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