

Аннотация
рабочей учебной программы
дисциплины «**Табличные процессоры**»

1. Цель изучения дисциплины:

- обучение студента теоретическим и методическим основам информационных компьютерных технологий;
- привитие навыков и умения по сбору, хранению и обработке информации с помощью данных технологий;
- обучение использования данных технологий для решения функциональных и вычислительных задач.

2. Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетные единицы.

3. Основные разделы дисциплины:

- табличный процессор. Основные понятия.
- функциональные возможности табличных процессоров;
- технология работы в электронной таблице;
- обработка данных с применением встроенных функций.

4. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины: ОК-1, ОК-7, ОПК-2, ПК-10, ПК-18, ПК-22.