

## СПИСОК ДИПЛОМНИХ РОБІТ, ЩО ПЕРЕДАЮТЬСЯ ДО НАУКОВОЇ БІБЛІОТЕКИ: /МАГІСТРИ/

№ п/п	ПІБ	Назва	Керівник проекту	Кафедра	Шифр
1.	Будько Лілія Сергіївна	Кисотно-основні властивості систем «оксид сульфуру(IV) – амін – тропеолін 000 – вода»	доц. Хома Р.Є.	Аналітичної хімії	Д/р 3410
2.	Гайдаржи Маргарита Іванівна	Вплив природи 3d-металів на каталітичну активність закріплених на трепелі композицій в реакції окиснення діоксиду сірки киснем повітря	доц. Кіосе Т.О.	Неорганічної хімії та хімічної екології	Д/р 3411
3.	Глуган Дмитро Васильович	Координаційні сполуки малеїнатів 3d-металів з гідразидами саліцилової та ізонікотинової кислоти	доц. Кокшарова Т.В.	Неорганічної хімії та хімічної екології	Д/р 3412
4.	Денисенко Євген Павлович	Атомно-абсорбційне спектрофотометричне визначення плюмбуму (Pb), кадмію Cd), купруму (Cu) і цинку (Zn) в меду	доц. Захарія О.М.	Аналітичної хімії	Д/р 3413
5.	Джафарова Руслана Рустамівна	Синтез та дослідження протисудомної активності етерів 5-ізопропіл-2-метилфенолу	Нестеркіна М.В., ст. викл	Фармацевтичної хімії	Д/р 3414
6.	Долінський Михайло Юрійович	Фітохімічний аналіз БАР в різних сортах овочевих культур	Кобернік А.О., к.б.н., доц	Фармацевтичної хімії	Д/р 3415
7.	Доценко Євгенія Євгенівна	Дослідження кислотно-основних рівноваг у розчинах деяких трифенілметанових барвників кольорометричним та спектрофотометричним методами	доц. Чеботарьов О.М.	Аналітичної хімії	Д/р 3416
8.	Дудник Альбіна Станіславівна	Адсорбційне вилучення мікрокількостей антибіотиків класу фторхінолонів гідратованими оксидами Si(IV), Ti(IV) і Sn(IV)	доц. Щербакова Т.М.	Аналітичної хімії	Д/р 3417
9.	Каспер Катерина Георгіївна	Синтез 2-хлорпохідних метилових естерів хінолін карбонових кислот	д.х.н., проф. Ішков Ю.В.	Органічної хімії	Д/р 3418
10.	Кириленко Єлизавета Олександрівна	Особливості біохімічної відповіді організму в умовах трансдермального та перорального введення похідного калікс[4]арену на моделі карагінан-індукованого запалення	Александрова О.І., к.б.н., доц.	Фармацевтичної хімії	Д/р 3419
11.	Коев Петро Іванович	Деякі закономірності флотаційного вилучення самарію	к.х.н., доц. Кожемяк М.А.	Фізичної та колоїдної хімії	Д/р 3420
12.	Койчева Анастасія Сергіївна	Силікагель, імпрегнований хлоридом цетилпіридинію, як модифікатор вугільно-пастового електроду для вольтамперометричного визначення харчових барвників	доц. Чеботарьов О.М.	Аналітичної хімії	Д/р 3421

13.	Ксендзенко Михайло Павлович	Комплексний аналіз неону, криптону і ксенону на відповідність вимогам ТУ	доц. Захарія О.М.	Аналітичної хімії	Д/р 3422
14.	Ласкорунська Діана Олександрівна	Синтез та властивості продуктів конденсації нафталевих ангідридів з <i>орто</i> -діаминами, що містять електронодонорні замісники в положеннях 4 та 5	к.х.н., доц. Федько Н.Ф.	Органічної хімії	Д/р 3423
15.	Лупашко Анастасія Валентинівна	Дослідження поліконденсації та кополімеризації ненасичених олігоестерів з використанням в якості модифікаторів гомо- та гетерометалічних комплексів Ge(IV)	доц. Савін С.М.	Загальної хімії та полімерів	Д/р 3424
16.	Малих Анастасія Павлівна	Каталітична активність ацидокомплексів <i>d</i> -металів, закріплених на оксидних носіях, в реакції розкладання озону	К.х.н., доц. Труба А.С.	Неорганічної хімії та хімічної екології	Д/р 3425
17.	Маліновська Олександра Олександрівна	Вилучення сполук урану (VI) з водних розчинів новітніми сорбційними матеріалами	Доц. Перлова О.В.	Фізичної та колоїдної хімії	Д/р 3426
18.	Маркова Катерина Іванівна	Протизапальна активність естерів 4-аліл-2-метоксифенолу	Нестеркіна М.В., ст. викл	Фармацевтичної хімії	Д/р 3427
19.	Мукеле Нгаман	Синтез та властивості 5,6-дигалогенпохідних аценафтен-1,2-діолу	к.х.н., доц. Ведута В.В.	Органічної хімії	Д/р 3428
20.	Нагаєвська Анна Володимирівна	Структурно-фазові перетворення поліморфних форм оксиду мангану(IV) та їх каталітична активність в реакції розкладання озону	Д.х.н., проф. Ракитська Т.Л	Неорганічної хімії та хімічної екології	Д/р 3429
21.	Неборська Катерина Юріївна	Атомно-абсорбційне визначення плюмбуму, кадмію і купруму у деяких рослинних оліях	доц. Захарія О.М.	Аналітичної хімії	Д/р 3430
22.	Новікова Анастасія Владиславівна	Нові похідні сигнального хінолону PQS	д.х.н., проф. Ішков Ю.В.	Органічної хімії	Д/р 3431
23.	Овезова Айсолтан	Використання синтетичних та природних полімерів в процесах флокуляції	Доц. Тимчук А.Ф.	Фізичної та колоїдної хімії	Д/р 3432
24.	Петроченко Валерія Сергіївна	Синтез, фізико-хімічна характеристика та структура поруватих координаційних полімерів на основі гетерометалічних Sn–M (M = Mn, Co, Ni, Cu, Zn) ксиларатів	проф. Марцинко О.Е.	Загальної хімії та полімерів	Д/р 3433
25.	Подофьодова Оксана Євгенівна	Гетерометалічні комплекси Ge(IV) з 2-гідроксипропілен-1,3-діамін-N,N,N', N' - тетраоцтовою кислотою та вторинними лігандами	проф. Сейфулліна І.Й.	Загальної хімії та полімерів	Д/р 3434
26.	Ратушняк Вадим Сергійович	Атомно-абсорбційне визначення електролітів (Na, K, Mg) в біологічних рідинах при діагностиці деяких захворювань	доц. Захарія О.М.	Аналітичної хімії	Д/р 3435
27.	Рой Олена	Буферні системи на основі амінометансульфонової кислоти та її N-алкілованих похідних	доц. Хома Р.Є.	Аналітичної хімії	Д/р 3436

	Леонідівна				
28.	Соценко Ірина Олександрівна	Синтез та властивості галогенпохідних транс-аценафтен-1,2-діолу	к.х.н., доц. Ведута В.В.	Органічної хімії	Д/р 3437
29.	Стоянова Валентина Георгіївна	Фармакологічна активність саліцилоїлгідрозону 4-гідрокси-3-метоксибензальдегіду залежно від часу введення	Александрова О.І., к.б.н., доц.	Фармацевтичної хімії	Д/р 3438
30.	Турковська Юлія Миколаївна	Оптимізація технологічних умов екстракції поліфенольних сполук <i>Maclura pomifera</i>	Кобернік А.О., к.б.н., доц	Фармацевтичної хімії	Д/р 3439
31.	Тютюнник Тетяна Володимирівна	Моделювання адсорбційного вилучення антоціанів на волокнистому катіоніті ФІБАН К-1	Доц., к.х.н. Солдаткіна Л.М.	Фізичної та колоїдної хімії	Д/р 3440
32.	Хомицька Яна Сергіївна	Особливості сорбційного вилучення аналітичних реагентів класу хлориду 6,7-дигідроксибензопірилію органічними сорбентами	доц. Гузенко О.М.	Аналітичної хімії	Д/р 3441
33.	Чуйко Дар'я Андріївна	Протизапальна активність біологічно активних речовин <i>Cyclamen</i> при трансдермальному введенні	Александрова О.І., к.б.н., доц.	Фармацевтичної хімії	Д/р 3442
34.	Чумак Надія Віталіївна	Одночасне визначення харчових барвників із застосуванням хемометричних алгоритмів декомпозиції аналітичного сигналу	доц. Чеботарьов О.М.	Аналітичної хімії	Д/р 3443
35.	Чумак Людмила Олександрівна	Характеристика зв'язування біологічно активних сполук з альбуміном сироватки крові методом молекулярного докінгу	Радаєва І.М., к.б.н., доц.	Фармацевтичної хімії	Д/р 3444
36.	Шкварук Лілія	Синтез, характеристика та гепатопротекторна дія гомо- та гегерометалічних комплексів германію(IV) з 1-гідроксіетилідендифосфонові кислотою	проф.Марцинко О.Е.	Загальної хімії та полімерів	Д/р 3445
37.	Шкімбова Марина Василівна	Фітохімічний аналіз <i>Callisia fragrans</i>	Кобернік А.О., к.б.н., доц	Фармацевтичної хімії	Д/р 3446
38.	Шульга Анна Баратовна	Синергічні ефекти іонів перехідних металів, закріплених на клиноптилоліті в реакції окиснення діоксиду сірки киснем повітря	Д.х.н., проф. Ракитська Т.Л	Неорганічної хімії та хімічної екології	Д/р 3447