

ВИТЯГ
із протоколу № 2 засідання кафедри неорганічної хімії
хімічного факультету
Київського національного університету імені Тараса Шевченка
від 23 вересня 2025 р.

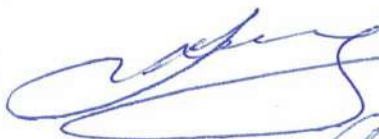
Усього членів вченої ради - 15

Присутні - 14

СЛУХАЛИ: Про затвердження тем випускних кваліфікаційних робіт здобувачів освітнього ступеня магістр 2 курсу за спеціальністю 102-Хімія заочної форми навчання ОПІ «Хімія».

УХВАЛИЛИ: за результатами розгляду (список додається) затвердити теми випускних кваліфікаційних робіт здобувачів освітнього ступеня магістр 2 курсу за спеціальністю 102-Хімія заочної форми навчання ОПІ «Хімія», що виконуються на базі кафедри неорганічної хімії.

Завідувач кафедрою



Ростислав ЛАМПЕКА

Секретар кафедри



Діна НАУМОВА

Теми випускних кваліфікаційних робіт
здобувачів освітнього ступеня магістр 2 курсу
за спеціальністю 102-Хімія заочної форми навчання ОПІ «Хімія», що
виконуються на кафедрі неорганічної хімії у 2025- 2026 рр

№, пп	ПП	Тема кваліфікаційної роботи магістра	Науковий керівник
1	Ахметов Владислав Огегович	Фотокаталітичне алкілування азолів в присутності солей міді	Член.кор. НАН України, д.х.н, проф. Колотілов С.В.
2	Бондаренко Сергій Сергійович	Макроциклічні комплекси Cu(III) на основі похідних оксалилдигідрозиду: синтез, будова та властивості	Академік НАН України, д.х.н., проф. Фрицький І.О.
3	Мазурець Людмила Олексіївна	Виосокодисперсні фосфати кальцію зі структурою апатиту як сорбенти щодо йонів цезію в водоочисних технологіях	Доцент кафедри неорганічної хімії, д.х.н., ст.дослідник Струтинська Н.Ю.
4	Сідней Анастасія Станіславівна	Електрохімічно каталізоване перегрупування Ньюмена-Кварта	Академік НАН України, д.х.н., проф. Фрицький І.О.
5	Сурменко Роксолана Віталіївна	Вплив фторид-йону на будову та люмінесцентні властивості калій фосфатно-молібдатних стекол	Д.х.н., доц. Тереміленко К.В.
6	Токарева Катерина Олегівна	Антистоксові люмінофори на основі подвійних фосфатів лантанідів	Д.х.н., доц. Тереміленко К.В.
7	Бєбкевич Ольга Миколаївна	Фосфати кальцію, модифіковані катіонами перехідних елементів як складові біомедичних композитних матеріалів	Доцент кафедри неорганічної хімії, д.х.н., ст.дослідник Струтинська Н.Ю.

ВИТЯГ
із протоколу № 3 засідання кафедри аналітичної хімії
хімічного факультету
Київського національного університету імені Тараса Шевченка
від 23 вересня 2025 р.

Усього членів вченої ради - 15

Присутні - 13

СЛУХАЛИ: Про затвердження тем випускних кваліфікаційних робіт здобувачів освітнього ступеня магістр 2 курсу за спеціальністю 102-Хімія заочної форми навчання ОПП «Хімія».

УХВАЛИЛИ: за результатами розгляду (список додається) затвердити теми випускних кваліфікаційних робіт здобувачів освітнього ступеня магістр 2 курсу за спеціальністю 102-Хімія заочної форми навчання ОПП «Хімія», що виконуються на базі кафедри аналітичної хімії.

Завідувачка кафедри



Оксана ТАНАНАЙКО

Секретар кафедри



Юлія БАС

Теми дипломних робіт
магістрів 2 курсу
заочної форми навчання ОПП «Хімія»
кафедри аналітичної хімії у 2025- 2026 рр

№, пп	ПП	Тема кваліфікаційної роботи магістра	Науковий керівник
1	Кириченко Олександра Андріївна	Модифікація методики визначення елементного складу спектральними методами в рослинній сировині	К.х.н., доц. Іщенко М.В.
2	Лях Катерина Андріївна	Хіміко-аналітична характеристика 3-гідрокси-4'- карбоксифлавонолу як флуоресцентного зонда визначення нуклеозидфосфатів	К.х.н., доц., Линник Р. П.
3	Щербакова Аліна Юріївна	Визначення слідів води в органічних розчинниках 4-заміщеними 4-фенілдіазеніл-2-фенілімінофенолами	К.х.н., доц. Зінько Л. С.