

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины

Технологическая (проектно-технологическая) практика

1. Цели освоения дисциплины:

Приобретение, углубление и закрепление научных знаний, умений и навыков, полученных в процессе теоретической подготовки; приобретение и развитие навыков самостоятельной профессиональной деятельности.

2. Распределение часов дисциплины

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

2.2 Наименование разделов:

1 Подготовительный этап

2 Производственный этап

3 Обработка и анализ полученной информации (материала)

4 Подготовка отчёта по практике

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

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

ПК-4 - Способен осуществлять контроль технологических процессов производства деталей машиностроения высокой сложности и управление ими;

ПК-5 - Способен к разработке и сопровождению технологических процессов изготовления изделий машиностроения высокой сложности с применением ЭХФМО;

4. Виды контроля: Зачет с оценкой