## Аннотация к рабочей программе дисциплины «Управление информационными ресурсами»

Направление подготовки: 01.03.04 Прикладная математика

Направленность (профиль): Математическое и программное обеспечение

систем обработки информации и управления

Квалификация выпускника: бакалавр

**Цель освоения дисциплины:** формирование у обучающихся знаний и умений, необходимых для управления информационными ресурсами при решении профессиональных, образовательных и научных задач, отвечающих требованиям развития информационного общества.

Объем дисциплины: 3 з.е., 108 часов

Семестр: 6

Краткое содержание основных разделов дисциплины:

	· · · •	вных разделов дисциплины.
$N_{\underline{0}}$	Основные разделы дисциплины	Краткое содержание разделов дисциплины
1	Основные понятия в	Введение. Основные понятия и определения.
1	области информационных	Информатизация, информация, документированная
	ресурсов	информация (документ), информационные процессы,
	ресурсов	
		информационная система, персональные данные, конфиденциальная информация, собственник
		информационных ресурсов (информационных систем,
		технологий и средств их обеспечения), владелец
		информационных ресурсов (информационных систем,
		технологий и средств их обеспечения), пользователь
		(потребитель) информации, единое информационное
		пространство, полный информационный цикл,
		информационная среда, информационная технология.
		Информация и бизнес. Виды и свойства информации с точки
		зрения потребителя.
2	Информационные	Информационные ресурсы (ИР). Особенности ИР. Формы и
	ресурсы и	виды информационных ресурсов. Основные методы хранения
	информатизация	и способы распространения ИР. Традиционная и
	общества	машиночитаемая формы представления ИР. Хранение
		электронных ИР. Базы данных и информационно-поисковые
		системы (ИПС). Методы доступа к ИР. Информационное
		обслуживание. Доступ к ИР в локальных сетях. Доступ к ИР
		в Internet. Технология поиска информации в сети Интернет с
		использованием языка запросов. Вопросы эффективности
		поиска в Интернет и профессиональных базах.
		Информатизация общества: сущность и цели. Роль
		государства в формировании информационного общества.
3	Основы управления	Состав и основные категории мировых и национальных
	информационными	информационных ресурсов (ИР). Структура, функции,
	ресурсами	области и сектора мирового информационного рынка.
		Организация информационной деятельности и объекты
		мирового информационного рынка. Состав, основные
		категории и особенности мировых и национальных ИР
		России. Основы правового регулирования на
		информационном рынке. Базовые технологии управления
		информационными ресурсами. Управление ИР в
		1 1 1 1

	технологическом, лингвистическом и программно- техническом аспектах. Информационная среда Интернет. Телекоммуникационные проекты. Базовые информационные технологии обеспечения управления ИР.
--	---

Форма промежуточной аттестации: зачет