

**Теми дипломних робіт кафедр за 2020 рік:  
Кафедра землеробства, агрохімії та ґрунтознавства**

<b>№ п/п</b>	<b>ПІБ студента</b>	<b>Тема дипломної роботи</b>	<b>Науковий керівник</b>
1.	Марченко Я.	Формування урожайності та якості зерна сортів ячменю ярого за різних доз мінеральних добрив в умовах ТОВ «ГрінлайнАгрогруп» Ярмолинецького району Хмельницької області	Карпук Л.М.
2.	Запозний К.	Формування урожайності та якості зерна сортів ячменю ярого залежно від регуляторів росту рослин в умовах ТОВ «ГрінлайнАгрогруп» Ярмолинецького району Хмельницької області	Карпук Л.М.
3.	Пітінова І.О.	Формування урожайності сортів сої залежно від позакоренових підживлень в умовах ТОВ «ГрінлайнАгрогруп» Ярмолинецького району Хмельницької області	Карпук Л.М.
4.	Резніченко О.	Формування продуктивності проса прутіноподібного залежно від вихідної густоти рослин і сортових особливостей в умовах ТОВ «ГрінлайнАгрогруп» Ярмолинецького району Хмельницької області	Карпук Л.М.
5.	Ластівка Т.	Формування урожайності сучасних гібридів соняшника в умовах ТОВ «ГрінлайнАгрогруп» Ярмолинецького району Хмельницької області	Карпук Л.М.
6.	Гончарук Ю.Д.	Закономірності успадкування елементів насінневої продуктивності в експериментальних гібридних комбінаціях тютюну в умовах Закарпатського інституту АПВ	Карпук Л.М.
7.	Коломієць Владислав	Вплив доз і способів внесення добрив на урожайність сортів картоплі різної стиглості Лісостепу України в умовах ТОВ «ГрінлайнАгрогруп» Ярмолинецького району Хмельницької області	Карпук Л.М.
8.	Приймак Д.	Продуктивність соняшнику за органічного землеробства	Єзерковська Л.В.
9.	Рибак Я.	Вплив біопрепаратів та продуктивність пшениці ярої в умовах дослідного поля БНАУ	Єзерковська Л.В.
10.	Ткачук І.	Особливості вирощування соняшника за органічного землеробства	Єзерковська Л.В.
11.	Ільчук Д.	Продуктивність жита озимого за органічного землеробства в умовах дослідного поля БНАУ	Єзерковська Л.В.
12.	Федорченко М.	Продуктивність кукурудзи за органічного землеробства в умовах дослідного поля БНАУ	Єзерковська Л.В.
13.	Касьяненко Артем	Вплив біопрепаратів на продуктивність проса за органічного виробництва	

14.	Гудзь В.	Вплив елементів технології вирощування на формування продуктивності ріпаку ярого в умовах дослідного поля БНАУ	Караульна В.М.
15.	Куцак А.	Удосконалення окремих елементів технології виробництва насіння вівса в умовах дослідного поля БНАУ	Караульна В.М.
16.	Білозір С.	Удосконалення окремих елементів технології виробництва насіння пшениці ярої в умовах дослідного поля БНАУ	Караульна В.М.
17.	Биков О.	Формування продуктивності тритикале озимого залежно від сортових особливостей та застосування біопрепаратів в умовах дослідного поля БНАУ	Караульна В.М.
18.	Синиця В.	Формування елементів продуктивності пшениці твердої ярої в умовах дослідного поля БНАУ	Караульна В.М.

#### **Кафедра технологій у рослинництві та захисту рослин**

1.	Москаленко Руслан Вікторович	Особливості формування врожайності зерна пшениці ярої за використання різних добрив в умовах НВЦ БНАУ	доцент Центило Л.В.
2.	Фастовець Сергій Анатолійович	Формування врожайності та якості зерна пшениці ярої за вирощування сучасних сортів в умовах НВЦ БНАУ	доцент Центило Л.В.
3.	Карпенко Роман Миколайович	Оптимізація агротехнічних заходів вирощування пшениці ярої в умовах НВЦ БНАУ	доцент Центило Л.В.
4.	Рубленко Вадим Сергійович	Особливості формування врожайності пшениці озимої за використання різних агротехнічних прийомів в умовах НВЦ БНАУ	доцент Центило Л.В.
5.	Кравчук Олександр Сергійович	Особливості формування продуктивності гречки в умовах Лісостепу України	асистент Правдива Л.А.
6.	Тарасенко Денис Олександрович	Особливості формування врожайності бульб картоплі за використання різних регуляторів в умовах біостаціонару НВЦ БНАУ	доцент Федорук Ю.В.
7.	Корнієнко Олександр Валерійович	Особливості формування врожайності бульб картоплі за використання різних агротехнічних прийомів в умовах біостаціонару НВЦ БНАУ	доцент Федорук Ю.В.
8.	Марускевич Павло Анатолійович	Особливості формування врожайності бульб карто-плі за використання різних видів добрив в умовах біостаціонару НВЦ БНАУ	доцент Федорук Ю.В.
9.	Положевець Станіслав Сергійович	Особливості формування врожайності бульб картоплі за використання різних норм мінеральних добрив в умовах біостаціонару НВЦ БНАУ	доцент Федорук Ю.В.
10.	Поліщук Владислав Повлович	Особливості формування врожайності бульб картоплі за використання різних регуляторів в умовах біостаціонару НВЦ БНАУ	доцент Федорук Ю.В.

11.	Горбань Тетяна Григорівна	Особливості формування врожайності бульб карто-плі за використання різних категорій посадкового матеріалу в умовах біостаціонару НВЦ БНАУ	професор Ермантраут Е.Р.
12.	Устінова Ірина Олегівна	Особливості формування врожайності бульб картоплі різних груп стиглості в умовах біостаці-онару НВЦ БНАУ	професор Ермантраут Е.Р.
13.	Приємський Олег Ігорович	Особливості формування продуктивності ріпаку ярого залежно від різних технологічних прийомів в умовах НВЦ БНАУ	професор Ермантраут Е.Р.
14.	Дмитрик Максим Вікторович	Вплив строків сівби і бактеризації насіння препара-том Діазофіт на сорти озимої пшениці в умовах дослідного господарства ім. 9 січня Біл-кого району	доцент Хахула В.С.
15.	Яківчик Сергій Миколайович	Вплив різних систем живлення (без добрив і внесення $N_{60}P_{60}K_{60}$ ), бактеризації насіння сортів озимої пшениці препаратом Діазофіт на сорти озимої пшениці в умовах ТОВ "Агрофірма "Глушки" Білоцерківського району	доцент Хахула В.С.
16.	Босенко Костянтин Леонідович	Продуктивність різностиглих гібридів соняшника залежно від густоти стояння рослин та ширини міжрядь в умовах НВЦ БНАУ	доцент Грабовський М.Б.
17.	Захарчук Ольга Романівна	Формування продуктивності ячменю ярого під впливом мінеральних добрив та попередників в умовах ФГ «Зоря» Вільшанського району Кіровоградської області	доцент Грабовський М.Б.
18.	Шостак Андрій Олександрович	Особливості формування урожайності кукурудзи залежно від строків сівби та інкрустації насіння в умовах ТОВ «Земля і Воля» Бобровицького району Чернігівської області	доцент Грабовський М.Б.
19.	Сулима Тетяна Олександрівна	Особливості формування урожайності гібридами кукурудзи різних груп стиглості залежно від передпосівної обробки насіння в умовах ФГ «Роксолана» Новгородківського району Кіровоградської області	доцент Грабовський М.Б.
20.	Шейкіна Катерина Василівна	Вплив інокулювання та позакореневого підживлення на урожайність сої за органічної системи землеробства в умовах ПСП «Агрофірма «Шульц» Городищенського району Черкаської області	доцент Грабовський М.Б.
21.	Білозір Сергій Олегович	Урожайність та якість зерна гібридів кукурудзи залежно від густоти стояння рослин та фону мінерального живлення в умовах НВЦ БНАУ	доцент Яковенко О.М.
22.	Куцак Андрій Володимирович	Вплив строків сівби та норми висіву на врожай льону олійного в умовах СТОВ «Рось» Богуславського району Київської області	доцент Яковенко О.М.
23.	Гнилиця Василь Васильович	Формування продуктивності квасолі залежно від способу сівби і норми висіву в умовах ФГ «МІМ-Агро» Олександрівського району Кіровоградської області	доцент Яковенко О.М.

24.	Коберник Василь Петрович	Урожайність квасолі залежно від дози мінеральних добрив і ширини міжряддя в умовах СТОВ «Енселко Агро Захід» Староконстантинівського району Хмельницької області	доцент Яковенко О.М.
25.	Серватинська Дарія Василівна	Вплив фону мінерального живлення та способу сівби на урожайність насіння льону олійного в умовах СФГ «Наталі» Монастирищенського району Черкаської області	доцент Яковенко О.М.
26.	Стасик В'ячеслав Сергійович	Особливості формування врожайності сортів льону олійного в умовах ФГ «Незалежність» Устинівського району Кіровоградської області	професор Ермантраут Е.Р.
27.	Барляк Ірина Олександрівна	Вплив удобрення та регуляторів росту на урожайність ячменю ярого в умовах дослідного поля НВЦ БНАУ	доцент Покотило І.А.
28.	Глиняна Вікторія Олексіївна	Вплив біопрепаратів та мінеральних добрив на формування врожайності ячменю ярого в умовах дослідного поля НВЦ БНАУ	доцент Покотило І.А.
29.	Хава Вадим Віталійович	Вплив інокуляції насіння мікробіологічними препаратами на врожайності ячменю ярого в умовах дослідного поля НВЦ БНАУ	доцент Покотило І.А.
30.	Зам'яткевич Дмитро Ігорович	Особливості впливу гербіцидів та фунгіцидів на ріст і розвиток рослин сої в умовах дослідного поля НВЦ БНАУ	доцент Покотило І.А.
31.	Онучак Любов Вікторівна	Особливості формування урожайності сої залежно від удобрення та строків посіву	доцент Остренко М.В.
32.	Колпак Андрій Станіславович	Особливості формування урожайності сої залежно від норм висіву та використання стимуляторів росту	доцент Остренко М.В.
33.	Костецький Юрій Валерійович	Особливості формування урожайності буряків кормових в умовах Білоцерківської ДСС ІБКІЦБ	асистент Правдива Л.А.
34.	Косюк Владислав Ростиславович	Оптимізація елементів технології вирощування сочевиці в умовах Лісостепу України	асистент Правдива Л.А.
35.	Повага Дмитро Валерійович	Оптимізація елементів технології вирощування вівса в умовах Лісостепу України	асистент Правдива Л.А.
36.	Ходаківська Марія Миколаївна	Особливості формування продуктивності вівса в умовах Білоцерківської ДСС ІБКІЦБ	асистент Правдива Л.А.
37.	Скорик Богдан Андрійович	Формування урожайності і якості зерна пшениці озимої за позакореневого внесення рідких органічних добрив в умовах дослідного поля НВЦ БНАУ	доцент Панченко Т.В.
38.	Сінько Богдан Володимирович	Особливості формування елементів структури урожайності та її величини у сучасних сортів озимої пшениці в умовах дослідного поля НВЦ БНАУ	доцент Панченко Т.В.

39.	Солодун Євген Юрійович	Формування урожайності та якості зерна у сорту та сортосуміші пшениці озимої за різного мінерального живлення умовах дослідного поля Білоцерківського НАУ	доцент Панченко Т.В.
40.	Музиченко Олег Олександрович	Особливості формування урожайності і якості зерна сортів та сортосумішей пшениці озимої за різних умов азотного живлення та фітосанітарного стану на дослідному полі НВЦ БНАУ	доцент Панченко Т.В.
41.	Моргун Євгеній Андрійович	Формування урожайності сорту пшениці озимої Лютесценс 89 ПЛ за різних умов азотного живлення та зміни норм висіву в умовах дослідного поля НВЦ БНАУ	доцент Панченко Т.В.
42.	Лак Ребвар Самі Ахмед	Сисні шкідники злакових культур та заходи обмеження їх чисельності в умовах господарствах ПП "Коломієць"	доцент Яковенко О.М.

#### **Кафедра генетики, селекції і насінництва с -г культур**

	Нікітчук Катерина Андріївна	Порівняння гібридів ячменю ярого мутантного походження за цінними господарськими ознаками в умовах дослідного поля НВЦ БНАУ	Професор Бурденюк-Тарасевич Л.А.
2.	Сидоренко Ігор Вікторович	Реакція генотипів ячменю ярого на обробку насіння мутагенами в $M_1$ та добір змінених форм у $M_2$ в умовах НВЦ БНАУ	Професор Бурденюк-Тарасевич Л.А.
3.	Солтановський Олексій Вікторович	Добір вихідного матеріалу для селекції ячменю ярого за комплексом цінних господарських ознак в умовах дослідного поля НВЦ БНАУ	Професор Бурденюк-Тарасевич Л.А.
4.	Штанько Іван Ярославович	Вплив концентрації мутагену на цінні господарські ознаки генотипів ячменю ярого в умовах НВЦ БНАУ	Професор Бурденюк-Тарасевич Л.А.
5.	Хоменко Євгеній Юрійович	Успадкування цінних ознак у міжсортних гібридів у $F_1$ та $F_2$ пшениці озимої в умовах дослідного поля НВЦ БНАУ	Професор Бурденюк-Тарасевич Л.А.
6.	Куцокінь Ольга Юріївна	Ступінь фенотипового домінування та ефект гетерозису в гібридів ріпаку ярого за елементами продуктивності в умовах дослідного поля НВЦ БНАУ	Професор Сич З.Д.
7.	Калабернюк Артур Олегович	Порівняння сортозразків ріпаку озимого за цінними господарськими ознаками в умовах дослідного поля НВЦ БНАУ	Професор Сич З.Д.
8.	Миколайчик Олександр Миколайович	Порівняння сортових популяцій ріпаку ярого за біологічно господарськими ознаками в умовах дослідного поля НВЦ БНАУ	Професор Сич З.Д.
9.	Смола Вікторія Вадимівна	Оцінка та порівняння ліній мутантного походження ріпаку ярого за цінними господарськими ознаками в умовах дослідного поля НВЦ БНАУ	Професор Сич З.Д.

10.	Лабунський Ігор Вікторович	Особливості реалізації потенціалу продуктивності гібридів цукрових буряків в умовах дослідного поля НВЦ БНАУ	Доцент Глеваський В.І.
11.	Ладичук Володимир Костянтинович	Вплив окремих агротехнічних прийомів на формування урожаю цукрових буряків в умовах дослідного поля НВЦ БНАУ	Доцент Глеваський В.І.
12.	Панченко Олександр Володимирович	Продуктивність коренеплодів при різних строках збирання врожаю в умовах дослідного поля НВЦ БНАУ	Доцент Глеваський В.І.
13.	Гейленко Володимир Олегович	Продуктивність цукрових буряків в залежності від удосконалення елементів технології вирощування в умовах дослідного поля НВЦ БНАУ	Доцент Глеваський В.І.
14.	Забудський Сергій Володимирович	Технологія зберігання цукрових буряків різних гібридів в умовах НВЦ БНАУ	Доцент Глеваський В.І.
15.	Коваленко Вячеслав Анатолійович	Продуктивність цукрових буряків залежно від застосування добрив в умовах дослідного поля НВЦ БНАУ	Доцент Глеваський В.І.
16.	Карпенюк Юрій Олександрович	Особливості реалізації господарських ознак у ліній, виділених з міжмутантних гібридів пшениці озимої в умовах дослідного поля НВЦ БНАУ	Доцент Лозінський М.В.
17.	Валько Владислав Петрович	Особливості формування структури урожайності сортами пшениці м'якої озимої різних груп стиглості в умовах дослідного поля НВЦ БНАУ	Доцент Лозінський М.В.
18.	Ридван Вадим Миколайович	Реалізація потенціалу урожайності сучасними сортами пшениці м'якої озимої в умовах дослідного поля НВЦ БНАУ	Доцент Лозінський М.В.
19.	Пацурін Богдан Анатолійович	Особливості добору в міжмутантних популяціях пшениці озимої за якістю зерна в умовах дослідного поля НВЦ БНАУ	Доцент Лозінський М.В.
20.	Кизима Олександр Станіславович	Порівняльна оцінка і добір вихідного матеріалу пшениці м'якої озимої за елементами врожайності в умовах Білоцерківської ДСС ІБКіЦБ	Професор Бурденюк-Тарасевич Л.А.
21.	Прокопенко Олександр Дмитрович	Успадкування господарсько цінних ознак в F <sub>1</sub> та розщеплення в популяціях F <sub>2</sub> пшениці озимої в умовах Білоцерківської ДСС ІБКіЦБ	Професор Бурденюк-Тарасевич Л.А.
22.	Василенко Денис Вікторович	Особливості мінливості елементів структури врожайності у сортів пшениці м'якої озимої в умовах Білоцерківської ДСС ІБКіЦБ	Професор Бурденюк-Тарасевич Л.А..
23.	Василенко Дмитро Вікторович	Особливості формування елементів структури врожайності у ліній, виділених з сорто-мутантних популяцій пшениці озимої в умовах Білоцерківської ДСС ІБКіЦБ	Професор Бурденюк-Тарасевич Л.А.

24.	Дмитрик Максим Ігорович	Продуктивність цукрових буряків залежно від гідриду в умовах Білоцерківської ДСС ІБКіЦБ	Професор Бурденюк-Тарасевич Л.А.
25.	Ішук Анатолій Володимирович	Оцінка стійкості сортів яблуні на підщепі ММ <sub>106</sub> до несприятливих умов зовнішнього середовища в умовах ТОВ «Журавлиське» Ставищенського району Київської області	Професор Сич З.Д.
26.	Гриб Віталій Анатолійович	Адаптивний потенціал та продуктивність ожини ( <i>rubus subg. Eubatus focke</i> ) в умовах дослідного поля НВЦ БНАУ	Професор Сич З.Д.
27.	Власенко Олег Сергійович	Оцінка сортів і гібридів буряка столового за господарсько цінними ознаками в умовах дослідного поля НВЦ БНАУ	Доцент Сидорова І.М.
28.	Міглицький Артем Михайлович	Оцінка гібридів помідора за господарсько цінними ознаками в умовах дослідного поля НВЦ БНАУ	Доцент Сидорова І.М.
29.	Безпоясько Павло Віталійович	Оцінка гібридів огірка за господарсько-цінними ознаками в умовах дослідного поля НВЦ БНАУ	Доцент Сидорова І.М.
30.	Багінський Богдан Володимирович	Порівняння ліній мутантного походження пшениці озимої за комплексом господарсько-цінних ознак в умовах дослідного поля НВЦ БНАУ	Доцент Сидорова І.М.
31.	Музиченко Вадим Степанович	Оцінка сортів гороху за господарсько цінними ознаками в умовах ФГ «Господар» Тетіївського району Київської області.	Доцент Сидорова І.М.
32.	Григоренко Владислав Валерійович	Ріст і розвиток капусти пекінської залежно від способу обробки насіння в умовах весняної теплиці ДП «Іллінецьке» Іллінецького району Вінницької області	Професор Сич З.Д.