

ОХРАНА ТРУДА

АННОТАЦИЯ К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ УЧРЕЖДЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ

Специальность 6-05-0715-03 Автомобили, тракторы, мобильные и технологические комплексы

Профилизация: Компьютерный инжиниринг в подъемно-транспортном машиностроении

Профилизация: Компьютерный инжиниринг в строительном и дорожном машиностроении

Профилизация: Компьютерный инжиниринг в автомобилестроении

	Форма получения высшего образования
	Очная (дневная)
Курс	2
Семестр	4
Лекции, часы	16
Лабораторные занятия, часы	16
Зачёт, семестр	4
Аудиторных часов по учебной дисциплине	32
Самостоятельная работа, часы	76
Всего часов по учебной дисциплине / зачетных единиц	108/3

1. Краткое содержание учебной дисциплины

Целью учебной дисциплины является – приобретение студентами знаний и получение практических навыков по вопросам трудового и уголовного законодательства, производственной санитарии, техники безопасности и пожарной безопасности для дальнейшего использования в своей профессиональной деятельности.

2. Результаты обучения

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен

знать:

- основы законодательства по охране труда;
- обязанности нанимателя по обеспечению охраны труда;
- виды ответственности за несоответствие требований по охране труда;
- основы производственной санитарии, техники безопасности, пожарной и взрывной безопасности;
- мероприятия и средства защиты от воздействия опасных и вредных производственных факторов;
- порядок расследования несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний;

уметь:

- характеризовать машины, оборудование, технологические процессы и материалы с точки зрения опасного или вредного влияния на здоровье и работоспособность человека в процессе труда;
- анализировать оборудование и технологические процессы;
- анализировать действующие опасные и вредные факторы;

иметь навыки:

- навыками работы с ТНПА;
- навыками оценки факторов условий труда;
- навыками проведения инструктажей по охране труда;
- навыками организации обучения работающих безопасным методам труда;

3. Формируемые компетенции

Наименования формируемых компетенций
Применять акты законодательства для обеспечения организационных, технических и санитарно-эпидемиологических требований по созданию здоровых и безопасных условий труда

4. Требования и формы текущей и промежуточной аттестации

В качестве формы контроля успеваемости выступают:

Текущая аттестация: защита реферата – устно, контрольная работа – письменно;

Промежуточная аттестация: зачет – письменный ответ, устная защита.