

Министерство науки и высшего образования РФ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.В.ДВ.04.01 Цифровые платформы 1С

наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом

Направление подготовки / специальность

38.03.05 БИЗНЕС-ИНФОРМАТИКА

Направленность (профиль)

38.03.05 БИЗНЕС-ИНФОРМАТИКА

Форма обучения

очная

Год набора

2019

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Программу составили _____

Ст.преп., Девинаова В.В.

должность, инициалы, фамилия

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель преподавания дисциплины

Целью изучения дисциплины «Цифровые платформы 1С» формирование у студентов основ теоретических знаний в области компьютерных технологий и систем бухгалтерского учёта, практических навыков работы с профессиональными программными пакетами.

1.2 Задачи изучения дисциплины

- раскрыть назначение и возможности информационных систем;
- рассмотреть классификация систем автоматизации бухгалтерского учета
- научить использовать платформы «1С:Предприятия» для решения профессиональных задач в экономике.

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

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения по дисциплине
ОК-3: способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	
ОК-3: способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	методы и способы выполнения профессиональных задач при работе с различными платформами программного обеспечения, технологии сбора и обработки аналитической информации осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для поста-новки и решения профессиональных задач, осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для поста-новки и решения профессиональных задач, решать стандартные задачи профессиональной деятельности с применением информационно-коммуникационных технологий разнообразными технологии работы с информационными системами, исполь-зуя творческий подход к работе, навыками работы в программе 1С Бухгалте-рии, включая формирования базы данных для формирования регламентиро-ванной отчетности
ПК-13: умение проектировать и внедрять компоненты ИТ-инфраструктуры предприятия, обеспечивающие достижение стратегических целей и поддержку бизнес-процессов	

ПК-13: умение проектировать и внедрять компоненты ИТ-инфраструктуры предприятия, обеспечивающие достижение стратегических целей и поддержку бизнес-процессов	возможности типовых информационных систем управления организацией, концепцию построения программ семейства 1С, методологию построения бухгалтерского учета а програмных средствах автоматизации бухгалтерского учета и аудита применять автоматизированные методики учета
	имущества и обязательств организации , вести нормативно-справочную информацию, формировать и модифицировать документы, выполнять элементарные настройки типовых конфигураций ПО основными методами, способами и средствами получения, хранения и обработки информации с использованием ПО

1.4 Особенности реализации дисциплины

Язык реализации дисциплины: Русский.

Дисциплина (модуль) реализуется без применения ЭО и ДОТ.

2. Объем дисциплины (модуля)

Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад. час)	е
		1
Контактная работа с преподавателем:	1,5 (54)	
занятия лекционного типа	0,5 (18)	
практические занятия	1 (36)	
Самостоятельная работа обучающихся:	2,5 (90)	
курсовое проектирование (КП)	Нет	
курсовая работа (КР)	Нет	
Промежуточная аттестация (Экзамен)	1 (36)	

3 Содержание дисциплины (модуля)

3.1 Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план занятий)

№ п/п		Модули, темы (разделы) дисциплины		Контактная работа, ак. час.							
				Занятия лекционного типа		Занятия семинарского типа				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. Система программ 1С:Предприятие. Концепция системы программ 1С:Предприятие											
		1. Система программ 1С:Предприятие. Концепция системы программ 1С:Предприятие		2							
		2. Система программ 1С:Предприятие. Концепция системы программ 1С:Предприятие создание информационной базы данных				4					
		3.								10	
2. Настройка программы 1С Бухгалтерия											
		1. Настройка программы 1С Бухгалтерия		2							
		2. Настройка программы на учет, заполнение сведений об организации. Заполнение параметров учетной политики бухгалтерского учета				4					
		3.								10	
3. Ввод остатков. Отражение хозяйственных операций с помощью документов											

1. Ввод остатков. Отражение хозяйственных операций с помощью документов	2							
2. Ввод первичных остатков и документов			4					
3.							10	
4. Учет товаров и продукции								
1. Учет товаров и продукции	2							
2. Отражение торговых и производственных операций			4					
3.							10	
5. Учет расчетов с поставщиками и сотрудниками								
1. Учет расчетов с поставщиками и сотрудниками	2							
2. Отражение расчетных операций			4					
3.							10	
6. Учет использования материальных запасов								
1. Поступление, перемещение и отпуск материалов	2							
2. Организация складского учета			4					
3.							10	
7. Учет внеоборотных активов								
1. Учет внеоборотных активов	2							
2. Поступление и выбытие ОС и НМА			4					
3.							10	
8. Приобретение, передача, продажа материалов. Оказание услуг, работ								
1. Учет реализации	2							
2. Работа с покупателями и заказчиками			4					
3.							10	
9. Заккрытие месяца, подготовка отчетности								
1. Формирование отчетности	2							

2. Регламентные операции			4					
3.							10	
Всего	18		36				90	

4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

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. Пакет прикладной программы «1С: Предприятие» версии 8.3

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

1. В качестве справочной системы используется встроенная в программу MS 1С Бухгалтерия справочная система и сайт компании-производителя <http://www/1c.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)

Занятия по дисциплине «Бухгалтерия 1С» проводятся в специализированных аудиториях, оснащенных 12-15 компьютерами (монитор LG L194 WT, системный блок CoreDuo E 4040, ИБП) с операционной системой Microsoft Windows, объединенные в локальную сеть с выходом в Internet.

На лекционных занятиях используются: ноутбук, оснащенный операционной системой Microsoft Windows, проектор, экран.

Для работы с электронными ресурсами по дисциплине у каждого обучающегося должен быть доступ к компьютеру, на котором должна быть установлена современная версия следующих интернет-браузеров:

Google Chrome, Mozilla Firefox, Internet Explorer 9 и выше, программное обеспечение Microsoft Office. В качестве компьютера могут выступать стационарный персональный компьютер, ноутбук.