



**ДРУГА МІЖНАРОДНА НАУКОВА КОНФЕРЕНЦІЯ
«СТРЕС І АДАПТАЦІЯ РОСЛИН»,
присвячена 125-річчю від дня народження професора Ф.П. Мацкова**



Організатори – Інститут рослинництва імені В.Я. Юр'єва НААН України (ІР НААН);
Інститут харчової біотехнології та геноміки НАН України

Співорганізатори – Всеукраїнська асоціація біологів рослин, Українське товариство фізіологів рослин, Українське товариство генетиків і селекціонерів ім. М.І. Вавилова

Шановні колеги,

Інформуємо, що 7-8 червня 2023 року у дистанційному форматі (з використанням платформи ZOOM) відбудеться Друга міжнародна наукова конференція «СТРЕС І АДАПТАЦІЯ РОСЛИН», присвячена 125-річчю від дня народження професора Ф.П. Мацкова. Під час роботи конференції заплановані усні наукові доповіді та постерна сесія.

До проведення конференції планується видання електронної версії тез з розміщенням на сайтах ІР НААН України та Інституту харчової біотехнології та геноміки НАН України. Після завершення конференції авторам найбільш змістовних доповідей програмний комітет запропонує публікації глав у колективній монографії «Regulation of adaptive responses in plants», яку планується видати у видавництві Nova Science Publishers (New York) з наступною індексацією в базі Scopus, а також статей у фахових виданнях категорії Б «Селекція і насінництво» і «Генетичні ресурси рослин». Всі публікації, як і участь в конференції, безкоштовні.

Напрями:

- Клітинні аспекти стійкості рослин;
- Адаптивні реакції рослин на дію абіотичних і біотичних стресових чинників;
- Гормони та сигнальні молекули в регуляції стресостійкості;
- Індукування стійкості рослин екзогенними впливами;
- Селекційно-генетичні та генно-інженерні підходи до підвищення стійкості рослин; методи оцінки стійкості рослин

Робочі мови конференції:

- українська, англійська (для доповідей, публікації тез і статей у спеціальних випусках періодичних видань), лише англійська для глав у монографії «Regulation of adaptive responses in plants».

Організаційний комітет

Блюм Я.Б. – д.б.н., проф., академік НАН України, директор Інституту харчової біотехнології та геноміки НАН України (*співголова Оргкомітету*)

Леонов О.Ю. – д.с.-г.н., в.о. директора ІР НААН України (*співголова Оргкомітету*)

Коломацька В.П. – д.с.-г.н., заступник директора з наукової роботи ІР НААН України

Колупаєв Ю.Є. – д.б.н., проф., зав. лабораторії фізіології та біохімії рослин ІР НААН України

Васько Н.І. – д.с.-г.н., учений секретар ІР НААН України

Пірко Я.В. – д.б.н., учений секретар Інституту харчової біотехнології та геноміки НАН України

Приваліхін С.М. – к.б.н., учений секретар Відділення загальної біології НАН України

Ястреб Т.О. – к.б.н., с.н.с. лабораторії фізіології та біохімії рослин ІР НААН України

Кокорев О.І. – д-р філософії (біол.), с.н.с. лабораторії фізіології та біохімії рослин ІР НААН України (*секретар Оргкомітету*)

Програмний комітет

- Блюм Я.Б. – д.б.н., проф., академік НАН України (Київ), *сівголова програмного комітету*
Білинська О.В. – к.б.н. (Харків)
Вайнер А.А. – д-р філософії (біол.) (Ізраїль)
Васько Н.І. – д.с.-г.н. (Харків)
Дмитрієв О.П. – д.б.н., проф., чл.-кор. НАН України (Київ)
Долежал К. – д.б.н., проф. (Чехія)
Дубровна О.В. – д.б.н. (Київ)
Ємець А.І. – д.б.н., проф., чл.-кор. НАН України (Київ)
Золотарьова О.К. – д.б.н., проф. (Київ)
Ісаєнков С.В. – д.б.н. (Київ)
Карпець Ю.В. – д.б.н., проф. (Харків)
Кириченко В.В. – д.с.-г.н., проф., академік НААН України (Харків)
Кобизева Л.Н. – д.с.-г.н., чл.-кор. НААН України (Харків)
Козуб Н.О. – д.б.н. (Київ)
Коломацька В.П. – д.с.-г.н. (Харків)
Колупаєв Ю.Є. – д.б.н., проф. (Харків), *сівголова програмного комітету*
Кондратенко П.В. – д.с.-г.н., проф., академік НААН України (Київ)
Косаківська І.В. – д.б.н., проф. (Київ)
Коць С.Я. – д.б.н., проф., чл.-кор. НАН України (Київ)
Кузьмишина Н.В. – к.с.-г.н. (Харків)
Кунах В.А. – д.б.н., проф., чл.-кор. НАН України (Київ)
Леонов О.Ю. – д.с.-г.н. (Харків)
Маренич М.М. – д.с.-г.н., проф. (Полтава)
Молодченкова О.О. – д.б.н. (Одеса)
Моргун В.В. – д.б.н., проф., академік НАН України (Київ)
Петриченко В.Ф. – д.с.-г.н., проф., академік НААН України (Вінниця)
Пірко Я.В. – д.б.н. (Київ)
Рибалка О.І. – д.б.н., чл.-кор. НАН України (Київ, Одеса)
Роїк М.В. – д.с.-г.н., проф., академік НААН України (Київ)
Рябчун В.К. – д-р філософії (біол.) (Харків)
Рябчун Н.І. – д.с.-г.н. (Харків)
Сахно Ю. – д-р філософії (хім.) (США)
Стасик О.О. – д.б.н., чл.-кор. НАН України (Київ)
Файт В.І. – д.б.н., чл.-кор. НААН України (Одеса)
Черчель В.Ю. – д.с.-г.н., чл.-кор. НААН України (Дніпро)
Чмієловська-Барк Ж. – д-р філософії (біол.) (Польща)
Якимчук Р.А. – д.б.н., проф., чл.-кор. НАН України (Київ)
Ястреб Т.О. – к.б.н. (Харків)

Орієнтовний план роботи конференції

7 червня 2023 р.

11.00 – 11.40 – відкриття конференції, виступи першого заступника Міністра аграрної політики і продовольства України Т.М. Висоцького, віце-президента НАН України академіка НАН України В.Г. Кошечка, віце-президента НААН України академіка НААН України М.В. Роїка, директора ДУ “Інститут харчової біотехнології та геноміки НАН України” академіка НАН України Я.Б. Блюма, в.о. директора Інституту рослинництва імені В.Я. Юр'єва НААН України д.с.-г.н. О.Ю. Леонова

11.40 – 13.20 – ранкове засідання, усні доповіді

13.20 – 14.30 – перерва

14.30 – 18.00 – денне засідання, усні доповіді

8 червня 2023 р.

11.00 – 13.30 – ранкове засідання, усні доповіді

13.30 – 15.00 – перерва та перегляд постерних доповідей

15.00 – 15.30 – обговорення постерних доповідей

15.30 – 18.00 – денне засідання, усні доповіді

18.00 – 18.30 – підбиття підсумків, закриття конференції

Вимоги до оформлення постерів, що розміщуватимуться на платформі

https://padlet.com/nik20109442/scientific_conference_2023_yuriev

1. Постерні онлайн-повіді необхідно подавати у форматі файлів JPEG або PDF.
2. Розмір файлу має бути менше 3 Мб. Рекомендований розмір постера – формат А1 (594x841 мм) (без пікселів і розмиття)
3. Рекомендований розмір заголовка постера – не менше 80 пт, тексту – не менше 22-24 пт, міжрядковий інтервал – 1,5. Під заголовком необхідно вказати повні імена авторів та назви установ.
4. Текст на слайдах повинен супроводжуватися графічним матеріалом, що має бути чітким, з коментарями та розшифрованими символами. Матеріали мають бути з високою роздільною здатністю, без водяних знаків та інших написів.

Як додати постер

Щоб додати постер до дошки, натисніть кнопку + "Додати допис", перетягніть файли або двічі клацніть порожнє місце на дошці. Оформіть назву вашої публікації за зразком - У полі «Назва» - інформацію про себе та назву постера, наприклад, - Кокорев О.І., Колупаєв Ю.Є., - Інститут рослинництва імені Юр'єва, Національна академія аграрних наук України, Харків; Полтавський державний аграрний університет, Полтава, Україна. У полі «Напишіть щось» – назва вашої роботи – «Роль оксиду азоту та пероксиду водню в реалізації стрес-протекторної дії кадаверину на проростки пшениці в умовах гіпертермії».

Контакти Організаційного комітету:

Юрій Колупаєв – e-mail: plant_biology@ukr.net; тел. +38099 126 69 99

Олександр Кокорев – e-mail: plant_biology@ukr.net; тел. +38099 038 62 56