

Декану
Хіміко-технологічного факультету
КПІ ім. Ігоря Сікорського
Ользі ЛІНЮЧЕВІЙ

ПОДАННЯ

Прошу допустити до атестації магістрів, які виконали план
Індивідуальний навчальний , затвердити теми магістерських дисертаційта призначити
наукових керівниківдля групи гр. ХО-01мп, 2021 рік
Спеціальність: 161 Хімічні технології та інженерія
освітня програма: Хімія і технологія органічних матеріалів

№№ з/п	Прізвище, ім'я, по батькові студента	Теми магістерських дисертацій	Посада, вчений ступінь та звання, прізвище й ініціали наукового керівника
1	Бахiev Еміралі Муневверович	Великі діамандоїдні димери: отримання та властивості Large diamondoid dimers: Preparation and properties	Зав.кафедри, д.х.н., професор Фокін А.А.
2	Гузей Аліна Юріївна	Синтез стерично ускладнених похідних діамандоїдів як будівельних блоків для наноелектроніки Synthesis of sterically hindered diamondoid derivatives as building block for nanoelectronics	Доцент, к.х.н., доцент Бутова К.Д.
3	Кугук Валерія Валеріївна	Синтез 3-хлор-5,6,7,8- тетрагідроізохіноліну та його похідних Synthesys of 3-chloro-5,6,7,8- tetrahydroisoquinoline and its derivatives	Ст.викл., к.х.н. Кушко А.О.
4	Мариненко Аліна Степанівна	Препаративне хроматографічне розділення поліциклічних каркасних кислот з хіральним каркасом на енантіомери Preparative chromatographic enantioseparation of polycyclic cage acids with chiral skeleton	Доцент, к.х.н., доцент Левандовський І.А.
5	Мороз Богдан Леонідович	Синтез і властивості 6,6- дифторбіцикло[3.1.0]гексанів Synthesis and properties of 6,6- difluorobicyclo[3.1.0]hexanes	Зав.кафедри, д.х.н., професор Фокін А.А.
6	Селіхова Анна Ігорівна	Калікс[4]аренбісфосфонові кислоти. Синтез, властивості та біологічна активність	Доцент, к.х.н., доцент Родіонов В.М.

		Calix[4]arenebisphosphonic acids. Synthesis, properties and biological activity	
--	--	---	--

Зав.кафедри ОХ і ТОР



Фокін А.А.