

ЗВІТ
роботи студентського наукового гуртка «Рослинник» при кафедрі
рослинництва на 2022-2023 навчальний рік

Заходи	Виконавець	Дата проведення	Ступінь виконання
1. Річний звіт роботи гуртка за 2021–2022 н. р. Затвердження плану роботи гуртка на 2022–2023 н. р.	Міленко О.Г.	8 вересня 2022 року	виконано
2. Прослухати і обговорити тему: «Продовольча безпека нації та місце рослинництва в ній».	Міленко О.Г.	7 жовтня 2022 року	виконано
3. Здійснення наукового пошуку здобувачами вищої освіти. Користування інформаційними мережами для формування огляду літератури з певного наукового питання.	Міленко О.Г.	10 листопада 2022 року	виконано
4. Підготовка до участі в XIII-й науково-практичній інтернет-конференції «Актуальні напрямки та проблематика у технологіях вирощування продукції рослинництва». Публікація тез у матеріалах конференції.	Міленко О.Г.	25 листопада 2022 року	виконано
5. Підготовка до участі в V-й міжнародній науково-практичній інтернет-конференції «Ефективне функціонування екологічно-стабільних територій у контексті стратегії стійкого розвитку: агроекологічний, соціальний та економічний аспекти». Публікація тез у матеріалах конференції.	Міленко О.Г.	21 грудня 2022 року	виконано
6. Обговорення підсумків та результатів роботи гуртка в I семестрі 2022–2023 н.р.	Міленко О.Г.	16 лютого 2023 року	виконано

7. Підготовка до участі в XIII-й науково-практичній інтернет-конференції «Інноваційні аспекти сучасних технологій вирощування сільськогосподарських культур». Публікація тез у матеріалах конференції.	Міленко О.Г.	25 квітня 2023 року	
8. Проведення роботи гуртка на колекційних ділянках Ботанічного саду Полтавського Національного педагогічного університету імені В.Г. Короленка	Міленко О.Г.	31 березня 2023 року	виконано
9. Розгляд основних положень щодо змін у структурі посівних площ технології вирощування основних сільськогосподарських культур за період воєнного стану в Україні	Міленко О.Г.	4 травня 2023 року	виконано
10. Обговорення підсумків та результатів роботи гуртка в II семестрі 2022–2023 н.р.	Міленко О.Г.	1 червня 2023 року	виконано

СПИСОК ПУБЛІКАЦІЙ ЧЛЕНАМИ СТУДЕНТСЬКОГО НАУКОВОГО ГУРТКА «РОСЛИННИК» ЗА ЗВІТНИЙ ПЕРІОД

1. Міленко О. Г., Сідаш А. А., Невкритий М. М., Плішко О. В., Костенко Р. В. Вплив препаратів на ефективність інокуляції посівного матеріалу сої. Аграрні інновації, 2022. № 16. С. 49 – 53. DOI <https://doi.org/10.32848/agrar.innov.2022.16.8>
2. Олефір А. М. Урожайність гороху залежно від сорту та попередників: матеріали XIII науково-практичної інтернет-конференції «Актуальні напрямки та проблематика у технологіях вирощування продукції рослинництва». Полтавський державний аграрний університет, 2022. С. 88–90. Режим доступу: <https://www.pdau.edu.ua/sites/default/files/node/10290/zbirnyktezredagovanyu.pdf>
3. Самойленко Є. О. Продуктивність коріандру посівного залежно від елементів технології вирощування: матеріали XIII науково-практичної інтернет-конференції «Актуальні напрямки та проблематика у технологіях вирощування продукції рослинництва». Полтавський державний аграрний

- університет, 2022. С. 91–93. Режим доступу: <https://www.pdau.edu.ua/sites/default/files/node/10290/zbirnyktezredagovanyu>.
4. Плішко О. В. Еколого-біологічне обґрунтування застосування регуляторів росту рослин на картоплі: матеріали XIII науково-практичної інтернет-конференції «Актуальні напрямки та проблематика у технологіях вирощування продукції рослинництва». Полтавський державний аграрний університет, 2022. С. 93–96. Режим доступу: <https://www.pdau.edu.ua/sites/default/files/node/10290/zbirnyktezredagovanyu.pdf>
 5. Гаркавенко С. А. Продуктивність сої залежно від бактеріальних препаратів для передпосівної обробки насіння: матеріали XIII науково-практичної інтернет-конференції «Актуальні напрямки та проблематика у технологіях вирощування продукції рослинництва». Полтавський державний аграрний університет, 2022. С. 99–101. Режим доступу: <https://www.pdau.edu.ua/sites/default/files/node/10290/zbirnyktezredagovanyu>.
 6. Кумпан Н. І. Вплив строків сівби на продуктивність ячменю ярого: матеріали XIII науково-практичної інтернет-конференції «Актуальні напрямки та проблематика у технологіях вирощування продукції рослинництва». Полтавський державний аграрний університет, 2022. С. 101–104. Режим доступу: <https://www.pdau.edu.ua/sites/default/files/node/10290/zbirnyktezredagovanyu.pdf>
 7. Міленко О.Г., Підлісний Ю.А., **Міленко Є.Г.** Вплив елементів технології вирощування на хімічний склад насіння соняшнику. Хімія, біотехнологія, екологія та освіта: Збірник матеріалів VII Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції (м. Полтава, 17-18 травня 2023). Полтава, 2023. С. 462–465. <https://www.pdau.edu.ua/sites/default/files/node/12746/zbirnyk2023.pdf>
 8. Міленко О.Г., Вегеренко В.С., **Міленко Є.Г.** Процес формування симбіотичної системи рослин сої на різних етапах її розвитку. Хімія, біотехнологія, екологія та освіта: Збірник матеріалів VII Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції (м. Полтава, 17-18 травня 2023). Полтава, 2023. С. 421–425. <https://www.pdau.edu.ua/sites/default/files/node/12746/zbirnyk2023.pdf>
 9. Міленко О.Г., **Новохатько С.С.** Особливості технології вирощування м'яти перцевої. Хімія, біотехнологія, екологія та освіта: Збірник матеріалів VII Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції (м. Полтава, 17-18 травня 2023). Полтава, 2023. С. 418–421. <https://www.pdau.edu.ua/sites/default/files/node/12746/zbirnyk2023.pdf>
 10. Міленко О. Г., Сідаш А. А., **Міленко Є. Г.** Вплив елементів технології вирощування сої на забур'яненість поля. Матеріали Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції «Актуальні напрямки та проблематика у технологіях вирощування продукції рослинництва» (25 квітня 2023 року, м. Полтава). / Редкол.: В.В. Гангур (відп. ред.) та ін. Полтавський державний аграрний університет, 2023. С. 59–61. <https://www.pdau.edu.ua/sites/default/files/node/10290/materialyvseukrayinskoyina-uk-praktkonferenciyi25042023.pdf>
 11. Міленко О.Г., Куценко О.М., **Міленко Є.Г.** Сортові ресурси сорго зернового. Сучасні напрями та досягнення селекції і насінництва сільськогосподарських культур: матеріали I Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, присвяченої 75-річчю заснування кафедри селекції, насінництва і генетики.

Полтава: ПДАУ, 2023. С. 71–73.
<https://www.pdau.edu.ua/sites/default/files/academicdepartment/kafedra-selekciyi-nasinnnytva-i-genetyky/zbirnykkonfpoltava1compressed.pdf>

Завідувач кафедри рослинництва

Володимир ГАНГУР

Керівник гуртка

Ольга МІЛЕНКО