

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Волхонов Михаил Станиславович

Должность: Врио ректора

Дата подписания: 22.11.2023 17:33:06

Уникальный программный ключ:

b2dc75470204bc2bfec58d577a1b983ee223ea27559d45aa8c272df0610c6c81

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«КОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

Согласовано:

Председатель методической комиссии
экономического факультета

_____ Е.В. Королева

07 июня 2023 года

Утверждаю:

Декан экономического факультета

_____ Н.А. Середа

14 июня 2023 года

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и ревизия

Направление подготовки/Специальность	<u>38.03.01 Экономика</u>
Направленность (специализация)	<u>«Учетно-аналитические системы и аудит в цифровой экономике»</u>
Квалификация выпускника	<u>бакалавр</u>
Форма обучения	<u>очная, очно-заочная</u>
Срок освоения ОПОП ВО	<u>4 года , 4 года 6 мес.</u>

1. Цель и задачи дисциплины

Цель дисциплины: формирование у будущих специалистов знаний и практических навыков по методологии и организации проведения контрольно-ревизионных работ экономического субъекта.

Задачи дисциплины:

- освоить законодательство Российской Федерации о бухгалтерском учете;
- приобрести практические навыки проведения контрольно-ревизионных работ экономического субъекта.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

2.1. Дисциплина Б1.В.15 Контроль и ревизия относится к части Блока 1 «Дисциплины (модули) ОПОП ВО, формируемой участниками образовательных отношений».

2.2. Для изучения данной дисциплины необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами:

- *Бухгалтерский финансовый учет;*
- *Бухгалтерская (финансовая) отчетность;*
- *Налоговый учет и отчетность;*
- *Практикум 1С: Бухгалтерия.*

2.3. Перечень последующих дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной дисциплиной:

- *Научно-исследовательская работа;*
- *Преддипломная практика;*
- *Государственная итоговая аттестация.*

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенций: ПКос-1.

Категория компетенции	Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
Профессиональные компетенции		
Профессиональные	ПКос-1. Способен проводить финансовый анализ, бюджетирование и управление денежными потоками.	ПКос-1. ИД-1 _{ПКос-1} . Организует и проводит работу по финансовому анализу экономического субъекта.

В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ СТУДЕНТ ДОЛЖЕН:

Знать:

- законодательство Российской Федерации о бухгалтерском учете.

Уметь:

- проверять качество аналитической информации, полученной в процессе проведения финансового анализа, и выполнять процедуры по ее обобщению;
- формировать аналитические отчеты и представлять их заинтересованным пользователям;
- разрабатывать внутренние организационно-распорядительные документы.

4. Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 часов.

Форма промежуточной аттестации – зачет.

Очная форма обучения

Вид учебной работы		Всего часов	8 семестр
Контактная работа – всего		61,2	61,2
в том числе:			
Лекции (Л)		24,0	24,0
Практические занятия (Пр)		36,0	36,0
Консультации (К)		1,2	1,2
Самостоятельная работа студента (СР) (всего)		46,8	46,8
в том числе:			
Реферативная работа		10,0	10,0
Самостоятельное изучение учебного материала		24,8	24,8
Форма промежуточной аттестации	зачет (З)*	12,0*	12,0*
	экзамен (Э)*		
Общая трудоемкость / контактная работа	часов	108,0/61,2	108,0/61,2
	зач. ед.	3,0/1,7	3,0/1,7

* – часы используются для подготовки к контрольным испытаниям в течение семестра

Очно-заочная форма обучения

Вид учебной работы		Всего часов	8 семестр
Контактная работа – всего		30,5	30,5
в том числе:			
Лекции (Л)		10,0	10,0
Практические занятия (Пр)		20,0	20,0
Консультации (К)		0,5	0,5
Самостоятельная работа студента (СР) (всего)		77,5	77,5
в том числе:			
Реферативная работа		10,0	10,0
Самостоятельное изучение учебного материала		55,5	55,5
Форма промежуточной аттестации	зачет (З)*	12,0*	12,0*
	экзамен (Э)*		
Общая трудоемкость / контактная работа	часов	108,0/30,5	108,0/30,5
	зач. ед.	3,0/0,9	3,0/0,9

* – часы используются для подготовки к контрольным испытаниям в течение семестра

5. Содержание дисциплины

5.1. Разделы дисциплины, виды учебной деятельности и формы контроля

Очная форма обучения

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела (темы) дисциплины	Вид учебной деятельности, включая самостоятельную работу студентов (в часах)					Форма текущего контроля успеваемости
			Л	Пр/С/Лаб	К/КР/КП	СР	все-го	
1	8	Модуль 1. Организация контрольно-ревизионной работы.	10	14	–	20	44	Опрос
2	8	Модуль 2. Проведение контрольно-ревизионной работы.	14	22	–	26,8	62,8	Опрос
3	8	Консультации	–	–	1,2	–	1,2	
		ИТОГО:	24	36	1,2	46,8	108	

Очно-заочная форма обучения

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела (темы) дисциплины	Вид учебной деятельности, включая самостоятельную работу студентов (в часах)					Форма текущего контроля успеваемости
			Л	Пр/С/Лаб	К/КР/КП	СР	все-го	
1	8	Модуль 1. Организация контрольно-ревизионной работы.	4	6	–	30	40	Опрос
2	8	Модуль 2. Проведение контрольно-ревизионной работы.	6	14	–	47,5	67,5	Опрос
3	8	Консультации	–	–	0,5	–	0,5	
		ИТОГО:	10	20	0,5	77,5	108	

5.2. Практические и семинарские занятия, лабораторные работы

Очная форма обучения

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела (темы) дисциплины	Наименование лабораторных (практических, семинарских) работ	Всего часов
1	8	Модуль 1. Организация контрольно-ревизионной работы.	Опрос. Решение ситуационных задач по теме.	14
2	8	Модуль 2. Проведение контрольно-ревизионной работы.	Опрос. Решение ситуационных задач по теме.	22
		ИТОГО:		36

Очно-заочная форма обучения

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела (темы) дисциплины	Наименование лабораторных (практических, семинарских) работ	Всего часов
1	8	Модуль 1. Организация контрольно-ревизионной работы.	Опрос. Решение ситуационных задач по теме.	6
2	8	Модуль 2. Проведение контрольно-ревизионной работы.	Опрос. Решение ситуационных задач по теме.	14
		ИТОГО:		20

5.3. Примерная тематика курсовых проектов (работ)

Курсовых работ не предусмотрено.

5.4. Самостоятельная работа студента

Очная форма обучения

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела (темы) дисциплины	Виды СР	Всего часов
1	8	Модуль 1. Организация контрольно-ревизионной работы.	Подготовка к лекциям, практическим занятиям. Подготовка к контрольным испытаниям.	20,0
2	8	Модуль 2. Проведение контрольно-ревизионной работы.	Подготовка к лекциям, практическим занятиям. Подготовка к контрольным испытаниям.	26,8
ИТОГО часов в семестре:				46,8

Очно-заочная форма обучения

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела (темы) дисциплины	Виды СР	Всего часов
1	8	Модуль 1. Организация контрольно-ревизионной работы.	Подготовка к лекциям, практическим занятиям. Подготовка к контрольным испытаниям.	30,0
2	8	Модуль 2. Проведение контрольно-ревизионной работы.	Подготовка к лекциям, практическим занятиям. Подготовка к контрольным испытаниям.	47,5
ИТОГО часов в семестре:				77,5

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1. Рекомендуемая литература

№ п/п	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
1	Груздова, Л.Н. Контроль и ревизия: учебное пособие / Л.Н. Груздова, Ж. А. Божченко. — Белгород : БелГАУ им. В.Я. Горина, 2019. — 54 с. — Текст : электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/152073 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.	Неограниченный доступ
2	Контроль и ревизия в отраслях АПК: учебное пособие / А.М. Юсуфов, К.Ф. Ибрагимов, С.Н. Альбориева, З.М. Азракулиев. — Махачкала: ДагГАУ имени М.М. Джамбулатова, 2018. — 376 с. — Текст : электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/116243 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.	Неограниченный доступ
3	Контроль и ревизия : учебное пособие / составитель М. А. Кубарь. — Персиановский : Донской ГАУ, 2020. — 145 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/216701 — Режим доступа: для авториз. пользователей.	Неограниченный доступ
4	Кочелорова, Г.В. Контроль и ревизия : учебное пособие / Г.В. Кочелорова. — Красноярск : КрасГАУ, 2018. — 218 с. — Текст : электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/130094 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.	Неограниченный доступ
5	Потоцкая, Н.Г. Ревизия и контроль: учебное пособие / Н.Г. Потоцкая. — Минск : РИПО, 2018. — 185 с. — ISBN 978-985-503-752-2. — Текст : электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/131925 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.	Неограниченный доступ
6	Смелик, Р.Г. Контроль и ревизия: учебное пособие / Р.Г. Смелик, Е.Г. Осташенко. — Омск : ОмГУ, 2016. — 152 с. — ISBN 978-5-7779-1995-3. — Текст : электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/89986 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.	Неограниченный доступ

6.2. Лицензионное программное обеспечение

Наименование программного обеспечения	Сведения о правообладателе (лицензиат, номер лицензии, дата выдачи, срок действия) и заключенном с ним договоре
Windows Prof 7 Academic Open License	Майкрософт, 47105956, 30.06.2010, постоянная
Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License	Майкрософт, 47105956, 30.06.2010, постоянная
Microsoft Windows SL 8.1 Russian Academic Open License	Майкрософт, 64407027, 25.11.2014, постоянная
Microsoft Office 2013 Russian Academic Open License	Майкрософт, 64407027, 25.11.2014, постоянная
Microsoft Exchange Standard 2007 Academic Device CAL	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Windows Server Academic Device CALЭ	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft SQL Server Standard Edition Academic	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Exchange Server Standard Edition Academic	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Windows Terminal Svcs Device CAL	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Windows Server Standard 2008 Academic	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Windows Server Standard 2008 R2 Academic	Майкрософт, 48946846, 24.08.2011, постоянная
Microsoft Forefront TMG Standard 2010	Майкрософт, 48946846, 24.08.2011, постоянная
Microsoft Windows Server Standard 2012 Academic	Майкрософт, 61149292, 15.11.2012, постоянная
Sun Rav Book Office	SunRavSoftware, 25.04.2012, постоянная
Sun Rav Test Office Pro	SunRavSoftware, 25.04.2012, постоянная
Программное обеспечение «Антиплагиат»	АО «Антиплагиат», лицензионный договор № 5442 от 05.09.2022, 1 год
Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 250-499Node 1 year Educational Renewal License	ООО «ДримСофт», договор №126 от 30.03.2023, 1 год

7. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения
Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа	<p>Аудитория 405э. Лекционная поточная аудитория с наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, оснащенная специализированной мебелью и техническими средствами обучения.</p> <p>Мультимедийное оборудование: Celeron 2.2/1G/40Gb, проектор Benq, 4 телевизора Samsung с выходом в Интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА.</p> <p>Количество посадочных мест: 70.</p>	<p>Microsoft Windows 7 (Windows Prof 7 Academic Open License Майкрософт 47105956 30.06.2010)</p> <p>Kaspersky Endpoint Security для Windows</p> <p>Google Chrome (не лицензируется)</p> <p>Microsoft Office 2007 (Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License Майкрософт 47105956 30.06.2010)</p>
Учебные аудитории для проведения лабораторно-практических занятий и занятий семинарского типа	<p>Аудитория 310э, оснащенная специализированной мебелью и техническими средствами обучения.</p> <p>Мультимедийное оборудование:</p> <p>Компьютер: Intel Pentium Sandy Bridge Gb620/2gB/250gB/DVD-RW/VGAPalitNV, проектор MitsubishiDLP 2500 с выходом в Интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА.</p> <p>Количество парт: 15 шт.</p> <p>Количество стульев: 30 шт.</p>	<p>Microsoft Windows 7 (Windows Prof 7 Academic Open License Майкрософт 47105956 30.06.2010)</p> <p>Kaspersky Endpoint Security для Windows</p> <p>Google Chrome (не лицензируется)</p> <p>Microsoft Office 2007 (Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License Майкрософт 47105956 30.06.2010)</p>
Учебные аудитории для курсового проектирования (выполнения курсовых работ) и самостоятельной работы	<p>Аудитория 220э, оснащенная специализированной мебелью и техническими средствами обучения.</p> <p>Компьютер DEPO Race x 140 SSE i5_2400/4GDDR 13 /19” Samsung B 1930 NW NKF 9 шт. с выходом в Интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской</p>	<p>Microsoft Windows 7 (Windows Prof 7 Academic Open License Майкрософт 47105956 30.06.2010)</p> <p>Kaspersky Endpoint Security для Windows</p> <p>Google Chrome (не лицензируется)</p>

Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения
	<p>ГСХА. Количество парт: 14 шт. Количество стульев: 24 шт.</p>	<p>Microsoft Office 2007 (Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License Майкрософт 47105956 30.06.2010) CorelDRAW Graphics Suite 2020 Mathcad 15</p>
	<p>Аудитория 257, оснащенная специализированной мебелью и техническими средствами обучения. Компьютеры – 16 шт. с выходом в Интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА. Количество рабочих мест: 16.</p>	<p>Microsoft Windows 7 (Windows Prof 7 Academic Open License Майкрософт 47105956 30.06.2010) Kaspersky Endpoint Security для Windows Google Chrome (не лицензируется) Microsoft Office 2007 (Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License Майкрософт 47105956 30.06.2010) Mathcad 14 Autodesk AutoCAD 2015 (Autodesk Education Master Suite 2020 Autodesk 555-70284370 21.10.2020) CorelDRAW Graphics Suite X6 АИБС MAPK-SQL 1.17 КОМПАС-3D V15.2 (КОМПАС-Автопроект КОМПАС 3D V14 АСКОН МЦ-14-00430 01.01.2010 постоянная)</p>
	<p>Лаборатория информационно-аналитических ресурсов. Аудитория 300э, оснащенная специализированной мебелью и техническими средствами обучения. Монитор Samsung 510NSKS</p>	<p>Microsoft Windows SL 8.1 Russian Academic Open License 64407027, Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License 47105956, Kaspersky</p>

Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения
	<p>9LCD.1024*768); Системный блок Ce12GHz/1024Mb/160Gb/FDD/DVD-RW с выходом в Интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА Информационная база: Статистические издания Росстата, Костромастата; годовая отчетность сельскохозяйственных товаропроизводителей Костромской области; периодические издания. Количество парт: 16 шт. Количество стульев: 32 шт.</p>	<p>Endpoint Security Standart Edition Educational, Доступ к ЭБС «Лань», КонсультантПлюс</p>
<p>Учебные аудитории для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации</p>	<p>Аудитория 309э, оснащенная специализированной мебелью. Тематические стенды. Количество парт: 12 шт. Количество стульев: 24 шт.</p>	
	<p>Аудитория 315э, оснащенная специализированной мебелью. Тематические стенды. Количество парт: 15 шт. Количество стульев: 30 шт.</p>	
<p>омещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования</p>	<p>Аудитория 440 Сервер RStyle , Сервер DEPO, Сервер Intel P4308, Компьютер i5/8G/1TB, Компьютер i5/8/500G, Компьютер i5/8/500G, Компьютер E6850/4/500G, Компьютер i5/4/500G</p>	<p>Microsoft Windows Server Standard 2008 Academic Lic 44794865, Microsoft Windows Server Standard 2008 R2 Academic Lic 48946846, Microsoft SQL Server Standard Edition Academic Lic 44794865, Windows 7, Office 2007,</p>

Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения
	Аудитория 117 Компьютер i7/4/500, Компьютер Celeron 2.8/512/360, Паяльная станция, осциллограф, мультиметр, микроскоп	Microsoft Open License 64407027,47105956 Windows 7, Office 2007, Microsoft Open License 64407027,47105956

*Специальные помещения – аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы.

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Составитель

Доцент кафедры бухгалтерского учета
и информационных систем в экономике, Павлова К.А.

Заведующий кафедрой бухгалтерского учета
и информационных систем в экономике, Обенко О.Т.