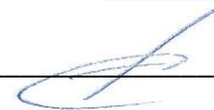


МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования «Вятский государственный университет»
(ВятГУ)
г. Киров

Утверждаю
Директор/Декан Горячих С. П.



Номер регистрации
РПД_3-38.05.01.01_2019_105365
Актуализировано: 09.04.2021

Рабочая программа дисциплины
Внутренний контроль обеспечения экономической безопасности
организации

	наименование дисциплины
Квалификация выпускника	Экономист
Специальность	38.05.01
	шифр
	Экономическая безопасность
	наименование
Специализация	Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности
	наименование
Направленность (профиль)	Диагностика и обеспечение экономической безопасности хозяйствующих субъектов
	наименование
Формы обучения	Очная
	наименование
Кафедра-разработчик	Кафедра финансов и экономической безопасности
	наименование
Выпускающая кафедра	Кафедра финансов и экономической безопасности
	наименование

Сведения о разработчиках рабочей программы дисциплины

Домрачева Лариса Петровна

ФИО

Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины	Формирование у студентов современных фундаментальных знаний в области внутреннего контроля обеспечения экономической безопасности организации, раскрытие сущностных основ взаимодействия теории и практики проведения контрольных мероприятий внутренними органами контроля и определение направлений совершенствования системы экономической безопасности
Задачи дисциплины	<p>Задачи дисциплины</p> <ul style="list-style-type: none"> - формирование представления о стратегии и тактике финансового контроля в современной рыночной экономике; - изучение принципов организации и системы внутреннего контроля организации; - формирование современного представления о проведении контрольно-ревизионных мероприятий; - овладение методиками проведения контроля и аудита; - овладение современными методами и приемами получения аудиторских доказательств в ходе контрольных мероприятий; - овладение методологическими приемами планирования и проведения аудиторских процедур; - освоение существующих методик анализа в ходе аудита; - овладение современными методиками оценки эффективности системы внутреннего контроля предприятия; - изучение порядка формирования стратегии аудита, плана и аудиторского заключения, проведение процедур по осуществлению аудиторской выборки, - разработка методов организации эффективной системы экономической безопасности предприятия .

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

Компетенция ПК-28

способностью осуществлять сбор, анализ, систематизацию, оценку и интерпретацию данных, необходимых для решения профессиональных задач

Знает	Умеет	Владеет
методы сбора, анализа, систематизации, оценки и интерпретации данных, необходимых для решения профессиональных задач в сфере внутреннего контроля обеспечения экономической безопасности	осуществлять сбор, анализ, систематизацию, оценку и интерпретацию данных, необходимых для решения профессиональных задач в сфере внутреннего контроля обеспечения экономической безопасности	навыками сбора, анализа, систематизации, оценки и интерпретации данных, необходимых для решения профессиональных задач в сфере внутреннего контроля обеспечения экономической безопасности

Компетенция ПК-33

способностью анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в учетно-отчетной документации, использовать полученные сведения для принятия решений по предупреждению, локализации и нейтрализации угроз экономической безопасности

Знает	Умеет	Владеет
методы анализа финансовой и бухгалтерской информации, содержащейся в отчетной документации, принятия решений по предупреждению, локализации и нейтрализации угроз экономической безопасности	анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в учетно-отчетной документации; использовать полученные сведения для принятия решений по предупреждению, локализации и нейтрализации угроз экономической безопасности	навыками комплексного экономического анализа на основе учетно-отчетной документации, принятия управленческих решений по нейтрализации угроз экономической безопасности

Компетенция ПСК-1

способностью применять методы идентификации, оценки и диагностики и оценивать уровень рисков финансово-хозяйственной деятельности, уровень финансовой безопасности; формировать карту рисков предприятий и организаций различных сфер и направлений деятельности

Знает	Умеет	Владеет
методы идентификации, оценки и диагностики рисков и угроз финансово-хозяйственной деятельности в процессе реализации функций внутреннего контроля и аудита	применять методы идентификации, оценки и диагностики рисков и угроз финансово-хозяйственной деятельности в процессе реализации функций внутреннего контроля и аудита; формировать карту рисков предприятий и организаций различных сфер и направлений деятельности по результатам внутреннего контроля и аудита	методами идентификации, оценки и диагностики рисков и угроз финансово-хозяйственной деятельности и финансовой безопасности в процессе реализации функций внутреннего контроля и аудита; формирования карты рисков предприятий и организаций различных сфер и направлений деятельности по результатам внутреннего контроля и аудита

Компетенция ПСК-6

способностью применять законодательство и строить нормативно-правовые модели (разрабатывать методические рекомендации) в сфере формирования системы управления рисками и экономической безопасности

Знает	Умеет	Владеет
законодательство и нормативно-правовые	применять законодательство и строить	навыками применения законодательство и

модели в сфере формирования системы внутреннего контроля управления рисками и экономической безопасности	нормативно-правовые модели (разрабатывать методические рекомендации) в сфере формирования системы контроля управления рисками и экономической безопасности	построения нормативно-правовых моделей (разработки методических рекомендаций) в сфере формирования системы контроля рисков и экономической безопасности
--	--	---

Структура дисциплины
Тематический план

№ п/п	Наименование разделов дисциплины	Шифр формируемых компетенций
1	Организация системы внутреннего контроля на предприятии	ПК-28, ПСК-1, ПСК-6
2	Методика проведения внутреннего финансового контроля в целях обеспечения экономической безопасности предприятия	ПК-28, ПК-33, ПСК-6
3	Оценка эффективности систем внутреннего контроля и экономической безопасности предприятия	ПК-28, ПК-33, ПСК-1, ПСК-6
4	Подготовка и прохождение промежуточной аттестации	ПК-28, ПК-33, ПСК-1, ПСК-6

Формы промежуточной аттестации

Зачет	9 семестр (Очная форма обучения)
Экзамен	Не предусмотрен (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	5	9	144	4	92.5	54	18	36	0	51.5		9	

Содержание дисциплины

Очная форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
Раздел 1 «Организация системы внутреннего контроля на предприятии»		40.00
Лекции		
Л1.1	История развития финансового контроля в России. Теоретические основы финансового контроля	6.00
Л1.2	Организация специальной службы внутреннего аудита (контрольно-ревизионной службы) организации	2.00
Семинары, практические занятия		
П1.1	Теоретические основы финансового контроля. Виды и принципы контроля	4.00
Самостоятельная работа		
С1.1	Планирование контрольной деятельности. Подготовка ревизии	20.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВР1.1	Контактная внеаудиторная работа	8.00
Раздел 2 «Методика проведения внутреннего финансового контроля в целях обеспечения экономической безопасности предприятия»		46.00
Лекции		
Л2.1	Организация подготовки к проведению внутреннего контроля и оценка эффективности системы экономической безопасности предприятия	2.00
Л2.2	Приемы и способы оценки эффективности системы внутреннего контроля в целях обеспечения экономической безопасности предприятия	2.00
Семинары, практические занятия		
П2.1	Методы, приемы и способы оценки эффективности контроля. Характеристика элементов СВК	12.00
Самостоятельная работа		
С2.1	Принципы контроля. Виды внутреннего контроля и службы, осуществляющие внутренний контроль	15.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВР2.1	Контактная внеаудиторная работа	15.00
Раздел 3 «Оценка эффективности систем внутреннего контроля и экономической безопасности предприятия»		54.00
Лекции		
Л3.1	Формирование универсальной системы экономической безопасности на основе оценки риска	2.00
Л3.2	Совершенствование системы внутреннего контроля в	2.00

	целях повышения финансовой стабильности предприятия	
ЛЗ.3	Внутренний аудит экономической безопасности.	2.00
Семинары, практические занятия		
ПЗ.1	Оценка потенциальных финансовых угроз и управление рисками на предприятии	20.00
Самостоятельная работа		
СЗ.1	Последовательность действий проверяющих. Оформление акта и реализация материалов оценки рисков и системы внутреннего контроля	13.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВРЗ.1	Контактная внеаудиторная работа	15.00
Раздел 4 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации»		4.00
З4.1	Подготовка к сдаче зачета	3.50
КВР4.1	Сдача зачета	0.50
ИТОГО		144.00

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 ознакамливаются 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) Егоров, В. С. Совершенствование системы внутреннего финансового аудита и ведения финансового контроля в сфере государственных закупок ФТС России : студенческая научная работа / В.С. Егоров. - Санкт-Петербург : б.и., 2020. - 72 с. : табл. - Библиогр.: с. 62-67. - Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=596266/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

2) Миронова, О. А. Организация ведомственного финансового контроля : конспект лекций / О.А. Миронова. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2017. - 76 с. : табл. - ISBN 978-5-8158-1903-0 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=483703/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

3) Третьяк, Л. Н. Обеспечение безопасности и внутренний контроль качества_x000D_ пищевой продукции : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки, входящим в состав укрупненной группы направлений подготовки 27.00.00 управление в технических системах / Л. Н. Третьяк. - Оренбург : ОГУ, 2019. - 321 с. - ISBN 978-5-7410-2359-4 : Б. ц. - URL: <https://e.lanbook.com/book/160023> (дата обращения: 15.05.2020). - Режим доступа: ЭБС Лань. - Текст : электронный.

Учебная литература (дополнительная)

1) Бенчмаркинг как инструмент оценки эффективности системы внутреннего контроля : монография / Л.В. Донцова, М.М. Шарамко, И.Р. Гарипов, Э.Р. Мубаракшина. - Москва : Проспект, 2016. - 128 с. : табл. - ISBN 978-5-392-21563-8 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=468238/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

Учебно-методические издания

1) Внутренний контроль качества. Руководство для аналитических лабораторий : руководство / пер. с англ. яз. 4-го изд. под ред. И. В. Болдырева. - Санкт-Петербург : Профессия, 2015. - 80 с. - ISBN 978-5-91884-069-6 : 700.00 р. - Текст : непосредственный.

2) Осипова, А. И. Развитие методики бухгалтерского учета и внутреннего контроля материально-производственных запасов на предприятиях АПК / А. И. Осипова, И. М. Бортникова. - Новочеркасск : Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ, 2020. -

177 с. - ISBN 978-5-98252-350-1 : Б. ц. - URL: <https://e.lanbook.com/book/148551> (дата обращения: 15.05.2020). - Режим доступа: ЭБС Лань. - Текст : электронный.

3) Земсков, В. В. Внутренний контроль и аудит в системе экономической безопасности хозяйствующего субъекта: учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению подготовки 38.04.01 «Экономика», магистерская программа «Финансовые расследования в организациях» : учебное пособие / В.В. Земсков. - Москва : Прометей, 2019. - 159 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-907100-58-9 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=576140/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

Периодические издания

1) Библиотечка "Российской Газеты". Вып. 8 Новое в региональном и муниципальном финансовом контроле : журнал. - Москва : Библиотечка "Российской Газеты", 2012 - . - Полный текст находится в ЭБС "Университетская библиотека ONLINE". - ISSN 1605-7449 - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=131149/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE.. - Текст : электронный.

2) Библиотечка "Российской Газеты": современное правовое регулирование. Вып. 11 Государственный финансовый контроль : журнал. - Москва : Библиотечка "Российской Газеты", 2014 - . - Полный текст находится в ЭБС "Университетская библиотека ONLINE". - ISSN 1605-7449 - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=238338/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE.. - Текст : электронный.

3) Контроль. Диагностика : журн. рос. общ-ва по неразруш. контролю и техн. диагностике. - М. : Машиностроение. - Выходит ежемесячно. - ISSN 0201-7032. - Текст : непосредственный.

Учебно-наглядное пособие

1) Аудит и внутренний контроль. Демонстрационный материал : учебное наглядное пособие по дисциплинам "Аудит и внутренний контроль". Демонстрационный материал", которое может быть использовано в качестве учебного наглядного пособия по дисциплинам "Аудит", "Внутренний контроль", "Финансовый контроль и аудит", "Контроль и ревизия" всех направлений / ВятГУ, ИЭМ, ФЭиФ, каф. БУА ; сост.: В. П. Лубнина, Л. П. Домрачева. - Киров : ВятГУ, 2021. - 104 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/programmms/eduPrograms.php?Program_ID=3-38.05.01.01
- 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
Акустическая система
Монитор Philips 17" 170S6FB TFT
МУЛЬТИМЕДИА ПРОЕКТОР CASIO XJ-F210WN С ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ КАБЕЛЕМ HDMI
ПЕРСОНАЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР ICL RAY S253.Mi (МОНОБЛОК)
Экран настенный 198*264

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=105365