

Наукові теми кафедри агротехнологій та ґрунтознавства у 2025 році

Номер реєстрації	Керівник	Назва теми
0121U108973	Бутенко Андрій Олександрович	Удосконалення елементів сортової технології вирощування зернових культур в умовах Північно-східного Лісостепу України
0121U108974	Бутенко Андрій Олександрович	Агробіологічні прийоми оптимізації технології вирощування однорічних кормових культур в умовах Північно-східного Лісостепу України
0120U102163	Глупак Зоя Іванівна	Вивчення особливостей формування урожайності скоростиглої сої в умовах північно-східної частини Лісостепу України
0120U102165	Данильченко Олеся Миколаївна	Вивчення особливостей формування посівів енергетичних культур в умовах північно-східного Лісостепу України
0121U109711	Жатова Галина Олексіївна	Оптимізація сортової технології вирощування сорго зернового в умовах північно-східного Лісостепу України
0123U104405	Захарченко Еліна Анатоліївна	Оцінка ефективності агротехнологічних заходів щодо оптимізації та екологізації основних ресурсів в органічному та інтенсивному землеробстві
0123U104406	Захарченко Еліна Анатоліївна	Управління ґрунтовими ресурсами в контексті зміни клімату та впливу воєнних дій
0121U113642	Мельник Андрій Васильович	Розробити сучасні способи ідентифікації стресу сільськогосподарських культур та шляхи його зниження
0115U001055	Мищенко Юрій Григорович	Біологізація системи землеробства шляхом раціонального поєднання способів обробітку ґрунту і сидерації в умовах північно-східного лісостепу України
0120U102164	Радченко Микола Володимирович	Теоретичні та практичні основи управління урожайності та якістю зернових культур
0121U114228	Троценко Володимир Іванович	Управління процесами формування урожайності соняшнику в умовах північно-східного Лісостепу України
0118U004748	Троценко Володимир Іванович	Створення вихідного матеріалу сортів <i>Chenopodium Quinoa Wild</i> адаптованих до умов північно-східного Лісостепу та Полісся України
0124U003743	Троценко Володимир Іванович	Відновлення земель на основі моніторингу вмісту шкідливих речовин