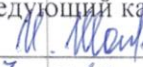


Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Соловьев Дмитрий Александрович
Должность: ректор ФГБОУ ВО Вавиловский университет
Дата подписания: 17.04.2019 22:29:31
Уникальный программный идентификатор:
528682d78e671e566ab07707fe1ba2172f735a12

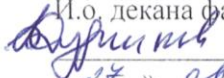
МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный аграрный университет имени Н. И. Вавилова»

СОГЛАСОВАНО


Заведующий кафедрой
 Шарикова И.В./
«27» августа 2019г.

УТВЕРЖДАЮ

И.о. декана факультета
 Дудникова Е.Б./
«27» августа 2019г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

| | |
|------------------------------|--|
| Дисциплина | ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ В БУХГАЛТЕРСКОМ УЧЕТЕ |
| Направление подготовки | 38.03.01 Экономика |
| Направленность (профиль) | Бухгалтерский учет, анализ и аудит |
| Квалификация выпускника | Бакалавр |
| Нормативный срок Обучения | 4 года |
| Форма обучения | Очно-заочная |

Разработчик(и): ст. преподаватель Шаронова Е.В. 
(подпись)

доцент Санникова М.О. 
(подпись)

Саратов 2019

1. Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины является формирование у обучающихся навыков применения информационных технологий для решения задач с использованием специальных компьютерных программ по различным областям экономики

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

В соответствии с учебным планом по направлению подготовки 38.03.01 Экономика дисциплина «Профессиональные компьютерные программы в бухгалтерском учете» - вариативная часть Блока 1.

Для изучения данной дисциплины необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами: Бухгалтерский учет и анализ, Бухгалтерский финансовый учет, Бухгалтерский учет в малом бизнесе, Планирование производственно-финансовой деятельности предприятия.

Дисциплина «Профессиональные компьютерные программы в бухгалтерском учете» является базовой при защите выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты.

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП ВО

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся компетенций, представленных в табл. 1.

Таблица 1

Требования к результатам освоения дисциплины

| № п/п | Код компетенции | В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны | | |
|-------|---|---|--|---|
| | | знать | уметь | владеть |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | ПК-8 – способностью использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии | возможности современных технических устройств для решения экономических задач | использовать готовые программные решения для автоматизации рабочего места и решения поставленных экономических задач | техническим инструментарием экономического назначения, а также способами его применения в различных направлениях экономической деятельности |
| 2 | ПК-10 – способностью использовать для решения коммуникативных задач современные технические средства и информационные технологии | информационные технологии автоматизации | применять инструментарий стандартных офисных программ для решения отдельных задач экономики | навыками пользователя-ЭВМ в рамках автоматизированного рабочего места |

4. Объем, структура и содержание дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц, 108 часа

| | Количество часов | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|------------------|---------------------|---|---|---|---|---|---|------|---|----|
| | Всего | в т.ч. по семестрам | | | | | | | | | |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Контактная работа – всего, в т.ч. | 36,1 | | | | | | | | 36,1 | | |
| <i>аудиторная работа:</i> | 36 | | | | | | | | 36 | | |
| лекции | 18 | | | | | | | | 18 | | |
| лабораторные | | | | | | | | | | | |
| практические | 18 | | | | | | | | 18 | | |
| <i>промежуточная аттестация</i> | 0,1 | | | | | | | | 0,1 | | |
| <i>контроль</i> | | | | | | | | | | | |
| Самостоятельная работа | 71,9 | | | | | | | | 71,9 | | |
| Форма итогового контроля | 3 | | | | | | | | 3 | | |
| Курсовой проект (работа) | | | | | | | | | | | |

Таблица 3

Структура и содержание дисциплины

| № п/п | Тема занятия Содержание | Неделя семестра | Контактная работа | | | Самостоятельная работа | Контроль знаний | |
|-----------|--|-----------------|-------------------|------------------|------------------|------------------------|-----------------|-------|
| | | | Вид занятия | Форма проведения | Количество часов | Количество часов | Вид | Форма |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 8 семестр | | | | | | | | |
| 1. | Информационно-правовые системы для экономистов. Теория и практика справочно-правовых систем для экономистов. Информационно-правовое обеспечение «Гарант», «Консультант», «Кодекс» | 1 | Л | В | 2 | - | - | - |
| 2. | Основное меню программы «Гарант». Виды поиска. Базовый поиск. Поиск по рекивизитам. Поиск по ситуации. Виды поиска в других СПС (Консультант и Кодекс) | 2 | ПЗ | Т | 2 | 8 | ТК | РЗ,Д |
| 3. | Компьютерные программы для оценки финансового состояния и финансового планирования. Назначение экспертных систем. AuditExpert. SalesExpert и MarketingExpert. ProjectExpert. | 3 | Л | В | 2 | - | - | - |
| 4. | Работа со списком документов и с отдельными документами в «Гаранте». Редактирование, фильтрация и сортировка списка. Анализ списка. Работа с отдельным | 4 | ПЗ | Т | 2 | 8 | ТК | РЗ,Д |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-----|--|----|----|---|---|---|----|------|
| | документом в программе. Анализ изменений документа | | | | | | | |
| 5. | Project Expert – программа разработки бизнес-плана и оценки инвестиционных проектов. Аналитические возможности системы. Финансовое планирование. Финансовые коэффициенты и прогнозные финансовые отчеты. | 5 | Л | В | 2 | - | - | - |
| 6. | Работа в программе Project Expert. Блок моделирования. Моделирование инвестиционной, операционной и финансовой деятельности. Моделирование внешнего окружения деятельности предприятия. Моделирование общих издержек предприятия | 6 | ПЗ | Т | 2 | 8 | ТК | РЗ,Д |
| 7. | Project Expert – программа разработки бизнес-плана и оценки инвестиционных проектов. Аналитические возможности системы. Финансовое планирование. Финансовые коэффициенты и прогнозные финансовые отчеты. | 7 | Л | В | 2 | - | - | - |
| 8. | Работа в программе Project Expert. Результаты. Блок генерации финансовых документов. Блок анализа. Генератор отчетов. | 8 | ПЗ | Т | 2 | 8 | ТК | РЗ,Д |
| 9. | Автоматизация бухгалтерского учета с использованием специализированных компьютерных программ. Компьютерная форма бухгалтерского учета. Автоматизированная информационная система бухгалтерского учета в управлении экономическим объектом. Структура учетной информации | 9 | Л | | 2 | - | - | - |
| 10. | Настройка введения учета в «1С: Бухгалтерии 8.2» Подготовка информационной базы. Ввод сведений о предприятии и пользователях базы. Учетная политика бухгалтерского и налогового учета. Начальное заполнение справочников. Ввод начальных остатков. | 10 | ПЗ | Т | 2 | 8 | ТК | РЗ,Д |
| 11. | Автоматизация бухгалтерского учета с использованием специализированных компьютерных программ. Компьютерная форма бухгалтерского учета. Автоматизированная информационная система бухгалтерского учета в управлении экономическим объектом. Структура учетной информации | 11 | Л | В | 2 | - | - | - |
| 12. | Учет операций с денежными средствами Поступление наличных денежных средств в кассу и их расход. Поступление и списание безналичных денежных средств. Выписка банка. Банковские счета организаций. | 12 | ПЗ | Т | 2 | 8 | ТК | РЗ,Д |
| 13. | Информационный процесс бухгалтерского учета и информационные технологии. Процесс преобразования информации в АИС БУ. Технология обработки учетной информации | 13 | Л | В | 2 | - | - | - |
| 14. | Учет расчетов с персоналом Справочник физические лица и сотрудники. Прием на работу. Кадровый учет. Расчет и выплата зарплаты | 14 | ПЗ | Т | 2 | 8 | ТК | РЗ,Д |
| 15. | Информационный процесс бухгалтерского | 15 | Л | В | 2 | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---------------|--|-----|----|---|-------------|-------------|------|------|
| | учета и информационные технологии. Процесс преобразования информации в АИС БУ. Технология обработки учетной информации | | | | | | | |
| 16. | Учет поступления материально-производственных запасов и производственной деятельности. Учет выпуска продукции и расчетов с покупателями Поступление материалов и отпуск их со склада. Регистрация оплаты поставщикам. Аналитический учет затрат. Отчет производств. Оформление выставленных счетов-фактур. Регистрация входящего и исходящего НДС. | 5/6 | ПЗ | Т | 2 | 18 | ТК | РЗ,Д |
| 17. | Работа в программе «Налогоплательщик ЮЛ». Возможности программы Налогоплательщик ЮЛ. Представление налоговой отчетности в электронной форме по телекоммуникационным каналам связи | 5/6 | Л | В | 2 | - | - | - |
| 18. | Исчисление и уплата налогов в специализированной программе «Налогоплательщик ЮЛ». Создание налогоплательщика. Заполнение деклараций. | 5/6 | ПЗ | Т | 2 | 7,9 | ТК | РЗ,Д |
| | Выходной контроль | | | | 0,1 | | ВыхК | З |
| Итого: | | | | | 18,1 | 71,9 | | |

Примечание:

Условные обозначения:

Виды аудиторной работы: Л – лекция, ПЗ – практическое занятие.

Формы проведения занятий: В – лекция-визуализация, Т – занятие проводимое в традиционной форме.

Виды контроля: ВК – входной контроль, ТК – текущий контроль, РК – рубежный контроль, ВыхК – выходной контроль.

Форма контроля: УО – устный опрос, РЗ-решение задач, Д – доклад, З – зачет.

5. Образовательные технологии

Организация занятий по дисциплине «Профессиональные компьютерные программы в бухгалтерском учете» проводится по видам учебной работы: лекции, практические занятия, текущий контроль.

Реализация компетентного подхода в рамках направления подготовки 38.03.01 Экономика предусматривает использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

Лекционные занятия проводятся в поточной аудитории с применением мультимедийного проектора в виде учебной презентации. Основные моменты лекционных занятий конспектируются. Отдельные темы предлагаются для самостоятельного изучения с обязательным составлением конспекта (контролируется).

Целью практических занятий является выработка навыков работы со специализированным компьютерными программами.

Для достижения этих целей используются как традиционные формы работы – устный опрос, решение задач так и интерактивные методы – лекции-визуализации и деловая игра.

В процессе решения задач обучающийся сталкивается с ситуацией вызова и достижения, данный методический прием способствует в определенной мере повышению у обучающихся мотивации как непосредственно к учебе, так и к деятельности вообще.

Самостоятельная работа охватывает проработку обучающимися отдельных вопросов программы, выполнение домашних работ, включающих решение задач.

Самостоятельная работа осуществляется в индивидуальном и групповом формате. Самостоятельная работа выполняется обучающимися на основе учебно-методических материалов дисциплины (приложение 2). Самостоятельно изучаемые вопросы курса включаются в вопросы выходного контроля.

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

а) основная литература (библиотека СГАУ)

| № п/п | Наименование, ссылка для электронного доступа или кол-во экземпляров в библиотеке | Автор(ы) | Место издания, издательство, год | Используется при изучении разделов |
|-------|---|---------------|----------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Моделирование финансово-хозяйственной деятельности компании в Project Expert : учеб. пособие URL: https://znanium.com/catalog/product/978856 | Я.Л. Гобарева | Москва: ИНФРА-М, 2019. | Project Expert – программа разработки бизнес-плана и оценки инвестиционных. |
| 2 | Практикум 1С: Бухгалтерия : учебно-методическое пособие Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/133635 | Л.В. Климкина | КГСХА, 2017 | Автоматизация бухгалтерского учета с использованием специализированных компьютерных программ. Информационный процесс бухгалтерского учета и информационные технологии |
| 3 | Автоматизация учета с использованием программы «1С: Бухгалтерия»: практикум : учебное пособие Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/129448 | М.Н. Якубенко | Омск: Омский ГАУ, 2017. | Автоматизация бухгалтерского учета с использованием специализированных компьютерных программ. Информационный процесс бухгалтерского учета и информационные технологии |

б) дополнительная литература

| № п / п | Наименование, ссылка для электронного доступа или кол-во экземпляров в библиотеке | Автор(ы) | Место издания, издательство, год | Используется при изучении разделов |
|---------|---|-------------------------|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Бизнес-планирование с использованием программы Project Expert (полный курс) : учеб. пособие URL: https://znanium.com/catalog/product/1002364 | В.С. Алиев, Д.В. Чистов | Москва: ИНФРА-М, 2019. | Project Expert – программа разработки бизнес-плана и оценки инвестиционных. |
| 2 | Практика бухгалтерского учета в 1С: Бухгалтерии 8. Учебное пособие. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/90048.html . — ЭБС «IPRbooks». | А.А. Заика | Москва, Саратов: Интернет-Университет Информационных | Автоматизация бухгалтерского учета с использованием специализированных компьютерных программ. Информационный процесс бухгалтерского учета и |

| | | | | |
|---|---|----------------------------------|--|---|
| | | | Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. | информационные технологии |
| 3 | Практикум для студентов юридических и экономических специальностей вузов Режим доступа: https://edu.garant.ru/files/7/2/414627/praktikum_2_semestr_19-20_uchebniy_god.pdf | EDU.GARANT.RU | СЕРИЯ ПРИКЛАДНАЯ ИНФОРМАТИКА | Информационно-правовые системы для экономистов. Компьютерные программы для оценки финансового состояния и финансового планирования. |
| 4 | Практикум по методике исчисления и уплате налогов и сборов : учеб.-метод. Пособие Режим доступа: https://dep_bunia.pnzgu.ru/files/dep_bunia.pnzgu.ru/eb_bunia/19/19_ppomiiunis_uch_met_posobie_2014_tuktarova_anufrieva.pdf | Ф. К. Туктарова, Е. М. Ануфриева | Пенза: Изд-во ПГУ, 2014 | Работа в программе «Налогоплательщик ЮЛ». |

в) ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

Для освоения дисциплины рекомендуются следующие сайты информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

- официальный сайт университета: sgau.ru;
- <https://www.1gl.ru/> (Система Главбух - система помощи главным и рядовым бухгалтерам, включающая в себя новостной блок, обновления форм и бланков стандартных документов.)
- <https://1c.ru/> (Официальный сайт 1С)
- <https://www.nalog.ru/rn64/> (Федеральная налоговая служба – официальный сайт)
- <https://www.expert-systems.com/> (Экспертные системы)
- <http://www.garant.ru/> Информационно-правовой портал ГАРАНТ

г) периодические издания

1. Электронный журнал «Главбух». Режим доступа: <https://e.glavbukh.ru/>

д) информационные справочные системы и профессиональные базы данных

Для пользования стандартами и нормативными документами рекомендуется применять информационные справочные системы и профессиональные базы данных, доступ к которым организован библиотекой университета через локальную вычислительную сеть.

Для пользования электронными изданиями рекомендуется использовать следующие информационные справочные системы и профессиональные базы данных:

1. Научная библиотека университета <http://read.sgau.ru/biblioteka>

Базы данных содержат сведения обо всех видах литературы, поступающей в фонд библиотеки. Более 1400 полнотекстовых документов (учебники, учебные пособия и т.п.). Доступ – с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

2. Электронная библиотечная система «Лань» <http://e.lanbook.com>.

Электронная библиотека издательства «Лань» – ресурс, включающий в себя как электронные версии книг издательства «Лань», так и коллекции полнотекстовых файлов других российских издательств. После регистрации с компьютера университета – доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

3. «Университетская библиотека ONLINE» <http://www.biblioclub.ru>.

Электронно-библиотечная система, обеспечивающая доступ к книгам, конспектам лекций, энциклопедиям и словарям, учебникам по различным областям научных знаний, материалам по экспресс-подготовке к экзаменам. После регистрации с компьютера университета – доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

4. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. <http://elibrary.ru>.

Российский информационный портал в области науки, медицины, технологии и образования. На платформе аккумулируются полные тексты и рефераты научных статей и публикаций. Доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет. Свободная регистрация.

5. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам». <http://window.edu.ru>.

Информационная система предоставляет свободный доступ к каталогу образовательных Интернет-ресурсов и полнотекстовой электронной учебно-методической библиотеке для общего и профессионального образования. Доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

6. ЭБС «Юрайт» <http://www.biblio-online.ru>.

Электронно-библиотечная система издательства «Юрайт». Учебники и учебные пособия от ведущих научных школ. Тематика: «Бизнес. Экономика», «Гуманитарные и общественные науки», «Естественные науки», «Информатика», «Прикладные науки. Техника», «Языкознание. Иностранные языки». Доступ - после регистрации с компьютера университета с любого компьютера, подключенного к Internet.

7. Профессиональная база данных «Техэксперт». <https://cntd.ru/>

Современные, профессиональные справочные базы данных, содержащие нормативно-правовую, нормативно-техническую документацию и уникальные сервисы.

8. Поисковые интернет-системы Яндекс, Rambler, Google и др.

е) информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса:

К информационным технологиям, используемым при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, относятся:

- персональные компьютеры, посредством которых осуществляется доступ к информационным ресурсам и оформляются результаты самостоятельной работы;
- проекторы и экраны для демонстрации слайдов мультимедийных лекций;
- активное использование средств коммуникаций (электронная почта, тематические сообщества в социальных сетях и т.п.).

программное обеспечение:

| Наименование раздела учебной дисциплины (модуля) | Наименование программы | Тип программы (расчетная, обучающая, контролирующая, вспомогательная) |
|---|--|---|
| <i>1</i> | <i>2</i> | <i>3</i> |
| Все разделы дисциплины | Право на использование Microsoft Desktop Education All Lng Lic/SA Pack OLV E 1Y Acdmc Ent. Лицензиат – ООО «Современные технологии», г. Саратов. Контракт № 0024 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 11.12.2018 г. | вспомогательная |
| Все разделы дисциплины | Право на использование программного продукта ESET NOD32 Antivirus Business Edition renewal for 2041 user (продление 2041 лицензий на срок 12 месяцев). Лицензиат – ООО «Компьютерный супермаркет», г. Саратов. Контракт № 0025 на приобретение прав на использование средств антивирусной защиты от 11.12.2018 г | вспомогательная |
| Информационно-правовые системы для экономистов. Компьютерные программы для оценки финансового состояния и финансового планирования. | Версия специальных информационных массивов электронного периодического справочника «Система ГАРАНТ». Исполнитель – ООО «Сервисная Компания «Гарант-Саратов», г. Саратов. Договор об оказании информационных услуг № С-3276/223-981 от 01.07.2019 г. | справочная |
| Автоматизация бухгалтерского учета с использованием специализированных компьютерных программ. Информационный процесс бухгалтерского учета и информационные технологии | 1С: Предприятие 8 (USB), клиентская лицензия на 20 рабочих мест | обучающая |
| Project Expert – программа разработки бизнес-плана и оценки инвестиционных | Project Expert tutorial | обучающая. |

7. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Для проведения занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации необходимы аудитории с меловыми или маркерными досками, достаточным количеством посадочных мест и освещенностью. Для использования медиаресурсов необходимы проектор, экран, компьютер или ноутбук, по возможности – частичное затемнение дневного света.

Для проведения лекционных занятий, практических занятий и контроля самостоятельной работы по дисциплине имеется аудитория № 241.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся (читальный зал библиотеки) оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

8. Оценочные материалы

Оценочные материалы, сформированные для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине «Профессиональные компьютерные программы в бухгалтерском учете» разработаны на основании следующих документов:

- Федерального закона Российской Федерации от 29.12.2012 N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- Приказа Минобрнауки РФ от 05.04.2017 № 301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры».

Фонд оценочных средств представлен в приложении 1 к рабочей программе дисциплины и включает в себя:

- перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания;
- типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

9. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы

Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы представлен в приложении 2 к рабочей программе по дисциплине «Профессиональные компьютерные программы в бухгалтерском учете».

10. Методические указания для обучающихся по изучению дисциплины

Методические указания по изучению дисциплины «Профессиональные компьютерные программы в бухгалтерском учете» включают в себя*:

1. Краткий курс лекций
2. Сборник задач

*Рассмотрено и утверждено на заседании кафедры «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»
«27» августа 2019 года (протокол № 1).*

**Лист изменений и дополнений,
вносимых в рабочую программу дисциплины
«Профессиональные компьютерные программы в бухгалтерском учете»**

Дополнения и изменения, внесенные в рабочую программу дисциплины «Профессиональные компьютерные программы в бухгалтерском учете» на 2019/2020 учебный год:

Сведения об обновлении лицензионного программного обеспечения

| Наименование программы | Примечание |
|---|---|
| ESET NOD 32 Реквизиты подтверждающего документа: Право на использование программного продукта ESET NOD32 Antivirus Business Edition renewal for 2041 user (продление 2041 лицензий на срок 12 месяцев). Лицензиат – ООО «Компьютерный супермаркет», г. Саратов. Контракт № 0025 на приобретение прав на использование средств антивирусной защиты от 11.12.2018 г. | Срок действия контракта истек |
| Kaspersky Endpoint Security Реквизиты подтверждающего документа: Право на использование антивирусного программного обеспечения Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный (1500-2449) 1 year Educational License. Лицензиат – ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов. Контракт № ЕП-113 на оказание услуг по передаче неисключительных (пользовательских) прав на антивирусное программное обеспечение с внесением соответствующих изменений в аттестационную документацию по требованию защиты информации от 11.12.2019 г. | Переход на новое лицензионное программное обеспечение |

Актуализированная рабочая программа дисциплины «Профессиональные компьютерные программы в бухгалтерском учете» рассмотрена и утверждена на заседании кафедры «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» «11» декабря 2019 года (протокол № 5).

Заведующий кафедрой


(подпись)

И.В.Шарикова

**Лист изменений и дополнений,
вносимых в рабочую программу дисциплины
«Профессиональные компьютерные программы в бухгалтерском учете»**

Дополнения и изменения, внесенные в рабочую программу дисциплины «Профессиональные компьютерные программы в бухгалтерском учете» на 2019/2020 учебный год:

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

е) информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса:

- программное обеспечение:

| № п/п | Наименование раздела учебной дисциплины (модуля) | Наименование программы | Тип программы | Сведения об обновлении лицензионного программного обеспечения |
|-------|--|--|-----------------|---|
| 1 | Все темы дисциплины | Microsoft Desktop Education (Microsoft Access, Microsoft Excel, Microsoft InfoPath, Microsoft OneNote, Microsoft Outlook, Microsoft PowerPoint, Microsoft Publisher, Microsoft SharePoint Workspace, Microsoft Visio Viewer, Microsoft Word) Реквизиты подтверждающего документа: Право на использование Microsoft Desktop Education All Lng Lic/SA Pack OLV E 1Y Acdmc Ent. Лицензиат – ООО «Современные технологии», г. Саратов. Контракт № 0024 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 11.12.2018 г. | Вспомогательная | <i>Вспомогательное программное обеспечение:</i> Предоставление неисключительных прав на ПО: DsktpEdu ALNG LicSAPk OLV E 1Y Acdmc Ent Предоставление неисключительных прав на ПО: Microsoft Office 365 Pro Plus Open Students Shared Server All Lng SubsVL OLV NL 1Mth Acdmc Stdnt w/Faculty Лицензиат – ООО «КОМПАРЕКС», г. Саратов Контракт № А-032 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 23.12.2019 г. |

Актуализированная рабочая программа дисциплины «Профессиональные компьютерные программы в бухгалтерском учете» рассмотрена и утверждена на заседании кафедры «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» «23» декабря 2019 года (протокол № 8).

Заведующий кафедрой


(подпись)

И.В.Шарикова

**Лист изменений и дополнений,
вносимых в рабочую программу дисциплины
«Профессиональные компьютерные программы в бухгалтерском учете»**

Дополнения и изменения, внесенные в рабочую программу дисциплины «Профессиональные компьютерные программы в бухгалтерском учете» на 2019/2020 учебный год:

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

е) информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса:

- программное обеспечение:

| № п/п | Наименование раздела учебной дисциплины (модуля) | Наименование программы | Тип программы | Сведения об обновлении лицензионного программного обеспечения |
|-------|---|---|-----------------|---|
| 1 | Информационно-правовые системы для экономистов. Компьютерные программы для оценки финансового состояния и финансового планирования. | <p>Электронный периодический справочник «Система ГАРАНТ»</p> <p>Реквизиты подтверждающего документа: Версия специальных информационных массивов электронного периодического справочника «Система ГАРАНТ». Исполнитель – ООО «Сервисная Компания «Гарант-Саратов», г. Саратов. Договор об оказании информационных услуг № С-3276/223-981 от 01.07.2019 г.</p> | Вспомогательная | <p><i>Вспомогательное программное обеспечение:</i></p> <p>Предоставление экземпляров текущих версий специальных информационных массивов электронного периодического справочника «Система ГАРАНТ».</p> <p>Исполнитель – ООО «Сервисная Компания «Гарант-Саратов», г. Саратов.</p> <p>Договор об оказании информационных услуг № С-3379/223-173 от 01.03.2020 г.</p> |

Актуализированная рабочая программа дисциплины «Профессиональные компьютерные программы в бухгалтерском учете» рассмотрена и утверждена на заседании кафедры «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» «02» марта 2020 года (протокол № 10/1).

Заведующий кафедрой


(подпись)

И.В.Шарикова

**Лист изменений и дополнений,
вносимых в рабочую программу дисциплины
«Профессиональные компьютерные программы в бухгалтерском учете»**

Дополнения и изменения, внесенные в рабочую программу дисциплины «Профессиональные компьютерные программы в бухгалтерском учете» на 2020/2021 учебный год:

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

е) информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса:

- программное обеспечение:

| № п/п | Наименование раздела учебной дисциплины (модуля) | Наименование программы | Тип программы | Сведения об обновлении лицензионного программного обеспечения |
|-------|---|--|-----------------|---|
| I | Информационно-правовые системы для экономистов. Компьютерные программы для оценки финансового состояния и финансового планирования. | Электронный периодический справочник «Система ГАРАНТ» Реквизиты подтверждающего документа: Экземпляры текущих версий специальных информационных массивов электронного (СИМ) периодического справочника «Система ГАРАНТ». Исполнитель – ООО «Сервисная Компания «Гарант-Саратов», г. Саратов. Договор об оказании информационных услуг № С-3379/223-173 от 01.03.2020 г. | Вспомогательная | <i>Вспомогательное программное обеспечение:</i> Предоставление экземпляров текущих версий специальных информационных массивов электронного периодического справочника «Система ГАРАНТ». Исполнитель – ООО «Сервисная Компания «Гарант-Саратов», г. Саратов. Договор об оказании информационных услуг № С-3491/223-865 от 21.08.2020 г. Срок действия договора: 01 сентября – 31 декабря 2020 года. |

Актуализированная рабочая программа дисциплины «Профессиональные компьютерные программы в бухгалтерском учете» рассмотрена и утверждена на заседании кафедры «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» «24» августа 2020 года (протокол № 1)

Заведующий кафедрой


(подпись)

И.В.Шарикова

Лист изменений и дополнений,
вносимых в рабочую программу дисциплины
«Профессиональные компьютерные программы в бухгалтерском учете»

Дополнения и изменения, внесенные в рабочую программу дисциплины «Профессиональные компьютерные программы в бухгалтерском учете» на 2022/2023 учебный год:

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

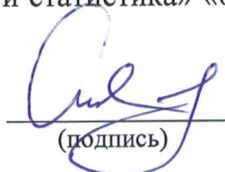
е) информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса:

• программное обеспечение:

| № п/п | Наименование раздела учебной дисциплины (модуля) | Наименование программы | Тип программы | Сведения об обновлении лицензионного программного обеспечения |
|-------|--|--|-----------------|--|
| 1 | Все темы дисциплины | <i>Вспомогательное программное обеспечение:</i> Сопровождение экземпляров систем КонсультантПлюс: Справочная Правовая Система КонсультантПлюс Исполнитель: ООО «Компания Консультант», г. Саратов Договор сопровождения экземпляров систем КОНСУЛЬТАНТ ПЛЮС № 0058/223-8 от 11.01.2021 г. Срок действия договора: 1 января – 30 июня 2022 года. | Вспомогательная | <i>Вспомогательное программное обеспечение:</i> Сопровождение экземпляров систем КонсультантПлюс: Справочная Правовая Система КонсультантПлюс Исполнитель: ООО «Компания Консультант», г. Саратов Договор поставки, адаптации и сопровождения экземпляров систем КонсультантПлюс № №0058/223-708 от 01.07.2022 г. Срок действия договора: 1 июля 2022 г. - 30 июня 2023 г. |
| 2 | Все темы дисциплины | <i>Вспомогательное программное обеспечение:</i> Предоставление экземпляров текущих версий специальных информационных массивов электронного периодического справочника «Система ГАРАНТ». Исполнитель – ООО «Сервисная Компания «Гарант-Саратов», г. Саратов. Договор об оказании информационных услуг № С-3707/223-11 от 11.01.2022 г. Срок действия договора: 1 января 2022 г. - 30 июня 2022 г. | Вспомогательная | <i>Вспомогательное программное обеспечение:</i> Предоставление экземпляров текущих версий специальных информационных массивов электронного периодического справочника «Система ГАРАНТ». Исполнитель – ООО «Сервисная Компания «Гарант-Саратов», г. Саратов. Договор об оказании информационных услуг № С-3834/223-811 от 30 июня 2022 г. Срок действия договора: 1 июля 2022 г. – 31 декабря 2022 г. |

Актуализированная рабочая программа дисциплины «Профессиональные компьютерные программы в бухгалтерском учете» рассмотрена и утверждена на заседании кафедры «Бухгалтерский учет и статистика» «01» июля 2022 года (протокол № 12 а).

Заведующий кафедрой


(подпись)

С.И. Ткачев

**Лист изменений и дополнений,
вносимых в рабочую программу дисциплины
«Профессиональные компьютерные программы в бухгалтерском учете»**

Дополнения и изменения, внесенные в рабочую программу дисциплины «Профессиональные компьютерные программы в бухгалтерском учете» на 2021/2022 учебный год:

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

е) информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса:

- программное обеспечение:

| № п/п | Наименование раздела учебной дисциплины (модуля) | Наименование программы | Тип программы | Сведения об обновлении лицензионного программного обеспечения |
|-------|--|--|-----------------|---|
| 1 | Все темы дисциплины | <p><i>Вспомогательное программное обеспечение:</i></p> <p>Сопровождение экземпляров систем КонсультантПлюс: Справочная Правовая Система КонсультантПлюс Исполнитель: ООО «Компания Консультант», г. Саратов</p> <p>Договор сопровождения экземпляров систем КОНСУЛЬТАНТ ПЛЮС № 0058-2021/223-4 от 31.12.2020 г. Срок действия договора: 01 января – 30 июня 2021 года.</p> | Вспомогательная | <p><i>Вспомогательное программное обеспечение:</i></p> <p>Сопровождение экземпляров систем КонсультантПлюс: Справочная Правовая Система КонсультантПлюс Исполнитель: ООО «Компания Консультант», г. Саратов</p> <p>Договор сопровождения экземпляров систем КОНСУЛЬТАНТ ПЛЮС № 0058-2021/223-673 от 01.07.2021 г. Срок действия договора: 01 июля – 31 декабря 2021 года.</p> |
| 2 | Все темы дисциплины | <p><i>Вспомогательное программное обеспечение:</i></p> <p>Предоставление экземпляров текущих версий специальных информационных массивов электронного периодического справочника «Система ГАРАНТ». Исполнитель – ООО «Сервисная Компания «Гарант-Саратов», г. Саратов. Договор об оказании информационных услуг № С-3561/223-3 от 31.12.2020 г. Срок действия договора: 01 января – 30 июня 2021 года.</p> | Вспомогательная | <p><i>Вспомогательное программное обеспечение:</i></p> <p>Предоставление экземпляров текущих версий специальных информационных массивов электронного периодического справочника «Система ГАРАНТ». Исполнитель – ООО «Сервисная Компания «Гарант-Саратов», г. Саратов. Договор об оказании информационных услуг № С-3664/223-672 от 01.07.2021 г. Срок действия договора: 01 июля – 31 декабря 2021 года.</p> |

Актуализированная рабочая программа дисциплины «Профессиональные компьютерные программы в бухгалтерском учете» рассмотрена и утверждена на заседании кафедры «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» «01» июля 2021 года (протокол № 20).

Заведующий кафедрой


(подпись)

И.В. Шарикова

**Лист изменений и дополнений,
вносимых в рабочую программу дисциплины
«Профессиональные компьютерные программы в бухгалтерском учете»**

Дополнения и изменения, внесенные в рабочую программу дисциплины «Профессиональные компьютерные программы в бухгалтерском учете» на 2021/2022 учебный год:

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

е) информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса:

- программное обеспечение:

| № п/п | Наименование раздела учебной дисциплины (модуля) | Наименование программы | Тип программы | Сведения об обновлении лицензионного программного обеспечения |
|-------|--|---|-----------------|---|
| 1 | Все темы дисциплины | <p><i>Вспомогательное программное обеспечение:</i></p> <p>Сопровождение экземпляров систем КонсультантПлюс: Справочная Правовая Система КонсультантПлюс Исполнитель: ООО «Компания Консультант», г. Саратов</p> <p>Договор сопровождения экземпляров систем КОНСУЛЬТАНТ ПЛЮС № 0058-2021/223-673 от 01.07.2021 г. Срок действия договора: 01 июля – 31 декабря 2021 года.</p> | Вспомогательная | <p><i>Вспомогательное программное обеспечение:</i></p> <p>Сопровождение экземпляров систем КонсультантПлюс: Справочная Правовая Система КонсультантПлюс Исполнитель: ООО «Компания Консультант», г. Саратов</p> <p>Договор поставки, адаптации и сопровождения экземпляров систем КонсультантПлюс № 0058/223-8 от 11.01.2022 г. Срок действия договора: 1 января 2022 г. - 30 июня 2022 г.</p> |
| 2 | Все темы дисциплины | <p><i>Вспомогательное программное обеспечение:</i></p> <p>Предоставление экземпляров текущих версий специальных информационных массивов электронного периодического справочника «Система ГАРАНТ». Исполнитель – ООО «Сервисная Компания «Гарант-Саратов», г. Саратов. Договор об оказании информационных услуг № С-3664/223-672 от 01.07.2021 г. Срок действия договора: 01 июля – 31 декабря 2021 года.</p> | Вспомогательная | <p><i>Вспомогательное программное обеспечение:</i></p> <p>Предоставление экземпляров текущих версий специальных информационных массивов электронного периодического справочника «Система ГАРАНТ». Исполнитель – ООО «Сервисная Компания «Гарант-Саратов», г. Саратов. Договор об оказании информационных услуг № С-3707/223-11 от 11 января 2022 г. Срок действия договора: 1 января 2022 г. - 30 июня 2022 г.</p> |

Актуализированная рабочая программа дисциплины «Профессиональные компьютерные программы в бухгалтерском учете» рассмотрена и утверждена на заседании кафедры «Бухгалтерский учет, статистика и информационные технологии» «17» января 2022 года (протокол № 5).

Заведующий кафедрой



(подпись)

С.И. Ткачев

**Лист изменений и дополнений,
вносимых в рабочую программу дисциплины
«Профессиональные компьютерные программы в бухгалтерском учете»**

Дополнения и изменения, внесенные в рабочую программу дисциплины
«Профессиональные компьютерные программы в бухгалтерском учете» на 2021/2022
учебный год:

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

б) дополнительная литература

| № п / п | Наименование, ссылка для электронного доступа или кол-во экземпляров в библиотеке | Автор(ы) | Место издания, издательство, год | Используется при изучении разделов |
|---------|--|---|----------------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Автоматизированные информационные системы бухгалтерского учета : учебное пособие URL: https://e.lanbook.com/book/176585 | М. Н. Якубенко, М. Н. Гапон, О. Н. Крюкова, М. А. Измайлова | Омск: Омский ГАУ, 2021 | Автоматизация бухгалтерского учета с использованием специализированных компьютерных программ |

Актуализированная рабочая программа дисциплины **«Профессиональные компьютерные программы в бухгалтерском учете»** рассмотрена и утверждена на заседании кафедры «Бухгалтерский учет, статистика и информационные технологии» «31» августа 2021 года (протокол № 1)

Заведующий кафедрой


(подпись)

С.И. Ткачев


**Лист изменений и дополнений,
вносимых в рабочую программу дисциплины
«Профессиональные компьютерные программы в бухгалтерском учете»**

Дополнения и изменения, внесенные в рабочую программу дисциплины «Профессиональные компьютерные программы в бухгалтерском учете» на 2022/2023 учебный год:

1. В связи с переименованием университета рабочую программу дисциплины «Профессиональные компьютерные программы в бухгалтерском учете», разработанную и утвержденную в федеральном государственном образовательном учреждении высшего образования «Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова (ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ) считать рабочей программой дисциплины федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова» (ФГБОУ ВО Вавиловский университет) на основании решения Ученого совета университета от 30.08.2022 протокол №1.

Актуализированная рабочая программа дисциплины «Профессиональные компьютерные программы в бухгалтерском учете» рассмотрена и утверждена на заседании кафедры «Бухгалтерский учет и статистика» «31» августа 2022 года (протокол № 2).

Заведующий кафедрой


(подпись)

С.И. Ткачев