

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

2020-2021 навч. рік

№ п/п	ПІБ	Назва	Керівник
1.	Балашева Анастасія В'ячеславівна	Синтез та характеристика координаційних сполук <i>n</i> -гідрокси- та <i>n</i> -амінобензоатів 3d-металів з гідразидами бензойної та фенілоцтової кислоти	Д.х.н., доц. Кокшарова Т.В.
2.	Беньковська Тетяна Сергіївна	Буферні системи на основі таурину	Д.х.н. Хома Р.Є.
3.	Бородуліна Оксана Сергіївна	Синтез та властивості аценафтен-1,2-діолів з електронодонорними замісниками	к.х.н., доц. Ведута В.В.
4.	Горлова Яна Валеріївна	Синтез та будова гетерометалічних Ge(IV)-3d-метал комплексів з галовою кислотою та гетероциклічними амінами.	проф. Марцинко О.Е.
5.	Жеребко Марія Вікторівна	Комплексоутворення Mo(VI) з галогенопохідними 6,7-дигідрокси-2-феніл-4-метилбензопірилію у водних розчинах та їх міцелярна екстракція	доц. Снігур Д.В.
6.	Заїкіна Наталя Андріївна	Сорбційне вилучення поверхнево-активних речовин із стічних вод цементного виробництва з використанням доменних шлаків	доц. Рахлицька О.М.
7.	Калугіна Катерина Вікторівна	Особливості взаємодії Хрому(VI) з похідними перхлорату 6,7-дигідроксибензопірилію у розчинах	доц. Снігур Д.В.
8.	Кічук Наталя Миколаївна	Імобілізація 5-метил-5-гексен-2,4-діонатів міді та цинку на полістирольній матриці різними способами	к.х.н., доц. Шевченко О.В
9.	Кукурудза Аліна Сергіївна	Розробка повнофункціонального дистанційного курсу для ЗВО «Стереохімія» в системі управління навчанням Moodle	к.х.н., доц. Федько Н.Ф.
10.	Лук'янова Олена Олександрівна	Одночасне спектрофотометричне та кольорометричне визначення харчових барвників у сумішах із використанням хемометричних алгоритмів	доц. Чеботарьов О.М.
11.	Осадча Олена Валеріївна	Твердофазно-кольорометричне визначення суми важких металів в рисі	доц. Рахлицька О.М.
12.	Синевид Анастасія Сергіївна	Міцелярно-екстракційне концентрування та спектрофотометричне визначення Mo(VI) з деякими похідними дигідроксибензопірилію	доц. Чеботарьов О.М.
13.	Станкевич Віталіна Віталіївна	Синтез та властивості продуктів імідування заміщених нафталевих ангідридів ароматичними амінокислотами	к.х.н., доц. Федько Н.Ф.
14.	Тьотушкіна Карина Олександрівна	Фізико-хімічне обґрунтування складу каталізатора окиснення монооксиду карбону на основі солей Pd(II), Cu(II) та вуглецевого матеріалу	д.х.н., проф. Ра-китська Т.Л., к.х.н. Кюсе Т.О.
15.	Устименко Єлизавета Ігорівна	Сорбція антибіотиків класу фторхінолонів оксигідратними сорбентами	доц. Щербакова Т.М.
16.	Філіппова Анна Олександрівна	Сорбція окситетрацикліну та офлоксацину на сорбентах різної природи	доц. Щербакова Т.М.
17.	Шкодовська Марія Ігорівна	Отримання порфіринових мономерів для радикальної кополімерізації	д.х.н., проф. Ішков Ю.В.

18.	Юрченко Дар'я Юріївна	Створення тренінгового курсу з підготовки до ліцензійних іспитів Крок в навчальному середовищі Moodle	к.х.н., доц. Ведута В.В.
-----	--------------------------	---	-----------------------------