

ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:
Директор института
Высшая школа экономики и
управления



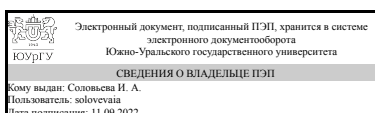
А. В. Карпушкина

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины ДВ.1.14.03 Международные стандарты финансовой отчетности для направления 38.03.01 Экономика
уровень бакалавр тип программы Академический бакалавриат
профиль подготовки Финансы и кредит
форма обучения заочная
кафедра-разработчик Экономика и финансы

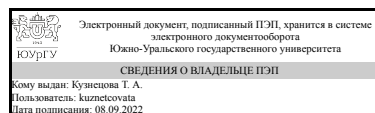
Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, утверждённым приказом Минобрнауки от 12.11.2015 № 1327

Зав.кафедрой разработчика,
Д.ЭКОН.Н., доц.



И. А. Соловьева

Разработчик программы,
к.ЭКОН.Н., доц., доцент



Т. А. Кузнецова

1. Цели и задачи дисциплины

Целями освоения дисциплины «Международные стандарты финансовой отчетности» является изучение основных положений и формирование у студентов определенных компетенций в области учета хозяйственных операций в соответствии с международными стандартами финансовой отчетности.

Краткое содержание дисциплины

1. Формирование у студентов умений в области отражения актов хозяйственной деятельности в рамках МСФО. 2. Освоение студентами знаний в области консолидирования финансовой отчетности по правилам МСФО. 3. Развитие у студентов представления об общих принципах и тенденциях развития современных международных систем финансовой отчетности.

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине (ЗУНы)
ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки	Знать: понятия и основные положения российских и международных стандартов учета, понятие учетной политики
	Уметь: формировать финансовую отчетность, калькулировать затраты, разрабатывать план счетов
	Владеть: понятиями и терминами финансов, финансового учета и менеджента

3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ учебного плана	Перечень последующих дисциплин, видов работ
В.1.06 Финансовая математика, Б.1.21 Бухгалтерский учет	Не предусмотрены

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым при освоении данной дисциплины и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Дисциплина	Требования
Б.1.21 Бухгалтерский учет	- знать инструментарий бухгалтерского учета (двойная запись, оценка, группировка в отчетность) - знать основы российских стандартов бухгалтерского учета - знать основы организации бухгалтерского учета на предприятии
В.1.06 Финансовая математика	-знать метод дисконтирования денежных потоков; -знать формулы для определения аннуитета;

4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 2 з.е., 72 ч.

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах	
		Номер семестра	
		7	
Общая трудоёмкость дисциплины	72	72	
<i>Аудиторные занятия:</i>	8	8	
Лекции (Л)	4	4	
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	4	4	
Лабораторные работы (ЛР)	0	0	
<i>Самостоятельная работа (СРС)</i>	64	64	
Решение задач по составлению финансовой отчетности	14	14	
Решение кейсов по теме "Ошибки и изменения оценочных значений"	2	2	
Решение задач на тему "Учет финансовых активов"	6	6	
Решение задач на тему "Консолидация Отчета о движении денежных средств"	6	6	
Решение задач на тему "Учет НМА"	2	2	
Решение кейсов на тему "Учет инвестиционного имущества"	4	4	
Решение задач на тему "Консолидация Отчета о прибылях и убытках"	10	10	
Решение задач на тему "Консолидация Отчета о финансовом положении"	8	8	
Изучение правил консолидации отчета о движении капитала	6	6	
Изучение стандартов МСФО для малого бизнеса	6	6	
Вид итогового контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	зачет	

5. Содержание дисциплины

№ раздела	Наименование разделов дисциплины	Объем аудиторных занятий по видам в часах			
		Всего	Л	ПЗ	ЛР
1	Теоретические основы Международных стандартов финансовой отчетности	1	1	0	0
2	Учет внеоборотных активов	2	1	1	0
3	Учет оборотных активов	3	1	2	0
4	Учет собственного капитала, долгосрочного и краткосрочного заемного капитала	1	0	1	0
5	Консолидация финансовой отчетности	1	1	0	0

5.1. Лекции

№ лекции	№ раздела	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	Кол-во
----------	-----------	---	--------

			часов
1	1	Теоретические основы Международных стандартов финансовой отчетности. Основные принципы и качественные характеристики информации. Ограничения системы учета. Понятия справедливой, возмещаемой стоимости и активного рынка. Основные отличия МСФО от US GAAP и РСБУ Состав финансовой отчетности в рамках МСФО.	1
1	2	Учет основных средств. Порядок признания основных средств. Понятие амортизационной стоимости и особенности начисления амортизации в рамках МСФО. Особенности учета затрат на ремонт и реконструкцию основного средства.	1
2	3	Учет запасов. Понятие чистой стоимости реализации. Круг затрат, входящих в первоначальную стоимость запасов. Методы учета запасов: основные (ФИФО, уникальной идентификации, средней) и дополнительные (нормативный, по рыночной стоимости)	1
2	5	Консолидация финансовой отчетности. Понятие ассоциированного и совместного предприятия. Понятие дочерней компании. Учет инвестиций по методу долевого финансирования.	1

5.2. Практические занятия, семинары

№ занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	Кол-во часов
1	2	Решение кейсов на идентификацию качественных характеристик финансовой отчетности.	1
3	3	Решение задач по теме учета запасов.	2
4	4	Решение кейсов на классификацию источников финансирования деятельности предприятия.	1

5.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

5.4. Самостоятельная работа студента

Выполнение СРС		
Вид работы и содержание задания	Список литературы (с указанием разделов, глав, страниц)	Кол-во часов
Изучение правил по корректировке оценочных значений	Гетьман, В. Международные стандарты финансовой отчетности / В. Гетьман // С.-Пб.: Финансы и статистика. – 2009 г. – 656 с. 22. Консолидированная финансовая отчетность.	2
Решение задач по теме "Учет инвестиционного имущества"	КРМГ. Сравнительный анализ МСФО и РПБУ. Инвестиционное имущество. Недвижимость, сдаваемая в аренду.	4
Решение задач на тему "Консолидация отчета о прибылях и убытках"	Гетьман, В. Международные стандарты финансовой отчетности / В. Гетьман // С.-Пб.: Финансы и статистика. – 2009 г. – 656 с. 22. Консолидированная финансовая отчетность.	10
Изучение стандартов МСФО для малого бизнеса	Официальный сайт IFRS. Информация о стандартах для малого и среднего бизнеса	4

	http://www.ifrs.org/IFRS-for-SMEs/Pages/IFRS-for-SMEs.aspx	
Решение задач на тему "Учет НМА"	КРМГ. Сравнительный анализ МСФО и РПБУ. Недвижимое имущество. Установки. Оборудование.	2
Решения задач на тему "Консолидация отчета о финансовом положении"	Гетьман, В. Международные стандарты финансовой отчетности / В. Гетьман // С.-Пб.: Финансы и статистика. – 2009 г. – 656 с. 22. Консолидированная финансовая отчетность.	8
Решение задач на тему "Производные, встроенные и гибридные финансовые инструменты"	КРМГ. Сравнительный анализ МСФО и РПБУ. Финансовые инструменты.	8
Решение задач по формированию финансовой отчетности	Гетьман, В. Международные стандарты финансовой отчетности / В. Гетьман // С.-Пб.: Финансы и статистика. – 2009 г. – 656 с. 22. Консолидированная финансовая отчетность.	14
Решение задач на тему "Учет финансовых активов"	КРМГ. Сравнительный анализ МСФО и РПБУ. Финансовые инструменты.	6
Решение задач на тему "Консолидация отчета о движении капитала"	Гетьман, В. Международные стандарты финансовой отчетности/ В. Гетьман//С.-Пб.: Финансы и статистика. - 2009 г.- 656 с.	6

6. Инновационные образовательные технологии, используемые в учебном процессе

Инновационные формы учебных занятий	Вид работы (Л, ПЗ, ЛР)	Краткое описание	Кол-во ауд. часов
участие в очных семинарах	Практические занятия и семинары	участие в семинарах, проводимых аудиторскими компаниями и Прайс Ватерхаузкуперс в ЮУРГУ	4

Собственные инновационные способы и методы, используемые в образовательном процессе

Инновационные формы обучения	Краткое описание и примеры использования в темах и разделах
участие в деловых он-лайн вебинарах	в рамках проведения крупнейшими аудиторскими компаниями образовательных и консультационных он-лайн вебинаров возможно подключение и участие по всем разделам, кроме 1

Использование результатов научных исследований, проводимых университетом, в рамках данной дисциплины: нет

7. Фонд оценочных средств (ФОС) для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

7.1. Паспорт фонда оценочных средств

Наименование	Контролируемая компетенция ЗУНЫ	Вид контроля	№№
--------------	---------------------------------	--------------	----

разделов дисциплины		(включая текущий)	заданий
Все разделы	ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки	Тестирование (текущий контроль)	Тест 1, Тест 2
Все разделы	ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки	Практическое задание (текущий контроль)	Решение задач 1, решение задач 2
Все разделы	ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки	Зачетное тестирование (промежуточная аттестация)	Зачетный тест

7.2. Виды контроля, процедуры проведения, критерии оценивания

Вид контроля	Процедуры проведения и оценивания	Критерии оценивания
Тестирование (текущий контроль)	В процессе прохождения разделов курса проводится текущее тестирование (тест 1 и тест 2). Количество вопросов, формируемых компьютером самостоятельно - 20. Время, отводимое на тестирование 45 минут. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Правильный ответ на вопрос соответствует 1 баллу. Неправильный ответ на вопрос соответствует 0 баллов. Максимальное количество баллов - 20. Весовой коэффициент мероприятия – 1.	Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равно 60 % Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %
Практическое задание (текущий контроль)	В процессе прохождения разделов курса проводится выполнение практического задания по решению задач. Количество задач - 10. Максимальное количество баллов за задание - 10. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Критерии оценивания: за каждую верно решенную задачу студенту выставляется 1 балл; если задача решена неверно - 0 баллов. Весовой коэффициент мероприятия – 1.	Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равно 60 % Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %
Зачетное	На зачете происходит оценивание учебной	Зачтено: рейтинг

тестирование (промежуточная аттестация)	<p>деятельности обучающихся по дисциплине на основе полученных оценок за контрольно-рейтинговые мероприятия текущего контроля и промежуточной аттестации. При оценивании результатов учебной деятельности обучающегося по дисциплине используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Итоговая оценка проставляется в ведомость, зачетную книжку и, в конечном итоге, в приложение к диплому. В ходе промежуточной аттестации студент выполняет зачетный тест. Количество вопросов - 20. Максимальное количество баллов за тест - 20. За каждый правильный ответ студент получает 1 балл. За каждый неверный ответ студент получает - 0 баллов. Прохождение промежуточной аттестации не является обязательным, если студент получил в ходе выполнения мероприятий текущего контроля итоговый рейтинг по дисциплине, равный 60%.</p>	<p>обучающегося за все мероприятия текущего и промежуточного контроля больше или равно 60 % Не зачтено: рейтинг обучающегося за все мероприятия текущего и промежуточного контроля менее 60 %</p>
---	--	---

7.3. Типовые контрольные задания

Вид контроля	Типовые контрольные задания
Тестирование (текущий контроль)	вопросы-ФТ-Б-О-МСФО(Кузнецова)-2020-По умолчанию для Б-О-МСФОтч (Кузнецова Т.А.) 20192020-2-20220125-1504 (1).txt
Практическое задание (текущий контроль)	задачи для практических занятий.docx
Зачетное тестирование (промежуточная аттестация)	вопросы-ФТ-Б-О-МСФО(Кузнецова)-2020-По умолчанию для Б-О-МСФОтч (Кузнецова Т.А.) 20192020-2-20220125-1504 (1).txt

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Печатная учебно-методическая документация

а) основная литература:

Не предусмотрена

б) дополнительная литература:

Не предусмотрена

в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке:

1. Журнал "Корпоративная финансовая отчетность"
2. Журнал "МСФО на практике"

г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:

1. Учебное пособие. МСФО.

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:

Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание
1	Основная литература	Электронно-библиотечная система Znanium.com	Международные стандарты финансовой отчетности : учебник / В.Г. Гетьман, О.В. Рожнова, С.Н. Гришкина [и др.] ; под ред. проф. В.Г. Гетьмана. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 582 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/1147319. - ISBN 978-5-16-016442-7. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1147319 (дата обращения: 25.01.2022). – Режим доступа: по подписке.
2	Методические пособия для самостоятельной работы студента	Электронно-библиотечная система Znanium.com	Фонды оценочных средств с решениями по бухгалтерскому учету, налогам, анализу и аудиту : учебное пособие / Т. В. Кожина, О. Н. Харченко, И. С. Ферова [и др.]. - Красноярск : Сиб. федер. ун-т, 2018. - 256 с. - ISBN 978-5-7638-3950-0. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1819634 (дата обращения: 25.01.2022). – Режим доступа: по подписке.
3	Дополнительная литература	Электронно-библиотечная система Znanium.com	Кузьмин, М. Как подготовиться к экзамену ДипИФР. Все о секретах диплома по МСФО : практическое пособие / М. Кузьмин. - 2-е изд., доп. и перераб. - Санкт-Петербург : Питер, 2020. - 672 с. - (Серия «Бухгалтеру и аудитору»). - ISBN 978-5-4461-1632-4. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1783722 (дата обращения: 25.01.2022). – Режим доступа: по подписке.
4	Дополнительная литература	Электронно-библиотечная система Znanium.com	Бабаев, Ю. А. Международные стандарты финансовой отчетности (МСФО) : учебник / Ю.А. Бабаев, А.М. Петров. — Москва : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2021. — 398 с. - ISBN 978-5-9558-0207-7. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1238548 (дата обращения: 25.01.2022). – Режим доступа: по подписке.

9. Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса

Перечень используемого программного обеспечения:

1. Microsoft-Windows(бессрочно)
2. Microsoft-Office(бессрочно)

Перечень используемых информационных справочных систем:

Нет

10. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	№ ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий

Контроль самостоятельной работы	305 (1)	компьютер с выходом в интернет
Зачет, диф. зачет	410 (1)	компьютерный класс с выходом в интернет
Практические занятия и семинары	501 (1)	компьютерный класс с выходом в интернет, проектор
Пересдача	501 (1)	компьютерный класс с выходом в интернет
Лекции	502 (1)	компьютер, мультимедийная установка
Самостоятельная работа студента	501 (1)	компьютерный класс с выходом в интернет