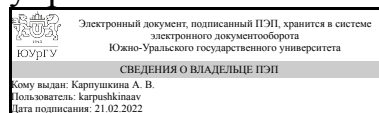


ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:
Директор института
Высшая школа экономики и
управления



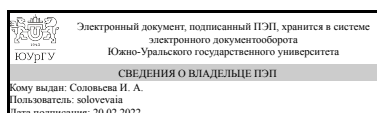
А. В. Карпушкина

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины 1.Ф.16 Международные стандарты финансовой отчетности
для направления 38.03.01 Экономика
уровень Бакалавриат
форма обучения очно-заочная
кафедра-разработчик Экономика и финансы

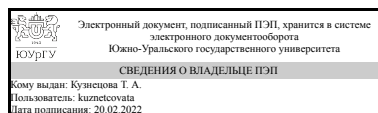
Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, утверждённым приказом Минобрнауки от 12.08.2020 № 954

Зав.кафедрой разработчика,
Д.Экон.н., доц.



И. А. Соловьева

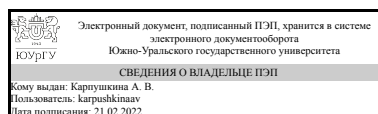
Разработчик программы,
к.Экон.н., доц., доцент



Т. А. Кузнецова

СОГЛАСОВАНО

Руководитель направления
Д.Экон.н., доц.



А. В. Карпушкина

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
ПК-4 Способен осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки, составлять и использовать бухгалтерскую (финансовую) отчетность	Знает: - международные стандарты финансовой отчетности (в зависимости от сферы деятельности экономического субъекта) Умеет: - оценивать существенность информации, раскрываемой в бухгалтерской (финансовой) отчетности в соответствии с международными стандартами финансовой отчетности Имеет практический опыт: - проверки правильности формирования числовых показателей отчетов, входящих в состав бухгалтерской (финансовой) отчетности

3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ учебного плана	Перечень последующих дисциплин, видов работ
1.О.18 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
1.О.18 Бухгалтерский учет	Знает: - законодательство Российской Федерации о бухгалтерском учете, порядок постановки и организации бухгалтерского учета на предприятии, основные формы бухгалтерской отчетности, - методологию и принципы ведения бухгалтерского учета, действующие нормативно-правовые документы в области бухгалтерского учета, порядок организации бухгалтерского учета на предприятиях: рабочий план счетов,

	<p>формирование бухгалтерских записей и документооборота, ведение бухгалтерского учета различных видов имущества, капитала и обязательств организации;- принципы сбора и обработки данных для отражения в бухгалтерском учете Умеет: - систематизировать на бухгалтерских счетах отдельные факты хозяйственной деятельности, анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятия для принятия управленческих решений, - идентифицировать, классифицировать, оценивать и систематизировать на бухгалтерских счетах отдельные факты хозяйственной деятельности, определять в соответствии с экономическим содержанием фактов хозяйственной деятельности их влияние на показатели бухгалтерской отчетности, использовать современные средства автоматизации учета и анализа информации Имеет практический опыт: - обеспечения необходимыми документами бухгалтерского учета экономических субъектов и отражения хозяйственных операций в регистрах учета, - документационного и информационного обеспечения хозяйственной деятельности организации, применения методологии и принципов бухгалтерского учета для формирования достоверной информации в учете и отчетности для принятия на ее основании эффективных экономических и управленческих решений</p>
--	---

4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 з.е., 72 ч., 36,25 ч. контактной работы

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах	
		Номер семестра	
		7	
Общая трудоёмкость дисциплины	72	72	
<i>Аудиторные занятия:</i>	32	32	
Лекции (Л)	16	16	
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	16	16	
Лабораторные работы (ЛР)	0	0	
<i>Самостоятельная работа (СРС)</i>	35,75	35,75	
с применением дистанционных образовательных технологий	0		
Подготовка к текущему и зачетному тестированию	15,75	15.75	

Подготовка к решению задач	20	20
Консультации и промежуточная аттестация	4,25	4,25
Вид 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. Учет внеоборотных активов	4	2	2	0
2	Учет оборотных активов	6	2	4	0
3	Учет собственного капитала. Учет долгосрочного и краткосрочного заемного капитала	8	4	4	0
4	Специальные вопросы МСФО.	8	4	4	0
5	Консолидация финансовой отчетности	6	4	2	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. 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. Учет инвестиционного имущества. Порядок признания инвестиционного имущества. Особенности требований к переоценке инвестиционного имущества. Учет нематериальных активов. Порядок признания нематериальных активов. Особенности учета Гудвила в рамках МСФО. Расходы на научно-исследовательскую и опытно-конструкторскую деятельность.	2
2	2	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)/ Учет финансовых инструментов. Понятие и особенности признания финансовых инструментов в рамках МСФО. Классификация финансовых инструментов в рамках МСФО. Порядок переоценки финансовых инструментов. Учет дебиторской задолженности. Особенности отражения и регламентации учета дебиторской задолженности в рамках МСФО. Определение дебиторской задолженности. Амортизация дебиторской задолженности. Методы создания резерва под обесценения дебиторской задолженности. Порядок инвентаризации дебиторской задолженности.	2
3	3	Учет собственного капитала предприятия. Критерии признания собственного капитала. Состав резервов, обязательных для отражения в собственном капитале. Учет доли миноритариев. Учет расчетов с акционерами.	2
4	3	Учет долгосрочного и краткосрочного заемного капитала. Учет долговых ценных бумаг на балансе эмитента: облигации и векселя. Учет целевого	2

		финансирования.	
5	4	Создание и последующий учет резервов в рамках МСФО.	2
6	4	Учет затрат по приобретению активов в рассрочку. Применение метода дисконтирования в рамках МСФО. Особенности учет в условиях, несоответствующих рыночным.	2
7-8	5	Консолидация финансовой отчетности. Понятие ассоциированного и совместного предприятия. Понятие дочерней компании. Учет инвестиций по методу долевого финансирования.	4

5.2. Практические занятия, семинары

№ занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	Кол-во часов
1	1	Решение кейсов на идентификацию качественных характеристик финансовой отчетности. Решение задач на определение балансовой стоимости ОС.	2
2-3	2	Решение задач по теме учет дебиторской задолженности. Решение задач по теме учета запасов.	4
4-5	3	Решение кейсов на классификацию источников финансирования деятельности предприятия. Решение мини-кейсов по вопросам учета долгового финансирования.	4
6-7	4	Решение задач по теме создания резервов, финансовые инструменты, объединение бизнеса в МСФО.	4
8	5	Решение задач на консолидацию отчета о финансовом положении. Решение задач на консолидацию отчета о финансовых результатах	2

5.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

5.4. Самостоятельная работа студента

Выполнение СРС			
Подвид СРС	Список литературы (с указанием разделов, глав, страниц) / ссылка на ресурс	Семестр	Кол-во часов
Подготовка к текущему и зачетному тестированию	Подготовка к текущему и зачетному тестированию 1. Миславская, Н. А. Международные стандарты учета и финансовой отчетности : учебник / Н. А. Миславская, С. Н. Поленова. — Москва : Дашков и К, 2017. — 372 с. — ISBN 978-5-394-01245-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/93438 (дата обращения: 18.02.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей. 2. КPMG. Сравнительный анализ МСФО и РПБУ. Финансовые инструменты. 3. КPMG. Сравнительный анализ МСФО и РПБУ. Недвижимое имущество. Установки. Оборудование. 4. КPMG.	7	15,75

	Сравнительный анализ МСФО и РПБУ. Инвестиционное имущество. Недвижимость, сдаваемая в аренду. 5. Миславская, Н. А. Международные стандарты учета и финансовой отчетности : учебник / Н. А. Миславская, С. Н. Поленова. — Москва : Дашков и К, 2017. — 372 с. — ISBN 978-5-394-01245-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/93438 (дата обращения: 18.02.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.		
Подготовка к решению задач	Подготовка к решению задач 1. Миславская, Н. А. Международные стандарты учета и финансовой отчетности : учебник / Н. А. Миславская, С. Н. Поленова. — Москва : Дашков и К, 2017. — 372 с. — ISBN 978-5-394-01245-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/93438 (дата обращения: 18.02.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей. 2. КРМГ. Сравнительный анализ МСФО и РПБУ. Финансовые инструменты. 3. КРМГ. Сравнительный анализ МСФО и РПБУ. Недвижимое имущество. Установки. Оборудование. 4. КРМГ. Сравнительный анализ МСФО и РПБУ. Инвестиционное имущество. Недвижимость, сдаваемая в аренду. 5. Миславская, Н. А. Международные стандарты учета и финансовой отчетности : учебник / Н. А. Миславская, С. Н. Поленова. — Москва : Дашков и К, 2017. — 372 с. — ISBN 978-5-394-01245-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/93438 (дата обращения: 18.02.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	7	20

6. Текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация

Контроль качества освоения образовательной программы осуществляется в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе оценивания результатов учебной деятельности обучающихся.

6.1. Контрольные мероприятия (КМ)

№ КМ	Се-местр	Вид контроля	Название контрольного мероприятия	Вес	Макс. балл	Порядок начисления баллов	Учитывается в ПА
------	----------	--------------	-----------------------------------	-----	------------	---------------------------	------------------

1	7	Текущий контроль	Текущее тестирование 1	0,2	20	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.	зачет
2	7	Текущий контроль	Текущее тестирование 2	0,2	20	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.	зачет
3	7	Текущий контроль	Решение задач 1	0,3	10	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.	зачет
4	7	Текущий контроль	Решение задач 2	0,3	10	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.	зачет
5	7	Промежуточная	Зачетное тестирование	-	20	В ходе промежуточной аттестации студент выполняет зачетный тест. Количество	зачет

		аттестация			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%.	
--	--	------------	--	--	---	--

6.2. Процедура проведения, критерии оценивания

Вид промежуточной аттестации	Процедура проведения	Критерии оценивания
зачет	На зачете происходит оценивание учебной 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. Прохождение промежуточной аттестации не является обязательным, если студент получил в ходе выполнения.	В соответствии с пп. 2.5, 2.6 Положения

6.3. Оценочные материалы

Компетенции	Результаты обучения	№ КМ				
		1	2	3	4	5
ПК-4	Знает: - международные стандарты финансовой отчетности (в зависимости от сферы деятельности экономического субъекта)	+	+	+	+	+
ПК-4	Умеет: - оценивать существенность информации, раскрываемой в бухгалтерской (финансовой) отчетности в соответствии с международными стандартами финансовой отчетности	+	+	+	+	+
ПК-4	Имеет практический опыт: - проверки правильности формирования числовых показателей отчетов, входящих в состав бухгалтерской (финансовой) отчетности	+	+	+	+	+

Фонды оценочных средств по каждому контрольному мероприятию находятся в приложениях.

7. 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. Кузнецова Т.А. Международные стандарты финансовой отчетности. Методические указания по дисциплине для студентов

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:

1. Кузнецова Т.А. Международные стандарты финансовой отчетности. Методические указания по дисциплине для студентов

Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание
1	Основная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Миславская, Н. А. Международные стандарты учета и финансовой отчетности : учебник / Н. А. Миславская, С. Н. Поленова. — Москва : Дашков и К, 2017. — 372 с. — ISBN 978-5-394-01245-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/93438 (дата обращения: 18.02.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2	Дополнительная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Кувяткина, Н. Н. Международные стандарты учета и отчетности : учебное пособие / Н. Н. Кувяткина, П. Ю. Леонов. — Москва : НИЯУ МИФИ, 2012. — 92 с. — ISBN 978-5-7262-1798-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/75787 (дата обращения: 18.02.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Перечень используемого программного обеспечения:

1. Microsoft-Windows(бессрочно)
2. Microsoft-Office(бессрочно)
3. ФГАОУ ВО "ЮУрГУ (НИУ)"-Портал "Электронный ЮУрГУ" (<https://edu.susu.ru>)(бессрочно)

Перечень используемых профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

1. ООО "ГарантУралСервис"-Гарант(бессрочно)

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	№ ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
Контроль самостоятельной	312 (1)	компьютер с выходом в интернет

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