

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины

Теория решения изобретательских задач

1. Цели освоения дисциплины:

Освоение практических методов решения изобретательских задач.

2. Распределение часов дисциплины

2.1 Общая трудоемкость дисциплины составляет 108 ч., 3 ЗЕТ.

2.2 Наименование разделов:

1 Теория и алгоритмы решения изобретательских задач

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

УК-1 - Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач;

ОПК-5 - Способен принимать обоснованные технические решения, выбирать эффективные и безопасные технические средства и технологии при решении задач профессиональной деятельности;;

4. Виды контроля в семестрах: Зачет 2