

АННОТАЦИЯ
рабочей программы учебной дисциплины
«ЛАБОРАТОРНЫЙ ПРАКТИКУМ ПО БУХГАЛТЕРСКОМУ УЧЕТУ»
по направлению подготовки 38.03.01 Экономика,
профиль подготовки: бухгалтерский учет, анализ и аудит

1. Цели освоения дисциплины

Современный бухгалтер – профессионал должен обладать знаниями не только в области счетоводства и счетоведения, но и владеть современными методами обработки данных на компьютере. При значительных объемах учетной информации обеспечить полноту, достоверность, своевременность и объективность информации можно лишь используя преимущества новых информационных технологий.

Целью преподавания данного курса является систематизация профессиональных практических навыков у будущих специалистов в области бухгалтерского учета, анализа финансовой информации, раскрывает технологию компьютерной обработки учетной информации, знакомит со средствами получения результатной информации.

В ходе преподавания дисциплины ставятся следующие задачи:

- систематизация знаний по бухгалтерскому учету;
- получение практических навыков по ведению документооборота в бухгалтерском учете и отчетности;
- получение практических навыков по отражению хозяйственных операций в автоматизированной форме учета;

2. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы высшего образования

Дисциплина «Лабораторный практикум по бухгалтерскому учету» представляет собой дисциплину по выбору вариативной части блока 1 «Дисциплины (модули)» направления подготовки 38.03.01 Экономика, профиль подготовки: бухгалтерский учет, анализ и аудит (квалификация выпускника «бакалавр»).

Для успешного освоения материала необходимо:

- владение работой на персональном компьютере в объеме подготовленного пользователя, в ходе обучения по курсу «Информатика»;
- знание базовых основ бухгалтерского учета в рамках курса «Теория бухгалтерского учета», «Бухгалтерский финансовый учет», «Бухгалтерский управленческий учет», «Бухгалтерская финансовая отчетность», «Аудит»;
- знание принципов построения и функционирования информационных систем в рамках курса «Информационные системы в профессиональной деятельности».

3. Компетенции выпускника, формируемые в результате освоения дисциплины

В процессе освоения данной дисциплины выпускник формирует и демонстрирует следующие компетенции при освоении основной образовательной программы высшего образования, реализующей ФГОС ВО:

Профессиональные компетенции:

аналитическая, научно-исследовательская деятельность:

- 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 выпускник должен демонстрировать следующие конечные результаты обучения:

Выпускник должен знать:

- методические, нормативные, законодательные и другие организационные основы ведения учета в организациях;

- порядок заполнения первичные документов бухгалтерского учета;
- порядок отражения хозяйственных операций в бухгалтерском учете;
- порядок составления и расчетов бухгалтерской отчетности;
- порядок организации системы аналитических счетов;
- о сущности механизма формирования записей на счетах;

Выпускник должен уметь:

- документально оформлять хозяйственные операции различного типа;
- разрабатывать учетную политику предприятия;
- составлять корреспонденции счетов и все необходимые бухгалтерские расчеты и процедуры по хозяйственным операциям в автоматизированной форме бухгалтерского учета с помощью программы «1С: Бухгалтерия»;
- решать на примерах конкретных хозяйственных ситуаций вопросы оценки, учетной регистрации, накопления и формирования учетной информации финансового характера с целью последующего использования в финансовых отчетах;
- подготавливать бухгалтерский баланс и другую финансовую отчетность, комментировать ее основные показатели

Выпускник должен владеть:

- практическими навыками пользователя-бухгалтера в рамках автоматизированного рабочего места различного функционального назначения
- последовательностью ввода начальных остатков по счетам;
- методами учета производственных затрат.

4. Трудоемкость дисциплины. Общая трудоемкость дисциплины составляет 6 зачетных единиц, 216 часов.

5. Контроль успеваемости: Аттестация студентов проводится в форме экзамена.

И.о. начальника учебно-методического управления



О.В.Бушуева