**ПЕРСОНАЛЬНЫЙ СОСТАВ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ КАФЕДРЫ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ХИМИИ 2020-2021 УЧЕБНЫЙ ГОД**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Ф.И.О.  преподавателя | Должность, ученая степень, ученое звание | Уровень  образования.  наименование  специальности,  направления  подготовки,  наименование  присвоенной  квалификации | Преподавание на специальностях/ направлениях подготовки | Перечень реализуемых дисциплин/ практик | Область  научных  интересов | Контакты для асинхронного взаимодействия с обучающимися  (адрес  корпоративной  электронной  почты  сотрудника) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. 6 | Айрапетова  Ася Юрьевна | Доцент, кандидат  фармац. наук, доцент | Высшее  образование,  специальность  фармация.  квалификация  провизор | Фармация | Фармацевтическая химия  Современные методы фармацевтического анализа  Производственная практика  по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (помощник провизора аналитика**)** | Анализ биологически активных веществ из растительного и природного сырья. | pharmachemistry@mail.ru |
| 1. 7 | Благоразумная  Наталья Васильевна | Доцент, кандидат  фармац. наук, доцент | Высшее  образование,  специальность  фармация.  квалификация  провизор | Фармация | Фармацевтическая химия  Современные методы фармацевтического анализа  Производственная практика  по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (помощник провизора аналитика**)** | Разработка методик анализа лекарственных препаратов, содержащих производные пиперазина | pharmachemistry@mail.ru |
| 1. 9 | Волокитин  Сергей  Васильевич | Доцент, кандидат  фармац. наук, доцент | Высшее  образование,  специальность  фармация.  квалификация  провизор | Фармация | Фармацевтическая химия  Современные методы фармацевтического анализа  Производственная практика  по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (помощник провизора аналитика**)** | Разработка способов анализа для стандартизации ЛС природного и синтетического происхождения | pharmachemistry@mail.ru |
| 1. 1 | Волокитина  Дарья  Сергеевна | Преподаватель, кандидат  фармац. наук, ученое звание отсутствует | Высшее  образование,  специальность  фармация.  квалификация  провизор |  | Фармацевтическая химия  Современные методы фармацевтического анализа  Производственная практика  по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (помощник провизора аналитика**)**  Контроль качества лекарственных средств  (СПО) | Разработка способов анализа для стандартизации соединений производных хиназолина | pharmachemistry@mail.ru |
| 1. 1 | Губанова  Людмила Борисовна | Доцент, кандидат  фармац. наук, ученое звание отсутствует | Высшее  образование,  специальность  фармация.  квалификация  провизор | Фармация | Фармацевтическая химия  Современные методы фармацевтического анализа  Производственная практика  по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (помощник провизора аналитика**)** | Спектрофотометрический метод в анализе биологически активных веществ растительного и синтетического происхождения | 918-761-33-20 patentpgfa@yandex.ru |
| 1. 1 | Гюльбякова  Христина Николаевна | Доцент, кандидат  фармац. наук, ученое звание отсутствует | Высшее  образование,  специальность  фармация.  квалификация  провизор | Фармация | Фармацевтическая химия  Современные методы фармацевтического анализа  Производственная практика  по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (помощник провизора аналитика**)** | Фитохимический анализ лекарственных растений флоры Средиземноморья | xristnik@yandex.ru |
| 1. 1 | Дуккардт  Людмила Николаевна | Доцент, кандидат  фармац. наук, доцент | Высшее  образование,  специальность  фармация.  квалификация  провизор | Фармация | Фармацевтическая химия  Современные методы фармацевтического анализа  Производственная практика  по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (помощник провизора аналитика**)** | БАВ лекарственных растений Северного Кавказа | pharmachemistry@mail.ru |
| 1. 4 | Кайшева  Нелли  Шаликовна | Профессор,  доктор фармац. наук,  профессор | Высшее  образование,  специальность  фармация.  квалификация  провизор | Фармация | Фармацевтическая химия  Современные методы фармацевтического анализа  Производственная практика  по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (помощник провизора аналитика**)** | Химическое исследование высокомолекуляр-ных соединений (углеводов и  белков). | caishevadist2020@yandex.ru |
| 1. 3 | Компанцева  Евгения Владимировна,  Профессор | Профессор,  доктор фармац. наук,  профессор | Высшее  образование,  специальность  фармация.  квалификация  провизор | Фармация | Фармацевтическая химия  Современные методы фармацевтического анализа  Производственная практика  по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (помощник провизора аналитика**)** | Использование химических и физико-химических методов для качественного и количественного анализа фармацевтических субстанций, лекарственных препаратов и биологически активных соединений растительного сырья. | pharmachemistry@mail.ru |
| 1. 1 | Курегян  Анна  Гургеновна | Доцент, кандидат  фармац. наук, ученое звание отсутствует | Высшее  образование,  специальность  фармация.  квалификация  провизор | Фармация | Фармацевтическая химия  Современные методы фармацевтического анализа  Производственная практика  по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (помощник провизора аналитика**)** | Технология получения, анализ и стандартизация каротиноидов и их производных. | pmfipharmachemistry@yandex.ru |
| 1. 2 | Ларский  Михаил  Владимирович | И.о. заведующего кафедрой, доцент, кандидат фармац. наук, ученое звание отсутствует | Высшее  образование,  специальность  фармация.  квалификация  провизор | Фармация | Фармацевтическая химия  Современные методы фармацевтического анализа  Производственная практика  по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (помощник провизора аналитика**)** | Использование физико-химических методов анализа для стандартизации ЛП природного и синтетического происхождения. | larsky.mikhail@gmail.com |
| 1. 1 | Лихота  Татьяна Трофимовна | Доцент, кандидат  фармац. наук, доцент | Высшее  образование,  специальность  фармация.  квалификация  провизор | Фармация | Фармацевтическая химия  Современные методы фармацевтического анализа  Производственная практика  по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (помощник провизора аналитика**)** | Анализ лекарственных средств и биологически активных веществ в лекарственном растительном сырье | lihotatt@yandex.ru |
| 1. 1 | Маркова  Ольга  Михайловна | Доцент, кандидат  фармац. наук, доцент | Высшее  образование,  специальность  фармация.  квалификация  провизор | Фармация | Фармацевтическая химия  Современные методы фармацевтического анализа  Производственная практика  по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (помощник провизора аналитика**)** | 1. БАВ лекарственных растений Северного Кавказа 2. Получение и анализ пролонгированных ЛС. | pharmachemistry@mail.ru |
| 1. 8 | Масловская  Екатерина  Александровна | Доцент, кандидат  фармац. наук, ученое звание отсутствует | Высшее  образование,  специальность  фармация.  квалификация  провизор | Фармация | Фармацевтическая химия  Современные методы фармацевтического анализа  Производственная практика  по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (помощник провизора аналитика**)** | Фармацевтический анализ лекарственных средств растительного и синтетического происхождения | pharmachemistry@mail.ru |
| 1. 5 | Печинский  Станислав Витальевич | Доцент, кандидат  фармац. наук, ученое звание отсутствует | Высшее  образование,  специальность  фармация.  квалификация  провизор | Фармация | Фармацевтическая химия  Современные методы фармацевтического анализа  Производственная практика  по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (помощник провизора аналитика**)** | Создание новых лекарственных препаратов путем энзимного синтеза. | pmfipharmachemistry@yandex.ru |
| 1. 1 | Саморядова  Анна  Борисовна | Доцент, кандидат  фармац. наук, ученое звание отсутствует | Высшее  образование,  специальность  фармация.  квалификация  провизор | Фармация | Фармацевтическая химия  Современные методы фармацевтического анализа  Производственная практика  по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (помощник провизора аналитика**)** | Изучение биологически-активных веществ лекарственных растений традиционной китайской медицины | pharmachemistry@mail.ru |
|  | Хартюнова  Елена  Игоревна | Доцент, кандидат  фармац. наук, ученое звание отсутствует | Высшее  образование,  специальность  фармация.  квалификация  провизор | Фармация | Фармацевтическая химия  Современные методы фармацевтического анализа  Производственная практика  по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (помощник провизора аналитика**)**  Контроль качества лекарственных средств  (СПО) | БАВ лекарственных растений | [pmfispo@yandex.ru](mailto:pmfispo@yandex.ru) |