

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины

Управление качеством в машиностроении

1. Цели освоения дисциплины:

Формирование знаний и навыков о категориях управления и нормирования требований к качеству продукции в машиностроении, методах регулирования и контроля, стандартизации и управления качеством, оценке соответствия продукции и систем качества.

2. Распределение часов дисциплины

2.1 Общая трудоемкость дисциплины составляет 180 ч., 5 ЗЕТ.

2.2 Наименование разделов:

1 Основные понятия и категории управления качеством

2 Нормирование требований к качеству продукции в машиностроении

3 Стандартизация и управление качеством

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

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

4. Виды контроля: Экзамен