

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины
Введение в профессиональную деятельность
основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

1. Цели изучения дисциплины

Формирование у студентов понимания сущности их будущей профессиональной деятельности, а также подготовка будущих бакалавров к дальнейшему обучению по профилю подготовки.

2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

В соответствии с учебным планом по направлению 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, дисциплина "Введение в профессиональную деятельность" относится к вариативной части Б1.В.11.

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

ПК-14; ПК-16

4. Требования к результатам освоения дисциплины

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Знать: базовое технологическое и диагностическое оборудование и оснастку для проведения работ по ТО и ТР, принципы оснащения рабочих постов и рабочих мест; понятия технического обслуживания и ремонта, их место в системе обеспечения работоспособности ТнТТМО отрасли и эффективности его выполнения.

Уметь: выполнять диагностику и анализ причин неисправностей, отказов и поломок деталей и узлов ТнТТМО; выполнять обслуживание и ремонт технического и технологического оборудования и транспортных коммуникаций.

Владеть: методами поддержания оборудования для технического обслуживания и ремонта в технически исправном состоянии; технологиями организации диагностики, технического обслуживания и ремонта транспортных и технологических машин и оборудования.

5. Общая трудоемкость дисциплины

Составляет 3 зачётные единицы, 108 часов.

6. Вид промежуточной аттестации: зачет – 2 семестр.

7. Рабочую программу разработал Зиганшин Р.А., доц., канд. техн. наук

И.о. зав. кафедрой



Зиганшин Р.А.