

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ашмарина Светлана Игоревна
Должность: Ректор ФГБОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»
Дата подписания: 01.02.2021 13:08:29
Уникальный программный ключ:
59650034d6e3a6baac49b7bd0f8e79fea1433ff3e82f1fc7e9279a031181baba

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Самарский государственный экономический университет»

Институт экономики предприятий

Кафедра Учета, анализа и экономической безопасности

УТВЕРЖДЕНО
Ученым советом Университета
(протокол № 10 от 29 апреля 2020 г.)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Наименование дисциплины	Б1.В.ДВ.10.02 Информационно-справочные системы в учете, анализе и аудите
Основная профессиональная образовательная программа	Направление 38.03.01 Экономика программа "Бухгалтерский учет, анализ и аудит"

Методический отдел УМУ
« 17 » 04 2020 г.
Сахарова / Сахарова С.И.

Научная библиотека СГЭУ
« 23 » 04 2020 г.
Ашмарина

Рассмотрено к утверждению
на заседании кафедры Учета, анализа и
экономической безопасности
(протокол № 8 от 24.03.2020г.)
Зав. кафедрой *В.А. Пискунов* /В.А. Пискунов/

Квалификация (степень) выпускника бакалавр

Содержание (рабочая программа)

Стр.

- 1 Место дисциплины в структуре ОП
- 2 Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе
- 3 Объем и виды учебной работы
- 4 Содержание дисциплины
- 5 Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины
- 6 Фонд оценочных средств по дисциплине

Целью изучения дисциплины является формирование результатов обучения, обеспечивающих достижение планируемых результатов освоения образовательной программы.

1. Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина Информационно-справочные системы в учете, анализе и аудите входит в вариативную часть (дисциплина по выбору) блока Б1. Дисциплины (модули)

Предшествующие дисциплины по связям компетенций: Корпоративные информационные системы в экономике, Институциональная экономика, Информационные системы для бухгалтерского учета, Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности, Электронный документооборот, Электронные носители отчетности

Последующие дисциплины по связям компетенций: Бухгалтерское дело

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе

Изучение дисциплины Информационно-справочные системы в учете, анализе и аудите в образовательной программе направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Профессиональные компетенции (ПК):

ПК-8 - способностью использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
	Знать	Уметь	Владеть (иметь навыки)
ПК-8	ПК8з1: возможности современных технических средств и информационных технологий для решения аналитических и исследовательских задач	ПК8у1: выбирать технические и информационные средства, необходимые для решения аналитических и исследовательских задач	ПК8в1: навыками применения современных технических средств и информационных технологий для решения аналитических и исследовательских задач
	ПК8з2: принципы решения аналитических и исследовательских задач с помощью технических средств и информационных технологий	ПК8у2: решать аналитические и исследовательские задачи при помощи технических средств и информационных технологий	ПК8в2: методологией анализа процессов, явлений и объектов при помощи современных технических средств и информационных технологий

3. Объем и виды учебной работы

Учебным планом предусматриваются следующие виды учебной работы по дисциплине:

Очная форма обучения

Виды учебной работы	Всего час/ з.е.
	Сем 7
Контактная работа, в том числе:	73.15/2.03
Занятия семинарского типа	72/2
Индивидуальная контактная работа (ИКР)	0.15/0
Групповая контактная работа (ГКР)	1/0.03
Самостоятельная работа, в том числе:	61.85/1.72
Промежуточная аттестация	9/0.25
Вид промежуточной аттестации:	

Зачет	Зач
Общая трудоемкость (объем части образовательной программы): Часы	144
Зачетные единицы	4

заочная форма

Виды учебной работы	Всего час/ з.е.
	Сем 8
Контактная работа, в том числе:	13.15/0.37
Занятия лекционного типа	4/0.11
Занятия семинарского типа	8/0.22
Индивидуальная контактная работа (ИКР)	0.15/0
Групповая контактная работа (ГКР)	1/0.03
Самостоятельная работа, в том числе:	127.85/3.55
Промежуточная аттестация	3/0.08
Вид промежуточной аттестации:	
Зачет	Зач
Общая трудоемкость (объем части образовательной программы): Часы	144
Зачетные единицы	4

4. Содержание дисциплины

4.1. Разделы, темы дисциплины и виды занятий:

Тематический план дисциплины Информационно-справочные системы в учете, анализе и аудите представлен в таблице.

Разделы, темы дисциплины и виды занятий Очная форма обучения

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Контактная работа			Самостоятельная работа	Планируемые результаты обучения в соотношении с результатами обучения по образовательной программе	
		Занятия семинарского типа		ИКР			ГКР
		Практич. занятия					
1.	Теоретические основы использования информационно-справочных систем в учете, анализа и аудите	18			12.35	ПК8з1, ПК8з2, ПК8у1, ПК8у2, ПК8в1, ПК8в2	
2.	Особенности использования информационно-справочных систем в учете, анализе и аудите	54			49.5	ПК8з1, ПК8з2, ПК8у1, ПК8у2, ПК8в1, ПК8в2	
	Контроль	9					
	Итого	72	0.15	1	61.85		

заочная форма

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Контактная работа			Самостоятельная работа	Планируемые результаты обучения в соотношении с результатами обучения по		
		Лекции	Занятия семинарского типа				ИКР	ГКР
			Практич. занятия					

							образовательной программе
1.	Теоретические основы использования информационно-справочных систем в учете, анализа и аудите	2	3			31.85	ПК8з1, ПК8з2, ПК8у1, ПК8у2, ПК8в1, ПК8в2
2.	Особенности использования информационно-справочных систем в учете, анализе и аудите	2	5			96	ПК8з1, ПК8з2, ПК8у1, ПК8у2, ПК8в1, ПК8в2
	Контроль	3					
	Итого	4	8	0.15	1	127.85	

4.2 Содержание разделов и тем

4.2.1 Контактная работа

Тематика занятий семинарского типа

№п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Вид занятия семинарского типа**	Тематика занятия семинарского типа
1.	Теоретические основы использования информационно-справочных систем в учете, анализа и аудите	практическое занятие	Теоретические основы использования информационно-справочных систем в учете, анализа и аудите
		практическое занятие	Теоретические основы использования информационно-справочных систем в учете, анализа и аудите
		практическое занятие	Теоретические основы использования информационно-справочных систем в учете, анализа и аудите
2.	Особенности использования информационно-справочных систем в учете, анализе и аудите	практическое занятие	Особенности использования информационно-справочных систем в учете
		практическое занятие	Особенности использования информационно-справочных систем в анализе
		практическое занятие	Особенности использования информационно-справочных систем в аудите

** семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и иные аналогичные занятия

Иная контактная работа

При проведении учебных занятий СГЭУ обеспечивает развитие у обучающихся навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, лидерских качеств (включая при необходимости проведение интерактивных лекций, групповых дискуссий, ролевых игр, тренингов, анализ ситуаций и имитационных моделей, преподавание дисциплин (модулей) в форме курсов, составленных на основе результатов научных исследований, проводимых организацией, в том числе с учетом региональных особенностей профессиональной деятельности выпускников и потребностей работодателей).

Формы и методы проведения иной контактной работы приведены в Методических указаниях по основной профессиональной образовательной программе.

4.2.2 Самостоятельная работа

№п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Вид самостоятельной работы ***
1.	Теоретические основы использования информационно-справочных систем в учете, анализа и аудите	- подготовка доклада - тестирование
2.	Особенности использования информационно-справочных систем в учете, анализе и аудите	- подготовка доклада - тестирование

*** самостоятельная работа в семестре, написание курсовых работ, докладов, выполнение контрольных работ

5. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины

5.1 Литература:

Основная литература

1. Информационные системы в экономике : учебник для академического бакалавриата / В. Н. Волкова, В. Н. Юрьев, С. В. Широкова, А. В. Логинова ; под ред. В. Н. Волковой, В. Н. Юрьева. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 402 с. — (Серия : Бакалавр и специалист). — ISBN 978-5-9916-1358-3. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://www.biblio-online.ru/bcode/436469>

Дополнительная литература

1. Нетёсова, О. Ю. Информационные системы и технологии в экономике : учеб. пособие для вузов / О. Ю. Нетёсова. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 178 с. — (Серия : Университеты России). — ISBN 978-5-534-08223-4. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://www.biblio-online.ru/bcode/437377>

Литература для самостоятельного изучения

1. Натепрова Т.Я. Бухгалтерская (финансовая) отчетность: Учебное пособие – 2-е изд., перераб. и доп.- М: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К», 2013.- 292с. – Электронное издание. <http://ibooks.ru/reading.php?productid=28908>

5.2. Перечень лицензионного программного обеспечения

1. Microsoft Windows 10 Education / Microsoft Windows 7 / Windows Vista Business
2. Office 365 ProPlus, Microsoft Office 2019, Microsoft Office 2016 Professional Plus (Word, Excel, Access, PowerPoint, Outlook, OneNote, Publisher) / Microsoft Office 2007 (Word, Excel, Access, PowerPoint)

5.3 Современные профессиональные базы данных, к которым обеспечивается доступ обучающихся

1. Профессиональная база данных «Информационные системы Министерства экономического развития Российской Федерации в сети Интернет» (Портал «Официальная Россия» - <http://www.gov.ru/>)
2. Профессиональная база данных «Финансово-экономические показатели Российской Федерации» (Официальный сайт Министерства финансов РФ - <https://www.minfin.ru/ru/>)
3. Профессиональная база данных «Официальная статистика» (Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики - <http://www.gks.ru/>)

5.4. Информационно-справочные системы, к которым обеспечивается доступ обучающихся

1. Справочно-правовая система «Консультант Плюс»
2. Справочно-правовая система «ГАРАНТ-Максимум»

5.5. Специальные помещения

Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран
Учебные аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа)	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Учебные аудитории для групповых и индивидуальных консультаций	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Учебные аудитории для текущего контроля и промежуточной аттестации	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Помещения для самостоятельной работы	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Помещения для хранения и профилактического обслуживания оборудования	Комплекты специализированной мебели для хранения оборудования
Кабинет информатики (компьютерный класс)	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ Лабораторное оборудование

Для проведения занятий лекционного типа используются демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия в виде презентационных материалов, обеспечивающих тематические иллюстрации.

6. Фонд оценочных средств по дисциплине Информационно-справочные системы в учете, анализе и аудите:

6.1. Контрольные мероприятия по дисциплине

Вид контроля	Форма контроля	Отметить нужное знаком « + »
Текущий контроль	Оценка докладов	+
	Устный/письменный опрос	-
	Тестирование	+
	Практические задачи	-

	Оценка контрольных работ (для заочной формы обучения)	-
Промежуточный контроль	Зачет	+

Порядок проведения мероприятий текущего и промежуточного контроля определяется Методическими указаниями по основной профессиональной образовательной программе высшего образования, утвержденными Ученым советом ФГБОУ ВО СГЭУ №10 от 29.04.2020г.

6.2. Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе

Профессиональные компетенции (ПК):

ПК-8 - способностью использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
	Знать	Уметь	Владеть (иметь навыки)
Пороговый	ПК8з1: возможности современных технических средств и информационных технологий для решения аналитических и исследовательских задач	ПК8у1: выбирать технические и информационные средства, необходимые для решения аналитических и исследовательских задач	ПК8в1: навыками применения современных технических средств и информационных технологий для решения аналитических и исследовательских задач
Повышенный	ПК8з2: принципы решения аналитических и исследовательских задач с помощью технических средств и информационных технологий	ПК8у2: решать аналитические и исследовательские задачи при помощи технических средств и информационных технологий	ПК8в2: методологией анализа процессов, явлений и объектов при помощи современных технических средств и информационных технологий

6.3. Паспорт оценочных материалов

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Контролируемые планируемые результаты обучения в соотношении с результатами обучения по программе	Вид контроля/используемые оценочные средства	
			Текущий	Промежуточный
1.	Теоретические основы использования информационно-справочных систем в учете, анализа и аудите	ПК8з1, ПК8з2, ПК8у1, ПК8у2, ПК8в1, ПК8в2	Оценка докладов Тестирование	Зачет
2.	Особенности использования информационно-справочных систем в учете, анализе и аудите	ПК8з1, ПК8з2, ПК8у1, ПК8у2, ПК8в1, ПК8в2	Оценка докладов Тестирование	Зачет

6.4. Оценочные материалы для текущего контроля

Примерная тематика докладов

Раздел дисциплины	Темы
Теоретические основы использования информационно-справочных систем в учете, анализа и аудите	1. Информационные технологии организационного управления. 2. Информационные технологии в промышленности и экономике 3. Программные средства информационных технологий 4. Технические средства информационных технологий 5. Экспертные системы. Основные понятия 6. Информационные технологии защиты информации
Особенности использования информационно-справочных систем в учете, анализе и аудите	1. Обзор современных систем автоматизированного бухгалтерского учета (САБУ) 2. Система управления производством «Галактика»

Вопросы для устного/письменного опроса

Раздел дисциплины	Вопросы

Задания для тестирования по дисциплине для оценки сформированности компетенций <https://lms2.sseu.ru/course/index.php?categoryid=514>

Что не входит в судебную систему РФ

- арбитражные суды
- прокурорские суды
- третейские суды
- правильный ответ отсутствует

Военные суды относятся

- к федеральным судам общей юрисдикции
- к судьям общей юрисдикции
- верного варианта ответа нет

В каком виде издаются Акты Правительства РФ

- распоряжении и постановления
- утверждения
- верного варианта ответа нет
- правильный ответ отсутствует

Для проекта закона завершающей стадией законодательного процесса является

- подписание Президентом РФ
- подписание секретарем
- подписание депутатами государственной думы
- правильный ответ отсутствует

Государственный Совет Российской Федерации является:

- совещательным органом
- обсуждательным органом
- решающим органом
- правильный ответ отсутствует

Какие вкладки имеются в Окне поиска

- «Правовой навигатор» и «Папки»
- «Правка»
- «Помощь»
- правильный ответ отсутствует

Был построен список документов по запросу из Карточки поиска раздела «Международные правовые акты». Что можно уточнить с помощью кнопки этот список

- по всем полям Карточки поиска другого раздела
- по одному из полей Карточки поиска данного раздела
- по любому полю раздела поиска
- правильный ответ отсутствует

Был проведен сквозной поиск по некоторым разделам и построен список документов. Используя кнопку, можно

- разделить весь список
- уточнить любой список из полученного дерева-списка, причем каждый из них можно уточнить сколько угодно раз
- все варианты ответов верны
- правильный ответ отсутствует

Был построен список документов по запросу из Карточки поиска раздела «Законопроекты». Что можно уточнить с помощью кнопки этот список

- по всем полям Карточки поиска
- по одному из полей Карточки поиска данного раздела
- все варианты ответов верны
- правильный ответ отсутствует

Что заполняется в информационном банке «Законопроекты» поле «Стадия законодательного процесса»

- только для Паспортов законопроектов
- для всех законопроектов
- такое поле отсутствует
- верного варианта ответа нет

Что включается в информационный банк «Подборки судебных решений»

- подборки существенных судебных решений, принятых федеральными арбитражными судами округов и судами высших инстанций
- подборки исковых решений
- подборки существенных судебных решений, принятые судьями судами высших инстанций
- правильный ответ отсутствует

Можно ли найти в информационном банке «Версия Проф» нормативные документы, принятые в советский период и утратившие силу к настоящему времени

- нельзя
- иногда можно
- можно
- правильный ответ отсутствует

Как можно перейти в информационный банк «Путеводитель по налогам»

- из Карточки поиска разделов «Финансовые консультации»
- из Карточки поиска разделов «Законодательство» или «Финансовые консультации»
- из Карточки поиска разделов «Законодательство»
- правильный ответ отсутствует

В информационные банки «Версия Проф» и «Эксперт-приложение» одновременно могут входить следующие документы

- все распорядительные документы
- такие банки отсутствуют в системе
- никакие
- верного варианта ответа нет

Какие вкладки присутствуют в окне с текстом документа в нижней части окна обязательно

- «Текст» и «Справка»
- «Папки»
- «Сервис»
- правильный ответ отсутствует

Во вкладках «Основной поиск» и «Расширенный поиск» поля «Текст документа» логическими условиями являются следующие значения

- ИЛИ, +, КРОМЕ, &
- ИЛИ, -, КРОМЕ, &
- ИЛИ, =, КРОМЕ, &
- правильный ответ отсутствует

Гипертекстовые ссылки в системе КонсультантПлюс позволяют переходить из одного информационного банка в другой

- из «Деловые бумаги» в «Версия Проф»
- из «Текста» в «Версия Проф»
- верного варианта ответа нет
- такая функция отсутствует

Во вкладке «Справка» документов информационного банка «Решения высших судов», являющихся судебными актами, всегда содержится информация о

- названии и дате документа
- подпись
- текст
- правильный ответ отсутствует

Был проведен сквозной поиск из раздела «Законодательство» и построен список документов. Активным является список информационного банка «Решения высших судов». Нажав кнопку, можно выбрать следующие варианты области поиска

- информационный банк «Решения высших судов», раздел «Судебная практика», все разделы
- информационный банк «Решение высших судов»
- судебная практика
- правильный ответ отсутствует

В деле по англо-иранской нефтяной компании, рассматривавшийся в Международном Суде ООН в 1952 г., Англия, заинтересованная в добыче нефти в Иране, утверждала, что договор, заключенный в 1933 г. между Ираном и англо-иранской нефтяной компанией в результате добрых услуг Лиги Наций, является как договором между Ираном и англо-иранской нефтяной компанией, так и международным договором между Англией и Ираном. Верно ли утверждение Англии

- данный документ отсутствует в базе
- Нет. Так как международным договором является соглашение, заключенное только между субъектами международного права, а компания субъектом международного права не является. Субъекты международного права — государства, в том числе Англия и Иран. Соглашение между государством и компанией не может считаться международным договором между государствами
- Да
- верного варианта ответа нет

Практические задачи (min 20, max 50 + ссылку на ЭИОС с электронным изданием, если имеется)

Раздел дисциплины	Задачи

Тематика контрольных работ

Раздел дисциплины	Темы

6.5. Оценочные материалы для промежуточной аттестации

Фонд вопросов для проведения промежуточного контроля в форме зачета

Раздел дисциплины	Вопросы
Теоретические основы использования информационно-справочных систем в учете, анализа и аудите	<ol style="list-style-type: none"> 1. Понятие экономической информации, ее систематизация и свойства. 2. Экономическая информация как часть информационного ресурса общества. 3. Технология и методы обработки экономической информации. 4. Информация и информационные процессы в организационно-экономической сфере. 5. Понятие информационных систем, их место и роль в экономике. 6. Общая характеристика информационных систем в экономике, их классификация. 7. Понятие информационных технологий, виды информационных технологий. 8. Тенденции развития информационных систем. 9. Понятие автоматизированной информационной системы (АИС). 10. Жизненный цикл информационной системы. 11. Роль и место автоматизированных информационных систем в экономике. 12. Проектирование автоматизированных информационных систем. 13. Роль и место специалиста экономического профиля на стадиях жизненного цикла создания, развития и эксплуатации информационной системы. 14. Сферы применения информационных систем в экономике. 15. Стадии и этапы проектирования АИС.
Особенности использования информационно-справочных систем в учете, анализе и аудите	<ol style="list-style-type: none"> 1. Структура информационной системы. Функциональные и обеспечивающие подсистемы. 2. Основные типы обеспечивающих подсистем. Подсистемы информационного и программного обеспечения. 3. Основные типы обеспечивающих подсистем. Подсистемы технического и математического обеспечения. 4. Основные типы обеспечивающих подсистем. Подсистемы организационного, экономического и правового обеспечения. 5. Классификация информационных систем по функциональному признаку. Финансовые и учетные системы. 6. Классификация информационных систем по функциональному признаку. 7. Понятие искусственного интеллекта. 8. Характеристика, назначение, основные компоненты информационных технологий поддержки принятия решений. 9. Задачи, виды обеспечения, функциональные компоненты автоматизированных систем бухгалтерского учета. 10. Классификационные признаки финансово-экономических пакетов прикладных программ. 11. Информационно-справочные системы. 12. Корпоративные системы (системы управления). 13. Централизованная и распределенная обработка данных. 14. Информационная технология поддержки принятия решений. 15. Кадровые системы.

6.6. Шкалы и критерии оценивания по формам текущего контроля и промежуточной

аттестации**Шкала и критерии оценивания**

Оценка	Критерии оценивания для мероприятий контроля с применением 2-х балльной системы
«зачтено»	ПК8з1, ПК8у1, ПК8в1
«не зачтено»	Результаты обучения не сформированы на пороговом уровне