

Наименование дисциплины	<b>Основы безопасности жизнедеятельности</b>	
Трудоемкость дисциплины	Зачетные единицы	Часы
		105
Формы контроля	Другие формы контроля	
Семестр изучения	1,2	
<b>Цели освоения дисциплины</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Формирование у студентов знаний и умений позволяющих оценивать воздействие природных и техногенных факторов на производственные объекты, оказания доврачебной помощи пострадавшим, применять первичные средства пожаротушения.</li> </ul>		
<b>Место дисциплины в структуре ППСЗ</b>		
Дисциплина входит в образовательную часть профессионального цикла общепрофессиональных дисциплин, специальности СПО 43.02.10 «Туризм » утв. Приказом Минобрнауки № 474 от 07.05.2014 г.		
Содержание данного курса базируется на знаниях курса физики, химии и математики		
<b>Формируемые компетенции</b>		
<b>Требования к уровню освоения содержания дисциплины:</b>		
<b>Студент должен знать:</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>принципы обеспечения устойчивости объектов экономики , прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных и стихийных явлениях в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России;</li> <li>основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;</li> <li>основы военной службы и оборонной государства;</li> </ul>		
<b>Студент должен уметь:</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных факторов воздействия чрезвычайных ситуаций;</li> <li>Применять полученные знания при решении естественно научных задач при выполнении своих профессиональных функций.</li> </ul>		
<b>Студент должен владеть:</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Навыками оценки и прогнозирования воздействия на окружающую среду техногенных и природных факторов;</li> </ul>		
<b>Ответственная кафедра</b>		
Техносферной безопасности		
Программа одобрена на заседании каф. ТБ «17» июня 2015 г., протокол № 11.		
Разработчик	Доцент Кривошеина Е.В.	
Заведующий кафедрой ТБ	к.т.н., доцент В.Б.Соколов	