

**Тематика дипломних робіт студентів 1 курсу
освітнього рівня «Магістр» спеціальності 201 «Агрономія»**

№ п/п	Прізвище, ім'я, по батькові	Тема	Керівник
1	Бандура Роман Дмитрович	Дослідження формування продуктивності ріпаку ярого за позакореневого підживлення	доц. Турак О.Ю.
2	Верстюк Оксана Василівна	Дослідження особливостей агротехніки вирощування огірка у закритому ґрунті в умовах ПОСП «Долинський ТОК»	проф. Карбівська У.М.
3	Дутчак Ярослав Володимирович	Дослідження впливу системи удобрення на продуктивність культур короткоротаційної сівозміни в ФГ «ЖИВА ЗЕМЛЯ»	проф. Карбівська У.М.
4	Кордяк Віталій Васильович	Продуктивність ячменю ярого за різних систем удобрення	доц. Турак О.Ю.
5	Красноступ Микола Вікторович	Дослідження впливу строків посіву на якісні показники вівса за вирощування на сірому лісовому ґрунті	проф. Перович І.Л.
6	Німії Андрій Васильович	Особливості формування врожайності та якості пшениці озимої залежно від заходів вирощування в умовах Західного регіону	доц. Григорів Я.Я.
7	Питула Володимир Володимирович	Дослідження впливу системи удобрення на продуктивність кабачка (<i>Cucurbita pepo L. var. giromontia Duch.</i>) в умовах Передкарпаття	проф. Карбівська У.М.
8	Струтинський Олександр Вікторович	Дослідження впливу позакореневого підживлення на зміну якісних показників ріпака озимого в умовах Передкарпаття	доц. Григорів Я.Я.
9	Шкунда Тарас Михайлович	Дослідження впливу системи удобрення на продуктивність вівса за вирощування на сірому лісовому ґрунті	проф. Карбівська У.М.

10	Бойченко Юрій Степанович	Ефективність застосування мікродобрів за вирощування тритикале на дерново-підзолистих грунтах	доц. Григорів Я.Я.
11	Колесник Микола Романович	Дослідження особливостей формування продуктивності різних сортів сої на темно- сірому ґрунті	доц. Турак О.Ю.
12	Франчук Микола Васильович	Удосконалення елементів технології вирощування гороху в умовах Прикарпаття	проф. Перович І.Л.
13	Вавриків Василь Ігорович	Дослідження продуктивності соняшнику залежно від строків посіву та норм висіву	доц. Турак О.Ю.