Министерство науки и высшего образования Российской Федерации ФГБОУ ВО «БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УТВЕРЖДАЮ Проректор по учебной работе д.э.н., доц. Бубнов В.А

22.06.2020г.

Рабочая программа дисциплины

Б1. ДВ. 7. Информационные системы в экономике

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика Направленность (профиль): Бухгалтерский учет и налогообложение Квалификация выпускника: бакалавр Форма обучения: очная, заочная

	Очная ФО	Заочная ФО
Курс	4	4
Семестр	41	41
Лекции (час)	0	0
Практические (сем, лаб.) занятия (час)	28	16
Самостоятельная работа, включая	80	92
подготовку к экзаменам и зачетам (час)	80	92
Курсовая работа (час)		
Всего часов	108	108
Зачет (семестр)	41	41
Экзамен (семестр)		

Программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению 38.03.01 Экономика.

Автор Е.К. Копылова

Рабочая программа обсуждена и утверждена на заседании кафедры бухгалтерского учёта и налогообложения

Заведующий кафедрой Е.Н. Орлова

Дата актуализации рабочей программы: 30.06.2021 Дата актуализации рабочей программы: 30.06.2022 Дата актуализации рабочей программы: 30.06.2023

1. Цели изучения дисциплины

Целью освоения дисциплины является формирование указанных компетенций с помощью изучения информационной системы бухгалтерского учета "1С Бухгалтерия предприятия" ("1С: Бухгалтерия") и получения практических навыков ведения бухгалтерского учета и подготовки отчетности в "1С: Бухгалтерия".

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

	7						
Код							
компетенции по	Компетенция						
ФГОС ВО							
	способность использовать для решения аналитических и						
ПК-8	исследовательских задач современные технические средства и						
	информационные технологии						

Структура компетенции

Компетенция	Формируемые ЗУНы		
	3. Знать основные современные технические средства и		
	информационные технологии, позволяющие решать		
ПК-8 способность использовать	профессиональные задачи		
для решения аналитических и	У. Уметь решать аналитические и исследовательские		
исследовательских задач	задачи в сфере профессиональной деятельности с		
современные технические	применением современных технических средств и		
средства и информационные	информационных технологий		
технологии	Н. Владеть навыком использования технических средств		
	и информационного обеспечения при решении различных		
	задач в сфере профессиональной деятельности		

3. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ): Дисциплина по выбору.

Предшествующие дисциплины (освоение которых необходимо для успешного освоения данной): "Информационные технологии", "Экономика организации", "Бухгалтерский учёт", "Налоги и налогообложение", "Бухгалтерский (финансовый) учет"

4. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед., 108 часов.

Вид учебной работы	Количество часов (очная ФО)	Количество часов (заочная ФО)
Контактная(аудиторная) работа		
Лекции	0	0
Практические (сем, лаб.) занятия	28	16
Самостоятельная работа, включая подготовку к	80	92

экзаменам и зачетам		
Всего часов	108	108

5. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

5.1. Содержание разделов дисциплины

Заочная форма обучения

№ п/п	Раздел и тема дисциплины	Семе-	Лек- ции	Семинар Лаборат. Практич.	Само- стоят. раб.	В интера- ктивной форме	Формы текущего контроля успеваемости
1	Настройка программы для учета НДС. Учет НДС. Декларация по НДС	41		2	28	0	Контрольная работа по теме1
2	Организация начисления и выплаты заработной платы	41		2	28	0	Лабораторная работа по теме 2
3	Организация учета товарно-материальных ценностей и основных средств	41		2	4	0	Лабораторная работа по теме 3
4	Организация учета производства и выпуска готовой продукции	41		2	4	0	
5	Организация учета прибыли и убытков в бухгалтерских информационных системах. Организация учета налога на прибыль в информационных системах бухгалтерского учета	41		2	4	0	Лабораторная работа по теме 4. Контрольная работа по теме 5
6	Организация учета налога на добавленную стоимость (НДС)	41		2	8	0	
7	Завершение налогового периода по НДС. Закрытие месяца. Формирование регламентированной отчетности	41		2	8	0	Контрольная работа по теме 7
8	Итоговый тест. Самостоятельно выполняемое творческое задание	41		2	8	0	Лабораторная работа по теме 6. Итоговый тест. Творческое задание. Итоговый

№ п/п	Раздел и тема дисциплины	Семе- стр	Семинар Лаборат. Практич.	стоят.	В интера- ктивной форме	Формы текущего контроля успеваемости
						тест. Творческое
						задание. Итоговый
						тест. Творческое
						задание
	ИТОГО		16	92		

Очная форма обучения

№ п/п	Раздел и тема дисциплины	Семе-	Лек- ции	Семинар Лаборат. Практич.	Само- стоят. раб.	В интера- ктивной форме	Формы текущего контроля успеваемости
1	Настройка программы для учета НДС. Учет НДС. Декларация по НДС	41		4	28	0	Контрольная работа по теме1
2	Организация начисления и выплаты заработной платы	41		2	28	0	Лабораторная работа по теме 2
3	Организация учета товарно-материальных ценностей и основных средств	41		4	4	0	Лабораторная работа по теме 3
4	Организация учета производства и выпуска готовой продукции	41		4	4	0	
5	Организация учета прибыли и убытков в бухгалтерских информационных системах. Организация учета налога на прибыль в информационных системах бухгалтерского учета	41		4	4	0	Лабораторная работа по теме 4. Контрольная работа по теме 5
	Организация учета налога на добавленную стоимость (НДС)	41		4	4	0	
7	Завершение налогового периода по НДС. Закрытие месяца. Формирование регламентированной отчетности	41		4	4	0	Контрольная работа по теме 7
8	Итоговый тест. Самостоятельно выполняемое творческое задание	41		2	4	0	Лабораторная работа по теме 6. Итоговый тест. Творческое задание. Итоговый тест. Творческое

No	Раздел и тема	Семе-					Формы текущего
п/п				Лаборат.	стоят.	ктивной	контроля
11/11	дисциплины	стр	ции	Практич.	раб.	форме	успеваемости
							задание. Итоговый
							тест. Творческое
							задание
	ИТОГО			28	80		

5.2. Лекционные занятия, их содержание

5.3. Семинарские, практические, лабораторные занятия, их содержание

№ раздела и	Содержание и формы проведения				
темы	содержание и формы проведения				
1	Основные принципы построения информационных систем бухгалтерского учета. Подготовка информационной базы в 1С к ведению учета, заполнение				
	справочной информации. Ввод начальных остатков по счетам Разбираются теоретические вопросы. Выполняется лабораторная работа				
	Организация начисления и выплаты заработной платы. Разбираются				
2	теоретические вопросы. Выполняется лабораторная работа				
3	Организация учета товарно-материальных ценностей и основных средств.				
3	Разбираются теоретические вопросы. Выполняется лабораторная работа				
	Организация учета производства				
4	выпуска готовой продукции. Разбираются теоретические вопросы.				
	Выполняется лабораторная работа				
_	Организация учета прибыли и убытков в бухгалтерских информационных системах. Организация учета налога на прибыль в информационных				
5	системах бухгалтерского учета. Разбираются теоретические вопросы.				
	Выполняется лабораторная работа				
6	Организация учета налога на добавленную стоимость (НДС). Разбираются				
O	теоретические вопросы. Выполняется лабораторная работа				
	Завершение налогового периода по НДС. Закрытие месяца. Формирование				
7	регламентированной отчетности. Разбираются теоретические вопросы.				
	Выполняется лабораторная работа				
8	Итоговый тест. Самостоятельно выполняемое творческое задание Тест.				
8	Лабораторная работа				

6. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по дисциплине (полный текст приведен в приложении к рабочей программе)

6.1. Текущий контроль

№ п/п	Этапы формирования компетенций (Тема из рабочей программы дисциплины)	Перечень формируемых компетенций по ФГОС ВО	(ЗУНы: (З.1З.п, У.1У.п, Н.1Н.п)	Контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы (Наименование оценочного средства)	Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования,
----------	---	--	--	--	--

№ п/п	Этапы формирования компетенций (Тема из рабочей программы дисциплины)	Перечень формируемых компетенций по ФГОС ВО	(ЗУНы: (З.1З.n, У.1У.n, Н.1Н.n)	Контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы (Наименование оценочного средства)	Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания (по 100- балльной шкале)
	1. Настройка программы для учета НДС. Учет НДС. Декларация по НДС	ПК-8	технологии, позволяющие решать профессиональные задачи	Контрольная работа по теме l	0,4 балла за правильный ответ теста (итого 4 балла). 4 балла за задание на проверку умения. 4 балл за задание на проверку навыка. (12)
2	2. Организация начисления и выплаты заработной платы	ПК-8	3.Знать основные современные технические средства и информационные технологии, позволяющие решать профессиональные задачи У.Уметь решать аналитические и исследовательские задачи в сфере профессиональной деятельности с применением современных технических средств и информационных технологий Н.Владеть навыком использования технических средств и информационного обеспечения при решении различных задач в сфере профессиональной деятельности		3 балла за задание на проверку умения. 3 балла за задание на проверку навыка. (6)
3	3. Организация учета товарно- материальных ценностей и основных средств	ПК-8	У.Уметь решать аналитические и исследовательские задачи в сфере профессиональной деятельности с применением современных технических средств и информационных технологий Н.Владеть навыком использования технических средств и		3 балла за задание на проверку умения. 3 балла за задание на проверку навыка (6)

№ п/п	Этапы формирования компетенций (Тема из рабочей программы дисциплины)	Перечень формируемых компетенций по ФГОС ВО	У.1У.n, Н.1Н.n)	Контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы (Наименование оценочного средства)	Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания (по 100- балльной шкале)
			информационного обеспечения при решении различных задач в сфере профессиональной деятельности 3.Знать основные современные		
4	5. Организация учета прибыли и убытков в бухгалтерских информационных системах. Организация учета налога на прибыль в информационных системах бухгалтерского учета	ПК-8	и информационные технологии, позволяющие решать профессиональные задачи У.Уметь решать аналитические и исследовательские задачи в сфере профессиональной деятельности с применением современных технических средств и информационных технологий Н.Владеть навыком использования технических средств и информационного обеспечения при решении различных задач в сфере профессиональной педтельности		4 балла за тест (0,4 балла за вопрос). 4 балла за задание на проверку умений. 4 балла за задание на проверку навыков. (12)
5			деятельности У.Уметь решать аналитические и исследовательские задачи в сфере профессиональной деятельности с применением современных технических средств и информационных технологий Н.Владеть навыком использования технических средств и информационного обеспечения при решении различных задач в сфере	по теме 4	3 балла за задание на проверку умения. 3 балла за задание на проверку навыка. (6)

№ п/п	Этапы формирования компетенций (Тема из рабочей программы дисциплины)	Перечень формируемых компетенций по ФГОС ВО	У.1У.n, Н.1Н.n)	Контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы (Наименование оценочного средства)	Описание показателей и критернев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания (по 100- балльной шкале)
			профессиональной деятельности		
	7. Завершение налогового периода по НДС. Закрытие месяца. Формирование регламентирован ной отчетности		применением современных технических средств и информационных технологий Н.Владеть навыком использования технических средств и информационного обеспечения при решении различных задач в сфере профессиональной деятельности	Контрольная работа по теме 7	4 балла за вопросы теста (0,4 балла за вопрос). 4 балла за задание на проверку умений. 4 балла за задание на проверку навыков. (12)
7	8. Итоговый тест. Самостоятельно выполняемое творческое задание	ПК-8	3.3нать основные современные технические средства и информационные технологии, позволяющие решать профессиональные задачи У.Уметь решать аналитические и исследовательские задачи в сфере профессиональной деятельности с применением современных технических средств и информационных технологий Н.Владеть навыком использования технических средств и итриненных технологий нехнических средств и информационных технологий нехнических средств и использования технических средств и		4 балла за вопросы теста (1 балл за вопрос). 5 баллов за задание на проверку умений. 5 баллов за задание на проверку навыков. (14)

№ п/п	Этапы формирования компетенций (Тема из рабочей программы дисциплины)	Перечень формируемых компетенций по ФГОС ВО	У.1У.n, Н.1Н.n)	Контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы (Наименование оценочного средства)	Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания (по 100- балльной шкале)
			информационного обеспечения при решении различных задач в сфере профессиональной деятельности		
8		ПК-8	3.Знать основные современные технические средства и информационные технологии, позволяющие решать профессиональные задачи У.Уметь решать аналитические и исследовательские задачи в сфере профессиональной	Итоговый тест. Творческое задание	3 балла за вопросы теста (1 балл за вопросы. 5 баллов за задание на проверку умений. 5 баллов за задание на проверку навыков. (13)
9		ПК-8	3.Знать основные современные технические средства и информационные технологии, позволяющие решать профессиональные задачи	Итоговый тест. Творческое задание	3 балла за вопросы теста (1 балл за вопрос). 5 баллов за задание на проверку умений. 5 баллов за задание на проверку навыков. (13)

№ п/п	Этапы формирования компетенций (Тема из рабочей программы дисциплины)	Перечень формируемых компетенций по ФГОС ВО	(ЗУНы: (З.1З.п, У.1У.п, Н.1Н.п)	Контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы (Наименование оценочного средства)	Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания (по 100- балльной шкале)
			технологий Н.Владеть навыком использования технических средств и информационного обеспечения при решении различных задач в сфере профессиональной деятельности		
10		ПК-8		Лабораторная работа по теме б	3 балла за задание на проверку умений. 3 балла за задание на проверку навыков. (6)
				Итого	100

6.2. Промежуточный контроль (зачет, экзамен)

Рабочим учебным планом предусмотрен Зачет в семестре 41.

ВОПРОСЫ ДЛЯ ПРОВЕРКИ ЗНАНИЙ:

1-й вопрос билета (30 баллов), вид вопроса: Тест/проверка знаний. Критерий: 1 балл за правильный ответ.

Компетенция: ПК-8 способность использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии

Знание: Знать основные современные технические средства и информационные технологии, позволяющие решать профессиональные задачи

- 1. Атрибуты счета бухгалтерского учета
- 2. Ввод начальных остатков в программе

- 3. Вводе начальных остатков и формирование бухгалтерских записей
- 4. Версия и релиз программы
- 5. Возможность осуществления электронного документооборота в программе
- 6. Возможность проанализировать в программе риск проведения выездной налоговой по вашей компании
- 7. Документальное оформление в программе реализации основного средства
- 8. Задание способов ведения бухгалтерского учета в программе
- 9. Как настроить отмену применения ПБУ 18/2 в программе
- 10. Классификация счетов бухгалтерского учета
- 11. Назначение конфигурации «1С: Бухгалтерия предприятия»:
- 12. Настройка аналитического учета в программе
- 13. Настройка прямых расходов по налогу на прибыль в программе
- 14. Нормативный документ, устанавливающий правила пересчета условного расхода до величины текущего налога на прибыль
- 15. Основные функции информационной системы
- 16. Порядок округления показателей в бухгалтерской (финансовой) отчетности в программе
- 17. Порядок округления показателей в налоговой декларации по НДС в программе
- 18. Применение ПБУ 18/2 в бухгалтерском учета
- 19. Принцип сбалансированности в бухгалтерском учете
- 20. Проверка контрагентов в программе
- 21. Справочники программы: их классификация, назначение
- 22. Средства обеспечения информационной безопасности на уровня пользователя программы
- 23. Счета бухгалтерского учета, отражающие процесс реализации и формирования финансового результата
- 24. Условия для применения вычета по НДС при покупке товарно-материальных пенностей
- 25. Формирование регламентированной отчетности: понятие регламентированной отчетности, последовательность действий для ее формирования

ТИПОВЫЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ ПРОВЕРКИ УМЕНИЙ:

2-й вопрос билета (30 баллов), вид вопроса: Задание на умение. Критерий: Оценивается умение отразить хозяйственную операцию или сформировать отчетность средствами информационной системы.

Компетенция: ПК-8 способность использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии

Умение: Уметь решать аналитические и исследовательские задачи в сфере профессиональной деятельности с применением современных технических средств и информационных технологий

Задача № 1. Отражение расчетов по кредиту

Задача № 2. Отразить в программе реализацию ценностей

Задача № 3. Отразить хозяйственную ситуацию и сформировать бухгалтерскую (финансовую) отчетность

Задача № 4. Отразить хозяйственную ситуацию и сформировать налоговую декларацию по НДС

Задача № 5. Создание предприятия, ввод начальных остатков

Задача № 6. Создание предприятия, прием сотрудников, начисление и выплата заработной платы

ТИПОВЫЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ ПРОВЕРКИ НАВЫКОВ:

3-й вопрос билета (40 баллов), вид вопроса: Задание на навыки. Критерий: Оценивается навык произвести настройки в программе, повышающие информационную безопасность или решить проблемную ситуацию, используя информационно-справочные системы.

Компетенция: ПК-8 способность использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии

Навык: Владеть навыком использования технических средств и информационного обеспечения при решении различных задач в сфере профессиональной деятельности

Задание № 1. Влияние метода расчета производственной себестоимости на заполнение отчета о финансовых результатах

Задание № 2. Изменение настройки проведения документов

Задание № 3. Изменение прав доступа пользователей

Задание № 4. Используя отчет Анализ состояния налогового учета по НДС, объясните механизм расчета НДС

Задание № 5. Списание материалов в производство и оприходование готовой продукции одним документом

Задание № 6. Установить запрет на внесение изменений в информационную базу с определенной даты

ОБРАЗЕЦ БИЛЕТА

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

«БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ налогообложения УНИВЕРСИТЕТ» Дисциплина - Инф (ФГБОУ ВО «БГУ»)

Направление - 38.03.01 Экономика
Профиль - Бухгалтерский учет и
налогообложение
Кафедра бухгалтерского учёта и
налогообложения
Дисциплина - Информационные системы
в экономике

БИЛЕТ № 1

- 1. Тест (30 баллов).
- 2. Отражение расчетов по кредиту (30 баллов).
- 3. Используя отчет Анализ состояния налогового учета по НДС, объясните механизм расчета НДС (40 баллов).

Составитель	Е.К. Копылова	
Завелующий кафелрой	Е.Н. Орлова	

7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

а) основная литература:

1. Тихонова И. В. "1 С: Бухгалтерия 8.3": лабораторный практикум по учету. учеб. пособие. Электронный ресурс/ И. В. Тихонова.- Иркутск: Изд-во БГУ, 2017.-100 с.

- 2. Тихонова И. В. Ведение бухгалтерского учета с использованием программы "1 С: Бухгалтерия предприятия". учеб. пособие. Электронный ресурс. 2-е изд., испр. и доп./ И. В. Тихонова.- Иркутск: Изд-во БГУЭП, 2015.-147 с.
- 3. Тихонова И. В. Основы бухгалтерского учета. учебное пособие. Электронный ресурс/ И. В. Тихонова.- Иркутск: Изд-во БГУ, 2016.-75 с.
- 4. Тихонова И.В. "1 С: Бухгалтерия" : лабораторный практикум по учету.- Иркутск: Издво БГУ, 2017.- 101 с.
- 5. Тихонова И.В. Информационные системы в бухгалтерском учете (на примере «1 С: Зарплата и управление персоналом»).- Иркутск: Изд-во БГУ, 2019.- 69 с.
- 6. Тихонова И.В. Информационные системы в профессиональной деятельности бухгалтера.- Иркутск: Изд-во БГУ, 2018.- 80 с.
- 7. Быстров А.И. Информационные системы в экономике (балансовые задачи) [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие для студентов финансово-экономических и юридических специальностей/ А.И. Быстров— Электрон. текстовые данные.— Уфа: Башкирский институт социальных технологий (филиал) ОУП ВО «АТиСО», 2015.— 89 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/66755.html.— ЭБС «IPRbooks»
- 8. Вдовин В.М. Информационные технологии в налогообложении [Электронный ресурс]: учебное пособие / В.М. Вдовин, Л.Е. Суркова, А.В. Смирнова. Электрон. текстовые данные. Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2018. 206 с. 978-5-4486-0235-1. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/71735.html
- 9. <u>Журавлева Т.Ю. Практикум по освоению программы «1С:Бухгалтерия» [Электронный ресурс]</u>/ Т.Ю. Журавлева— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование, 2016.— 53 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/45237.html
- 10. Заика А.А. Практика бухгалтерского учета в 1С:Бухгалтерии 8 [Электронный ресурс] / А.А. Заика. Электрон. текстовые данные. М. : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. 526 с. 2227-8397. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/52173.html
- 11. Ковалева В.Д. Бухгалтерский учет [Электронный ресурс] : лабораторный практикум / В.Д. Ковалева. Электрон. текстовые данные. Саратов: Вузовское образование, 2018. 158 с. 978-5-4487-0109-2. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/72535.html
- 12. Ковалева В.Д. Информационные системы в экономике [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.Д. Ковалева. Электрон. текстовые данные. Саратов: Вузовское образование, 2018. 88 с. 978-5-4487-0108-5. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/72536.html

б) дополнительная литература:

- 1. Информационные системы и технологии в экономике и управлении. учеб. для бакалавров. допущено УМО вузов России по образованию в обл. менеджмента. 4-е изд., перераб. и доп./ В. В. Трофимов [и др.].- М.: Юрайт, 2013.-542 с.
- 2. Тихонова И. В. Информационные технологии. учеб. пособие. Электронный ресурс/ И. В. Тихонова.- Иркутск: Изд-во БГУ, 2017.-80 с.
- 3. Ивасенко А. Г., Гридасов А. Ю., Павленко В. А. Информационные технологии в экономике и управлении. учеб. пособие для вузов. рек. УМЦ "Классический учебник". 4-е изд., стер./ А. Г. Ивасенко, А. Ю. Гридасов, В. А. Павленко.- М.: КноРус, 2015.-154 с.
- 4. Тихонова И.В. Информационные технологии.- Иркутск: Изд-во БГУ, 2017.- 81 с.
- 5. Тихонова И.В. Основы бухгалтерского учета.- Иркутск: Изд-во БГУ, 2016.- 85 с.
- 6. <u>Бойко Э.В. 1С Предприятие 8.0 [Электронный ресурс]</u>: универсальный самоучитель / Э.В. Бойко. Электрон. текстовые данные. Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2010. 375 с. 2227-8397. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/957.html
- 7. Ковалева В.Д. Бухгалтерская финансовая отчетность [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.Д. Ковалева. Электрон. текстовые данные. Саратов: Вузовское

8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля), включая профессиональные базы данных и информационно-справочные системы

Для освоения дисциплины обучающемуся необходимы следующие ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

- Сайт Байкальского государственного университета, адрес доступа: http://bgu.ru/, доступ круглосуточный неограниченный из любой точки Интернет
- Электронно-библиотечная система IPRbooks, адрес доступа: https://www.iprbookshop.ru. доступ неограниченный

9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Изучать дисциплину рекомендуется в соответствии с той последовательностью, которая обозначена в ее содержании. Для успешного освоения курса обучающиеся должны иметь первоначальные знания в области бухгалтерского учета, налогообложения.

На лекциях преподаватель озвучивает тему, знакомит с перечнем литературы по теме, обосновывает место и роль этой темы в данной дисциплине, раскрывает ее практическое значение. В ходе лекций студенту необходимо вести конспект, фиксируя основные понятия и проблемные вопросы.

Практические (семинарские) занятия по своему содержанию связаны с тематикой занятий. Начинать подготовку к занятию целесообразно с изучения и освоения теоретических звопросов. Задание на практическое (семинарское) занятие сообщается обучающимся до его проведения. На семинаре преподаватель организует обсуждение этой темы, выступая в качестве организатора, консультанта и эксперта учебно-познавательной деятельности обучающегося.

Изучение дисциплины (модуля) включает самостоятельную работу обучающегося.

Основными видами самостоятельной работы студентов с участием преподавателей являются:

- текущие консультации;
- коллоквиум как форма контроля освоения теоретического содержания дисциплин: (в часы консультаций, предусмотренные учебным планом);
 - прием и разбор домашних заданий (в часы практических занятий);
 - прием и защита лабораторных работ (во время проведения занятий);

Основными видами самостоятельной работы студентов без участия преподавателей являются:

- формирование и усвоение содержания конспекта лекций на базе рекомендованной лектором учебной литературы, включая информационные образовательные ресурсы (электронные учебники, электронные библиотеки и др.);
- самостоятельное изучение отдельных тем или вопросов по учебникам или учебным пособиям;
 - подготовка к семинарам и лабораторным работам;
- выполнение домашних заданий в виде решения отдельных задач, проведения типовых расчетов, расчетно-компьютерных и индивидуальных работ по отдельным разделам содержания дисциплин и др.

10. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения

В учебном процессе используется следующее программное обеспечение:

- КонсультантПлюс: Сводное региональное законодательство,
- 1С Предприятие 8.3,
- MS Office,
- КонсультантПлюс: Версия Проф информационная справочная система,

11. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю):

В учебном процессе используется следующее оборудование:

- Помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза,
- Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованные специализированной мебелью и техническими средствами обучения,
- Компьютерный класс,
- Лаборатория «Учебная бухгалтерия» (кафедры бухгалтерского учета)