Министерство науки и высшего образования РФ Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ФТД.03 Современт	ные информационные технологии в						
экономике							
наименование дисципли	ны (модуля) в соответствии с учебным планом						
Направление подготовки / сп 38.05.01 ЭКОН	ециальность ОМИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ						
Направленность (профиль)							
38.05.01.06 Финансово-	экономическое обеспечение федеральных						
государственных органов,	обеспечивающих безопасность Российской						
	Федерации						
Форма обучения	очно-заочная						
Год набора	2020						

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ЛИСШИПЛИНЫ (МОЛУЛЯ)

Программу составили		
канд.экон.наук.,	Доцент, Елгина Екатерина Александровна	
	лопжность инициалы фамилия	

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель преподавания дисциплины

формирование у студентов практических навыков работы в современной автоматизированной системе учета СБИС (модуль «Бухгалтерия и учет») с учетом современных IT-тенденций в бизнесе

1.2 Задачи изучения дисциплины

- 1. Рассмотреть основные принципы работы программы 1С Предприятие 8.3
- 2. Сформировать у студентов первичные навыки работы в программе 1C Предприятие 8.3
- 3. Изучить основные правила работы в программе СБИС (модуль "Бухгалтерия и учет")
- 4 Сформироваить у студентов практические навыки работы в в программе СБИС (модуль "Бухгалтерия и учет")

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

Запланированные результаты обучения по дисциплине								
ПК-28: способностью осуществлять сбор, анализ, систематизацию, оценку и								
интерпретацию данных, необходимых для решения профессиональных задач								
приемы сбора, анализа, систематизации, оценки и								
интерпретации данных.необходимых для решения								
профессилнальных задач								
собирать, анализировать, систематизировать,								
оценивать и интерпретировать данные, необходимые								
для решения профессиональных задач								
навыками работы в специальзированных								
программах, применяемых для сбора, анализа,								
систематизации, оценки и интерпретации								
данных.необходимых для решения								
профессилнальных задач								

ПК-33: способностью анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в учетно-отчетной документации, использовать полученные сведения для принятия решений по предупреждению, локализации и нейтрализации угроз экономической безопасности

ПК-33: способностью
анализировать и
интерпретировать
финансовую, бухгалтерскую и
иную информацию,
содержащуюся в учетно-
отчетной документации,
использовать полученные
сведения для принятия

правила работы в специализированных бухгалтерских программах, отражающих бухгалтерскую и аналитическую информацию, формирующих учетно-отчетную документацию, с целью использовать полученные сведения для принятия решений по предупреждению, локализации инейтрализации угроз экономической безопасности.

Работать в специализированных бухгалтерских

решений по предупреждению, локализации и нейтрализации угроз экономической безопасности

программах, отражающих бухгалтерскую и аналитическую информацию, формирующих учетноотчетную документацию, с целью использовать полученные сведения для принятия решений по предупреждению, локализации инейтрализации угроз экономической безопасности. Навыками работы в специализированных бухгалтерских программах, отражающих бухгалтерскую и аналитическую информацию, формирующих учетно-отчетную документацию, с целью использовать полученные сведения для принятия решений по предупреждению, локализации инейтрализации угроз экономической безопасности.

1.4 Особенности реализации дисциплины

Язык реализации дисциплины: Русский.

Дисциплина (модуль) реализуется с применением ЭО и ДОТ

URL-адрес и название электронного обучающего курса: Знакомство с прораммой 1С Предприятие 8.3.

2. Объем дисциплины (модуля)

Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад.час)	1
Контактная работа с преподавателем:	1 (36)	
практические занятия	1 (36)	
Самостоятельная работа обучающихся:	2 (72)	
курсовое проектирование (КП)	Нет	
курсовая работа (КР)	Нет	

3 Содержание дисциплины (модуля)

3.1 Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план занятий)

		Контактная работа, ак. час.							
№ п/п	Модули, темы (разделы) дисциплины	Занятия лекционного типа		Заня	тия семин	Самостоятельная работа, ак. час.			
				Семинары и/или Практические занятия				Лабораторные работы и/или Практикумы	
		Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС
1. Зн	акомство с программой 1С Предприятие 8.3	_							
	1. Знакомство с прораммой 1С Предприятие 8.3			8					
	2. Знакомство с прораммой 1С Предприятие 8.3							8	
2. Ha	чало работы. Общие настройки. Прием сотрудников	•							
	1. Начало работы. Общие настройки. Прием сотрудников			4					
	2. Начало работы. Общие настройки. Прием сотрудников							8	
3. BE	вод и фиксация начальных остатков								I.
	1. Ввод и фиксация начальных остатков			4					
	2. Ввод и фиксация начальных остатков							8	
4. Де	-								
	1. Деньги			2					
	2. Деньги							4	
5. Oı	5. Оплата труда, взносы								

1. Оплата труда, взносы			4					
2. Оплата труда, взносы							8	
6. Имущество								
1. Имущество			2					
2. Имущество							4	
7. Производство								
1. Производство			2					
2. Производство							8	
8. Продажа продукции, поступление услуг.								
1. Продажа продукции, поступление услуг.			2					
2. Продажа продукции, поступление услуг.							8	
9. Оплата услуг. Выплата и закрытие зарплаты	9. Оплата услуг. Выплата и закрытие зарплаты							
1. Оплата услуг. Выплата и закрытие зарплаты			4					
2. Оплата услуг. Выплата и закрытие зарплаты							8	
10. Закрытие периода. Налоги. Отчетность								
1. Закрытие периода. Налоги. Отчетность			4					
2. Закрытие периода. Налоги. Отчетность							8	
Всего			36				72	

4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

4.1 Печатные и электронные издания:

- 1. Якубенко М. Н., Рабканова М. А., Гапон М. Н. Автоматизация учета с использованием программы «1С: Бухгалтерия»: практикум(Омск: Омский ГАУ).
- 2. Газетдинов Ш. М., Кузнецов М. Г., Панков А. О. Информационные системы и технологии в экономике(Казань: КГАУ).
- 3. Вдовин В. М., Суркова Л. Е., Смирнова А. В. Информационные технологии в налогообложении: учебное пособие(Москва: "Дашков и К").
- 4. Сигидов Ю. И., Ясменко Г.Н., Оксанич Е. А., Рыбянцева М. С., Бабалыкова И.А., Сигидов Ю.И. Бухгалтерская (финансовая) отчетность: Учебник (Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М").
- 5. Кружкова И. И., Гамидова Н. Г. Автоматизация бухгалтерского и налогового учета в программе «1С: Бухгалтерия 8.3»: учебное пособие (Орел: ОрелГАУ).
- 6. Ильина О. П. Информационные технологии бухгалтерского учета: учебник(СПб.: Питер).
- 7. Баранов П. П., Клишевич Н. Б., Кожинова Т. В., Туровец А. А., Ферова И. С., Кожинова Т. В. Бухгалтерский учет и анализ: учебное пособие для направления бакалавриата "Экономика" (Москва: КноРус).
- 8. Воронина Л. И., Михайлик А. Г., Муравицкая Н. К. Бухгалтерский финансовый учет: теория и практика(Москва: ИНФРА-М).
- 9. Харченко О. Н., Кожинова Т. В., Елгина Е. А., Берестова Е. С., Мигунова М. И., Непомнящая Н. В., Новикова Я. А., Осадченко Е. А., Самусенко С. А., Темерова Т. О., Ферова И. С., Юдина Г. А. Бухгалтерский учет, анализ и аудит: актуальные вопросы с примерами и решениями: учебное пособие без грифа(Красноярск: СФУ).

4.2 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства (программное обеспечение, на которое университет имеет лицензию, а также свободно распространяемое программное обеспечение):

- 1. Система СБИС https://sbis.ru/help/account
- 2. Операционная система Microsoft® Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN 1 Licence No level Лиц сертификат 60210370, бессрочный
- 3. Пакет офисных программ Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level Лиц сертификат 43158512, от 07.12.2007, бессрочный
- 4. Антивирусная программа ESET NOD32 Antivirus Business Edition for 2750 users Лиц сертификат EAV-0189835462, от 10.04.2017, срок до 26.04.2018

- Информационно-правовая система "Консультант плюс"
 КонсультантПлюс Договор с ИЦ "Искра" № 21787900202 от 26.05.2016,
 бессрочный
- 6. Доступ в интернет: Контракт № 03/2017-ау/А/эф на оказание услуг по предоставлению безлимитного непрерывного учета трафика для нужд ФГАОУ ВО "СФУ" от 15.03.2017

4.3 Интернет-ресурсы, включая профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

- 1. Научная библиотека СФУ http://bik.sfu-kras.ru/
- 2. Научная электронная библиотека (eLIBRARY.RU) http://elibrary.ru/
- 3. Электронно-библиотечная система "ИНФРА-М" http://www.znanium.com/
- 4. Справочно-правовая система «Консультант Плюс» http://www.consultant.ru/
- 5. Справочно-правовая система «Гарант» http://www.garant.ru/

5 Фонд оценочных средств

Оценочные средства находятся в приложении к рабочим программам дисциплин.

6 Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Специальные помещения, укомплектованные специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования, обеспечивающие демонстрацию презентационных материалов в программе Microsoft Office Power Point.

Помещения для практических занятий и самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации через систему Wi-Fi.