

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ОДЕСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

ПОМОРСЬКИЙ УНІВЕРСИТЕТ В СЛУПСЬКУ, ПОЛЬЩА

ІНСТИТУТ ЗАХИСТУ РОСЛИН НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ АГРАРНИХ НАУК УКРАЇНИ

ІНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГІЧНИЙ ІНСТИТУТ «БІОТЕХНІКА» НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ
АГРАРНИХ НАУК УКРАЇНИ

ОДЕСЬКА ФІЛІЯ ДУ «ІНСТИТУТ ОХОРОНИ ҐРУНТІВ УКРАЇНИ»



ПРОГРАМА

**IV Міжнародної науково-практичної конференції:
«Аграрна наука: Стан та перспективи розвитку»**

28-29 листопада 2024 року



Одеса - 2024

ПРОГРАМНО-ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ: УКРАЇНА

Зорунько В.І., к. с.- г. наук, доцент, в.о. декана агробіотехнологічного факультету Одеського державного аграрного університету;

Борзих О.І., д. с.-г. наук, професор, академік НААН, директор Інституту захисту рослин НААН України;

Ярошевський В.П., директор Інженерно-технологічного інституту «Біотехніка» НААН України;

Чернова І. С. к.т.н, провідний науковий співробітник Інженерно-технологічного інституту «Біотехніка» НААН України;

Куліджанов Е. В. к.с.-г.н, доцент, Директор Одеської філії Державної установи «Інститут охорони ґрунтів України»

Кривенко А.І., д. с.- г. наук, професор, зав. кафедрою захисту, генетики і селекції рослин Одеського державного аграрного університету;

Рудик О.Л. д. с.- г. наук, професор, зав. кафедрою польових та овочевих культур Одеського державного аграрного університету;

Іщенко І.О. к с.-г.н., професор кафедри садівництва, виноградарства, біології та хімії Одеського державного аграрного університету

Балан Г.О. к. с.-г.н, доцент кафедри захисту, генетики і селекції рослин Одеського державного аграрного університету

Бондар Л.П. к.б.н. доцент кафедри садівництва, виноградарства, біології та хімії Одеського державного аграрного університету

Трандафір І.В. здобувач освіти третього (освітньо- наукового) рівня вищої освіти Одеського державного аграрного університету

ПОЛЬЩА

Tomasz Hetmański Doctor of Biological Sciences, Professor, Director of Institute of Biology, Pomeranian University in Słupsk, Słupsk, Poland;

Natalia Kurhaluk Doctor of Biological Sciences, Professor, Head of Department of Animal Physiology, Institute of Biology, Pomeranian University in Słupsk, Słupsk, Poland;

Halina Tkaczenko Doctor of Biological Sciences, Professor, Deputy Director of Institute of Biology, Pomeranian University in Słupsk, Słupsk, Poland;

Oleg Aleksandrowicz Doctor of Biological Sciences, Professor, Head of Department of Zoology, Institute of Biology, Pomeranian University in Słupsk, Słupsk, Poland;

Mykola Ovcharenko Doctor of Biological Sciences, Professor, Department of Zoology, Institute of Biology, Pomeranian University in Słupsk, Słupsk, Poland;

Piotr Kamiński Doctor of Biological Sciences, Professor, Head of Department of Ecology and Environmental Protection, Department of Medical Biology and Biochemistry, Collegium Medicum in Bydgoszcz, Nicolaus Copernicus University in Toruń, Bydgoszcz, Poland; Department of Biotechnology, Institute of Biological Sciences, Faculty of Biological Sciences, University of Zielona Góra, Zielona Góra, Poland;

Magdalena Piekutowska Candidate of Agricultural Sciences, Associated Professor, Department of Botany and Nature Conservation, Institute of Biology, Pomeranian University in Słupsk, Słupsk, Poland.

Одеський державний аграрний університет, агробіотехнологічний факультет (ОДАУ. АБТ), 65000, м. Одеса, провулок Олександра Лобановського, 6

ПРОГРАМА КОНФЕРЕНЦІЇ

28.11.24 р.

9.30 - 10.00 – реєстрація учасників, (он-лайн на платформі Zoom та фойє 1-го поверху);
10.00-13.00 – відкриття конференції; пленарне засідання (он-лайн та конференц-зал 5-й поверх, ауд. 521);
12.30-13.00– перерва;
13.00-17.00 – секційні засідання (он-лайн на платформі Zoom);

29.11.24 р.

10.10-13.30 – секційні засідання (он-лайн на платформі Zoom);
13.30-14.00 – обідня перерва;
14.00-17.00 – секційні засідання (он-лайн на платформі Zoom); підведення підсумків роботи конференції.

РЕГЛАМЕНТ РОБОТИ:

- Доповіді на пленарному засіданні – до 15-20 хв.
- Доповіді на секційному засіданні – до 10-15 хв.

ЗАПРОШЕННЯ:

Zoom Конференція

<https://us04web.zoom.us/j/8967024066?pwd=uDI4QZXegbLrU6dHLRZb44iIxFOO7j.1>

Ідентифікатор конференції: 896 702 4066

Код доступу: 1111

ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ

28 листопада 2024 року, 10.00, он-лайн (платформа Zoom, конференц-зал, ауд. 521 пров. Матросова, 6

10.00-10.10	Вітальне слово. «Якісна підготовки конкурентоспроможних фахівців-пріоритет сучасної аграрної освіти» Зорунько В. І. , в.о. декана агробіотехнологічного факультету, к. с.-г. н., доцент, Одеський державний аграрний університет, м. Одеса
10.10-10.15	Вітальне слово Mykola Ovcharenko – Doctor of Biological Sciences, Professor, Department of Zoology, Institute of Biology, Pomeranian University in Słupsk, Słupsk, Poland;
10.15-10.20	Вітальне слово Ткаленко Г.М. , заступник директора, д. с.-г. н., Інститут захисту рослин НААН України, м. Київ
10.20-10.25	Вітальне слово Ярошевський В.П. , директор, к.т.н. Інженерно-технологічний інститут «Біотехніка» НААН України, смт. Хлібодарське
10.25-10.30	Вітальне слово Куліджанов Е.В. директор, к. с.-г. н., Одеська філія Державної установи «Інститут охорони ґрунтів України»
10.30-10.45	Вітальне слово Марковська О.Є. д. с.-г. н., професор, Херсонський державний аграрно-економічний університет м. Кропивницький- м. Херсон Україна
10.45-10.50	Вітальне слово Ткачик С.О. канд. с.-г. наук, старший науковий співробітник відділу наукових досліджень формування сортових ресурсів, Український інститут експертизи сортів рослин НААН м. Київ, Україна
10.50-10.55	Вітальне слово Поспєлова Г. Д. ,к.с.-г.н., доцент кафедри захист рослин Полтавський державний аграрний університет, м. Полтава,
ДОПОВІДІ ГОСТЕЙ	
10.55-11.10	«БІОІНЖЕНЕРНІ КОМПЛЕКСИ ДЛЯ ЕКОЛОГІЗАЦІЇ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОГО ВИРОБНИЦТВА: ОНТОЛОГІЧНИЙ ПІДХІД» Чернова І.С. канд. техн. наук, с.н.с., провідний науковий співробітник ІТІ «Біотехніка» НААН України смт Хлібодарське Україна
11.10-11.25	УДОСКОНАЛЕННЯ СОРТУ ВИНОГРАДУ ЗАГАДКА МЕТОДОМ КЛОНОВОЇ СЕЛЕКЦІЇ Ковальова І.А. , доктор с.-г. наук, Герус Л.В. , доктор с.-г. наук, Салій О.В. , кандидат с.-г. наук Федоренко М.Г. , кандидат с.-г. наук Скрипник В.В. , доктор філософії Національний науковий центр «Інститут виноградарства та виноробства імені В.Є. Таїрова», НААН України, м. Одеса, Україна
СЕКЦІЯ 1. АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ ВИРОБНИЦТВА ТА ПЕРЕРОБКИ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОЇ ПРОДУКЦІЇ (керівник секції – завідувач кафедри польових і овочевих культур ОДАУ, професор Рудік О.Л.) 28 листопада 2024 року, он-лайн (платформа Zoom)	
11.25-11.40	ВПЛИВ ЗАХОДІВ ПОСІВНОГО КОМПЛЕКСУ НА ВРОЖАЙНІСТЬ СОНЯШНИКУ В УМОВАХ СТЕПУ УКРАЇНИ Кирильчук А. І. здобувачка вищої освіти Одеський державний аграрний університет Одеса, Україна
11.40-11.55	ПРОДУКТИВНІСТЬ І ЯКІСТЬ ГІБРИДІВ КУКУРУДЗИ В УМОВАХ ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ Латюк Г.І. , к.с.-г.н., доцент кафедри польових і овочевих культур Драганюк Д. В. , здобувач вищої освіти Одеський державний аграрний університет, Одеса, Україна
11.55-12.10	ВПЛИВ ЩІЛЬНОСТІ ПОСІВУ НА ФОРМУВАННЯ НАДЗЕМНОЇ МАСИ

	РОСЛИН АМАРАНТУ В УМОВАХ СТЕПУ УКРАЇНИ Юркевич Є.О., д.с.-г.н., професор кафедри польових і овочевих культур, Кравцов О.В., здобувач вищої освіти Одеський державний аграрний університет Валентюк Н.О., к.т.н., ст. дослідник, с.н.с. відділу первинного та елітного насінництва, Інститут кліматично орієнтованого сільського господарства НААН України
12.10-12.25	ВПЛИВ РЕГУЛЯТОРА РОСТУ ТРЕПТОЛЕМ НА УРОЖАЙ ТА ЯКІСТЬ НАСІННЯ СОНЯШНИКУ В УМОВАХ ПІВНІЧНОГО СТЕПУ УКРАЇНИ Латюк Г.І., к.с.-г.н., доцент кафедри польових і овочевих культур Олейніченко А.Р. здобувач вищої освіти, Одеський державний аграрний університет Одеса, Україна
12.25-12.40	ОЦІНКА РІЗНИХ ВИДІВ БІОПАЛИВА ДЛЯ СПОРУД ЗАКРИТОГО ГРУНТУ Попова Л.М. к.с.-г. н., доцент кафедри польових і овочевих культур, ОДАУ Сакара С., здобувач вищої освіти спеціальності 201 Агрономія, Одеський державний аграрний університет Одеса, Україна
12.40-12.55	THE INFLUENCE OF BIO PREPARATIONS ON THE FORMATION THE ROOT SYSTEM OF OILY FLAX IN LABORATORY CONDITIONS «Вплив біопрепаратів на формування кореневої системи льону олійного в лабораторних умовах» Lototskyi O.V., PhD student, assistant of department of field and vegetable crops Odessa State Agrarian University
СЕКЦІЯ 2. СУЧАСНІ ПРОБЛЕМИ У ЗАХИСТІ РОСЛИН ТА ЇХ ВИРІШЕННЯ (керівник секції - завідувачки кафедри захисту, генетики і селекції рослин ОДАУ, проф. Кривенко А.І.).	
12.55-13.10	ШКОДОЧИННІСТЬ ДОМІНУЮЧИХ ШКІДНИКІВ ГОРОХУ ТА ФАКТОРИ, ЩО ВПЛИВАЮТЬ НА ЇХ ОБМЕЖЕННЯ В УМОВАХ ПІВДНЯ УКРАЇНИ Трандафір І.В., здобувач третього рівня вищої освіти освітнього ступеня «Доктор філософії» Одеський державний аграрний університет
13.10-13.25	ЕФЕКТИВНІСТЬ РІЗНИХ СИСТЕМ ХІМІЧНОГО ЗАХИСТУ НАСІННЯ ОЗИМОЇ М'ЯКОЇ ПШЕНИЦІ НА ПІВДНІ ОДЕСЬКОЇ ОБЛАСТІ Крайнов О.О. к.біол.н., Колеснік Х.М. здобувач вищої освіти Одеський державний аграрний університет, Одеса, Україна
13.25-13.40	ЕКОЛОГІЧНА ПЛАСТИЧНІСТЬ СУЧАСНИХ СОРТІВ ПШЕНИЦІ ОЗИМОЇ В УМОВАХ ПІВДНЯ УКРАЇНИ Кривенко А.І. доктор с.-г. наук, професор кафедри захисту, генетики і селекції рослин, Кононенко Ю.М., к.б.н., асистент кафедри захисту, генетики і селекції рослин, Заблоцький А. здобувач вищої освіти, Одеський державний аграрний університет, Одеса, Україна
СЕКЦІЯ 3. ТЕОРЕТИЧНІ ТА ПРАКТИЧНІ АСПЕКТИ ВИРОЩУВАННЯ ПЛОДОВО-ЯГІДНИХ КУЛЬТУР ТА ВИНОГРАДУ (керівник секції – професор кафедри садівництва, виноградарства, біології та хімії ОДАУ Іщенко І.О.)	
13.40-13.55	ПРАКТИКА ВИКОРИСТАННЯ ШТУЧНОГО ІНТЕЛЕКТУ В СУЧАСНОМУ САДІВНИЦТВІ Царан Д.В. Здобувач 2 курсу освітнього ступеня магістр спеціальності 203 «Садівництво, плодоовочівництво та виноградарство» Одеський державний аграрний університет, Одеса, Україна
13.55-14.10	СУЧАСНІ ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОЩУВАННЯ ВИНОГРАДУ Савчук Ю. О. к. с.-г.н, зав каф садівництва, виноградарства, біології та хімії, Одеський державний аграрний університет, Одеса, Україна
14.10-15.00	Обговорення та підведення підсумків роботи секції