

**Звіт про перевірку дипломних робіт студентів спеціальність 208  
системою **Strikeplagiarism.com** (випуск 2023-2024 н. р.).**

№п/ п	Тема роботи	Виконавець	Керівник	дата здачі	КП1 %	КП2 %	КЦ %
<b>ОПШ «Системи точного землеробства» ОС магістр наказ №628-н від 16.03.23р., №2967-н від 02.10.23р., №3405-н від 07.11.23р., ДФ</b>							
1.	Дослідження показників якості використання DUCAT UVT-6 Verti-till (турбо-диск) після соняшнику Дослідження ефективності використання дискового агрегату Pallada 3200-01 з різними типами робочих органів (3405 у мене 10.)	Бондарець Роман Сергійович	Зубко В.М.	08.11.23	9,07	3,60	0,62
2.	Дослідження ефективності використання борони DUCAT UVT-6 вертикального обробітку Verti-till	Гузь Олег Іванович	Зубко В.М.	10.11.23 11.12.23	35,74 2,44	15,91 0,00	0,28 0,00
3.	Дослідження особливостей технічного обслуговування сівалок точного висіву СПМ 8	Короткіх Станіслав Геннадійович	Радіонов О.В.	05.12.23	0,00	0,00	0,73
4.	Обґрунтування матеріально-технічного забезпечення якості технологічних процесів в системі точного землеробства	Корх Богдан Юрійович	Руденко В.П.	06.12.23	4,63	4,27	0,89
5.	Екологічна складова механізованих технологій вирощування сільськогосподарських культур за критерієм ущільнення ґрунту	Куліш Олег Миколайович	Воліна Т.М.	07.11.23	3,30	0,00	0,61
6.	Дослідження особливостей технічного обслуговування сівалок VEGA 8 PROFİ	Лютий Максим Миколайович	Лавренко О.М.	07.12.23	7,52	1,94	0,54
7.	Удосконалення технологічного процесу виробництва спирту з обґрунтуванням параметрів ковшової норії	Макаренко Ярослав Вікторович	Харченко С.О.	21.11.23	5,78	1,30	0,30
8.	Удосконалення процесу сепарації зернових культур з обґрунтуванням конструкції та показників роботи зерноочисного агрегату	Смичок Антон Ігорович	Воліна Т.М.	14.11.23	0,30	0,00	0,39
9.	Обґрунтування конструктивних параметрів і режимів роботи дискатора в умовах органічного землеробства	Стадніченко Олександр Миколайович	Хворост Т.В.	07.11.23	0,62	0,00	0,13
10.	Обґрунтування використання технологій точного землеробства при обробітку врожаю	Тарабан Олександр Олегович	Саржанов Б.О.	05.12.23	4,67	0,00	0,68
11.	Дослідження показників якості використання борони зубової LIRA XL-21 штригель після просапних культур Дослідження ефективності використання борони зубової пружинної LIRA XL-21 після зернових культур	Хісамудінов Микола Олександрович	Зубко В.М.	08.11.23	1,71	0,54	0,76

12.	Удосконалення технології вирощування ячменю озимого з обґрунтуванням параметрів і режиму роботи сівалки	Шевковий Олексій Миколайович	Воліна Т.М.	07.11.23	3,10	0,35	0,23
13.	Дослідження ефективності застосування елементів систем точного землеробства при посіві просапних культур	Авраменко Вадим Іванович	Мікуліна М.О.	23.11.23	4,18	1,76	0,52
14.	Дослідження якості контролю моніторинговим обладнанням в системах точного землеробства	Денисенко Денис Сергійович	Руденко В.П.	04.12.23	0,88	0,00	0,92
15.	Оцінка надійності шліцьових валів сільськогосподарських машин	Ізюменко Олександр Анатолійович	Алфьоров О.І.	15.11.23	1,03	0,00	0,00
16.	Удосконалення стенду та методики післяремонтної обкатки елементів гідроприводу сільськогосподарської техніки	Кипенко Андрій Євгенович	Алфьоров О.І.	15.11.23	12,76	10,11	0,23
17.	Обґрунтування використання технологій точного землеробства при збиранні врожаю на території лісостепу	Мащенко Вадим Сергійович	Саржанов Б.О.	04.12.23	3,70	1,30	0,03
18.	Підвищення ефективності виробництва соняшнику з елементами системи точного землеробства	Омеляненко Антон Валерійович	Саржанов О.А.	21.11.23	5,11	0,67	0,27
19.	Підвищення ефективності використання тракторів застосуванням комплектів паралельного водіння	Павлюк Богдан Сергійович	Думанчук М.Ю.	30.11.23	4,97	2,37	2,57
20.	Обґрунтування використання технологій точного землеробства при внесенні добрив	Потапенко Віталій Вікторович	Саржанов Б.О.	11.12.23	4,04	1,29	0,07
21.	Підвищення показників ефективності використання машинно-тракторного парку застосуванням технології «AMS»	Савчинський Юрій Олегович	Хворост Т.В.	07.11.23	6,94	1,28	0,19
22.	Обґрунтування використання технологій точного землеробства при обробітку ґрунту на території лісостепу	Саганяк Олександр Олегович	Саржанов Б.О.	10.11.23	3,47	1,14	0,02
23.	Дослідження показників якості використання DUCAT RST-6 з 3-рядним рублячим котком (ніж-ротор) після соняшнику Дослідження ефективності використання ґрунтообробної машини DUCAT RST-6 з рублячим ротаційний подрібнювачем	Солод Сергій Миколайович	Зубко В.М.	08.11.23	2,76	0,56	0,38
24.	Дослідження кількісної і якісної зміни комплексу машин при вирощування зернових культур в умовах СТОВ «Промінь» Сумської області Дослідження ефективності використання короткої дискової борони DUCAT 2,5 після збирання зернових культур	Тимошенко Микита Вячеславович	Зубко В.М.	08.11.23	1,67	0,49	0,42
25.	Оцінка надійності паралелограмного механізму	Топчій Артем	Алфьоров О.І.	15.11.23	1,38	0,00	0,79

	сіськогосподарських машин	Володимирович					
26.	Дослідження факторів, що впливають на якість роботи сівалки точного висіву при посіві кукурудзи на зерно	Фисун Тимофій Вячеславович	Мікуліна М.О.	10.11.23	0,00	0,00	0,04
<b>ОПІ «Системи точного землеробства» ОС магістр наказ №669/ос від 01.03.24р</b>							
1.	Дослідження впливу елементів систем точного землеробства на показники якості роботи самохідного обприскувача	Артюх Андрій Олександрович	Лебедєв А.Т.	05.07.24	0,35	0,00	0,00
2.	Дослідження ефективності застосування елементів систем точного землеробства при внесенні рідких мінеральних добрив	Балицький Ярослав Васильович	Лебедєв А.Т.	05.07.24	0,00	0,00	0,15
3.	Дослідження ефективності застосування елементів систем точного землеробства при внесенні твердих мінеральних добрив	Божко Олексій Григорович	Лебедєв А.Т.	05.07.24	0,00	0,00	0,25
4.	Дослідження ефективності застосування елементів систем точного землеробства при посіві соняшнику	Бондар Сергій Васильович	Лебедєв А.Т.	05.07.24	0,31	0,00	0,00
5.	Дослідження ефективності застосування елементів систем точного землеробства при посіві кукурудзи	Бондаренко Володимир Володимирович	Лебедєв А.Т.	05.07.24	0,00	0,00	0,09
6.	Дослідження розподілу подрібненої маси за зернозбиральним комбайном і якість забезпечення її рівномірності автоматизованою системою	Бортун Віталій Анатолійович	Зубко В.М.	31.07.24	5,47	2,65	0,47
7.	Дослідження доцільності використання електронної системи керування сівалкою точного висіву просапних культур типу HORSCH MAESTRO	Васильченко Олександр Васильович	Хворост Т.В.	12.06.24	0,66	0,00	0,00
8.	Дослідження впливу елементів систем точного землеробства на показники якості внесення твердих мінеральних добрив	Васільєв Сергій Володимирович	Лебедєв А.Т.	05.07.24	0,46	0,00	0,00
9.	Дослідження ефективності застосування елементів систем точного землеробства при посіві сої	Гузьома Вадим Олександрович	Лебедєв А.Т.	05.07.24	0,00	0,00	0,07
10.	Підвищення ефективності використання машинно-тракторного агрегату застосуванням систем точного землеробства	Ігнатенко Олег Сергійович	Хворост Т.В.	12.06.24	0,58	0,00	0,49
11.	Ефективність використання системи SmartFirmer при вирощуванні кукурудзи на зерно в умовах Сумської області	Ільченко Олександр Анатолійович	Зубко В.М.	23.07.24	0,75	0,00	0,00
12.	Дослідження факторів, що впливають на показники якості посіву сівалок точного висіву	Казьмін Іван Миколайович	Зубко В.М.	05.07.24	0,00	0,00	0,10
13.	Підвищення показників ефективності технологічних процесів вирощування зернових упровадженням системи паралельного водіння	Кибальник Олексій Михайлович	Хворост Т.В.	07.06.24	3,41	1,76	0,09
14.	Підвищення ефективності проведення сівби кукурудзи з	Коваленко Олег	Зубко В.М.	23.07.24	3,68	0,00	0,00

	використанням очистки борозни системою постійного та плаваючого тиску	Володимирович					
15.	Обґрунтування показників виконання технологічного процесу полиневого обробітку ґрунту з модернізацією робочих органів	Кононенко В'ячеслав Володимирович	Мікуліна М.О.	21.06.24	7,31	0,85	0,20
16.	Дослідження впливу системи контролю притискного зусилля висівних секцій посівної машини на показники якості посіву соняшнику	Кость Микита Сергійович	Лебедєв А.Т.	05.07.24	0,53	0,00	0,02
17.	Підвищення ефективності МТП при вирощуванні соняшнику шляхом впровадження систем точного землеробства	Лисенко Сергій Олександрович	Хворост Т.В.	12.06.24	0,13	0,00	0,30
18.	Підвищення ефективності роботи колісного машино-тракторного агрегату на основі використання супутникових навігаційних систем	Луценко Сергій Анатолійович	Хворост Т.В.	07.06.24	0,00	0,00	0,37
19.	Дослідження шляхів підвищення надійності трансмісії мобільного енергетичного засобу з шарнірною рамою	Журбенко Владислав Андрійович	Хворост Т.В.	22.07.24	0,00	0,00	0,61
20.	Розроблення сучасної інформаційної моделі з систематизації вимог законодавчих актів щодо визначення показників енергоефективності насосних агрегатів	Меший Тихон Сергійович	Івченко О.В.	23.08.24	9,48	5,85	4,87
21.	Дослідження ефективності технологій внесення мінеральних добрив одночасно із прямим посівом зернових культур	Нестеренко Олександр Володимирович	Івченко О.В.	23.08.24	1,13	0,00	0,64
22.	Обґрунтування конструктивних параметрів робочих органів розкидачів мінеральних та органічних добрив	Ніколенко Олександр Олександрович	Воліна Т.М.	22.06.24	1,80	0,00	0,21
23.	Підвищення показників ефективності використання машинно-тракторного парку шляхом застосування технології «AMS»	Нудьга Єгор Олександрович	Воліна Т.М.	17.06.24	0,89	0,56	0,12
24.	Обґрунтування конструкційних параметрів агромашини для передпосівної культивуації під дрібнозернові культури	Осадчий Євгеній Андрійович	Мікуліна М.О.	04.06.24	8,01	0,90	0,19
25.	Забезпечення швидкісної сівби кукурудзи з використанням систем точного землеробства	Пантюшенко Олександр Леонідович	Зубко В.М.	23.07.24	1,53	0,00	0,00
26.	Обґрунтування технічного забезпечення мобільного пункту ремонту тракторів марки New Holland серії Т6	Писарєв Володимир Володимирович	Думанчук М.Ю.	16.08.24	17,25	9,34	0,76
27.	Розроблення сучасної інформаційної моделі з систематизації вимог законодавства щодо визначення показників надійності	Пшінник Дмитро Іванович	Івченко О.В.	23.08.24	3,94	0,42	1,38

	насосних агрегатів						
28.	Ефективність використання системи компенсації відхилень від заданої норми висіву на поворот	Сергієнко Сергій Миколайович	Зубко В.М.	23.07.24	0,97	0,97	0,29
29.	Дослідження впливу системи контролю притискного зусилля висівних секцій посівної машини на показники якості посіву кукурудзи	Топіха Сергій Васильович	Лебедев А.Т.	05.06.24	0,00	0,00	0,17
30.	Дослідження впливу системи контролю притискного зусилля висівних секцій посівної машини на показники якості посіву сої	Цапенко Олег Михайлович	Лебедев А.Т.	05.07.24	0,43	0,00	0,00
31.	Підвищення довговічності і відповідальних деталей насосів	Чепурний Сергій Олександрович	Тарельник В.Б.	17.06.24	10,83	3,47	0,29
32.	Дослідження ефективності технологічного процесу вирощування озимої пшениці з використанням систем точного землеробства	Черняєв Олександр Васильович	Зубко В.М.	23.07.27	4,88	1,14	1,31
33.	Обґрунтування ґрунтозахисних технологій вирощування культур в системах точного землеробства	Чубенко Сергій Вікторович	Хворост Т.В.	12.06.24	0,00	0,00	0,27
34.	Дослідження впливу елементів систем точного землеробства на показники якості роботи причіпного обприскувача	Щибря Володимир Олексійович	Лебедев А.Т.	05.07.24	0,13	0,00	0,00
35.	Удосконалення процесу відновлення дисків сошників зернових сівалок комбінованими екологічно безпечними методами	Ющенко Сергій Вікторович	Тарельник В.Б.				

**Спеціальність 208 «Агроінженерія» ОПШ «Механізація сільського господарства» ОС магістр наказ №633-н від 16.03.23р., №2969-н від 02.10.23р., №3028-н від 05.10.23р., №3406-н від 07.11.23р., №3520-н від 16.11.23р., №3527-н від 17.11.23р.**

1.	Дослідження використання машинного забезпечення технологічного процесу сівби кукурудзи в умовах Сумської області	Алексєєв Андрій Сергійович	Радчук О.В.	07.11.23	5,45	0,39	0,19
2.	Обґрунтування параметрів висіваючого апарата селекційної сівалки	Гайдабура Олександр Леонідович	Хворост Т.В.	08.11.23	2,17	2,17	0,36
3.	Удосконалення технології внесення мінеральних добрив в умовах агропідприємств малих форм господарювання	Гордієнко Владислав Олександрович	Семірненко Ю.І.	07.11.23	1,14	0,00	0,13
4.	Обґрунтування технологічного процесу обробітку ґрунту з одночасним внесенням рідких мінеральних добрив	Даценко Руслан Володимирович	Тарельник В.Б.	28.11.23	8,67	3,78	0,16
5.	Обґрунтування технічного забезпечення мобільного пункту ремонту комбайнів «CLAAS»	Дегтяренко Станіслав Володимирович	Радіонов О.В.	11.12.23	17,51	8,29	0,31
6.	Удосконалення технології виробництва кукурудзи для умов Сумщини	Зекун Олександр Вікторович	Саржанов О.А.	21.11.23	8,19	1,91	0,21

7.	Обґрунтування конструкції перевантажувача зерна для агропідприємств малих форм господарювання	Карпенко Віталій Володимирович	Семірненко С.Л.	07.11.23	0,00	0,00	0,45
8.	Підвищення ефективності виконання земельних робіт у сільському господарстві шляхом модернізації робочого органу одноковшового екскаватора в умовах ТОВ агрофірми «Северинівська» Сумського району Сумської області	Кирюшко Владислав Сергійович	Воліна Т.М.	17.11.23	1,33	0,00	0,49
9.	Підвищення посівних властивостей насіння ріпаку з удосконаленням та обґрунтуванням параметрів машин для очищення та калібрування	Клемениченко Павло Олександрович	Харченко С.О.	04.12.23	4,02	1,27	0,01
10.	Обґрунтування параметрів і конструкції ґрунтообробної машини для подрібнення рослинних решток	Коряка Олександр Сергійович	Хворост Т.В.	07.11.23	17,71	3,97	0,17
11.	Керування надійністю елементів технічних систем машинно-тракторного парку	Левченко Віталій Віталійович	Алфьоров О.І.	15.11.23	1,27	0,72	0,21
12.	Обґрунтування використання технологій точного землеробства при висіві пшениці на території лісостепу	Мілик Максим Сергійович	Саржанов Б.О.	30.11.23	11,53	2,65	0,20
13.	Дослідження факторів, що впливають на якість роботи сівалки точного висіву при посіві соняшнику	Недбай Максим Володимирович	Зубко В.М.	17.11.23	21,90	3,27	0,34
14.	Дослідження напруженого стану елементів технічних систем методом коерцитиметрії	Палун Вячеслав Сергійович	Алфьоров О.І.	15.11.23	3,53	2,56	0,51
15.	Дослідження ефективності роботи лапи культиватора під час мілкого обробітку ґрунту	Пермяков Артем Юрійович	Хворост Т.В.	21.11.23	0,00	0,00	0,12
16.	Аналізування факторів формування та забезпечення якості технічного обслуговування автотракторної техніки в умовах ПП «Карпенко»	Полонський Дмитро Миколайович	Руденко В.П.	25.12.23	10,43	2,12	0,53
17.	Дослідження впливу параметрів та режимів роботи дискових борін на якість обробітку ґрунту	Розпутний Максим Володимирович	Зубко В.М.	17.11.23	20,37	4,58	0,14
18.	Дослідження технологічних особливостей формування спіралей шнеків в умовах Сумського району	Хоружий Євген Володимирович	Воліна Т.М.	17.11.23	1,98	0,00	0,38
19.	Раціоналізація технології відновлення деталей машинно-тракторного парку	Авдєєв Володимир Вячеславович	Тарельник Н.В.	28.12.23 29.12.23	52,18 30,28	42,66 15,21	0,06 0,06
20.	Дослідження впливу ходової системи тракторів класу 1,4 на підорний шар ґрунту	Авраменко Анатолій Юрійович	Мікуліна М.О..	10.11.23	0,00	0,00	0,27

21.	Підвищення керованості і стійкості руху машинно-тракторного агрегату з фронтально навішеним засобом за рахунок модернізації навісного пристрою	Бабич Олександр Юрійович	Шуляк М.Л.	05.12.23	3,22	1,30	0,16
22.	Дослідження та оптимізація параметрів пружинного туковисівного апарата	Бокоч Василь Васильович	Тарельник Н.В.	07.11.23	1,02	0,00	0,51
23.	Обґрунтування параметрів і режимів роботи картоплезбиральної машини для агропідприємств малих форм господарювання	Буката Ігор Володимирович	Івченко О.В.	07.11.23	0,00	0,00	0,44
24.	Обґрунтування технічного забезпечення мобільного пункту ремонту тракторів John Deere	Дибок Віталій Володимирович	Гапонова О.П.	07.12.23	4,49	1,53	1,25
25.	Обґрунтування параметрів культиватора для основного обробітку ґрунту	Жувак Володимир Петрович	Хворост Т.В.	15.11.23	0,00	0,00	0,03
26.	Забезпечення надійності тракторів «CASE» шляхом відновлення робочих поверхонь вузлів та агрегатів під час ремонту в умовах ТОВ «Білопілля Транс Агро»	Кибенко Дмитро Сергійович	Бондарєв С.Г.	21.11.23 05.12.23	30,83 1,51	15,79 0,61	0,06 0,07
27.	Обґрунтування параметрів та режимів роботи шнекового транспортера зерна	Киричик Віталій Олександрович	Івченко О.В.	08.11.23	5,77	1,29	0,03
28.	Обґрунтування параметрів і режимів багатофункціональних посівних агрегатів	Костюк Ілля Миколайович	Лебедєв А.Т.	23.11.23	4,36	1,10	0,00
29.	Підвищення надійності МТА для поверхневого обробітку ґрунту в умовах ФГ «Наталіч»	Наталіч Богдан Миколайович	Думанчук М.Ю.	30.11.23	13,13	5,05	0,37
30.	Підвищення ефективності виробництва озимої пшениці для умов Сумської області	Омелянєнко Юрій Валерійович	Саржанов О.А.	21.12.23 06.12.23	47,25 17,46	25,85 3,24	0,13 0,00
31.	Удосконалення технологій забезпечення працездатності насосних агрегатів сільськогосподарських підприємств	Скороход Роман Олександрович	Тарельник В.Б.	07.11.23	7,20	2,73	0,20
32.	Підвищення надійності тракторів шляхом вдосконалення системи технічного обслуговування	Коваленко Олександр Миколайович	Думанчук М.Ю.	30.11.23	3,05	0,71	0,33
33.	Удосконалення технологічного процесу сушіння зерна з обґрунтуванням параметрів циклофенів	Лебідь Олексій Павлович	Харченко С.О.	21.11.23	10,04	5,15	0,14
34.	Підвищення ефективності експлуатації тракторів шляхом вдосконалення системи технічного обслуговування	Лелюх Віталій Олександрович	Думанчук М.Ю.	30.11.23	0,55	0,00	0,07
35.	Підвищення ефективності молотильних пристроїв зернозбиральних комбайнів	Лукаш Олександр Олександрович	Мікуліна М.О.	14.11.23	0,32	0,00	0,63
36.	Стабілізація режимів навантаження колісних машинно-тракторних агрегатів	Наумов Сергій Анатолійович	Лебедєв А.Т.	14.11.23	4,68	1,36	0,47

37.	Дослідження впливу параметрів робочих органів плуга на показники якості оранки	Руденко Іван Миколайович	Лебедєв А.Т.	17.11.23	17,38	4,56	0,22
38.	Обґрунтування раціональної компоновки МТА для основного обробітку ґрунту	Стегній Віталій Олександрович	Мікуліна М.О.	10.11.23	0,25	0,00	0,27
39.	Підвищення якості насінневих матеріалів при їх післязбиральній обробці з мінімізацією травмування	Твіритінов Юрій Віталійович	Харченко С.О.	21.11.23	1,61	0,32	0,11
40.	Обґрунтування параметрів процесу очищення зернових сумішей з удосконаленням конструкції конічного пневмосепаратору	Тендіт Сергій Сергійович	Харченко С.О.	21.11.23	13,14	5,42	0,05
41.	Обґрунтування процесу калібрування насіння зернових культур з розробкою трієра	Удовіченко Володимир Миколайович	Харченко Ф.М.	21.11.23	0,00	0,00	0,06
42.	Дослідження факторів, що впливають на якісні показники роботи культиваторів для суцільного обробітку ґрунту	Чорненький Микита Анатолійович	Лебедєв А.Т.	17.11.23 11.12.23	30,52 11,83	16,23 0,79	0,19 0,20
43.	Обґрунтування оптимального складу машинного агрегату для передпосівного обробітку ґрунту	Шикура Антон Юрійович	Лебедєв А.Т.	17.11.23	24,53	6,47	0,12
44.	Удосконалення технології підвищення працездатності обладнання для подрібнення зерна на підприємствах	Алексєєнко Дмитро Сергійович	Тарельник В.Б.	07.11.23	3,71	0,59	0,52
45.	Дослідження факторів, що впливають на показники якості роботи сівалки точного висіву при посіві кукурудзи на зерно	Баня Іван Вікторович	Зубко В.М.	17.11.23	9,77	2,73	0,04
46.	Підвищення ефективності використання МТП шляхом планування і оптимізації поста діагностики і технічного обслуговування техніки	Борисенко Руслан Олександрович	Шуляк М.Л.	08.11.23 11.12.23	27,28 1,08	20,23 0,00	0,38 0,00
47.	Дослідження факторів, що впливають на показники якості роботи дискових борін	Головко Іван Олександрович	Зубко В.М.	17.11.23	11,86	2,63	0,18
48.	Дослідження та обґрунтування кінематичної невідповідності спарених рушіїв машино-тракторних агрегатів в умовах ТОВ «Краснополядинське»	Климов Костянтин Валерійович	Герасименко В.О.	06.11.23	4,65	0,52	0,84
49.	Обґрунтування параметрів процесу виготовлення пелет з розробкою сепаратора соломи	Кузьменко Владислав Романович	Тарельник Н.В.	21.11.23	2,52	0,88	0,22
50.	Підвищення техніко-експлуатаційних показників орного агрегату	Кучков Дмитро Петрович	Хворост Т.В.	15.11.23	0,00	0,00	0,16
51.	Підвищення ефективності роботи машинно-тракторного агрегату під час виконання сільськогосподарської операції	Мальцев Артем Олександрович	Харченко Ф.М.	07.11.23	1,31	0,00	6,03
52.	Удосконалення технології забезпечення працездатності компресорних агрегатів сільськогосподарських підприємств	Мокренко Олег Валерійович	Тарельник В.Б.	14.11.23	1,86	0,85	0,46

53.	Удосконалення технології відновлення деталей автотракторної техніки	Мякішев Ростислав Володимирович	Тарельник Н.В.	23.11.23	0,35	0,00	0,00
54.	Удосконалення технології підвищення довговічності центрифуг для очистки стічних вод	Нужненко Єгор Ігорович	Тарельник В.Б.	07.11.23	0,31	0,00	0,08
55.	Обґрунтування показників використання машинного забезпечення для технологічного процесу збирання зернових культур	Рева Роман Павлович	Харченко Ф.М.	08.11.23	3,76	0,00	10,38
56.	Обґрунтування використання технологій точного землеробства на території лісостепу	Смелік Дар'я Олександрівна	Саржанов Б.О.	23.11.23	2,07	0,00	0,37
57.	Удосконалення технології збереження зерна пшениці в захисній регульованій інертній атмосфері	Качур Дмитро Юрійович	Лавренко О.М.	07.12.23	0,15	0,00	0,95
58.	Забезпечення надійності агрегатів тракторів класу 3 шляхом впровадження енергозберігаючих технологій під час ремонту	Молибог Ігор Анатолійович	Бондарєв С.Г.	07.11.23	0,00	0,00	0,13
59.	Дослідження ефективності використання культиваторів для передпосівного обробітку ґрунту	Москович Віталій Олексійович	Руденко В.П.	17.11.23	2,30	0,76	0,11
60.	Оцінка напружено-деформованого стану елементів головної передачі трактора сільськогосподарського призначення	Требко Віталій Олександрович	Алфьоров О.І.	15.11.23	3,09	0,83	0,20
61.	Удосконалення технології відновлення деталей автомобілів	Шнайдерський Артур Владиславович	Тарельник Н.В.	07.11.23	1,74	0,45	0,51
62.	Удосконалення технології відновлення працездатності шнекових транспортерів тваринницьких ферм	Шпак Віктор Федорович	Тарельник В.Б.	07.11.23	11,20	5,59	0,95
63.	Обґрунтування оптимального складу машинного агрегату для передпосівного обробітку ґрунту	Яковенко Владислав Олексійович	Бондарєв С.Г.	17.11.23	0,00	0,00	0,26
64.	Підвищення експлуатації зерноочисних машин з поліпшенням параметрів надійності решет	Бурнос В'ячеслав Михайлович	Харченко Ф.М.	21.11.23	1,71	0,24	0,16
65.	Оцінка напружено-деформованого стану елементів системи керування трактора сільськогосподарського призначення	Деркач Павло Сергійович	Алфьоров О.І.	15.11.23	1,54	1,54	0,38
66.	Підвищення ефективності виробництва зернових культур з елементами системи точного землеробства	Заскока Микола Миколайович	Саржанов О.А.	21.11.23	5,16	0,44	0,55
67.	Вдосконалення методики та засобів регулювання паливної апаратури автотракторних дизелів	Коцій Олексій Володимирович	Шуляк М.Л.	14.11.23	0,97	0,00	0,03
68.	Обґрунтування вимог до безвідмовності і ремонтпридатності тракторів в рослинництві в умовах ФГ «Ольвія» Шполянського району Черкаської області	Лабецький Євген Герардович	Шуляк М.Л.	08.11.23	7,52	4,55	0,58

69.	Підвищення надійності силової системи доїльного апарата	Свередюк Артур Миколайович	Алфьоров О.І.	15.11.23	0,00	0,00	0,02
70.	Удосконалення технології вирощування буряку столового з обґрунтуванням параметрів удосконаленої сівалки	Фурса Олександр Олександрович	Воліна Т.М.	07.11.23	1,47	0,00	0,30
71.	Підвищення ефективності післязбиральної обробки зерна кукурудзи з розробкою скальператора	Харченко Артем Сергійович	Харченко Ф.М.	21.11.23	1,51	0,38	0,15
72.	Розробка комбінованого агрегату для підготовки ґрунту та посіву зернових культур	Цегельний Владислав Миколайович	Лебедєв А.Т.	08.11.23	0,40	0,00	0,66
73.	Інтенсифікація попереднього очищення зернового вороху з розробкою та обґартуванням параметрів скальператору	Цеділкін Андрій Володимирович	Харченко Ф.М.	21.11.23	0,73	0,00	0,16
<b>Наказ № 3157-н від 16.10.2023 р.</b>							
1.	Дослідження факторів, що впливають на якість роботи сівалки точного висіву при посіві просапних культур для умов Сумщини	Кочубей Віталій	Мікуліна М.О.	10.11.23	3,23	0,66	0,31
<b>Наказ № 1133-н від 27.05.2021 р.</b>							
1	Підвищення ефективності використання транспортних засобів в умовах ФК «Бізон» Сумського району	Данько Єгор Петрович	Волошко Т.П.	12.12.23	13,53	1,55	0,46
Пон.	Дослідження ефективного використання технології нітроцементзації для підвищення роботоздатності робочих органів ґрунтообробних машин	Шевченко В.М	Думанчук М.Ю.	13.12.23	17,46	5,76	0,32
<b>Спеціальність 208 «Агроінженерія» ОПІ «Механізація сільського господарства» ОС магістр наказ № 924-н від 17.04.23р., № 3299-н від 27.10.23р ЗФ</b>							
1.	Підвищення надійності та довговічності сівалки John Deere 700 шляхом вдосконалення технічного обслуговування та ремонту	Баран Сергій Володимирович	Думанчук М.Ю.	28.11.23	19,22	14,48	0,02
2.	Обґрунтування вибору технічних засобів для вдосконалення технологічних процесів по догляду за посівами кукурудзи в умовах Лісостепу Сумської області	Богатиренко Сергій Сергійович	Радчук О.В.	10.11.23	1,51	0,65	0,06
3.	Дослідження параметрів та режимів роботи універсального шнекового різального апарату	Богута Євгеній Євгенійович	Семірненко Ю.І.	07.11.23	0,39	0,00	0,00
4.	Удосконалення технології підвищення працездатності занурювальних насосів для зрошування сільськогосподарських угідь	Бондар Артем Анатолійович	Тарельник В.Б.	07.11.23	2,46	1,19	0,55
5.	Підвищення надійності вузлів та агрегатів John Deere 960 шляхом вдосконалення їх технічного обслуговування та ремонту	Борсай Ігор Євгенійович	Думанчук М.Ю.	17.11.23	9,40	0,00	0,42
6.	Обґрунтування параметрів процесу калібрування насіння фасолі з	Бугаєнко	Зубко В.М.	21.11.23	0,74	0,00	0,16

	розробкою ролікового класифікатора	Руслан Федорович					
7.	Підвищення надійності вузлів та агрегатів тракторів класу 3 шляхом використання енергозберігаючих технологій під час ремонту	Вавілов Віталій Олександрович	Бондарев С.Г.	21.11.23	10,48	6,21	0,10
8.	Дослідження ефективності технологічного процесу подрібнення кормових коренеплодів	Голубничий Роман Вікторович	Воліна Т.М.	11.12.23	0,46	0,00	0,10
9.	Удосконалення механізації поверхневого обробітку ґрунту з обґрунтуванням параметрів ротаційної борони	Зеленський Олексій Миколайович	Мікуліна М.О.	10.11.23	1,37	0,00	0,25
10.	Дослідження технологічного процесу садіння картоплі з використанням супутникової системи навігації в умовах Сумської області	Калуга Олександр Анатолійович	Радчук О.В.	17.11.23	0,00	0,00	0,55
11.	Дослідження ефективності використання культиваторів для передпосівного обробітку ґрунту	Камень Костянтин Сергійович	Воліна Т.М.	23.11.23	14,31	3,42	0,04
12.	Аналіз та обґрунтування технологічного процесу збирання зернових культур	Колесниченко Андрій Володимирович	Герасименко В.О.	23.11.23	0,00	0,00	0,51
13.	Розгляд факторів що впливають на покази якості роботи культиваторів для суцільного обробітку ґрунту	Колоша Максим Юрійович	Василенко О.О.	23.11.23	0,00	0,00	0,12
14.	Підвищення надійності деталей трубопровідної арматури в системах зрошувального землеробства	Комаса Євгеній Леонідович	Тарельник В.Б.	07.11.23	0,49	0,00	0,59
15.	Дослідження впливу автоматизованої КПП на витрати палива легкових автомобілів	Максименко Олександр Юрійович	Ярошенко П.М.	05.12..23	0,19	0,00	1,53
16.	Підвищення ефективності використання трактора класу 3.0 на польових роботах	Маренич Ірина Ярославівна	Шуляк М.Л.	08.11.23	0,94	0,94	0,72
17.	Підвищення надійності агрегатів тракторів класу 1,4 шляхом використання енергозберігаючих технологій під час ремонту	Мусієнко Олександр Михайлович	Бондарев С.Г.	07.12.23	0,24	0,00	0,09
18.	Забезпечення надійності вузлів та агрегатів тракторів класу 2 шляхом впровадження енергозберігаючих технологій під час ремонту	Ольшанський Владислав Віталійович	Бондарев С.Г.	25.12.23	0,47	0,00	0,47

19.	Удосконалення технології внесення мінеральних добрив	Очкуренко Василь Юрійович	Тарельник Н.В.	04.12.23	0,28	0,00	0,06
20.	Інтенсифікація процесу калібрування насіння соняшнику з обґрунтуванням параметрів плоскорешетного сепаратору	Піддубна Олена Анатоліївна	Шуляк М.Л.	21.11.23	2,07	0,00	0,16
21.	Обґрунтування параметрів та режимів роботи чизельних робочих органів	Притико Богдан Сергійович	Семірненко Ю.І.	07.11.23	0,18	0,00	0,08
22.	Підвищення довговічності зернових жаток шляхом вдосконалення їх технічного обслуговування та ремонту	Проценко Денис Миколайович	Думанчук М.Ю.	11.12.23	2,71	0,99	0,23
23.	Удосконалення конструкції кортоплекопачів для агропідприємств малих форм господарювання	Радченко Едуард Олексійович	Семірненко С.Л.	07.11.23	0,24	0,00	0,12
24.	Забезпечення надійності агрегатів тракторів класу 3 шляхом використання енергозберігаючих технологій при ремонті.	Растроста Дмитро Олександрович	Бондарев С.Г.	07.11.23	13,58	5,44	0,39
25.	Шляхи оптимізації проточної частини наносного обладнання агрегатів сільського господарства	Рева Артем Сергійович	Василенко О.О.	05.12.23	11,70	9,17	2,99
26.	Підвищення надійності вузлів тракторів класу 4 шляхом використання енергозберігаючих технологій під час ремонту	Ромазан Сергій Юрійович	Бондарев С.Г.	25.12.23	1,23	0,00	0,00
27.	Основні види і напрямки розвитку технічного сервісу сільськогосподарських машин і тракторів	Романенко Олександр Володимирович	Мікуліна М.О.	30.11.23	0,00	0,00	0,05
28.	Удосконалення технології зміцнення захисних втулок відцентрових насосів, задіяних в технологічному циклі зрошення	Рудік Микола Миколайович	Тарельник В.Б.	07.11.23	0,78	0,00	6,60
29.	Дослідження процесу механізованого міжрядного обробітку ґрунто просипних культур для умов Сумської області	Свинаренко Владислав Вячеславович	Саржанов О.А. Колодненко В.М.	07.11.23	13,17	11,17	0,39
30.	Удосконалення технології зберігання цукрового буряку з розробкою режимів вентиляції кагату.	Устик Іван Володимирович	Василенко О.О.	05.12.23	0,34	0,00	0,00
31.	Удосконалення і підвищення ефективності використання технічних засобів під час прибирання рулонів сіна	Хамідов Владислав Олексійович	Василенко О.О.	05.12.23	0,00	0,00	1,50
32.	Оцінка напружено-деформованого стану елементів технічної	Чорнявський	Алфьоров О.І.	15.11.23	4,73	2,27	0,18

	системи сільськогосподарського призначення з видалення гною	Іван Вікторович					
33.	Застосування інноваційних підходів з метою поліпшення енергетичних властивостей гідравлічних машин сільськогосподарського призначення.	Яценко Євген Вікторович	Василенко О.О.	05.12.23	9,47	4,54	0,00
34.	Аналіз технічних засобів та їх робочих органів для внесення органічних добрив в господарствах Сумської області	Пасько Роман Михайлович	Харченко Ф.М.	07.11.23	1,77	0,45	4,80
<b>ОС бакалавр спеціальність 208 «Агроінженерія» наказ №406/ос від 08.02.24р., №1194/ос від 22.04.24р. ст</b>							
1.	Технічне забезпечення підготовки ґрунту під посів кукурудзи на зерно в умовах ТОВ МПХ «Урожайна країна», Роменського району Сумської області	Близнак Артем Олександрович	Соколік С.П.	28.05.24	0,00	0,00	0,97
2.	Технічне забезпечення підготовки ґрунту під посів та посіву кукурудзи на зерно в умовах СВК «Батьківщина» Котелевського району Полтавської області	Бондарев Ігор Вячеславович	Лебедєв А.Т.	28.05.24	0,00	0,00	0,08
3.	Підвищення ефективності використання машинного забезпечення при збиранні ранніх зернових в умовах ННВК СНАУ	Горобець Ярослав Миколайович	Харченко Ф.М.	03.06.24	9,13	1,62	0,13
4.	Розробка дільниці по проведенню технічного обслуговування комбайнів John Deere та Case IH в умовах ФОП «Гончаренко» Недригайлівського району Сумської області	Денисенко Максим Вячеславович	Бондарев С.Г.	11.06.24	4,25	1,13	0,57
5.	Розробка дільниці по технічному обслуговуванню та ремонту тракторів класу 3 в умовах ТОВ МХП «Урожайна країна» Сумського району	Касьян Ярослав Сергійович	Бондарев С.Г.	11.06.24	31,20	11,57	0,41
6.	Технічне забезпечення підготовки ґрунту під посів озимої пшениці в умовах ПП «Вільне» Охтирського району Сумської області	Кісенко Владислав Валерійович	Лебедєв А.Т.	28.05.24 07.06.24	30,01 0,69	14,16 0,00	0,71 0,48
7.	Удосконалення технологічної операції внесення твердих органічних добрив шляхом модернізації розкидача органічних добрив	Косенко Сергій Станіславович	Сировицький К.Г.	16.05.24	1,77	0,00	0,26
8.	Технічне забезпечення підготовки ґрунту під посів озимої пшениці в умовах СФГ «Урожай» Роменського району Сумської області	Лазоренко Олександр Вячеславович	Соколік С.П.	28.05.24	2,21	0,00	1,10
9.	Технічне забезпечення підготовки ґрунту під посів озимої пшениці в умовах ТОВ «Урожайна країна» Роменського району Сумської області	Мельник Олег Олегович	Соколік С.П.	28.05.24	5,44	2,39	1,17

10.	Розробка ділянки по технічному обслуговуванню та ремонту тракторів класу 1.4 в умовах ПрАТ «Сад»	Немченко Андрій Олегович	Думанчук М.Ю.	12.06.24 13.06.24	30,32 3,42	14,34 0,00	0,21 0,12
11.	Технічне забезпечення кукурудзи на зерно в умовах ФОП «Ситник Л.А.» Роменського району Сумської області	Нестеренко Дмитро Володимирович	Калнагуз О.М.	16.05.24	1,68	0,00	3,73
12.	Підвищення ефективності використання МТА при виконанні технологічної операції внесення мінеральних добрив в умовах господарства	Онанченко Олексій Олександрович	Сировицький К.Г.	16.05.24	21,90	7,49	0,09
13.	Організація ділянки по ТО і ремонту тракторів CASE IH Puma в умовах ТОВ «Дружба Нова» Чернігівської області	Порфілов Богдан Володимирович	Думанчук М.Ю.	07.06.24	25,53	8,51	3,77
14.	Розробка ділянки по проведенню технічного обслуговування тракторів John Deere та Case IH в умовах ФОП «Гончаренко» Недригайлівського району Сумської області	Синяков Андрій Павлович	Бондарев С.Г.	11.06.24	9,37	4,37	0,59
15.	Технічне забезпечення посіву технічних культур в умовах ФОП «Ситник Л.А.» Роменського району Сумської області	Ткаченко Віталій Ігорович	Калнагуз О.М.	16.05.24	0,00	0,00	1,09
16.	Розробка ділянки по технічному обслуговуванню та ремонту тракторів класу 3 в умовах ФГ «Сатурн-2020» Роменського району Сумської області	Турчин Олександр Олександрович	Бондарев С.Г.	05.06.24	8,80	3,26	0,26
17.	Технічне забезпечення посіву озимої пшениці для умов ТОВ «Райз-Північ» Охтирського району Сумської області	Бей Олег Сергійович	Соколів С.П.	28.05.24	0,00	0,00	0,49
18.	Технічне забезпечення садіння картоплі в умовах ТОВ «РОЗСОШ» Великописарівського району Сумської області	Бояринов Олександр Сергійович	Ребрій А.М.	16.05.24	1,13	0,00	0,15
19.	Розробка ділянки по технічному обслуговуванню та ремонту тракторів класу 1.4 в умовах ТОВ «Маяк» Охтирського району Сумської області	Власенко Ілля Олександрович	Бондарев С.Г.	28.05.24	12,74	4,23	0,57
20.	Технічне забезпечення посіву озимої пшениці в умовах ТОВ «Маяк» Охтирського району Сумської області	Головченко Богдан Миколайович	Соколів С.П.	28.05.24	4,43	0,00	0,24
21.	Технічне забезпечення обробітку ґрунту під посів зернових культур для умов ФГ «МІРТ» Охтирського району Сумської області	Гузенко Владислав Андрійович	Ребрій А.М.	16.05.24	11,06	2,38	0,15
22.	Удосконалення процесу механізації збирання кукурудзи на зерно з розробкою конструкції кукурудзозбирального комбайна	Діченко Віталій Юрійович	Тарельник Н.В.	16.05.24	14,80	3,12	0,29
23.	Удосконалення процесу механізації поверхневого обробітку ґрунту з розробкою конструкції луцильника	Задорожний Єгор Вячеславович	Тарельник Н.В.	16.05.24	8,17	0,40	0,23

24.	Розробка ділянки по технічному обслуговуванню та ремонту тракторів класу 3 в умовах ТОВ «Маяк» Охтирського району Сумської області	Заєць Артем Юрійович	Бондарев С.Г.	11.06.24	6,66	1,41	0,67
25.	Технічне забезпечення підготовки ґрунту під посів соняшнику в умовах ФГ «Здольшина» Буринського району Сумської області	Закоморний Віталій Володимирович	Соколік С.П.	28.05.24	5,67	2,66	0,15
26.	Комплексна механізація технологічних процесів вирощування кукурудзи на зерно в умовах ПСП «Комишанське» Охтирського району Сумської області	Канівець Віталій Романович	Семірненко С.Л.	10.06.24	14,02	5,95	0,56
27.	Технічне забезпечення підготовки ґрунту під посів кукурудзи на зерно в умовах ФГ «Світанок» Охтирського району Сумської області	Колісник Олексій Павлович	Соколік С.П.	28.05.24	0,79	0,00	0,26
28.	Технічне забезпечення підготовки ґрунту під посів соняшника в умовах ТОВ «Білопілля Агро» Сумської області	Москаленко Дмитро Віталійович	Соколік С.П.	28.05.24	1,63	0,00	0,93
29.	Розробка ділянки по технічному обслуговуванню та ремонту комбайнів John Deere S770 в умовах ТОВ «БілопілляТрансАгро» Сумського району Сумської області	Савченко Максим Михайлович	Бондарев С.Г.	20.05.24	25,83	8,99	0,48
30.	Технічне забезпечення посіву цукрових буряків в умовах ПРАТ «Гадяцьке Бурякогосподарство» Гадацького району Полтавської області	Семітко Ростислав Олексійович	Калнагуз О.М.	16.05.24	0,77	0,52	1,19
31.	Технічне забезпечення підготовки ґрунту під посів соняшнику в умовах ПП «Яблучне» Охтирського району Сумської області	Хлебніков Денис Сергійович	Харченко Ф.М.	28.05.24 07.06.24	50,52 18,67	46,43 11,60	0,57 0,71
32.	Проект ділянки по технічному обслуговуванню та ремонту тракторів New Holland в умовах ТОВ «Глобіно» Полтавської області	Бокатов Олександр Сергійович	Думанчук М.Ю.	13.06.24	4,67	0,62	5,40
33.	Удосконалення технології виробництва сільськогосподарської продукції на прикладі кукурудзи на силос шляхом модернізації тракторного обприскувача	БАБИЧ АНАТОЛІЙ ОЛЕКСІЙОВИЧ	Харченко Ф.М.	13.06.24	2,77	0,00	0,60
<b>ОС бакалавр спеціальність 208 «Агроінженерія» наказ №667/ос від 01.03.24р., №799/ос від 15.03.24р.</b>							
1.	Організація технічного обслуговування та ремонту обладнання тваринницької ферми в умовах ТОВ «НВП» Глобинський свинокомплекс»	Антипов Олексій Олександрович	Думанчук М.Ю.	18.06.24	6,06	0,56	0,84
2.	Проект ділянки по технічному обслуговуванню та ремонту трактора CLAAS Axion 850 в умовах ТОВ «Аквітан» Сумської	Бірюк Микола Петрович	Думанчук М.Ю.	11.06.24	16,03	6,00	0,23

	області						
3.	Обґрунтування параметрів процесу пневматичного сепарування зерна з розширенням робочої зони пневмосепаратора	Гусак Анатолій Вячеславович	Харченко Ф.М.	28.05.24	4,53	0,34	0,35
4.	Організація дільниці по ТО і ремонту комбайнів John Deere в умовах ФОП Гришаков В.О. Полтавської області	Задоя Аліна Вікторівна	Думанчук М.Ю.	05.06.24	15,35	3,52	0,31
5.	Організація технології ремонту деталей автомобілів в аграрному виробництві	Кобзар Дмитрій Олександрович	Тарельник Н.В.	10.06.24	8,53	1,80	0,62
6.	Підвищення ефективності виконання технологічної операції боронування шляхом удосконалення конструкції борони в умовах ТОВ «КОНТАКТ ПЛЮС» Шосткінського району Сумської області	Редько Євген Михайлович	Сировицький К.Г.	16.05.24	6,17	1,35	0,22
7.	Підвищення ефективності використання сільськогосподарських машин при вирощуванні сої з удосконаленням лемішного плуга	Романенко Максим Олександрович	Воліна Т.М.	28.05.24	2,31	0,00	0,20
8.	Керування надійністю технічних систем передпосівного обробітку ґрунту	Рудь Денис Олександрович	Алфьоров О.І.	28.05.24	5,79	3,34	0,57
9.	Технічне забезпечення заготівлі кормів в умовах СТОВ «Нива» Ніжинського району Чернігівської області	Савченко Олександр Володимирович	Калнагуз О.М.	16.05.24	0,68	0,47	1,05
10.	Організація технології ремонту деталей сільськогосподарського призначення	Ступак Сергій Юрійович	Тарельник Н.В.	11.06.24	14,30	7,37	0,55
11.	Технічне забезпечення підготовки ґрунту під посів та посів зернових культур для умов ФГ «ШУТЬКО А.М.» Сумської області, Липоводолинського району Сумської області	Шутько Вячеслав Анатолійович	Калнагуз О.М.	16.05.24	0,00	0,00	1,51
12.	Проект дільниці по технічному обслуговуванню та ремонту тракторів New Holland в умовах ТОВ «Глобіно» Полтавської області	Бокатов Олександр Сергійович	Думанчук М.Ю.	11.06.24	36,47	18,32	2,57
13.	Удосконалення технології вирощування гороху в умовах господарства шляхом модернізації самохідного обприскувача	Голобородько Данило Ігорович	Сировицький К.Г.	28.05.24 07.06.24	34,36 15,65	27,61 14,20	0,00 0,64
14.	Технічне забезпечення посіву технічних культур в умовах ССК «Ярославна» Конотопського району Сумської області	Кіслощаєв Олексій Юрійович	Калнагуз О.М.	16.05.24	0,28	0,00	0,35
15.	Технічне забезпечення підготовки ґрунту під посів соняшнику в умовах «АФ ім. Довженка» Зінківського району Полтавської області	Короткевич Максим Сергійович	Соколік С.П.	03.06.24	5,66	5,02	0,77
16.	Проект дільниці по ремонту та технічному обслуговуванню тракторів John Deere в умовах ПрАТ «АПК-Інвест» Донецької області	Кошевой Владислав Олегович	Думанчук М.Ю.	14.06.24	14,10	4,28	1,04

17.	Технічне забезпечення збирання зернових в умовах ТОВ «Райз-Північ» Сумського району Сумської області	Кравченко Олеся Сергіївна	Калнагуз О.М.	16.05.24	0,00	0,00	0,59
18.	Організація дільниці по технічному обслуговуванню та ремонту причіпних агрегатів CASE IH в умовах групи «Росток Холдінг» Чернігівської області	Крисін Геннадій Олександрович	Думанчук М.Ю.	18.06.24	2,93	0,00	0,52
19.	Випробування ресурсо-лімітуючого елемента силової технічної системи, що використовуються при виробництві продукції тваринництва	Либань Данило Олегович	Алфьоров О.І.	28.05.24	0,00	0,00	0,32
20.	Удосконалення процесу механізації основного обробітку ґрунту з розробкою конструкції оборотного плуга	Матішинець Олександр Васильович	Воліна Т.М.	16.05.24	16,53	6,59	0,83
22.	Технічне забезпечення передпосівного обробітку ґрунту під посів соняшника в умовах ТОВ «Агро-Поліс» Роменського району Сумської області	Сергієнко Анатолій Віталійович	Лебедєв А.Т.	03.06.24	3,62	0,00	0,83
21.	Підвищення ефективності використання машинного забезпечення при підготовці ґрунту до посіву зернових культур в умовах ТОВ «Сейм-Агро» Конотопського району Сумської області	Тарасов Ярослав Дмитрович	Калнагуз О.М.	16.05.24	1,49	0,00	1,49
22.	Технічне забезпечення підготовки ґрунту під посів гречки в умовах ПСП «Комишанське» Охтирського району Сумської області	Федоренко Олександр Олександрович	Лебедєв А.Т.	03.06.24	15,12	11,53	0,21
23.	Технічне забезпечення посіву зернових культур в умовах ТОВ «Райз-Північ» Сумського району Сумської області	Хвостенко Світлана Вячеславівна	Калнагуз О.М.	31.05.24	0,00	0,00	0,12

**ОС бакалавр спеціальність 208 «Агроінженерія» наказ №891/ос від 27.03.24р. ЗФ**

1.	Технічне забезпечення передпосівного обробітку ґрунту під посів соняшника в умовах ПП «Вільне» Охтирського району Сумської області	ЖУРАВЕЛЬ Дмитро Миколайович	Соколік С.П.	03.06.24	0,00	0,00	0,23
2.	Організація дільниці по ТО і ремонту тракторів New Holland в умовах ТОВ «Лотуре-Агро» Сумської області	КАЛЮЖНИЙ Руслан Львович	Думанчук М.Ю.	18.06.24	5,62	2,32	0,30
3.	Технічне забезпечення технології вирощування цукрового буряка в умовах ТОВ АПК «Чорноземи Зіньківщини»	КОВАЛЬ Віталій Іванович	Мікуліна М.О.	20.05.24	12,42	3,40	0,52
4.	Механізована технологія вирощування капусти пізньої в умовах ФГ «Урожай» Сумського району	КОСТЮЧЕНКО Ярослав Миколайович	Семірненко С.Л.	31.05.24	14,61	6,04	0,45

5.	Технічне забезпечення вирощування кукурудзи на силос в умовах ТОВ "ДІАМАНТ АГРО" Сумського району, Сумської області	КУЛЬБАЧНИЙ Данило Євгенович	Калнагуз О.М.	28.05.24	0,00	0,00	0,58
6.	Розрахунок ефективності проведення удобрення від використання технологій точного землеробства в умовах СФГ "Золотницьке"	ЛЕВЧЕНКО Євген Олександрович	Саржанов Б.О.	20.06.24	12,97	6,15	0,47
7.	Технічне забезпечення технології вирощування соняшника з удосконаленням конструкції пневмомеханічного висівного апарата в умовах ННБК СНАУ.	МАСВСЬКИЙ Володимир	Лебедев А.Т.	16.05.24	0,29	0,00	0,02
8.	Підвищення ефективності технологічної операції поверхневого обробітку ґрунту шляхом модернізації дискового культиватора в умовах відокремленого структурного підрозділу «Роменський фаховий коледж СНАУ»	НЕЛПН Максим Віталійович	Мікуліна М.О.	20.05.24	4,13	2,31	0,72
9.	Механізація технологічних процесів заготівля сіна в умовах ФГ «Промінь» Шосткінського району	НІКОЛАСНКО Олександр Сергійович	Семірненко С.Л.	28.05.24	10,34	3,15	0,63
10.	Підвищення ефективності використання машини для внесення добрив при вирощуванні зернових культур в умовах ФГ "ЗАДОРЖНИХ" Охтирського району Сумська області	НОВАК Олексій Віталійович	Калнагуз О.М.	16.05.24	1,46	0,49	0,27
11.	Технічне забезпечення підготовки ґрунту під посів озимої пшениці в умовах ТОВ АФ "Вікторія" Сумського району, Сумської області	ОСТАПЕНКО Михайло Олександрович	Соколік С.П.	03.06.24	2,56	0,00	0,93
12.	Підвищення ефективності використання трактора при виконанні технологічних операцій рослинництва шляхом модернізації механізму блокування диференціалу	ПОЛЯКОВ Андрій Олександрович	Лебедев А.Т.	16.05.24 07.06.24	31,23 0,70	28,39 0,00	1,48 0,23
13.	Підвищення ефективності використання машинного забезпечення при вирощуванні сої в умовах ПП "СЛОБОЖАНСЬКЕ" Сумської області, Білопільського району	РУДЕНКО Валерій Вікторович	Калнагуз О.М.	16.05.24	4,58	4,58	0,05
14.	Технічне забезпечення технологічного процесу передпосівного обробітку ґрунту під посів цукрового буряку для умов ТОВ "Агробізнес ТСК"	ЦЕГЕЛЬНИК Микола Вікторович	Мікуліна М.О.	201.05.24	11,67	3,45	0,70