

ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:
Заведующий выпускающей
кафедрой

ЮУрГУ	Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборота Южно-Уральского государственного университета
СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП	
Кому выдан: Прохоров А. В.	
Пользователь: prokhorovav	
Дата подписания: 02.09.2025	

А. В. Прохоров

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

**дисциплины 1.Ф.П0.05 Бухгалтерский финансовый учет
для направления 38.03.01 Экономика
уровень Бакалавриат
профиль подготовки Прикладная экономика и финансы
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., проф.

И. А. Соловьева

ЮУрГУ	Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборота Южно-Уральского государственного университета
СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП	
Кому выдан: Соловьева И. А.	
Пользователь: solovevaia	
Дата подписания: 01.09.2025	

Разработчик программы,
д.экон.н., проф., профессор

М. С. Кувшинов

ЮУрГУ	Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборота Южно-Уральского государственного университета
СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП	
Кому выдан: Кувшинов М. С.	
Пользователь: kuvshinovms	
Дата подписания: 01.09.2025	

Челябинск

1. Цели и задачи дисциплины

Целью курса является получение знаний о системе бухгалтерского (финансового) учета как источнике формирования системы финансовой информации для отчетности и управления коммерческими организациями.

Краткое содержание дисциплины

Информационная система финансового учета. Учет расчетов по поступлению, приобретению, амортизации, аренде, лизингу, переоценке, продаже и списанию основных средств. Учет расчетов по поступлению, приобретению, амортизации, переоценке и продаже нематериальных активов. Учет расчетов по финансовым вложениям в акции и уставный капитал, ценные бумаги, займы. Учет расчетов по поступлению, приобретению, отпуску и реализации запасов и готовой продукции. Учет расчетов наличными и безналичными денежными средствами. Учет расчетов в иностранной валюте, включая учет курсовых разниц. Учет расчетов по формированию собственного капитала. Учет расчетов по долгосрочным обязательствам, включая заемные средства, оценочные обязательства, прочие обязательства и, в том числе, целевое финансирование. Учет текущих расчетов. Учет расчетов с покупателями и заказчиками. Учет расчетов по краткосрочным обязательствам, включая заемные средства, кредиторскую задолженность по расчетам с поставщиками и подрядчиками, расчетам с персоналом по оплате труда и социальному страхованию, расчетам по налогам и сборам, расчетам с персоналом по прочим операциям, расчетам с различными кредиторами, в том числе с подотчетными лицами, личному и имущественному страхованию, учет внутрихозяйственных расчетов. Учет расчетов по формированию финансовых результатов от обычной и прочей деятельности, прибыли до налогообложения, налога на прибыль и чистой прибыли.

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: методы финансового анализа и финансовых вычислений. Внутренние организационно-распорядительные документы экономического субъекта Умеет: 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 Имеет практический опыт: формирования количественных 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
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
Бухгалтерский учет	<p>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, формирование бухгалтерских записей и документооборота, ведение бухгалтерского учета различных видов имущества, капитала и обязательств организаций; - 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. Объем и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 з.е., 144 ч., 43,5 ч. контактной работы с применением дистанционных образовательных технологий

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах	
		Номер семестра	
		7	
Общая трудоёмкость дисциплины	144	144	
<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 (CPC)</i>	100,5	100,5	
Решение самостоятельных задач по темам	52	52	
Подготовка к экзамену	28,5	28,5	
Выполнение курсовой работы	20	20	
Консультации и промежуточная аттестация	11,5	11,5	
Вид контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	экзамен,КР	

5. Содержание дисциплины

№ раздела	Наименование разделов дисциплины	Объем аудиторных занятий по видам в часах			
		Всего	Л	ПЗ	ЛР
1	Информационная система финансового учета	2	1	1	0
2	Учет расчетов при движении основных средств	6	3	3	0
3	Учет расчетов при движении нематериальных активов	2	1	1	0
4	Учет расчетов при движении финансовых вложений	2	1	1	0
5	Учет расчетов при движении запасов и готовой продукции	5	3	2	0
6	Учет расчетов денежными средствами	2	1	1	0
7	Учет расчета капитала и резервов	4	2	2	0
8	Учет текущих расчетов	4	2	2	0
9	Учет расчетов при формировании финансовых результатов	3	1	2	0
10	Формирование сводных результатов учета	2	1	1	0

5.1. Лекции

№ лекции	№ раздела	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	Кол-во часов
1	1	Информационная система финансового учета как источник формирования системы финансовой информации для отчетности и управления коммерческими организациями.	1
1-2	2	Учет расчетов при движении основных средств. Учет расчетов по поступлению, приобретению, амортизации, аренде, лизингу, переоценке, продаже и списанию основных средств.	3

3	3	Учет расчетов при движении нематериальных активов. Учет расчетов по поступлению, приобретению, амортизации, переоценке и продаже нематериальных активов.	1
3	4	Учет расчетов при движении финансовых вложений. Учет расчетов по финансовым вложениям в акции и уставный капитал, ценные бумаги, займы.	1
4-5	5	Учет расчетов при движении запасов и готовой продукции. Учет расчетов по поступлению, приобретению, отпуску и реализации запасов и готовой продукции.	3
5	6	Учет расчетов денежными средствами. Учет расчетов наличными и безналичными денежными средствами. Учет расчетов в иностранной валюте, включая учет курсовых разниц.	1
6	7	Учет расчета капитала и резервов. Учет расчетов по формированию собственного капитала. Учет расчетов по долгосрочным обязательствам, включая заемные средства, оценочные обязательства, прочие обязательства и, в том числе, целевое финансирование.	2
7	8	Учет текущих расчетов. Учет расчетов с покупателями и заказчиками. Учет расчетов по краткосрочным обязательствам, включая заемные средства, кредиторскую задолженность по расчетам с поставщиками и подрядчиками, расчетам с персоналом по оплате труда и социальному страхованию, расчетам по налогам и сборам, расчетам с персоналом по прочим операциям, расчетам с различными кредиторами, в том числе с подотчетными лицами, личному и имущественному страхованию, учет внутрихозяйственных расчетов.	2
8	9	Учет расчетов по формированию финансовых результатов от обычной и прочей деятельности, прибыли до налогообложения, налога на прибыль и чистой прибыли.	1
8	10	Формирование сводных результатов учета и типовых форм отчетности.	1

5.2. Практические занятия, семинары

№ занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	Кол-во часов
1	1	Информационная система финансового учета. Решение типовых задач.	1
1-2	2	Учет расчетов при движении основных средств. Решение типовых задач.	3
3	3	Учет расчетов при движении нематериальных активов. Решение типовых задач.	1
3	4	Учет расчетов при движении финансовых вложений. Решение типовых задач.	1
4	5	Учет расчетов при движении запасов и готовой продукции. Решение типовых задач.	2
5	6	Учет расчетов денежными средствами. Решение типовых задач.	1
5-6	7	Учет расчета капитала и резервов. Решение типовых задач.	2
6-7	8	Учет текущих расчетов. Решение типовых задач.	2
7-8	9	Учет расчетов при формировании финансовых результатов. Решение типовых задач.	2
8	10	Формирование сводных результатов учета. Решение типовых задач.	1

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
Решение самостоятельных задач по темам	ЭУМД, 1 осн., с. 5-415. ЭУМД, 1 доп. с. 5-304	7	52
Подготовка к экзамену	ЭУМД, 1 осн., с. 5-415. ЭУМД, 1 доп. с. 5-304	7	28,5
Выполнение курсовой работы	ЭУМД, 1 осн., с. 5-415. ЭУМД, 1 доп. с. 5-304	7	20

6. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации

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-мester	Вид контроля	Название контрольного мероприятия	Вес	Макс. балл	Порядок начисления баллов	Учи-тыва-ется в ПА
1	7	Текущий контроль	Задание 1	0,07	4	1 балл за верно решенную задачу, всего задач 2. 0,2 балла за верный ответ на вопрос, всего вопросов 10. 0 баллов за неверно решенную задачу. 0 баллов за неверный ответ на вопрос.	экзамен
2	7	Текущий контроль	Задание 2	0,09	5	1 балл за верно решенную задачу, всего задач 3. 0,2 балла за верный ответ на вопрос, всего вопросов 10. 0 баллов за неверно решенную задачу. 0 баллов за неверный ответ на вопрос.	экзамен
3	7	Текущий контроль	Задание 3	0,07	4	2 балла за верно решенную задачу, всего задач 1. 0,2 балла за верный ответ на вопрос, всего вопросов 10. 0 баллов за неверно решенную задачу. 0 баллов за неверный ответ на вопрос.	экзамен
4	7	Текущий контроль	Задание 4	0,07	4	1 балл за верно решенную задачу, всего задач 2. 0,2 балла за верный ответ на вопрос, всего вопросов 10. 0 баллов за неверно решенную задачу. 0 баллов за неверный ответ на вопрос.	экзамен
5	7	Текущий контроль	Задание 5	0,1	6	0,6666 балла за верно решенную задачу, всего задач 6. 0,1 балла за верный ответ на вопрос, всего вопросов 20. 0 баллов за неверно решенную задачу. 0 баллов за неверный ответ на вопрос.	экзамен
6	7	Текущий контроль	Задание 6	0,04	2	0,5 балла за верно решенную задачу, всего задач 2. 0,1 балла за верный ответ	экзамен

						на вопрос, всего вопросов 10. 0 баллов за неверно решенную задачу. 0 баллов за неверный ответ на вопрос.	
7	7	Текущий контроль	Задание 7	0,07	4	0,6 балла за верно решенную задачу, всего задач 5. 0,1 балла за верный ответ на вопрос, всего вопросов 10. 0 баллов за неверно решенную задачу. 0 баллов за неверный ответ на вопрос.	экзамен
8	7	Текущий контроль	Задание 8	0,1	6	0,8333 балла за верно решенную задачу, всего задач 6. 0,05 балла за верный ответ на вопрос, всего вопросов 20. 0 баллов за неверно решенную задачу. 0 баллов за неверный ответ на вопрос.	экзамен
9	7	Текущий контроль	Задание 9	0,09	5	0,75 балла за верно решенную задачу, всего задач 4. 0,1333 балла за верный ответ на вопрос, всего вопросов 15. 0 баллов за неверно решенную задачу. 0 баллов за неверный ответ на вопрос.	экзамен
10	7	Курсовая работа/проект	Задание 11	-	10	1 балл за верный ответ на вопрос по содержанию курсовой работы, всего вопросов 10. 0 баллов за неверный ответ на вопрос.	курсовые работы
11	7	Текущий контроль	Задание 10	1	20	Текущее тестирование состоит из 20 вопросов, позволяющих оценить сформированность компетенций. На ответы отводится 20 минут. Верный ответ на вопрос соответствует 1 баллу. Неверный ответ на вопрос соответствует 0 баллов. Максимальное количество баллов – 20	экзамен
12	7	Промежуточная аттестация	Экзамен	-	40	На экзамене происходит оценивание учебной деятельности обучающихся по дисциплине на основе полученных оценок за контрольно-рейтинговые мероприятия текущего контроля и промежуточной аттестации. По выбору студента итоговый рейтинг по дисциплине может быть выставлен по итогам только текущих контрольных мероприятий. Экзамен проводится в форме компьютерного тестирования при наличии состояния зачтено по итогам оценок по всем 10 заданиям. Тест состоит из 40 вопросов, позволяющих оценить сформированность компетенций. На ответы отводится 45 минут. Верный ответ на вопрос соответствует 1 баллу. Неверный ответ на вопрос соответствует 0 баллов. Максимальное количество баллов – 40. Весовой коэффициент мероприятия 1,0.	экзамен

6.2. Процедура проведения, критерии оценивания

Вид	Процедура проведения	Критерии
-----	----------------------	----------

промежуточной аттестации		оценивания
экзамен	Экзамен проводится в форме компьютерного тестирования при наличии состояния зачтено по итогам оценок по всем 10 заданиям. Тест состоит из 40 вопросов, позволяющих оценить сформированность компетенций. На ответы отводится 45 минут. Верный ответ на вопрос соответствует 1 баллу. Неверный ответ на вопрос соответствует 0 баллов. Максимальное количество баллов – 40. Весовой коэффициент мероприятия 1,0.	В соответствии с пп. 2.5, 2.6 Положения
курсовые работы	Защита курсовой работы проводится в форме устного собеседования по материалам курсовой работы в виде ответов на 10 вопросов по порядку определения полученных финансовых результатов деятельности организации.	В соответствии с п. 2.7 Положения

6.3. Паспорт фонда оценочных средств

Компетенции	Результаты обучения	№ КМ											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ПК-4	Знает: методы финансового анализа и финансовых вычислений. Внутренние организационно-распорядительные документы экономического субъекта	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+	+	
ПК-4	Умеет: 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	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+	+	
ПК-4	Имеет практический опыт: формирования количественных 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:

Не предусмотрены

г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:

1. Курсовая работа.
2. Практикум СРС
3. Конспект лекций.

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:

1. Курсовая работа.
2. Практикум СРС
3. Конспект лекций.

Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание
1	Основная литература	Образовательная платформа Юрайт	Захаров, И. В. Бухгалтерский учет и анализ : учебник для вузов / И. В. Захаров, О. Н. Тарасова ; под редакцией И. М. Дмитриевой. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 415 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16644-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/531426
2	Дополнительная литература	Образовательная платформа Юрайт	Дмитриева, И. М. Бухгалтерский учет с основами МСФО : учебник и практикум для вузов / И. М. Дмитриева. — 7-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 304 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16323-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/530809

Перечень используемого программного обеспечения:

1. Microsoft-Office(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)	20 компьютерных мест с выходом в Internet
Лекции	502 (1)	Электронная компьютерная доска с выходом в Internet
Практические занятия и семинары	501 (1)	20 компьютерных мест с выходом в Internet
Экзамен	501 (1)	20 компьютерных мест с выходом в Internet