

Міністерство освіти і науки України
Державний біотехнологічний університет

***НАУКОВІ ЗАСАДИ ПІДВИЩЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ
СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОГО ВИРОБНИЦТВА***

ПРОГРАМА

VII Міжнародної науково-практичної конференції

29–30 листопада 2023 р.

Харків – 2023

Шановний.....

Ректорат Державного біотехнологічного університету запрошує Вас взяти участь у роботі VII Міжнародної науково-практичної конференції «Наукові засади підвищення ефективності сільськогосподарського виробництва»

ОРГКОМІТЕТ КОНФЕРЕНЦІЇ

МИХАЙЛОВ В. М., проректор з наукової роботи ДБТУ, д-р техн. наук, професор, *голова оргкомітету.*

РОМАНОВ О. В., канд. с.-г. наук, доцент, декан факультету, *співголова оргкомітету.*

Члени організаційного комітету:

БРАГІН О. М., канд. с.-г. наук, доцент, *заступник декана;*

ГАВВА Д. В., канд. с.-г. наук, доцент;

ГАЙОВА Л. О., канд. с.-г. наук, старш. викладач;

ГЕПЕНКО О. В., канд. с.-г. наук, старш. викладач;

ГУДИМ О. В., канд. с.-г. наук, старш. викладач;

ДЕГТЯРЬОВ Ю. В., канд. с.-г. наук, доцент;

ДЕРЕВ'ЯНКО І. О., канд. с.-г. наук, викладач;

ДІДУХ Н. О., канд. с.-г. наук, старш. викладач;

ЗАБРОДІНА І. В., канд. с.-г. наук, доцент, *заступник декана;*

КРИВОРУЧЕНКО Р. В., канд. с.-г. наук, доцент;

КРОХІН С. В., канд. с.-г. наук, доцент, *заступник декана;*

ЛЕУС В. В., канд. с.-г. наук, доцент, *головний агроном ПАТ "ХФК";*

ЛИМАНСЬКА С. В., канд. біол. наук, доцент;

МИХАЙЛЕНКО В. О., канд. с.-г. наук, старш. викладач, *голова ради молодих учених факультету;*

МІХЄЄВ В. Г., канд. с.-г. наук, доцент, *заступник декана;*

РОЖКОВ Р. В., канд. біол. наук, доцент;

РОМАНОВА Т. А., канд. с.-г. наук, доцент;

ТУРЧИНОВА Н. П., канд. с.-г. наук, доцент;

ШВИДЕНКО М. В., канд. с.-г. наук, доцент;

КОЛИСНИЧЕНКО Полина, д-р економ. наук, проректор Академії прикладних наук WSHIU, Польща;

АМИЛКАР Дуарте, канд. с.-г. наук, доцент, Університет Алгарве, Португалія;

ПОНОМАРЬОВА М. С., канд. економ. наук, доцент.

КАЛЕНДАР РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ

29 листопада 2023 р. – пленарне засідання

30 листопада 2023 р. – засідання секцій і підсекцій

РЕГЛАМЕНТ

Доповіді на пленарних засіданнях – 15 хв

Наукові доповіді на секціях – 10 хв

Виступи – 5 хв

ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ

29 листопада 2023 р., 10⁰⁰

з використанням програми Google Meet за посиланням

<https://meet.google.com/jhf-qkmd-oe>

ДОПОВІДІ

1. ПРИВІТАЛЬНЕ СЛОВО ВІД КЕРІВНИЦТВА УНІВЕРСИТЕТУ

Кудряшов Андрій Ігорович, канд. техн. наук, виконуючий обов'язки ректора ДБТУ

Державний біотехнологічний університет (Україна)

2. ПРИВІТАЛЬНЕ СЛОВО ВІД КЕРІВНИЦТВА УНІВЕРСИТЕТУ

Михайлов Валерій Михайлович, д-р техн. наук, проректор з наукової роботи

Державний біотехнологічний університет (Україна)

3. ПРИВІТАЛЬНЕ СЛОВО ВІД ФАКУЛЬТЕТУ

Романов Олексій Васильович, канд. с.-г. наук, декан факультету

Державний біотехнологічний університет (Україна)

4. ВІДНОВЛЕННЯ БІОЛОГІЧНОЇ СТІЙКОСТІ ДЕГРАДОВАНИХ ПОСТСІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ЗЕМЕЛЬ І ЛІСОВИХ ҐРУНТІВ

¹Валентина Дишко, канд. с.-г. наук

²Томаш Ошако, д-р філософії, професор

¹*Український науково-дослідний інститут лісового господарства та агролісомеліорації ім. Г.М. Висоцького (Україна)*

²*Лісовий науково-дослідний інститут (Польща)*

5. АГРООСВІТА ТА ЗБЕРЕЖЕННЯ ТРАДИЦІЙ

¹Пономарьова Марина Сергіївна, канд. економ. наук, доцент

²Пауліна Колісніченко, д-р економ. наук, професорка, проректор з міжнародної співпраці

¹*Державний біотехнологічний університет (Україна)*

²*Академія прикладних наук WSHIU (Польща)*

6. ВПЛИВ РІЗНИХ ДОЗ АЗОТНОГО ПІДЖИВЛЕННЯ НА ФОРМУВАННЯ ПРОДУКТИВНОСТІ ПШЕНИЦІ ОЗИМОЇ

Попов Сергій Іванович, д-р с.-г. наук, професор

Інститут рослинництва імені В.Я. Юр'єва НААН (Україна)

7. БІОГЕННІСТЬ ЧОРНОЗЕМУ ТИПОВОГО ЗА РІЗНИХ СИСТЕМ УДОБРЕННЯ ХАРКІВСЬКОЇ ОБЛАСТІ УКРАЇНИ

Жернова Ольга Сергіївна, канд. с.-г. наук, докторантка

Державний біотехнологічний університет (Україна)

8. ВПЛИВ ПОПЕРЕДНИКІВ НА ЗАБУР'ЯНЕНІСТЬ ПОСІВІВ ПШЕНИЦІ ОЗИМОЇ

Кудря Надія Андріївна, канд. с.-г. наук, доцент

Державний біотехнологічний університет (Україна)

9. ХАРАКТЕРИСТИКА ЛНІЙ ВІВСА ГОЛОЗЕРНОГО ЗА ПРОДУКТИВНІСТЮ ВОЛОТІ ТА ВРОЖАЙНІСТЮ

Кравченко Алла Іванівна, асистент

Державний біотехнологічний університет (Україна)

Засідання секції «СУЧАСНІ ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОБНИЦТВА ПРОДУКЦІЇ
РОСЛИННИЦТВА»

Керівник: Рожков А. О., д-р с.-г. наук, професор
Секретар: Міхєєв В. Г., канд. с.-г. наук, доцент

30 листопада 2023 р., час проведення 10⁰⁰–14⁰⁰

ДОПОВІДІ

- 1. Spinu A. P.**, PhD student
VARIABILITY OF PRODUCTION CAPACITY AND GRAIN YIELD IN MAIZE HYBRIDS
Institute of Crop Science "Porumbeni" (Moldova)
- 2. Tsygankova V. A.**, Dr.Biol.Sci.,Senior Staff Scientist, **Andreev A. M.**, Postgraduate student, **Andrusevich Ya. V.**, PhD,Senior Staff Scientist, **Pilyo S. G.**, PhD, Senior Staff Scientist, **Brovarets V. S.**, Dr.Chem. Sci., Professor.
USING IVIN, METHYUR, KAMETHUR TO IMPROVE THE VEGETATIVE GROWTH OF RAPESEED (*BRASSICA NAPUS* L.)
V.P. Kukhar Institute of Bioorganic Chemistry and Petrochemistry, National Academy of Sciences of Ukraine (Ukraine)
- 3. Авраменко С. В.**, д-р с.-г. наук, старш. наук. співроб., **Жижка Н. Г.**, молодш. наук. співроб., **Попов Ю. В.**, аспірант
УРОЖАЙНІСТЬ ПШЕНИЦІ ОЗИМОЇ ЗАЛЕЖНО ВІД АЗОТНОГО ПІДЖИВЛЕННЯ ПІСЛЯ ПОПЕРЕДНИКА СОНЯШНИК
Інститут рослинництва імені В.Я. Юр'єва НААН (Україна)
- 4. Вразовський А. С.**, магістр, **Міхєєв В. Г.**, **Міхєєва О. О.**, канд. с.-г. наук
УРОЖАЙНІСТЬ ЗЕЛЕНОЇ МАСИ КОРМОВИХ КУЛЬТУР
Державний біотехнологічний університет (Україна)
- 5. Деревянко І. О.**, **Безпалько В. В.**, канд. с.-г. наук
ІНДИВІДУАЛЬНА ПРОДУКТИВНІСТЬ ЯЧМЕНЮ ЯРОГО ЗЛЕЖНО ВІД ІНОКУЛЯЦІЇ ТА ПОЗАКОРЕНЕВИХ ПІДЖИВЛЕНЬ В УМОВАХ СХІДНОГО ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ
Державний біотехнологічний університет (Україна)
- 6. Дьомін Д. Г.**¹, здобувач ступеня доктор філософії, **Чечотка К. О.**², учениця 11-А класу
СУМІСНІ ПОСІВИ ПРОДОВОЛЬЧИХ І ЕНЕРГЕТИЧНИХ КУЛЬТУР
¹*Полтавський державний аграрний університет (Україна)*
²*Комунальний заклад «Полтавська загальноосвітня школа І–ІІІ ступенів №26 Полтавської міської ради Полтавської області (Україна)*

7. Жумагалиева Г. М., PhD, асс. профессор, **Койшибаев А. М.,** канд. с.-х. наук, асс. профессор, **Хусаинов Д. М.,** канд. вет. наук, профессор, **Кулатаев Б. Т.,** канд. с.-х. наук, профессор

ОСОБЕННОСТИ ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫХ КАЧЕСТВ ТОНКОРУННЫХ ОВЕЦ РАЗВОДИМЫХ В УСЛОВИЯХ АЛМАТИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Казахский национальный аграрный исследовательский университет (Республика Казахстан)

8. Кутибаева Е. К.¹, Бахши М. А.², младш. научн. сотруд.

ПОДІБНИЙ АУКСИНАМ ТА ЦИТОКІНІНАМ ЕФЕКТ ПОХІДНИХ ПРИМІДИНУ НА РІСТ ТА РОЗВИТОК РОСЛИН ПШЕНИЦІ (TRITICUM AESTIVUM L.)

¹*Национальный университет им. М. Улугбека (Республика Узбекистан)*

²*Ташкентский ботанический сад им. академика Ф.Н. Русанова (Республика Узбекистан)*

9. Макоїда В. Ю., здобувач вищої освіти

УРОЖАЙНІСТЬ СОРТІВ ГРЕЧКИ В УМОВАХ ЛІВОБЕРЕЖНОГО ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ

Державний біотехнологічний університет (Україна)

10. Свиридова Л. А., канд. с.-г. наук., доцент, **Могилевська В.,** аспірант, **Свиридов А.,** магістр

ФОРМУВАННЯ БІОМЕТРИЧНИХ ПОКАЗНИКІВ ГІБРИДІВ СОРГО ЗЕРНОВОГО ЗАЛЕЖНО ВІД ФОРМ І ДОЗ ДОБРІВ

Державний біотехнологічний університет (Україна)

11. Небаба К. С., канд. с.-г. наук., **Загнітко В. В.,** аспірант

ЕЛЕМЕНТИ СТРУКТУРИ ВРОЖАЮ ГОРОХУ ПОСІВНОГО ЗАЛЕЖНО ВІД УДОБРЕННЯ ТА СОРТОВИХ ОСОБЛИВОСТЕЙ

Подільський державний університет (Україна)

12. Поташова Л. М., канд. с.-г. наук., доцент

УРОЖАЙНІСТЬ НУТУ ЗАЛЕЖНО ВІД ДОПОСІВНОЇ ОБРОБКИ НАСІННЯ ТА ЛИСТКОВОГО ПІДЖИВЛЕННЯ РОСЛИН

Державний біотехнологічний університет (Україна)

13. Поташов Ю.М., канд. с.-г. наук, завідувач музеєм

ПРОФЕСОР МИХАЙЛОВСЬКИЙ МИХАЙЛО ЙОСИПОВИЧ: ПОВЕРНЕННЯ ІЗ ЗАБУТТЯ

Харківський НАУ ім. В.В. Докучаєва (Україна)

14. Свиридов А. М., канд. с.-г. наук., доцент, **Чесноков В. Д.,** аспірант
ВПЛИВ ЕЛЕМЕНТІВ АГРОТЕХНІКИ НА ВРОЖАЙНІСТЬ СОРГО
ЦУКРОВОГО ТА ВИХІД БІОЕТАНОЛУ В ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ
Державний біотехнологічний університет (Україна)

15. Свиридов С. А., аспірант
ДИНАМІКА НАКОПИЧЕННЯ ВАЖКИХ МЕТАЛІВ В РОСЛИННИЦЬКІЙ
ПРОДУКЦІЇ ОЛІЙНИХ КУЛЬТУР В ІНТЕНСИВНОМУ ЗЕМЛЕРОБСТВІ
Державний біотехнологічний університет (Україна)

16. Чигрин О. В., канд. с.-г. наук, доцент, **Деркач С. С.,** аспірант
ЗАСТОСУВАННЯ КОМПЛЕКСНИХ ДОБРІВ ТА РІСТ СТИМУЛЮЮЧИХ
РЕЧОВИН ЯК СКЛАДОВА ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОЩУВАННЯ ПШЕНИЦІ ЯРОЇ
Державний біотехнологічний університет (Україна)

17. Чуйко Д. В., д-р філософії з агрономії, **Коваленко А. М.,** здобувачка
вищої освіти
ФОРМУВАННЯ УРОЖАЙНОСТІ СОНЯШНИКУ ЗАЛЕЖНО ВІД ВПЛИВУ
ПОЛЕЗАХИСНОЇ ЛІСОСМУГИ
Державний біотехнологічний університет (Україна)

Засідання секції «ЕНЕРГО- І РЕСУРСОЗБЕРІГАЮЧІ ЕКОЛОГІЧНО БЕЗПЕЧНІ ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОБНИЦТВА ОВОЧЕВИХ І ПЛОДОВИХ КУЛЬТУР»

Засідання секції «ІННОВАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ ПІСЛЯЗБИРАЛЬНОЇ ОБРОБКИ ТА ЗБЕРІГАННЯ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОЇ ПРОДУКЦІЇ»

Керівник: Яровий Г. І., д-р с.-г. наук, професор
Секретар: Гайова Л.О., асистент

30 листопада 2023 р., час проведення 10⁰⁰–14⁰⁰

ДОПОВІДІ

1. Абдикаюмов З. А., доцент, **Касимбаев К. А.,** докторант
МОРФО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ РОСТА И РАЗВИТИЯ СОРТОВ
ЕЖЕВИКИ В УСЛОВИЯХ АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Ташкентский государственный аграрный университет (Республика Узбекистан)

2. Аманова А., магистрант, **Кекибаева А. К.,** д-р PhD, асоц. проф.,
Кожамкулова Ж. Ж., канд. ф.-м. наук, асоц. проф.

ПРИМЕНЕНИЕ РАСТИТЕЛЬНЫХ КОМПОЗИЦИЙ В РЕЦЕПТУРАХ
БЕЗАЛКОГОЛЬНЫХ НАПИТКОВ

Алматинский технологический университет (Республика Казахстан)

3. Жумагалиева Г. М., PhD докторант, ас.профессор, **Хусаинов Д. М.,**
канд. вет. наук, профессор, **Койшибаев А. М.,** канд. с.-х. наук, ас.профессор,
Кулатаев Б. Т., канд. с.-х. наук, профессор

СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА МОЛОЧНОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ
КОРОВ РАЗНЫХ ГРУПП ПРИНАДЛЕЖАЩИХ К ГОЛШТИНСКОЙ ПОРОДЕ

Казахский национальный аграрный исследовательский университет (Республика Казахстан)

4. Івакін О. В., **Маматов М. В.,** канд. с.-г. наук, доценти
БИОЛОГІЧНО-ГОСПОДАРСЬКІ ОЗНАКИ І ВРОЖАЙНІСТЬ СОРТІВ
МАЛИНИ РІЗНИХ СТРОКІВ ДОСТИГАННЯ В УМОВАХ СХІДНОГО
ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ

Державний біотехнологічний університет (Україна)

5. Кайраткызы Ж., магистрант, **Байгазиева Г. И.,** канд. биол. наук,
доцент

ПРИГОТОВЛЕНИЕ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО НАПИТКА С
ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ОБЛЕПИХИ И ЗАМЕНИТЕЛЯ САХАРА

Алматинский технологический университет (Республика Казахстан)

- 6. Карачун В. Л.**, аспірант
УДОСКОНАЛЕННЯ ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОЩУВАННЯ РОЗСАДИ ПОМІДОРА
ДЛЯ ЗИМОВИХ ТЕПЛИЦЬ МЕТОДОМ ЩЕПЛЕННЯ
Державний біотехнологічний університет (Україна)
- 7. Куц О. В.**, д-р с.-г. наук, старш. наук. співроб., **Гурін М. В.**, канд. с.-г. наук, **Шапко М. О.**, здобувач вищої освіти
ЕФЕКТИВНІСТЬ ВИКОРИСТАННЯ РЕГУЛЯТОРІВ РОСТУ ЗА ОБРОБКИ
НАСІННЯ ПОМІДОРУ
Інститут овочівництва і багтанництва НААН України (Україна)
- 8. Леус В. В.**¹, канд. с.-г. наук, доцент, **Муленок Я. О.**¹, канд. с.-г. наук, викладач, **Шубенко Л. А.**², канд. с.-г. наук, доцент
СПОСОБИ ПРОРІДЖЕННЯ ІНТЕНСИВНИХ НАСАДЖЕНЬ ЯБЛУНІ СОРТУ ПІНОВА В УМОВАХ ЛІВОБЕРЕЖНОГО ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ
¹*Державний біотехнологічний університет (Україна)*
²*Білоцерківський національний аграрний університет (Україна)*
- 9. Маматов М. В.**, **Івакін О. В.**, канд. с.-г. наук, доценти
ВИРОЩУВАННЯ КАРЛИКОВИХ КЛОНОВИХ ПІДЩЕП ЯБЛУНІ
СПОСОБОМ ВЕРТИКАЛЬНИХ ВІДСАДКІВ В УМОВАХ СХІДНОГО
ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ
Державний біотехнологічний університет (Україна)
- 10. Муленок Я. О.**, канд. с.-г. наук, **Хасхачих В. С.**, здобувач вищої освіти
ВПЛИВ КОНТУРНОГО ОБРІЗУВАННЯ НА ФІЗИЧНІ ПОКАЗНИКИ ЯБЛУК
СОРТУ ГАЛА МАСТ
Державний біотехнологічний університет (Україна)
- 11. Приходченко А. Р.**, здобувач вищої освіти, **Бондаренко В. А.**, канд. с.-г. наук, доцент
ТИПИ ШПАЛЕР ДЛЯ ВИРОЩУВАННЯ ОЖИНИ
Державний біотехнологічний університет (Україна)
- 12. Пузік Л. М.**, д-р с.-г. наук, професор, **Чернятін А. В.**, магістр
ДОСЛІДЖЕННЯ ПРИРОДНИХ ВТРАТ МАСИ КАРТОПЛІ ПІД ЧАС
ЗБЕРІГАННЯ
Державний біотехнологічний університет (Україна)
- 13. Пузік Л. М.**, д-р с.-г. наук, професор, **Дідух Н. О.**, канд. с.-г. наук, старш. викладач, **Бурякова В. А.**, магістр
РІСТ І РОЗВИТОК АРТИШОКУ ПОСІВНОГО (CYNARA SCOLYMUS)
УМОВАХ ВІДКРИТОГО ҐРУНТУ, ЗАЛЕЖНО ВІД ОСОБЛИВОСТЕЙ СОРТУ
Державний біотехнологічний університет (Україна)

14. Самбетбаев А. А., д-р с.-х. наук, профессор, **Жумагалиева Г. М.,** PhD, асс. профессор

ВОЗРАСТНОЕ ДИНАМИКА МИКРОСТРУКТУРЫ ОВЧИН ЮЖНО
КАЗАХСКОГО МЕРИНОСА

*Казахский национальный аграрный исследовательский университет
(Республика Казахстан)*

15. Хромова А. В., аспірант

ВПЛИВ ГІБРИДІВ НА КОНВЕСРНЕ НАДХОДЖЕННЯ ПРОДУКЦІЇ
КАПУСТИ БРОКОЛІ

Державний біотехнологічний університет (Україна)

Засідання секції «СЕЛЕКЦІЯ І ГЕНЕТИКА
СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ РОСЛИН»

Керівник: Гопцій Т.І., д-р с.-г. наук, професор
Секретар: Лиманська С.В., канд. біол. наук, старш. викладач

30 листопада 2023 р., час проведення 10⁰⁰–14⁰⁰

ДОПОВІДІ

- 1. Tsothe S.**, doctor of agricultural sciences, professor, **Gulnari C.**, doctor of agricultural sciences, **Nugzari B.**, chief specialist
EFFECT OF LOCATION ON WHEAT YIELD AND QUALITY IN THE CONDITIONS OF CLIMATE CHANGE
Research Center of Agriculture (Georgia)
- 2. Бабич Р. В., Сердюк Б. О., Міхно М. О.**, здобувачі вищої освіти
ОЦІНКА КОЛЕКЦІЙНИХ ЗРАЗКІВ ВІВСА ГОЛОЗЕРНОГО ЗА ОЗНАКАМИ ПРОДУКТИВНОСТІ В УМОВАХ СХІДНОЇ ЧАСТИНИ ЛІВОБЕРЕЖНОГО ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ
Державний біотехнологічний університет (Україна)
- 3. Васько Н. І.**, д-р с.-г. наук, старш. науков. співроб., **Михайленко Є. О.**, аспірант, **Наумов О. Г.**, канд. с.-г. наук, старш. науков. співроб.
РЕЗУЛЬТАТИ ГІБРИДИЗАЦІЇ ГОЛОЗЕРНОГО ЯЧМЕНЮ ЗА КОЛЬОРОМ ЗЕРНА F₁
Інститут рослинництва імені В.Я. Юр'єва НААН (Україна)
- 4. Гос П. М.**, здобувач вищої освіти
ВИКОРИСТАННЯ В СЕЛЕКЦІЇ ПШЕНИЦІ ОЗИМОЇ З КИТАЮ
Державний біотехнологічний університет (Україна)
- 5. Гузун Л. З.**, аспірант, научный сотрудник
ИЗУЧЕНИЕ И ОЦЕНКА КОМБИНАЦИОННОЙ СПОСОБНОСТИ ИНБРЕДНЫХ ЛИНИЙ ТИПА EVERTA
Інститут растениеводства «Порумбень» (Республика Молдова)
- 6. Карпенко А. Л.**, здобувач вищої освіти, **Гудим О. В.**, канд. с.-г. наук, старш. викладач
ВПЛИВ СПОСОБІВ СІВБИ НА НАСІННЄВУ ПРОДУКТИВНІСТЬ АМАРАНТУ ВИДУ HYPOCHONDRIACUS
Державний біотехнологічний університет (Україна)
- 7. Карпенко О. Л.**, здобувач вищої освіти
ОЦІНКА ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНИХ ГІБРИДІВ СОНЯШНИКУ ЗА НАСІННЄВОЮ ПРОДУКТИВНІСТЮ ДЛЯ ПІДВИЩЕННЯ УРОЖАЙНОСТІ
Державний біотехнологічний університет (Україна)

8. Кирикашвили Л. В., Мепаришвили Г. В., Мепаришвили С. У., Бегоидзе Ф. И., академічні доктори с.-х.

ИЗУЧЕНИЕ СЕЛЕКЦИОННОГО МАТЕРИАЛА НА УСТОЙЧИВОСТЬ К СЕВЕРНОМУ ГЕЛЬМИНТОСПОРИОЗУ В ЗАПАДНОЙ ГРУЗИИ

Научно-исследовательский центр Грузинского Министерства Защиты природы и сельского хозяйства (Грузия)

Батумский Государственный университет им. Руставели, Институт Фитопатологии и Биоразнообразия (Грузия)

9. Кондратьев О. А., здобувач вищої освіти

ФОРМУВАННЯ УРОЖАЙНОСТІ ОЗИМОЇ ПШЕНИЦІ ПІД ВПЛИВОМ МІНЕРАЛЬНОГО ЖИВЛЕННЯ В УМОВАХ ПОЛТАВСЬКОЇ ОБЛАСТІ

Державний біотехнологічний університет (Україна)

10. Кравченко А. І., асистент, Гопцій Т. І., д-р с.-г. наук, професор

ХАРАКТЕРИСТИКА ЛІНІЙ ВІВСА ГОЛОЗЕРНОГО ЗА ПРОДУКТИВНІСТЮ ВОЛОТІ ТА ВРОЖАЙНІСТЮ

Державний біотехнологічний університет (Україна)

11. Красінська П. М., здобувач вищої освіти

БІОІНФОРМАЦІЙНИЙ ПОШУК ГЕНА G-TMT У АМАРАНТУ

Державний біотехнологічний університет (Україна)

12. Курилич Д. В., здобувач вищої освіти, **Макляк К. М.,** д-р с.-г. наук, старш. науков. співроб.

РІВЕНЬ ПРОЯВУЦІННИХ ГОСПОДАРСЬКИХ ОЗНАК У ГІБРИДІВ СОНЯШНИКУ, СТІЙКИХ ДО ВОВЧКА

Інститут рослинництва імені В.Я. Юр'єва НААН (Україна)

13. Лиманська С. В., канд. біол. наук, **Голденков В. С.,** здобувач вищої освіти

МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧНИЙ ПОЛІМОРФІЗМ ГЕНУ Q У ПРЕДСТАВНИКІВ РОДУ TRITICUM L.

Державний біотехнологічний університет (Україна)

14. Лиманська С. В., канд. біол. наук, **Літвінова Л. В.,** здобувач вищої освіти

БІОІНФОРМАЦІЙНИЙ ПОШУК ГЕНІВ-КАНДИДАТІВ ПОСУХОСТІЙКОСТІ У АМАРАНТУ

Державний біотехнологічний університет (Україна)

15. Ліпіна М. О., здобувач вищої освіти

НАСІННЄВА ПРОДУКТИВНІСТЬ НУТУ В СХІДНОМУ ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ

Державний біотехнологічний університет (Україна)

- 16. Медяник Д. М.,** здобувач вищої освіти
РІЗНОМАНІТТЯ САМОЗАПИЛЕНИХ ЛІНІЙ СОНЯШНИКУ ЗА ВМІСТОМ
ГЛІЦЕРИДІВ ПАЛЬМІТИНОВОЇ ТА СТЕАРИНОВОЇ КИСЛОТ
Державний біотехнологічний університет (Україна)
- 17. Молчанов Д. В.,** здобувач вищої освіти
ГОСПОДАРСЬКА ЦІННІСТЬ РІПАКУ ЯРОГО ТА ПЕРСПЕКТИВИ ЙОГО
ВИРОЩУВАННЯ В СХІДНІЙ ЧАСТИНІ ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ
Державний біотехнологічний університет (Україна)
- 18. Попов В. М.,** канд. біол. наук, доцент, **Семикін Д. С.,** здобувач вищої
освіти
ГЕНЕТИЧНІ ОСНОВИ СТІЙКОСТІ ПШЕНИЦІ ДО ПОХІДНИХ
ІМІДАЗОЛІНОНУ
Державний біотехнологічний університет (Україна)
- 19. Рева Н. О.,** здобувач вищої освіти
НАСІННЄВА ПРОДУКТИВНІСТЬ КИТАЙСЬКОЇ ПШЕНИЦІ
Державний біотехнологічний університет (Україна)
- 20. Рожко І. І.,** д-р філософії, **Кулик М. І.,** д-р с.-г. наук, професор
СОРТОВА СПЕЦИФІКА ФОРМУВАННЯ НАСІННЄВОЇ ПРОДУКТИВНОСТІ
РІЗНИХ ЕКОТИПІВ ПРОСА ПРУТОПОДІБНОГО
Полтавський державний аграрний університет (Україна)
- 21. Рожков Р. В.,** канд. біол. наук., доцент, **Вакуленко М. С., Лебідь В. С.,
Луценко Н. О.,** здобувачі вищої освіти
ГЕНЕТИЧНИЙ ПОТЕНЦІАЛ ПОСУХОСТІЙКОСТІ У ПРЕДСТАВНИКІВ
МАЛОПОШИРЕНИХ ВИДІВ ПШЕНИЦІ
Державний біотехнологічний університет (Україна)
- 22. Рожков Р. В.,** канд. біол. наук., доцент, **Самошко О. М., Штефан О. В.,
Клеба О. М.,** здобувачі вищої освіти
ГЕНЕТИЧНА ЦІННІСТЬ ТЕТРАПЛОЇДНИХ ПШЕНИЦЬ ДЛЯ
СЕЛЕКЦІЙНОГО ПОКРАЩЕННЯ СУЧАСНИХ СОРТІВ
Державний біотехнологічний університет (Україна)
- 23. Савущик М. П.,** канд. с.-г. наук, старш. науков. співроб.
АКТУАЛЬНІ НАПРЯМИ РОБІТ З ЛІСОВОЇ СЕЛЕКЦІЇ СОСНИ В ПОЛІССІ
*Державне підприємство «Клавдіївська лісова науково-дослідна станція»
УкрНДІЛГА (Україна)*
- 24. Салій В. В.,** здобувач вищої освіти
БІОІНФОРМАЦІЙНИЙ АНАЛІЗ ГЕНІВ РАННЬОСТИГЛОСТІ СОЇ
Державний біотехнологічний університет (Україна)

25. Сіщук М. М., канд. с.-г. наук, **Кацуляк Ю. Д.**, канд. с.-г. наук, старш. науков. співроб.

ОСОБЛИВОСТІ ДОСЛІДЖЕНЬ СЕЛЕКЦІЙНО-ФОРМОВОЇ СТРУКТУРИ РЕЛІКТОВОЇ СОСНИ КЕДРОВОЇ ЄВРОПЕЙСЬКОЇ У ПРИРОДНИХ ДЕРЕВОСТАНАХ ВИСОКОГІР'Я КАРПАТ

Український науково-дослідний інститут гірського лісівництва ім. П. С. Пастернака (Україна)

26. Турчинов О. О., аспірант, **Попов В. М.**, канд. біол. наук, доцент, **Турчинова Н. П.**, канд. с.-г. наук, доцент

МІНЛИВІСТЬ МУТАНТІВ ПЕРШОГО ПОКОЛІННЯ ПОЛБИ ПРИ ХІМІЧНОМУ МУТАГЕНЕЗІ

Державний біотехнологічний університет (Україна)

27. Усманов С. А., канд. с.-х. наук, старш. науч. сотруд., **Хударганов К. О.**, д-р с.-х. наук, старш. науч. сотруд., **Абдуллаева М. М.**, магістр, младш. науч. сотруд.

СВЯЗЬ ЦВЕТА ПОДПУШКА СЕМЯН И ХОЗЯЙСТВЕННО-ЦЕННЫХ ПРИЗНАКОВ У ГИБРИДОВ F5 G. BARBADENSEL

Научно-исследовательский институт селекции, семеноводства и агротехнологии выращивания хлопка (Республика Узбекистан)

28. Чернобай С. В., канд. с.-г. наук, **Рябчун В. К.**, канд. біол. наук, старш. науков. співроб., **Мельник В. С.**, канд. с.-г. наук, **Капустіна Т. Б.**, канд. с.-г. наук, старш. науков. співроб., **Щеченко О. Є.**, молодш. науков. співроб.

ТВЕРДІСТЬ ЗЕРНА СОРТІВ ТА ЛІНІЙ ТРИТИКАЛЕ ЯРОГО ТА ЗИМУЮЧОГО

Інститут рослинництва ім. В.Я. Юр'єва НААН (Україна)

29. Чуйко Д. В., д-р філософії з агрономії, **Баглай О. П.**, **Живнаров О. О.**, здобувачі вищої освіти

ХАРАКТЕРИСТИКА НОВИХ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНИХ ГІБРИДІВ СОНЯШНИКУ ЗА ГОСПОДАРСЬКО-ЦІННИМИ ОЗНАКАМИ

Державний біотехнологічний університет (Україна)

30. Чуйко Д. В., д-р філософії з агрономії, **Корба Ю. Ю.**, **Задорожній Н. О.**, здобувачі вищої освіти

ХАРАКТЕРИСТИКА НОВИХ САМОЗАПИЛЕНИХ ЛІНІЙ СОНЯШНИКУ ЗА ГОСПОДАРСЬКО-ЦІННИМИ ОЗНАКАМИ

Державний біотехнологічний університет (Україна)

Засідання секції «ОХОРОНА ТА РАЦІОНАЛЬНЕ ВИКОРИСТАННЯ ҐРУНТОВОГО ПОКРИВУ»

Засідання секції «ДІАГНОСТИКА І КЛАСИФІКАЦІЯ ҐРУНТІВ»

Засідання секції «АГРОХІМІЧНА ДІАГНОСТИКА І УПРАВЛІННЯ ЖИВЛЕННЯ КУЛЬТУР У СУЧАСНИХ ТЕХНОЛОГІЯХ»

Керівник: Дегтярьов В. В., д-р с.-г. наук, професор

Секретар: Гавва Д. В., канд. с.-г. наук, доцент

30 листопада 2023 р., час проведення 10⁰⁰–14⁰⁰

ДОПОВІДІ

1. Брюх Є .В., здобувач вищої освіти, **Дегтярьов Ю. В.**, канд. с.–г. наук, доцент

БАЛАНС ГУМУСУ ТА ЕЛЕМЕНТІВ ЖИВЛЕННЯ У ҐРУНТАХ ТОВ «ТАЛІАН»ЛОЗІВСЬКОГО РАЙОНУ ХАРКІВСЬКОЇ ОБЛАСТІ

Державний біотехнологічний університет (Україна)

2. Валентина Д.¹, канд. с.–г. наук, **Томаш О.²**, д-р філософії, професор **ВІДНОВЛЕННЯ БІОЛОГІЧНОЇ СТІЙКОСТІ ДЕГРАДОВАНИХ ПОСТСІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ЗЕМЕЛЬ І ЛІСОВИХ ҐРУНТІВ**

¹*Український науково-дослідний інститут лісового господарства та агролісомеліорації ім. Г. М. Висоцького (Україна)*

²*Лісовий науково-дослідний інститут (Польща)*

3. Дегтярьов В. В., д-р с.-г. наук, професор, **Коньшин Р. В.**, аспірант **ЕРОЗІЙНА ДЕГРАДАЦІЯ ЧОРНОЗЕМІВ ТИПОВИХ ЯК НАСЛІДОК ВОЄННОЇ АГРЕСІЇ**

Державний біотехнологічний університет (Україна)

4. Філон В. І., д-р с.–г. наук, професор **ВПЛИВ КРАПЛИННОГО ЗРОШЕННЯ НА ФІЗИЧНІ ТА ЕЛЕКТРО-ФІЗИЧНІ ПОКАЗНИКИ ЧОРНОЗЕМУ В УМОВАХ ЗАХИЩЕНОГО ҐРУНТУ**

Державний біотехнологічний університет (Україна)

5. Єрмоленко М. В., здобувач вищої освіти, **Дегтярьов Ю. В.**, канд. с.–г. наук, доцент

СТРУКТУРНИЙ СТАН ЧОРНОЗЕМІВ ТИПОВИХ ТА ЙОГО ОЦІНКА ПІД РІЗНИМИ ФІТОЦЕНОЗАМИ

Державний біотехнологічний університет (Україна)

6. Жернова О. С., канд. с.-г. наук, докторантка, **Грошева О. О.,** аспірантка
ДИНАМІКА МІКРОБІОЛОГІЧНОГО ЗАСВОЄННЯ ФОСФОРУ В
ОСТРУКТУРЕНИХ ЧОРНОЗЕМАХ АГРОЦЕНОЗІВ І ПОСТАГРОГЕННОГО
ВИКОРИСТАННЯ

Державний біотехнологічний університет (Україна)

7. Жумагалиева Г. М., PhD докторант, асс. профессор, **Хусаинов Д. М.,**
канд. вет. наук, профессор, **Койшибаев А. М.,** канд. с.-х. наук, асс. профессор,
Кулатаев Б. Т., канд. с.-х. наук, профессор
ОСОБЕННОСТИ ПОВЫШЕНИЕ ШЕРСТНОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ
МОЛОДНЯКА ОВЕЦ

*Казахский национальный аграрный исследовательский университет
(Республика Казахстан)*

8. Казюта А. О., канд. с.-г. наук, доцент
УМІСТ І ДИНАМІКА ЛЕГКОДОСТУПНИХ ФОРМ ФОСФОРУ В
ЧОРНОЗЕМІ ТИПОВОМУ РІЗНОГО ВИКОРИСТАННЯ

Державний біотехнологічний університет (Україна)

9. Казюта О. М., канд. с.-г. наук, доцент
ВОЛОГОЄМНІСТЬ ҐРУНТІВ ЗАПЛАВИ РІЧКИ РОГАНКА

Державний біотехнологічний університет (Україна)

10. Мілька М. С., здобувач вищої освіти
УРОЖАЙНІСТЬ СОРТІВ ПШЕНИЦІ ОЗИМОЇ ЗАЛЕЖНО ВІД РІВНЯ
МІНЕРАЛЬНОГО ЖИВЛЕННЯ В УМОВАХ ЛІВОБЕРЕЖНОГО ЛІСОСТЕПУ
УКРАЇНИ

Державний біотехнологічний університет (Україна)

11. Рєзнік С. В., д-р філософії, асистент
МАТЕМАТИЧНЕ МОДЕЛЮВАННЯ ҐРУНТОВИХ ПРОЦЕСІВ У
ЧОРНОЗЕМАХ ТИПОВИХ

Державний біотехнологічний університет (Україна)

12. Скидан М. С., канд. с.-г. наук, старш. наук. співроб.
ОСОБЛИВОСТІ ПРОЦЕСУ ФОТОСИНТЕЗУ У ПОСІВАХ СОНЯШНИКУ

Державний біотехнологічний університет (Україна)

13. Троценко О. О., аспірантка
ҐРУНТОВІ ТЕРМОСЕНСОРИ ДЛЯ ОПТИМІЗАЦІЇ ВИРОЩУВАННЯ
БАШТАННИХ КУЛЬТУР З ЕЛЕМЕНТАМИ ТОЧНОГО ЗЕМЛЕРОБСТВА

*ННЦ «Інститут ґрунтознавства та агрохімії імені О.Н.Соколовського» НААН
(Україна)*

14. Фурманець О. А., канд. с.-г. наук, доцент, **Веремєєнко С. І.**, д-р с.-г. наук, професор

ЕФЕКТИВНІСТЬ РІДКИХ КОМПЛЕКСНИХ ДОБРІВ ПРИ ВИРОЩУВАННІ КУКУРУДЗИ НА ДЕРНОВО-ПІДЗОЛИСТИХ ҐРУНТАХ

Національний університет водного господарства та природокористування (Україна)

15. Хусаинов Д. М., канд. вет. наук, професор, **Жумагалиева Г. М.**, PhD докторант, асс. профессор, **Койшибаев А. М.**, канд. с.-х. наук, асс. профессор, **Кулатаев Б. Т.**, канд. с.-х. наук, профессор

ОСОБЕННОСТИ ИССЛЕДОВАНИЙ ПО ИЗУЧЕНИЮ ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РАЗНЫХ ГРУПП ТОНКОРУННЫХ ПОРОД ОВЕЦ

Казахский национальный аграрный исследовательский университет (Республика Казахстан)

Засідання секції «СУЧАСНІ СИСТЕМИ ЗЕМЛЕРОВСТВА»

Керівник: Шевченко М.В., д-р с.-г. наук, доцент

Секретар: Кудря Н.А., канд. с.-г. наук, доцент

30 листопада 2023 р., час проведення 10⁰⁰–14⁰⁰

ДОПОВІДІ

- 1. Гіря Д. С.**, здобувач вищої освіти
ВПЛИВ СПОСОБІВ ОБРОБІТКУ ҐРУНТУ НА ВОДНИЙ РЕЖИМ ҐРУНТУ
ПІД ЧАС ВИРОЩУВАННЯ СОНЯШНИКА
Державний біотехнологічний університет (Україна)
- 2. Дегтярьова З. О.**, асистент
ПРОДУКТИВНІСТЬ СОНЯШНИКУ ЗА РІЗНОГО НАСИЧЕННЯ НИМ
СІВОЗМІН КОРОТКОЇ РОТАЦІЇ
Державний біотехнологічний університет (Україна)
- 3. Ільченко С. Л.**, здобувач вищої освіти
ВПЛИВ РІЗНИХ ПОПЕРЕДНИКІВ НА БІОМЕТРИЧНІ ПОКАЗНИКИ
СОНЯШНИКА
Державний біотехнологічний університет (Україна)
- 4. Комісаров С. В.**, здобувач вищої освіти
ВПЛИВ ОСНОВНОГО ОБРОБІТКУ ҐРУНТУ НА АГРОФІЗИЧНІ
ПОКАЗНИКИ ЧОРНОЗЕМУ ТИПОВОГО ТА ВРОЖАЙНІСТЬ КУКУРУДЗИ
Державний біотехнологічний університет (Україна)
- 5. Кончукова С. О.**, здобувач вищої освіти
РН ЧОРНОЗЕМУ ТИПОВОГО ЗАЛЕЖНО ВІД НАСИЧЕНОСТІ СІВОЗМІН
СОНЯШНИКОМ
Державний біотехнологічний університет (Україна)
- 6. Кудря Н. А.**, канд. с.-г. наук, доцент, **Кудря С. І.**, д-р с.-г. наук, доцент,
Приходько С. М., здобувач вищої освіти
ВПЛИВ ПОПЕРЕДНИКІВ НА ЗАБУР'ЯНЕНІСТЬ ПОСІВІВ ПШЕНИЦІ
ОЗИМОЇ
Державний біотехнологічний університет (Україна)
- 7. Кулатаев Б. Т.**, канд. с.-х. наук, професор, **Жумагалиева Г. М.**, PhD
докторант, асс.професор, **Хусаинов Д. М.**, канд. вет. наук, професор,
Койшибаев А. М., канд. с.-х. наук, асс.професор
ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКТИВНЫХ КАЧЕСТВ ГОЛШТИНСКИХ КОРОВ
РАЗВОДИМЫХ В УСЛОВИЯХ АЛМАТИНСКОЙ ОБЛАСТИ

*Казахский национальный аграрный исследовательский университет
(Республика Казахстан)*

8. Приходько С. М., аспірант
ШКІДЛИВІСТЬ АМБРОЗІЇ ПОЛИНОЛИСТОЇ У ПОСІВАХ
СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ КУЛЬТУР В УМОВАХ СХІДНОГО
ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ

Державний біотехнологічний університет (Україна)

9. Цехмейструк М. Г., канд. с.–г. наук, старш. науков. співроб., доцент
ЗАСТОСУВАННЯ БАКТЕРІАЛЬНИХ ПРЕПАРАТІВ ПРИ ВИРОЩУВАННІ
СОНЯШНИКУ

Державний біотехнологічний університет (Україна)

10. Юзвенко І. Ю., здобувач вищої освіти, **Цехмейструк М. Г.,** канд. с.–г.
наук, старш. науков. співроб., доцент
ПОКАЗНИКИ СТРУКІУРИ ГІБРИДІВ СОНЯШНИКУ ЗАЛЕЖНО ВІД
ПОПЕРЕДНИКА В СТОВ «ГОВТВА» КІРОВОГРАДСЬКОЇ ОБЛАСТІ

Державний біотехнологічний університет (Україна)

Керівник: Станкевич С. В., канд. с.-г. наук, доцент

Секретар: Леженіна І. П., канд. біол. наук, доцент

30 листопада 2023 р., час проведення 10⁰⁰–14⁰⁰

ДОПОВІДІ

1. Panchenko T., Cherviakova L., Tsurkan O., PhD of agricultural sciences
PECULIARITIES OF MODELING THE DETOXIFICATION OF PESTICIDES IN
DIFFERENT WAYS OF THEIR APPLICATION

Institute of Plant Protection of NAAS (Ukraine)

2. Васильєва Ю. В., канд. с.-г. наук, доцент
ІНВАЗІЙНИЙ КЛІЩ ACERIA TRISTRIATA (NALEPA, 1890) –
СПЕЦІАЛІЗОВАНИЙ ШКІДНИК ГОРІХА ВОЛОСЬКОГО

Державний біотехнологічний університет (Україна)

3. Вигера С. М., канд. с.-г. наук, доцент, **Ключевич М. М.**, д-р с.-г. наук,
професор, ¹**Ковальчин А. О.**, ²**Кохан М. Г.**, здобувачі вищої освіти,
Стригун О. О., д-р с.-г. наук, професор
ІННОВАЦІЙНІ ПІДХОДИ ЩОДО СТАЛОГО РОЗВИТКУ ТА ЗДОРОВ'Я
ФІТОЦЕНОЗІВ УКРАЇНИ

¹*Поліський національний університет (Україна)*

²*Інститут захисту рослин НААН (Україна)*

4. Волкогон В. В., д-р с.-г. наук, професор
МІКРОБІОЛОГІЧНІ АСПЕКТИ ФОРМУВАННЯ СТІЙКИХ АГРОЦЕНОЗІВ
*Інститут сільськогосподарської мікробіології та агропромислового
виробництва НААН (Україна)*

5. Гаврилюк Л. Л., канд. с.-г. наук, старш. наук. співроб., **Круть М. В.**, канд.
біол. наук, старш. наук. співроб.

ІННОВАЦІЇ ЗАХИСТУ ОЛІЙНИХ КУЛЬТУР В УКРАЇНІ

Інститут захисту рослин НААН (Україна)

6. Пустирьов Є. О., аспірант
ХІМІЧНИЙ ЗАХИСТ КУКУРУДЗИ ВІД ОСНОВНИХ ШКІДНИКІВ

Державний біотехнологічний університет (Україна)

7. Самбетбаєв А. А., д-р с.-х. наук, професор, **Жумагалиєва Г. М.**, PhD,
асс. професор

ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА ШУБНЫХ ОВЧИН В ЗАВИСИМОСТИ ОТ
ВОЗРАСТА

*Казахский национальный аграрный исследовательский университет
(Республика Казахстан)*

8. Скрипник Н. В., канд. біолог. наук
НЕБЕЗПЕЧНІ ШКІДНИКИ БАКЛАЖАНІВ
Інститут захисту рослин НААН (Україна)

9. Шишкін Б. М., аспірант, **Жукова Л. В.**, канд. с.-г. наук, доцент
**ПРОБЛЕМИ ЗАХИСТУ І КАРАНТИНУ РОСЛИН У ВИРОЩУВАННІ
КУКУРУДЗИ**
Державний біотехнологічний університет (Україна)

10. ^{1,2}Юдицька І. В., молодш. наук. співроб., **²Нежнова Н. Г.**, старш. викладач
ПРОГНОЗУВАННЯ ЧИСЕЛЬНОСТІ СХІДНОЇ ПЛОДОЖЕРКИ
¹*Мелітопольська дослідна станція садівництва імені М.Ф. Сидоренка ІС НААН
(Україна)*
²*Таврійський державний агротехнологічний університет ім. Дмитра
Моторного (Україна)*

**НАУКОВІ ЗАСАДИ ПІДВИЩЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ
СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОГО ВИРОБНИЦТВА**

ПРОГРАМА

VII Міжнародної науково-практичної конференції

29–30 листопада 2023 р.

ЗА РЕДАКЦІЄЮ АВТОРІВ

Відповідальний за випуск,
комп'ютерний набір і верстка – В. Г. Міхеєв

Видавець і виготівник
Державний біотехнологічний університет
61002, м. Харків, вул. Алчевських, 44

Підп. до друку 27.11.2023 р. Один електронний оптичний диск (CD-ROM);
супровідна документація. Об'єм даних 3,7 Мб. Тираж 300 прим.
