

**Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

**«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ
ИМПЕРАТОРА ПЕТРА I»**

УТВЕРЖДАЮ
И.о. декана экономического факультета
Агибалов А.В. 
«24» апреля 2017г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по дисциплине **Б1.В.ДВ.7.2 Автоматизация налогового учёта и отчетности**
для направления 38.03.01 Экономика академического бакалавриата
профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит

Квалификация (степень) выпускника _____ бакалавр _____

Факультет _____ экономический _____

Кафедра _____ бухгалтерского учета и аудита _____

Форма обучения	Всего зач.ед./ часов	Курс	Семестр	Лекции	Семинарские занятия	Практические занятия	Практические занятия	Курсовая работа (проект), (указать семестр)	Самостоятельная работа	Зачет (указать семестр)	Экзамен (указать семестр/часы)
очная	3/108	4	8	12	-	22	-	-	74	8	-
заочная	3/108	5	9	2	-	6	-	-	100	9	-

Преподаватели:

к.э.н., доцент кафедры бухгалтерского учета и аудита Кузнецова И.В. 

ст. преподаватель кафедры бухгалтерского учета и аудита Галикова Н.Б. 

Рабочая программа составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 38.03.01. Экономика (уровень бакалавриата), утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 ноября 2015 г. №1327.

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры бухгалтерского учета и аудита (протокол №5 от 08.12.2015 г.)

Заведующий кафедрой



Широбоков В.Г.

Рабочая программа рекомендована к использованию в учебном процессе методической комиссией экономического факультета (протокол №2 от 19.04.2017 г.)

Председатель методической комиссии



Запорожцева Л.А.

1. Предмет. Цели и задачи дисциплины, её место в структуре образовательной программы

Предметом дисциплины является изучение возможных способов автоматизации налогового учета и отчетности с использованием компьютерных программ.

Цель - формирование теоретических знаний и практических навыков по методологии и организации налогового учета предпринимательской деятельности в автоматизированном режиме.

Задачи:

- формирование знаний о содержании автоматизации налогового учета, ее принципах и назначении;
- получение представления о современных технических средствах и информационных технологиях ведения налогового учета и особенностях их применения в зависимости от специфики деятельности организации и применяемого режима налогообложения;
- усвоение теоретических основ и формирование практических навыков отражения на счетах бухгалтерского учета результатов хозяйственной деятельности, в том числе и операций по начислению и перечислению налогов, сборов и страховых взносов, составления форм бухгалтерской и налоговой отчетности в условиях использования программ автоматизации налогового учета;
- формирование и использование учетной информации в автоматизированном режиме при осуществлении налогового планирования для принятия решений по оптимизации налогообложения организации.

Дисциплина Б1.В.ДВ.7.2 Автоматизация налогового учёта и отчетности относится к блоку Б1, дисциплинам по выбору вариативной части.

Освоение дисциплины базируется на знаниях и умениях, полученных по всем дисциплинам, изучаемым ранее, прежде всего по курсам «Бухгалтерский (финансовый) учет», «Налоги и налогообложение», «Профессиональные компьютерные программы в бухучете».

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соответствующих с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Компетенция		Планируемые результаты обучения
Код	Название	
ПК-8	способностью использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии	<ul style="list-style-type: none">- знать - сущность и особенности современных информационных технологий и технических средств автоматизации налогового учета и составления отчетности, общие принципы их построения- уметь - обрабатывать учетную и отчетную информацию для решения аналитических задач с использованием современных технических средств и информационных технологий- иметь навыки - анализировать хозяйственные процессы в организации с применением современных технических средств и информационных технологий для снижения налоговой нагрузки организации
ПК-16	способностью оформлять платежные документы и формировать бухгалтерские проводки по начислению и перечислению налогов и	<ul style="list-style-type: none">- знать - технику отражения операций по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды в программе «1С: Бухгалтерия»- уметь - оформлять платежные документы по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты

	сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды	различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды в программе «1С: Бухгалтерия» - иметь навыки использования различных технических возможностей формирования платежных поручений перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды в программе «1С: Бухгалтерия»
ПК-17	способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации	- знать - методы, способы и принципы отражения на счетах бухгалтерского учета результатов хозяйственной деятельности, составления отчетности при применении различных автоматизированных учетных систем - уметь - отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской отчетности и налоговые декларации с использованием программы «1С: Бухгалтерия» - иметь навыки отражения на счетах бухгалтерского учета результатов хозяйственной деятельности, составления форм отчетности нескольких организаций, в том числе и находящихся на разных режимах налогообложения
ПК-18	способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации	- знать – возможности осуществления налогового планирования в программе «1С: Бухгалтерия» - уметь – осуществлять налоговый учет, рассчитывать налоговые разницы в программе «1С: Бухгалтерия» - иметь навыки организовывать налоговый учет в основных программах автоматизации налогового учета

3. Объем дисциплины и виды учебной работы

Виды учебной работы	Очная форма обучения		Заочная форма обучения
	всего зач.ед./ часов	объем часов	всего часов
		8 семестр	
Общая трудоёмкость дисциплины	3/108	3/108	3/108
Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) всего, в т.ч.	34	34	8
Аудиторная работа:	34	34	8
Лекции	12	12	2
Практические занятия	22	22	6
Семинары	-	-	-
Лабораторные работы	-	-	-
Другие виды аудиторных занятий	-	-	-
Самостоятельная работа обучающихся, час, в т.ч.	74	74	100
Подготовка к аудиторным занятиям	30	30	44

Выполнение курсовой работы (курсового проекта)	-	-	-
Подготовка и защита рефератов, расчетно-графических работ	-	-	-
Другие виды самостоятельной работы	44	44	56
Экзамен/часы	-	-	-
Формы промежуточной аттестации (зачёт, экзамен)	зачет	зачет	зачет

4. Содержание дисциплины

4.1. Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план).

№ п/п	Темы дисциплины	Л	СЗ	ПЗ	ЛР	СР
очная форма обучения						
1	Теоретические основы автоматизации налогового учета	2	-	2	-	10
2	Основы автоматизации налогового учета в рамках программы «1С: Бухгалтерия»	2	-	4	-	16
3	Регистрация учетной информации в «1С: Бухгалтерия»	2	-	6	-	16
4	Автоматическое формирование данных налогового учета	4	-	6	-	16
5	Формирование налоговых деклараций и отчетности	2	-	4	-	16
заочная форма обучения						
1	Теоретические основы автоматизации налогового учета	-	-	-	-	10
2	Основы автоматизации налогового учета в рамках программы «1С: Бухгалтерия»	-	-	-	-	20
3	Регистрация учетной информации в «1С: Бухгалтерия».	1	-	2	-	25
4	Автоматическое формирование данных налогового учета	0,5	-	2	-	25
5	Формирование налоговых деклараций и отчетности	0,5	-	2	-	20

4.2. Содержание разделов учебной дисциплины.

Тема 1. Теоретические основы автоматизации налогового учета

Автоматизация налогового учета - основа эффективного управления и оптимизации налогообложения. Требования к системе обработки бухгалтерской информации. Автоматизированные системы обработки учетной информации и место в них подсистем налогового учета. Элементы компьютерной системы бухгалтерского учета. Способы автоматизации налогового учета.

Тема 2. Основы автоматизации налогового учета в рамках программы «1С: Бухгалтерия».

Запуск программы. Режимы работы программы «1С Бухгалтерия». Элементы пользовательского интерфейса. Создание новых информационных баз. Константы. Справочники. Документы. Журналы документов. Отчеты. Бухгалтерские счета. Виды субконто. Операции и провод-

ки. Бухгалтерские итоги.

Первоначальная настройка программы «1С: Бухгалтерия»: Ввод сведений о предприятии. Ввод сведений об учетной политике предприятия для целей бухгалтерского учета и налогообложения. Общие параметры функционирования программы. Ввод справочной информации. Ввод в справочники информации, необходимой для формирования налоговой базы по различным налогам.

Тема 3. Регистрация учетной информации в «1С: Бухгалтерия».

Ввод начальных остатков по счетам. Регистрация учетной информации вручную. Регистрация учетной информации по шаблону. Регистрация учетной информации по документу. Заполнение реквизитов, отражаемых в налоговом учете.

Тема 4. Автоматическое формирование данных налогового учета.

Учет доходов и расходов в подсистеме налогового учета в условиях применения различных систем налогообложения (Формирование налоговой базы по налогу на прибыль. Формирование базы по единому налогу при применении УСНО. Раздельный учет доходов и расходов в случае уплаты ЕНВД).

Учет операций с НДС.

Формирование базы по прочим налогам.

Учет расчетов с органами социального страхования. Организация персонифицированного учета.

Тема 5. Формирование налоговых деклараций и отчетности.

Настройка параметров отчетов. Стандартные отчеты: оборотно - сальдовая ведомость, сводные проводки и шахматка, оборотно – сальдовая ведомость по счету, обороты счета (Главная книга), журнал – ордер и ведомость по счету, анализ счета, карточка счета, анализ счета по субконто, анализ счета по датам анализ субконто, карточка субконто, обороты между субконто, отчет по проводкам, диаграмма. Специализированные отчеты: кассовая книга, книга продаж, книга покупок, история курсов валют, данные расчета зарплаты, начисленные налоги с фонда оплаты труда, отчет по группам основных средств, отчет по группам нематериальных активов. Регламентированные отчеты – налоговые и бухгалтерские отчеты, предназначенные для предоставления налоговым органам, а также отчеты, предназначенные для предоставления в различные фонды. Сдача отчетности через Интернет.

4.3. Перечень тем лекций.

№ п/п	Тема лекции	Объем, ч	
		форма обучения	
		очная	заочная
1.	Теоретические основы автоматизации налогового учета	2	-
2.	Основы автоматизации налогового учета в рамках программы «1С: Бухгалтерия»	2	-
3.	Регистрация учетной информации в «1С: Бухгалтерия»	2	1
4.	Автоматическое формирование данных налогового учета	4	0,5
5.	Формирование налоговых деклараций и отчетности	2	0,5
Всего		12	2

4.4. Перечень тем практических занятий (семинаров).

№ п/п	Тема практических занятий	Объем, ч.	
		форма обучения	
		очная	заочная
1.	Теоретические основы автоматизации налогового учета	2	-
2.	Основы автоматизации налогового учета в рамках программы «1С: Бухгалтерия»	4	-
3.	Регистрация учетной информации в «1С: Бухгалтерия»	6	2

4.	Автоматическое формирование данных налогового учета	6	2
5.	Формирование налоговых деклараций и отчетности	4	2
Всего		22	6

4.5. Перечень тем лабораторных занятий.

Не предусмотрены.

4.6. Виды самостоятельной работы обучающихся и перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся.

Самостоятельная работа является неотъемлемой частью учебного процесса в подготовке квалифицированных бакалавров.

Цель самостоятельной работы:

- систематизация и закрепление полученных теоретических знаний и практических умений обучающихся;
- поиск, углубление и расширение теоретических знаний;
- формирование умений использовать нормативную, правовую, справочную документацию и специальную литературу;
- приобретение практических навыков ведения налогового учета с использованием программы автоматизации.

Основными видами самостоятельной работы при изучении дисциплины «Автоматизация налогового учёта и отчетности» являются:

- самостоятельная подготовка к аудиторным занятиям;
- подготовка к текущему контролю и промежуточной аттестации.

4.6.1. Подготовка к аудиторным занятиям

Подготовка к аудиторным (лабораторным) занятиям, а также закрепление и углубление полученных на занятиях знаний должны основываться на следующих видах самостоятельной работы обучающихся:

- 1) проработка учебного материала по теме занятия по конспектам лекций, основной и дополнительной учебной литературе;
- 2) изучение содержания законодательных и нормативных документов по теме;
- 3) поиск и проработку дополнительной информации в библиотеках, СПС КонсультантПлюс, Гарант и Internet-информации;
- 4) проработка вопросов для самоконтроля, приведенных в качестве приложения в УМК;
- 5) решение тестов по изучаемой теме.

4.6.2. Перечень тем курсовых работ (проектов).

Не предусмотрены.

4.6.3. Перечень тем рефератов, расчетно-графических работ.

Не предусмотрены

4.6.4. Перечень тем и учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

№ п/п	Тема самостоятельной работы	Учебно-методическое обеспечение	Объём, ч	
			форма обучения	
			очная	заочная
1	Теоретические основы автоматизации налогового учета	Вдовин В.М. Информационные технологии в налогообложении [электронный ресурс]: Учебное пособие. Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2012. http://znanium.com/bookread2.php?book=329354	10	10
2	Основы автоматизации налогового учета в рамках программы «1С: Бухгалте-	Дадян Э.Г. 1С: Предприятие. Проектирование приложений: [электронный ресурс]: Учебное пособие М.: Вузовский учебник, 2015. – http://znanium.com/bookread2.php?book=480629 . С. 9-104	16	20
3	Регистрация учетной информации в «1С: Бухгалтерия»	Дадян Э.Г. 1С: Предприятие. Проектирование приложений: [электронный ресурс]: Учебное пособие М.: Вузовский учебник, 2015. – http://znanium.com/bookread2.php?book=480629 . С. 106-150.	16	25
4	Автоматическое формирование данных налогового учета	Дадян Э.Г. 1С: Предприятие. Проектирование приложений: [электронный ресурс]: Учебное пособие М.: Вузовский учебник, 2015. – http://znanium.com/bookread2.php?book=480629 . С. 210-235.	16	25
5	Формирование налоговых деклараций и отчетности	Дадян Э.Г. 1С: Предприятие. Проектирование приложений: [электронный ресурс]: Учебное пособие М.: Вузовский учебник, 2015. – http://znanium.com/bookread2.php?book=480629 . С. 237-254	16	20
Всего			74	100

4.6.5. Другие виды самостоятельной работы обучающихся

Выполнение заданий для самостоятельной работы из Учебно-методического пособия для лабораторных занятий и самостоятельной работы по дисциплине "Автоматизация налогового учета и отчетности" для бакалавров направления подготовки 38.03.01 "Экономика" профиль "Бухгалтерский учет, анализ, аудит" / Воронежский государственный аграрный университет ; [сост.: И. В. Кузнецова, А. С. Созонов] .— Воронеж : Воронежский государственный аграрный университет, 2016 .— 44 с. / <URL:<http://catalog.vsau.ru/elib/books/b109616.pdf>>.

4.7. Перечень тем и видов занятий, проводимых в интерактивной форме

Перечень тем и видов занятий, проводимых в интерактивной форме

№ п/п	Форма занятия	Тема занятия	Интерактивный метод	Объем, ч
1	Практические занятия	Регистрация учетной информации в «1С: Бухгалтерия»	деловая игра	2
2	Практические занятия	Автоматическое формирование данных налогового учета	деловая игра	4
3	Практические занятия	Формирование налоговых деклараций и отчетности	деловая игра	2
Итого				8

5. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

Полное описание фонда оценочных средств для промежуточной аттестации обучающихся с перечнем компетенций, описанием показателей и критериев оценивания компетенций, шкал оценивания, типовые контрольные задания и методические материалы представлены в отдельном документе (ФОС по дисциплине).

6. Учебно-методическое обеспечение дисциплины.

6.1. Рекомендуемая литература

6.1.1. Основная литература	Вдовин В.М. Информационные технологии в налогообложении [электронный ресурс] / В.М. Вдовин - Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2014 - 248 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум]
	Дадян Э. Г. 1С: Предприятие. Проектирование приложений: Учебное пособие - Москва: Вузовский учебник, 2015 - 288 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум]
	Малис Н.И. Налоговый учет [электронный ресурс]: Учебное пособие / Н.И. Малис, Толкушкин - Москва: Издательство "Магистр", 2012 - 576 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум]
6.1.2. Дополнительная литература	Автоматизированные решения учетных задач: учеб. пособие (для студентов экон. фак.) / Воронеж. экономико-правовой ин-т; [разраб.: Л. В. Брянцева, С. В. Воробьев, И. В. Седлов, А. А. Толстых] - Воронеж: МОУ ВЭПИ, 2006 - 229 с
	Гридасов А. Ю. Бухгалтерский учет в программе 1С: Бухгалтерия 8.0: лабораторный практикум: учеб. пособие для студентов, обучающихся по специальности "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" / А. Ю. Гридасов, А. Г. Чурин, Л. И. Чурина - М.: КноРус, 2009 - 210 с.
	Ковалева В. Д. Автоматизированное рабочее место экономиста [электронный ресурс]: учеб. пособие / В. Д. Ковалева, В. В. Хисамутдинов - Москва: Финансы и статистика, 2010 - 336 с. [ЭИ] [ЭБС Лань]
	Кругляк З.И. Налоговый учет и отчетность в современных условиях [электронный ресурс]: Учебное пособие / З.И. Кругляк, Калинская - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2013 - 352 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум]
	Томшинская И. Н. Бухгалтерский и налоговый учет в коммерческих ор-

	<p>ганизациях: для бакалавров и специалистов: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по экономическим специальностям / И. Н. Томшинская - Санкт-Петербург [и др.]: Питер, 2013 - 332 с.</p> <p>Учебно-методическое пособие для лабораторных занятий и самостоятельной работы по дисциплине "Автоматизация налогового учета и отчетности" для бакалавров направления подготовки 38.03.01 "Экономика" профиль "Бухгалтерский учет, анализ, аудит" / Воронежский государственный аграрный университет ; [сост.: И. В. Кузнецова, А. С. Созонов] - Воронеж: Воронежский государственный аграрный университет, 2016 - 44 с. [ЦИТ 13687] [ПТ]</p> <p>Харитонов С. А. Бухгалтерский и налоговый учет в "1С : Бухгалтерии 8": практическое пособие / С. А. Харитонов - М.: 1С-Паблишинг, 2009 - 592 с.</p> <p>Чистов Д. В. Хозяйственные операции в 1С : Бухгалтерии 8: задачи, решения, результаты: учебное пособие для студентов, обучающихся по специальностям "Финансы и кредит", "Бухгалтерский учет, анализ и аудит", "Мировая экономика", "Налоги и налогообложение" / Д. В. Чистов, С. А. Харитонов - М.: 1С-Паблишинг, 2009 - 336 с.</p> <p>Шагжин Б.С. 4 сквозных примера по производству и затратам. Подготовка к сдаче экзамена 1С: Специалист УПП 8 [электронный ресурс]: Пособие / Шагжин - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2014 - 270 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум]</p> <p>Широбоков В. Г. Автоматизация бухгалтерского и налогового учёта: учебное пособие / [В. Г. Широбоков, О. И. Леонова, И. И. Кульнева]; Воронежский государственный аграрный университет - Воронеж: Воронежский государственный аграрный университет, 2014 - 68 с. [ЦИТ 10653] [ПТ]</p>
6.1.3. Периодические издания	<p>Бухгалтерский учет и налоги от А до Я: комплект: [16+] - Москва: Дело и Сервис, 2007</p> <p>Бухгалтерский учет: ежемесячный профессиональный журнал для бухгалтера с приложением / Учредитель Министерство финансов Российской Федерации - Москва: Б.и., 1953-</p> <p>Всё для бухгалтера: Ежемесячный журнал - Москва: Информполиграф, 1996-</p> <p>Главбух: практический журнал для бухгалтеров - Москва: Б.и., 1994-</p> <p>Налоги и налогообложение: научно-практический журнал / Московская государственная юридическая академия; учредитель В. И. Даниленко - Москва: НБ-Медиа, 2011-</p>
6.1.4. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины	<p>Учебно-методическое пособие для лабораторных занятий и самостоятельной работы по дисциплине "Автоматизация налогового учета и отчетности" для бакалавров направления подготовки 38.03.01 "Экономика" профиль "Бухгалтерский учет, анализ, аудит" / Воронежский государственный аграрный университет ; [сост.: И. В. Кузнецова, А. С. Созонов] - Воронеж: Воронежский государственный аграрный университет, 2016 - 44 с. [ЦИТ 13687] [ПТ]</p>

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»), необходимых для освоения дисциплины

Официальный сайт Справочно-правовой системы «Гарант» - <http://www.garant.ru>.

Официальный сайт Справочно-правовой системы «Консультант Плюс» - www.consultant.ru

Официальные сайты фирмы 1С - <http://www.1c.ru>, <http://v8.1c.ru>, <http://edu.1c.ru>.

Электронные полнотекстовые ресурсы Научной библиотеки ВГАУ (<http://library.vsau.ru/>)

Наименование ресурса	Сведения о правообладателе	Адрес в сети Интернет
ЭБС «Znanium.com»	ООО «Научно-издательский центр ИНФРА-М»	http://znanium.com
ЭБС издательства «Лань»	ООО «Издательство Лань»	http://e.lanbook.com
ЭБС издательства «Перспектива науки»	ООО «Перспектива науки»	www.prospektnauki.ru
ЭБС «Национальный цифровой ресурс РУКОНТ»	ООО «ТРАНСЛОГ»	http://rucont.ru/
Электронные информационные ресурсы ФГБНУ ЦНСХБ (терминал удаленного доступа)	Федеральное гос. бюджетное учреждение «Центральная научная сельскохозяйственная библиотека»	http://www.cnsheb.ru/terminal/
Научная электронная библиотека ELIBRARY.RU	ООО «РУНЭБ»	www.elibrary.ru
Электронный архив журналов зарубежных издательств	НП «Национальный Электронно-Информационный Консорциум»	http://archive.neicon.ru/
Национальная электронная библиотека	Российская государственная библиотека	https://нэб.рф/

6.3. Средства обеспечения освоения дисциплины

6.3.1. Компьютерные обучающие и контролирующие программы.

№ п/п	Вид учебного занятия	Наименование программного обеспечения	Функция программного обеспечения		
			контроль	моделирующая	обучающая
1	Лекция	Microsoft Windows 7 Prof, Microsoft Office 2010 Std			+
2	Практическое занятие	AST, Гарант, Консультант+ (СС Деловые бумаги), Microsoft Windows 7 Prof, Microsoft Office 2010 Std, 1С 8	+	+	+

6.3.2. Аудио- и видеопособия

Не предусмотрено

6.3.3. Компьютерные презентации учебных курсов.

Имеются по всем темам

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

№ п/п	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий	Перечень основного оборудования, приборов и материалов
1	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа	Видеопроекторное оборудование для презентаций, средства звуковоспроизведения, экран, выход в локальную сеть и Интернет.
2	Учебные аудитории для проведения лабораторных и практических занятий	15 компьютеров в каждой аудитории с выходом в локальную сеть и Интернет, доступ к справочно-правовым системам «Гарант», «Консультант +», электронной информационно-образовательной среде ВГАУ и электронным учебно-методическим материалам.
3	Аудитории для текущего контроля и промежуточной аттестации (ауд. 115, 116, 119, 120, 122, 122а, 126, 379)	15 компьютеров в каждой аудитории с программой промежуточного и текущего тестирования AST
4	Аудитории для групповых и индивидуальных консультаций (ауд. 376, 352, 377)	3 компьютера, принтер, сканер, учебно-методическая литература, видеопроекторное оборудование для презентаций, средства звуковоспроизведения, экран, выход в локальную сеть и Интернет.
5	Помещение для самостоятельной работы (читальный зал ауд. 232а, читальный зал научной библиотеки, компьютерный класс общежития №7)	50 компьютеров с выходом в локальную сеть и Интернет, доступом к справочно-правовым системам «Гарант» и «Консультант +», электронным учебно-методическим материалам, библиотечному электронному каталогу, ЭБС, к электронной информационно-образовательной среде
6	Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (лаборантская ауд. 378, отдел оперативного обеспечения учебного процесса ауд. 115а)	- 4 компьютера с доступом в единую локальную сеть ВГАУ и сеть Internet, сканер, два принтера, ксерокс; - специализированная мебель для хранения УМК, учебно-методической литературы, курсовых работ, отчетов о практике. - специализированное оборудование для ремонта компьютеров и оргтехники

8. Междисциплинарные связи

Протокол согласования рабочей программы с другими дисциплинами

Наименование дисциплины, с которой проводилось согласование	Кафедра, с которой проводилось согласование	Предложения об изменениях в рабочей программе. Заключение об итогах согласования	Подпись зав. кафедрой
Налоги и налогообложение	Налогов и налогообложения	Согласовано	
Бухгалтерский (финансовый) учет	Бухгалтерского учета и аудита	Согласовано	
Профессиональные компьютерные программы в бухгалтерии	Бухгалтерского учета и аудита	Согласовано	

