

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Таскаев Сергей Валерьевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 04.04.2025 14:56:48
Уникальный программный ключ:
04c19ed8bfb9f3

ЛИСТ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ

в рабочую программу практики (модуля)

Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности

(наименование дисциплины)

по направлению подготовки/специальности

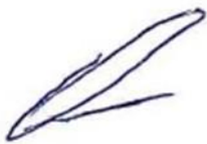
30.05.02 Медицинская кибернетика

(код, наименование специальности)

основной профессиональной образовательной программы высшего образования

Медицинская кибернетика

(наименование специализации)

№ п/п	Учебный год	Изменения	Дата и номер протокола заседания кафедры общей и клинической патологии	Подпись заведующего кафедрой	Дата и номер протокола заседания Ученого совета факультета фундаментальной медицины	Подпись декана факультета фундаментальной медицины
1	2023-2024	Актуализация для 2022 года набора	Протокол № 3 от 22.03.2023		24.04.2023 № 8.	

ПРОТОКОЛ ИЗМЕНЕНИЙ (ДОПОЛНЕНИЙ)
на 2023/ 2024 учебный год

рабочей программы практики (модуля)

Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе
первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности

(наименование дисциплины)

по направлению подготовки/специальности

30.05.02 Медицинская кибернетика
(код, наименование специальности)

основной профессиональной образовательной программы высшего образования

Медицинская кибернетика
(наименование специализации)

для следующих годов набора 2022

в целях актуализации рабочей программы практики следующий раздел изложить в
следующей редакции:

7. ПЕРЕЧЕНЬ ЛИТЕРАТУРЫ				
7.1. Рекомендуемая литература				
7.1.1. Основная литература				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Ресурс
Л1.1	Безуглов И.Г., Лебединский В.В., Безуглов А.И.	Основы научного исследования: учебное пособие (https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785829126902.html)	Москва : Академический Проект, 2020	ЭБС
7.1.2. Дополнительная литература				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Ресурс
Л2.1	Ториков В. Е., Мешков И. И.	Культивируемые и дикорастущие лекарственные растения: монография (https://e.lanbook.com/book/118637)	Санкт- Петербург : Лань, 2019	ЭБС
Л2.2	Пижурин А.А., Пижурин А.А.	Методы и средства научных исследований: учебник (http://znanium.com/catalog/document?id=360472)	Москва : ООО "Научно- издательский центр ИНФРА- М", 2021	ЭБС
7.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"				
Э1	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU» - раздел «Журналы открытого доступа» (https://elibrary.ru/projects/subscription/rus_titles_free.asp) на 01.10.2018 г. содержит более 6000 научных журналов http://www.elibrary.ru			
Э2	Научная электронная библиотека. Монографии, изданные в издательстве Российской Академии Естествознания, полнотекстовый ресурс научных и учебных изданий РАЕ https://www.monographies.ru/ https://www.monographies.ru/			
Э3	Clarivate Analytics - русскоязычный информационно-аналитический портал [имеет раздел "Онлайн- семинары", которые проводятся на русском языке, бесплатно по базовым и расширенным возможностям информационных ресурсов, в т.ч. наукометрической базы данных "Web of Science" http://info.clarivate.com/rcis] http://info.clarivate.com/rcis			

Протокол заседания кафедры общей и клинической патологии от «22» марта 2023 г.

№ 3И.о. заведующего кафедрой



О. Н. Егоров