

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины
Ноксология
основной профессиональной образовательной программы по направлению
подготовки/специальности
20.03.01 - Техносферная безопасность

1. Цель изучения дисциплины

Формирование у обучающихся культуры безопасности (ноксологической культуры) и риск-ориентированного мышления.

2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

(код дисциплины в учебном плане)

Ноксология - Блок 1, базовая часть

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины(модуля):

ОК-7

4. Требования к результатам освоения дисциплины

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

знать: законы развития природы, общества и мышления и оперировать этими знаниями в профессиональной деятельности.

уметь: определять возможные опасности в производственной и бытовой сфере.

владеть: культурой безопасности и риск-ориентированным мышлением.

5. Общая трудоемкость дисциплины

Составляет 108 часов, 3 зачётных единицы,

из них аудиторные занятия 36/16 часов,

самостоятельная работа 72/92 часа.

6. Вид промежуточной аттестации: экзамен – 2/1 семестр.

7. Рабочую программу разработал

Е.В. Булгакова, доцент, к.б.н

А.Н. Махнева, ассистент

Заведующий кафедрой Техносферная безопасность _____



Скипин Л.Н.