## Министерство здравоохранения Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный химико-фармацевтический университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО СПХФУ Минздрава России)

## Фармацевтический факультет Кафедра физиологии и патологии Кафедра химической технологии лекарственных веществ

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

Декан ФФ

Ю.М. Ладутько

«29» июня 2020 г.

Проректор по учебной работе

«30» июня 2020 г.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

## Б1.О.04 Безопасность жизнедеятельности

Направление подготовки (специальность): 04.03.01 Химия

Направленность (профиль): Методы анализа в биомедицинских исследованиях

Форма обучения: очная Год обучения: 4, семестр: 7

Nº	Вид деятельности	Семестр 7
1	Лекции, час.	14
2	Семинарские занятия, час	-
3	Практические занятия, час	30
4	Лабораторные занятия, час	-
5	Консультации, час	20
6	Занятий в активной и интерактивной форме, час	-
7	Самостоятельная работа, час	32
8	Курсовая работа / курсовой проект (КР, КП)	-
9	Форма промежуточной аттестации (экзамен, зачет, дифференцированный зачет), час	Э, 2
10	Всего часов	108
11	Всего зачетных единиц	3

Санкт-Петербург - 2020

Рабочая программа составлена на основании федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 04.03.01 Химия - бакалавриат, утвержденного приказом Минобрнауки России от 17.07. 2017 г. № 671.

Место дисциплины в структуре учебного плана: Блок 1. Дисциплины (модули) обязательная часть.

Рабочая программа утверждена решением совета фармацевтического факультета, протокол от 29.06.2020 № 7

Рабочую программу разработали:

Доцент,

кандидат биологических наук, доцент

Н.А. Арсениев

Л.В. Тагиева

Доцент,

кандидат химических наук, доцент

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры физиологии и патологии, протокол от 02.06.2020 г. № 5.

Заведующий кафедрой физиологии и патологии, дисциплины:

ответственный за реализацию

Доктор медицинских наук, профессор

А.И. Тюкавин

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры химической технологии лекарственных веществ, протокол от 10.06.2020 г. № 10.

Заведующий кафедрой химической технологии лекарственных веществ, ответственный за реализацию дисциплины:

Кандидат химических наук, доцент

Б.Ю. Лалаев

Ответственный за образовательную программу: доцент кафедры фармацевтической химии, кандидат фармацевтических наук

Н.А. Криштанова

Председатель методической комиссии факультета: доцент кафедры фармакогнозии, кандидат фармацевтических наук, доцент

Е.В. Жохова