

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЛИПЕЦКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ЛГПУ)**

АДАптированная образовательная программа

Направление: 38.03.04 Государственное и муниципальное управление

Профиль: Муниципальное управление

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: очная

Срок обучения: 4 года(лет)

Год утверждения: 2014 г.

Аннотация рабочей программы дисциплины

Прикладное программное обеспечение государственного и муниципального управления

1. Цель дисциплины: формирование компетенций, направленных на формирование у студентов теоретических знаний в области автоматизированной обработки информации, освоение методов информатики, развитие навыков, необходимых для использования компьютерной техники в профессиональной деятельности.

2. Место дисциплины в структуре АОП:

Дисциплина относится к части по выбору учебного плана.

3. Требования к результатам освоения дисциплины:

Выпускник программы бакалавриата должен обладать следующими компетенциями:

Коды	Содержание компетенций
СК-4	способностью применять информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности

В результате изучения дисциплины студент должен:

знать: основные приемы и методы применения информационных технологий в профессиональной деятельности; основные понятия управления проектами; содержание этапов управления проектами; сущность и параметры структурного и календарного планирования; существующие программные средства управления проектами.

уметь: использовать современные информационно-коммуникационные технологии; оценивать программное обеспечение и перспективы его использования с учетом решаемых профессиональных задач; составлять структурный и календарный планы работ, находить критический путь, строить графики загрузки ресурсов; использовать специальное программное обеспечение для составления отчетной документации по проекту, его анализ и корректировку.

владеть: навыками работы с программными средствами общего и профессионального назначения; основами автоматизации решения практических задач.

4. Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы (72 часов).

5. Семестры:

Семестр	ЗЕТ	Часов всего	Контактная работа						Контроль		
			Аудиторная работа	Лекции	Практические (большие группы)	Практические (малые группы)	Индивидуальные занятия	Самостоятельная работа	Контрольные работы	Зачеты, экзамены*	Курсовые работы
7	2	72	36		36			36	1	30	

* З – зачет, О – зачет с оценкой, Э - экзамен

6. Основные разделы дисциплины:

1. Структурное и календарное планирование
2. Планирование задач проекта в Open Project
3. Таблицы и представления
4. Ресурсы и назначения
5. Анализ проекта
6. Выравнивание ресурсов
7. Отслеживание проекта. Отчётность по проекту

7. Автор(ы) (ФИО, должность, ученое звание):

Пишикина Г.Н., ст.преподаватель