

Аннотация рабочей программы дисциплины Информационные технологии

Дисциплина относится к базовой части блока дисциплин учебного плана по направлению 38.03.03 «Управление персоналом». Дисциплина реализуется на факультете государственного управления Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова кафедрой математических методов и информационных технологий в управлении.

Дисциплина нацелена на формирование у выпускника: универсальных компетенций: способность осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, способность использовать современные информационно-коммуникационные технологии в академической и профессиональной сферах, и общепрофессиональной компетенции: способность применять специальное программное обеспечение, современные информационные технологии и программно-статистические пакеты для обработки массивов статистических данных.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с информацией и информационными процессами, с аппаратным и программным обеспечением, информационными системами, с Интернет–сервисами и их безопасным использованием.

Акцент делается на актуальной для будущих управленцев работе с текстами, гиперссылками, графикой, формулами, оглавлением, литературой и указателем в текстовых процессорах; базами данных и электронными таблицами с автоматизированными методами количественного анализа и моделирования с целью поддержки принятия управленческих решений, а также эргономичной презентации результатов.

Методика подготовки нацелена на дальнейшее профессиональное изучение студентами специальных программных пакетов и применения информационных технологий в управлении (в том числе, в корпоративных системах).

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: *лекции, практические занятия и самостоятельная работа студента на компьютере, групповая консультация.*

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости (в форме: тестирование, контроль выполнения компьютерных практических заданий и самостоятельных домашних работ, семинарская контрольная работа) и промежуточный контроль в форме **зачёта** (1 семестр) и **итогового экзамена** (2 семестр).

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 4 зачётные единицы, 144 часа. Программой дисциплины предусмотрены лекционные (34 часа), практические (34 часа) занятия и 76 часов самостоятельной работы студента.