

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_82073
Актуализировано: 24.04.2021

Рабочая программа дисциплины
Судебная налоговая 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 бухгалтерского учета, анализа и аудита
	наименование
Выпускающая кафедра	Кафедра судебных экспертиз
	наименование

Сведения о разработчиках рабочей программы дисциплины

Холкин Анатолий Владимирович

ФИО

Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины	Целью изучения курса является формирование у обучающихся компетенций, необходимых для эффективного участия в процессе назначения, производства и оформления результатов судебной налоговой экспертизы
Задачи дисциплины	<p>По завершении освоения дисциплины студент должен</p> <p>1. Знать</p> <ul style="list-style-type: none"> - состав естественнонаучных и математических методов, методику применения естественнонаучных и математических методов в решении профессиональных задач - современные методики экономических экспертиз и исследований, применяемых при решении задач судебной налоговой экспертизы - виды и способы оказания методической помощи субъектам правоприменительной деятельности по вопросам назначения и производства судебной налоговой экспертизы, возможностей использования экономических знаний в производстве судебной налоговой экспертизы <p>2. Уметь</p> <ul style="list-style-type: none"> - применять естественнонаучные и математические методы при решении профессиональных задач судебной налоговой экспертизы - применять современные методики экономических экспертиз и исследований при решении задач судебной налоговой экспертизы - оказывать методическую помощь субъектам правоприменительной деятельности по вопросам назначения и производства судебной налоговой экспертизы <p>3. Владеть</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками применения естественнонаучных и математических методов при решении профессиональных задач судебной налоговой экспертизы - навыками применения современных методик экономических экспертиз и исследований при решении задач судебной налоговой экспертизы - навыками оказания методической помощи субъектам правоприменительной деятельности по вопросам назначения и производства судебной налоговой 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
состав естественнонаучных и математических методов, методику применения естественнонаучных и математических методов в	применять естественнонаучные и математические методы при решении профессиональных задач	навыками применения естественнонаучных и математических методов при решении профессиональных задач

решении профессиональных задач	судебной налоговой экспертизы	судебной налоговой экспертизы
--------------------------------	-------------------------------	-------------------------------

Компетенция ПСК-1

способностью применять современные методики экономических экспертиз и исследований в профессиональной деятельности		
Знает	Умеет	Владеет
овременные методики экономических экспертиз исследований, применяемые при решении задач судебной налоговой экспертизы	применять современные методики экономических экспертиз и исследований при решении задач судебной налоговой экспертизы	навыками применения современных методик экономических экспертиз и исследований при решении задач судебной налоговой экспертизы

Компетенция ПСК-2

Способностью оказывать методическую помощь субъектам правоприменительной деятельности по вопросам назначения и производства экономических экспертиз и современным возможностям использования экономических знаний в судопроизводстве		
Знает	Умеет	Владеет
виды и способы оказания методической помощи субъектам правоприменительной деятельности по вопросам назначения и производства судебных налоговых экспертиз; возможности использования экономических знаний в производстве судебных налоговых экспертиз	оказывать методическую помощь субъектам правоприменительной деятельности по вопросам назначения и производства судебных налоговых экспертиз	навыками оказания методической помощи субъектам правоприменительной деятельности по вопросам назначения и производства судебных налоговых экспертиз

Структура дисциплины
Тематический план

№ п/п	Наименование разделов дисциплины	Шифр формируемых компетенций
1	Экспертиза в налоговом контроле	ОПК-2, ПСК-2
2	Процессуальные основы судебной налоговой экспертизы	ОПК-2, ПСК-1, ПСК-2
3	Методологические основы судебной налоговой экспертизы	ОПК-2, ПСК-1, ПСК-2
4	Документирование неуплаты налогов в рамках документальных проверок	ОПК-2, ПСК-1, ПСК-2
5	Подготовка и прохождение промежуточной аттестации	ОПК-2, ПСК-1, ПСК-2

Формы промежуточной аттестации

Зачет	Не предусмотрен (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	4	7	180	5	104.5	72	36	36	0	75.5			7

Содержание дисциплины

Очная форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
Раздел 1 «Экспертиза в налоговом контроле»		16.00
Лекции		
Л1.1	Понятие налогового контроля, его формы и методы	2.00
Л1.2	Экспертиза в налоговом контроле	2.00
Семинары, практические занятия		
П1.1	Решение задач по назначению, производству экспертиз и использованию результатов экспертиз в налоговом контроле	4.00
Самостоятельная работа		
С1.1	Налоговая система Российской Федерации	2.00
С1.2	Налоговое право Российской Федерации	2.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВР1.1	Контактная внеаудиторная работа	4.00
Раздел 2 «Процессуальные основы судебной налоговой экспертизы»		42.00
Лекции		
Л2.1	Общие положения о судебной налоговой экспертизе	2.00
Л2.2	Назначение и производство судебной налоговой экспертизы	4.00
Л2.3	Заключение эксперта. Дополнительная и повторная судебные налоговые экспертизы	2.00
Л2.4	Права и обязанности участников процесса при назначении и производстве судебной налоговой экспертизы	2.00
Семинары, практические занятия		
П2.1	Решение задач по назначению, производству судебной налоговой экспертизы, составлению и использованию заключений судебной налоговой экспертизы	10.00
Самостоятельная работа		
С2.1	Теоретические основы экспертизы	8.00
С2.2	Роль и место судебной налоговой экспертизы в уголовном процессе	2.00
С2.3	Роль и место судебной налоговой экспертизы в арбитражном процессе	2.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВР2.1	Контактная внеаудиторная работа	10.00
Раздел 3 «Методологические основы судебной налоговой экспертизы»		42.00
Лекции		
Л3.1	Место судебной налоговой экспертизы в системе судебных экспертиз	2.00
Л3.2	Сущность, содержание и пределы специальных знаний	2.00

	судебного налогового эксперта	
ЛЗ.3	Предмет и задачи судебной налоговой экспертизы	2.00
ЛЗ.4	Объекты исследования судебной налоговой экспертизы	2.00
ЛЗ.5	Методы и методика судебной налоговой экспертизы	4.00
Семинары, практические занятия		
ПЗ.1	Решение задач по применению методов судебной налоговой экспертизы	12.00
Самостоятельная работа		
СЗ.1	Классификации судебных экспертиз	2.00
СЗ.2	Понятие специальных знаний эксперта	2.00
СЗ.3	Компетенция эксперта	2.00
СЗ.4	Понятия предмета экспертизы, объекта экспертизы, метода, методики и процедуры	2.00
СЗ.5	Классификации задач экспертизы	2.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВРЗ.1	Контактная внеаудиторная работа	8.00
Раздел 4 «Документирование неуплаты налогов в рамках документальных проверок»		44.00
Лекции		
Л4.1	Общие положения о формах документирования неуплаты налогов в рамках документальных проверок	2.00
Л4.2	Порядок назначения и проведения налоговых проверок	2.00
Л4.3	Методы налогового контроля, применяемые в ходе налоговых проверок	2.00
Л4.4	Оформление результатов налоговых проверок	2.00
Л4.5	Понятие налогового правонарушения. Виды налоговых правонарушений и ответственность за их совершение. Документирование фактов совершения	2.00
Семинары, практические занятия		
П4.1	Решение задач по проведению налоговых проверок и оформлению их результатов	10.00
Самостоятельная работа		
С4.1	Судебная практика по спорам, связанным с назначением и проведением налоговых проверок	4.00
С4.2	Судебная практика по спорам в части применения методов налогового контроля	4.00
С4.3	Судебная практика по оформлению налоговых правонарушений	4.00
С4.4	Судебная практика по отдельным видам налоговых правонарушений и преступлений	4.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВР4.1	Контактная внеаудиторная работа	8.00
Раздел 5 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации»		36.00
Э5.1	Подготовка к сдаче экзамена	33.50
КВР5.1	Консультация перед экзаменом	2.00
КВР5.2	Сдача экзамена	0.50
ИТОГО		180.00

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) Россинская, Елена Рафаиловна. Теория судебной экспертизы : учеб. для вузов по специальности 030502.65 "Судебная экспертиза" / Е. Р. Россинская, Е. И. Галяшина, А. М. Зинин ; ред. Е. Р. Россинская ; МГЮА. - Москва : Норма ; Москва : ИНФРА-М, 2013. - 382 с. - Библиогр.: с. 381-382. - ISBN 978-5-91768-344-7 (Норма) (в пер.). - ISBN 978-5-16-004641-9 (ИНФРА-М) : 493.35 р. - Текст : непосредственный.

2) Налоговое право: учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности «Юриспруденция» : учебник / Н.Д. Эриашвили, С.Н. Бочаров, Т.Н. Оканова, С.М. Зырянов, А.Д. Селюков. - Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. - 280 с. : ил. - (Dura lex, sed lex). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-238-02394-6 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=563450/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

Учебная литература (дополнительная)

1) 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.

2) 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.

3) Дубоносов, Евгений Серафимович. Судебная бухгалтерия : учеб. для бакалавров : учеб. для студ. вузов / Е. С. Дубоносов. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2012. - 415 с. - (Бакалавр) (Базовый курс). - Библиогр.: с. 410-415. - ISBN 978-5-9916-1881-6 : 306.79 р. - Текст : непосредственный.

4) Налоги и налогообложение : учебное пособие / Д.Г. Черник. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 370 с. - ISBN 978-5-238-01717-4 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=116729/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

Учебно-методические издания

1) Холкин, Анатолий Владимирович. Судебная экономическая экспертиза: сборник задач : учеб.-метод. пособие по дисциплине "Судебная экономическая экспертиза" студентов направления 38.05.01 "Экономическая безопасность" по направленности "Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности", всех форм обучения / А. В. Холкин ; ВятГУ, ИЭМ, ФЭиФ, каф. БУАиА. - Киров : ВятГУ, 2019. - 40 с. - Б. ц. - URL: <https://lib.vyatsu.ru> (дата обращения: 30.10.2019). - Режим доступа: для авториз. пользователей. - Текст : электронный.

2) Холкин, Анатолий Владимирович. Налогообложение коммерческих организаций : учеб.-метод. пособие для студентов направления 38.04.01 "Экономика" магистерской программы "Бухгалтерский учет и контроль" / А. В. Холкин ; ВятГУ, ИЭМ, ФЭиФ, каф. БУАиА. - Киров : ВятГУ, 2017. - 20 с. - Б. ц. - URL: <https://lib.vyatsu.ru> (дата обращения: 29.09.2016). - Режим доступа: для авториз. пользователей. - Текст : электронный.

3) Холкин, Анатолий Владимирович. Организация и методика проведения налоговых проверок : учебно-метод. пособие для студентов направления 38.03.01 "Экономика", профиль "Налоги и налогообложение", всех форм обучения / А. В. Холкин ; ВятГУ, ФЭМ, каф. БУА. - Киров : ВятГУ, 2015. - 19 с. - Б. ц. - URL: <https://lib.vyatsu.ru> (дата обращения: 23.06.2015). - Режим доступа: для авториз. пользователей. - Текст : электронный.

4) Холкин, Анатолий Владимирович. Налоговый учет и отчетность : учебно-метод. пособие для студентов направления 080100.62 всех профилей подготовки, всех форм обучения / А. В. Холкин ; ВятГУ, ФЭМ, каф. ЭУФ. - Киров : ВятГУ, 2014. - 47 с. - Загл. с титул. экрана. - Б. ц. - URL: <https://lib.vyatsu.ru> (дата обращения: 28.12.2012). - Режим доступа: для авториз. пользователей. - Текст : электронный.

Учебно-наглядное пособие

1) Судебная налоговая экспертиза : учебное наглядное пособие к курсу лекций по дисциплине "Судебная налоговая экспертиза" студентов направления 40.05.03 "Судебная экспертиза" по профилю "Экономические экспертизы", всех форм обучения / ВятГУ, ИЭМ, ФЭиФ, каф. БУА ; сост. А. В. Холкин. - Киров : [б. и.], 2021. - 160 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 Acer AS5749
Ноутбук Emachines E525 с мышью
Проектор №2 Optoma

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=82073