

Звіт про перевірку дипломних робіт студентів
системою **Strikeplagiarism.com** (випуск 2023-2024 н. року).

№п/п	Тема роботи	Виконавець	Керівник	дата здачі	КП1 %	КП2 %	КЦ %
Спеціальність 202 «Захист і карантин рослин» наказ №50/1-н від 11.01.23р.							
1.	Основні шкідники кукурудзи та оптимізація методів коригування їх чисельності в умовах ТОВ "АГРО-ПОЛІС" філія "Жовтневе" Конотопського району Сумської області	Анісімов Денис Максимович	Доцент Ємець О.М.	30.11.23	0,69	0,00	0,47
2.	Оптимізація заходів захисту яблуні від шкідників в ННВК Сумського НАУ	Аннишинець Ігор Васильович	Доцент Деменко В.М.	30.11.23	3,90	0,00	0,51
3.	Основні шкідники пшениці озимої та удосконалення методів регуляції їх чисельності в умовах ТОВ АФ «Хвиля» Сумського району Сумської області	Гаврилін Василь В'ячеславович	Доцент Ємець О.М.	30.11.23	0,23	0,00	0,42
4.	Ефективність хімічних та біологічних препаратів проти основних хвороб сояшника в умовах ТОВ Агрофірма «Хвиля» Сумського району Сумської області	Гаврилін Володимир Васильович	Доцент Кабанець В.В.	30.11.23	4,43	2,19	0,78
5.	Основні шкідники сої та удосконалення методів регулювання їх чисельності в умовах ТОВ Агрофірма "Ім. Довженка" Зінківського району Полтавської області	Голдис Олег Сергійович	Доцент Ємець О.М.	30.11.23	0,00	0,00	0,47
6.	Вплив сортових особливостей на розвиток хвороб сояшнику в умовах Північно-східного лісостепу України	Дядечко Андрій Володимирович	Доцент Бурдуланюк А.О.	30.11.23	8,52	7,40	0,48
7.	Основні шкідники пшениці озимої та удосконалення методів контролю їх чисельності в умовах ФГ «Злагода ЛММ» Прилуцького району Чернігівської області	Ємець Дмитро Олександрович	Доцент Бурдуланюк А.О.	30.11.23	0,86	0,00	0,42
8.	Удосконалення системи захисту ячменю від плямистостей листя в умовах ДП "Дослідне господарство інституту сільського господарства Північного Сходу НААН України" Сумського району	Жорнокуй Юлія Віталіївна	Доцент Татарінова В.І.	30.11.23	18,23	6,87	0,06
9.	Оптимізація заходів захисту ріпаку ярого від шкідників у ФОП «Сема А.П.» Сумського району Сумської області	Зубенко Михайло Володимирович	Доцент Деменко В.М.	01.12.23	2,17	0,00	2,32
10.	Обґрунтування захисту конопель посівних від хвороб в умовах Інституту сільського господарства Північного Сходу НААН	Ільченко Володимир Володимирович	Доцент Півторайко В.В.	30.11.23	7,88	3,19	0,84

11.	Оптимізація захисту кукурудзи від основних хвороб у СТОВ «Дружба Нова» Сумської області	Кривошопка Андрій Валерійович	Доцент Півторайко В.В	30.11.23	15,18	8,56	1,23
12.	Удосконалення захисту соняшнику від хвороб в умовах ТОВ «Агрофірма Червоносільська» Сумського району Сумської області	Куліков Дмитро Павлович	Доцент Бурдуланюк А.О.	30.11.23	13,66	3,47	0,29
13.	Удосконалення системи захисту сої від бур'янів в умовах ТОВ «АГРІФАС» Сумського району Сумської області	Лева Дмитро Миколайович	Доцент Татарінова В.І.	30.11.23	1,79	0,00	0,57
14.	Основні шкідники пшениці м'якої озимої та удосконалення методів регулювання їх чисельності в умовах ТОВ "Зернова Сумщина" Сумського району Сумської області	Лиховид Ігор Сергійович	Доцент Кабанець В.В.	30.11.23	3,32	0,00	0,77
15.	Удосконалення системи захисту насаджень малини від хвороб в умовах ННБК Сумського НАУ	Лірук Георгій Ігорович	Доцент Татарінова В.І.	30.11.23	5,07	0,61	0,04
16.	Вплив різних способів обробітку ґрунту на розвиток септоріозу в посівах пшениці озимої в умовах ННБК Сумського НАУ	Ляшенко Денис Сергійович	Доцент Кабанець В.В.	30.11.23	1,87	0,00	2,70
17.	Стебловий метелик кукурудзи та заходи захисту в умовах ТОВ «Курс-Агро» м. Прилуки Чернігівської області	Масло Богдан Віталійович	Доцент Бурдуланюк А.О.	30.11.23	12,26	4,06	0,63
18.	Удосконалення заходів захисту пшениці озимої від бур'янів у Буринському відділенні ТОВ «Райз Північ» Конотопського району Сумської області	Менжес Вадим Володимирович	Доцент Деменко В.М.	30.11.23	1,79	0,00	0,94
19.	Удосконалення системи захисту винограду від хвороб в умовах ННБК Сумського НАУ	Неговоренко Дар'я Миколаївна	Доцент Татарінова В.І.	30.11.23	9,95	3,07	0,06
20.	Удосконалення захисту кукурудзи від основних комах-шкідників у ТОВ АПФ «Україна» Бориспільського району Київської області	Нестеренко Андрій Олександрович	Доцент Півторайко В.В.	30.11.23	18,11	2,47	0,78
21.	Основні шкідники соняшнику та удосконалення методів регуляції їх чисельності в умовах ТОВ «РайзПівніч» Тростянецького району Сумської області	Нетьоса Максим Геннадійович	Доцент Ємець О.М.	30.11.23	15,53	7,22	0,36
22.	Фітосанітарний контроль поширення карантинного шкідника Tuta Absoluta Меуг в умовах України	Перевізник Антон Андрійович	Доцент Бурдуланюк А.О.	30.11.23	24,13	3,91	0,41
23.	Основні хвороби кукурудзи та заходи захисту в умовах ТОВ «Курс-Агро» м. Прилуки Чернігівської області	Петренко Олександр Анатолійович	Доцент Бурдуланюк А.О.	30.11.23	12,06	2,84	0,80
24.	Оптимізація заходів захисту кукурудзи від шкідників у ТОВ	Полятикін	Доцент	04.12.23	7,50	0,00	2,80

	«АЛЬ-ТРАНС» Сумського району Сумської області	Олександр Вікторович	Деменко В.М.				
25.	Ефективність хімічних та біологічних препаратів проти основних хвороб картоплі в умовах Інституту проблем картоплярства Сумського НАУ	Притика Антон Сергійович	Доцент Кабанець В.В.	30.11.23	25,34	7,59	1,24
26.	Характеристика комерційних сортів пшениці м'якої озимої та основні домінуючі захворювання культури в умовах північно-східного Лісостепу України	Самощенко Богдан Сергійович	Доцент Кабанець В.В.	30.11.23	14,23	6,25	0,78
27.	Основні захворювання <i>Glucine max</i> Moench. грибною етіологією в умовах північно-східного Лісостепу України	Смиченко Дмитро Валерійович	Доцент Кабанець В.В.	30.11.23	2,56	0,00	0,52
28.	Удосконалення заходів захисту соняшнику від бур'янів у СТОВ «Дружба Нова» Прилуцького району Чернігівської області	Сорока Олександр Вячеславович	Доцент Деменко В.М.	04.12.23	17,61	10,94	0,46
29.	Оптимізація захисту ріпаку озимого від основних комах-фітофагів у ФГ «Данк Агро» Роменського району Сумської області	Четверик Богдан Миколайович	Доцент Півторайко В.В.	30.11.23	22,14	8,46	1,18
30.	Основні шкідники пшениці озимої та удосконалення методів контролю їх чисельності в умовах ТОВ «Агрокім» Прилуцького району Чернігівської області	Чвіленко Геннадій Анатолійович	Доцент Ємець О.М.	30.11.23	7,43	2,42	0,33
31.	Обґрунтування захисту кукурудзи від хвороб в умовах ТОВ «Наташа Агро» Бобровицького району Чернігівської області	Ярошенко Володимир Миколайович	Доцент Півторайко В.В.	30.11.23	3,38	0,00	2,02
ОС Бакалавр спеціальність 202 «Захист і карантин рослин» наказ №1009/ос від 10.04.24р.							
1.	Шкідники яблуні та заходи захисту у ТДВ «Племзавод «Михайлівка» Сумського району Сумської області	Грек Богдан Іванович	Доцент Деменко В.М.	23.05.24	4,01	1,46	0,50
2.	Основні хвороби соняшнику та заходи захисту в умовах ТОВ «Білопілля агросвіт» Сумського району Сумської області	Діденко Крістіна Олегівна	Доцент Бакуменко О.М.	23.05.24	14,54	9,77	1,24
3.	Удосконалення заходів хімічного контролю домінуючих комах-фітофагів соняшнику у ФГ «Палун» Роменського району Сумської області	Зінь Максим Леонідович	Професор Власенко В.А. Асистент, Доктор філософії Півторайко В.В.	23.05.24	7,09	1,69	1,55
4.	Основні хвороби картоплі та заходи щодо їх обмеження в поліській зоні Сумської області	Ковалевська Катерина Юріївна	Доцент Татарінова В.І.	23.05.24 29.05.24	23,76 1,98	11,81 0,73	1,74 1,06
5.	Біологічні особливості <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> (Lib.) de Bary та пошук біологічного контролю білої гнилі рослин	Костюков Владислав Вячеславович	Доцент Рожкова Т.О.	23.05.24	0,73	0,00	2,06

6.	Основні комахи-шкідники буряків цукрових та обґрунтування захисту культури у ПСП «Пісківське» Ніжинського району Чернігівської області	Крамаренко Максим Анатолійович	Професор Власенко В.А. Асистент, Доктор філософії Півторайко В.В.	23.05.24	7,50	1,54	2,34
7.	Основні хвороби соняшнику та заходи з їх обмеження у ТОВ агрофірма «Вперед» Сумського району Сумської області	Кураш Дмитро Олегович	Доцент Татаринова В.І.	23.05.24	1,36	0,00	0,47
8.	Шкідники кукурудзи та заходи захисту у ФГ «Головченко і син» Олександрійського району Кіровоградської області	Лимонченко Сергій лексійович	Доцент Деменко В.М.	23.05.24	6,26	0,49	1,01
9.	Основні хвороби соняшнику та заходи захисту у СФГ «Україна» Лубенського району Полтавської області	Михайленко Оксана еннадіївна	Доцент Бурдуланюк А.О.	23.05.24	22,60	11,06	0,62
10.	Основні шкідники соняшнику та регуляції їх чисельності у СФГ «Україна» Лубенського району Полтавської області	Михайленко Олександр Геннадійович	Доцент Ємець О.М.	23.05.24 29.05.24	5,33 10,62	0,00 2,28	0,69 0,75
11.	Основні шкідники пшениці озимої та система захисту від них у Інституті сільського господарства Північного Сходу НААНУ	Мусієнко Сергій Сергійович	Доцент Бакуменко О.М.	23.05.24	1,79	0,00	0,47
12.	Вплив сортових особливостей озимої пшениці на розвиток септоріозу у ТОВ «Куми-2» Полтавської області	Приймак Ірина Володимирівна	Доцент Бурдуланюк А.О.	23.05.24 29.05.24	58,62 18,27	48,70 3,97	0,45 0,37
13.	Сортова стійкість сої до павутинного кліща та регуляція його чисельності у ТОВ «ВОРОЖБА-ЛАТІНВЕСТ» Сумського району Сумської області	Рикун Олексій Віталійович	Доцент Ємець О.М.	23.05.24	2,24	0,00	0,79
14.	Плямистості ячменю ярого та заходи захисту у СФГ «Урожай» Сумської області	Саворський Владислав Валерійович	Доцент Бурдуланюк А.О.	23.05.24 29.05.24	30,23 10,67	16,95 1,26	0,24 0,34
15.	Бур'яни соняшнику та заходи захисту у Буринській філії ТОВ "Райз Північ"	Самохін Ілля Анатолійович	Доцент Деменко В.М.	23.05.24	1,44	0,00	6,28
16.	Сортова стійкість ріпаку озимого до ріпакового квіткоїду та регуляція його чисельності у ТОВ «МХП-УРОЖАЙНА КРАЇНА» Роменського району Сумської області	Сергієнко Юлія Михайлівна	Доцент Ємець О.М.	23.05.24	0,00	0,00	0,93
17.	Вплив генотипу кукурудзи на розвиток хвороб качанів у ТОВ "Лисогір" Прилуцького району Чернігівської області	Тяжкун Олександр Олексійович	Доцент Рожкова Т.О.	23.05.24	7,46	0,00	0,34
18.	Біологічні особливості основних видів шкідників сої та заходи з їх обмеження у північно-східному Лісостепу України	Фесечко Ярослав Валерійович	Доцент Бурдуланюк А.О.	23.05.24	25,05	8,38	0,22
19.	Вплив біологічних препаратів на схожість насіння, його ураженість збудниками хвороб та розвиток проростків сої	Шелих Роман Костянтинівич	Доцент Рожкова Т.О.	23.05.24	2,34	0,61	0,23