

АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ «ИНФОРМАТИКА»
НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ 38.03.02 «МЕНЕДЖМЕНТ»,
ПРОФИЛЬ ПОДГОТОВКИ «ГОСУДАРСТВЕННОЕ И МУНИЦИПАЛЬНОЕ
УПРАВЛЕНИЕ», КВАЛИФИКАЦИЯ - БАКАЛАВР

Цель изучения дисциплины освоение студентами теоретических и практических знаний и приобретение умений и навыков в области современных информационных технологий и систем в менеджменте.

Задачи дисциплины:

- изучение структуры и классификации информационных систем;
- видов информационных технологий, применяемых в менеджменте;
- изучение и освоение технической базы, общесистемного и прикладного программного обеспечения экономических информационных систем и технологий;
- освоение методов и средств автоматизации задач управления;
- изучение СУБД и информационно-справочных систем;
- знакомство с корпоративными информационными системами.

В результате изучения данной дисциплины у студентов формируются следующие общекультурную компетенцию

1. Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина является дисциплиной вариативной части общенаучного цикла дисциплин основной образовательной программы (ООП) по направлению подготовки 38.03.02«Менеджмент».

2. Трудоемкость дисциплины: общая трудоемкость дисциплины 3 зачетные единицы 108 ч.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

В результате освоения программы учебной дисциплины «Информатика» по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент» студент должен приобрести следующие знания, умения и навыки, соответствующие компетенциям ООП:

Код и формулировка компетенции		Этапы формирования компетенции	
Способность стандартные	решать задачи	знать	Основы информационной безопасности,, информационной культуры, информационно-коммуникативные технологии

профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникативных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности (ОПК-7)	Уметь	решать стандартные задачи профессиональной деятельности на проводить анализ методов оценивания и выбора современных информационных технологий для автоматизации решения прикладных задач
	владеть	Навыками информационной коммуникации программным обеспечением для работы с деловой информацией и основами Интернет-технологий; навыками работы с информационными технологиями для повышения эффективности управления.

4. Краткое содержание дисциплины

Тема 1. Тенденции развития информационных технологий и систем

Тема 2. Информационный продукт и его особенности

Тема 3 Экономические информационные технологии

Тема 4 Основы управления данными предприятия при помощи экономических информационных систем: технология обработки данных.

Тема 5. Процессный подход к управлению: моделирование, описание и анализ бизнес – процессов в экономической информационной системе

Тема 6. Информационные процессы и ресурсы. Информационный менеджмент

Тема 7. Информационные технологии в управлении предприятием

Тема 8. Управление информационными проектами и их информационная безопасность

Тема 9. Информационная безопасность

Форма контроля: экзамен

Составитель: Павлюк Нина Дмитриевна, преподаватель кафедры «Естественных и социально-гуманитарных наук» «Дальневосточного филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Всероссийская академия внешней торговли Министерства экономического развития Российской Федерации».