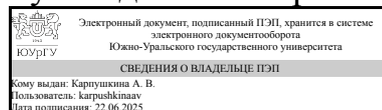


УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель направления



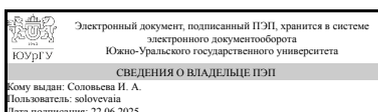
А. В. Карпушкина

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

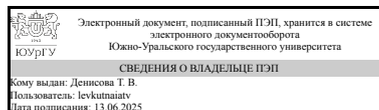
Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, утверждённым приказом Минобрнауки от 12.08.2020 № 954

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



И. А. Соловьева

Разработчик программы,
к.Экон.н., доцент



Т. В. Денисова

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.19 Бухгалтерский учет, Производственная практика (технологическая, проектно-технологическая) (6 семестр)	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.19 Бухгалтерский учет	Знает: - методологию и принципы ведения бухгалтерского учета, действующие нормативно-правовые документы в области бухгалтерского учета, порядок организации бухгалтерского учета на предприятиях: рабочий план счетов, формирование бухгалтерских записей и документооборота, ведение бухгалтерского учета

	<p>различных видов имущества, капитала и обязательств организации;- принципы сбора и обработки данных для отражения в бухгалтерском учете, - законодательство Российской Федерации о бухгалтерском учете, порядок постановки и организации бухгалтерского учета на предприятии, основные формы бухгалтерской отчетности Умеет: - 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, - систематизировать на бухгалтерских счетах отдельные факты хозяйственной деятельности, анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятия для принятия управленческих решений Имеет практический опыт: - 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, - обеспечения необходимыми документами бухгалтерского учета экономических субъектов и отражения хозяйственных операций в регистрах учета</p>
<p>Производственная практика (технологическая, проектно-технологическая) (6 семестр)</p>	<p>Знает: - методы сбора и обработки экономической и бухгалтерской информации, а также осуществления технико-экономических расчетов и анализа хозяйственной деятельности организации, с использованием специализированных программных продуктов, - основные приемы эффективного управления собственным временем; - правила трудовой дисциплины и трудового распорядка места прохождения практики, - нормативные правовые акты, регулирующие финансово-хозяйственную деятельность организации; - технологические и организационно-экономические условия производства в соответствии с отраслевой направленностью ее деятельности; - методы финансово-экономических расчетов и анализа финансовых операций организации; - методические материалы по планированию, учету и анализу деятельности организации, - законодательство Российской Федерации о налогах и сборах, бухгалтерском и официальном статистическом учете, аудиторской деятельности,</p>

законодательство Российской Федерации в сфере деятельности экономического субъекта; - международные стандарты финансовой отчетности (в зависимости от сферы деятельности экономического субъекта), методику финансового анализа, бюджетирование и финансовый менеджмент, - законодательство Российской Федерации о бухгалтерском учете, налогах и сборах, аудиторской деятельности, законодательство Российской Федерации в сфере деятельности экономического субъекта; - практику применения законодательства Российской Федерации, Международные стандарты финансовой отчетности (в зависимости от сферы деятельности экономического субъекта); - экономику, организацию производства и управления в экономическом субъекте, - экономические критерии (показатели), используемые управленцами при принятии решений Умеет: - собирать и анализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и финансово-экономических показателей, характеризующих деятельность организации; использовать специализированные программные продукты для обработки экономической и бухгалтерской информации, - эффективно планировать и контролировать собственное время; - использовать методы саморегуляции, саморазвития и самообучения во время прохождения практики, - анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую информацию, содержащуюся в отчетности организации; - выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами, - определять источники информации для проведения анализа финансового состояния экономического субъекта; - проверять качество аналитической информации, полученной в процессе проведения финансового анализа, и выполнять процедуры по ее обобщению; - применять методы финансового анализа информации, содержащейся в бухгалтерской (финансовой) отчетности; устанавливать причинно-следственные связи изменений, произошедших за отчетный период; - оценивать потенциальные риски; - формулировать обоснованные выводы по результатам информации, полученной в процессе проведения финансового анализа экономического субъекта; - формировать аналитические отчеты и представлять их заинтересованным пользователям, - оценивать существенность информации, раскрываемой в

бухгалтерской (финансовой) отчетности;- формировать в соответствии с установленными правилами числовые показатели в отчетах, входящих в состав бухгалтерской (финансовой) отчетности; - применять методы финансового анализа информации, содержащейся в бухгалтерской (финансовой) отчетности; - устанавливать причинно-следственные связи изменений, произошедших за отчетный период, оценивать потенциальные риски и возможности экономического субъекта в обозримом будущем, - рассчитывать экономические показатели, которые учитываются при принятии управленческих решений в современных организациях;- принимать и обосновывать экономические решения касательно экономических проблем предприятия Имеет практический опыт: - ввода исходных данных, их обработки в специализированных программных продуктах; мониторинга изменения данных для проведения расчетов экономических показателей организации, - приобретения, использования и обновления социокультурных и профессиональных знаний, умений и навыков, - выбора и применения статистических, экономико-математических методов и маркетингового исследования количественных и качественных показателей деятельности организации;- проведения расчетов экономических и финансово-экономических показателей на основе типовых методик с учетом нормативных правовых актов;- подготовки отчетов о финансово-хозяйственной деятельности организации, - осуществления анализа и оценки финансовых рисков, разработки мер по их минимизации; - составления отчетов об исполнении бюджетов денежных средств, финансовых планов и осуществления контроля целевого использования средств, соблюдения финансовой дисциплины и своевременности расчетов; - подготовки предложений для включения в планы продаж продукции (работ, услуг), затрат на производство и подготовку предложений по повышению рентабельности производства, снижению издержек производства и обращения, - формирования числовых показателей отчетов, входящих в состав бухгалтерской (финансовой) отчетности;- счетной и логической проверки правильности формирования числовых показателей отчетов, входящих в состав бухгалтерской (финансовой) отчетности, - разработки управленческих рекомендаций для решения экономических проблем предприятия

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	
Подготовка к решению задач	20	20	
Подготовка к текущему и зачетному тестированию	15,75	15.75	
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	8	4	4	0
2	Учет оборотных активов	6	4	2	0
3	Учет собственного капитала. Учет долгосрочного и краткосрочного заемного капитала	6	4	2	0
4	Специальные вопросы МСФО	6	2	4	0
5	Консолидация финансовой отчетности	6	2	4	0

5.1. Лекции

№ лекции	№ раздела	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	Кол-во часов
1-2	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.	4

3-4	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 переклассификации 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.	4
5	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
6	3	Учет долгосрочного и краткосрочного заемного капитала. Учет долговых ценных бумаг на балансе эмитента: облигации и векселя. Учет целевого финансирования.	2
7	4	Создание и последующий учет резервов в рамках МСФО.	2
8	5	Учет затрат по приобретению активов в рассрочку. Применение метода дисконтирования в рамках МСФО. Особенности учета в условиях, несоответствующих рыночным. Консолидация финансовой отчетности. Понятие ассоциированного и совместного предприятия. Понятие дочерней компании. Учет инвестиций по методу долевого финансирования.	2

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	1	Решение задачи на учет расходов на ремонт и реконструкцию основных средства	2
3	2	Решение задач по теме учет дебиторской задолженности. Решение задач по теме учета запасов.	2
4	3	Решение кейсов на классификацию источников финансирования деятельности предприятия. Решение мини-кейсов по вопросам учета долгового финансирования.	2
5-6	4	Решение задач по теме создания резервов, финансовые инструменты, объединение бизнеса в МСФО.	4
7-8	5	Решение задач на консолидацию отчета о финансовом положении. Решение задач на консолидацию отчета о финансовых результатах	4

5.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

5.4. Самостоятельная работа студента

Выполнение СРС			
Подвид СРС	Список литературы (с указанием	Семестр	Кол-

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 знаний, умений и приобретенного опыта обучающихся по дисциплине на основе полученных оценок за контрольно-рейтинговые мероприятия текущего контроля. Прохождение контрольного мероприятия промежуточной аттестации не является обязательным для студента. При недостаточной и/или величине рейтинга студента ему может быть предложено пройти контрольно-рейтинговое мероприятие промежуточной аттестации. В ходе промежуточной аттестации студент выполняет зачетный тест. Если студент сдает КРМ промежуточной аттестации, то его итоговый рейтинг определяется на основе результатов прохождения КРМ текущего контроля и промежуточной аттестации.	В соответствии с пп. 2.5, 2.6 Положения

6.3. Паспорт фонда оценочных средств

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	+	+	+	+	+

Типовые контрольные задания по каждому 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	ЭБС 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

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:

Нет

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	№ ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
Самостоятельная работа студента	501 (1)	компьютерный класс с выходом в интернет
Практические занятия и семинары	501 (1)	компьютерный класс с выходом в интернет, проектор
Контроль самостоятельной работы	312 (1)	компьютер с выходом в интернет
Пересдача	501 (1)	компьютерный класс с выходом в интернет

Зачет	410 (1)	компьютерный класс с выходом в интернет
Лекции	502 (1)	компьютер, мультимедийная установка