

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.03 Бухгалтерский учет

Автор-составитель к.э.н., кафедра Политико-правовых дисциплин и социальных коммуникаций Егорова Л.И.,
Направление подготовки: 09.03.03 «Прикладная информатика»
Направленность: «Прикладная информатика в экономике»
Квалификация выпускника: бакалавр
Форма обучения: очно-заочная

Цели и задачи дисциплины (модуля).

Цель дисциплины – овладение методикой и навыками ведения бухгалтерского учета путем получения системы знаний на основе имеющихся отечественных разработок, действующих нормативных документов, адаптации зарубежного опыта к условиям российской экономики.

Для достижения вышеизложенной цели в процессе преподавания необходимо решить **следующие задачи**:

- - ознакомить студентов с основными терминами и понятиями дисциплины, с требованиями нормативных документов по бухгалтерскому учету и бухгалтерской отчетности;
- - ознакомить с основными принципами формирования информации учетных регистров и показателей финансовой отчетности субъектов;
- - научить студентов использовать на практике полученные знания.

План курса

№ п/п	Наименование тем (разделов)	Содержание тем (разделов)
Тема 1	Основы организации бухгалтерского учета экономических субъектов	Сущность, цели и задачи бухгалтерского учета. Пользователи бухгалтерской информации и специфика их интересов. Финансовый и управленческий учет: общие черты и различия. Принципы бухгалтерского учета. Нормативное регулирование бухгалтерского учета в России. МСФО: состав и назначение.
Тема 2	Предмет и объекты бухгалтерского наблюдения	Предмет и объекты бухгалтерского учета. Классификация имущества организации по составу и источникам формирования. Сущность и виды доходов и расходов организации. Понятие финансового результата хозяйственной деятельности организации. Виды прибыли. Разновидности фактов хозяйственной жизни организации.

№ п/п	Наименование тем (разделов)	Содержание тем (разделов)
Тема 3	Метод бухгалтерского учета	Состав метода учета. Принцип балансового обобщения. Счета и двойная запись. Правила оценки объектов учета согласно РСБУ и МСФО. Формирование первоначальной (фактической) стоимости активов. Порядок и способы амортизации основных средств и нематериальных активов. Переоценка внеоборотных активов. Формирование оценочных резервов. Модели и методы калькулирования себестоимости продукции (работ, услуг). Инвентаризация. Документирование фактов хозяйственной
Тема 4	Учет активов, капитала и обязательств	Сущность долгосрочных инвестиций, их роль в операционной деятельности. Классификация внеоборотных активов организации и источников их формирования. Организация синтетического и аналитического учета основных средств и нематериальных активов. Состав и структура материально-производственных запасов. Оценка в учете и отчетности организации. Документальное оформление операций с материально-производственными запасами. Учет товаров в торговых организациях. Синтетический и аналитический учет материалов. Учет готовой продукции по фактической и нормативной себестоимости. Понятие себестоимости и ее виды. Классификация затрат в финансовом и управленческом учете. Организация учета затрат на производство продукции (выполнение работ, оказание услуг). Учет прямых и косвенных затрат в себестоимости продукции (работ, услуг). Формирование фактической себестоимости. Учет собственного капитала (уставного, добавочного, резервного, нераспределенной прибыли). Расчеты по займам и кредитам. Учет текущих обязательств
Тема 5	Формирование результатов	Учет доходов и расходов и формирование финансового результата деятельности организации. Формирование оценочных резервов. Учет расчетов по налогу на прибыль. Механизм отложенных налогов.

№ п/п	Наименование тем (разделов)	Содержание тем (разделов)
Тема 6	Бухгалтерская (финансовая) отчетность организации	Понятие и виды бухгалтерской отчетности. Состав показателей отчетных форм: отчета о финансовом положении и отчета о совокупной прибыли. Требования, предъявляемые к финансовой отчетности российских организаций. Порядок представления отчетности пользователям. Взаимосвязь показателей отчетных форм. Структура отчета о движении денежных средств. Прямой и косвенный способ формирования показателей отчета о движении денежных средств.

Формы текущего контроля промежуточной аттестации

По окончании изучения дисциплины «Бухгалтерский учет» студент должен:

- **знать** требования нормативных документов по бухгалтерскому учету и бухгалтерской отчетности Российской Федерации, основы организации и ведения бухгалтерского учета, порядок формирования учетной информации по отдельным объектам бухгалтерского наблюдения,
- **Уметь** отражать в учетных регистрах информацию об имуществе, обязательствах, капитале и хозяйственных операциях экономических субъектов, анализировать полноту и достоверность учетной информации. формировать показатели финансовой отчетности, характеризующие финансовое положение и результаты деятельности хозяйствующих субъектов различных видов деятельности, приобрести практические навыки ведения бухгалтерского учета и составления форм бухгалтерской финансовой отчетности.
- **Иметь навыки** сбора, оформления бухгалтерских документов и формирования требований пользователей информационной системы; владеть приемами внедрения программ по бухгалтерскому учёту в информационные системы; владения приемами и технологиями ведения бухгалтерского учета.

Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю) «Бухгалтерский учет»

Код компетенции	Содержание компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)
ПК -17	способность принимать участие в управлении проектами создания информационных систем	на уровне знаний: особенности процесса внедрения информационных систем; назначение, состав и особенности работы системного программного обеспечения,

	на стадиях жизненного цикла	необходимого для развертывания проекта.
		на уровне умений: адаптировать типовые программные решения в бухгалтерском учете к нуждам и специфическим требованиям конечного пользователя; осуществлять анализ функционирования и модернизацию информационной системы согласно требованиям конечного пользователя.
		на уровне навыков: владеть приемами внедрения программ по бухгалтерскому учёту в информационные системы.
ПК-21	способностью проводить оценку экономических затрат и рисков при создании информационных систем	на уровне знаний: знать стандарты бухгалтерского учета и способы расчёта экономических затрат и рисков
		на уровне умений: анализировать и интерпретировать информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности
		на уровне навыков: владение приемами и технологиями ведения бухгалтерского учета

Объем дисциплины (модуля) «Бухгалтерский учет»

Вид учебной работы		Количество часов								
		Всего по уч. плану	Семестр							
			1	2	3	4	5	6	7	8
аудиторные занятия (всего):		32					32			
в том числе	лекционные занятия	16					16			
	практические занятия	16					16			
самостоятельная работа:		112					112			
общая трудоемкость дисциплины:	часы:	144					144			
	зачетные единицы:	4					4			
Формы итогового контроля		зачет с оценкой								

Информационные технологии, программное обеспечение, материально-техническая база, оценочные средства, необходимые для освоения дисциплины адаптированы для

обучающихся инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

Основная литература

1. Алисенов А.А. Бухгалтерский финансовый учет. – М.:Юрайт, 2016
2. Егорова Л.И., Шадрина Г.В. Бухгалтерский учет и анализ. –М.: Юрайт, 2016
3. Кондраков Н.П., Кондраков И.Н. Бухгалтерский учет в схемах и таблицах.- М.: Проспект, 2016
4. Ярушкина, Е. А. Актуальные проблемы бухгалтерского учета : краткий курс лекций для студентов, обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика» (профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит») / Е. А. Ярушкина. — Краснодар, Саратов : Южный институт менеджмента, Ай Пи Эр Медиа, 2017. — 51 с. — ISBN 978-5-93926-291-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/62608.html>

Дополнительная литература.

1. Богаченко В.М. Бухгалтерский учет. – М.: Феникс, 2015
2. Керимов В.Э. Бухгалтерский управленческий учет. – М.: Дашков и Ко, 2016