

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе
А.С. Огрин



АННОТАЦИЯ

Учебной дисциплины **«Безопасность жизнедеятельности»**

Направление подготовки **38.03.01 «Экономика»**

Профиль **«Экономика предприятий, финансы и кредит»**

Программа разработана на кафедре **управления и связей с общественностью**

Место дисциплины в учебном плане	Учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» относится к базовой части блока Дисциплины (модули).
Цель изучения дисциплины	Получение студентами знаний о теории и практике защиты человека в чрезвычайных ситуациях и сохранении его здоровья и жизни в различных условиях существования.
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	ОК-9 - способность использовать приемы первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций.
Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> • основы безопасности жизнедеятельности; • основные виды потенциальных опасностей; • опасные и вредные факторы производственной среды и их влияние на человека; • принципы обеспечения устойчивости объектов экономики. <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> • применять основные методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций; • разрабатывать планы по улучшению защиты человека от опасных ситуаций; • использовать способы защиты от возможных факторов внешней среды и выполняет технические расчёты; • производит идентификацию опасной ситуации. <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> • доступными способами защиты жизни при авариях, катастрофах, стихийных бедствиях; • навыками по оказанию первой помощи.
Краткая характеристика учебной дисциплины	<p>Тема 1. Чрезвычайные ситуации мирного времени</p> <p>Тема 2. Организация защиты населения в ЧС и ликвидация их последствий</p> <p>Тема 3. Безопасность труда на предприятиях</p> <p>Тема 4. Основы медицинских знаний</p>

Форма итогового контроля знаний	Для контроля усвоения студентами данной дисциплины, учебным планом предусмотрен зачет с оценкой, который проводится в форме итогового теста.
--	--