**Склад членів СНТ кафедри аптечної технології ліків у 2022-2023 н. р.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № з/п | Прізвище та ім’я ЗВО | Тема дослідної роботи | Прізвище, ім’я та п-б керівника, посада |
| **Здобувачі вищої освіти, які навчаються на фармацевтичному, медико-фармацевтичному факультетах та факультеті фармацевтичних технологій та менеджменту** | | | |
| 1 | Черкасова Альбіна | Розробка складу та технології маски для шкіри голови для лікування себорейного дерматиту | ас. Коноваленко І. С. |
| 2 | Димченко Анна | Розробка складу та технології гелю для шкіри голови для лікування себорейного дерматиту | ас. Коноваленко І. С. |
| 3 | Пасинчук Інна | Експериментальні дослідження екстракту сухого кукурудзи стовпчиків з приймочками | проф. Вишневська Л. І. |
| 4 | Волощенко Вікторія Вікторівна | Дослідження з розробки спрею для волосся | проф. Половко Н.П. |
| 5 | Новак Діана Юріївна | Обґрунтування складу крему антиоксидантної дії | проф. Половко Н.П. |
| 6 | Огризько Аліна Віталіївна | Дослідження з розроблення складу  комбінованого стоматологічного  гелю з фітосубстанціями протизапальної дії | проф. Вишневська Л. І. |
| 7 | Сапа Юлія Володимирівна | Дослідження з вибору коригента  екстемпоральної мікстури на основі настою трави грициків звичайних | доц. Зуйкіна С. С. |
| 8 | Тацій Руслана Юріївна | Розроблення фітопрепарату для фармакотерапії посттравматичного стресового розладу | доц. Ковальова Т. М. |
| 9 | Заєць Тетяна Володимирівна | Розроблення технології виготовлення [олії з насіння льону](https://mail.google.com/mail/u/0/#m_-5000963936332953273_bookmark21) | доц. Марченко М. В. |
| 10 | Гордєєва Вероніка Олександрівна | Розроблення складу шипучих гранул на основі Ispaghula Husk з послаблювальною дією | доц. Семченко К. В. |
| 11 | Мельник Ірина Сергіївна | Розроблення складу збору проти-гельмінтного екстемпорального виробництва | доц. Семченко К. В. |
| 12 | Сунко Дарина Сергіївна | Розроблення технологічної інструкції аптечного виготовлення емульсії для догляду за шкірою після засмаги | доц. Семченко К. В. |
| 13 | Лукіянченко Олена Сергіївна | Технологічні дослідження у розробці твердих капсул з екстрактом глоду | проф. Вишневська Л. І. |
| 14 | Кутах Олена Сергіївна | Фармакотехнологічні дослідження у розробці складу  екстемпорального збору гіпотензивної дії | доц. Зуйкіна С. С. |
| 15 | Овсюк Віталіна Миколаївна | Опрацювання складу крему для лікування акне | ас. Крюкова А.І. |
| 16 | Покотило Ольга Вячеславівна | Вивчення технологічних  властивостей багатокомпонентної рослинної сировини | проф. Вишневська Л. І. |
| 17 | Раззуваєва Альбіна Андріївна | Розробка технології та дослідження показників якості сухого екстракту імбиру аптечного кореневищ | докт. філ., ас.  Ілона КОНОВАЛЕНКО |
| 18 | Мельниченко Анастасія Сергіївна | Обґрунтування складу та технології екстемпорального лікарського засобу у рідкій лікарській формі для лікування запальних процесів у носоглотці | к. фарм. н., доц. Олена БОГУЦЬКА |
| 19 | Онопрійчук Тетяна Володимирівна | Розробка протикашльового препарату на основі екстракту солодки сухого | к. фарм. н., доц. Михайло МАРЧЕНКО |
| 20 | Романовська Ірина Олександрівна | Дослідження оптимальних умов екстрагування конюшини лучної трави | к. фарм. н., ас. Анна КРЮКОВА |
| 21 | Риндіна Маргарита Костянтинівна | Вивчення процесу екстракції рослинної композиції седативної дії | к. фарм. н., ас. Анна КРЮКОВА |
| 22 | Іванова Валерія Сергіївна | Розробка складу лікарських льодяників для застосуванні у стоматології | к. фарм. н., доц. Тетяна КОВАЛЬОВА |
| 23 | Курченко Дар`я Юріївна | Дослідження з розробки гелю фотосенсибілізуючої дії | к. фарм. н., доц. Тетяна КОВАЛЬОВА |
| 24 | Непочатова Карина Максимівна | Удосконалення методів переробки солодки голої коренів для паковання у фільтр–пакети | к. фарм. н., доц. Тетяна КОВАЛЬОВА |
| 25 | Редько Наталія Романівна | Розробка складу і технології гелю з екстрактом оману високого | к. фарм. н., доц. Тетяна КОВАЛЬОВА |
| 26 | Манукалова Валерія Віталіївна | Біофармацевтичні дослідження з вибору основи екстемпоральної вушної мазі | д. фарм. н., проф. Світлана ЗУЙКІНА |
| 27 | Пономаренко Аліна Олександрівна | Дослідження стабільності екстемпоральної суспензії для лікування алергодерматозів | д. фарм. н., проф. Світлана ЗУЙКІНА |
| 28 | Байрашевська Марта Романівна | Розробка протикашльового препарату на основі екстракту солодки сухого | к. фарм. н., доц. Михайло МАРЧЕНКО |
| 29 | Кочнєва Поліна Сергіївна | Технологічні дослідження у розробці твердих капсул з екстрактом глоду | проф. Вишневська Л. І. |
| 30 | Ладогубець Дмитро Станіславович | Розроблення складу шипучих гранул на основі Ispaghula Husk з послаблювальною дією | доц. Семченко К. В. |
| 31 | Варуша Анна Петрівна | Розроблення технології виготовлення [олії з насіння льону](https://mail.google.com/mail/u/0/#m_-5000963936332953273_bookmark21) | доц. Марченко М. В. |
| 32 | Ткаченко Влада Артемівна | Розроблення технології виготовлення [екстракту з насіння льону](https://mail.google.com/mail/u/0/#m_-5000963936332953273_bookmark21) | доц. Марченко М. В. |
| 33 | Білецька Євгенія Валентинівна | Розробка складу та технології капсул антиеметичної дії | докт. філ., ас. Ілона КОНОВАЛЕНКО |
| 34 | Галайда Юлія Василівна | Дослідження показників якості сировини солодки голої коренів різних способів переробки | докт. філ., ас. Ілона КОНОВАЛЕНКО |
| 35 | Українська Христина Русланівна | Розробка складу і технології гелю з хітозаном | докт. філ., ас. Ілона КОНОВАЛЕНКО |
| 36 | Гончаренко Анна Анатоліївна | Вивчення процесу екстракції рослинної композиції седативної дії | к. фарм. н., ас. Анна КРЮКОВА |
| 37 | Дяченко Аліна Миколаївна | Біофармацевтичні дослідження з вибору основи екстемпоральної вушної мазі | д. фарм. н., проф. Світлана ЗУЙКІНА |
| 38 | Станішевський Владислав Дмитрович | Обґрунтування складу та технології екстемпорального лікарського засобу у рідкій лікарській формі для лікування запальних процесів у носоглотці | к. фарм. н., доц. Олена БОГУЦЬКА |
| 39 | Лябах Дмитро Олександрович | Обґрунтування складу крему антиоксидантної дії | проф. Половко Н.П. |
| **Здобувачі вищої освіти, які навчаються на факультеті з підготовки іноземних громадян** | | | |
| 40 | Батал Лейла | Розробка складу та дослідження показників якості антибактеріального гелю | ас. Коноваленко І. С. |
| 41 | Бенлеббар Риад | Розробка складу та дослідження показників якості урологічної фітокомпозиції | ас. Коноваленко І. С. |
| 42 | Канун Ельмехді | Розробка складу та технології м’якої лікарської форми | проф. Половко Н.П. |
| 43 | Ель Маіден Басма | Розробка складу та технології м’якої лікарської форми | доц. Марченко М. В. |
| 44 | Зекрі Умаіма | Розробка складу та технології м’якої лікарської форми | доц. Марченко М. В. |
| 45 | Бендіжур Іман | Розробка складу та технології м’якої лікарської форми | ас. Крюкова А. І. |
| 46 | Ель Амрані Худа | Розробка складу антибактеріального мила з комплексом ефірних олій | доц. Семченко К. В. |
| 47 | Інуз Нізар | Розробка складу емульсії з каламіном аптечного виробництва | доц. Семченко К. В. |
| 48 | Секкум Фатіма Захра | Розробка складу вітамінного засобу у формі шипучого порошку | доц. Семченко К. В. |
| 49 | Джаафар Хамза | Розробка складу та технології м’якої лікарської форми | проф. Вишневська Л. І. |
| 50 | Тазані Шаймае | Розробка складу та технології м’якої лікарської форми | проф. Вишневська Л. І. |
| 51 | Мауелаінін Мохамед Фадель | Розробка складу та технології м’якої лікарської форми | проф. Половко Н.П. |
| 52 | Наіт Іжжа Хансаа | Фармакотехнологічні дослідження збору для комплексної терапії мастопатії | проф. Половко Н.П. |
| 53 | Харафі Ахмед | Розробка складу та технології твердої лікарської форми | проф. Половко Н.П. |
| 54 | Укхбуроу Мохамед | Розробка складу м’якої лікарської форми | доц. Марченко М. В. |
| 55 | Заргхілі Айуб | Розробка складу екстемпорального лікарського засобу | доц. Ковальова Т. М. |
| 56 | Біндагхор Іман | Фармакотехнологічні дослідження збору для комплексної терапії мастопатії | проф. Зуйкіна С.С. |
| 57 | Жаріді Хамза | Розробка складу та технології м’якої лікарської форми | доц. Ковальова Т. М. |
| 58 | Аккі Сальма | Розробка складу та технології гомеопатичного лікарського препарату | ас. Крюкова А. І. |
| 59 | Ель Хашімі Амал | Розробка складу та технології м’якої лікарської форми | доц. Марченко М. В. |
| 60 | Тізріт Яссір | Розробка складу та технології м’якої лікарської форми | ас. Крюкова А. І. |