

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,  
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ГОУ ВПО Кыргызско-Российский Славянский университет



УТВЕРЖДАЮ  
Декан ФАДиС Мурашинов Р.М.  
10.09.2018г.

**Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности 1**

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Защиты в чрезвычайных ситуациях**

Учебный план b20030130\_15\_24тб зчс.plx  
Направление 20.03.01 Техносферная безопасность профиль "Защита в чрезвычайных ситуациях"

Квалификация **бакалавр**

Форма обучения **очная**

Программу составил(и): к.т.н., доцент, Шаназарова А.С.; к.т.н., ст. преподаватель, Шабикова Г.А.

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	2 (1.2)		Итого	
	Неделя			
Вид занятий	уп	рпд	уп	рпд
Сам. работа	144	144	144	144
Итого	144	144	144	144

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	
1.1	Целями учебной практики являются: закрепление и углубление теоретических знаний, полученных студентами при изучении дисциплин, приобретение и развитие необходимых практических умений и навыков в соответствии с требованиями.
1.2	-закрепление и углубление знаний о техногенных опасностях, связанных с человеческой деятельностью;
1.3	-закрепление и углубление знаний методов и средств защиты человека среды обитания от техногенных и природных опасностей и риска их реализации;
1.4	-закрепление и углубление знаний о правил нормирования опасностей и антропогенного воздействия на окружающую среду.
1.5	Способ проведения практики - выездная.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП	
Цикл (раздел) ООП:	Б2.В
<b>2.1</b>	<b>Требования к предварительной подготовке обучающегося:</b>
2.1.1	Введение в специальность
2.1.2	Безопасность жизнедеятельности.
<b>2.2</b>	<b>Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:</b>
2.2.1	Производственная практика по получению умений и опыта профессиональной деятельности 2
2.2.2	Законодательство в сфере обеспечения безопасности
2.2.3	Правовые основы гражданской защиты
2.2.4	Безопасность в чрезвычайных ситуациях
2.2.5	Надзор и контроль в сфере безопасности

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
<b>ОК-4: владением компетенциями самосовершенствования (сознание необходимости, потребность и способность обучаться)</b>	
<b>Знать:</b>	
Уровень 1	основные компетенции самосовершенствования потребность и способность обучаться
Уровень 2	основные направления компетенции самосовершенствования потребность и способность обучаться
Уровень 3	основные проблемы компетенции самосовершенствования потребность и способность обучаться
<b>Уметь:</b>	
Уровень 1	различать компетенции самосовершенствования
Уровень 2	сравнивать компетенции самосовершенствования
Уровень 3	практическая ценность компетенции самосовершенствования потребность и способность обучаться компетенции самосовершенствования
<b>Владеть:</b>	
Уровень 1	навыками работы компетенции самосовершенствования
Уровень 2	систематизации компетенции самосовершенствования
Уровень 3	проблемами компетенции самосовершенствования

ОК-8: способностью работать самостоятельно	
<b>Знать:</b>	
Уровень 1	Основные этапы выполняемой работы. Общие приемы выполнения должностных обязанностей
Уровень 2	Основные этапы и планируемые результаты выполняемой работы
Уровень 3	Приемы и особенности каждого из этапов выполнения должностных обязанностей
<b>Уметь:</b>	
Уровень 1	Применять теоретические знания на практике. Самостоятельно выполнять работу
Уровень 2	Применять доступные методы быстрого и качественного выполнения самостоятельной работы
Уровень 3	Применять полученные теоретические знания и инструкции, регламентирующих деятельность должностного лица
<b>Владеть:</b>	

ОК-9: способностью принимать решения в пределах своих полномочий	
<b>Знать:</b>	

Уровень 1	Требования к безопасности технических регламентов в сфере профессиональной деятельности
Уровень 2	Законодательные и правовые акты в области безопасности применительно к сфере профессиональной деятельности
Уровень 3	Средства повышения безопасности производственного процесса применительно к сфере своей профессиональной деятельности, Законодательные и правовые акты, регламентирующие полномочия должностных лиц
<b>Уметь:</b>	
Уровень 1	Осваивать существующие на предприятии организационно-правовые документы, регламентирующие полномочия должностных лиц
Уровень 2	Оценивать вклад своей предметной области в решение проблем обеспечения безопасности при выполнении трудовых обязанностей
Уровень 3	Повышать безопасность производственного процесса в сфере своей профессиональной деятельности и применять законодательные и правовые акты, регламентирующие полномочия должностных лиц
<b>Владеть:</b>	
Уровень 1	Средствами и методами повышения безопасности, и устойчивости жизнедеятельности техносфере, средствам и ликвидации последствий техногенных ЧС
Уровень 2	Навыками рационализации профессиональной деятельности с целью обеспечения производственной безопасности и защиты окружающей среды
Уровень 3	Средствами и методами безопасности и риск-ориентированного мышления, при котором вопросы безопасности решаются в пределах полномочий должностных лиц

**В результате освоения дисциплины обучающийся должен**

<b>3.1</b>	<b>Знать:</b>
основные методы и системы обеспечения техносферной безопасности, устройства, системы и методы защиты человека и окружающей среды от опасностей	
<b>3.2</b>	<b>Уметь:</b>
выполнять профессиональные функции при работе в коллективе	
<b>3.3</b>	<b>Владеть:</b>
культурой безопасности и рискориентированным мышлением, при котором вопросы безопасности и сохранения окружающей среды рассматриваются в качестве важнейших приоритетов в жизни и деятельности	