

Аннотация к рабочей программе по дисциплине «Технологии обработки информации»

1. Цели освоения дисциплины

Целью изучения учебной дисциплины является овладение студентами знаниями и умениями эффективного использования инновационных технологий обработки информации для решения технических, экономических и управленческих задач.

2. Место дисциплины в структуре ООП

Б1.В.21

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих компетенций по данному направлению:

ПК-2 - Способность проектировать, разрабатывать и адаптировать прикладное программное обеспечение;

ПК-5 - Способность моделировать прикладные (бизнес) процессы и предметную область;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

знать:

уметь:

владеть навыками и (или) опытом деятельности:

4. Общая трудоемкость дисциплины

108(в часах) 3 з.е.

5. Формы контроля

зачет (3 семестр)