

ЗАТВЕРДЖУЮ:



Директор
Інституту біоенергетичних
культур і цукрових буряків НААН
Олег ПРИСЯЖНЮК
« 18 » травня 2026 р.

ПРОГРАМА

курсів підвищення кваліфікації наукових та науково-педагогічних працівників за напрямом «Наукові основи вирощування рослин для перероблення на біоенергетичні цілі», які пройдуть в Інституті біоенергетичних культур і цукрових буряків НААН з 25 по 29 травня 2026 року (в режимі он-лайн)

25.05.2026 Понеділок

09⁰⁵-15⁰⁰ Вступне слово. Відкриття курсів підвищення кваліфікації
Присяжнюк Олег Іванович, директор Інституту біоенергетичних культур і цукрових буряків, доктор сільськогосподарських наук, професор

Концепція виробництва і використання біопалива в Україні і світі

Лектор: Ганженко Олександр Миколайович, доктор сільськогосподарських наук, завідувач відділу селекції і сталих технологій вирощування та перероблення біоенергетичних культур

Технологічні особливості вирощування біомаси міскантусу гігантського в умовах України

Лектор: Квас Володимир Михайлович, кандидат сільськогосподарських наук, провідний науковий співробітник відділу селекції і сталих технологій вирощування та перероблення біоенергетичних культур

Технологічні та технічні аспекти використання біомаси енергетичних культур

Лектор: Кравчук Володимир Іванович, доктор технічних наук, професор, академік НААН, головний наук.співроб. Інституту біоенергетичних культур і цукрових буряків

26.05.2026 Вівторок

09⁰⁵-15⁰⁰ **Енергетичні кластери, як форма реалізації біоенергетичних проєктів на базі цукрових заводів в складі об'єднаних територіальних громад**
Лектор Фурса Анатолій Васильович, кандидат економічних наук, провідний науковий співробітник лабораторії інтелектуальної власності та економіки

Вуглець – новий інструмент в агротехнологіях (гостьова лекція)
Лектор: Бунецький Володимир Олександрович, президент громадської спілки «Пелетна асоціація України»

Цукроносні культури на енергетичні цілі: основи вирощування, зберігання, перероблення та використання
Лектор: Ганженко Олександр Миколайович, доктор сільськогосподарських наук, завідувач відділу селекції і сталих технологій вирощування та перероблення біоенергетичних культур

Агроекологічні основи вирощування та використання павловнії
Лектор: Гументик Михайло Ярославович, доктор сільськогосподарських наук, завідувач лабораторії селекції і технологій вирощування біоенергетичних культур

27.05.2026 Середа

09⁰⁵-15⁰⁰ **Особливості розмноження біоенергетичних культур за використання біотехнологічних методів**
Лекторка: Войтовська Вікторія Іванівна, кандидат сільськогосподарських наук, старший дослідник, завідувача лабораторії біотехнології

Особливості забур'янення плантацій багаторічних біоенергетичних культур
Лектор: Різник Владислав Миколайович, кандидат сільськогосподарських наук, завідувач лабораторії землеробства та гербології

Шкідники в плантаціях біоенергетичних культур та заходи контролювання їх чисельності
Лектор: Саблук Василь Трохимович, доктор сільськогосподарських наук, професор, головний наук.співроб. лабораторії фітопатології і ентомології

28.05.2026 Четвер

09⁰⁵-15⁰⁰ Категорії маргінальних земель та індикатори для їх ідентифікації
Лектор: Іваніна Вадим Віталійович, доктор сільськогосподарських наук, професор, завідувач відділу агрохімічних досліджень

Особливості вирощування сорго звичайного (двокольорового) на енергетичні цілі

Лектор: Правдива Людмила Анатоліївна, доктор сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник відділу селекції і сталих технологій вирощування та переробляння біоенергетичних культур

Сучасний стан та роль альтернативної енергетики в Україні, перспективи декарбонізації виробництва рослинницької продукції в умовах змін клімату

Лектор: Хіврич Олександр Борисович, кандидат сільськогосподарських наук, старший наук.співроб. відділу селекції і сталих технологій вирощування та переробляння біоенергетичних культур

29.05.2026 П'ятниця

09⁰⁵-13⁰⁰ Біологоекологічні та технологічні основи вирощування енергетичної біомаси деревних культур

Лектор: Фучило Ярослав Дмитрович, доктор сільськогосподарських наук, професор, головний науковий співробітник лабораторії селекції і технологій вирощування біоенергетичних культур

Вплив обробки насіння біологічними препаратами на формування продуктивності рослин сорго звичайного (двокольорового)

Лектор: Злиденний Ілля Ігорович, аспірант відділу селекції і сталих технологій вирощування та переробляння біоенергетичних культур

Заключне слово