



Министерство образования и науки РФ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

СОГЛАСОВАНО
Заведующий кафедрой
«Бухгалтерский учет, анализ и аудит»
 - А.Т. Петрова
« 28» июня 2018г.
Торгово-экономический институт

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий кафедрой
«Бухгалтерский учет, анализ и аудит»
 А.Т. Петрова
« 28» июня 2018г.
Торгово-экономический институт

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
СИСТЕМА МЕЖДУНАРОДНЫХ СТАНДАРТОВ АУДИТА**

Дисциплина	Б1.В.ДВ.7.2	Система	международных стандартов аудита
Направление подготовки	38.04.01 Экономика		
Направленность (профиль)	38.04.01.12 «Бухгалтерский учет и финансовый менеджмент»		
Форма обучения	очная		
Год набора	2018		

Красноярск 2018

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по укрупненной группе

38.00.00 «Экономика и управление» направления подготовки (профиль)

38.04.01.12 «Бухгалтерский учет и финансовый менеджмент», очная форма обучения, год набора – 2018

Программу составила



к.э.н., доцент О.П.

Горячева

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель преподавания дисциплины

Формирование у магистрантов комплекса профессиональных знаний в сфере международных стандартов аудита. Системное представление стандартов предполагает базовые знания международных стандартов аудита, которые обновляются и дополняются в соответствии с требованиями международных финансовых институтов.

1.2 Задачи изучения дисциплины

1 Формирование системного представления об эволюции в современной системе знаний о международных стандартах аудита;

2 Изучение элементов системы стандартов в областях контроля качества аудита, обзорных проверок, прочих заданий по подтверждению достоверности информации и сопутствующих услуг;

3 Расширение профессиональных компетенций посредством применения международных отчетов о практике аудита.

1.3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

ОК-2: Готовностью действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения	
Уровень 1	права и обязанности аудитора в концепции МСА
Уровень 1	выполнять нормы профессиональных стандартов и этики аудитора
Уровень 1	профессиональным скептицизмом
ОК-3: Готовность к саморазвитию, самореализации, использованию творческого потенциала	
Уровень 1	принципы профессионального поведения субъектов аудита в МСА
Уровень 1	применять профессиональное суждение в чтении МСА
Уровень 1	навыками стандартизации внутренних стандартов аудита
ОПК-1: Готовностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач профессиональной деятельности	
Уровень 1	способы формирования и представления аудиторского заключения, иных результатов аудита по МСА на русском и иностранном языках
Уровень 1	участвовать в дискуссии о результатах аудита по МСА на русском и иностранном языках
Уровень 1	способами формирования запросов и коммуникаций с экспертами, представителями собственника, внутренними аудиторами
ПК-2: Способностью обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования	

Уровень 1	применять МСА для уточнения предметно-объектной области
Уровень 1	компилировать МСА для решения задач аудита, заданий, обеспечивающих уверенность, контроля качества аудита, обзорных проверок и сопутствующих услуг
Уровень 1	навыками написания профессионального мнения в форматах соответствующих заключений по МСА
ПК-13: Способностью применять современные методы и методики преподавания экономических дисциплин в профессиональных образовательных организациях, образовательных организациях высшего образования, дополнительного профессионального образования	
Уровень 1	требования к профессиональным компетенциям в области МСА
Уровень 1	сформировать лекционный материал по разделам МСА
Уровень 1	техникой решения задач на оценку аудиторского риска, риска существенного искажения информации, существенности
ДПК-1: Способностью выполнять бухгалтерские и аудиторские процедуры, рассчитывать налоги	
Уровень 1	состав и содержание аудиторских процедур по МСА
Уровень 1	выполнять обратные процедуры, связанные с пониманием способов бухгалтерского и налогового учета в контексте МСА
Уровень 1	техникой расчётов налоговых обязательств

1.4 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Бухгалтерский финансовый учет
 Бухгалтерская финансовая отчетность
 Международные стандарты финансовой отчетности
 Бухгалтерский финансовый учет
 Право
 Профессиональный иностранный язык
 Введение в экономическую теорию
 Информационно-справочные системы
 Бухгалтерская финансовая отчетность
 Информационно-справочные системы
 Профессиональный иностранный язык
 Бухгалтерский финансовый учет
 Право

Дисциплина может быть как предшествующая или сопутствующая курсу «Аудит»

1.5 Особенности реализации дисциплины:

Язык реализации дисциплины Русский

Дисциплина (модуль) реализуется без применения ЭО и ДОТ.

2. Объем дисциплины (модуля)

Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад.часов)	Семестр
		2
Общая трудоемкость дисциплины	3 (108)	3 (108)
Контактная работа с преподавателем:	0,94 (34)	0,94 (34)
занятия лекционного типа	0,28 (10)	0,28 (10)
занятия семинарского типа		
в том числе: семинары		
практические занятия	0,67 (24)	0,67 (24)
практикумы		
лабораторные работы		
другие виды контактной работы		
в том числе: групповые консультации		
индивидуальные консультации		
иная внеаудиторная контактная работа:		
групповые занятия		
индивидуальные занятия		
Самостоятельная работа обучающихся:	1,06 (38)	1,06 (38)
изучение теоретического курса (ТО)		
расчетно-графические задания, задачи (РГЗ)		
реферат, эссе (Р)		
курсовое проектирование (КП)	Нет	Нет
курсовая работа (КР)	Нет	Нет
Промежуточная аттестация (Экзамен)	1 (36)	1 (36)

3 Содержание дисциплины (модуля)

3.1 Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план занятий)

№ п/п	Модули, темы (разделы) дисциплины	Занятия лекционного типа (акад.час)	Занятия семинарского типа		Самостоятельная работа, (акад.час)	Формируемые компетенции
			Семинары и/или Практические занятия (акад.час)	Лабораторные работы и/или Практикумы (акад.час)		
1	2	3	4	5	6	7
1	Концепция и международные стандарты контроля качества аудита	3	8	0	12	ОК-2 ОК-3 ОПК-1 ПК-2
2	Концепция и международные стандарты заданий, обеспечивающих уверенность	2	4	0	0	ДПК-1 ОК-2 ОК-3 ОПК-1 ПК-13 ПК-2
3	Международные стандарты сопутствующих услуг	2	4	0	10	ДПК-1 ОК-2 ОК-3 ОПК-1 ПК-13 ПК-2
4	Международные стандарты обзорных проверок	1	8	0	10	ДПК-1 ОК-2 ОК-3 ОПК-1 ПК-2
5	Международные отчеты о практике аудита	2	0	0	6	ОК-2 ОК-3 ОПК-1
Всего		10	24	0	38	

3.2 Занятия лекционного типа

№ п/п	№ раздела дисциплины	Наименование занятий	Объем в акад. часах		
			Всего	в том числе, в инновационной форме	в том числе, в электронной форме
1	1	Эволюция и система международных стандартов аудита	2	2	0
2	1	Международные стандарты контроля качества	1	0	0
3	2	Международные стандарты заданий, обеспечивающих уверенность	2	0	0
4	3	Международные стандарты сопутствующих услуг	2	0	0
5	4	Международные стандарты обзорных проверок	1	2	0
6	5	Международные отчеты о практике аудита	2	2	0
Всего			10	6	0

3.3 Занятия семинарского типа

№ п/п	№ раздела дисциплины	Наименование занятий	Объем в акад. часах		
			Всего	в том числе, в инновационной форме	в том числе, в электронной форме
1	1	Эволюция и система международных стандартов аудита	4	0	0
2	1	Международные стандарты аудита и контроля качества аудита	4	0	0
3	2	Международные стандарты заданий, обеспечивающих уверенность	4	0	0

4	3	Международные стандарты сопутствующих услуг	4	0	0
5	4	Международные стандарты обзорных проверок	8	8	0
Всего			24	8	0

3.4 Лабораторные занятия

№	№	Наименование занятий	Объем в акад. часах		
			Всего	в том числе, в инновационной форме	в том числе, в электронной форме
п/п	раздела дисциплины				
Всего					

4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.1	Берестова Е. С., Гриб С. Н., Клишевич Н. Б., Кожина Т. В., Макарова С. Н., Непомнящая Н. В., Самусенко С. А., Ферова И. С., Харченко Д. О., Харченко О. Н., Цыркунова Т. А., Юдина Г. А.	Бухгалтерский учет, анализ и аудит: фонд оценочных средств: учебное пособие	Красноярск: СФУ, 2016
Л1.2	Невешкина Е. В.	Стандарты по аудиторской деятельности: сборник нормативных актов	Москва: Рипол Классик, 2016

5 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной

5.1 Перечень видов оценочных средств

опрос

тестирование

вопросы к экзамену

5.2 Контрольные вопросы и задания

Промежуточной формой контроля дисциплине «Система международных стандартов аудита» является экзамен. Оценочные средства и критерии их оценивания приведены в Фонде оценочных средств - приложении к рабочей программе.

5.3 Темы письменных работ

Направления выбора тем докладов:

Пактика применения международных стандартов аудита (в разрезе отдельного стандарта (группы стандартов))

Пактика применения международных стандартов контроля качества аудита и аудиторских услуг

Пактика применения международных стандартов обзорных проверок

Пактика применения международных стандарты заданий, обеспечивающих уверенность

6 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

6.1. Основная литература			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.1	Горячева О. П.	Внутренний аудит: монография	М.: Экон. образование, 2010
Л1.2	Шеремет А. Д., Суйц В. П.	Аудит: Учебник	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2017
Л1.3	Грачева Е. Ю.	Правовое регулирование аудиторской деятельности: Учебное пособие для магистратуры	Москва: ООО "Юридическое издательство Норма", 2018
6.2. Дополнительная литература			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л2.1	Юдина Г. А., Харченко О. Н., Черных М. Н.	Международные стандарты аудита: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению "Экономика"	Красноярск: СФУ, 2015
Л2.2	Нестеренко А. В.	Международные стандарты аудита	Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет, 2013

Л2.3	Чхутиашвили Л. В.	Теория и организация экологического аудита: Монография	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2017
Л2.4	Парушина Н. В., Суворова С. П., Галкина Е. В.	Аудит: Практикум: Учебное пособие	Москва: Издательский Дом "ФОРУМ", 2017
6.3. Методические разработки			
Л3.1	Берестова Е. С., Гриб С. Н., Клишевич Н. Б., Кожина Т. В., Макарова С. Н.,	Бухгалтерский учет, анализ и аудит: фонд оценочных средств: учебное пособие	Красноярск: СФУ, 2016
Л3.2	Невешкина Е. В.	Стандарты по аудиторской деятельности: сборник нормативных актов	Москва: Рипол Классик, 2016

7 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)

Э1	Аудит. Интернет-версия СПС Гарант	http://www.aero.garant.ru/internet/
Э2	Минфин России / Деятельность / Аудиторская деятельность	https://www.minfin.ru/ru/performance/audit%20
Э3	Интернет-издание: Бухгалтерский учет. Налоги. Аудит	https://www.audit-it.ru/
Э4	Международная федерация бухгалтеров (английский язык)	http://www.ifac.org/

8 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Самостоятельная работа студента состоит из подготовки студента к семинарам, где обсуждаются в форме круглого стола или дискуссии основные вопросы курса, а так же подготовка к тестированию.

При этом изучении рассмотренных разделов дисциплины студентами проводится изучение теоретического материала по темам курса с использованием текста лекций, и самих МСА с использованием рекомендуемой литературы, электронных информационных ресурсов, в т.ч. СПС «Гарант», официальных сайтов министерства финансов РФ и международной федерации бухгалтеров (www.ifac.org)

9 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю) (при необходимости)

9.1 Перечень необходимого программного обеспечения

9.1.1	Операционная система: Microsoft® Windows® Vista Business Russian Upgrade Academic OPEN No Level (Microsoft® Windows® XP) Лиц сертификат 45676576 от 02.07.2009, бессрочный
9.1.2	Офисный пакет: Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level Лиц сертификат 43164214 от 06.12.2007, бессрочный
9.1.3	Антивирус: ESET NOD32 Antivirus Business Edition for 2750 users Лиц сертификат EAV-0189835462 от 10.04.2017; Kaspersky Endpoint Security Лиц сертификат 2462170522081649547546 от 22.05.2017
9.1.4	Браузер: Mozilla Firefox, Google Chrome
9.1.5	Архиватор: ZIP, WinRAR

9.2 Перечень необходимых информационных справочных систем

9.2.1	Министерство финансов РФ: https://www.minfin.ru
9.2.2	Центральный банк России: http://www.cbr.ru .
9.2.3	Электронная библиотечная система "ИНФРА-М": http://www.znanium.com/ .
9.2.4	Электронная библиотечная система издательства "ЛАНЬ": http://e.lanbook.com/
9.2.5	Справочно-правовая система «Консультант Плюс» http://www.consultant.ru/
9.2.6	Справочно-правовая система «Гарант» http://www.garant.ru/

10 Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

10.1	Кафедра располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практической и научно-исследовательской работы бакалавров, предусмотренных учебным планом подготовки и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.
10.2	В учебном процессе по дисциплине для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации используются учебные аудитории в соответствии с расписанием занятий.
10.3	Для проведения занятий лекционного типа используются наборы демонстрационного оборудования (ноутбук, экран, проектор) и учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочей программе дисциплины. Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.
10.4	Помещения для самостоятельной работы студентов оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (ЭИОС).

