

**Тематический план занятий семинарского типа  
по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности»  
для обучающихся 2022 года поступления  
по образовательной программе  
12.03.04 Биотехнические системы и технологии,  
профиль Инженерное дело в медико-биологической практике  
(бакалавриат)  
форма обучения очная  
2024-2025 учебный год**

№	Тематические блоки	Часы (академ.)
1.	Общая характеристика чрезвычайных ситуаций	2
	Организационные основы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.	2
2.	Характеристика чрезвычайных ситуаций природного характера	2
	Поражающие факторы, медицинские последствия и способы защиты в чрезвычайных ситуациях природного характера	2
3.	Чрезвычайные ситуации, связанные с выбросом аварийно-опасных химических веществ.	2
	Характеристика химического очага	2
4.	Организация химической разведки и контроля	2
	Средства химической разведки и контроля	2
5.	Чрезвычайные ситуации, связанные с действием ионизирующих излучений. Характеристика, виды ионизирующих излучений	2
	Характеристика очага радиационного поражения.	2
6.	Средства радиационной разведки	2
	Средства дозиметрического контроля	2
7.	Средства индивидуальной защиты органов дыхания	2
	Средства индивидуальной защиты кожи	2
8.	Организация и виды специальной обработки	2
	Средства и методы специальной обработки	2
9.	Медицинские средства индивидуальной защиты.	2
	Состав аптечек для медицинской помощи применяемых в условиях чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени.	2
10.	Первая помощь при нарушениях сердечной деятельности в чрезвычайных ситуациях военного времени	2
	Первая помощь при нарушениях дыхательной деятельности	2
11.	Первая помощь при ранениях и кровотечениях	2
	Способы наложения повязок на раны различной локализации	2
12.	Первая помощь при травмах опорно-двигательного аппарата	2
	Первая помощь при травмах головы и шеи	2
13.	Первая помощь при термических повреждениях (ожоги, перегревание).	2
	Первая помощь при термических повреждениях (отморожения, переохлаждение).	2
14.	Первая помощь при отравлениях аварийно-опасными химическими веществами	2

	Первая помощь при поражении отравляющими веществами	2
15.	Итоговое занятие: практические навыки, собеседование	2
	Промежуточная аттестация (тестирование)	2
	Итого	60

Рассмотрено на заседании кафедры медицины катастроф «29» мая 2024 г.,  
протокол № 10

Заведующий кафедрой



С.В.Поройский