

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Алейник Станислав Николаевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 12.11.2018 10:38:55
Уникальный программный ключ:
5258223550ea9fbeb23726a1609b644b33d8980ab0235891f288f913af331ae

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины

Информационные технологии в профессиональной деятельности

направление подготовки 38.03.01 Экономика

направленность (профиль) «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»

квалификация-бакалавр

1. Цель и задачи дисциплины

Цель дисциплины - ознакомление обучающихся с основами современных информационных технологий, тенденциями их развития, в обучении обучающихся принципам построения информационных моделей, проведением анализа полученных результатов, применением современных информационных технологий в профессиональной деятельности.

Задачи:

- усвоение основных понятий информационных технологий;
- ознакомление с архитектурой, технико-эксплуатационными характеристиками и программным обеспечением современных компьютеров;
- обучение основам работы с системным программным обеспечением (операционные системы типа Windows);
- прикладным программным обеспечением: текстовым; табличным процессором и др.;
- формирование умений и навыков эффективного использования современных персональных компьютеров для решения задач, возникающих в процессе обучения, а также задач связанных с дальнейшей профессиональной деятельностью;
- овладение практическими навыками работы в локальных и глобальных вычислительных сетях и приемами защиты информации.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «**Информационные технологии в профессиональной деятельности**» входит в вариативную часть, дисциплины по выбору Б1.В. ДВ.01.01.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

В результате изучения дисциплины студент должен обладать следующими профессиональными компетенциями:

- способностью использовать для решения коммуникативных задач современные технические средства и информационные технологии **ПК-10**.

Освоив курс дисциплины, студент должен:

знать: основные способы и методы решения коммуникативных задач.

уметь: использовать современные технические средства и информационные технологии.

владеть: навыками работы с современными техническими средствами и информационными технологиями.

4. Объём дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы - 108 час

Авторы: Миронов А.Л., доцент, к.техн. наук, Тюкова Л.Н., ст. преподаватель кафедры информатики и информационных технологий