

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Волхонов Михаил Владимирович

Должность: Врио ректора

Дата подписания: 11.10.2017 15:49:56

Уникальный программный ключ:

b2dc75470204bc2bfec58d577a1b983ee223ea27559d45aa6c272df0610c6c81

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И ОБРАЗОВАНИЯ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

Согласовано: Председатель методической комиссии <u>экономического факультета</u> (Наименование факультета)  /Королева Е.В./ (подпись и расшифровка подписи) « 28 » августа 2017 г.		Утверждаю: Декан <u>экономического факультета</u> (Наименование факультета)  / Кузнецов С.Г./ (подпись и расшифровка подписи) « 28 » августа 2017 г.
---	---	---

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ УЧЕТА И ОТЧЕТНОСТИ

Направление подготовки	<u>38.03.01 «Экономика»</u>
Профиль подготовки	<u>«Финансы и кредит»</u>
Квалификация выпускника	<u>бакалавр</u>
Форма обучения	<u>заочная</u>
Срок освоения ОПОП	<u>5 лет</u>

1. Цели освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины (модуля) **Автоматизированные системы учета и отчетности** является формирование теоретических знаний по ведению учета в организации и получение практических навыков осуществления учетного процесса и составления отчетности по итогам финансово-хозяйственной деятельности с помощью программы «1С:Бухгалтерия»

1.1. Область профессиональной деятельности включает:

- экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;
- финансовые, кредитные и страховые учреждения;
- органы государственной и муниципальной власти;
- академические и ведомственные научно-исследовательские организации;
- учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

1.2 Объектами профессиональной деятельности являются поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

1.3 Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники, освоившие программу бакалавриата: аналитическая, научно-исследовательская (основной), расчетно-экономическая; расчетно-финансовая (дополнительные).

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

2.1. Учебная дисциплина (модуль) Автоматизированные системы учета и отчетности относится к вариативной части блока Б1 Дисциплины (модули) дисциплины по выбору

2.2. Для изучения данной учебной дисциплины (модуля) необходимы следующие знания, умения и навыки, формируемые **предшествующими дисциплинами**:

- Информационные технологии и базы данных в сфере финансов и кредита

Знания: современные технические средства и информационные технологии, которые используются для решения аналитических и исследовательских задач

Умения: осуществлять сбор и анализ исходных данных необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей с применением информационных технологий

Навыки: современными техническими средствами и информационными технологиями для решения аналитических, исследовательских и коммуникационными задач

Бухгалтерский учет и анализ

Знания: теоретические положения по организации и ведению бухгалтерского учета

Умения: отражать учетную информацию в системе бухгалтерских счетов согласно требованиям и принципам ПБУ

Навыки: классификации фактов хозяйственной жизни в соответствии с рекомендуемой методикой и типовой корреспонденцией счетов

2.3. Перечень последующих учебных дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной учебной дисциплиной:

Преддипломная практика

Государственная итоговая аттестация

3. Конечный результат обучения

В результате освоения учебной дисциплины выпускник должен обладать следующими компетенциями.

3.1. Общекультурными компетенциями (ОК):

не предусмотрено

3.2. Общепрофессиональными компетенциями (ОПК):

- способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач (ОПК-2);

3.3 Профессиональными компетенциями (ПК):

- способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов (ПК-1);

- способностью анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д. и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений (ПК-5);

- способностью использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии (ПК-8).

В результате освоения дисциплины студент должен:

Знать:

– основные методы, способы и средства получения, хранения, переработки информации;

– современные технические средства и информационные технологии, которые используются для решения аналитических и исследовательских задач.

– основные принципы, приемы и методы работы с программой «1С: Бухгалтерия»;

– основные принципы настройки программы «1С: Бухгалтерия»;

– основные положения и требования ведения автоматизированного бухгалтерского учета на основе «1С: Бухгалтерия » в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Уметь:

– работать с информацией в глобальных компьютерных сетях;

– осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения поставленных экономических задач;

– использовать для решения аналитических задач современные технические средства и информационные технологии;

– создавать новую информационную базу и производить её первоначальное заполнение в программе «1С: Бухгалтерия»;

– вести автоматизированный учет первичной документации в программе «1С: Бухгалтерия»;

– формировать в программе «1С: Бухгалтерия» бухгалтерские операции и проводки;

– формировать в программе «1С: Бухгалтерия» регламентированные и стандартные отчеты;

– производить выгрузку информационной базы и восстановление данных в программе «1С: Бухгалтерия»;

– задавать права доступа при работе с данными в программе «1С: Бухгалтерия».

Владеть:

– навыки работы с компьютером как средством управления информацией

– современными техническими средствами и информационными технологиями для решения аналитических и исследовательских задач;

– основными навыками работы с конфигурацией «1С: Бухгалтерия» для автоматизированного ведения бухгалтерского учета на предприятии.

4. Структура и содержание дисциплины (модуля) Автоматизированные системы учета и отчетности

Краткое содержание дисциплины: Основы автоматизации учетного процесса. Общие принципы ведения учета в 1С:Бухгалтерия 8. Общие принципы учета операций Подведение итогов, формирование бухгалтерской отчетности и составление баланса.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 часа.

Вид промежуточной аттестации: зачет.