

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Косенок Сергей Михайлович
Должность: ректор
Дата подписания: 16.06.2026 12:56:35
Уникальный программный ключ:
e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

Бюджетное учреждение высшего образования
Ханты-Мансийского автономного округа-Югры
"Сургутский государственный университет"

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по УМР

_____ Е.В. Коновалова

11 июня 2026 г., протокол УМС №5

МОДУЛЬ ДИСЦИПЛИН ПРОФИЛЬНОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ

Внутренний контроль и аудит в условиях цифровой трансформации

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Экономики, учета и финансов**

Учебный план g380401-ВКиА-26-2.plx
38.04.01 Экономика
Направленность (профиль): Внутренний контроль и аудит

Квалификация **Магистр**

Форма обучения **очная**

Общая трудоемкость **5 ЗЕТ**

Часов по учебному плану 180

в том числе:

аудиторные занятия 24

самостоятельная работа 120

часов на контроль 36

Виды контроля в семестрах:
контрольная работа 4
экзамен 4

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	4 (2.2)		Итого	
	9 1/6			
Неделя	уп	рп	уп	рп
Лекции	8	8	8	8
Практические	16	16	16	16
Итого ауд.	24	24	24	24
Контактная работа	24	24	24	24
Сам. работа	120	120	120	120
Часы на контроль	36	36	36	36
Итого	180	180	180	180

Программу составил(и):

канд. экон. наук, Доцент, Тимофеева Н.В.

Рабочая программа дисциплины

Внутренний контроль и аудит в условиях цифровой трансформации

разработана в соответствии с ФГОС:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - магистратура по направлению подготовки 38.04.01 Экономика (приказ Минобрнауки России от 11.08.2020 г. № 939)

составлена на основании учебного плана:

38.04.01 Экономика

Направленность (профиль): Внутренний контроль и аудит

утвержденного учебно-методическим советом вуза от 11.06.2026 протокол № 5.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Экономики, учета и финансов

Зав. кафедрой канд. экон. наук, доцент Пучкова Н.В.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Формирование у обучающихся системных знаний, умений и навыков по организации, анализу и совершенствованию систем внутреннего контроля и аудита в условиях цифровой трансформации, управления рисками и корпоративного управления в корпоративных структурах, а также приобретение предусмотренных настоящей дисциплиной практических умений, навыков и компетенций
-----	--

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б1.В.01
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Руководство функцией внутреннего аудита
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Производственная практика, преддипломная практика
2.2.2	Государственная итоговая аттестация

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ПК-3.1: Составляет матрицу рисков и контрольных процедур по бизнес-процессам деятельности компании

ПК-3.2: Выявляет недостатки контрольных процедур по бизнес-процессам деятельности компании

ПК-2.1: Планирует проведение аудиторских проверок

ПК-2.2: Выявляет несоответствия установленным требованиям на основе стандартов внутреннего аудита

ПК-2.3: Составляет отчет и разрабатывает рекомендации по результатам аудиторской проверки

ПК-3.3: Разрабатывает предложения по совершенствованию контрольных процедур по бизнес-процессам деятельности компании

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	- методы оценки эффективности процедур контроля по бизнес-процессам и формирования предложений по их оптимизации;
3.1.2	- нормативные требования и правила проведения аудиторских проверок
3.2	Уметь:
3.2.1	- применять методы оценки эффективности процедур контроля по бизнес-процессам и формирования предложений по их оптимизации;
3.2.2	- применять нормативные требования и правила проведения аудиторских проверок

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Примечание
	Раздел 1. Риск-ориентированный внутренний аудит и цифровые инструменты для планирования аудиторских проверок					

1.1	Риск-ориентированный внутренний аудит и цифровые инструменты для планирования аудиторских проверок /Лек/	4	2	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	
1.2	Риск-ориентированный внутренний аудит и цифровые инструменты для планирования аудиторских проверок /Пр/	4	4	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	
1.3	Риск-ориентированный внутренний аудит и цифровые инструменты для планирования аудиторских проверок /Ср/	4	30	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	
Раздел 2. Цифровые инструменты в анализе бизнес-процессов на соответствие требованиям стандартов, выявлении несоответствий и недостатков контрольных процедур						
2.1	Цифровые инструменты в анализе бизнес-процессов на соответствие требованиям стандартов, выявлении несоответствий и недостатков контрольных процедур /Лек/	4	2	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3	Л1.1 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	
2.2	Цифровые инструменты в анализе бизнес-процессов на соответствие требованиям стандартов, выявлении несоответствий и недостатков контрольных процедур /Пр/	4	4	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3	Л1.1 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	
2.3	Цифровые инструменты в анализе бизнес-процессов на соответствие требованиям стандартов, выявлении несоответствий и недостатков контрольных процедур /Ср/	4	35	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3	Л1.1 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	
Раздел 3. Цифровые инструменты внутреннего аудита в оценке рисков, составлении матрицы рисков и контрольных процедур						
3.1	Цифровые инструменты внутреннего аудита в оценке рисков, составлении матрицы рисков и контрольных процедур /Лек/	4	2	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3	Л1.1 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	
3.2	Цифровые инструменты внутреннего аудита в оценке рисков, составлении матрицы рисков и контрольных процедур /Пр/	4	4	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3	Л1.1 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1	

3.3	Цифровые инструменты внутреннего аудита в оценке рисков, составлении матрицы рисков и контрольных процедур /Ср/	4	30	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3	Л1.1 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	
Раздел 4. Цифровые инструменты при формировании отчета внутреннего аудита , разработке рекомендаций и предложений по совершенствованию контрольных процедур						
4.1	Цифровые инструменты при формировании отчета внутреннего аудита , разработке рекомендаций и предложений по совершенствованию контрольных процедур /Лек/	4	2	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3	Л1.1 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	
4.2	Цифровые инструменты при формировании отчета внутреннего аудита , разработке рекомендаций и предложений по совершенствованию контрольных процедур /Пр/	4	4	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3	Л1.1 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	
4.3	Цифровые инструменты при формировании отчета внутреннего аудита , разработке рекомендаций и предложений по совершенствованию контрольных процедур /Ср/	4	25	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3	Л1.1 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	
4.4	/Контр.раб./	4	0	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3	Л1.1 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	
4.5	/Экзамен/	4	36	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3	Л1.1 Л1.5Л2.1 Л2.2Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	

5. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

5.1. Оценочные материалы для текущего контроля и промежуточной аттестации

Представлены отдельным документом

5.2. Оценочные материалы для диагностического тестирования

Представлены отдельным документом

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

6.1. Рекомендуемая литература

6.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
--	---------------------	----------	-------------------	----------

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л1.1	Кеворкова Ж. А., Карпова Т. П., Савин А. А., Ахтамова Г. А., Кеворковой Ж. А.	Внутренний аудит: Учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», для магистерских программ «Внутренний контроль и аудит», «Экономическая безопасность»	Москва: ЮНИТИ- ДАНА, 2017, электронный ресурс	1
Л1.2	Казакова Н.А., Чикурова С.С.	Внутренний аудит оценочных резервов и обязательств как метод диагностики корпоративных рисков: Монография	Москва: ООО "Научно- издательский центр ИНФРА-М", 2022, электронный ресурс	1
Л1.3	Орлов С.Н.	Внутренний аудит в современной системе корпоративного управления компанией: Практическое пособие	Москва: ООО "Научно- издательский центр ИНФРА-М", 2024, электронный ресурс	1
Л1.4	Бездольная Т. Ю., Склярков И. Ю., Булавина Л. Н., Нестеренко А. В., Нещадимова Т. А., Сафиуллаева Р. И.	Внутренний аудит: учебное пособие	Ставрополь: СтГАУ, 2019, электронный ресурс	1
Л1.5	Жутяева С. А.	Операционный аудит в бизнес-структурах промышленно- транспортного комплекса	Санкт-Петербург: ПГУПС, 2019, электронный ресурс	1
6.1.2. Дополнительная литература				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.1	Ситнов А.А.	Операционный аудит: теория и организация: Учебное пособие	Москва: Издательство "ФОРУМ", 2019, электронный ресурс	1
Л2.2	Клейносова, Н. П.	Цифровые инструменты и сервисы в профессиональной деятельности: учебное пособие	Рязань: Bookjet, 2023, электронный ресурс	1
Л2.3	Бездольная, Т. Ю., Склярков, И. Ю., Нестеренко, А. В., Нещадимова, Т. А.	Внутренний аудит: учебное пособие	Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет, 2021, электронный ресурс	1
6.1.3. Методические разработки				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л3.1	Кеворкова Ж.А., Карпова Т.П., Савин А.А., Ахтамова Г.А.	Внутренний аудит: учебное пособие	Москва: ЮНИТИ- ДАНА, 2015, электронный ресурс	1
Л3.2	Бояринцева Н. А., Соболева Е. В.	Цифровые инструменты профессиональной деятельности: учебно-методическое пособие	Киров: ВятГУ, 2024, электронный ресурс	1

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	
Э1	Сайт Министерства финансов РФ minfin.gov.ru
Э2	Сайт Института внутренних аудиторов https://www.iaa-ru.ru/
6.3.1 Перечень программного обеспечения	
6.3.1.1	Операционная система Microsoft Windows, пакет прикладных программ Microsoft Office
6.3.2 Перечень информационных справочных систем	
6.3.2.1	КонсультантПлюс - правовая поддержка http:// www.consultant.ru/ ,
6.3.2.2	Гарант - информационно - правовой портал www.garant.ru /

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
7.1	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа (практических занятий), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации оснащены: типовой учебной мебелью, техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации.