



Затверджую

0679211117

Килив

Факультету хімії та фармації
імені І.І. Мечникова

Менчук В.В.

2021 р.

Акт передачі № 2

“ 22 ” грудня 2021 р.

Складено акт про те, що з факультету хімії та фармації передано до Наукової бібліотеки ОНУ імені І.І. Мечникова дипломні роботи магістрів в кількості 21 шт. за 2021/2022 навчальний рік.

№ п/п	ПІБ	Назва	Керівник проекту	Кафедра	Шифр
1.	Берчук Маргарита Ігорівна	Фітохімічний аналіз екстракту трави <i>Achillea millefolium</i> та фармакологічна активність мазі на його основі	Кобернік А.О. к.б.н., доц.	фармакології та технології ліків	Д/Р 5565
2.	Болдирев Олексій Андрійович	Хімічна трансформація халкон-порфіринів	Ішков Ю.В. д.х.н., проф.	органічної та фармацевт. хімії	Д/Р 5566
3.	Вовк Ангеліна Романівна	Адсорбція та вилучення різного типу поверхнево-активних речовин із водних розчинів за допомогою твердих сорбентів	Стрельцова О.О. д.х.н., проф.	фізичної та колоїдної хімії	Д/Р 5564
4.	Гросу Анастасія Олександрівна	Фізико-хімічне дослідження екстракту <i>Acorus calamus</i> та розробка косметологічного засобу на його основі.	Еберле Л.В. к.б.н., доц.	фармакології та технології ліків	Д/Р 5568
5.	Дімітрова Жанна Сергіївна	Дослідження квіток <i>Tanacetum vulgare</i> як потенційної сировини для розробки лікувально-косметичних засобів	Кобернік А.О. к.б.н., доц.	фармакології та технології ліків	Д/Р 5569
6.	Долинюк Ксенія Миколаївна	Фізико-хімічні закономірності вилучення сполук урану з розбавлених водних розчинів модифікованими волокнистими сорбентами	Перлова О.В. к.х.н. доц	фізичної та колоїдної хімії	Д/Р 5540
7.	Захарова Юлія Юріївна	Сорбційне вилучення $Cu(II)$ за допомогою модифікованого 6,7-дигідрокси-2-феніл-4-метилбензопірилії бромідом катіонітом КУ-2-8	Гузенко О.М. к.х.н., доц.	аналітичної та токсиколог. хімії	Д/Р 5541
8.	Іваненко Олексій Костянтинович	Дослідження взаємодії солей міді(II) з N-амінонафталімідом та гетероциклічними оксимами	Кокшарова Т.В. д.х.н., доц.	неорган. хімії та хімічної освіти	Д/Р 5542
9.	Кір'як Христина Олексіївна	Дослідження екстракту трави <i>Chamerion angustifolium</i> та дослідження анальгетичної активності мазі на його основі	Кобернік А.О. к.б.н., доц.	фармакології та технології ліків	Д/Р 5543
10.	Клочкова Анастасія Олександрівна	Дисперсійна рідинна екстракція комплексів V(IV) та V(V) з 6,7-дигідрокси-2-феніл-4-метилбензопірилії бромідом	Снігур Д.В. к.х.н., доц.	аналітичної та токсиколог. хімії	Д/Р 5544
11.	Коцюрuba Анастасія Степанівна	Синтез, будова та властивості комплексів цинку(II) з N-дизаміщеними N-тіокарбамоїл-N;-циклогексилсульфенамідами	Хитрич М.В. к.х.н., доц.	неорган. хімії та хімічної освіти	Д/Р 5545

	Степанівна				
12.	Кузнецова Тетяна Вікторівна	Хіміко-технологічні особливості компонентного складу лікарських форм для оптимізації фармакотерапії експериментальних опіків.	Кобернік А.О. к.б.н., доц.	фармакології та технології ліків	ДІР 5576
13.	Кулатова Анастасія Віталіївна	Дослідження взаємодії антибіотиків класів тетрациклінів та фторхінолонів з ферумом (III)	Щербакова Т.М. к.х.н., доц.	аналітичної та токсиколог. хімії	ДІР 5577
14.	Макарська Анна Олександрівна	Мицелярно-екстракційне концентрування Купруму(II) для подальшого електротермічного атомно-абсорбційного визначення у мінеральних водах	Снігур Д.В. к.х.н., доц.	аналітичної та токсиколог. хімії	ДІР 5578
15.	Матвієва Олена Володимирівна	Сорбційне вилучення амінокислот гідратованим та алкілованим кремнеземами	Рахлицька О.М. к.х.н., доц.	аналітичної та токсиколог. хімії	ДІР 5579
16.	Попруга Юлія Ігорівна	Каталітична активність комплексів d-металів, закріплених на природному та модифікованому вермікуліті в реакції окиснення монооксиду карбону та діоксиду сульфуру	Кіосе Т.О. к.х.н., доц.	неорган. хімії та хімічної освіти	ДІР 5580
17.	Родічкіна Діна Валеріївна	Дослідження екстракту квіток <i>Sedum spectabile</i> та дослідження анальгетичної активності мазі на його основі	Кобернік А.О. к.б.н., доц.	фармакології та технології ліків	ДІР 5581
18.	Сауляк Віта Віталіївна	Дослідження впливу йонів перехідних металів, допованих методом імпрегнування в структуру криптомелана, на кінетику розкладання озону	Ракитська Т.Л. д.х.н., проф.	неорган. хімії та хімічної освіти	ДІР 5582
19.	Сорокіна Тетяна Сергіївна	Фітохімічний аналіз екстракту та фармакологічна активність трави <i>Origanum vulgare L.</i>	Еберле Л.В. к.б.н., доц.	фармакології та технології ліків	ДІР 5583
20.	Чекал Степан Іванович	Синтез оксимітриптантринів, отриманих шляхом конденсації ізатинів та ізатових ангідридів	Анікін В.Ф. д.х.н., проф.	органічної та фармацевт. хімії	ДІР 5584
21.	Черненко Валерія Володимирівна	Синтез, будова, властивості біогенних супрамолекулярних солей комплексних германієвих кислот	Сейфулліна І.Й., д.х.н., проф.	фармакології та технології ліків	ДІР 5585

Відповідальна по хімічному факультету



Н.О. Буданова

Відповідальна з наукової бібліотеки