

**Тематический план занятий лекционного типа
по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности»
для обучающихся по образовательной программе бакалавриата
по направлению подготовки 12.03.04 Биотехнические системы и технологии
направленность (профиль) Инженерное дело в медико-биологической практике,
форма обучения очная
на 2023- 2024 учебный год**

п/№	Темы занятий лекционного типа	Часы (академ)
1	Предмет, цели и задачи дисциплины «Безопасность жизнедеятельности». Общая характеристика ЧС и мероприятий их предупреждения и ликвидации.	2
2	Организационные основы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.	2
3	Чрезвычайные ситуации природного характера.	2
4	Чрезвычайные ситуации, связанные с выбросом аварийно-опасных химических веществ.	2
5	Медицинские средства индивидуальной защиты	2
6	Чрезвычайные ситуации, связанные с действием ионизирующих излучений.	2
7	Чрезвычайные ситуации, связанные с воздействием гидродинамического фактора.	2
8	Чрезвычайные ситуации социального характера.	2
9	Психологические аспекты чрезвычайных ситуаций.	2
10	Предмет, цели и задачи дисциплины «Первая помощь»	2
11	Основы организации первой помощи в ЧС	2
12	Первая помощь при острой сердечно-сосудистой и дыхательной недостаточности	2
13	Первая помощь при ранениях и кровотечениях	2
14	Первая помощь при травматических повреждениях	2
15	Первая помощь при повреждениях живота	2
16	Первая помощь при термических поражениях: ожогах, обморожениях	2
17	Первая помощь при отравлениях	2
18	Первая помощь при психических расстройствах у пострадавших в чрезвычайных ситуациях	2
19	Первая помощь при неотложных состояниях, вызванных острыми инфекционными и неинфекционными заболеваниями	2
	Итого	38

Рассмотрено на заседании кафедры медицины катастроф «29» мая 2023г., протокол № 10

Заведующий кафедрой



С.В.Поройский