

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ОРЕНБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.ДВ.02.01 Автоматизация налогового учёта

Направление подготовки 38.03.01 Экономика

Профиль подготовки Налоговый учет и консалтинг

Квалификация (степень) выпускника магистр

Форма обучения заочная

1. Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины «Автоматизация налогового учёта» являются:

- Сформировать у студентов базовую систему знаний об автоматизации налогового учёта и заполнения форм налоговой отчетности в автоматизированном виде
- сформировать у студентов базовые, профессиональные знания и навыки организации налогового учёта на ПК.
- научить студентов практическим навыкам и методам исчисления налоговых платежей с помощью средств автоматизации учета.
- научить студентов методике обработки и использования учётной информации в автоматизированном виде в целях контроля и управления налоговыми платежами.

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Автоматизация налогового учёта» относится к вариативной части. Требования к предшествующим знаниям представлены в таблице 2.1. Перечень дисциплин, для которых дисциплина «Автоматизация налогового учёта» является основополагающей, представлен в табл. 2.2.

Таблица 2.1 – Требования к пререквизитам дисциплины

Дисциплина	Раздел
Налоговый учет	1
Теория, история и методология бухгалтерского учета	1, 2
Налоговая система	1, 2

Таблица 2.2 – Требования к постреквизитам дисциплины

Дисциплина	Раздел
ГИА	

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Таблица 3.1 – Взаимосвязь планируемых результатов обучения по дисциплине и планируемых результатов освоения образовательной программы

Индекс и содержание компетенции	Знания	Умения	Навыки и (или) опыт деятельности
ПК-8 способностью использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии	1 этап: систему методических приемов и способов ведения налогового учета и формирования налоговой отчетности в условиях автоматизированного рабочего места бухгалтера; -общие вопросы организации, создания и развития	1 этап: отражать факты хозяйственной деятельности в учетных документах при использовании ПЭВМ; 2 этап: работать на ПК в качестве оператора по ведению налогового учета и аналитика налоговой отчетности;	1 этап: работы с готовыми программами по автоматизации налогового учета; 2 этап: оценки объективности и достоверности данных налогового учета и отчетности, сформированной на базе ПК;

	компьютерной обработки учетной информации; 2 этап: современное состояние и развитие компьютерной техники и программного обеспечения;- классификацию функциональных пакетов по налоговому учету;		
ПК- 9 способность анализировать и использовать различные источники информации для проведения экономических расчетов	1 этап: состояние рынка программного и технического обеспечения; 2 этап: нормы и стандарты налогового учета и отчетности и использовать их в системе электронной обработки данных.	1 этап: применять в конкретных ситуациях оптимальные методы ведения налогового учета и отчетности в рамках действующего законодательства; 2 этап: адаптировать типовой программный продукт к специфике деятельности экономического субъекта.	1 этап: самостоятельного составления сводных учетных регистров и форм налоговой отчетности в условиях автоматизированного рабочего места. 2 этап : выполнения проектирования программного обеспечения;

4. Объем дисциплины

Объем дисциплины «Автоматизация налогового учёта» составляет 3 зачетные единицы (108 академических часов), распределение объема дисциплины на контактную работу обучающихся с преподавателем (КР) и на самостоятельную работу обучающихся (СР) по видам учебных занятий и по периодам обучения представлено в таблице 4.1.

**Таблица 4.1 – Распределение объема дисциплины
по видам учебных занятий и по периодам обучения, академические часы**

№ п/п	Вид учебных занятий	Итого КР	Итого СР	Семестр № 4	
				КР	СР
1	2	3	4	5	6
1	Лекции (Л)	10	-	10	-
2	Лабораторные работы (ЛР)	10	-	10	-
3	Практические занятия (ПЗ)	-	-	-	-
4	Семинары (С)	-	-	-	-
5	Курсовое проектирование (КП)	-	-	-	-
6	Рефераты (Р)	-	-	-	-
7	Эссе (Э)	-	-	-	-
8	Индивидуальные домашние задания (ИДЗ)	-	-	-	-
9	Самостоятельное изучение вопросов (СИБ)	-	86	-	86
10	Подготовка к занятиям (ПкЗ)	-	-	-	-
11	Промежуточная аттестация	2	-	2	-
12	Наименование вида промежуточной аттестации	х	х	зачёт	
13	Всего	22	86	22	86

5. Структура и содержание дисциплины

Структура дисциплины представлена в таблице 5.1.

Таблица 5.1 – Структура дисциплины

№ п/п	Наименования разделов и тем	Семестр	Объем работы по видам учебных занятий, академические часы										Коды формируемых компетенций
			лекции	лабораторная работа	практические занятия	семинары	курсовое проектирование	рефераты (эссе)	индивидуальные домашние задания	самостоятельное изучение вопросов	подготовка к занятиям	промежуточная аттестация	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	Раздел 1 Понятие и принципы автоматизации налогового учета	4	5	4	-	-	-	-	-	38	-	-	ПК-8 ПК-9
1.1.	Тема 1 Основные тенденции развития информационных систем экономики	4	1	-	-	-	-	-	-	4	-	-	ПК-8 ПК-9
1.2.	Тема 2 Основы работы с программой «1С:Бухгалтерия» Подготовка информационной базы к работе. Настройка параметров налогового учёта.	4	1	1	-	-	-	-	-	4	-	-	ПК-8 ПК-9
1.3.	Тема 3 Учетная информация. Классификация и	4	1	-	-	-	-	-	-	4	-	-	ПК-8 ПК-9

№ п/п	Наименования разделов и тем	Семестр	Объем работы по видам учебных занятий, академические часы										Коды формируемых компетенций
			лекции	лабораторная работа	практические занятия	семинары	курсовое проектирование	рефераты (эссе)	индивидуальные домашние задания	самостоятельное изучение вопросов	подготовка к занятиям	промежуточная аттестация	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	кодирование. Понятие АРМ бухгалтера.												
1.4.	Тема 4 Методы регистрации учетной информации в программе «1С: Бухгалтерия». Налоговый учет операций по формированию уставного капитала. Ввод операций и проводок.	4	1	1	-	-	-	-	-	4	-	-	ПК-8 ПК-9
1.5.	Тема 5 Обзор существующих систем автоматизации налогового учета в России.	4	1	-	-	-	-	-	-	4	-	-	ПК-8 ПК-9
1.6.	Тема 6 Налоговый учет операций с денежными средствами в системе 1С.	4	-	1	-	-	-	-	-	6	-	-	ПК-8 ПК-9
1.7	Тема 7 Информационные системы в экономике. Особенности проектирования и внедрения компьютерных систем в	4	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	ПК-8 ПК-9

№ п/п	Наименования разделов и тем	Семестр	Объем работы по видам учебных занятий, академические часы										Коды формируемых компетенций
			лекции	лабораторная работа	практические занятия	семинары	курсовое проектирование	рефераты (эссе)	индивидуальные домашние задания	самостоятельное изучение вопросов	подготовка к занятиям	промежуточная аттестация	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	экономике .												
1.8	Тема 8 Налоговый учет операций с поставщиками и покупателями в системе 1С.	4	-	1	-	-	-	-	-	6	-	-	ПК-8 ПК-9
2.	Раздел 2 Концепция системы 1С в рамках налогового учёта	4	5	6	-	-	-	-	-	48	-	-	ПК-8 ПК-9
2.1.	Тема 9 Концепция и эксплуатационные возможности программы «1 С: Бухгалтерия».	4	1	-	-	-	-	-	-	6	-	-	ПК-8 ПК-9
2.2.	Тема 10 Налоговый учет основных средств в системе 1С.	4	1	1		-	-	-	-	6	-	-	ПК-8 ПК-9
2.3	Тема 11 Основы работы с программой 1С.	4	1	-	-	-	-	-	-	6	-	-	ПК-8 ПК-9
2.4	Тема 12 Налоговый учет материально-производственных запасов в системе 1С.	4	1	1	-	-	-	-	-	6	-	-	ПК-8 ПК-9
2.5	Тема 13 Формирование налогооблагаемой базы по налогам в 1С.	4	1	-	-	-	-	-	-	6	-	-	ПК-8 ПК-9

№ п/п	Наименования разделов и тем	Семестр	Объем работы по видам учебных занятий, академические часы										Коды формируемых компетенций
			лекции	лабораторная работа	практические занятия	семинары	курсовое проектирование	рефераты (эссе)	индивидуальные домашние задания	самостоятельное изучение вопросов	подготовка к занятиям	промежуточная аттестация	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2.6	Тема 14 Налоговый учет процесса производства и продажи в системе 1С.	4	-	1	-	-	-	-	-	6	-	-	ПК-8 ПК-9
2.7	Тема 15 Формирование налоговых деклараций в 1С.	4	-	1	-	-	-	-	-	6	-	-	ПК-8 ПК-9
2.8	Тема 16 Завершение периода в системе 1С. Регламентированная отчетность в системе 1С.	4	-	2	-	-	-	-	-	6	-	2	ПК-8 ПК-9
3.	Контактная работа	4	10	10	х	х	х	х	х	х	х	2	х
4.	Самостоятельная работа	4	х	х	х	х	х	х	х	86	х		х
5.	Объем дисциплины в семестре	4	10	10	х	х	х	х	х	86	х	2	х
6.	Всего по дисциплине	х	10	10	х	х	х	х	х	86	х	2	х

5.2. Содержание дисциплины

5.2.1 – Темы лекций

№ п.п.	Наименование темы лекции	Объем, академические часы
Л-1	Основные тенденции развития бухгалтерских информационных систем	1
Л-2	Основы работы с программой «1С:Бухгалтерия» Подготовка информационной базы к работе. Настройка параметров налогового учёта	1
Л-3	Учетная информация. Классификация и кодирование. Понятие АРМ бухгалтера.	1
Л-4	Методы регистрации учетной информации в программе «1С: Бухгалтерия». Налоговый учет операций по формированию уставного капитала. Ввод операций и проводок.	1
Л-5	Обзор существующих систем автоматизации налогового учета в России.	1
Л-6	Концепция и эксплуатационные возможности программы «1 С: Бухгалтерия».	1
Л-7	Налоговый учет основных средств в системе 1С.	1
Л-8	Основы работы с программой 1С.	1
Л-9	Налоговый учет материально-производственных запасов в системе 1С.	1
Л-10	Формирование налогооблагаемой базы по налогам в 1С.	1
Итого по дисциплине		10

5.2.2 – Темы лабораторных работ

№ п.п.	Наименование темы лабораторной работы	Объем, академические часы
ЛР-1	Основы работы с программой «1С:Бухгалтерия» Подготовка информационной базы к работе. Настройка параметров налогового учёта.	1
ЛР-2	Методы регистрации учетной информации в программе «1С: Бухгалтерия». Налоговый учет операций по формированию уставного капитала. Ввод операций и проводок.	1
ЛР-3	Налоговый учет операций с денежными средствами в системе 1С.	1
ЛР-4	Налоговый учет операций с поставщиками и покупателями в системе 1С.	1
ЛР-5	Налоговый учет основных средств в системе 1С.	1
ЛР-6	Налоговый учет материально-производственных запасов в системе 1С.	1
ЛР-7	Налоговый учет процесса производства и продажи в системе 1С.	1
ЛР-8	Формирование налоговых деклараций в 1С.	1
ЛР-9	Завершение периода в системе 1С.	2

	Регламентированная отчетность в системе 1С.	
Итого по дисциплине		10

5.2.3 – Вопросы для самостоятельного изучения

№ п.п.	Наименования темы	Наименование вопроса	Объем, академические часы
1.	Основные тенденции развития информационных систем экономики	1.Актуальность внедрения автоматизации бухгалтерского учета. 2.Типовые проблемы, возникающие при внедрении автоматизированного бухгалтерского учета. 3.Общая характеристика компьютерных автоматизированных информационных систем (АИС) бухгалтерского учета. 4.Состав и структура АИС бухгалтерского учета.	4
2.	Основы работы с программой «1С:Бухгалтерия» Подготовка информационной базы к работе. Настройка параметров налогового учёта.	1.Ввод сведений об организации. 2.Сведения об учетной политике организации. 3.Заполнение справочников. Справочник Подразделения организаций. Справочник Номенклатурные группы. Справочник Номенклатура. Справочник Физические лица. Справочник Склады (места хранения).-Справочник Статьи затрат. 4.Настройка параметров конфигурации.	4
3.	Учетная информация. Классификация и кодирование. Понятие АРМ бухгалтера.	1.Развитие учетных подсистем 2.Функции управления документооборотом 3.Программы экономического анализа 4.Системы MRP и ERP 5.Архитектура "клиент-сервер"	4
4.	Методы регистрации учетной информации в программе «1С: Бухгалтерия». Налоговый учет операций по формированию уставного капитала. Ввод операций	1.Настройка плана счетов. 2.Ввод операций и проводок. Режим ручного ввода операций и проводок. 3.Заполнение справочника Контрагенты.	4

	и проводок.		
5.	Обзор существующих систем автоматизации налогового учета в России.	1. Качественные характеристики подсистемы программного обеспечения. 2. Количественные характеристики подсистемы программного обеспечения. 3. Программы «Парус», «Турбо-бухгалтер»	4
6.	Налоговый учет операций с денежными средствами в системе 1С.	1. Учет операций на расчетном счете. Внесение наличных денежных средств. Выписка банка Проведение расходного кассового ордера. 2. Обработка Выписка банка. Безналичные поступления на расчетный счет. 3. Документ Платежное поручение входящее. Получение наличных денежных средств со счета. Анализ поступления и расхода денежных средств.	6
7.	Информационные системы в экономике. Особенности проектирования и внедрения компьютерных систем в экономике .	1. Понятие информационных ресурсов. 2. Информационное обеспечение организации. 3. Государственные информационные ресурсы.	6
8.	Налоговый учет операций с поставщиками и покупателями в системе 1С.	1. Регистрация поставщика. Регистрация счета поставщика. 2. Создание платежного поручения исходящего. 3. Регистрация списания средств по платежному поручению.	6
9.	Концепция и эксплуатационные возможности программы «1С: Бухгалтерия».	1. Ввод хозяйственных операций в программе «1С: Бухгалтерия» 2. Базовая версия программы «1С: Бухгалтерия» 3. Понятие «гибкость пакета программных средств»	6
10.	Налоговый учет основных средств в системе 1С.	1. Ввод в эксплуатацию ОС, поступивших от учредителей. 2. Поступление ОС от поставщиков. Принятие станка СДС-1 к учету. 3. Формирование записи книги покупок. Формирование и печать книги покупок	6
11.	Основы работы с программой 1С.	1. 1С:Предприятие 8. Бухгалтерия птицефабрики. 2. 1С:Предприятие 8. Бухгалтерия	6

		элеватора и комбикормового завода. 3. 1С:Предприятие 8. Селекция в животноводстве. Свиноводство. 4. 1С:Предприятие 8. Комплексный учет сельскохозяйственного предприятия.	
12.	Налоговый учет материально-производственных запасов в системе 1С.	1. Ручной ввод операции по учету уставного капитала. Просмотр операций и проводок. Средства проверки правильности выполнения заданий. 2. Оборотно-сальдовая ведомость. Оборотно-сальдовая ведомость по счету.	6
13.	Формирование налогооблагаемой базы по налогам в 1С.	1. Объекты обработки в автоматизированных системах бухгалтерского учета 2. Бухгалтерские программы, реализующие функции сводного учета	6
14.	Налоговый учет процесса производства и продажи в системе 1С.	1. Анализ движения готовой продукции	6
15.	Формирование налоговых деклараций в 1С.	1. Понятие «полнота автоматизации функций» 2. Подготовка программы к работе Версии программ для SQL	6
16.	Завершение периода в системе 1С. Регламентированная отчетность в системе 1С.	1. Проведение документа на отпуск продукции. Составление счета-фактуры. Формирование записи книги продаж. Продажа продукции с отсрочкой платежа. 2. Выявление финансовых результатов.	6
Итого по дисциплине			86

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1 Основная литература, необходимая для освоения дисциплины

1. Балдин К.В. Информационные системы в экономике [Электронный ресурс]: учебник/ Балдин К.В., Уткин В.Б. – Электрон. текстовые данные. – М.: Дашков и К, 2015. – 395 с. – ЭБС «IPRbooks»
2. Уткин В.Б. Информационные системы и технологии в экономике [Электронный ресурс]: учебник для вузов/ Уткин В.Б., Балдин К.В. – Электрон. текстовые данные. – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012. – 336 с. – ЭБС «IPRbooks».

6.2 Дополнительная литература, необходимая для освоения дисциплины

1. Макаров М.Г. Автоматизация налогового аудита [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Макаров М.Г. – Электрон. текстовые данные. М.: Евразийский открытый институт, 2009. – 80 с. – ЭБС «IPRbooks».

2. Анциферова И.В. Бухгалтерский финансовый учет [Электронный ресурс]: учебник/ Анциферова И.В. – Электрон. текстовые данные. – М.: Дашков и К, 2015. – 556 с. – ЭБС «IPRbooks».

6.3 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины и другие материалы к занятиям

Электронное учебное пособие включающее:

- конспект лекций;
- методические указания по выполнению лабораторных работ.

6.4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Электронное учебное пособие включающее:

- методические рекомендации для студентов по самостоятельной работе.

6.5 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

1. 1С:Бухгалтерия 8.3
2. JoliTest
3. «Система Главбух»

6.6 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

1. ЭБС "КнигаФонд": www.knigafund.ru/
2. ЭБС "Лань": www.e.lanbook.com/
3. ЭБС "ibooks.ru": www.ibooks.ru/
4. eLIBRARY.RU: www.elibrary.ru/
5. www.1c.ru

7. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Занятия лекционного типа проводятся в аудитории, оборудованной мультимедиапроектором, компьютером, учебной доской.

Таблица 7.1 – Материально-техническое обеспечение лабораторных работ

Номер ЛР	Тема лабораторной работы	Название специализированной лаборатории	Название спецоборудования	Название технических и электронных средств обучения и контроля знаний
1	2	3	4	5
ЛР-1	Основы работы с программой «1С:Бухгалтерия» Подготовка информационной базы к работе. Настройка параметров налогового учёта.	Компьютерный класс	Системный блок, монитор, клавиатура, мышь	1С:Бухгалтерия 8.3
ЛР-2	Методы регистрации учетной информации в программе «1С:Бухгалтерия». Налоговый учет операций по формированию уставного капитала. Ввод операций и проводок.			
ЛР-3	Налоговый учет операций с денежными средствами в системе 1С.			
ЛР-4	Налоговый учет основных средств в системе 1С.			
ЛР-5	Налоговый учет материально-производственных запасов в системе 1С.			
ЛР-6	Налоговый учет процесса производства и продажи в системе 1С.			

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине представлен в Приложении 1.

Программа разработана в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.04.01 Экономика.

Разработал: _____

М.Н.Журавлёва