

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования

«Тамбовский государственный технический университет»

УТВЕРЖДАЮ

Ректор ФГБОУ ВО «ТГТУ»

Краснянский М.Н.

« 31 »



2017 г.

ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
Информационные бухгалтерские системы

(наименование программы)

Тамбов- 2017

1. Цель реализации программы

Углубить знания профессиональных бухгалтеров в области информационных бухгалтерских технологий и выработать практические навыки самостоятельной работы с новыми разработками в области автоматизации бухгалтерского учёта.

В процессе обучения формируется следующая компетенция:

- способность использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии

Программа направлена на формирование готовности у слушателя к использованию в своей профессиональной деятельности современных информационных и коммуникационных технологий (профессиональный стандарт бухгалтера, утвержденный Министерством труда №309 от 22 декабря 2014г.)

Программа ориентирована на слушателей, имеющих высшее или среднее профессиональное образование по экономическим направлениям подготовки.

2. Планируемые результаты обучения

Формируемая компетенция:

- способность использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии

Структурные составляющие:

— знает основные методы решения финансовых задач с помощью специального программного обеспечения и умеет их применять на практике;

— умеет графически иллюстрировать результат выполнения финансовых операций оценивает различные специализированные ПО для выполнения финансовых операций и выбирает оптимальное;

— владеет разными способами представления финансовых операций;

— применяет на практике информационные технологии для осуществления финансовых операций, методы разработки автоматизированной информационной системы финансового анализа и финансового планирования;

— способен передавать результат проведенных исследований в виде конкретных рекомендаций в терминах предметной области знания, формировать требования к разработке проекта автоматизированной информационной системы бухгалтерского учета, финансового анализа и бизнес-планирования.

3. Учебный план

Учебный план

программы повышения квалификации «Информационные бухгалтерские системы»

Категория слушателей – высшее или среднее профессиональное образование по экономическим направлениям подготовки.

Срок обучения – 40 час.

Форма обучения – очно-заочная (без отрыва от производства)

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего, час.
1	Тема 1. Характеристика информационных технологий бухгалтерского учёта.	4
2	Тема 2. Обзор существующих бухгалтерских информационных систем	6
3	Тема 3. Функциональная структура бухгалтерской информационной системы.	4
4	Тема 4. Обеспечивающие компоненты БИС....	4

5	Тема 5. Принципы автоматизации обработки учётной информации по счетам и разделам бухгалтерского учёта.	4
6	Тема 6. Особенности автоматизации учётных работ на малых предприятиях.	4
7	Тема 7. Корпоративные системы управления, включающие бухгалтерские подсистемы	4
8	Тема 8. Комплексные и специализированные, сетевые и локальные бухгалтерские информационные системы ...	4
9	Тема 9. Способы организации защиты систем управления и баз данных в условиях применения информационных технологий в области бухгалтерского учёта	4
	ИТОГО	38
Итоговая аттестация		Зачет- 2 часа

Учебно-тематический план

программы повышения квалификации «Информационные бухгалтерские системы»

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего, час.
1	Тема 1. Характеристика информационных технологий бухгалтерского учёта.	4
2	Тема 2. Обзор существующих бухгалтерских информационных систем	6
3	Тема 3. Функциональная структура бухгалтерской информационной системы.	4
4	Тема 4. Обеспечивающие компоненты БИС....	4
5	Тема 5. Принципы автоматизации обработки учётной информации по счетам и разделам бухгалтерского учёта.	4
6	Тема 6. Особенности автоматизации учётных работ на малых предприятиях.	4
7	Тема 7. Корпоративные системы управления, включающие бухгалтерские подсистемы	4
8	Тема 8. Комплексные и специализированные, сетевые и локальные бухгалтерские информационные системы ...	4
9	Тема 9. Способы организации защиты систем управления и баз данных в условиях применения информационных технологий в области бухгалтерского учёта	4
	ИТОГО	38
Итоговая аттестация		Зачет- 2 часа