

Теоретические основы создания информационного общества

Аннотация

рабочей программы дисциплины (модуля)

Направление 09.03.03 Прикладная информатика
Профиль " Прикладная информатика в экономике"

Закреплена за кафедрой **Кафедра прикладной информатики и математики**

Квалификация **бакалавр**

Форма обучения **Очно-заочная, заочная**

Общая трудоемкость **2 ЗЕТ**

Часов по учебному плану	72	Виды контроля в семестрах:
в том числе:		зачеты 3
аудиторные занятия	12,3	
самостоятельная работа	55,7	
часов на контроль	4	

**Распределение часов дисциплины по семестрам
(очно-заочная форма)**

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	3 (2.1)		Итого	
Неделя	17 3/6			
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции	4	4	4	4
Практические	8	8	8	8
Контактная работа на аттестацию	0,3	0,3	0,3	0,3
Итого ауд.	12,3	12,3	12,3	12,3
Контактная работа	12,3	12,3	12,3	12,3
Сам. работа	55,7	55,7	55,7	55,7
Часы на контроль	4	4	4	4
Итого	72	72	72	72

**Распределение часов дисциплины по семестрам
(заочная форма)**

Курс	2		Итого	
Вид занятий	уп	рп		
Лекции	4	4	4	4
Практические	6	6	6	6
Контактная работа на аттестацию	0,3	0,3	0,3	0,3
Итого ауд.	10,3	10,3	10,3	10,3
Контактная работа	10,3	10,3	10,3	10,3
Сам. работа	58	58	58	58
Часы на контроль	3,7	3,7	3,7	3,7
Итого	72	72	72	72

**Распределение часов дисциплины по семестрам
(очная форма)**

Семестр	3 (2.1)		Итого	
Неделя	18 3/6			
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции	18	18	18	18
Практические	18	18	18	18
Контактная работа на аттестацию	0,3	0,3	0,3	0,3
Итого ауд.	36,3	36,3	36,3	36,3
Контактная работа	36,3	36,3	36,3	36,3
Сам. работа	35,7	35,7	35,7	35,7
Итого	72	72	72	72

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1.1	является знакомство студентов с основами современных теорий информационного общества; особенностями информационного общества как этапа общественного развития; междисциплинарным анализом социально-экономических трансформаций, связанных с широкомасштабным использованием информационно-коммуникационных технологий в различных сферах деятельности
-----	--

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ОП:	
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Архитектура компьютера
2.1.2	Бухгалтерский финансовый учет
2.1.3	История экономических учений
2.1.4	Мировые информационные ресурсы
2.1.5	История России
2.1.6	Менеджмент организации
2.1.7	Основы российской государственности
2.1.8	Всеобщая история
2.1.9	Гражданское право
2.1.10	Культурология
2.1.11	Право
2.1.12	Философия
2.2	Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Web-дизайн
2.2.2	Администрирование и программирование в "1С: Предприятие"
2.2.3	ознакомительная практика
2.2.4	Построение пользовательских интерфейсов
2.2.5	Предметно-ориентированные экономические информационные системы
2.2.6	Учебная практика
2.2.7	Корпоративные информационные системы
2.2.8	Защита интеллектуальной собственности
2.2.9	Интеллектуальные информационные системы
2.2.10	Правовые основы прикладной информатики
2.2.11	Проектирование информационных систем
2.2.12	Производственная практика
2.2.13	Реинжиниринг бизнес-процессов
2.2.14	Технологическая (проектно-технологическая) практика
2.2.15	Бухгалтерская финансовая отчетность
2.2.16	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы
2.2.17	ОДОУ
2.2.18	Преддипломная практика
2.2.19	Проектный практикум

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

УК-2.1: Использует необходимые для осуществления профессиональной деятельности правовые нормы и методологические основы принятия управленческого решения

Знать:

Уровень 1 | правовые нормы и методологические основы принятия управленческого решения

Уметь:

Уровень 1 | принимать управленческие решения

Владеть:

Уровень 1 | навыками осуществления профессиональной деятельности с учетом правовых норм

УК-5.1: Понимает основные категории философии, законы исторического развития, основы межкультурной коммуникации	
Знать:	
Уровень 1	основные понятия философии, исторического развития и межкультурной коммуникации
Уметь:	
Уровень 1	осуществлять межкультурную коммуникации
Владеть:	
Уровень 1	навыками межкультурной коммуникации с учетом основных категорий философии и законов исторического развития

ПК-3.1: Демонстрирует знание методов выявления и анализа требований к информационной системе для автоматизации финансово – экономических и управленческих процессов с учетом действующих правовых норм и стандартов профессиональной деятельности	
Знать:	
Уровень 1	методы выявления и анализа требований к информационной системе для автоматизации финансово – экономических и управленческих процессов с учетом действующих правовых норм и стандартов профессиональной деятельности
Уметь:	
Уровень 1	демонстрировать знание методов выявления и анализа требований к информационной системе для автоматизации финансово – экономических и управленческих процессов с учетом действующих правовых норм и стандартов профессиональной деятельности
Владеть:	
Уровень 1	навыками необходимыми для демонстрации знания методов выявления и анализа требований к информационной системе для автоматизации финансово – экономических и управленческих процессов с учетом действующих правовых норм и стандартов профессиональной деятельности

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	• основные положения современных теорий информационного общества;
3.1.2	• предпосылки и факторы формирования информационного общества; основные закономерности развития информационного общества; характерные черты информационного общества, его связь с предшествующими типами обществ;
3.1.3	• особенности процессов информатизации различных сфер деятельности;
3.1.4	• возможности информационно-коммуникационных технологий для личностного развития и профессиональной деятельности.
3.2	Уметь:
3.2.1	понимать и правильно использовать терминологию современных теорий информационного общества; самостоятельно оценивать и анализировать различные точки зрения на особенности информационного общества и пути его развития; исследовать закономерности становления и развития информационного общества в конкретной прикладной области.
3.3	Владеть:
3.3.1	практического применения теоретических материалов дисциплины