

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования «Вятский государственный университет»
(ВятГУ)
г. Киров

Утверждаю
Директор/Декан Ившин М. С.



Номер регистрации
РПД_3-40.05.03.01_2017_82449
Актуализировано: 14.04.2021

Рабочая программа дисциплины
Судебно-бухгалтерская экспертиза

	наименование дисциплины
Квалификация выпускника	Судебный эксперт
Специальность	40.05.03
	шифр
	Судебная экспертиза
	наименование
Специализация	Экономические экспертизы
	наименование
Формы обучения	Очная
	наименование
Кафедра-разработчик	Кафедра судебных экспертиз
	наименование
Выпускающая кафедра	Кафедра судебных экспертиз
	наименование

Сведения о разработчиках рабочей программы дисциплины

Юрков Сергей Александрович

ФИО

Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины	Получение студентами теоретических знаний и приобретение необходимых практических навыков по организации и проведению судебно-бухгалтерской экспертизы, эффективному использованию и анализу нормативно-правовой документации и других источников информации экономического и правового характера.
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> - сформировать знания правовых основ судебно-бухгалтерской экспертизы для использования в доказывании по уголовным, гражданским и арбитражным делам, связанным с экономической преступностью, финансовыми и хозяйственными спорами и нарушениями; - ознакомить с предметом и методом судебно-бухгалтерской экспертизы; - привить навыки анализа документов, организации документальной ревизии, аудита, назначения и производства судебно-бухгалтерской экспертизы.

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

Компетенция ОПК-2

способностью применять естественнонаучные и математические методы при решении профессиональных задач, использовать средства измерения		
Знает	Умеет	Владеет
математические методы, используемые в судебно-экспертных исследованиях; методику применения естественнонаучных методов и криминалистических средств, их возможности при обнаружении, фиксации, изъятии и исследовании объектов судебной экспертизы	использовать математические и естественнонаучные методы и средства для обнаружения, фиксации и изъятия объектов и их предварительного исследования	навыками применения технических средств, математических и естественнонаучных методов при производстве криминалистических экспертных исследований

Компетенция ПСК-1

способностью применять современные методики экономических экспертиз и исследований в профессиональной деятельности		
Знает	Умеет	Владеет
современные возможности судебных экономических экспертиз, методов и методик их производства; особенности использования специальных экономических	проводить с использованием современных экспертных технологий судебные экономические экспертизы и исследования; применять	навыками применения экономического анализа, расчетно-аналитических и экономико-математических методов

знаний в целях получения розыскной и доказательственной информации при производстве процессуальных действий	при участии в процессуальных и непроцессуальных действиях экономические методы и средства в целях обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования объектов	
---	---	--

Структура дисциплины
Тематический план

№ п/п	Наименование разделов дисциплины	Шифр формируемых компетенций
1	Теоретические, процессуальные и организационные основы судебно-бухгалтерской экспертизы	ОПК-2
2	Методика проведения судебно - бухгалтерской экспертизы.	ПСК-1
3	Подготовка и прохождение промежуточной аттестации	ОПК-2, ПСК-1

Формы промежуточной аттестации

Зачет	6 семестр (Очная форма обучения)
Экзамен	7 семестр (Очная форма обучения)
Курсовая работа	Не предусмотрена (Очная форма обучения)
Курсовой проект	Не предусмотрена (Очная форма обучения)

Трудоемкость дисциплины

Форма обучения	Курсы	Семестры	Общий объем (трудоемкость)		Контактная работа, час	в том числе аудиторная контактная работа обучающихся с преподавателем, час				Самостоятельная работа, час	Курсовая работа (проект), семестр	Зачет, семестр	Экзамен, семестр
			Часов	ЗЕТ		Всего	Лекции	Семинарские, практические занятия	Лабораторные занятия				
Очная форма обучения	3, 4	6, 7	252	7	160	108	36	54	18	92		6	7

Содержание дисциплины

Очная форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
Раздел 1 «Теоретические, процессуальные и организационные основы судебно-бухгалтерской экспертизы»		68.00
Лекции		
Л1.1	Понятие, цели и задачи судебно-бухгалтерской экспертизы.	2.00
Л1.2	Правовые и организационные основы бухгалтерского учета и судебно-бухгалтерской экспертизы.	4.00
Л1.3	Предмет и метод судебно-бухгалтерской экспертизы.	4.00
Л1.4	Субъекты и порядок назначения судебно-бухгалтерской экспертизы	2.00
Л1.5	Организация судебно-бухгалтерской экспертизы.	2.00
Л1.6	Заключение судебно-бухгалтерской экспертизы, его оценка и использование.	4.00
Семинары, практические занятия		
П1.1	Понятие, цели и задачи судебно-бухгалтерской экспертизы.	2.00
П1.2	Правовые и организационные основы бухгалтерского учета и судебно-бухгалтерской экспертизы.	4.00
П1.3	Предмет и метод судебно-бухгалтерской экспертизы.	4.00
П1.4	Субъекты и порядок назначения судебно-бухгалтерской экспертизы	2.00
П1.5	Организация судебно-бухгалтерской экспертизы.	2.00
П1.6	Заключение судебно-бухгалтерской экспертизы, его оценка и использование.	4.00
Самостоятельная работа		
С1.1	Понятие, цели и задачи судебно-бухгалтерской экспертизы.	3.00
С1.2	Правовые и организационные основы бухгалтерского учета и судебно-бухгалтерской экспертизы.	3.00
С1.3	Предмет и метод судебно-бухгалтерской экспертизы.	3.00
С1.4	Субъекты и порядок назначения судебно-бухгалтерской экспертизы	3.00
С1.5	Организация судебно-бухгалтерской экспертизы.	3.00
С1.6	Заключение судебно-бухгалтерской экспертизы, его оценка и использование.	2.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВР1.1	Контактная внеаудиторная работа	15.00
Раздел 2 «Методика проведения судебно - бухгалтерской экспертизы.»		153.00
Лекции		
Л2.1	Экспертное исследование операций с денежными	2.00

	средствами.	
Л2.2	Экспертное исследование операций с основными средствами и нематериальными активами.	4.00
Л2.3	Экспертное исследование операций с материально-производственными запасами.	4.00
Л2.4	Экспертное исследование учета затрат и калькулирования себестоимости.	2.00
Л2.5	Экспертное исследование учета готовой продукции и ее реализации.	2.00
Л2.6	Экспертное исследование операций по труду и заработной плате.	2.00
Л2.7	Экспертное исследование операций по формированию финансовых результатов и использованию прибыли.	2.00
Семинары, практические занятия		
П2.1	Экспертное исследование операций с денежными средствами.	4.00
П2.2	Экспертное исследование операций с основными средствами и нематериальными активами.	6.00
П2.3	Экспертное исследование операций с материально-производственными запасами.	6.00
П2.4	Экспертное исследование учета затрат и калькулирования себестоимости.	6.00
П2.5	Экспертное исследование учета готовой продукции и ее реализации.	6.00
П2.6	Экспертное исследование операций по труду и заработной плате.	4.00
П2.7	Экспертное исследование операций по формированию финансовых результатов и использованию прибыли.	4.00
Лабораторные занятия		
Р2.1	Экспертное исследование операций с денежными средствами.	2.00
Р2.2	Экспертное исследование операций с основными средствами и нематериальными активами.	4.00
Р2.3	Экспертное исследование операций с материально-производственными запасами.	4.00
Р2.4	Экспертное исследование учета затрат и калькулирования себестоимости.	2.00
Р2.5	Экспертное исследование учета готовой продукции и ее реализации.	2.00
Р2.6	Экспертное исследование операций по труду и заработной плате.	2.00
Р2.7	Экспертное исследование операций по формированию финансовых результатов и использованию прибыли.	2.00
Самостоятельная работа		
С2.1	Экспертное исследование операций с денежными средствами.	7.00
С2.2	Экспертное исследование операций с основными средствами и нематериальными активами.	7.00

C2.3	Экспертное исследование операций с материально-производственными запасами.	7.00
C2.4	Экспертное исследование учета затрат и калькулирования себестоимости.	7.00
C2.5	Экспертное исследование учета готовой продукции и ее реализации.	5.00
C2.6	Экспертное исследование операций по труду и заработной плате.	5.00
C2.7	Экспертное исследование операций по формированию финансовых результатов и использованию прибыли.	9.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВР2.1	Контактная внеаудиторная работа	34.00
Раздел 3 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации»		31.00
33.1	Подготовка к сдаче зачета	3.50
ЭЗ.1	Подготовка к сдаче экзамена	24.50
КВР3.3	Сдача зачета	0.50
КВР3.1	Консультация перед экзаменом	2.00
КВР3.2	Сдача экзамена	0.50
ИТОГО		252.00

Содержание дисциплины данной рабочей программы используется при обучении по индивидуальному учебному плану, при ускоренном обучении, при применении дистанционных образовательных технологий и электронном обучении (при наличии).

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активное, творческое участие обучающегося на всех этапах ее освоения путем планомерной, повседневной работы. Обучающийся обязан посещать лекции, семинарские, практические и лабораторные занятия (при их наличии), получать консультации преподавателя и выполнять самостоятельную работу.

Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, методических указаний и разработок, указанных в программе, особое внимание уделить целям, задачам, структуре и содержанию дисциплины.

Главной задачей каждой лекции является раскрытие сущности темы и анализ ее основных положений. Тематика лекций определяется настоящей рабочей программой дисциплины.

Лекции – это систематическое устное изложение учебного материала. На них обучающийся получает основной объем информации по каждой конкретной теме. Лекции обычно носят проблемный характер и нацелены на освещение наиболее трудных и дискуссионных вопросов.

Предполагается, что обучающиеся приходят на лекции, предварительно проработав соответствующий учебный материал по источникам, рекомендованным программой. Часто обучающимся трудно разобраться с дискуссионными вопросами, дать однозначный ответ. Преподаватель, сравнивая различные точки зрения, излагает свой взгляд и нацеливает их на дальнейшие исследования и поиск научных решений. После лекции желательно вечером перечитать и закрепить полученную информацию, тогда эффективность ее усвоения значительно возрастает. При работе с конспектом лекции необходимо отметить материал, который вызывает затруднения для понимания, попытаться найти ответы на затруднительные вопросы, используя предлагаемую литературу. Если самостоятельно не удалось разобраться в материале, сформулируйте вопросы и обратитесь за помощью к преподавателю.

Целью семинарских занятий является проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе.

Целью практических и лабораторных занятий является формирование у обучающихся умений и навыков применения теоретических знаний в реальной практике решения задач; восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса.

Семинарские, практические и лабораторные занятия в равной мере направлены на совершенствование индивидуальных навыков решения теоретических и прикладных задач, выработку навыков интеллектуальной работы, а также ведения дискуссий. Для успешного участия в семинарских, практических и лабораторных занятиях обучающемуся следует тщательно подготовиться.

Основной формой подготовки обучающихся к практическим (лабораторным) занятиям является самостоятельная работа с учебно-методическими материалами, научной литературой, статистическими данными и т.п.

Изучив конкретную тему, обучающийся может определить, насколько хорошо он в ней разобрался. Если какие-то моменты остались непонятными, целесообразно составить список вопросов и на занятии задать их преподавателю. Практические (лабораторные) занятия предоставляют обучающемуся возможность творчески раскрыться, проявить инициативу и развить навыки публичного ведения дискуссий и общения.

Самостоятельная работа обучающихся включает в себя выполнение различного рода заданий (изучение учебной и научной литературы, материалов лекций, систематизацию прочитанного материала, подготовку контрольной работы, решение

задач, подготовка докладов, написание рефератов, публикация тезисов, научных статей, подготовка и защита курсовой работы / проекта и другие), которые ориентированы на глубокое усвоение материала изучаемой дисциплины.

Обучающимся рекомендуется систематически отводить время для повторения пройденного материала, проверяя свои знания, умения и навыки.

Внутренняя система оценки качества освоения дисциплины включает входной контроль уровня подготовленности обучающихся, текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию, направленную на оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплине (в том числе результатов курсового проектирования (выполнения курсовых работ) при наличии).

При проведении промежуточной аттестации обучающегося учитываются результаты текущего контроля, проводимого в течение освоения дисциплины.

Процедура оценивания результатов освоения дисциплины осуществляется на основе действующих локальных нормативных актов ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», с которыми обучающиеся знакомятся на официальном сайте университета www.vyatsu.ru.

Учебно-методическое обеспечение дисциплины, в том числе учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающегося по дисциплине

Учебная литература (основная)

- 1) Белуха, Николай Тимофеевич. Судебно-бухгалтерская экспертиза : учеб. пособие / Н. Т. Белуха. - М. : Дело, 1993. - 272 с. - ISBN 5-86-461-130-1 : 8800.00 р. - Текст : непосредственный.
- 2) Хамидуллина, Г. Р. Бухгалтерский учет. Бухгалтерская ответственность. Судебно-бухгалтерская экспертиза : научное издание / Г.Р. Хамидуллина, Л.В. Гусарова, Г.Г. Ягудина. - Казань : Познание, 2009. - 140 с. : табл., схем. - ISBN 978-5-8399-0251-0 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=257455/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.
- 3) Кеворкова, Ж. А. Судебно-бухгалтерская экспертиза : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» / Ж.А. Кеворкова. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 208 с. - ISBN 978-5-238-02195-9 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=446410/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.
- 4) Судебно-бухгалтерская экспертиза : учебное пособие для студентов вузов / : Е. Р. Россинская, Н. Д. Эриашвили. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ЮНИТИ-ДАНА: Закон и право, 2015. - 383 с. : табл., схем. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-238-01496-8 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=446439/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.
- 5) Дубоносов, Евгений Серафимович. Судебно-бухгалтерская экспертиза : учеб. для вузов / Е. С. Дубоносов ; ТулГУ. - Москва : Юрайт, 2014. - 266, [1] с. : табл. - (Магистр). - Библиогр.: с. 264-267 и в подстроч. примеч. - ISBN 978-5-9916-3456-4 : 278.96 р., 279.00 р. - Текст : непосредственный.
- 6) Судебно-бухгалтерская экспертиза : учеб. пособие / ред.: Е. Р. Россинская, Н. Д. Эриашвили, Ж. А. Кеворкова. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : ЮНИТИ-ДАНА ; Москва : Закон и право, 2013. - 383 с. - Библиогр.: с. 377-379. - ISBN 978-5-238-02176-8 : 472.50 р. - Текст : непосредственный.

Учебная литература (дополнительная)

- 1) Актуальные проблемы методологии, организации и практики финансового контроля, аудита и судебно-бухгалтерской экспертизы в процессе перехода на инновационный путь развития : материалы научно-практич. конференции ВЗФЭИ, 25 января 2011 г. / Всерос. заоч. финанс.-экон. ин-т. - Москва : [б. и.], 2011. - 159 с. - ISBN 978-5-93877-137-6 : 250.00 р. - Текст : непосредственный.

2) Прорвич, В. А. Концептуальные основы судебно-бухгалтерской экспертизы. Структурно-содержательный анализ методологических, организационно-правовых и методических проблем : монография / В.А. Прорвич. - Москва : ЮНИТИ-ДАНА: Закон и право, 2014. - 159 с. - ISBN 978-5-238-01428-9 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=448141/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

Учебно-наглядное пособие

1) Бухгалтерский учет. Демонстрационный материал : учебное наглядное пособие к дисциплинам "Бухгалтерский учет", "Бухгалтерский учет и налогообложение", "Бухгалтерский учет и налогообложение в торговле", "Бухгалтерский финансовый учет", "Основы бухгалтерского учета" всех направлений / ВятГУ, ИЭМ, ФЭИФ, каф. БУА ; сост.: И. Н. Бачуринская, Н. В. Гамулинская, Н. В. Палешева. - Киров : [б. и.], 2021. - 182 с. - Б. ц. - Текст . Изображение : электронное.

Электронные образовательные ресурсы

- 1) Портал дистанционного обучения ВятГУ [электронный ресурс] / - Режим доступа: <http://mooc.do-kirov.ru/>
- 2) Раздел официального сайта ВятГУ, содержащий описание образовательной программы [электронный ресурс] / - Режим доступа: https://www.vyatsu.ru/php/programms/eduPrograms.php?Program_ID=3-40.05.03.01
- 3) Личный кабинет студента на официальном сайте ВятГУ [электронный ресурс] / - Режим доступа: <https://new.vyatsu.ru/account/>
- 4) Единое окно доступа к образовательным ресурсам <http://window.edu.ru/>

Электронные библиотечные системы (ЭБС)

- ЭБС «Научная электронная библиотека eLIBRARY» (<http://elibrary.ru/defaultx.asp>)
- ЭБС «Издательства Лань» (<http://e.lanbook.com/>)
- ЭБС «Университетская библиотека online» (www.biblioclub.ru)
- Внутренняя электронно-библиотечная система ВятГУ (<http://lib.vyatsu.ru/>)
- ЭБС «ЮРАЙТ» (<https://urait.ru>)

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

- ГАРАНТ
- КонсультантПлюс
- Техэксперт: Нормы, правила, стандарты
- Роспатент (<https://www1.fips.ru/elektronnye-servisy/informatsionno-poiskovaya-sistema>)
- Web of Science® (<http://webofscience.com>)

Материально-техническое обеспечение дисциплины

Демонстрационное оборудование

Перечень используемого оборудования
Ноутбук HP 15"

Специализированное оборудование

Перечень используемого оборудования
АВТОМАТИЗИРОВАННОЕ РАБОЧЕЕ МЕСТО ЭКСПЕРТА - КРИМИНАЛИСТА (КОМПЬЮТЕР, МФУ, ИБП, ФОТОАППАРАТ, СКАНИРУЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО, ПРЕДМЕТНЫЙ СТОЛ-ЭКРАН СО ШТАТИВОМ И ОСВЕТИТЕЛЕМ, МИКРОСКОП С КАМЕРОЙ, УФ-ОСВЕТИТЕЛЬ, ДЕТЕКТОР, ПО С ЭЛЕКТРОННО-ЦИФРОВЫМ КЛЮЧОМ, КОМПЛЕКТ СВЕТОДИОДНЫХ ОСВЕТИТЕЛЕЙ, СЕТ. ФИЛЬТР, АДАПТЕР)

Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, в том числе лицензионное и свободно распространяемое ПО (включая ПО отечественного производства)

№ п.п	Наименование ПО	Краткая характеристика назначения ПО
1	Программная система с модулями для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат.ВУЗ»	Программный комплекс для проверки текстов на предмет заимствования из Интернет-источников, в коллекции диссертация и авторефератов Российской государственной библиотеки (РГБ) и коллекции нормативно-правовой документации LEXPRO
2	Microsoft Office 365 ProPlusEdu ALNG SubsVL MVL AddOn toOPP	Набор веб-сервисов, предоставляющий доступ к различным программам и услугам на основе платформы Microsoft Office, электронной почте бизнес-класса, функционалу для общения и управления документами
3	Office Professional Plus 2016	Пакет приложений для работы с различными типами документов: текстами, электронными таблицами, базами данных, презентациями
4	Windows Professional	Операционная система
5	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса	Антивирусное программное обеспечение
6	Справочная правовая система «Консультант Плюс»	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
7	Электронный периодический справочник ГАРАНТ Аналитик	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
8	Security Essentials (Защитник Windows)	Защита в режиме реального времени от шпионского программного обеспечения, вирусов.
9	МойОфис Стандартный	Набор приложений для работы с документами, почтой, календарями и контактами на компьютерах и веб браузерах

Обновленный список программного обеспечения данной рабочей программы находится по адресу:
https://www.vyatsu.ru/php/list_it/index.php?op_id=82449