



# КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

## Кафедра медицины катастроф, безопасности жизнедеятельности

### АННОТАЦИЯ рабочей программы дисциплины Безопасность жизнедеятельности по направлению подготовки 06.03.01 Биология

<b>Трудоемкость в часах / ЗЕ</b>	72/2
<b>Цель изучения дисциплины</b>	Формирование у студентов представлений о сохранении здоровья и жизни человека в техносфере, защите его от опасностей техногенного, антропогенного, естественного происхождения и создании комфортных условий жизнедеятельности, самостоятельно определять содержание и формы повышения своей квалификации, пополнять знания и профессионально ориентироваться в сфере профессиональной деятельности
<b>Место дисциплины в учебном плане</b>	Обязательная часть. Блок 1 (дисциплины, модули)
<b>Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин</b>	Общая биология; общая и неорганическая химия; органическая химия; физика.
<b>Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин</b>	Экология; биофизика; биотехнология.
<b>Формируемые компетенции (индекс компетенций)</b>	УК-6; УК-8.
<b>Изучаемые темы</b>	<b>Раздел 1. Теоретические основы безопасности жизнедеятельности.</b> 1.1.Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности. Наркотические средства, виды, влияние на организм. Превенция наркомании. 1.2.Правовые основы безопасности жизнедеятельности. 1.3.Безопасность личности, общества и государства. <b>Раздел 2. Медико-тактическая характеристика чрезвычайных ситуаций</b> 2.1.Общая характеристика и медико-санитарные последствия чрезвычайных ситуаций. 2.2.Идентификация чрезвычайных ситуаций и их источников. 2.3.Современные войны и вооруженные конфликты. 2.4.Медико-санитарные последствия чрезвычайных ситуаций. <b>Раздел 3. Основные способы и принципы защиты населения от поражающих факторов чрезвычайных ситуаций.</b>

	<p>3.1. Основы организации Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.</p> <p>3.2. Санитарно-противоэпидемическое (профилактическое) обеспечение населения в чрезвычайных ситуациях.</p> <p>3.3. Организация защиты населения при чрезвычайных ситуациях.</p> <p><b>Раздел 4. Безопасность жизнедеятельности в медицинских организациях.</b></p> <p>4.1. Общие требования к безопасности жизнедеятельности в медицинских организациях. Характеристика средств индивидуальной защиты.</p> <p>4.2. Характеристика рисков для здоровья и жизни пациентов при оказании медицинских услуг.</p> <p>4.3. Характеристика рисков для здоровья сотрудников медицинских организаций.</p> <p><b>Раздел 5. Медико-санитарное обеспечение при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций</b></p> <p>5.1. Организация работы медицинских организаций в условиях чрезвычайных ситуаций.</p> <p>5.2. Особенности организации оказания медицинской помощи населению в чрезвычайных ситуациях.</p> <p>5.3. Особенности медико-санитарного обеспечения населения при локальных вооруженных конфликтах и террористических актах.</p> <p>5.4. Медико-санитарное обеспечение населения при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного характера.</p> <p>5.5. Медико-санитарное обеспечение населения при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций техногенного характера.</p>
<p><b>Виды учебной работы</b></p>	<p><b>Контактная работа обучающихся с преподавателем</b>  <b>Аудиторная (виды):</b>  – лекции;  – практические занятия.</p> <p><b>Самостоятельная работа</b>  - устная  - письменная</p>
<p><b>Форма промежуточного контроля</b></p>	<p>зачет</p>