ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель направления

Электронный документ, подписанный ПЭП, хранитов в системе электронного документооборога (Ожно-Уральского государственного универентета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП (Кому выдан: Манина Е. А. Пользователь: maninaea (Пользователь: Taninaea) 404 5 2022

Е. А. Манина

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины 1.Ф.09 Управленческий учет для направления 38.03.01 Экономика уровень Бакалавриат форма обучения очно-заочная кафедра-разработчик Экономика, менеджмент и право

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, к.экон.н., доц.

Разработчик программы, старший преподаватель Эаектронный документ, подписанный ПЭЦ, хранитея в системе электронного документооборота Южно-Уральского государственного университета СВДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Манина Е. А. Пользователь: maninea

Е. А. Манина

электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооброга (Бургу) — 10 жив-9-рыльского государственного увиверентета СБЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Ишинизова А. Р. Пользователь: ishniizovaar Дата подписания: 40 5 2022

А. Р. Ишниязова

1. Цели и задачи дисциплины

Целью изучения студентами учебной дисциплины является формирование теоретических знаний и практических навыков исполнения функций практического управленческого учёта на предприятиях. В состав задач изучения дисциплины входят: формирование у слушателей знаний о содержании управленческого учета как базовой дисциплины в системе специальных дисциплин и назначении бухгалтерского управленческого учета; приобретение системы знаний об учете затрат как одной из функций предпринимательской деятельности, направленной на повышение благосостояния собственников организации; формирование знания о подготовке и представлении финансовой информации и бухгалтерской отчетности для внутренних пользователей; дать представление о современных подходах к ведению управленческого учета в условиях изменен. внешней и внутренней среды деятельности хозяйствующего субъекта; приобретение навыков использования информации управленческого учета для принятия соответствующих управленческих решений.

Краткое содержание дисциплины

Изучение данного курса должно позволить студенту свободно решать практические вопросы организации и ведения управленческого учёта в каждом отдельном предприятии, организации, независимо от формы собственности и вида деятельности. Из нескольких альтернативных вариантов предлагаемых управленческих решений, студент учится выбирать наиболее приемлемый в конкретных условиях. Изучение данного курса позволяет формировать в сознании студентов общие понятия системы управления предприятием от планирования через учёт и анализ к принятию управленческих решений.

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения	Планируемые результаты
ОП ВО (компетенции)	обучения по дисциплине
ПК-2 Способен формировать хозяйственные планы и планы финансово-экономического развития организации, проводить экономический анализ хозяйственной деятельности организации, использовать полученные сведения для принятия управленческих решений	развития в соответствии с принятыми в

3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ учебного плана	Перечень последующих дисциплин, видов работ
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1.Ф.14 Оценка стоимости бизнеса,
1.Ф.07 Финансы организаций, 1.Ф.11 Эконометрика	1.Ф.15 Управление эффективностью бизнеса

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

Дисциплина	Требования
1.Ф.04 Финансовая математика	Знает: -методы финансово-экономических расчетов и анализа финансовых операций организации для принятия управленческих решений Умеет: - использовать для решения аналитических, исследовательских и финансовых задач современные методы финансово-экономических расчетов Имеет практический опыт: - проведения финансово-экономических расчетов и анализа условий и результатов финансовых операций организаций с
1.Ф.11 Эконометрика	целью принятия управленческих решений Знает: - основные методы анализа статистических данных, стандартные эконометрические модели Умеет: - строить стандартные эконометрические модели, анализировать и интерпретировать полученные результаты Имеет практический опыт: - применения эконометрических методов и моделей при проведении маркетингового исследования количественных и качественных показателей деятельности организации
1.Ф.06 Внешнеэкономическая деятельность	Знает: - основные теории, формы и методы организации ВЭД, характеризующие современное состояние и тенденции развития внешней и международной торговли; - систему показателей, характеризующих экономический потенциал предприятия для определения его места в структуре внешнеэкономической деятельности, - методики анализа внешнеторговых операций Умеет: - анализировать статистическую и финансовую отчетность в сфере ВЭД с целью определения конкурентной среды международного бизнеса, прогнозирования конъюнктурымировых рынков исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений, - анализировать состояние и перспективы развития внешнеэкономических связей и оценивать их влияние на экономическое состояние предприятия Имеет практический опыт: - проведения исследований социально-экономических процессов, планирования

	внешнеэкономической деятельности, - планирования внешнеэкономической деятельности
1.Ф.07 Финансы организаций	Знает: - знать основные источники финансирования деятельности организации, условия их привлечения и обслуживания для выполнения планов финансово-экономического развития организации Умеет: - анализировать финансово-экономическую деятельность организации, в том числе структуру, динамику и стоимость источников финансирования Имеет практический опыт: - финансово-экономических расчетов и анализа хозяйственной деятельности организации

4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 з.е., 144 ч., 48,5 ч. контактной работы

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах Номер семестра 6		
Общая трудоёмкость дисциплины	144	144		
Аудиторные занятия:	48	48		
Лекции (Л)	32	32		
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	16	16		
Лабораторные работы (ЛР)	0	0		
Самостоятельная работа (СРС)	85,5	85,5		
с применением дистанционных образовательных технологий	0			
Подготовка к итоговому тестированию	10	10		
Подготовка к практическим занятиям	26	26		
Подготовка к экзамену	36	36		
Подготовка и защита презентации	13,5	13.5		
Консультации и промежуточная аттестация	10,5	10,5		
Вид контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	экзамен		

5. Содержание дисциплины

No	Наименование разделов дисциплины	Объем аудиторных занятий по видам в часах			
раздела	-	Всего	Л	П3	ЛР
1	Основы управленческого учета	20	14	6	0
2	Организация управленческого учета на предприятии	28	18	10	0

5.1. Лекции

№ лекции	№ раздела	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	Кол- во часов
1	1	Тема №1. Сущность, принципы и методы управленческого учета. Вопросы лекции: 1.Сущность управленческого учета. 2. Сравнительный анализ финансового и управленческого учета. 3.Принципы и методы управленческого учета.	4
2	1	Тема № 2. Организация управленческого учета в коммерческих структурах. Вопросы лекции: 1. Виды производств и их влияние на организацию управленческого учета; 2. Объекты учета затрат и калькулирования себестоимости продукции; 3. Организация бухгалтерского управленческого учета.	6
3	1	Тема № 3. Затраты: их поведение, учет и классификация. Вопросы лекции: 1. Понятие затрат, их классификация в управленческом учете; 2. Организация учета производственных затрат.	4
4	2	Тема № 4 "Системы калькуляции себестоимости в управленческом учете" (проблемная лекция). Вопросы лекции: 1. Себестоимость продукции: ее состав и виды; 2. Роль калькулирования себестоимости продукции в управлении производством; 3. Объекты калькулирования и методы учета затрат; 4. Попроцессный, попередельный, позаказный методы калькулирования.	6
5	2	Тема № 5. "Бюджетирование в системе управленческого учета". Вопросы лекции: 1. Понятие бюджетирования и бюджетного управления в системе управленческого учета; 2. Классификация бюджетов предприятия; 3. Последовательность составления операционных бюджетов; 4. Вспомогательные и дополнительные бюджеты; 5. Финансовые бюджеты.	6
6	2	Тема №6 "Современные системы учета и управления затратами" (проблемная лекция). Вопросы лекции: 1. Учет и калькулирование себестоимости продукции по системе «стандарт-кост» (StandardCosts); 2. Учет затрат по системе «директ-костинг» (Directcosting); 3. Функциональная калькуляция себестоимости (АВС-метод). 4. Метод (способ) прямого счета; 5. Параметрический метод; 6. Коэффициентный метод.	6

5.2. Практические занятия, семинары

№ занятия	<u>№</u> раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	
1		Практическое занятие по теме № 1. Студенты письменно отвечают на тестовые задания в рамках первой темы и решают у доски задачи на метод учета затрат "высшей и низшей точки"	2
2	1	Практическое занятие по теме № 2. Выполнение студентами кейс-заданий, которые включают тестовые задания и решение практических заданий (прямой и пошаговый метод распределения затрат).	2
3		Практическое занятие по теме № 3. Студенты выполняют задания по методам учета ОПР И ОХР предприятия.	2
4	2	Практическое занятие по теме № 4. Совместно с преподавателем студенты решают задачи на определение альтернативных затрат и в результате формулируют управленческие решения. Также выполняются задания на расчет себестоимости продукции попроцессным, попередельным методами учета затрат.	2
5	,	Практическое занятие по теме № 5. Контрольный опрос по теме. Составление некоторых видов операционных бюджетов.	2
6	2	Практическое занятие по теме №6. Защита презентации по альтернативным	2

		методам учета затрат.	
7	2	Практическое занятие по теме № 6. Студенты решают у доски и самостоятельно задачи на определение себестоимости методом "директ-костинг"	4

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 итоговому тестированию	Управленческий учет: учебник и практикум для вузов / О. Л. Островская, М. А. Осипов, А. Е. Карлик, Е. Б. Абдалова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 435 с. — ISBN 978-5-534-12215-2. — URL: https://urait.ru/bcode/468078.	6	10
Подготовка к практическим занятиям	Управленческий учет: учебник и практикум для вузов / О. Л. Островская, М. А. Осипов, А. Е. Карлик, Е. Б. Абдалова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 435 с. — ISBN 978-5-534-12215-2. — URL: https://urait.ru/bcode/468078.	6	26
Подготовка к экзамену	Управленческий учет: учебник и практикум для вузов / О. Л. Островская, М. А. Осипов, А. Е. Карлик, Е. Б. Абдалова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 435 с. — ISBN 978-5-534-12215-2. — URL: https://urait.ru/bcode/468078.	6	36
Подготовка и защита презентации	Управленческий учет: учебник и практикум для вузов / О. Л. Островская, М. А. Осипов, А. Е. Карлик, Е. Б. Абдалова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 435 с. — ISBN 978-5-534-12215-2. — URL: https://urait.ru/bcode/468078.	6	13,5

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)

№ KM	Се- местр	Вид контроля	Название контрольного мероприятия	Bec	Макс. балл	Порядок начисления баллов	Учи- тыва- ется в ПА
1	6	Текущий контроль	Письменный опрос	1	10	Письменный опрос осуществляется на последнем занятии изучаемого раздела. Студенту задаются 3 вопроса из списка контрольных вопросов. Время, отведенное на опрос -15 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 2 баллам. Частично правильный ответ соответствует 1 баллу. Неправильный ответ на вопрос соответствует 0 Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 % баллов.	экзамен
2	6	Текущий контроль	Решение задач	1	10	Проверка решения задач осуществляется по окончании изучения соответствующего раздела дисциплины. Задачи должны быть решены и оформлены в соответствии с требованиями методических указаний кафедры. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Критерии начисления баллов (за решение задач): - расчетная часть выполнена верно — 10 баллов - расчетная часть выполнена верно, но имеются недочеты не влияющие на конечный результат — 8 баллов -расчетная часть выполнена верно, но есть замечания в описании решения— 6 баллов - в расчетной части есть замечания, метод выполнения задачи выбран верный — 4 балла - в расчетной части есть грубые замечания, но ход выполнения верен — 2 балла - работа не представлена или содержит грубые ошибки — 0 баллов Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за	

						мероприятие менее 60 %	
						Проверка решения задач осуществляется	
						по окончании изучения соответствующего	
						раздела дисциплины. Задачи должны	
						быть решены и оформлены в	
						соответствии с требованиями	
						методических указаний кафедры.	
		При оценивании резу	При оценивании результатов мероприятия				
			используется балльно-рейтинговая				
			система оценивания результатов учебной				
						деятельности обучающихся (утверждена	
						приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179)	
						Критерии начисления баллов (за решение	
						задач):	
						- расчетная часть выполнена верно – 10	
						баллов	
						- расчетная часть выполнена верно, но	
3	6	Текущий	Решение задач	1	10	имеются недочеты не влияющие на	экзамен
		контроль				конечный результат – 8 баллов	
						-расчетная часть выполнена верно, но	
						есть замечания в описании решения— 6 баллов - в расчетной части есть замечания, метод	
						выполнения задачи выбран верный – 4	
						балла	'
		- в расчетной части есть грубые					
						замечания, но ход выполнения верен – 2	
						балла	
						- работа не представлена или содержит	
	грубые ошибки – 0 баллов	грубые ошибки – 0 баллов					
						Зачтено: рейтинг обучающегося за	
						мероприятие больше или равен 60 %.	
						Не зачтено: рейтинг обучающегося за	
						мероприятие менее 60 %	
						Проверка решения задач осуществляется	
						по окончании изучения соответствующего	
						раздела дисциплины. Задачи должны быть решены и оформлены в	
						соответствии с требованиями	
						методических указаний кафедры.	
						При оценивании результатов мероприятия	
						используется балльно-рейтинговая	
						система оценивания результатов учебной	
		Тотехниччё				деятельности обучающихся (утверждена	
4	6	Текущий	Решение задач	1	10	приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179)	экзамен
		контроль				Критерии начисления баллов (за решение	
						задач):	
						- расчетная часть выполнена верно – 10	
						баллов	
						- расчетная часть выполнена верно, но	
						имеются недочеты не влияющие на	
						конечный результат – 8 баллов	
						-расчетная часть выполнена верно, но	
						есть замечания в описании решения– 6 баллов	
						Oaming	

						- в расчетной части есть замечания, метод выполнения задачи выбран верный — 4 балла - в расчетной части есть грубые замечания, но ход выполнения верен — 2 балла - работа не представлена или содержит грубые ошибки — 0 баллов Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %	
5	6	Текущий контроль	Решение задач	1	10	Проверка решения задач осуществляется по окончании изучения соответствующего раздела дисциплины. Задачи должны быть решены и оформлены в соответствии с требованиями методических указаний кафедры. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Критерии начисления баллов (за решение задач): - расчетная часть выполнена верно — 10 баллов - расчетная часть выполнена верно, но имеются недочеты не влияющие на конечный результат — 8 баллов -расчетная часть выполнена верно, но есть замечания в описании решения— 6 баллов - в расчетной части есть замечания, метод выполнения задачи выбран верный — 4 балла - в расчетной части есть грубые замечания, но ход выполнения верен — 2 балла - работа не представлена или содержит грубые ошибки — 0 баллов Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %	экзамен
6	6	Текущий контроль	Решение задач	1	10	Проверка решения задач осуществляется по окончании изучения соответствующего раздела дисциплины. Задачи должны быть решены и оформлены в соответствии с требованиями методических указаний кафедры. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной	экзамен

	1	ı		1		1	
						деятельности обучающихся (утверждена	
						приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179)	
						Критерии начисления баллов (за решение	
						задач):	
						- расчетная часть выполнена верно – 10	
						баллов	
						- расчетная часть выполнена верно, но	
						имеются недочеты не влияющие на	
						конечный результат – 8 баллов	
						-расчетная часть выполнена верно, но	
						есть замечания в описании решения— 6	
						баллов	
						- в расчетной части есть замечания, метод	
						выполнения задачи выбран верный – 4	
						балла	
						- в расчетной части есть грубые	
						замечания, но ход выполнения верен – 2	
						балла	
						- работа не представлена или содержит	
						грубые ошибки – 0 баллов	
						Pyobic omnown o omnob	
						Зачтено: рейтинг обучающегося за	
						мероприятие больше или равен 60 %.	
						Не зачтено: рейтинг обучающегося за	
						мероприятие менее 60 %	
						Проверка решения задач осуществляется	
						по окончании изучения соответствующего	
						раздела дисциплины. Задачи должны	
						быть решены и оформлены в	
						соответствии с требованиями	
						методических указаний кафедры.	
						При оценивании результатов мероприятия	
						используется балльно-рейтинговая	
						система оценивания результатов учебной	
						деятельности обучающихся (утверждена	
						приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179)	
						Критерии начисления баллов (за решение	
						задач):	
						- расчетная часть выполнена верно – 10	
_		Текущий	70		1.0	баллов	
7	6	контроль	Решение задач	1	10	- расчетная часть выполнена верно, но	экзамен
		1				имеются недочеты не влияющие на	
						конечный результат – 8 баллов	
						-расчетная часть выполнена верно, но	
						есть замечания в описании решения 6	
						баллов	
						- в расчетной части есть замечания, метод	
						выполнения задачи выбран верный – 4	
						балла	
						- в расчетной части есть грубые	
						замечания, но ход выполнения верен – 2	
						балла	
						- работа не представлена или содержит	
						грубые ошибки – 0 баллов	
L						Зачтено: рейтинг обучающегося за	
-	_				_		

			T			мероприятие больше или равен 60 %.	
						Не зачтено: рейтинг обучающегося за	
						мероприятие менее 60 %	
						Проверка решения задач осуществляется	
						по окончании изучения соответствующего	
						раздела дисциплины. Задачи должны	
						быть решены и оформлены в	
						соответствии с требованиями	
						методических указаний кафедры. При оценивании результатов мероприятия	
						используется балльно-рейтинговая	
						система оценивания результатов учебной	
						деятельности обучающихся (утверждена	
						приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179)	
						Критерии начисления баллов (за решение	
						задач):	
						- расчетная часть выполнена верно – 10	
						баллов	
		Текущий				- расчетная часть выполнена верно, но имеются недочеты не влияющие на	
8	6	контроль	Решение задач	1	10	конечный результат – 8 баллов	экзамен
		1				-расчетная часть выполнена верно, но	
						есть замечания в описании решения 6	
						баллов	
						- в расчетной части есть замечания, метод	
						выполнения задачи выбран верный – 4 балла	
						оапла - в расчетной части есть грубые	
						замечания, но ход выполнения верен – 2	
						балла	
						- работа не представлена или содержит	
						грубые ошибки – 0 баллов	
						Зачтено: рейтинг обучающегося за	
						мероприятие больше или равен 60 %.	
						Не зачтено: рейтинг обучающегося за	
						мероприятие менее 60 %	
						Проверка решения задач осуществляется	
						по окончании изучения соответствующего	
						раздела дисциплины. Задачи должны быть решены и оформлены в	
						соответствии с требованиями	
						методических указаний кафедры.	
						При оценивании результатов мероприятия	
		_				используется балльно-рейтинговая	
		Проме-	Компьютерное		10	система оценивания результатов учебной	
9	6	жуточная	тестирование	-	10		экзамен
		аттестация	_			приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Критерии начисления баллов (за решение	
						задач):	
						- расчетная часть выполнена верно – 10	
						баллов	
						- расчетная часть выполнена верно, но	
						имеются недочеты не влияющие на	
						конечный результат – 8 баллов	
						-расчетная часть выполнена верно, но	

			I	1 1	1	1	
						есть замечания в описании решения 6	
						баллов	
						- в расчетной части есть замечания, метод	
						выполнения задачи выбран верный – 4	
						балла	
						- в расчетной части есть грубые	
						замечания, но ход выполнения верен – 2	
						балла	
						- работа не представлена или содержит	
						грубые ошибки – 0 баллов	
						Зачтено: рейтинг обучающегося за	
						мероприятие больше или равен 60 %.	
						Не зачтено: рейтинг обучающегося за	
						мероприятие менее 60 %	
						Студент представляет копии документов,	
						подтверждающие победу или участие в	
						предметных олимпиадах по темам	
						дисциплины. При оценивании результатов	
			Гоумуру			мероприятия используется балльно-	
10	6	Бонус	Бонусное	-	15	рейтинговая система оценивания	экзамен
			задание			результатов учебной деятельности	
						обучающихся (утверждена приказом	
						ректора от 24.05.2019 г. № 179)	
						Максимально возможная величина бонус-	
						рейтинга +15 %. Зачтено	

6.2. Процедура проведения, критерии оценивания

Вид промежуточной аттестации	Процедура проведения	Критерии оценивания
экзамен	На экзамене 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). Отлично: Величина рейтинга обучающегося по дисциплине 85…100 % Хорошо: Величина рейтинга обучающегося по дисциплине 75…84 % Удовлетворительно: Величина рейтинга обучающегося по дисциплине 60…74 % Неудовлетворительно: Величина рейтинга обучающегося по дисциплине 0…59 %	В соответствии с пп. 2.5, 2.6 Положения

6.3. Паспорт фонда оценочных средств

V as an amayyyyyy	Danier many africance				№ KM								
Компетенции	Результаты обучения	1	2	3	4 5	5 6	57	8	9	10			
ПК-2	Знает: - основные понятия и принципы ведения управленческого учета, в том числе виды классификации затрат и методы калькулирования себестоимости					++	+	+	+	+			
II I K = /.	Умеет: - подготовить исходную информацию и использовать методы бюджетирования для проведения экономического анализа и	+	+	+	+-	+ +	+	+	+	+			

	разработки планов финансово-экономического развития в соответствии с принятыми в организации стандартами								
ПК-2	Имеет практический опыт: - совершенствования учетной документации организации, моделирования и интерпретации финансово-экономических расчетов для принятия управленческих решений в организации	+	+ +	- -+	+	++	++	-+	+

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:
 - 1. Воронова, Е.Ю. Управленческий учет[Текст] : учебник для бакалавров / Е.Ю. Воронова.- М.: Изд-во «Юрайт», 2012.- 551с.- (Бакалавр).- ISBN 978-5- 9916-1549-5.
 - 2. Управленческий учет [Текст]: сборник задач для студентов очной и заочной форм обучения для направления подготовки 38.03.02 "Менеджмент"/ сост. М.В. Волкова. Екатеринбург:ФОРТ ДИАЛОГ-Исеть, 2016. 36 с.
- в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке:
 - 1. 1. Журнал «Бухгалтерский учет»
- г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:
 - 1. 1. Управленческий учет: сборник задач для студентов очной и заочной форм обучения для направления подготовки 38.03.02 "Менеджмент"/ сост. М.В. Волкова. Екатеринбург:ФОРТ ДИАЛОГ-Исеть, 2016. 36 с.
 - 2. Управленческий учет: Методические указания для студентов очной и заочной форм обучения / Сост.: М.В. Волкова. Нижневартовск: Издво НВГУ, 2015. 33с.
 - 3. Методические указания по изучению дисциплины "Управленческий учет"

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:

1. 1. Управленческий учет: сборник задач для студентов очной и заочной форм обучения для направления подготовки 38.03.02 "Менеджмент"/ сост. М.В. Волкова. – Екатеринбург:ФОРТ ДИАЛОГ-Исеть, 2016. – 36 с.

Электронная учебно-методическая документация

Ŋº	THEADSTURE	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание
- 11	- F - J F -	библиотечная система	Керимов, В.Э. Бухгалтерский управленческий учет [Электронный ресурс]: учебник / В.Э. Керимов. — Электрон. дан. — Москва: Дашков и К, 2017. — 400 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/93359

2	Дополнительная литература Дополнительная	Учебно-	Полковский, Л.М. Бухгалтерский управленческий учет [Электронный ресурс]: учебник / Л.М. Полковский. — Электрон. дан. — Москва: Дашков и К, 2016. — 256 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/ Управленческий учет: методические указания по выполнению самостоятельной работы для обучающихся
3	литература	методические материалы кафедры	очной и заочной форм обучения по направлению подготовки 38.03.05 Бизнес-информатика / сост. М.В. Волкова. – Нижневартовск, 2016. – 31 с. http://susu.ru/
4	Основная литература	Образовательная платформа Юрайт	Каверина, О. Д. Управленческий учет: учебник и практикум для бакалавриата и специалитета / О. Д. Каверина. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2019. — 389 с. — ISBN 978-5-534-10740-1. — URL: https://urait.ru/bcode/431429.
5	Основная литература	Образовательная платформа Юрайт	Управленческий учет: учебник и практикум для вузов / О. Л. Островская, М. А. Осипов, А. Е. Карлик, Е. Б. Абдалова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 435 с. — ISBN 978-5-534-12215-2. — URL: https://urait.ru/bcode/468078.
6	Дополнительная литература	Электронный архив ЮУрГУ	Управленческий учет [Электронный ресурс]: методические указания по выполнению самостоятельной работы для обучающихся всех форм обучения по направлению подготовки 38.03.01 Экономика», 38.03.02. «Менеджмент» / сост. Т.В. Прокопьева. – Нижневартовск, 2018. – 15 с. https://dspace.susu.ru/xmlui/

Перечень используемого программного обеспечения:

1. Microsoft-Office(бессрочно)

Перечень используемых профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

1. -Консультант Плюс (Нижневартовск)(31.12.2022)

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

	1	
	No	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника,
Вид занятий		предустановленное программное обеспечение, используемое для различных
	ауд.	видов занятий
		Учебная аудитория 136 с мультимедийным оборудованием Для
		самостоятельной работы, проведения занятий лекционного и семинарского
		типа, текущего контроля и промежуточной аттестации Проектор EPSON
		EB-W12 LCD projector Экран с электроприводом -1шт Монитор ТFТ17" -
		1шт. Рабочая станция Intel Pentium 4-1шт. Аудиторное акустическое -1шт
		Столы-парты-72 шт., Стулья деревянные—144 шт., Стол преподавателя -1
Практические		шт., Стул мягкий-1 шт., Кафедра-1 шт., Шкаф для документов-1шт. Radmin
занятия и		Server 3.4 - № 09/12 от 27.01.12 г - Бессрочно Windows 7 Prof - № 09/12 от
семинары		27.01.12 г - Бессрочно RollBack Rx Professional - № 09/12 от 27.01.12 г -
		Бессрочно Microsoft Office Prof 2013 - № 14/15 от 13.03.15 г Бессрочно
		Информационно-правовая база "КонсультантПлюс" - № 481180/19 от
		28.12.18 - 1 год Kaspersky Endpoint Security для Windows - №
		58370/ЕКТ2780 от 16.10.17 г 2 года Adobe Acrobat Reader - Бесплатное ПО
		(Proprietary) - Бессрочно Google Chrome - Бесплатное ПО (Proprietary) -
		Бессрочно Mozilla Firefox - Бесплатное ПО (Proprietary) - Бессрочно Far

	Мападег 2 - Свободное ПО (BSDL) - Бессрочно 7-Zip - Свободное ПО (GNU LGPL) - Бессрочно Учебная аудитория,119 Для самостоятельной работы, проведения занятий лекционного и семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации Столы-парты-21 шт., Стулья деревянные — 42 шт., Стол преподавателя -1 шт., Стул мягкий-1шт. Шкаф для документов-1шт.
Лекции	Учебная аудитория 136 с мультимедийным оборудованием Для самостоятельной работы, проведения занятий лекционного и семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации Проектор EPSON EB-W12 LCD projector Экран с электроприводом -1шт Монитор ТFТ17" - 1шт. Рабочая станция Intel Pentium 4-1шт. Аудиторное акустическое -1шт Столы-парты-72 шт., Стулья деревянные— 144 шт., Стол преподавателя -1 шт., Стул мягкий-1 шт., Кафедра-1 шт., Шкаф для документов-1шт. Radmin Server 3.4 - № 09/12 от 27.01.12 г - Бессрочно Windows 7 Prof - № 09/12 от 27.01.12 г - Бессрочно RollBack Rx Professional - № 09/12 от 27.01.12 г - Бессрочно Microsoft Office Prof 2013 - № 14/15 от 13.03.15 г Бессрочно Информационно-правовая база "КонсультантПлюс" - № 481180/19 от 28.12.18 - 1 год Каѕрегѕку Endpoint Security для Windows - № 58370/ЕКТ2780 от 16.10.17 г 2 года Adobe Acrobat Reader - Бесплатное ПО (Proprietary) - Бессрочно Google Chrome - Бесплатное ПО (Proprietary) - Бессрочно Mozilla Firefox - Бесплатное ПО (Proprietary) - Бессрочно Far Manager 2 - Свободное ПО (BSDL) - Бессрочно 7-Zip - Свободное ПО (GNU LGPL) - Бессрочно Учебная аудитория,119 Для самостоятельной работы, проведения занятий лекционного и семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации Столы-парты-21 шт., Стулья деревянные — 42 шт., Стол преподавателя -1 шт., Стул мягкий-1шт. Шкаф для документов-1шт.