**Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины**

**«Компьютерная презентация результатов исследований»**

Направление подготовки: **27.03.01 Стандартизация и метрология**

Профиль подготовки: Стандартизация и сертификация в текстильной и легкой промышленности

1. **Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины:**

ПК-19 способность принимать участие в моделировании процессов и средств измерений, испытаний и контроля с использованием стандартных пакетов и средств автоматизированного проектирования

ПК-20 способность проводить эксперименты по заданным методикам с обработкой и анализом результатов, составлять описания проводимых исследований и подготавливать данные для составления научных обзоров и публикаций

ПК-21 способность принимать участие в работах по составлению научных отчетов по выполненному заданию и во внедрении результатов исследований и разработок в области метрологии, технического регулирования и управления качеством

1. **Содержание дисциплины**

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Разделы учебной дисциплины |
| 1 | Знакомство с программой. Начальные этапы создания презентаций и последовательность их подготовки |
| 2 | Работа с графикой. Создание таблиц, схем, диаграмм |
| 3 | Создание мультимедийной презентации. |
| 4 | Подготовка слайд-фильма |
| 5 | Профессиональная демонстрация |

1. **Форма контроля – дифференцированный зачет**

 **3. Содержание уч**