукраїнському конкурсі студентських наукових робіт з галузей знань і спеціальностей у поточному навчальному році                                 | виконано  |
| 4                | Підготовка до участі в Міжнародній науково-практичній конференції «Наукові засади підвищення ефективності сільськогосподарського виробництва» яка проходить на факультеті. Публікація тез у матеріалах конференції. | виконано  |
| 5                | Попереднє заслуховування та обговорення випускних робіт магістрів спеціальності 201 «Агрономія» (членів гуртку)   | виконано  |
| 6                | Обговорення підсумків та результатів роботи гуртка в I семестрі   | виконано  |
| 7                | Прослуховування і обговорення доповіді студентів на тему «Формування врожайності гібридів соняшнику в умовах Харківського району Харківської області»   | виконано  |
| 8                | Заслуховування, обговорення й відбір наукових   | виконано  |

|    |  |          |
|----|--|----------|
|    | робіт для участі у Міжнародному конкурсі студентських наукових робіт «Аграрні науки та продовольство» спеціальностей 201 «Агрономія»                                 |          |
| 9  | Прослуховування і обговорення доповіді студентів на тему «Вплив елементів технології вирощування на врожайність нуту сорту Одисей»                                   | виконано |
| 10 | Проведення семінару на тему «Академічна доброчесність»   | виконано |
| 11 | Участь в профорієнтаційних заходах ДБТУ  | виконано |
| 12 | Підсумкове засідання гуртка. Обговорення результатів роботи гуртка в II семестрі та за рік в цілому. Визначення напрямків роботи гуртка на наступний навчальний рік. | виконано |

2. Участь членів гуртка у I етапів Міжнародного студентського професійного творчого конкурсу «Аграрні науки та продовольство» у 2023/2024 н.р.

дипломом III ступеня Роботу на тему «Ефективність використання комплексного біологічного препарату "Мега Врожай" на формування показників врожайності та якості зерна пшениці озимої» виконана здобувачами спеціальності 201 „Агрономія” **Аксенко Павла Андрійовича** та **Головко Олександра Володимировича** (керівник – канд. с.-г. наук, асистент *Деревянко І.О.*).

3. Участь членів гуртка у наукових конференціях

1. **Гончарова Д. Д.**, Деревянко І. О. Формування врожайності та якості зерна пшениці озимої за використання комплексного біологічного препарату «Мегаврожай». Матеріали VI Міжнародної науково-практичної конференції «Наукові засади підвищення ефективності сільськогосподарського виробництва». (м. Харків, 29–30 листопада 2022 р.). Харків, 2022.

2. **Давиденко С. Ю.** Площа листя посівів сорго зернового за різних міжрядь та норми висіву насіння в північному степу України. Матеріали VI Міжнародної науково-практичної конференції «Наукові засади підвищення ефективності сільськогосподарського виробництва». (м. Харків, 29–30 листопада 2022 р.). Харків, 2022.

3. **Жерनावський М. С.**, Міхеєв В. Г. Вплив різних міжрядь та норм висіву на густоту рослин соняшнику в північному степу України. Матеріали VI Міжнародної науково-практичної конференції «Наукові засади підвищення ефективності сільськогосподарського виробництва». (м. Харків, 29–30 листопада 2022 р.). Харків, 2022. URL: <https://biotechuniv.edu.ua/wp-content/uploads/2024/01/conf-29-30-11-23-zbirnyk.pdf>

4. **Калинов О. О.** Шляхи удосконалення системи живлення соняшнику. Матеріали VI Міжнародної науково-практичної конференції «Наукові засади підвищення ефективності сільськогосподарського виробництва». (м. Харків, 29–30 листопада 2022 р.). Харків, 2022.

5. Могилевська В. Вплив доз і форм добрив на формування висоти рослин гібридів сорго зернового. Матеріали VI Міжнародної науково-практичної конференції «Наукові засади підвищення ефективності сільськогосподарського виробництва». (м. Харків, 29–30 листопада 2022 р.). Харків, 2022.

Керівник гуртка



Бобро М.А.