

Документ подписан простыми электронными подписями

Информация о владельце:

ФИО: Ващенко Андрей Александрович

Должность: Ректор

Дата подписания: 23.05.2022 08:37:54

Уникальный программный ключ:

51187754f94e37d00c9236cc9eaf21a22f0a3b731acd32879ec947ce3c66589d

Автономная некоммерческая организация высшего образования
«Волгоградский институт бизнеса»

Утверждаю

Проректор по учебной работе и

управлению качеством

Л.В. Шамрай-Курбатова

«12» мая 2022г.

Рабочая программа факультативной дисциплины

Автоматизация бухгалтерского учета

(Наименование дисциплины)

09.03.03 Прикладная информатика, направленность (профиль) «Менеджмент в области информационных технологий»

(Направление подготовки / Профиль)

Бакалавр

(Квалификация)

Кафедра разработчик

Экономики и управления

Год набора

2021, 2022

Вид учебной деятельности	Трудоёмкость (объём) дисциплины					
	Очная форма	Очно-заочная форма		Заочная форма		
		д	в	св	з	сз
Зачетные единицы	6			6	6	6
Общее количество часов	216			216	216	216
Аудиторные часы контактной работы обучающегося с преподавателями:	54			16	10	10
– Лекционные (Л)	32			6	4	4
– Практические (ПЗ)	32			10	6	6
– Лабораторные (ЛЗ)						
– Семинарские (СЗ)						
Самостоятельная работа обучающихся (СРО)	116			191	197	197
К (Р-Г) Р (П) (+;-)						
Тестирование (+;-)						
ДКР (+;-)						
Зачет (+;-)						
Зачет с оценкой (+;- (Кол-во часов))						
Экзамен (+;- (Кол-во часов))	+ (36)			+ (9)	+ (9)	+ (9)

Волгоград 2022

Содержание

Раздел 1. Организационно-методический раздел	3
Раздел 2. Тематический план.....	5
Раздел 3. Содержание дисциплины.....	8
Раздел 4. Организация самостоятельной работы обучающихся.....	13
Раздел 5. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся	15
Раздел 6. Перечень учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины	20
Раздел 7. Материально-техническая база и информационные технологии.....	21
Раздел 8. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины	23

Раздел 1. Организационно-методический раздел

1.1. Цели освоения дисциплины

Дисциплина «Автоматизация бухгалтерского учета» входит в часть дисциплин, формируемых участниками образовательных отношений, по направлению «09.03.03 Прикладная информатика», направленность (профиль) «Менеджмент в области информационных технологий».

Целью дисциплины является формирование **компетенций** (в соответствии с ФГОС ВО и требованиями к результатам освоения основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОПОП ВО)):

Универсальные:

УК-9.1 Способен использовать основы экономических знаний в профессиональной сфере деятельности, ориентируясь в отечественных и международных источниках информации
Общепрофессиональных:

ОПК-1.1 – Способен применить методы математического анализа и моделирования, теоретического и экспериментального исследования для изучения предметной области при автоматизации бизнес-процессов

ОПК-2.1 – Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении задач автоматизации предметной области

Перечисленные компетенции формируются в процессе достижения **индикаторов компетенций**:

Обобщенная трудовая функция/ трудовая функция	Код и наименование дескриптора компетенций	Код и наименование индикатора достижения компетенций (из ПС)
ПС 06.012 Менеджер продуктов в области информационных технологий С Управление серий ИТ-продуктов и группой их менеджеров С/05.6 Командообразование и развитие персонала С/02.6 Разработка, согласование и контроль реализации бизнес-планов, ценовой политики и стратегии развития серии ИТ-продуктов	УК-9.1 Способен использовать основы экономических знаний в профессиональной сфере деятельности, ориентируясь в отечественных и международных источниках информации	<i>Знает</i> ИД-1 УК- 9.1 Современный отечественный и зарубежный опыт в профессиональной деятельности С/05.6 <i>Умеет</i> ИД-3 УК- 9.1 Проводить оценку ценности технологий, ИТ-продуктов и организаций как потенциальных активов для приобретения с целью развития серии ИТ-продуктов С/09.6 <i>Имеет навыки и (или) опыт:</i> ИД-5 УК- 9.1 Построение расчетов и прогнозов расходов и доходов серии ИТ-продуктов С/02.6
ПС 06.012 Менеджер продуктов в области информационных технологий С Управление серий ИТ-продуктов и группой их менеджеров С/01.6 Заказ технологических исследований для серии ИТ-продуктов и анализ их результатов С/05.6 Командообразование и развитие персонала	ОПК-1.1 – Способен применить методы математического анализа и моделирования, теоретического и экспериментального исследования для изучения предметной области при автоматизации бизнес-процессов	<i>Знает:</i> ИД-1 ОПК- 1.1 Источники информации, необходимой для профессиональной деятельности С/05.6 <i>Умеет:</i> ИД-3 ОПК- 1.1 Проводить оценку ценности технологий, ИТ-продуктов и организаций как потенциальных активов для приобретения с целью развития

С/09.6 Разработка предложений по приобретению и продаже технологических, продуктовых и прочих интеллектуальных активов и организаций		серии ИТ-продуктов С/09.6 <i>Имеет навыки и (или) опыт:</i> ИД-5 ОПК- 1.1 Координирование технологических исследований С/01.6
ПС 06.012 Менеджер продуктов в области информационных технологий С Управление серией ИТ-продуктов и группой их менеджеров С/01.6 Заказ технологических исследований для серии ИТ-продуктов и анализ их результатов С/09.6 Разработка предложений по приобретению и продаже технологических, продуктовых и прочих интеллектуальных активов и организаций	ОПК-2.1 – Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении задач автоматизации предметной области	<i>Знает:</i> ИД-1 ОПК- 2.1 Основы информационных технологий С/01.6 <i>Умеет:</i> ИД-3 ОПК- 2.1 Проводить оценку ценности технологий, ИТ-продуктов и организаций как потенциальных активов для приобретения с целью развития серии ИТ-продуктов С/09.6 <i>Имеет навыки и (или) опыт:</i> ИД-5 ОПК- 2.1 Исследование существующих на рынке технологий, ИТ-продуктов и организаций как потенциальных активов для приобретения с целью развития серии ИТ-продуктов С/09.6

**1.2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО
направления подготовки 09.03.03 Прикладная информатика, направленность (профиль)
«Менеджмент в области информационных технологий»**

№	Предшествующие дисциплины (дисциплины, изучаемые параллельно)	Последующие дисциплины
1	2	3
1	Информатика	Проектирование информационных систем
2	Проектный практикум	Информационная безопасность
3	Правовые основы прикладной информатики	Управление информационными системами
4	Информационные системы и технологии	
5	Информационные технологии в менеджменте	

Последовательность формирования компетенций в указанных дисциплинах может быть изменена в зависимости от формы и срока обучения, а также преподавания с использованием дистанционных технологий обучения.

1.3. Нормативная документация

Рабочая программа учебной дисциплины составлена на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки **09.03.03 Прикладная информатика;**
- Учебного плана направления подготовки **09.03.03 Прикладная информатика, направленность (профиль) «Менеджмент в области информационных технологий» 2021, 2022 годов набора;**
- Образца рабочей программы учебной дисциплины (приказ № 113-О от 01.09.2021 г.).

Раздел 2. Тематический план

Очная форма обучения (полный срок)

№	Тема дисциплины	Трудоемкость				СРО	Код индикатора и дескриптора достижения компетенций
		Всего	Аудиторные занятия				
			Л	ПЗ (ЛЗ, СЗ)			
1	2	3	4	5	6	7	
1	Информационные системы бухгалтерского учета на предприятии: виды, анализ, сравнительная характеристика	12	4		8	ИД-1 УК- 9. 1 ИД-1 ОПК- 1.1 ИД-3 ОПК- 2.1	
2	Бухгалтерский учет в приложении к программе "1С:Предприятие 8.3". Бухгалтерия 2.0 и 3.0	16	4		12	ИД-3 УК- 9. 1 ИД-3 ОПК- 1.1 ИД-5 ОПК- 2.1	
3	Общие сведения о программе. Планы счетов. Способы регистрации хозяйственных операций. Подготовка информационной базы	24	4	8	12	ИД-3 УК- 9. 1 ИД-5 ОПК- 1.1 ИД-3 ОПК- 2.1	
4	Учет денежных средств и расчетов. Учет расчетов с персоналом по оплате труда	24	4	8	12	ИД-5 УК- 9. 1 ИД-3 ОПК- 1.1 ИД-5 ОПК- 2.1	
5	Учет основных средств, нематериальных активов, материалов, товаров	22	4	6	12	ИД-3 УК- 9. 1 ИД-5 ОПК- 1.1 ИД-3 ОПК- 2.1	
6	Учет: затрат на производство, готовой продукции и ее продажи, расходов на продажу в организациях торговли	22	4	6	12	ИД-3 УК- 9. 1 ИД-3 ОПК- 1.1 ИД-5 ОПК- 2.1	
7	Определение финансовых результатов. Учет расчетов по налогу на прибыль. Ведение счетов-фактур, книг покупок и продаж	18	4	2	12	ИД-3 УК- 9. 1 ИД-1 ОПК- 1.1 ИД-3 ОПК- 2.1	
8	Получение результатной информации	14		2	12	ИД-5 УК- 9. 1 ИД-3 ОПК- 1.1 ИД-5 ОПК- 2.1	
9	МСФО в России: возможности, проблемы, пути решения	14	2		12	ИД-3 УК- 9. 1 ИД-5 ОПК- 1.1 ИД-3 ОПК- 2.1	
10	Проблемы автоматизации бухгалтерского учета в российской практике	14	2		12	ИД-5 УК- 9. 1 ИД-3 ОПК- 1.1 ИД-5 ОПК- 2.1	
Вид итогового контроля (Экзамен)		36					
Итого		216	32	32	116		

Заочная форма обучения (полный срок)

№	Тема дисциплины	Трудоемкость				СРО	Код индикатора и дескриптора достижения
		Всего	Аудиторные занятия				
			Л	ПЗ (ЛЗ, СЗ)			

1	2	3	4	5	6	компетенций
1	Информационные системы бухгалтерского учета на предприятии: виды, анализ, сравнительная характеристика	22	2		20	ИД-1 УК- 9. 1 ИД-1 ОПК- 1.1 ИД-3 ОПК- 2.1
2	Бухгалтерский учет в приложении к программе "1С:Предприятие 8.3". Бухгалтерия 2.0 и 3.0	22	2		20	ИД-3 УК- 9. 1 ИД-3 ОПК- 1.1 ИД-5 ОПК- 2.1
3	Общие сведения о программе. Планы счетов. Способы регистрации хозяйственных операций. Подготовка информационной базы	24	2	2	20	ИД-3 УК- 9. 1 ИД-5 ОПК- 1.1 ИД-3 ОПК- 2.1
4	Учет денежных средств и расчетов. Учет расчетов с персоналом по оплате труда	24		4	20	ИД-5 УК- 9. 1 ИД-3 ОПК- 1.1 ИД-5 ОПК- 2.1
5	Учет основных средств, нематериальных активов, материалов, товаров	22		2	20	ИД-3 УК- 9. 1 ИД-5 ОПК- 1.1 ИД-3 ОПК- 2.1
6	Учет: затрат на производство, готовой продукции и ее продажи, расходов на продажу в организациях торговли	21		2	19	ИД-3 УК- 9. 1 ИД-3 ОПК- 1.1 ИД-5 ОПК- 2.1
7	Определение финансовых результатов. Учет расчетов по налогу на прибыль. Ведение счетов-фактур, книг покупок и продаж	18			18	ИД-3 УК- 9. 1 ИД-1 ОПК- 1.1 ИД-3 ОПК- 2.1
8	Получение результатной информации	18			18	ИД-5 УК- 9. 1 ИД-3 ОПК- 1.1 ИД-5 ОПК- 2.1
9	МСФО в России: возможности, проблемы, пути решения	18			18	ИД-3 УК- 9. 1 ИД-5 ОПК- 1.1 ИД-3 ОПК- 2.1
10	Проблемы автоматизации бухгалтерского учета в российской практике	18			18	ИД-5 УК- 9. 1 ИД-3 ОПК- 1.1 ИД-5 ОПК- 2.1
Вид итогового контроля (Экзамен)		9				
Итого		216	6	10	191	

Заочная форма обучения (ускоренное обучение на базе СПО, на базе ВО)

№	Тема дисциплины	Трудоемкость				СРО	Код индикатора и дескриптора достижения компетенций
		Всего	Аудиторные занятия				
			Л	ПЗ (ЛЗ, СЗ)			
1	2	3	4	5	6	7	
1	Информационные системы бухгалтерского учета на предприятии: виды, анализ, сравнительная характеристика	22	2		20	ИД-1 УК- 9. 1 ИД-1 ОПК- 1.1 ИД-3 ОПК- 2.1	
2	Бухгалтерский учет в приложении к программе "1С:Предприятие 8.3".	22	2		20	ИД-3 УК- 9. 1 ИД-3 ОПК- 1.1	

	Бухгалтерия 2.0 и 3.0					ИД-5 ОПК- 2.1
3	Общие сведения о программе. Планы счетов. Способы регистрации хозяйственных операций. Подготовка информационной базы	22		2	20	ИД-3 УК- 9. 1 ИД-5 ОПК- 1.1 ИД-3 ОПК- 2.1
4	Учет денежных средств и расчетов. Учет расчетов с персоналом по оплате труда	22		2	20	ИД-5 УК- 9. 1 ИД-3 ОПК- 1.1 ИД-5 ОПК- 2.1
5	Учет основных средств, нематериальных активов, материалов, товаров	22		2	20	ИД-3 УК- 9. 1 ИД-5 ОПК- 1.1 ИД-3 ОПК- 2.1
6	Учет: затрат на производство, готовой продукции и ее продажи, расходов на продажу в организациях торговли	20			20	ИД-3 УК- 9. 1 ИД-3 ОПК- 1.1 ИД-5 ОПК- 2.1
7	Определение финансовых результатов. Учет расчетов по налогу на прибыль. Ведение счетов-фактур, книг покупок и продаж	20			20	ИД-3 УК- 9. 1 ИД-1 ОПК- 1.1 ИД-3 ОПК- 2.1
8	Получение результатной информации	20			20	ИД-5 УК- 9. 1 ИД-3 ОПК- 1.1 ИД-5 ОПК- 2.1
9	МСФО в России: возможности, проблемы, пути решения	19			19	ИД-3 УК- 9. 1 ИД-5 ОПК- 1.1 ИД-3 ОПК- 2.1
10	Проблемы автоматизации бухгалтерского учета в российской практике	18			18	ИД-5 УК- 9. 1 ИД-3 ОПК- 1.1 ИД-5 ОПК- 2.1
Вид итогового контроля (Экзамен)		9				
Итого		216		4	6	197

Раздел 3. Содержание дисциплины

3.1. Содержание дисциплины

Тема 1. Информационные системы бухгалтерского учета на предприятии: виды, анализ, сравнительная характеристика

Внедрение, адаптация и настройка информационных систем, основные положения. Основные этапы эксплуатации и сопровождения информационных систем и сервисов. Основные методы и способы инсталляции и настройки параметров программного обеспечения информационных систем. Ведение базы данных и поддержка информационного обеспечения решения прикладных задач. Требования к современным системам автоматизации бухгалтерского учета. Рынок САБУ: обзор, возможности, перспективы развития.

Тема 2. Бухгалтерский учет в приложении к программе "1С:Предприятие 8.3". Бухгалтерия 2.0 и 3.0

Основные правила ведения бухгалтерского учета. Активные счета. Пассивные счета. Активно-пассивные счета. План счетов. Регистры бухгалтерского учета. Синтетический и аналитический учет (Многоуровневый учет, Многомерный учет, Пооперационная аналитика), Организация аналитического учета в "1С:Предприятие 8.3", Регистраторы, Система отчетности. Бухгалтерия 2.0 и 3.0.

Тема 3. Общие сведения о программе. Планы счетов. Способы регистрации хозяйственных операций. Подготовка информационной базы

Создание информационной базы. Режим запуска программы. Основные понятия конфигурации. План счетов бухгалтерского учета. План счетов налогового учета. Пооперационный аналитический учет. Формирование проводок вручную. Использование типовых операций. Формирование проводок документами. Ввод сведений об организации и пользователях базы. Ввод начальных остатков по счетам.

Тема 4. Учет денежных средств и расчетов. Учет расчетов с персоналом по оплате труда

Учет операций на счетах в банках. Учет кассовых операций. Учет расчетов с подотчетными лицами. Кадровый учет. Начисление и выплата заработной платы. Отчисления на социальные нужды. Отражение результатов расчета в учете.

Тема 5. Учет основных средств, нематериальных активов, материалов, товаров

Учет вложений в основные средства. Принятие основных средств к учету. Амортизация основных средств. Перемещение основных средств. Изменение первоначальной стоимости. Выбытие основных средств. Инвентаризация основных средств. Классификация и оценка нематериальных активов (НМА). Учет вложений в НМА. принятие НМА к учету. Амортизация НМА. Списание НМА. Учет поступления материалов. Учет операций отпуска материалов со склада. Инвентаризация материалов. Документооборот движения товаров. Учет поступления и продаж товаров. инвентаризация товаров.

Тема 6. Учет: затрат на производство, готовой продукции и ее продажи, расходов на продажу в организациях торговли

Классификация производственных затрат. Система счетов для учета затрат на производство. Аналитический учет затрат, технология учета затрат на производство. Оценка готовый продукции. Учет готовый продукции на складах, учет продаж готовый продукции. Учет и распределение расходов на продажу. Инвентаризация готовый продукции, технология учета готовый продукции и ее продажи. Учетная номенклатура издержек. Включение расходов в издержки обращения. Списание издержек обращения.

Тема 7. Определение финансовых результатов. Учет расчетов по налогу на прибыль. Ведение счетов-фактур, книг покупок и продаж

Документ «Закрытие месяца». Формирование финансовых результатов. Реформация баланса. Место ПБУ 18/02 в системе бухгалтерского учета, учет разниц, налоговых обязательств и активов.

Оформление счетов-фактур. Ведение книги продаж. Ведение книги покупок.

Тема 8. Получение результатной информации

Классификация отчетов. Стандартные средства обращения данных. Регистры налогового учета (регистры учета хозяйственных операций, регистры промежуточного расчета, регистры учета состояния единицы налогового учета, регистры формирования отчетных данных). Составление регламентированной отчетности. Формы регламентированной отчетности для сдачи в налоговую инспекцию и социальные фонды. Регламентные операции и формирование финансовых результатов в конце отчетного периода. Составление бухгалтерского баланса и квартальной отчетности.

Тема 9. МСФО в России: возможности, проблемы, пути решения

Отличия бухгалтерской отчетности по российским правилам от финансовой отчетности по МСФО.

Тема 10. Проблемы автоматизации бухгалтерского учета в российской практике

Проблемы, связанные с достоверностью данных автоматизированных информационных систем. Юридические проблемы автоматизации бухгалтерского учета.

3.2. Содержание практического блока дисциплины

Очная форма обучения (полный срок)

№	Тема практического (семинарского, лабораторного) занятия
1	2
Тема 3. Общие сведения о программе. Планы счетов. Способы регистрации хозяйственных операций. Подготовка информационной базы	
ПЗ 1	Принципы ведения бухгалтерского учета в среде 1С:Предприятие 8.x
ПЗ 2	Ввод начальных сведений о б организации. Сквозная задача – создание акционерного общества
ПЗ 3	Сквозная задача – фиксация внесения вкладов учредителями. Ввод начальных остатков
ПЗ 4	Работа со справочниками
Тема 4. Учет денежных средств и расчетов. Учет расчетов с персоналом по оплате труда	
ПЗ 5	Касса. Работа с подотчетными лицами
ПЗ 6	Банк. Банковские выписки
ПЗ 7	Типовые операции. Расчеты с покупателями по авансам полученным
ПЗ 8	Опт: продажа и покупка. Оформление розничной продажи
Тема 5. Учет основных средств, нематериальных активов, материалов, товаров	
ПЗ 9	Сквозная задача – учет материалов
ПЗ 10	Работа с основными средствами
ПЗ 11	Сквозная задача – учет основных средств и нематериальных активов
Тема 6. Учет: затрат на производство, готовой продукции и ее продажи, расходов на продажу в организациях торговли	
ПЗ 12	Расходование материалов в производство
ПЗ 13	Сквозная задача – учет выпуска готовой продукции
ПЗ 14	Сквозная задача – учет реализации готовой продукции
Тема 7. Определение финансовых результатов. Учет расчетов по налогу на прибыль. Ведение счетов-фактур, книг покупок и продаж	
ПЗ 15	Сквозная задача – учет финансового результата предприятия. Сквозная задача – учет налога на прибыль
Тема 8. Получение результатной информации	
ПЗ 16	Администрирование в 1С. Монитор бухгалтера. Анализ бухгалтерского учета в 1С

Заочная форма обучения (полный срок)

№	Тема практического (семинарского, лабораторного) занятия
1	2
Тема 3. Общие сведения о программе. Планы счетов. Способы регистрации хозяйственных операций. Подготовка информационной базы	
ПЗ 1	Принципы ведения бухгалтерского учета в среде 1С:Предприятие 8.3(Бухгалтерия предприятия)
Тема 4. Учет денежных средств и расчетов. Учет расчетов с персоналом по оплате труда	
ПЗ 2	Касса. Работа с подотчетными лицами
ПЗ 3	Банк. Банковские выписки
Тема 5. Учет основных средств, нематериальных активов, материалов, товаров	
ПЗ 4	Сквозная задача – учет материалов
Тема 6. Учет: затрат на производство, готовой продукции и ее продажи, расходов на продажу в организациях торговли	
ПЗ 5	Расходование материалов в производство

Заочная форма обучения (ускоренное обучение на базе СПО, на базе ВО)

№	Тема практического (семинарского, лабораторного) занятия
1	2
Тема 3. Общие сведения о программе. Планы счетов. Способы регистрации хозяйственных операций. Подготовка информационной базы	
ПЗ 1	Принципы ведения бухгалтерского учета в среде 1С:Предприятие 8.3(Бухгалтерия предприятия)
Тема 4. Учет денежных средств и расчетов. Учет расчетов с персоналом по оплате труда	
ПЗ 2	Касса. Работа с подотчетными лицами
Тема 5. Учет основных средств, нематериальных активов, материалов, товаров	
ПЗ 4	Сквозная задача – учет материалов

3.3. Образовательные технологии

Очная форма обучения (полный срок)

№	Тема занятия	Вид учебного занятия	Форма / Методы интерактивного обучения	% учебного времени
1	2	3	4	5
1	Информационные системы бухгалтерского учета на предприятии: виды, анализ, сравнительная характеристика	Л	Метод проектов «Кроссворд - проверь свои знания»	40
2	Бухгалтерский учет в приложении к программе "1С:Предприятие 8.3". Бухгалтерия 2.0 и 3.0	Л	Метод проектов «Кроссворд - проверь свои знания»	40
3	Общие сведения о программе. Планы счетов. Способы регистрации хозяйственных операций. Подготовка информационной базы	Л	Метод проектов «Кроссворд - проверь свои знания»	40
4	Тема 3. Общие сведения о программе. Планы счетов. Способы регистрации хозяйственных операций. Подготовка	ПЗ	Метод проектов «Моё предприятие»	50

	информационной базы Принципы ведения бухгалтерского учета в среде 1С:Предприятие 8.3(Бухгалтерия предприятия)			
5	Учет денежных средств и расчетов. Учет расчетов с персоналом по оплате труда	Л	Метод проектов «Кроссворд - проверь свои знания»	40
6	Тема 4. Учет денежных средств и расчетов. Учет расчетов с персоналом по оплате труда Сквозная задача – учет заработной платы. Учет заработной платы на предприятии ОАО «Гротт».	ПЗ	Метод проектов «Предприятие»	40
7	Учет основных средств, нематериальных активов, материалов, товаров	Л	Метод проектов «Кроссворд - проверь свои знания»	40
8	Учет: затрат на производство, готовой продукции и ее продажи, расходов на продажу в организациях торговли	Л	Метод проектов «Кроссворд - проверь свои знания»	40
9	Определение финансовых результатов. Учет расчетов по налогу на прибыль. Ведение счетов-фактур, книг покупок и продаж	Л	Метод проектов «Кроссворд - проверь свои знания»	40
10	Тема 7. Определение финансовых результатов. Учет расчетов по налогу на прибыль. Ведение счетов-фактур, книг покупок и продаж Сквозная задача – учет финансового результата предприятия. Сквозная задача – учет налога на прибыль	ПЗ	Метод проектов «Моё предприятие»	50
11	МСФО в России: возможности, проблемы, пути решения	Л	Метод проектов «Кроссворд - проверь свои знания»	40
12	Проблемы автоматизации бухгалтерского учета в российской практике	Л	Метод проектов «Кроссворд - проверь свои знания»	40
13	Администрирование в 1С. Монитор бухгалтера. Анализ бухгалтерского учета в 1С	ПЗ	Метод проектов «Моё предприятие»	50
Итого				25%

Заочная форма обучения (полный срок)

№	Тема занятия	Вид учебного занятия	Форма / Методы интерактивного обучения	% учебного времени
1	2	3	4	5
1	Информационные системы бухгалтерского учета на предприятии: виды, анализ, сравнительная характеристика	Л	Метод проектов «Кроссворд - проверь свои знания»	40
2	Бухгалтерский учет в приложении к программе "1С:Предприятие 8.3". Бухгалтерия 2.0 и 3.0	Л	Метод проектов «Кроссворд - проверь свои знания»	40

3	<i>Тема 3. Общие сведения о программе. Планы счетов. Способы регистрации хозяйственных операций. Подготовка информационной базы</i> Принципы ведения бухгалтерского учета в среде 1С:Предприятие 8.3(Бухгалтерия предприятия)	ПЗ	Метод проектов «Моё предприятие»	50
4	МСФО в России: возможности, проблемы, пути решения	Л	Метод проектов «Кроссворд - проверь свои знания»	40
Итого				25%

Заочная форма обучения (ускоренное обучение на базе СПО, на базе ВО)

№	Тема занятия	Вид учебного занятия	Форма / Методы интерактивного обучения	% учебного времени
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
1	Информационные системы бухгалтерского учета на предприятии: виды, анализ, сравнительная характеристика	Л	Метод проектов «Кроссворд - проверь свои знания»	40
2	Бухгалтерский учет в приложении к программе "1С:Предприятие 8.3". Бухгалтерия 2.0 и 3.0	Л	Метод проектов «Кроссворд - проверь свои знания»	40
3	<i>Тема 3. Общие сведения о программе. Планы счетов. Способы регистрации хозяйственных операций. Подготовка информационной базы</i> Принципы ведения бухгалтерского учета в среде 1С:Предприятие 8.3(Бухгалтерия предприятия)	ПЗ	Метод проектов «Моё предприятие»	50
Итого				25%

Раздел 4. Организация самостоятельной работы обучающихся

4.1. Организация самостоятельной работы обучающихся

№	Тема дисциплины	№ вопросов	№ рекомендуемой литературы
1	2	3	4
1	Информационные системы бухгалтерского учета на предприятии: виды, анализ, сравнительная характеристика	1–2	1, 2, 3, 5
2	Бухгалтерский учет в приложении к программе "1С:Предприятие 8.3". Бухгалтерия 2.0 и 3.0	3	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7
3	Общие сведения о программе. Планы счетов. Способы регистрации хозяйственных операций. Подготовка информационной базы	4	1, 2, 3, 4, 5, 6
4	Учет денежных средств и расчетов. Учет расчетов с персоналом по оплате труда	5-9	1, 2, 3, 4, 5
5	Учет основных средств, нематериальных активов, материалов, товаров	10	1, 2, 3, 4, 5
6	Учет: затрат на производство, готовой продукции и ее продажи, расходов на продажу в организациях торговли	11-13	1, 2, 3, 4, 5
7	Определение финансовых результатов. Учет расчетов по налогу на прибыль. Ведение счетов-фактур, книг покупок и продаж	14	1, 2, 3, 4, 5, 8
8	Получение результатной информации	15	1, 2, 3, 4, 5
9	МСФО в России: возможности, проблемы, пути решения	16-17	1, 2, 3, 4, 5
10	Проблемы автоматизации бухгалтерского учета в российской практике	18-19	1, 2, 3, 4, 5

Перечень вопросов, выносимых на самостоятельную работу обучающихся

1. Внедрение, адаптация и настройка информационных систем, основные положения.
2. Основные этапы эксплуатации и сопровождения информационных систем и сервисов.
3. Основные методы и способы инсталляции и настройки параметров программного обеспечения информационных систем.
4. Ведение базы данных и поддержка информационного обеспечения решения прикладных задач.
5. Понятие и назначение автоматизации бухгалтерского учета на предприятии.
6. Виды автоматизированных систем бухгалтерского учета.
7. Основные принципы работы с конфигурацией 1С: Бухгалтерия предприятия.
8. Основные элементы программы «1С: Бухгалтерия предприятия». Справочная система программы.
9. Основные элементы программы «1С: Бухгалтерия предприятия». Документы.
10. Основные элементы программы «1С: Бухгалтерия предприятия». Справочники.
11. Основные элементы программы «1С: Бухгалтерия предприятия». Журналы.
12. Основные элементы программы «1С: Бухгалтерия предприятия». Отчеты.
13. Основные элементы программы «1С: Бухгалтерия предприятия». Константы.
14. Основные элементы программы «1С: Бухгалтерия предприятия». Банковские операции.
15. Основные элементы программы «1С: Бухгалтерия предприятия». Учет кассовых операций.
16. Основные элементы программы «1С: Бухгалтерия предприятия». Поступление и реализация услуг.
17. Основные элементы программы «1С: Бухгалтерия предприятия». Расходы на рекламу.
18. Основные элементы программы «1С: Бухгалтерия предприятия». НДС в типовой конфигурации.
19. Основные элементы программы «1С: Бухгалтерия предприятия». Документ «Закрытие

месяца».

20. Сложности применения МСФО (IFRS).

21. МСФО (IFRS): развитие международных принципов бухгалтерского учета.

22. Настройка параметров системы в «1С: Бухгалтерия предприятия».

23. Отличие 1С: Бухгалтерия 3 от 1С: Бухгалтерия 2.0.

4.2. Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы обучающихся

Самостоятельная работа обучающихся обеспечивается следующими учебно-методическими материалами:

1. Указаниями в рабочей программе по дисциплине (п.4.1.)
2. Лекционные материалы в составе учебно-методического комплекса по дисциплине
3. Заданиями и методическими рекомендациями по организации самостоятельной работы обучающихся в составе учебно-методического комплекса по дисциплине.
4. Глоссарием по дисциплине в составе учебно-методического комплекса по дисциплине.

Раздел 5. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся

Фонд оценочных средств по дисциплине представляет собой совокупность контролирующих материалов предназначенных для измерения уровня достижения обучающимися установленных результатов образования. ФОС по дисциплине используется при проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся. В полном объеме ФОС размещен в учебно-методическом комплексе по дисциплине.

5.1. Паспорт фонда оценочных средств

Очная форма обучения (полный срок)

№	Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Оценочные средства			
		Л	ПЗ (ЛЗ, СЗ)	СРО	Код индикатора и дескриптора достижения компетенций
1	2	3	4	5	6
1	Информационные системы бухгалтерского учета на предприятии: виды, анализ, сравнительная характеристика	МП		ПРВ	ИД-1 УК- 9. 1 ИД-1 ОПК- 1.1 ИД-3 ОПК- 2.1
2	Бухгалтерский учет в приложении к программе "1С:Предприятие 8.3". Бухгалтерия 2.0 и 3.0	МП		ПРВ	ИД-3 УК- 9. 1 ИД-3 ОПК- 1.1 ИД-5 ОПК- 2.1
3	Общие сведения о программе. Планы счетов. Способы регистрации хозяйственных операций. Подготовка информационной базы	МП	МП	ПРВ	ИД-3 УК- 9. 1 ИД-5 ОПК- 1.1 ИД-3 ОПК- 2.1
4	Учет денежных средств и расчетов. Учет расчетов с персоналом по оплате труда	МП	МП	ПРВ	ИД-5 УК- 9. 1 ИД-3 ОПК- 1.1 ИД-5 ОПК- 2.1
5	Учет основных средств, нематериальных активов, материалов, товаров	МП	33	ПРВ	ИД-3 УК- 9. 1 ИД-5 ОПК- 1.1 ИД-3 ОПК- 2.1
6	Учет: затрат на производство, готовой продукции и ее продажи, расходов на продажу в организациях торговли	МП	33	ПРВ	ИД-3 УК- 9. 1 ИД-3 ОПК- 1.1 ИД-5 ОПК- 2.1
7	Определение финансовых результатов. Учет расчетов по налогу на прибыль. Ведение счетов-фактур, книг покупок и продаж	МП	МП	ПРВ	ИД-3 УК- 9. 1 ИД-1 ОПК- 1.1 ИД-3 ОПК- 2.1
8	Получение результатной информации		МП	ПРВ	ИД-5 УК- 9. 1 ИД-3 ОПК- 1.1 ИД-5 ОПК- 2.1
9	МСФО в России: возможности, проблемы, пути решения	МП		ПРВ	ИД-3 УК- 9. 1 ИД-5 ОПК- 1.1 ИД-3 ОПК- 2.1
10	Проблемы автоматизации бухгалтерского учета в российской практике	МП		ПРВ	ИД-5 УК- 9. 1 ИД-3 ОПК- 1.1 ИД-5 ОПК- 2.1

Заочная форма обучения (полный срок)

№	Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Оценочные средства			
		Л	ПЗ (ЛЗ, СЗ)	СРО	Код индикатора и дескриптора достижения компетенций
1	2	3	4	5	6
1	Информационные системы бухгалтерского учета на предприятии: виды, анализ, сравнительная характеристика	МП		ПРВ	ИД-1 УК- 9. 1 ИД-1 ОПК- 1.1 ИД-3 ОПК- 2.1
2	Бухгалтерский учет в приложении к программе "1С:Предприятие 8.3". Бухгалтерия 2.0 и 3.0	МП		ПРВ	ИД-3 УК- 9. 1 ИД-3 ОПК- 1.1 ИД-5 ОПК- 2.1
3	Общие сведения о программе. Планы счетов. Способы регистрации хозяйственных операций. Подготовка информационной базы	МП	МП	ПРВ	ИД-3 УК- 9. 1 ИД-5 ОПК- 1.1 ИД-3 ОПК- 2.1
4	Учет денежных средств и расчетов. Учет расчетов с персоналом по оплате труда		33	ПРВ	ИД-5 УК- 9. 1 ИД-3 ОПК- 1.1 ИД-5 ОПК- 2.1
5	Учет основных средств, нематериальных активов, материалов, товаров		33	ПРВ	ИД-3 УК- 9. 1 ИД-5 ОПК- 1.1 ИД-3 ОПК- 2.1
6	Учет: затрат на производство, готовой продукции и ее продажи, расходов на продажу в организациях торговли			ПРВ	ИД-3 УК- 9. 1 ИД-3 ОПК- 1.1 ИД-5 ОПК- 2.1
7	Определение финансовых результатов. Учет расчетов по налогу на прибыль. Ведение счетов-фактур, книг покупок и продаж			ПРВ	ИД-3 УК- 9. 1 ИД-1 ОПК- 1.1 ИД-3 ОПК- 2.1
8	Получение результатной информации			ПРВ	ИД-5 УК- 9. 1 ИД-3 ОПК- 1.1 ИД-5 ОПК- 2.1
9	МСФО в России: возможности, проблемы, пути решения			ПРВ	ИД-3 УК- 9. 1 ИД-5 ОПК- 1.1 ИД-3 ОПК- 2.1
10	Проблемы автоматизации бухгалтерского учета в российской практике			ПРВ	ИД-5 УК- 9. 1 ИД-3 ОПК- 1.1 ИД-5 ОПК- 2.1

Заочная форма обучения (ускоренное обучение на базе СПО, на базе ВО)

№	Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Оценочные средства			
		Л	ПЗ (ЛЗ, СЗ)	СРО	Код индикатора и дескриптора достижения компетенций
1	2	3	4	5	6
1	Информационные системы бухгалтерского учета на предприятии: виды, анализ, сравнительная характеристика	МП		ПРВ	ИД-1 УК- 9. 1 ИД-1 ОПК- 1.1 ИД-3 ОПК- 2.1
2	Бухгалтерский учет в приложении к	МП		ПРВ	ИД-3 УК- 9. 1

	программе "1С:Предприятие 8.3". Бухгалтерия 2.0 и 3.0				ИД-3 ОПК- 1.1 ИД-5 ОПК- 2.1
3	Общие сведения о программе. Планы счетов. Способы регистрации хозяйственных операций. Подготовка информационной базы		МП	ПРВ	ИД-3 УК- 9. 1 ИД-5 ОПК- 1.1 ИД-3 ОПК- 2.1
4	Учет денежных средств и расчетов. Учет расчетов с персоналом по оплате труда		33	ПРВ	ИД-5 УК- 9. 1 ИД-3 ОПК- 1.1 ИД-5 ОПК- 2.1
5	Учет основных средств, нематериальных активов, материалов, товаров		33	ПРВ	ИД-3 УК- 9. 1 ИД-5 ОПК- 1.1 ИД-3 ОПК- 2.1
6	Учет: затрат на производство, готовой продукции и ее продажи, расходов на продажу в организациях торговли			ПРВ	ИД-3 УК- 9. 1 ИД-3 ОПК- 1.1 ИД-5 ОПК- 2.1
7	Определение финансовых результатов. Учет расчетов по налогу на прибыль. Ведение счетов-фактур, книг покупок и продаж			ПРВ	ИД-3 УК- 9. 1 ИД-1 ОПК- 1.1 ИД-3 ОПК- 2.1
8	Получение результатной информации			ПРВ	ИД-5 УК- 9. 1 ИД-3 ОПК- 1.1 ИД-5 ОПК- 2.1
9	МСФО в России: возможности, проблемы, пути решения			ПРВ	ИД-3 УК- 9. 1 ИД-5 ОПК- 1.1 ИД-3 ОПК- 2.1
10	Проблемы автоматизации бухгалтерского учета в российской практике			ПРВ	ИД-5 УК- 9. 1 ИД-3 ОПК- 1.1 ИД-5 ОПК- 2.1

Условные обозначения оценочных средств (Столбцы 3, 4, 5):

33 – Защита выполненных заданий (творческих, расчетных и т.д.), представление презентаций;

Т – Тестирование по безмашинной технологии;

АСТ – Тестирование компьютерное;

УО – Устный (фронтальный, индивидуальный, комбинированный) опрос;

КР – Контрольная работа (аудиторные или домашние, индивидуальные, парные или групповые контрольные, самостоятельные работы, диктанты и т.д.);

К – Коллоквиум;

ПРВ – Проверка рефератов, отчетов, рецензий, аннотаций, конспектов, графического материала, эссе, переводов, решений заданий, выполненных заданий в электронном виде и т.д.;

ДИ – Деловая игра;

РИ – Ролевая игра;

КМ – Кейс-метод;

КС – Круглый стол;

КСМ – Компьютерная симуляция;

МШ – Метод мозгового штурма;

ЛС – Лекция-ситуация;

ЛК – Лекция-конференция;

ЛВ – Лекция-визуализация;

ПЛ – Проблемная лекция;

Д – Дискуссия, полемика, диспут, дебаты;

П – Портфолио;

ПВУ – Просмотр видеуроков;

МП – Метод проектов.

5.2. Тематика письменных работ обучающихся

Обучающиеся очной формы обучения выполняют научно-исследовательские работы. Примерная тематика:

1. Учет основных средств, нематериальных активов, материалов, товаров в «1С:Бухгалтерия 3».
2. Учет: затрат на производство, готовой продукции и ее продажи, расходов на продажу в организациях торговли в «1С:Бухгалтерия 3».
3. Определение финансовых результатов. Учет расчетов по налогу на прибыль. Ведение счетов-фактур, книг покупок и продаж в «1С:Бухгалтерия 3».
4. Получение результатной информации в «1С:Бухгалтерия 3».
5. Основные объекты конфигурации в «1С:Бухгалтерия 3».
6. Интерфейс пользователя в «1С:Бухгалтерия 3».
7. Отчеты в «1С:Бухгалтерия 3».
8. Регистры сведений. Регистры накопления в «1С:Бухгалтерия 3».
9. Бухгалтерский учет в «1С:Бухгалтерия 3».
10. Сложные периодические расчеты в «1С:Бухгалтерия 3».

5.3. Перечень вопросов к итоговому контролю знаний по дисциплине

Вопросы к экзамену:

1. Бухгалтерский учет в приложении к программе "1С:Предприятие 8.x": Основные правила ведения бухгалтерского учета.
2. Бухгалтерский учет в приложении к программе "1С:Предприятие 8.x": Активные счета. Пассивные счета. Активно-пассивные счета.
3. Бухгалтерский учет в приложении к программе "1С:Предприятие 8.x": План счетов.
4. Бухгалтерский учет в приложении к программе "1С:Предприятие 8.x": Регистр бухгалтерского учета.
5. Бухгалтерский учет в приложении к программе "1С:Предприятие 8.x": Синтетический и аналитический учет.
6. Бухгалтерский учет в приложении к программе "1С:Предприятие 8.x": Организация аналитического учета в "1С:Предприятие 8.x". Субконто.
7. Бухгалтерский учет в приложении к программе "1С:Предприятие 8.x": Регистраторы. Система отчетности.
8. Ведение бухгалтерского учета в типовой конфигурации "Бухгалтерия предприятия 8.2": Документы бухгалтерского и налогового учета. Операция.
9. Ведение бухгалтерского учета в типовой конфигурации "Бухгалтерия предприятия 8.2": Учет денежных средств.
10. Ведение бухгалтерского учета в типовой конфигурации "Бухгалтерия предприятия 8.2": Учет движения денежных средств по расчетным счетам организации. Учет приобретения МПЗ.
11. Ведение бухгалтерского учета в типовой конфигурации "Бухгалтерия предприятия 8.2": Учет дополнительных расходов. Расчеты с подотчетными лицами.
12. Понятие и назначение автоматизации бухгалтерского учета на предприятии.
13. Особенности обработки данных на ПК.
14. Подготовка к автоматизации.
15. Процесс автоматизации.
16. Требования к современным САБУ (перечислить наиболее популярные САБУ России и Европы).
17. Автоматизация бухгалтерского учета средствами MS Excel.
18. Настройка параметров системы в «1С: Бухгалтерия 3.x».
19. Регламентированная отчетность в программе «1С: Бухгалтерия 8.x».
20. Трансформация Российской отчетности в формат МСФО.
21. Бухгалтерский учет в приложении к программе "1С: Предприятие 8.x": Основные правила ведения бухгалтерского учета.

22. Бухгалтерский учет в приложении к программе "1С: Предприятие 8.х": Активные счета. Пассивные счета. Активно-пассивные счета. План счетов.
23. Синтетический и аналитический учет. Организация аналитического учета в "1С:Предприятие 8.х". Субконто.
24. Бухгалтерский учет в приложении к программе "1С:Предприятие 8.х": Регистраторы. Система отчетности. Регистр бухгалтерского учета.
25. Ведение бухгалтерского учета в типовой конфигурации "Бухгалтерия предприятия 3.0": Документы бухгалтерского и налогового учета. Операция. Учет дополнительных расходов.
26. Бухгалтерский учет в приложении к программе "1С: Предприятие 8.х": Расчеты с подотчетными лицами. Учет НДС. Расчет себестоимости.
27. Ведение бухгалтерского учета в типовой конфигурации "Бухгалтерия предприятия 3.х": Учет денежных средств. Учет движения денежных средств по расчетным счетам организации. Учет приобретения МПЗ.
28. Ведение бухгалтерского учета в типовой конфигурации "Бухгалтерия предприятия 3.х": Учет затрат на производство. Выпуск продукции. Реализация продукции.

Раздел 6. Перечень учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

6.1. Основная литература

1. Журавлева Т.Ю. Практикум по освоению программы «1С:Бухгалтерия» / Журавлева Т.Ю.. — Саратов : Вузовское образование, 2016. — 53 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/45237.html>
2. Заика, А. А. 1С:Бухгалтерия 2.0 : начало работы / А. А. Заика. — 3-е изд. — Москва : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 310 с. — ISBN 978-5-4486-0509-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/79702.html>.
3. Заика, А. А. Практика бухгалтерского учета в 1С:Бухгалтерии 8 : учебное пособие / А. А. Заика. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 526 с. — ISBN 978-5-4497-0416-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/90048.html>.

6.2. Дополнительная литература

4. Арабян, К. К. Теория аудита и организация аудиторской проверки : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальностям «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», «Финансы и кредит» / К. К. Арабян. — Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 335 с. — ISBN 978-5-238-02744-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/81690.html>.
5. Заика, А. А. Основы разработки прикладных решений для 1С:Предприятие 8.1 : учебное пособие / А. А. Заика. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 207 с. — ISBN 978-5-4497-0347-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/89461.html>
6. Информационные системы и технологии в экономике и управлении. Экономические информационные системы : учебное пособие / Е. В. Акимова, Д. А. Акимов, Е. В. Катунцов, А. Б. Маховиков. — Саратов : Вузовское образование, 2016. — 172 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/47675.html>
7. Пакулин, В. Н. 1С:Бухгалтерия 8.1 : учебное пособие / В. Н. Пакулин. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 67 с. — ISBN 978-5-4497-0288-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/89402.html>

6.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

8. Журнал «Бизнес. Образование. Право. Вестник Волгоградского института бизнеса» [Электронный ресурс] // Режим доступа: <http://vestnik.volbi.ru/>
9. Официальный сайт фирмы 1С. [Электронный ресурс] // Режим доступа: <http://www.1c.ru/>
10. ПО для организации конференций: ZOOM <https://zoom.us/>
11. СПС «КонсультантПлюс» // Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc
12. СПС «ГАРАНТ» // Режим доступа: <http://base.garant.ru/>

Раздел 7. Материально-техническая база и информационные технологии

Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине:

Материально-техническое обеспечение дисциплины включает в себя учебные аудитории для проведения занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, самостоятельной работы обучающихся.

Учебные аудитории укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения. Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет.

Дисциплина может реализовываться с применением дистанционных технологий обучения. Специфика реализации дисциплины с применением дистанционных технологий обучения устанавливается дополнением к рабочей программе. В части не противоречащей специфике, изложенной в дополнении к программе, применяется настоящая рабочая программа.

Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине с применением дистанционных образовательных технологий включает в себя:

Компьютерная техника, расположенная в учебном корпусе Института (ул.Качинцев, 63, кабинет Центра дистанционного обучения):

1. Intel i 3 3.4Ghz\O3Y 4Gb\500GB\RadeonHD5450

2. Intel PENTIUM 2.9GHz\O3Y 4GB\500GB

3 личные электронные устройства (компьютеры, ноутбуки, планшеты и иное), а также средства связи преподавателей и студентов.

Информационные технологии, необходимые для осуществления образовательного процесса по дисциплине с применением дистанционных образовательных технологий включают в себя:

- система дистанционного обучения (СДО) (Learning Management System) (LMS) Moodle (Modular Object-Oriented Dynamic Learning Environment);

- электронная почта;

- система компьютерного тестирования АСТ-тест;

- электронная библиотека IPRbooks;

- система интернет-связи skype;

- телефонная связь;

- ПО для организации конференций: ZOOM <https://zoom.us/>

Обучение обучающихся инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья осуществляется посредством применения специальных технических средств в зависимости от вида нозологии.

При проведении учебных занятий по дисциплине используются мультимедийные комплексы, электронные учебники и учебные пособия, адаптированные к ограничениям здоровья обучающихся.

Лекционные аудитории оборудованы мультимедийными кафедрами, подключенными к звуковым колонкам, позволяющими усилить звук для категории слабослышащих обучающихся, а также проекционными экранами, которые увеличивают изображение в несколько раз и позволяют воспринимать учебную информацию обучающимся с нарушениями зрения.

При обучении лиц с нарушениями слуха используется усилитель слуха для слабослышащих людей Cyber Ear модель НАР-40, помогающий обучаемым лучше воспринимать учебную информацию.

Обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья, обеспечены печатными и электронными образовательными ресурсами (программы, учебники, учебные пособия, материалы для самостоятельной работы и т.д.) в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

для лиц с нарушениями зрения:

- в форме электронного документа;

- в форме аудиофайла;

для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме;

- в форме электронного документа;
- для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:**
- в печатной форме;
- в форме электронного документа;
- в форме аудиофайла.

Раздел 8. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Дисциплина ставит своей целью подготовить обучающихся к эффективному использованию различных баз данных и специализированного программного обеспечения для решения экономических и других задач. Основной акцент делается на приобретение навыков практической работы на персональных компьютерах в системе автоматизированного учета, применение различных информационных технологий.

Дисциплина включает лекции, практические занятия, самостоятельную работу обучающегося.

В ходе изучения дисциплины перед обучающимися стоит задача не только закрепить знания о сложных информационных явлениях, о чем свидетельствует содержание тематического плана, глубоко разобраться в объемном учебном материале, но и сформировать у себя на основе полученных компьютерных знаний соответствующие профессионально важные качества.

Практические занятия – один из самых эффективных видов учебных занятий, на которых обучающиеся учатся творчески работать с экономической информацией, являются также действенной формой активизации самостоятельной работы обучающихся, формой ее учета и контроля.

Целью практических занятий является закрепление полученных в ходе лекций, а также в ходе самостоятельной работы над учебной и специальной литературой, знаний и умений. На практических занятиях особо обращается внимание на умение обучающихся проявлять элементы творчества в процессе самостоятельной работы, применять полученные знания на практике.

Практические занятия занимают центральное место в учебном процессе, так как позволяют на завершающем этапе усвоения материала, после прослушанной лекции и самостоятельного поиска дополнительных сведений по рассматриваемой проблематике, окончательно уточнить, сформировать свои позиции в ходе работы в составе учебной группы.

Основное в подготовке и проведении практик – это самостоятельная работа обучающегося над изучением темы практики. Практические занятия проводятся по специальным планам – заданиям, которые содержатся в материалах, подготовленных на кафедре. Обучающийся обязан точно знать план практики либо конкретное задание к нему. Желательно иметь специальную тетрадь для подготовки к практическим занятиям, либо вести все записи (конспекты лекций и записи к практикам) в одной тетради, предназначенной для изучения дисциплины.

При подготовке к практическим занятиям следует чаще обращаться к справочной литературе, полнее использовать консультации (групповые и индивидуальные, устные и письменные) с преподавателями, которые читают лекции и проводят практикумы.

Таким образом, в процессе подготовке к практическому занятию рекомендуется:

- ознакомиться с вопросами плана;
- прочитать конспект лекции по изучаемой теме;
- прочитать соответствующие главы учебников, статьи;
- просмотреть перечень научных источников, предлагаемых в рабочей программе, выбрав несколько из них для углубленного изучения данной темы.

По каждому практическому заданию обучающиеся отчитываются преподавателю, оформляя электронный отчет, в котором сохраняют результаты своей работы в виде файлов. Результаты выполнения практических заданий оцениваются с учетом теоретических знаний по соответствующим вопросам дисциплины и уровнем владения практическими навыками при работе на компьютере.

Обучающийся допускается к экзамену (зачету) по результатам успешного выполнения практических заданий.

Учебно-методическое издание

Рабочая программа учебной дисциплины

Автоматизация бухгалтерского учета

(Наименование дисциплины в соответствии с учебным планом)

Филиппов Михаил Владимирович

(Фамилия, Имя, Отчество составителя)