

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ОРЕНБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.04 Международные стандарты учета и аудита

Направление подготовки 38.04.01 Экономика

Профиль подготовки Внутренний контроль и аудит

Квалификация (степень) выпускника магистр

Форма обучения заочная

1. Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины «Международные стандарты учета и аудита» является:

- формирование у студентов четкого представления и практических навыков составления финансовой отчетности согласно международным стандартам учета и финансовой отчетности;
- освоение методов применения международных стандартов при проведении аудиторской проверки в международных (транснациональных) организациях.

2. Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина «Международные стандарты учета и аудита» включена в профессиональный цикл дисциплин по выбору вариативной части. Требования к предшествующим знаниям представлены в таблице 2.1. Перечень дисциплин, для которых дисциплина «Международные стандарты учета и аудита» является основополагающей, представлен в табл. 2.2.

Таблица 2.1 – Требования к пререквизитам дисциплины

Дисциплина	Раздел
Теория аудита	1
Практический аудит	2

Таблица 2.2 – Требования к постреквизитам дисциплины

Дисциплина	Раздел
Финансовый учет и отчетность	2

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

Таблица 3.1 – Взаимосвязь планируемых результатов обучения по дисциплине и планируемых результатов освоения образовательной программы

Индекс и содержание компетенции	Знания	Умения	Навыки и (или) опыт деятельности
ПК-8: способностью готовить аналитические материалы для оценки мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических	1 этап: - состав и содержание международных стандартов аудита; - порядок их разработки и применения в практике аудиторской деятельности; 2 этап: методику применения	1 этап: использовать международные стандарты аудиторской деятельности при проведении аудиторских проверок международных (транснациональных) организаций; 2 этап: применять международные стандарты аудиторской деятельности как эталон для оценки	1 этап: - опытом работы с методической литературой, инструктивным материалом, нормативными документами, регламентирующими организацию аудиторской деятельности, а

решений на микро-макроуровне	международных стандартов аудита при разработке национальных стандартов;	качества аудиторских проверок.	также касающиеся бухгалтерского учета и контроля; 2 этап: заполнять и составлять необходимую бухгалтерскую и финансовую отчетность.
ПК-12: способностью разрабатывать варианты управленческих решений и обосновывать их выбор на основе критериев социально-экономической эффективности	1 этап: - состав и содержание международных стандартов аудита; - порядок их разработки и применения в практике аудиторской деятельности; 2 этап: методику применения международных стандартов аудита при разработке национальных стандартов.	1 этап: применять международные стандарты аудиторской деятельности как эталон для оценки качества аудиторских проверок; 2 этап: сопоставлять международные и национальные стандарты и обосновать целесообразность их различия.	1 этап: - опытом работы с методической литературой, инструктивным материалом, нормативными документами, регламентирующими организацию аудиторской деятельности, а также касающиеся бухгалтерского учета и контроля; 2 этап: заполнять и составлять необходимую бухгалтерскую и финансовую отчетность.

3. Объем дисциплины

Объем дисциплины «Международные стандарты учета и аудита» составляет 3 зачетных единицы (108 академических часов), распределение объема дисциплины на контактную работу обучающихся с преподавателем (КР) и на самостоятельную работу обучающихся (СР) по видам учебных занятий и по периодам обучения представлено в таблице 4.1.

**Таблица 4.1 – Распределение объема дисциплины
по видам учебных занятий и по периодам обучения, академические часы**

№ п/п	Вид учебных занятий	Итого КР	Итого СР	Семестр № 4	
				КР	СР
1	2	3	4	5	6
1	Лекции (Л)	4	-	4	-
2	Лабораторные работы (ЛР)	-	-	-	-
3	Практические занятия (ПЗ)	6	-	6	-
4	Семинары (С)	-	-	-	-
5	Курсовое проектирование (КП)	-	-	-	-
6	Рефераты (Р)	-	-	-	-
7	Эссе (Э)	-	-	-	-
8	Индивидуальные домашние задания (ИДЗ)	-	-	-	-
9	Самостоятельное изучение вопросов (СИВ)	-	48	-	48
10	Подготовка к занятиям (ПкЗ)	-	48	-	48
11	Промежуточная аттестация	2	-	2	-
12	Наименование вида промежуточной аттестации	х	х	зачет	
13	Всего	12	96	12	96

4. Структура и содержание дисциплины

Структура дисциплины представлена в таблице 5.1.

Таблица 5.1 – Структура дисциплины

№ п/п	Наименования разделов и тем	Семестр	Объем работы по видам учебных занятий, академические часы										Коды формируемых компетенций
			лекции	лабораторная работа	практические занятия	семинары	курсовое проектирование	рефераты (эссе)	индивидуальные домашние задания	самостоятельное изучение вопросов	подготовка к занятиям	промежуточная аттестация	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	Раздел 1. Введение в международные стандарты аудита	4	1	x	1	x	x	x	x	12	12	x	ПК-8; ПК-12
1.1.	Тема 1 Содержание и порядок использования международных стандартов учета и аудиторской деятельности	4	1	x	-	x	x	x	x	6	6	x	ПК-8
1.2.	Тема 2 Применение международных стандартов на этапе организации аудита.	4	-	x	1	x	x	x	x	6	6	x	ПК-12
2.	Раздел 2 Содержание основных стандартов аудита	4	1	x	2	x	x	x	x	12	12	x	ПК-8; ПК-12
2.1.	Тема 3. Международные стандарты, регламентирующие основные методы получения аудиторских доказательств.	4	1	x	1	x	x	x	x	6	6	x	ПК-12
2.2.	Тема 4. Международные стандарты, регулирующие процессы сбора и обобщения	4	-	x	1	x	x	x	x	6	6	x	ПК-8

№ п/п	Наименования разделов и тем	Семестр	Объем работы по видам учебных занятий, академические часы										Коды формируемых компетенций
			лекции	лабораторная работа	практические занятия	семинары	курсовое проектирование	рефераты (эссе)	индивидуальные домашние задания	самостоятельное изучение вопросов	подготовка к занятиям	промежуточная аттестация	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	информации в ходе аудиторской проверки												
3	Раздел 3. Раскрытие информации в международных стандартах аудита.	4	1	x	2	x	x	x	x	12	12	x	ПК-8; ПК-12
3.1	Тема 5. Международные стандарты оформления результатов аудиторских проверок	4	1	x	1	x	x	x	x	6	6	x	ПК-12
3.2	Тема 6. Особенности применения международных стандартов аудита при выполнении специальных заданий и оказании сопутствующих услуг	4	-	x	1	x	x	x	x	6	6	x	ПК-8
4	Раздел 4. Прочие раскрытия информации в МСА	4	1	x	1	x	x	x	x	12	12	x	ПК-8; ПК-12
4.1	Тема 7. Содержание положений о международной аудиторской практике	4	1	x	-	x	x	x	x	6	6	x	ПК-8
	Тема 8. Обеспечение качества работы аудиторской фирмы	4	-	x	1	x	x	x	x	6	6	x	ПК-12
5.	Контактная работа	4	4	x	6	x	x	x	x	x	x	4	x
6.	Самостоятельная работа	4	-	x	-	x	x	x	x	48	48		x
7.	Объем дисциплины в семестре	4	4	x	6	x	x	x	x	48	48	4	x
8.	Всего по дисциплине	x	4	x	6	x	x	x	x	48	48	4	x

5.2. Содержание дисциплины

5.2.1 – Темы лекций

№ п.п.	Наименование темы лекции	Объем, академические часы
Л-1	Содержание и порядок использования международных стандартов учета и аудиторской деятельности	1
Л-2	Применение международных стандартов на этапе организации аудита.	-
Л-3	Международные стандарты, регламентирующие основные методы получения аудиторских доказательств.	1
Л-4	Международные стандарты, регулирующие процессы сбора и обобщения информации в ходе аудиторской проверки	-
Л-5	Международные стандарты оформления результатов аудиторских проверок	1
Л-6	Особенности применения международных стандартов аудита при выполнении специальных заданий и оказании сопутствующих услуг	-
Л-7	Содержание положений о международной аудиторской практике	1
Л-8	Обеспечение качества работы аудиторской фирмы	-
Итого по дисциплине		4

5.2.2 – Темы лабораторных работ

№ п.п.	Наименование темы лабораторной работы	Объем, академические часы
Итого по дисциплине		

5.2.3 – Вопросы для самостоятельного изучения

№ п.п.	Наименования темы (указать в соответствии с таблицей 5.1)	Наименование вопроса	Объем, академические часы
1.	Содержание и порядок использования международных стандартов учета и аудиторской деятельности	1. В каком МСА даны разъяснения по поводу понимания аудитором бизнеса клиента; 2. Какие функции выполняют международные стандарты учета и финансовой отчетности?	6
2.	Применение международных стандартов на этапе организации аудита.	1. Каким стандартом регламентируются форма и содержание рабочих документов; 2. Какая информация	6

		включается в рабочую документацию аудитора; 3. Кто разрабатывает стандартные формы рабочих документов?	
3.	Международные стандарты, регламентирующие основные методы получения аудиторских доказательств.	1. Источники получения аудиторских доказательств; 2. Процедуры, применяемые аудитором для получения доказательств; 3. Этапы и цели применения аналитических процедур.	6
4.	Международные стандарты, регулирующие процессы сбора и обобщения информации в ходе аудиторской проверки	1. Отличие прогноза от перспективной оценки; 2. Задачи, которые должен решить аудитор при проверке прогнозной информации.	6
5.	Международные стандарты оформления результатов аудиторских проверок	1. Виды услуг, которых касаются положения МСА 800 «Отчет аудитора по специальному аудиторскому заданию»; 2. Основные элементы отчета аудитора по специальным заданиям.	6
6.	Особенности применения международных стандартов аудита при выполнении специальных заданий и оказании сопутствующих услуг	1. Обстоятельства, учитываемые при определении риска мошенничества или ошибки в малом предприятии; 2. Обстоятельства, которые могут использоваться аудитором малого предприятия, выступающим одновременно в роли бухгалтера.	6
7.	Содержание положений о международной аудиторской практике	1. Цели ознакомления аудитора с прочей информацией, включенной в финансовую отчетность; 2. Действия, предпринимаемые аудитором при обнаружении несоответствия прочей информации сведениям, содержащимся в финансовой.	6
8.	Обеспечение качества работы	1. Основные цели политики	6

	аудиторской фирмы	качества, принятые аудиторской фирмой; 2. Обязанности персонала аудиторской фирмы, осуществляющего надзор за качеством проверки; 3. Направления, по которым контролируется работа ассистентов аудитора.	
Итого по дисциплине			48

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1 Основная литература, необходимая для освоения дисциплины

1. Ситнов А.А. Международные стандарты аудита: учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки «Экономика», квалификация «магистр». – М.: Юнити-Дана, 2014. - 239 с. - ЭБС «Книгафонд».
2. Агеева О.А. Международные стандарты финансовой отчетности. / О.А. Агеева, А.Л. Ребизова. - М.: Издательство Юрайт, 2015. - 447 с. - ЭБС «Книгафонд».

6.2 Дополнительная литература, необходимая для освоения дисциплины

1. Кеворкова Ж.А. Международные стандарты аудита. Учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры. / Ж.А. Кеворкова. - М.: Издательство Юрайт, 2016. - 458 с. - ЭБС «Книгафонд».
2. Карагод В.С. Международные стандарты финансовой отчетности. / В.С. Карагод, Л.Б. Трофимова. - М.: Издательство Юрайт, 2015. - 322 с. - ЭБС «Книгафонд».
3. Рогуленко Т.М. Международные стандарты аудита. Учебник и практикум. / Т.М. Рогуленко. - М.: Издательство Юрайт, 2015. - 341 с. - ЭБС «Книгафонд».
4. Ендовицкий Д.А. Международные стандарты аудиторской деятельности: учебное пособие. / Д.А. Ендовицкий, И.В. Панина. – М.: Юнити-Дана, 2012. - 272 с. - ЭБС «Книгафонд».

6.3 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины и другие материалы к занятиям

Электронное учебное пособие включающее:

- конспект лекций;
- методические указания для обучающихся по освоению дисциплины «Международные стандарты учета и аудита» [электронный ресурс].

6.4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Электронное учебное пособие включающее:

- методические рекомендации для студентов по самостоятельной работе.

6.5 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

1. OpenOffice
2. MS Excel

3. JoliTest

6.6 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

1. ЭБС "КнигаФонд": www.knigafund.ru/
2. ЭБС "Лань": www.e.lanbook.com/
3. ЭБС "ibooks.ru": www.ibooks.ru/
4. eLIBRARY.RU: www.elibrary.ru/
5. Википедия: <https://ru.wikipedia.org/>

7. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Занятия лекционного типа проводятся в аудитории, оборудованной мультимедиапроектором, компьютером, учебной доской.

Таблица 7.1 – Материально-техническое обеспечение лабораторных работ

Номер ЛР	Тема лабораторной работы	Название специализированной лаборатории	Название спецоборудования	Название технических и электронных средств обучения и контроля знаний
1	2	3	4	5

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине представлен в Приложении 1.

Программа разработана в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.04.01 Экономика.

Разработал(и): _____

Н.А. Саурова