

## ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

### 54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы

#### Аннотация рабочей программы

дисциплины « Основы и методология научных исследований »

Общая трудоемкость дисциплины составляет 6 зач. единиц, 216 часов, форма промежуточной аттестации – зачет/диф.зачет.

Программой дисциплины предусмотрены лекционные 27 часов, практические 54 часов, курсовая работа, самостоятельная работа обучающегося составляет 135 часов.

Дисциплина предусматривает изучение следующих основных разделов:

Научное исследование: Цели и задачи научных исследований, их классификация. Этапы научно-исследовательской работы. Методология научных исследований: Методы и методология научных исследований. Методы научного исследования. Научно-исследовательская работа: Выбор тем научно-исследовательской работы. Планирование научно-исследовательской работы. Научная информация. Понятия «информация» и «научная информация». Источники научной информации. Поиск научной информации, накопление, обработка. Патентные исследования. Патент и порядок его получения. Изобретения, полезные модели, промышленные образцы. Особенности и последовательность работы – при проведении патентных исследований. Интеллектуальная собственность и ее защита. Научно-исследовательская работа музеев: Патентные исследования. Научно-исследовательская работа музеев. Научно-исследовательская работа студентов. Структура, оформление и написание научных работ студентов. Особенности подготовки и защиты студенческих работ.