

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«СЕВЕРО-ВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.К.
АММОСОВА»
(СВФУ)

Нормоконтроль проведен
«08» мая 2015 г.

Специалист УМО



Исурин О.Г.

Утверждаю:
Директор



Павлов С.С.

М.П.

АННОТАЦИИ К РАБОЧИМ ПРОГРАММАМ ДИСЦИПЛИН

по направлению подготовки

38.03.01 - Экономика

Профиль – Экономика труда

Квалификация (степень) - бакалавр

Форма обучения - очная

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе дисциплины

Б2.Б.20 (Б2.В.ОД.1) Информатика и программирование

Трудоемкость 4 з.е.

1.1. Цель освоения и краткое содержание дисциплины

Цель освоения: формирование профессиональной компетентности экономистов в области решения аналитических и исследовательских задач экономики с использованием современных технических средств и информационных технологий.

Краткое содержание дисциплины: Основные разделы информатики и программирования: информация, архитектура ПК, программное обеспечение, базы данных, моделирование, программирование, защита информации в локальных и глобальных сетях.

1.2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Планируемые результаты освоения программы (содержание и коды компетенций)	Планируемые результаты обучения по дисциплине
способен понимать сущность и значение информации в развитии современного информационного общества, сознавать опасности и угрозы, возникающие в этом процессе, соблюдать основные требования информационной безопасности, в том числе защиты государственной тайны (ОК-12); владеет основными методами, способами и средствами получения, хранения, переработки информации, имеет навыки работы с компьютером как средством управления информацией, способен работать с информацией в глобальных компьютерных сетях (ОК-13); способен использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии (ПК-10); способен использовать для решения коммуникативных	Знать сущность и значение информации в развитии современного информационного общества, опасности и угрозы, возникающие в этом процессе, соблюдать основные требования информационной безопасности, в том числе защиты государственной тайны. Уметь использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии (ПК-10); использовать для решения коммуникативных задач современные технические средства и информационные технологии. Владеть (методиками) получения, хранения, переработки информации. Владеть практическими навыками работы с компьютером как средством управления информацией, работать с информацией в глобальных компьютерных сетях.

задач современные технические средства и информационные технологии (ПК-12).	
---	--

1.3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Индекс	Наименование дисциплины (модуля), практики	Семестр изучения	Индексы и наименования учебных дисциплин (модулей), практик	
			на которые опирается содержание данной дисциплины (модуля)	для которых содержание данной дисциплины (модуля) выступает опорой
Б2.В.ОД.2	Информатика и программирование	1		Б1.В.ДВ.7.1 Информационные технологии кадрового учета Б1.В.ДВ.7.2 Информационные технологии в социально-трудовой сфере Б1.В.ДВ.8.1 Информационные технологии в экономике Б1.В.ДВ.8.2 Информационные системы в экономике Б1.Б.13 Эконометрика

1.4. Язык преподавания: русский.