

Інститут рослинництва ім. В.Я. Юр'єва НААН

**ПРОГРАМА КУРСІВ
ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ
“Методологічне та інформаційне забезпечення
селекційних досліджень”
(02 березня – 06 березня 2026 р.)**

Харків, 2026

02 березня, понеділок

09.00-09.30 Реєстрація учасників курсів. Пробне підключення.

Лекційний курс 02 березня, понеділок

09.30-10.00 Напрями наукових досліджень Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва НААН.

Коломацька Валерія Павлівна, заст. директора інституту з наукової роботи, доктор с.-г. наук, с.н.с.

10.10-10.40 Формування банку генетичних ресурсів рослин України.

Рябчун Віктор Кузьмович, заступник директора з наукової роботи з генетичних ресурсів рослин, кандидат біол. наук, с.н.с.

10.50-11.20 Селекційні досягнення Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва НААН в історичному аспекті.

Ожерельєва Валентина Миколаївна, пров. наук. співроб. відділу науково-інформаційного забезпечення та інтелектуальної власності, канд. істор. наук, с.н.с.

03 березня, вівторок

09.00-10.00 Методологічні підходи оцінки цінності селекційного матеріалу в селекції на адаптивність.

Коломацька Валерія Павлівна, заст. директора інституту з наукової роботи, доктор с.-г. наук, с.н.с.

10.10-11.10 Узагальнення та систематизація результатів багаторічних досліджень колекційного та селекційного матеріалу.

Леонов Олег Юрійович, в.о. директора інституту, зав. лаб. селекції пшениці, доктор с.-г. наук, с.н.с.

11.20-12.20 Принципи вибору методів аналізу та їх практичне застосування для оцінки селекційної та генетичної цінності вихідного матеріалу.

Понуренко Сергій Геннадійович, зав. лаб. селекції і насінництва кукурудзи, кандидат с.-г. наук

12.30-13.30 Способи підвищення насінневої продуктивності батьківських форм соняшнику на основі застосування регуляторів росту рослин та мікродобрив.

Огурцов Юрій Євгенович, заступник директора з науково-виробничої та господарської діяльності, кандидат с.-г. наук, с.н.с.

04 березня, середа

09.00-10.00 Методологічні особливості створення вихідного матеріалу у селекції польових культур для здорового харчування.

Васько Наталія Іванівна, учений секретар, доктор с.-г. наук, с.н.с.

10.10-11.10 Методи оцінки якості зерна с.-г. культур в селекційних дослідженнях.

Усова Зоя Василівна, зав. лаб. імунітету, біотехнології та якості, кандидат с.-г. наук, с.н.с.

11.20-12.20 Праймінг насіння фізіологічно активними речовинами як прийом підвищення стресостійкості рослин: методи і перспективи досліджень.

Колупаєв Юрій Євгенович, зав. лаб. фізіології та біохімії рослин, доктор біол. наук, професор

12.30-13.30 Методи моніторингу життєздатності посівів озимих культур та тестування сортів і селекційного матеріалу за морозостійкістю в умовах змін клімату.

Рябчун Наталія Іванівна, гол. наук. співроб. лаб. фізіології та біохімії рослин, доктор с.-г. наук, с.н.с.

05 березня, четвер

9.00-10.00 Методи селекції та оцінки якості зерна ярої твердої пшениці за напрямками використання.

Голік Олег Вікторович, гол. наук. співроб. лаб. селекції пшениці, доктор с.-г. наук, с.н.с.

10.10-11.10 Методичні підходи у селекційних дослідженнях з культурою гороху.

Василенко Антоніна Олександрівна, зав. лаб. селекції зернобобових культур, кандидат с.-г. наук, с.н.с.

11.20-12.20 Методи оцінки адаптивного потенціалу генотипів в селекційних дослідженнях.

Солонечний Павло Миколайович, зав. лаб. селекції та генетики ячменю, кандидат с.-г. наук, с.н.с.

12.30-13.30 Використання сучасних програмних засобів обробки зображення в селекційній практиці.

Понуренко Сергій Геннадійович, зав. лаб. селекції і насінництва кукурудзи, кандидат с.-г. наук

06 березня, п'ятниця

9.00-10.00 Підведення підсумків курсів.

10.30-13.30 Консультації за тематикою лекційного курсу.

Консультації та індивідуальні заняття

02 березня-05 березня 14.00-15.30