

**Теми кваліфікаційних (дипломних) робіт студентів-магістрів
ОПП Хімія**

2021-2022 навч. рік

№ п/п	ПІБ	Назва	Керівник
1.	Болдирев Олексій Андрійович	Хімічна трансформація халкон-порфіринів	Ішков Ю.В. д.х.н., проф.
2.	Вовк Ангеліна Романівна	Адсорбція та вилучення різного типу поверхнево-активних речовин із водних розчинів за допомогою твердих сорбентів	Стрельцова О.О. д.х.н., проф.
3.	Долинюк Ксенія Миколаївна	Фізико-хімічні закономірності вилучення сполук урану з розбавлених водних розчинів модифікованими волокнистими сорбентами	Перлова О.В. к.х.н. доц
4.	Захарова Юлія Юріївна	Сорбційне вилучення Cu(II) за допомогою модифікованого 6,7-дигідрокси-2-феніл-4-метилбензопірилії бромідом катіонітом КУ-2-8	Гузенко О.М. к.х.н., доц.
5.	Іваненко Олексій Костянтинович	Дослідження взаємодії солей міді(II) з N-амінонафталімідом та гетероциклічними оксимами	Кокшарова Т.В. д.х.н., доц.
6.	Клочкова Анастасія Олександрівна	Дисперсійна рідинна екстракція комплексів V(IV) та V(V) з 6,7-дигідрокси-2-феніл-4-метилбензопірилії бромідом	Снігур Д.В. к.х.н., доц.
7.	Коцюрuba Анастасія Степанівна	Синтез, будова та властивості комплексів цинку(II) з N-дизаміщеними N-тіокарбамоїл-N;-циклогексилсульфенамідами	Хитрич М.В. к.х.н., доц.
8.	Кулатова Анастасія Віталіївна	Дослідження взаємодії антибіотиків класів тетрациклінів та фторхінолонів з ферумом (III)	Щербакова Т.М к.х.н., доц.
9.	Макарська Анна Олександрівна	Міцелярно-екстракційне концентрування Купруму(II) для подальшого електротермічного атомно-абсорбційного визначення у мінеральних водах	Снігур Д.В. к.х.н., доц.
10.	Матвієва Олена Володимирівна	Сорбційне вилучення амінокислот гідратованим та алкілованим кремнеземами	Рахлицька О.М. к.х.н., доц.
11.	Попруга Юлія Ігорівна	Каталітична активність комплексів d-металів, закріплених на природному та модифікованому вермікуліті в реакції окиснення монооксиду карбону та діоксиду сульфуру	Кіосе Т.О. к.х.н., доц.
12.	Сауляк Віта Віталіївна	Дослідження впливу йонів перехідних металів, допованих методом імпрегнування в структуру криptomелана, на кінетику розкладання озону	Ракитська Т.Л. д.х.н., проф.
13.	Чекал Степан Іванович	Синтез оксимівтриптантринів, отриманих шляхом конденсації ізатинів та ізатових ангідридів	Анікін В.Ф. д.х.н., проф.