

Аннотация дисциплины «Мировые информационные ресурсы»

Дисциплина (Модуль)	Мировые информационные ресурсы				
Содержание	<p>Тема 1. Основные понятия, характеризующие информационные рынки и информационные ресурсы, информационный бизнес, информационная индустрия.</p> <p>Тема 2. Мировая информационная сеть INTERNET, реализация принципов построения открытых систем в развитии глобальных телекоммуникационных технологий, тенденции развития сети.</p> <p>Тема 3. Информационные службы, библиографические системы. Интернет-магазины. Их структура и сущность.</p> <p>Тема 4. Характеристика проблем интегрированной передачи разнородных информационных массивов и перспективных технологий.</p> <p>Тема 5. Электронная почта как вид рекламы коммерческого предприятия.</p> <p>Тема 6. Роль информационных ресурсов в планировании и управлении предприятий.</p> <p>Тема 7. Бизнес-план и требования к информационному обеспечению.</p> <p>Тема 8. Эффективность поиска информации в Интернете и профессиональных базах.</p> <p>Тема 9. Роль информационных ресурсов во внешнеэкономической деятельности предприятий.</p>				
Реализуемые компетенции	ОК-7; ОК-9; ПК-9-11; ПК-23-25				
Результаты освоения дисциплины (модуля)	<p>В результате изучения дисциплины студент должен:</p> <p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - принципы работы с информационными ресурсами Internet; - логику функционирования сети и ее основных информационных сервисов; - методы поиска информации в Internet и оценки полноты выборки при поиске; особенности семантического поиска в сети Internet; - способы оценки и выбор хостинга; Internet - этикет; - основы криптографии и стеганографии; основы использования облачных сервисов и облачного хостинга. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применять основные приемы и стратегии поиска информации в различных информационных средах; - получать типовые виртуальные каталоги Internet на информационных языках поисковых машин Internet; - пользоваться существующими механизмами семантического поиска информации. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками использования различные средства поиска информации в типовых информационных ресурсах Internet; - основными методами обеспечения безопасности информационных ресурсов, основными методами детектирования и блокировки массовых не запрошенных рассылок. 				
Трудоемкость, з.е.	2				
Объем занятий, часов	72	Лекций	Практических (семинарских занятий)	Лабораторных занятий	Самостоятельная работа
	Всего	17		17	38
	В том числе в интерактивной форме	4 ч.		4 ч.	

Формы самостоятельной работы студентов	Самостоятельная подготовка к темам практических занятий, рефераты, доклады.
Формы отчетности (в т.ч. по семестрам)	Зачет в 3 семестре

Декан факультета ИС, ФиА  И.К. Шахбанова

Зав.кафедрой



А.М. Абдулгалимов

