

**Список дипломних робіт, що передаються до Наукової бібліотеки:  
/МАГІСТРИ/ за 2020-2021 навчальний рік**

№ п/п	ПІБ	Назва	Керівник проекту	Кафедра	Шифр
1.	Балашева Анастасія В'ячеславівна	Синтез та характеристика координаційних сполук <i>n</i> -гідрокси- та <i>n</i> -амінобензоатів 3d-металів з гідрозидами бензойної та фенілоцтової кислоти	Д.х.н., доц. Кокшарова Т.В.	неорганічної хімії та хімічної екології	Д/р 4590
2.	Беженар Наталія Павлівна	Антиепілептична дія пропоксазепаму на експериментальних моделях судом різного генезу та абсансу	Еберле Л.В. к.б.н., доц.	фармакології та технології ліків	Д/р 4591
3.	Беньковська Тетяна Сергіївна	Буферні системи на основі таурину	Д.х.н. Хома Р.Є.	аналітичної та токсикологічної хімії	Д/р 4532
4.	Бородуліна Оксана Сергіївна	Синтез та властивості аценафтен-1,2-діолів з електронодонорними замісниками	к.х.н., доц. Ведута В.В.	органічної та фармацевтичної хімії	Д/р 4593
5.	Горлова Яна Валеріївна	Синтез та будова гетерометалічних Ge(IV)-3d-метал комплексів з галовою кислотою та гетероциклічними амінами.	проф. Марцинко О.Е.	прикладної хімії та хімічної освіти	Д/р 4594
6.	Горячев Микита Романович	Хімічні перетворення похідних ТФП з анельованими циклами	д.х.н., проф. Ішков Ю.В.	фармакології та технології ліків	Д/р 4595
7.	Булат Ксенія Вікторівна	Хімічно-ініційована міцелярна екстракція для концентрування та спектрофотометричного визначення фосфору(V)	доц. Снігур Д.В.	аналітичної та токсикологічної хімії	Д/р 4596
8.	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.	аналітичної та токсикологічної хімії	Д/р 4597
9.	Заїкіна Наталя Андріївна	Сорбційне вилучення поверхнево-активних речовин із стічних вод цементного виробництва з використанням доменних шлаків	доц. Рахлицька О.М.	аналітичної та токсикологічної хімії	Д/р 4598
10.	Закарян Єлизавета Вазгенівна	Дослідження адаптогенних властивостей ефірних олій як потенційних агентів для використання в ароматерапії	Кобернік А.О. к.б.н., доц.	фармакології та технології ліків	Д/р 4599
11.	Калугіна Катерина Вікторівна	Особливості взаємодії Хрому(VI) з похідними перхлорату 6,7-дигідроксибензопірилію у розчинах	доц. Снігур Д.В.	аналітичної та токсикологічної хімії	Д/р 4600
12.	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	органічної та фармацевтичної хімії	Д/р 4601
13.	Кукурудза Аліна Сергіївна	Розробка повнофункціонального дистанційного курсу для ЗВО «Стереохімія» в системі управління навчанням Moodle	к.х.н., доц. Федько Н.Ф.	органічної та фармацевтичної хімії	Д/р 4602

14.	Лисейко Алла Іванівна	Координаційні сполуки кобальту(II, III) з похідними діетилдитіокарбамової кислоти: синтез, будова та біологічна активність.	доц. Хитрич М.В.	прикладної хімії та хімічної освіти	Д/р 4603
15.	Лук'янова Олена Олександрівна	Одночасне спектрофотометричне та кольориметричне визначення харчових барвників у сумішах із використанням хемометричних алгоритмів	доц. Чеботарьов О.М.	аналітичної та токсикологічної хімії	Д/р 4604
16.	Луцянова Марина Павлівна	Порівняльна ефективність протиепілептичної дії пропексазепаму на моделях ГАМК-дефіцитних і беменлід-індукованих судом	Грицук О.І. д.мед.н., проф	фармакології та технології ліків	Д/р 4605
17.	Макаринцева Олена Вячеславівна	Комплекси Cu(II) (Co(II), Ni(II)) з гідразонами – похідними вербенону та ментону.	проф. Марцинко О.Е.	прикладної хімії та хімічної освіти	Д/р 4606
18.	Осадча Олена Валеріївна	Твердофазно-кольориметричне визначення суми важких металів в рісі	доц. Рахлицька О.М.	аналітичної та токсикологічної хімії	Д/р 4607
19.	Платовська Ірина Вікторівна	Методологія дослідження залежності «Доза-ефект» при аналізі потенційних лікарських засобів.	Грицук О.І. д.мед.н., проф	фармакології та технології ліків	Д/р 4608
20.	Погорілий Олександр Петрович	Технологія виготовлення мазі на основі екстрактивних речовин <i>Chamaenerion angustifolium</i> та дослідження її фармакологічної активності	Кобернік А.О. к.б.н., доц.	фармакології та технології ліків	Д/р 4609
21.	Сазонов Кирило Дмитрович	Розробка скринінгового методу оцінки афінитету до ДНК, імобілізованої в гель	Грицук О.І. д.мед.н., проф	фармакології та технології ліків	Д/р 4610
22.	Самсоннікова Анастасія Олександрівна	Фітохімічний аналіз <i>Sedum maximum</i> та фармакологічна активність екстрактивних речовин	Кобернік А.О. к.б.н., доц.	фармакології та технології ліків	Д/р 4611
23.	Синевид Анастасія Сергіївна	Міцелярно-екстракційне концентрування та спектрофотометричне визначення Mo(VI) з деякими похідними дигідроксибензопірилію	доц. Чеботарьов О.М.	аналітичної та токсикологічної хімії	Д/р 4612
24.	Станкевич Віталіна Віталіївна	Синтез та властивості продуктів імідування заміщених нафталевих ангідридів ароматичними амінокислотами	к.х.н., доц. Федько Н.Ф.	органічної та фармацевтичної хімії	Д/р 4613
25.	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. Ракитська Т.Л., к.х.н. Кюсе Т.О.	неорганічної хімії та хімічної екології	Д/р 4614
26.	Устименко Елізавета Ігорівна	Сорбція антибіотиків класу фторхінолонів оксигідратними сорбентами	доц. Щербакова Т.М.	аналітичної та токсикологічної хімії	Д/р 4615
27.	Федькова Альона Віталіївна	Технологічні умови екстракції біологічно активних сполук з шишок хмелю та встановлення їх антиоксидантної активності	Кобернік А.О. к.б.н., доц.	фармакології та технології ліків	Д/р 4616
28.	Філіппова Анна Олександрівна	Сорбція окситетрацикліну та офлоксацину на сорбентах різної природи	доц. Щербакова Т.М.	аналітичної та токсикологічної хімії	Д/р 4617
29.	Халаїм Вікторія Олександрівна	Обґрунтування результатів скринінгових методів дослідження при аналізі потенційних лікарських засобів	Кобернік А.О. к.б.н., доц.	фармакології та технології ліків	Д/р 4618

30.	Хроменкова Крістіна Олександрівна	Синтез, будова та властивості хелатів SnCl <sub>4</sub> з саліцилоїл- та піридиноїлгідрозонами ароматичних альдегідів.	доц. Шматкова Н.В.	прикладної хімії та хімічної освіти	Д/р 4619
31.	Шендрик Анна Ігорівна	Вплив комплексів кобальту(II) з піперидин-1-іл карбамодитіоатами на активність пептидаз <i>Bacillus thuringiensis</i> IMB B-7324.	доц. Хитрич М.В.	прикладної хімії та хімічної освіти	Д/р 4620
32.	Шкодовська Марія Ігорівна	Отримання порфіринових мономерів для радикальної кополімерізації	д.х.н., проф. Ішков Ю.В.	органічної та фар- мацевтичної хімії	Д/р 4621
33.	Юрченко Дар'я Юріївна	Створення тренінгового курсу з підготовки до ліцензійних іспитів Крок в навчальному середовищі Moodle	к.х.н., доц. Ведута В.В.	органічної та фар- мацевтичної хімії	Д/р 4622
34.	Ябанжи Тетяна Степанівна	Синтез, будова, властивості змішанолігандних германій – лантанідних комплексів з 1-гідроксietiлдендифосфоною кислотою.	проф. Сейфулліна І.Й.	прикладної хімії та хімічної освіти	Д/р 4623