

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины Производственный экологический контроль

основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность

1. Цели изучения дисциплины

Целью изучения дисциплины «Производственный экологический контроль» является получение теоретических знаний в области экологического менеджмента и экологического контроля, а также формирование у обучающихся знаний и навыков в области управления, регулирования, контроля и предупреждения угрозы и вреда от хозяйственной или иной деятельности, способной оказывать негативное воздействие на окружающую среду.

2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы Ф.2. Производственный экологический контроль – Факультативы.

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины: ПК-18

4. Требования к результатам освоения дисциплины

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

знать: требования безопасного состояния объектов, подлежащих экспертизе

уметь: использовать нормативные требования и инструменты для проведения экспертизы безопасности объектов производственного назначения

владеть: методиками проведения экспертизы безопасности и составления заключения о состоянии объекта

5. Общая трудоемкость дисциплины

Составляет 72 часа, 2 зачётных единицы,
из них аудиторные занятия 36/12 часов,
самостоятельная работа 36/60 часов.

6. Вид промежуточной аттестации: зачет - 4/5 семестр.

7. Рабочую программу разработал

Ю.В. Сивков, доцент, к.б.н., доцент

Заведующий кафедрой  Л.Н. Скипин