

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины

Производственная (технологическая) практика

1. Цели освоения дисциплины:

Получение обучающимися практических профессиональных навыков и умений, в соответствии с компетенциями, предусмотренными для производственно-технологической деятельности по профилю подготовки Технология машиностроения

2. Распределение часов дисциплины

2.1 Общая трудоемкость дисциплины составляет 216 ч., 6 ЗЕТ.

2.2 Наименование разделов:

1 Подготовительный этап

2 Производственно-технологический этап

3 Подготовка отчета по практике

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

ПК-3 - Способен к разработке технологических процессов изготовления деталей машиностроения средней сложности;

ПК-4 - Способен к контролю технологических процессов производства деталей машиностроения средней сложности и управлению ими;

4. Виды контроля: Зачет с оценкой