

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

СОГЛАСОВАНО

Заведующий кафедрой

**Кафедра бухгалтерского учета и
статистики**

наименование кафедры

подпись, инициалы, фамилия

«___» _____ 20__ г.

институт, реализующий ОП ВО

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой

**Кафедра бухгалтерского учета и
статистики**

наименование кафедры

Харченко О.Н.

подпись, инициалы, фамилия

«___» _____ 20__ г.

институт, реализующий дисциплину

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ
АУДИТА**

Дисциплина Б1.В.03 Международные стандарты аудита

Направление подготовки /
специальность 38.04.01 Экономика Магистерская
программа 38.04.01.07 Корпоративный учет
и финансово-инвестиционный анализ

Направленность
(профиль)

Форма обучения

очно-заочная

Год набора

2019

Красноярск 2021

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

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

380000 «ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ»

Направление подготовки /специальность (профиль/специализация)

Направление 38.04.01 Экономика Магистерская программа 38.04.01.07

Корпоративный учет и финансово-инвестиционный анализ

Программу
составили

Юдина Г.А.

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель преподавания дисциплины

получение всесторонних специальных компетенций по базовым принципам, основным процедурам, рекомендациям по их применению в соответствии с МСА, понимание их значимости и роли в формировании современной экономической картины мира, организации взаимодействия между компаниями и рынками

1.2 Задачи изучения дисциплины

- рассмотреть область применения МСА;
- ознакомить с международным опытом разработки стандартов аудита;
- осветить содержание МСА;
- определить основные аспекты использования МСА при осуществлении профессиональной деятельности

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

ДПК-20:способностью формировать, применять и контролировать учетную и инвестиционную политики организаций корпоративного типа, разрабатывая для этого соответствующие управленческие решения;	
Уровень 2	учетную и инвестиционную политики организаций корпоративного типа
Уровень 2	формировать, применять и контролировать учетную и инвестиционную политики организаций корпоративного типа, разрабатывая для этого соответствующие управленческие решения
Уровень 2	навыками формировать, применять и контролировать учетную и инвестиционную политики организаций корпоративного типа, разрабатывая для этого соответствующие управленческие решения
ПК-8:способностью готовить аналитические материалы для оценки мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических решений на микро- и макроуровне	
Уровень 2	аналитические материалы для оценки мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических решений на макро- и микроуровне
Уровень 2	готовить аналитические материалы для оценки мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических решений на макро- и микроуровне
Уровень 2	навыками подготовки аналитических материалов для оценки мероприятий в области экономической политики и принятия

1.4 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Учет деятельности организаций корпоративных форм собственности

Макроэкономика (продвинутый уровень)

Аудит и корпоративный финансовый контроль

Теория и практика современного управленческого учета

1.5 Особенности реализации дисциплины

Язык реализации дисциплины Русский.

Дисциплина (модуль) реализуется с применением ЭО и ДОТ

2. Объем дисциплины (модуля)

Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад.час)	Семестр
		1
Общая трудоемкость дисциплины	3 (108)	3 (108)
Контактная работа с преподавателем:	1 (36)	1 (36)
занятия лекционного типа	0,33 (12)	0,33 (12)
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:	2 (72)	2 (72)
изучение теоретического курса (ТО)		
расчетно-графические задания, задачи (РГЗ)		
реферат, эссе (Р)		
курсовое проектирование (КП)	Нет	Нет
курсовая работа (КР)	Нет	Нет
Промежуточная аттестация (Зачёт)		

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	Сущность международных аудиторских стандартов, норм профессиональной этики	2	4	0	10	ДПК-20 ПК-8
2	Стандарты, регулирующие обязанности аудитора	1	2	0	10	ДПК-20 ПК-8
3	Стандарты по планированию аудита, внутреннему контролю	2	4	0	10	ДПК-20 ПК-8
4	Стандарты по получению аудиторских доказательств	3	6	0	12	ДПК-20 ПК-8
5	Стандарты по использованию работы третьих лиц	1	2	0	10	ДПК-20 ПК-8
6	Стандарты по аудиторским выводам и подготовке отчетов (заключений), специальным областям	2	4	0	10	ДПК-20 ПК-8

7	Стандарты по сопутствующим услугам	1	2	0	10	ДПК-20 ПК-8
Всего		12	24	0	72	

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	Сущность международных аудиторских стандартов, норм профессиональной этики	2	0	0
2	2	Стандарты, регулирующие обязанности аудитора	1	0	0
3	3	Стандарты по планированию аудита, внутреннему контролю	2	0	0
4	4	Стандарты по получению аудиторских доказательств	3	0	0
5	5	Стандарты по использованию работы третьих лиц	1	0	0
6	6	Стандарты по аудиторским выводам и подготовке отчетов (заключений), специальным областям	2	0	0
7	7	Стандарты по сопутствующим услугам	1	0	0
Всего			12	0	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	Сущность международных аудиторских стандартов, норм профессиональной этики	4	0	0

2	2	Стандарты, регулирующие обязанности аудитора	2	0	0
3	3	Стандарты по планированию аудита, внутреннему контролю	4	0	0
4	4	Стандарты по получению аудиторских доказательств	6	0	0
5	5	Стандарты по использованию работы третьих лиц	2	0	0
6	6	Стандарты по аудиторским выводам и подготовке отчетов (заключений), специальным областям	4	0	0
7	7	Стандарты по сопутствующим услугам	2	0	0
Всего			24	0	0

3.4 Лабораторные занятия

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

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

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.1	Юдина Г. А.	Международные стандарты аудита: учеб.-метод. пособие для самостоят. работ [для студентов напр. 080100.68.07«Корпоративный учет и финансово-инвестиционный анализ»]	Красноярск: СФУ, 2013

5 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

Оценочные средства находятся в приложении к рабочим программам дисциплин.

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

6.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.1	Юдина Г. А., Харченко О. Н., Черных М. Н.	Международные стандарты аудита: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению "Экономика"	Красноярск: СФУ, 2015
6.2. Дополнительная литература			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л2.1	Ситнов А. А.	Международные стандарты аудита: Учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки "Экономика", квалификация "магистр"	Москва: Издательство "ЮНИТИ- ДАНА", 2015
6.3. Методические разработки			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л3.1	Юдина Г. А.	Международные стандарты аудита: учеб. -метод. пособие для самостоят. работ [для студентов напр. 080100.68.07«Корпоративный учет и финансово-инвестиционный анализ»]	Красноярск: СФУ, 2013

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

Э1	электронно - библиотечная система от правообладателя	book.ru
Э2	Консультант Плюс. Законодательство РФ, оперативно, достоверно	consultant.ru
Э3	Министерство Финансов РФ	minfin.ru

8 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Самостоятельная работа студентов по дисциплине «Международные стандарты аудита» организуется в следующих формах:

1. Самостоятельное изучение теоретического материала по темам дисциплины. При подготовке к семинарским занятиям, выполнении практических работ необходимо пользоваться конспектом лекций, рекомендованной литературой из основного и дополнительного списков, которая включает научные труды ведущих специалистов, ученых и практиков (монографии, диссертации, научные статьи, учебники, учебные пособия). Для подбора литературы используются ресурсы библиотеки, в том числе электронной, а также ресурсы сети Интернета.

При изучении теоретического материала по темам и разделам

дисциплины необходимо использовать официальный текст МСА, Кодекс этики МФБ, публикации периодической печати. Источником публикаций МСА является официальный сайт МФБ <http://www.ifac.org>. При поиске публикаций по вопросам исследования студент может использовать электронные ресурсы, такие как <http://elibrary.ru>, <http://diss.rsl.ru>, <http://www.prlib.ru>, <http://uisrussia.msu.ru>, <http://www.znaniyum.com>, <http://rucont.ru>, информационно-справочные системы: «КонсультантПлюс», раздел «Финансовые консультации», аналогичные разделы в системах «Гарант», «Кодекс». Помимо прочего информационно-справочные системы содержат тематически сгруппированные аннотации и подборки статей, официальные и профессиональные комментарии нормативных правовых актов.

При анализе информации, представленной в различных источниках, необходимо уделять особое внимание изучению вопросов, входящих в программу дисциплины, а также подготовке ответов на вопросы, сформулированные к семинарским занятиям, в том числе проблемные, для самостоятельной подготовки, которые приводятся по каждой теме дисциплины.

2. Подготовка индивидуальных презентаций докладов по теоретическим вопросам. Эта часть работы осуществляется студентами с целью более детального (углубленного) изучения проблемных аспектов отдельных тем дисциплины. В данном разделе приводится перечень тем для подготовки индивидуальных докладов и методические указания по их выполнению. По итогам проделанной работы студент готовит электронную презентацию с изложением основных результатов проведенного теоретического исследования.

При выборе темы доклада необходимо учитывать, что не допускается их повтор у разных претендентов. Список тем докладов может быть дополнен, скорректирован по согласованию с преподавателем.

При оформлении докладов необходимо учитывать следующие требования: доклад включает титул, текст доклада, список используемых источников, слайды. На титуле доклада должны быть указаны все необходимые реквизиты (вуз, дисциплина, тема, исполнитель, место составления, год, другая аналогичная информация). Текст должен раскрывать тему доклада, содержать ссылки в квадратных скобках на список используемых источников. Объем доклада 5-8 страниц формата А4, шрифт – кегль 12, гарнитура – Times New Roman, интервал 1,5, выравнивание текста по ширине. Параметры страницы должны быть следующими: верхнее и нижнее поле – 2 см, левое – 3 см, правое – 0,5 см. Список используемых источников должен включать не менее десяти, в том числе научные статьи, монографии, диссертации, МСА, быть актуализирован, т. е. содержать публикации последних лет.

Он должен быть оформлен в соответствии с требованиями стандартов. Слайды, иллюстрирующие доклад, прилагаются к нему в распечатанном виде.

Все элементы доклада должны быть распечатаны на листах формата А4 с одной стороны листа, при этом вторая сторона листа должна оставаться чистой, сброшюрованы надлежащим образом. Не допускается сдача доклада в файле(ах).

На основе подготовленного доклада исполнитель в аудитории в присутствии группы делает краткое сообщение, продолжительностью 3–5 минут, иллюстрируемое слайдами. После чего организуется обсуждение доклада. Порядок рассмотрения докладов, как правило, согласуется представителями группы и преподавателем в начале семестра. Возможны следующие варианты: доклады обсуждаются на каждом практическом занятии или определяется отдельное занятие, на котором проводится мини-конференция. В последнем случае все представители группы поочередно являются как докладчиками, так и слушателями.

3. Решение контрольных работ. Контрольные работы по темам дисциплины «Международные стандарты аудита» приводятся в письменной форме в аудитории в присутствии преподавателя. Варианты контрольной работы, как правило, состоят из двух частей. Первая часть содержит открытые вопросы, на которые необходимо предоставить развернутый ответ. Во второй, творческой, части необходимо сформулировать собственные вопросы согласно условиям задания. Контрольные работы способствуют более полному освоению практической части курса и играют существенную роль в формировании профессиональной и инструментальной компетенций.

4. Выполнение индивидуальной работы. Выполнение индивидуальной работы по дисциплине «Международные стандарты аудита» способствует углубленному изучению МСА, позволяет более детально рассмотреть принципы и процедуры аудита. Индивидуальная работа должна быть представлена в печатном виде в сроки, установленные графиком учебного процесса. При контроле самостоятельной работы студентов преподаватель организует сплошную проверку индивидуальных работ и их выборочное обсуждение.

Содержание индивидуальной работы

Индивидуальная работа по дисциплине «Международные стандарты аудита» включает анализ двух МСА и раскрытие результата анализа в описательном и схематичном формате согласно выбранной теме.

В описательной части должны быть указаны виды стандартов по

содержанию и назначению, статус стандартов (носят обязательный, рекомендательный характер при аудите финансовой отчетности), сходство и различие используемой в тексте стандартов терминологии, структуры стандартов, на каком(их) этапе(ах) выполнения аудиторского задания (аудит, сопутствующие ему услуги) могут быть использованы рассматриваемые стандарты (на этапе организации и планирования, на этапе проведения аудита, на этапе завершения аудита), взаимосвязь с другими МСА, иные существенные аспекты. Объем описательной части должен быть не более 1–2 страницы формата А4.

Схематичный формат представляет раскрытие основных положений каждого МСА, указанных в теме индивидуальной работы. На каждый МСА оформляется отдельная схема, которая должна быть расположена по возможности на одном листе формата А4. В схеме необходимо указать полное название МСА, раскрыть основные положения анализируемого стандарта в систематизированном, сгруппированном виде, т. е. представить информацию по наиболее значимым аспектам с указанием пунктов, носящих рекомендательный характер, ссылок и взаимосвязи с другими МСА, иную информацию. Объем части, раскрывающей в схематичном виде основные положения стандартов, обозначенных в теме (два стандарта), не должен превышать две страницы (2 страницы) формата А4. В исключительном случае допускается представить три страницы формата А4.

Исходя из предъявляемых требований объем индивидуальной работы не должен превышать 3–4 страницы формата А4 без учета титула, содержания (если оно приводится в работе), списка используемой литературы.

Не допускается сдача официального текста стандарта вместо индивидуальной работы.

Требования к оформлению индивидуальной работы

Работа должна иметь титульный лист, содержательную часть, которая включает описательный и схематичный форматы, список используемой литературы. На титульном листе необходимо указать название дисциплины, название темы, ее порядковый номер согласно перечню предлагаемых тем, исполнителя (фамилия, имя, отчество), курс, группу, год, в котором была выполнена индивидуальная работа. На последнем листе контрольной работы указывается дата выполнения (представления) работы, личная подпись.

Индивидуальная работа оформляется шрифтом 12-го кегля гарнитура Times New Roman, интервал 1,5, выравнивание текста по ширине. Параметры страницы должны быть следующими: верхнее и нижнее поле – 2 см, левое – 3 см, правое – 0,5 см.

Требования по выбору темы индивидуальной работы

Тема индивидуальной работы выбирается произвольно в соответствии с предложенным перечнем тем таким образом, чтобы отсутствовало совпадение тем у студентов, обучающихся в одной группе. Для этого у старосты группы должен быть список студентов группы с указанием номера выбранной темы. Допускается выполнение индивидуальной работы по теме, отличной от предлагаемых. В таком случае тема согласовывается с преподавателем, ведущим практические занятия. Индивидуальную работу необходимо подготовить и представить в письменном виде не позднее последнего семинарского занятия.

По результатам рецензирования индивидуальной работы проводится собеседование.

Студенты, не представившие в установленные сроки индивидуальную работу либо не выполнившие ее, не допускаются к итоговой форме контроля, т. е. к экзамену.

5. Решение тестовых заданий. Данная форма самостоятельной работы студентов является необходимым и неотъемлемым этапом подготовки к промежуточному и итоговому контролю знаний. Перечень тестовых заданий по темам и разделам изучаемого курса, а также материалы по их выполнению приводятся по адресу: <http://www.ciberos.kras.ru>. Для прохождения тестирования (промежуточного, итогового) каждому студенту предоставляется логин и пароль. Настоятельно рекомендуется зафиксировать на бумажном, ином носителе логин и пароль, который должен быть доступен в аудитории, при прохождении итоговой формы контроля.

6. Решение ситуационных задач. Перечень ситуационных задач по темам и разделам дисциплины «Международные стандарты аудита» приводится в разделе «Задание для самостоятельной подготовки материала к семинарскому занятию», представленного после вопросов, сформулированных по темам соответствующего семинара. Решение этих задач способствует более полному освоению практической части курса и формированию профессиональной и инструментальной компетенций. При их решении необходимо руководствоваться методическими указаниями для выполнения самостоятельной работы.

При самостоятельном изучении теоретического материала студентам также необходимо пользоваться ресурсами электронных библиотечных систем, доступ к которым предоставляется электронной библиотекой СФУ. В частности:

- Ситнов А.А. Международные стандарты аудита - М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2015 : <https://rucont.ru/efd/358979>

Студентам также доступны для использования следующие электронно-библиотечные системы:

1. ЭБС «znanium.com» ООО «Научно-издательский центр ИНФРА-М» [электронный ресурс]: 44926, из них учебников и уч. пособий (за последние 5 лет): 9745, 646 журналов. - режим доступа: <http://znanium.com/>;

2. ЭБС «Лань» ООО «ЭБС Лань» [электронный ресурс]: всего: 42364 книг, 626 журналов, из них по договору 5768 книг. - режим доступа: <https://e.lanbook.com/>;

3. ЭБС «Национальный цифровой ресурс «РУКОНТ» ОАО ЦКБ «БИБКОМ» [электронный ресурс]: кол-во полнотекстовых документов, доступных в ЭБС 919. - режим доступа: <http://www.rucont.ru/>.

4. ЭБС «IBOOKS.RU» [электронный ресурс]: кол-во полнотекстовых документов, доступных в ЭБС 561. - режим доступа: <http://ibooks.ru/> ;

5. ЭБС издательства «проспект» [электронный ресурс]: кол-во полнотекстовых документов, доступных в ЭБС 1100. - режим доступа: <http://ebs.prospekt.org/>

Оценивание проводится в соответствии со следующей шкалой:

Работа на семинарах - 25 баллов;

самостоятельная работа - 25 баллов;

зачет 50 баллов.

Общее оценивание проводится по результатам промежуточного и сессионного контроля.

50-100 баллов - зачтено

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 Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN 1 Licence No level - Лиц сертификат 60210370, бессрочный
9.1.2	Пакте офисных программ Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level - Лиц сертификат 43158512, от 07.12.2007, бессрочный
9.1.3	Антивирусная программа ESET NOD32 Antivirus Business Edition for 2750 users - Лиц сертификат EAV-0189835462, от 10.04.2017, срок - до 26.04.2018
9.1.4	Информационно-правовая система КонсультантПлюс - Договор с ИЦ "Искра" № 21787900202 от 26.05.2016, бессрочный
9.1.5	Доступ в интернет : Контракт № 03/2017-ау/А/эф на оказание услуг по предоставлению безлимитного непрерывного учета трафика для нужд ФГАОУ ВО "СФУ" от 15.03.2017

9.2 Перечень необходимых информационных справочных систем

9.2.1	Студент может использовать одну из следующих информационно-справочных систем (по выбору):
9.2.2	СПС "Консультант плюс" - http://www.consultant.ru/
9.2.3	СПС "Гарант" - http://www.garant.ru/
9.2.4	Справочная система "Главбух" - http://www.1gl.ru/
9.2.5	СПС "Кодекс" - http://www.kodeks.ru/

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

Специальные помещения, укомплектованные специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для предоставления учебной информации большой аудитории.

Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования, обеспечивающие демонстрацию презентационных материалов в программе Microsoft Office Power Point.

Помещения для практических занятий и самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации через систему Wi-Fi