



Інституту кліматично орієнтованого сільського господарства
Національної академії аграрних наук України



СВІДОЦТВО

CPD-2024/18-20/S-2/019 від 20.06.2024

про підвищення кваліфікації

за програмою

СЕЛЕКЦІЯ АГРОКУЛЬТУР В УМОВАХ КЛІМАТИЧНИХ ЗМІН

видане

Тимощук Тетяні Миколаївні

Навчальне навантаження становить 24 годин – 0,8 кредитів ЄКТС

Термін навчання: 18.06.2024-20.06.2024

Вожегова Раїса Анатоліївна

академік НААН, директор Інституту кліматично орієнтованого
сільського господарства Національної академії аграрних наук України



Програма всеукраїнського науково-педагогічного підвищення кваліфікації

Джерела інформації щодо реакції сортів рослин на агроекологічні умови. Моделювання нових генотипів сортів з урахуванням агроекологічного потенціалу регіонів	3 години
Молекулярно-маркерна селекція сільськогосподарських рослин	3 години
Адаптивна селекція овочевих видів рослин в умовах змін клімату	3 години
Створення перспективного сортименту малопоширених плодкових культур, адаптованих для використання в садівництві в умовах Південного Степу України	3 години
Перспективні ароматичні рослини для вирощування та використання в Україні	3 години
Теоретичне та практичне значення генетичних ресурсів рослин бавовнику для умов зрошення Південного Степу України	3 години
Індивідуальна консультативна робота	2 години
Наукова бібліотека як сегмент електронної дослідницької роботи	4 години

Усього: 24 навчальних/робочих годин