

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
профессионального образования  
«Липецкий государственный педагогический университет»**

**Основная образовательная программа**

Направление подготовки: 39.03.01

Профиль: Социология организаций и управление

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: очная

Срок обучения: 4 года (лет)

Год утверждения: 2016 г.

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**Основы информационных технологий**

**1. Цель дисциплины:** Дисциплина «Основы информационных технологий» имеет целью ознакомить учащихся с основами современных информационных технологий, тенденциями их развития, обучить студентов принципам построения информационных моделей, проведению анализа полученных результатов, применению современных информационных технологий в профессиональной деятельности и, кроме того, она является базовой для всех курсов, использующих автоматизированные методы анализа и расчетов, и так или иначе использующих компьютерную технику.

**2. Место дисциплины в структуре ООП:**

Дисциплина относится к дисциплинам по выбору.

**3. Требования к результатам освоения дисциплины:**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенций:

<b>Коды</b>	<b>Содержание компетенций</b>
ОПК-2	способностью к критическому восприятию, обобщению, анализу профессиональной информации, постановке цели и выбору путей ее достижения

В результате изучения дисциплины студент должен:

**знать:**

- компьютерные технологии обработки информации, основы работы на ПК и в среде глобальных компьютерных сетей;

**уметь:**

- использовать профессионально ориентированные программные средства и прикладные программы общего назначения;

**владеть:**

- навыками защиты информации и обработки информации.

**4. Общая трудоемкость дисциплины** составляет 2 зачетных единицы и 72 часа.

**5. Семестры:**

Семестр	Количество недель	Количество часов в неделю			Количество часов в семестр			Форма отчетности
		всего	ЛК	ПР	ЛК	ПР	СР	
1	18	4	2	2	18	36	36	Зачет

**6. Основные разделы дисциплины:**

1. Общие теоретические основы информатики
2. Компьютерные технологии обработки информации
3. Архитектура аппаратных и программных средств IBM-совместимых персональных компьютеров (PC)
4. Основы работы пользователя в операционной среде персонального компьютера
5. Основы работы в среде локальных и глобальных компьютерных сетей
6. Основы работы с прикладными программами общего назначения
7. Специализированные профессионально ориентированные программные средства

**7. Автор(ы) (ФИО, ученая степень, должность):**

ст. преп. Пикалова О.С.