

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Приволжский исследовательский медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России)



Кафедра
общей химии

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

рабочая программа по дисциплине
«ОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ»

Специальность: 33.05.01 ФАРМАЦИЯ

Форма обучения: ОЧНАЯ

| № пп | № и наименование раздела программы | Содержание внесенных изменений | Дата вступления изменений в силу | Подпись исполнителя |
|------|---|---|----------------------------------|---|
| 1 | п.п. 8.1. Перечень основной литературы | Актуализация перечня основной литературы (Приложение 1) | 01.09.2023 |  |
| 2 | п.п. 9.3. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства | Представить в новой редакции (Приложение 2) | 01.09.2023 |  |

Утверждено на заседании кафедры
Протокол № 14 от «28» августа 2023 г.

Заведующий кафедрой
к.х.н., доцент



М.С. Пискунова

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (печатные, электронные издания, интернет и другие сетевые ресурсы).

8.1. Перечень основной литературы:

| п/№ | Наименование согласно библиографическим требованиям | Наличие в библиотеке | |
|-----|--|----------------------|---|
| | | кол-во | ссылка на электронный ресурс |
| 1. | Органическая химия. Практикум / И. В. Михайлова, Е. В. Иванова, Ю. В. Филиппова, И. В. Таренкова ; Михайлова И. В., Иванова Е. В., Филиппова Ю. В., Таренкова И. В. – Оренбург : ОрГМУ, 2022. – 116 с. – Текст : электронный. | | URL: https://e.lanbook.com/book/258044 (дата обращения: 04.09.2023). - Режим доступа: по подписке. |
| 2. | Органическая химия. Лабораторные занятия. Часть I : учебно-методическое пособие. Ч. 1 / О. А. Ходос, С. Г. Степин, Т. А. Галаницкая [и др.] ; Ходос О. А., Степин С. Г., Галаницкая Т. А., Гуринова Е. С., Дорожко С. Н., Романова М. Г., Яблонская О. В. – Витебск : ВГМУ, 2022. – 198 с. – Рекомендовано учебно-методическим объединением по высшему медицинскому, фармацевтическому образованию в качестве учебно-методического пособия для студентов учреждений высшего образования, обучающихся по специальности 1-79 01 08 «Фармация». – ISBN 978-985-580-111-6. – Текст : электронный. | | URL: https://e.lanbook.com/book/302615 (дата обращения: 04.09.2023). - Режим доступа: по подписке. |
| 3. | Шкутина, И. В. Идентификация органических соединений спектральными методами : учебно-методическое пособие / И. В. Шкутина, З. М. Саркисян ; Шкутина И. В., Саркисян З. М. – Санкт-Петербург : СПбГПМУ, 2021. – 48 с. – ISBN 978-5-907443-16-7. – Текст : электронный. - | | URL: https://e.lanbook.com/book/255929 (дата обращения: 04.09.2023). - Режим доступа: по подписке. _ |

9.3. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства

| № п.п | Программное обеспечение | кол-во лицензий | Тип программного обеспечения | Производитель | Номер в едином реестре российского ПО | № и дата договора |
|-------|---|-----------------|--------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------------|--|
| 1 | Wtware | 100 | Операционная система тонких клиентов | Ковалёв Андрей Александрович | 1960 | 2471/05-18 от 28.05.2018 |
| 2 | МойОфис Стандартный. Лицензия Корпоративная на пользователя для образовательных организаций, без ограничения срока действия, с правом на получение обновлений на 1 год. | 220 | Офисное приложение | ООО "НОВЫЕ ОБЛАЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ" | 283 | без ограничения с правом на получение обновлений на 1 год. |
| 3 | LibreOffice | | Офисное приложение | The Document Foundation | Свободно распространяемое ПО | |
| 4 | Windows 10 Education | 700 | Операционные системы | Microsoft | Подписка Azure Dev Tools for Teaching | |
| 5 | Яндекс.Браузер | | Браузер | ООО «ЯНДЕКС» | 3722 | |