

**Список дипломних робіт, що передаються до Наукової бібліотеки:
/МАГІСТРИ/**

№ п/п	ПІБ	Назва	Керівник проекту	Кафедра	Шифр
1.	Абрамович Владислав Едуардович	Порівняльна характеристика компонентного складу полоїду Шаболатського та Куяльницького лиману та їх протизапальна активність	Сівко Г. І., к.б.н., доцент	Фармацевтичної хімії	Д/р 15403
2.	Барбалат Дмитро Олександрович	Фторовмісні похідні хлориду 6,7-дигідроксibenzoпірилію – нові реагенти для спектрофотометричного визначення Mo(VI) і W(VI) + CD	доц. Чеботарьов О.М.	Аналітичної хімії	Д/р 15404
3.	Бугор Людмила Миколаївна	Особливості синтезу, складу та будови продуктів взаємодії GeCl ₄ (SnCl ₄) з дигідрозидами кислот та їх дигідрозидними ароматичних альдегідів +CD	доц. Шматкова Н.В.	Загальної хімії та полімерів	Д/р 15405
4.	Дубовий Віталій Петрович	Сорбційно-спектроскопічне визначення Bi(III) з ксиленоловим оранжевим в реальних об'єктах +CD	доц. Чеботарьов О.М.	Аналітичної хімії	Д/р 15406
5.	Коваленко Вероніка Юріївна	Люмінесцентні властивості кополімерних β-дикетонів +CD	к.х.н., доц. Шевченко О.В.	Органічної хімії	Д/р 15407
6.	Кудрявцева Тетяна Тарасівна	Каталітичні властивості закріплених на бентоніті купрум(II)-паладій(II)-комплексів в реакції розкладу озону +CD	К.х.н., доц. Труба А.С.	Неорганічної хімії та хімічної екології	Д/р 15408
7.	Маянська Альона Олегівна	Адсорбційна спорідненість кремнеземів та органокремнеземів до амінокислот і аміноспиртів +CD	доц. Рахлицька О.М.	Аналітичної хімії	Д/р 15409
8.	Кучеренко Любов Вікторівна	Сорбція антибіотиків тетрациклінового та фторхінолонового класів на оксидах алюмінію та силіцію +CD	доц. Щербаківа Т.М.	Аналітичної хімії	Д/р 15410
9.	Новотна Вікторія Олександрівна	Фізико-хімічні закономірності адсорбційного вилучення антоціанів +CD	доц. Солдаткіна Л.М.	Фізичної та колоїдної хімії	Д/р 15411

10.	Пірожок Ольга Віталіївна	Синтез, структура та властивості продуктів комплексоутворення в системах GeO_2 – лимонна кислота – 1,10-фенантролін (2,2-біпіридин) - та/або сіль 3d-металу +CD	проф. Сейфулліна І.Й.	Загальної хімії та полімерів	Д/р 15412
11.	Сербіна Маргарита Сергіївна	Адсорбційно-каталітичні властивості синтетичного цеоліту NaA, модифікованого солями d-металів	к.х.н., доц. Раскола Л.А.	Неорганічної хімії та хімічної екології	Д/р 15412
12.	Стельмах Сергій Ігорович	QSPR аналіз флуоресцентних властивостей ряду похідних імідазолу та піримідину	д.х.н., проф. Анікін В.Ф. д.х.н., проф. Кузьмін В.С. к.х.н., ст..н.с. Огніченко Л.М.	Органічної хімії	Д/р 15413
13.	Суслова Олена Володимирівна	Захисні властивості купрум-паладієвого каталізатора, нанесеного на кислотно-модифікований бентоніт, в реакції низькотемпературного окиснення монооксиду вуглецю киснем повітря	К.х.н., доц. Кюсе Т.О.	Неорганічної хімії та хімічної екології	Д/р 15414
14.	Чорний Євгеній Віталійович	Комплексні сполуки Cu(II) з нітроген- та сульфурвмісними лігандами як каталізатори розкладу гідропероксиду етилбензолу при полімеризації вінілових мономерів	доц. Іванченко П.О.	Загальної хімії та полімерів	Д/р 15415
15.	Шевченко Марина Володимирівна	Синтез та властивості нафталімідів з іоноактивними замісниками в положеннях 4,5 та в імідному фрагменті	к.х.н., доц. Федько Н.Ф.	Органічної хімії	Д/р 15416