

2 0 1 4 – 2 0 1 5 н а в ч а л ь н и й р і к

	Прізвище, ім'я, по-батькові	Тема дипломної роботи магістра	Керівники
1	Антонов Олександр Володимирович	Геомагнітні ефекти високоенергетичних джерел	проф. Л. Ф. Черногор, с.н.с. К. П. Гармаш
2	Коленов Дмитро Юрійович	Дослідження плазмових хвильових процесів методом радіопросвічування іоносфери сигналами ГНСС на високих та середніх широтах	доц. А. М. Цимбал, проф. Ю. М. Ямпольський
3	Рупалова Катерина В'ячеславівна	Вибухова еволюція далеких галактик за рахунок злиття	проф. В. М. Конторович

2 0 1 3 – 2 0 1 4 н а в ч а л ь н и й р і к

	Прізвище, ім'я, по-батькові	Тема дипломної роботи магістра	Керівники
1	Важинський Яків Романович	Варіації повного електронного вмісту під час геомагнітних збурень	доц. А. М. Цимбал
2	Василенко Ніна Миколаївна	Каталог спектрів радіопульсарів	проф. В. М. Конторович
3	Давиденко Анастасія Володимирівна	Геомагнітні пульсації, які супроводжували дію потужного радіовипромінювання на іоносферу	проф. Л. Ф. Черногор
4	Марковський Олексій Сергійович	Частотна залежність швидкості дрейфу сплесків III типу в сонячній короні	доц. О. В. Антонов
5	Мусько Денис Вікторович	Моделювання дифракції імпульсу з допомогою скінченно-різницевого методу у часовій області	проф. С. Л. Просвірнін
6	Решетов Анатолій Олександрович	Довготривалі коливання декаметрових сплесків IV типу, що супроводжуються корональними викидами мас	докт. фіз.-мат. наук, доц. В. М. Мельник
7	Тимченко Євген Вікторович	Статистичні характеристики потужних мезосферних електричних полів	доц. С. І. Мартиненко
8	Токар Юлія Володимирівна	Температура електронів в слабко іонізованій плазмі на висотах нижньої мезосфери за наявності електричних полів	доц. Розуменко В. Т.
9	Шпичка Катерина Олексіївна	Дослідження варіацій від доби до доби критичної частоти області F2 іоносфери	проф. О. Ф. Тирнов, с.н.с. І. Г. Захаров

2 0 1 3 – 2 0 1 4 н а в ч а л ь н и й р і к

	Прізвище, ім'я, по-батькові	Тема дипломної роботи спеціаліста	Керівники
1	Рачицький Артем Ігорович	Розсіювання електромагнітних хвиль на металевому екрані з періодичною системою щілин 0668765236	проф. С. Л. Просвірнін, доц. В. В. Хардіков

2 0 1 2 – 2 0 1 3 н а в ч а л ь н и й р і к

	Прізвище, ім'я, по-батькові	Тема дипломної роботи магістра	Керівники
1	Вовк Андрій Миколайович	Допплерівське радіозондування збуреної іоносферної плазми	проф. Л. Ф. Черногор
2	Костяк Сергій Васильович	Вплив землетрусів на повний електронний вміст іоносфери	доц. А. М. Цимбал
3	Красюк Володимир Олександрович	Вплив мезосферної електрики на провідність нижньої іоносфери	доц. С. І. Мартиненко
4	Кутько Ігор Юрійович	Аналіз варіацій геомагнітного поля	проф. Л. Ф. Черногор
5	Мариніч Ігор Сергійович	Радіоастрономічні спостереження і методи їх обробки за допомогою вейвлет-перетворення	доц. О. В. Антонов
6	Михайлов Віталій Андрійович	Визначення параметрів сонячних S-сплесків у декаметровому діапазоні довжин хвиль	докт. фіз.-мат. наук, доц. В. М. Мельник
7	Мігович Ярослава Володимирівна	Моделювання вузькосмугових сплесків декаметрового радіовипромінювання Юпітера	доц. О. В. Архипов
8	Німець Анастасія Юріївна	Дослідження навколоземного простору за допомогою середньоорбітних навігаційних систем	доц. Розуменко В. Т.
9	Шмирін Анатолій Олександрович	Спектр радіовипромінювання та прискорення частинок у пульсарах	проф. В. М. Конторович, консультант — канд. фіз.-мат. наук, с. н. с. Фланчик А. Б.

2 0 1 2 – 2 0 1 3 н а в ч а л ь н и й р і к

	Прізвище, ім'я, по-батькові	Тема дипломної роботи спеціаліста	Керівники
1	Бартюк Віталій Федорович	Поширення гаусівських пучків у неоднорідному середовищі з квазілінзовим розподілом щільності	доц. М. В. Руженцев, н.с. Л. Б. Князьков