

Реєстр аспірантів
на 2020-2021 навчальні роки

№ з/п	ПІБ аспіранта	ПІБ керівника	Форма навчання	Рік вступу	Шифр спеціальності	Тема дисертації та прив'язка до ПНД
1	Слободянок Світлана Володимирівна	Присяжнюк О.І.	Очна (денна)	2017	201 - Агрономія	Особливості формування продуктивності сочевиці залежно від інокуляції та позакореневого підживлення в умовах Лісостепу України (ПНД 27 "Цукрові буряки", завдання 27.00.04.10.П, №ДР 0119U100227)
2	Грищенко Дмитро Сергійович	Іваніна В.В.	Очна (денна)	2017	201 - Агрономія	Урожайність кукурудзи на зерно залежно від гібридів та системи удобрення на чорноземі вилугуваному Правобережного Лісостепу України (ПНД 27 "Цукрові буряки", завдання 27.00.02.01.Ф, №ДР
3	Коротенко Ілля Миколайович	Іваніна В.В.	Очна (денна)	2017	201 - Агрономія	Оптимізація мінерального живлення пшениці озимої на чорноземі вилугуваному Правобережного Лісостепу (ПНД 27 "Цукрові буряки", завдання 27.00.02.01.Ф, №ДР 0116U002141)
4	Данюк Максим Сергійович	Іваніна В.В.	Очна (денна)	2017	201 - Агрономія	Агрохімічне обґрунтування системи удобрення буряків цукрових за біологізації вирощування в Правобережному Лісостепу України (ПНД 27 "Цукрові буряки", завдання 27.00.02.01.Ф, №ДР 0116U002141)
5	Вокальчук Богдан Миколайович	Фучило Я.Д.	Очна (денна)	2017	201 - Агрономія	Продуктивність енергетичних плантацій верби прутovidної впродовж другого циклу вирощування (ПНД 16 "Біоенергетичні ресурси", завдання 16.00.03.21.П, №ДР 0119U001127)
6	Завгородня Світлана Володимирівна	Сторожик Л.І.	Очна (вечірня)	2017	201 - Агрономія	Формування продуктивності сорго зернового залежно від посівних якостей насіння та способів його підготовки (ПНД 16 "Біоенергетичні ресурси", завдання 16.00.01.04.Ф, №ДР 0116U003188)
7	Лосева Аліна Ігорівна	Сторожик Л.І.	Очна (вечірня)	2017	201 - Агрономія	Формування насінневої продуктивності сорго цукрового залежно від елементів технології вирощування у Лісостепу України (ПНД 16 "Біоенергетичні ресурси", завдання 16.00.01.04.Ф, №ДР 0116U003188)
8	Опанасюк Олександр Миколайович	Гонтаренко С.М.	Очна (вечірня)	2017	201 - Агрономія	Агроекологічні основи інтродукції павловнії (Paulownia Sirb. Et Zucc) (ПНД 16 "Біоенергетичні ресурси", завдання 16.00.01.10.ПШ, №ДР 0118U003428; завдання 16.00.01.12.П, №ДР 0119U000247; завдання 16.00.03.18.П,

9	Данюк Юрій Сергійович	Доронін В.А.	Очна (денна)	2018	201 - Агрономія	Продуктивність та технологічні якості видів верби залежно від строків садіння та сортових особливостей для виробництва твердого біопалива (ПНД 16 "Біоенергетичні ресурси", завдання 16.00.01.04.Ф, №ДР 0116U003188)
10	Гончарук Олександр Миколайович	Присяжнюк О.І.	Очна (денна)	2018	201 - Агрономія	Оптимізація елементів технології вирощування міскантусу гігантського на маргінальних землях Лісостепу України (ПНД 27 "Цукрові буряки", завдання 27.00.04.10.П, №ДР 0119U100227)
11	Грищенко Вячеслав Олександрович	Бойко І.І.	Очна (денна)	2018	201 - Агрономія	Екобезпечні елементи вирощування біоенергетичних культур в Україні (ПНД 16 "Біоенергетичні ресурси", завдання 16.00.03.02.Ф, №ДР 0116U002185)
12	Мусіч Володимир Володимирович	Присяжнюк О.І.	Очна (денна)	2018	201 - Агрономія	Розробка елементів технології вирощування проса прутоподібного на маргінальних землях в Лісостепу України (ПНД 27 "Цукрові буряки", завдання 27.00.04.10.П, №ДР 0119U100227)
13	Бордусь Олексій Олексійович	Фучило Я.Д.	Очна (денна)	2018	201 - Агрономія	Вирощування садивного матеріалу тополі іноземної та вітчизняної селекції для створення енергетичних плантацій в умовах Лісостепу України (ПНД 16 "Біоенергетичні ресурси", завдання 16.00.03.21.П, №ДР
14	Панов Олександр Ігорович	Роїк М.В.	Очна (денна)	2018	201 - Агрономія	Моніторинг колекції пшениці твердої ярої для селекції високоадаптивних сортів в умовах північно-східної частини України (ПНД 13 "Селекція зернових і зернобобових культур", завдання 13.00.01.23.Ф, №ДР 0119U000171, ПНД 27 " Буряки цукрові та інші нішеві культури", завдання 27.00.01.03.Ф, №ДР 0121U107509)
15	Копчук Ксенія Мииколаївна	Ременюк С.О.	Очна (денна)	2018	201 - Агрономія	Продуктивність короткоротаційних сівозмін залежно від системи удобрення в умовах Лівобережного Лісостепу України (ПНД 27 "Цукрові буряки", завдання 27.00.04.01.Ф, №ДР 0116U003169; завдання 27.00.02.06.П, №ДР 0119U000178; завдання 27.00.04.07.П, №ДР
16	Босенко Тетяна Вікторівна	Доронін В.А.	Очна (денна)	2018	201 - Агрономія	Формування урожаю і якості маточних коренеплодів та насіння цукрових буряків залежно від абіотичних та біотичних чинників (ПНД 27 "Цукрові буряки", завдання 27.00.01.15.П, №ДР 0119U001080)
17	Табачук Оксана Олександрівна	Іваніна В.В.	Заочна (контракт)	2018	201 - Агрономія	Обґрунтування родючості чорнозему типового та підвищення продуктивності буряків цукрових в короткоротаційних сівозмінах Правобережного Лісостепу України (ПНД 27 "Цукрові буряки", завдання 27.00.04.01.Ф, №ДР 0116U003169; завдання 27.00.02.06.П, №ДР 0119U000178)

18	Горицька Тетяна Василівна	Іваніна В.В.	Заочна (контракт)	2018	201 - Агрономія	Продуктивність тритикале за застосування мінеральних добрив і регуляторів росту на сірому лісовому ґрунті (ПНД 27 "Цукрові буряки", завдання 27.00.02.01.Ф, №ДР 0116U002141)
19	Терещенко Ірина Сергіївна	Сторожик Л.І.	Очна (денна)	2019	201 - Агрономія	Продуктивність сорго цукрового залежно від прояву алелопатично активних речовин культури у Лісостепу Правобережного (ПНД 16 "Біоенергетичні ресурси", завдання 16.00.02.02.Ф, №ДР 0116U000390)
20	Пенькова Світлана Василівна	Присяжнюк О.І.	Очна (денна)	2019	201 - Агрономія	Продуктивність міскантусу гігантського залежно від елементів технології вирощування в умовах Лісостепу України (ПНД 27 "Цукрові буряки", завдання 27.00.04.10.П, №ДР 0119U100227)
21	Кукош Олена Юріївна	Гументик М.Я.	Очна (денна)	2019	201 - Агрономія	Інтродукція та агротехнологічні аспекти вирощування <i>Paulownia tomentosa</i> (Thunb.) Steud у Лісостепу України (ПНД 26 «Біотехнологія, селекція, насінництво, розсадництво та технологія сталого вирощування біоенергетичних культур як сировини для виробництва біоматеріалів та біопалива» (Біоенергетичні ресурси) 26.00.02.04.Ф, №ДР 0121U100331)
22	Кирилко Ярослав Олегович	Фучило Я.Д.	Очна (вечірня)	2019	201 - Агрономія	Агроекологічні аспекти створення енергетичних плантацій тополі (<i>Populus L.</i>) в умовах Правобережного Лісостепу України (ПНД 16 "Біоенергетичні ресурси", завдання 16.00.03.21.П, №ДР 0119U001127)
23	Фурман Павло Валерійович	Сінченко В.М.	Очна (вечірня)	2019	201 - Агрономія	Формування урожайності і якості зерна квасолі звичайної залежно від впливу агротехнічних заходів в умовах Лісостепу Правобережного (ПНД 13 "Селекція зернових і зернобобових культур", завдання 13.00.01.78.П, №ДР 0119U000175)
24	Шульга Сергій Сергійович	Присяжнюк О.І.	Заочна (контракт)	2019	201 - Агрономія	Екологічні аспекти технології вирощування цукрових буряків в умовах Північного Степу України (ПНД 27 "Цукрові буряки", завдання 27.00.04.10.П, №ДР 0119U100227)
25	Байда Михайло Порфірович	Саблук В.Т.	Здобувач	2019	201 - Агрономія	Продуктивність сої залежно від комплексного впливу мікродобрив та регуляторів росту рослин у Лісостепу України (ПНД 27 "Цукрові буряки", завдання 27.00.04.01.Ф, №ДР 0116U003169)
26	Гурська Вікторія Миколаївна	Іваніна В.В.	Очна (денна)	2020	201 - Агрономія	Оптимізація доз і способів внесення добрив під буряки цукрові на чорноземі вилугуваному Правобережному Лісостепу України (ПНД 26 «Біотехнологія, селекція, насінництво, розсадництво та технологія сталого вирощування біоенергетичних культур як сировини для виробництва біоматеріалів та біопалива» (Біоенергетичні ресурси) 26.00.02.12.П,

27	Романов Станіслав Миколайович	Сторожик Л.І.	Очна (денна)	2020	201 - Агрономія	Формування продуктивності гороху озимого за елементів технології вирощування в Степу і Лісостепу України (ПНД 13 "Зернові, круп'яні, зернобобові культури", завдання 13.00.01.04. Ф)
28	Яременко Олександр Петрович	Роїк М.В.	Очна (денна)	2020	201 - Агрономія	Створення вихідного селекційного матеріалу з поліпшеною архітектонікою рослини (ПНД 13 "Зернові, круп'яні, зернобобові культури", завдання 13.00.01.04. Ф)
29	Лифар Віталій Володимирович	Гонтаренко С.М.	Очна (вечірня)	2020	201 - Агрономія	Продуктивність культур зерно-бурякової ланки сівозміни за застосування цеолітів та регуляторів росту в Лісостепу України (ПНД 26 «Біотехнологія, селекція, насінництво, розсадництво та технологія сталого вирощування біоенергетичних культур як сировини для виробництва біоматеріалів та біопалива» (Біоенергетичні ресурси)