Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

Информация о владельце:
ФИО: Емельянов Сергей Геннадьевич
Должность: ректор

Аннотация к рабочей программе дисциплины
«Учет затрат и калькулирование в отдельных отраслях» Должность: ректор

Дата подписания: 11.09.2023 11:47:29

Уникальный программный ключ: 9ba7d3e34c0_12eba4/effd2d064cf2/81953be/30df2574d16f3c0ce536f0fc6 ирование у будущих магистров экономики обширных теоретических знаний и практических навыков по учету затрат, калькулированию себестоимости продукции, работ и услуг на предприятиях отдельных отраслей; по подготовке информации в целях оперативного управления предприятием, контроля и оценки результатов его работы, планирования и координации развития предприятия.

Задачи изучения дисциплины – формирование системы знаний об особенностях производственно-хозяйственной деятельности организаций различной отраслевой принадлежности; углубление теоретических знаний об исчислении затрат и классификации хозяйственной деятельности, ИХ представление о методах и системах исчисления себестоимости продукции, работ и услуг в различных отраслях производственной сферы; построение системы контроля затрат и результатов производственно-хозяйственной деятельности.

Индикаторы компетенций, формируемые в результате освоения дисциплины

Способен организовать и осуществлять ведение бухгалтерского учета субъектов $(\Pi K-4)$: Участвует разработке экономических В организационно-распорядительных документов по регламентации бухгалтерского учета экономического субъекта (ПК-4.1); Осуществляет организацию и ведение $(\Pi K-4.2);$ Обеспечивает бухгалтерского учета документирование хозяйственной жизни и процесс хранения документов (ПК-4.3).

Разделы дисциплины Общие принципы калькулирования себестоимости продукции, работ, услуг. Учет затрат и калькулирование себестоимости в машиностроении Учет затрат и калькулирование себестоимости добывающих отраслях промышленности и в энергетике. Особенности учета затрат и калькулирования себестоимости в химической промышленности. Особенности учета затрат и калькулирования себестоимости в пищевой промышленности. Особенности учета затрат себестоимости И калькулирования промышленности. Организация контроля затрат и результатов хозяйственной деятельности.

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Юго-Западный государственный университет

УТВЕРЖДАЮ: Декан факультета экономики и менеджмента (наименование ф-та полностью)

<u>Т.Ю. Ткачева</u> (порыйсь, унициалы, фамилия)

«<u>26</u>» <u>Gelfaeld</u> 20<u>2</u> г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Учет з	атрат и калькулирование в отдельных отраслях	
	(наименование дисциплины)	
ОПОП ВО	38.04.01 Экономика,	
ши	ифр и наименование направления подготовки (специальности)	
направленность (п	профиль) «Бухгалтерский учет и правовое обеспечение	
бизнеса»		
форма обучения	<u>заочная</u>	
	(очная, очно-заочная, заочная)	

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с ФГОС ВО – магистратура по направлению подготовки (специальности) 38.04.01 «Экономика» на основании учебного плана ОПОП ВО <u>38.04.01 «Экономика», направленность (профиль) «Бухгалтерский учет и правовое обеспечение бизнеса», одобренного Ученым советом университета (протокол № 6 «26» февраля 2021 г.).</u>

Рабочая программа дисциплины обсуждена и рекомендована к реализации в образовательном процессе для обучения студентов по ОПОП ВО 38.04.01 «Экономика», направленность (профиль) «Бухгалтерский учет и контроль», на заседании кафедры экономики, управления и аудита «25» ориврамя 2021 г., протокол № 38.04.01 г., протокол 38.04.01 г., протокол

Зав. кафедрой	
д.э.н., профессор	Е.А. Бессонова
Разработчик программы	D.F. Deceonoba
к.э.н., доцент	С.А. Орлова
Директор научной библиотеки <u>Blanaf</u>	_В.Г. Макаровская
Рабочая программа дисциплины пересмотрена, обс	уждена и рекомендо-
вана к реализации в образовательном процессе на основ ОПОП ВО <u>38.04.01</u> «Экономика», направленность (проф	вании учебного плана
учет и правовое обеспечение бизнеса», одобренного Уче	еным советом универ-
ситета (протокол № <u>6</u> « <u>26</u> » февраля 20 <u>21</u> г., на заседании	кафедры экономики.
управления и аудита « <u></u> » <u>06</u> 20 <u></u> 20 <u></u> г., протокол	Nº 2/
Зав. кафедрой	
Рабочая программа дисциплины пересмотрена, обсу	Ужлена и пекоменло -
вана к реализации в образовательном процессе на основ	ании учебного плана
ОПОП ВО <u>38.04.01</u> «Экономика», направленность (проф	оиль) «Бухгалтерский
<u>учет и правовое обеспечение бизнеса»</u> , одобренного Уче	ным советом универ-
ситета (протокол № $\underline{6}$ « $\underline{26}$ » $\underline{\Phi}$ евраля $\underline{2021}$ г., на заседании	кафедры экономики,
управления и аудита « <u> 21</u> » <u> </u>	Nº <u></u>
Zon waternam	
Зав. кафедрой	
Робомод программа	
Рабочая программа дисциплины пересмотрена, обсу	ждена и рекомендо-
вана к реализации в образовательном процессе на основа	ании учеоного плана
ОПОП ВО <u>38.04.01 «Экономика», направленность (проф</u>	иль) «Бухгалтерский
<u>учет и правовое обеспечение бизнеса»,</u> одобренного Учен	ным советом универ-
ситета (протокол № $\underline{6}$ « $\underline{26}$ » $\underline{\Phi}$ евраля $\underline{2021}$ г., на заседании управления и аучита "	кафедры экономики,
управления и аудита «»20 г., протокол J	<u>No</u>

Зав. кафедрой

1 Цель и задачи дисциплины. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной программы

1.1 Цель дисциплины

Формирование у будущих магистров экономики обширных теоретических знаний и практических навыков по учету затрат, калькулированию себестоимости продукции, работ и услуг на предприятиях отдельных отраслей; по подготовке информации в целях оперативного управления предприятием, контроля и оценки результатов его работы, планирования и координации развития предприятия.

1.2 Задачи дисциплины

- формирование системы знаний об особенностях производственнохозяйственной деятельности организаций различной отраслевой принадлежности;
- углубление теоретических знаний об исчислении затрат и результатов хозяйственной деятельности, их классификации и учете;
- получение системного представления о методах и системах исчисления себестоимости продукции, работ и услуг в различных отраслях производственной сферы;
- углубление знаний и навыков построения системы контроля затрат и результатов производственно-хозяйственной деятельности.

1.3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной программы

Таблица 1.3 – Результаты обучения по дисциплине

Планируемые	г результаты освоения	Код	Планируемые
основной	профессиональной	и наименование	результаты обучения по
образоват	пельной программы	индикатора	дисциплине,
(компете	нции, закрепленные	достижения	соотнесенные с
3a (дисциплиной)	компетенции,	индикаторами
код	наименование	закрепленного	достижения
компетенции	компетенции	за дисциплиной	компетенций
ПК-4	Способен	ПК-4.1 Участвует в	Знать: специфику
	организовать и	разработке	деятельности
	осуществлять ведение	внутренних	предприятий различных
	бухгалтерского учета	организационно-	отраслей
	экономических	распорядительных	производственной и

Планируемые	результаты освоения	Код	Планируемые	
основной	профессиональной	и наименование	результаты обучения по	
	пельной программы	индикатора	дисциплине,	
-	нции, закрепленные	достижения	соотнесенные с	
	дисциплиной)	компетенции,	индикаторами	
код наименование		закрепленного	достижения	
компетенции	компетенции	за дисциплиной	компетенций	
Komiemenijiu	Rosuntementejetti		Keinnenieniyaa	
	субъектов	документов по регламентации бухгалтерского учета экономического субъекта	непроизводственной сферы; систему документального оформления и порядок организации бухгалтерского учета в отдельных отраслях экономики; особенности учета затрат в отдельных отраслях производственной и непроизводственной сферы; Уметь: использовать систему знаний принципах о бухгалтерского учета для разработки учетной политики организаций различных сфер деятельности; Владеть:	
			навыками сбора обработки и подготовки информации с деятельности предприятия его имуществе, источниках их образования, доходах расходах и финансовых результатах.	
		ПК-4.2 Осуществляет	Знать: систему	
		•		
		организацию и	документального	
		1	документального оформления и	
		ведение	оформления и	
		_	l '	
		ведение	оформления и бухгалтерского учета фактов хозяйственной жизни в отдельных отраслях экономики; механизм ведения	
		ведение	оформления и бухгалтерского учета фактов хозяйственной жизни в отдельных отраслях экономики; механизм ведения бухгалтерского учета на	
		ведение	оформления и бухгалтерского учета фактов хозяйственной жизни в отдельных отраслях экономики; механизм ведения бухгалтерского учета на предприятиях различных	
		ведение	оформления и бухгалтерского учета фактов хозяйственной жизни в отдельных отраслях экономики; механизм ведения бухгалтерского учета на	
		ведение	оформления и бухгалтерского учета фактов хозяйственной жизни в отдельных отраслях экономики; механизм ведения бухгалтерского учета на предприятиях различных	
		ведение	оформления и бухгалтерского учета фактов хозяйственной жизни в отдельных отраслях экономики; механизм ведения бухгалтерского учета на предприятиях различных сфер деятельности; Уметь: обобщать	
		ведение	оформления и бухгалтерского учета фактов хозяйственной жизни в отдельных отраслях экономики; механизм ведения бухгалтерского учета на предприятиях различных сфер деятельности; Уметь: обобщать информацию	
		ведение	оформления и бухгалтерского учета фактов хозяйственной жизни в отдельных отраслях экономики; механизм ведения бухгалтерского учета на предприятиях различных сфер деятельности; Уметь: обобщать информацию	

Планируемые рез	гультаты освоения	Код	Планируемые
основной профессиональной		и наименование	результаты обучения по
образовательной программы (компетенции, закрепленные		индикатора	дисциплине,
		достижения	соотнесенные с
за дисциплиной)		компетенции,	индикаторами
код	наименование	закрепленного	достижения
компетенции	компетенции	за дисциплиной	компетенций
			,
			задачами различных
			отраслей экономики;
			формировать
			информацию в
			бухгалтерских регистрах
			и составлять
			бухгалтерскую
			(финансовую) отчетность
			на предприятиях
			различных сфер
			деятельности;
			Владеть : методикой
			формирования учетной
			политики предприятия,
			бухгалтерской
			(финансовой) и
			управленческой
			отчетности; навыками
			осуществления процедур
			внутреннего контроля
			бухгалтерского учета
			затрат и себестоимости
			предприятий отдельных
			отраслей экономики.
		ПК-4.3 Обеспечивает	Знать: специфику
		документирование	деятельности
		фактов хозяйственной	предприятий различных
		жизни и процесс	отраслей
		хранения документов	производственной и
		inpatronian gong mentrop	непроизводственной
			сферы; систему
			документального
			оформления и порядок
			организации
			бухгалтерского учета
			затрат и себестоимости в
			отдельных отраслях
			_
			экономики; Уметь: составлят
			калькуляции
			себестоимости продукци
			(работ, услуг) н
			предприятиях различны
			отраслей экономики;

Планируемые результаты освоения основной профессиональной образовательной программы (компетенции, закрепленные за дисциплиной) код наименование компетенции компетенции		Код и наименование индикатора достижения компетенции, закрепленного за дисциплиной	Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с индикаторами достижения компетенций
			Владеть: навыками сбора, обработки и подготовки информации о доходах, расходах и финансовых результатах, себестоимости продукции, работ и услуг с учетом специфики производственной деятельности организации.

2 Указание места дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Дисциплина «Учет затрат и калькулирование в отдельных отраслях» является элективной дисциплиной, входит в часть, формируемую участниками образовательных отношений, основной профессиональной образовательной программы — программы магистратуры 38.04.01 «Экономика», направленность (профиль) «Бухгалтерский учет и правовое обеспечение бизнеса». Дисциплина изучается на 3 курсе.

3 Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость (объем) дисциплины составляет 3 зачетных единицы (з.е.), 108 академических часов.

Таблица 3 – Объем дисциплины

Виды учебной работы	Всего,	
Виды учесной рассты	часов	
Общая трудоемкость дисциплины	108	
Контактная работа обучающихся с преподавателем по видам	14	
учебных занятий (всего)		
в том числе:		
лекции	6	
лабораторные занятия	0	
практические занятия	8	
Самостоятельная работа обучающихся (всего)	89,9	
Контроль (подготовка к зачету)	4	
Контактная работа по промежуточной аттестации (всего АттКР)	0,1	
в том числе:		
зачет	0,1	
зачет с оценкой	не предусмотрен	
курсовая работа (проект)	не предусмотрена	
экзамен (включая консультацию перед экзаменом)	не предусмотрен	

4 Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

4.1 Содержание дисциплины

Таблица 4.1.1 – Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам)

No	Раздел (тема)	Содержание
п/п	дисциплины	
1	2	3
1	Основные принципы учета затрат и калькулирования себестоимости	Состав затрат, включаемых и не включаемых в себестоимость продукции, работ, услуг. Нормативная база издержек, включаемых в себестоимость продукции. Понятие об объектах учета затрат, объектах калькулирования. Калькуляционные единицы. Группа однородной продукции как условный объект учета затрат. Состав и виды себестоимости продукции. Виды калькуляций. Методы обобщения издержек и калькулирования себестоимости: попроцессный, позаказный, попередельный.

No	Раздел (тема)	Содержание
п/п	дисциплины	
1	2	3
2	Учет затрат и калькулирование на предприятиях машиностроения	
3	Учет затрат и калькулирование на добывающих предприятиях и в энергетике	отраслей промышленности (горная добыча) и энергетики. Специфика состава и учета затрат. Особенности калькулирования себестоимости продукции. Попроцессный метод учета затрат и калькулирования себестоимости. Учет прямых затрат на добычу руды и выработку энергии. Особенности организации учета затрат основного производства. Учет затрат обслуживающих производств (участков), относимых на капитальное строительство. Распределение затрат вспомогательных производств. Порядок распределения накладных расходов. Учетные записи в условиях попроцессного калькулирования. Бухгалтерская (финансовая) отчетность и процедуры внутреннего контроля на предприятиях добычи и энергетики.
4	Учет затрат и калькулирование в химической промышленности	Виды производств и особенности технологии и организации

№ п/п	Раздел (тема) дисциплины		Содержание		
1	<u>дисциплины</u> 2.		3		
5	Учет затрат калькулирование пищевой промышленности	В	Особенности деятельности предприятий пищевой промышленности. Специфика состава и учета затрат в хлебопекарной и кондитерской промышленности. Попередельный и позаказный методы учета затрат и калькулирования себестоимости. Пооперационный метод. Документальное оформление и учет материальных затрат. Оценка возвратных отходов и их влияние на себестоимость хлебобулочных изделий. Состав накладных расходов и их распределение между изделиями. Влияние особенностей технологии производства консервной продукции на учет затрат и калькулирование себестоимости. Использование попередельного метода в консервном производстве. Бухгалтерская (финансовая) отчетность и процедуры внутреннего контроля на предприятиях пищевой промышленности.		
6	Учет затрат калькулирование легкой промышленности	В	Особенности организации швейного производства. Специфика состава и учета затрат. Калькулирование себестоимости швейных изделий. Попередельный и позаказный методы учета затрат и калькулирования себестоимости: условия их применения. Учет материальных затрат на швейных предприятиях. Карта раскроя, ее состав и назначение при формировании себестоимости швейных изделий. Учет и оценка возвратных отходов при производстве швейных изделий, их распределение и влияние на себестоимость продукции. Состав вспомогательных материалов, их распределение между видами швейных изделий. Состав и порядок распределения накладных расходов. Учетные записи при калькулировании себестоимости швейных изделий. Бухгалтерская (финансовая) отчетность и процедуры внутреннего контроля на предприятиях легкой промышленности.		
7	Учет затрат калькулирование строительстве	В	на предприятиях легкои промышленности. Особенности строительного производства. Состав затрат на производство строительных и монтажных работ. Выбор объектов учета затрат. Методы учета затрат строительстве с индивидуальным, серийным и массовым типом производства. Позаказный метод учета затрат и калькулирования себестоимости в строительстве. Бухгалтерская (финансовая) отчетность и процедуры внутреннего контроля на строительных предприятиях.		
8	Учет затрат калькулирование торговле общественном питании	И В И	Номенклатура статей издержек обращения для организаций оптовой, розничной торговли и общественного питания. Учет затрат торговых организаций на счетах. Распределение издержек обращения между проданными товарами и остатком товаров. Калькулирование себестоимости, учет выпуска и реализации в общественном питании. Бухгалтерская (финансовая) отчетность и процедуры внутреннего контроля на предприятиях торговли и общественного питания.		

Таблица 4.1.2 – Содержание дисциплины и его методическое обеспечение

No	Раздел (тема)			льности	Учебно-	Формы	Компетенции
п/п	дисциплины	лек., час	№ лаб.	№ пр.	методические материалы	текущего контроля успеваемости (по неделям семестра)	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Основные принципы учета затрат и калькулирования себестоимости	0,5	-	1	У-1, 2, 8-11 МУ – 1, 2	К	ПК-4
2	Учет затрат и калькулирование на предприятиях машиностроения	1		1	У- 2, 8-11 МУ – 1, 2	T, P	ПК-4
3	Учет затрат и калькулирование на добывающих предприятиях и в энергетике	1		2	У- 2, 8-11, МУ – 1, 2	T, P	ПК-4
4	Учет затрат и калькулирование в химической промышленности	0,5		2	У- 2, 8-11, МУ – 1, 2	T, P	ПК-4
5	Учет затрат и калькулирование в пищевой промышленности	0,5		3	У- 2, 4, 8- 11, МУ – 1, 2	T, P	ПК-4
6	Учет затрат и калькулирование в легкой промышленности	0,5		3	У- 2, 3, 8- 11, МУ – 1, 2	Т, Р	ПК-4
7	Учет затрат и калькулирование в строительстве	0,5		4	У- 2, 8-12 МУ – 1, 2	T, P	ПК-4
8	Учет затрат и калькулирование в торговле и общественном питании	0,5		4	У- 5, 8-11, МУ – 1, 2	T, P	ПК-4

4.2 Лабораторные работы и (или) практические занятия

4.2.2 Практические занятия

Таблица 4.2.2 – Практические занятия

No	Наименование практического занятия	Объем, час.
1	Основные принципы учета затрат и калькулирования себестоимости	3
	Учет затрат и калькулирование на предприятиях машиностроения	1
2	Учет затрат и калькулирование на добывающих предприятиях и в	1
	энергетике	
	Учет затрат и калькулирование в химической промышленности	1
3	Учет затрат и калькулирование в пищевой промышленности	1
	Учет затрат и калькулирование в легкой промышленности	1
4	Учет затрат и калькулирование в строительстве	1
	Учет затрат и калькулирование в торговле и общественном питании	1
	Итого	8

4.3 Самостоятельная работа студентов (СРС)

Таблица 4.3 – Самостоятельная работа студентов

№ раздела (темы)	Наименование раздела (темы) дисциплины	Срок выполнения	Время, затрачиваемое на выполнение СРС, час
1	2	3	4
1	Основные принципы учета затрат и калькулирования себестоимости	3 курс	12
2	Учет затрат и калькулирование на предприятиях машиностроения	3 курс	12
3	Учет затрат и калькулирование на добывающих предприятиях и в энергетике	3 курс	12
4	Учет затрат и калькулирование в химической промышленности	3 курс	10
5	Учет затрат и калькулирование в пищевой промышленности	3 курс	10
6	Учет затрат и калькулирование в легкой промышленности	3 курс	10
7	Учет затрат и калькулирование в строительстве	3 курс	12
8	Учет затрат и калькулирование в торговле и общественном питании	3 курс	11,9
	Итого		89,9

5 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Студенты могут при самостоятельном изучении отдельных тем и вопросов дисциплины пользоваться учебно-наглядными пособиями, учебным

оборудованием и методическими разработками кафедры в рабочее время, установленное Правилами внутреннего распорядка работников.

Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы обучающихся по данной дисциплине организуется:

библиотекой университета:

- библиотечный фонд укомплектован учебной, методической, научной, периодической, справочной и художественной литературой в соответствии с УП и данной РПД;
- имеется доступ к основным информационным образовательным ресурсам, информационной базе данных, в том числе библиографической, возможность выхода в Интернет.

кафедрой:

- путем обеспечения доступности всего необходимого учебнометодического и справочного материала;
- путем предоставления сведений о наличии учебно-методической литературы, современных программных средств.
 - путем разработки:
- методических рекомендаций, пособий по организации самостоятельной работы студентов;
 - вопросов к зачету;
 - методических указаний к проведению практических занятий и т.д. *типографией университета*:
- помощь авторам в подготовке и издании научной, учебной и методической литературы;
- удовлетворение потребности в тиражировании научной, учебной и методической литературы.

6 Образовательные технологии

Реализация компетентностного подхода предусматривает широкое использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования универсальных и профессиональных компетенций обучающихся. В рамках дисциплины предусмотрены встречи с представителями российских и зарубежных компаний, государственных и общественных организаций, мастер-классы экспертов и специалистов.

Таблица 6.1 – Интерактивные образовательные технологии, используемые при проведении аудиторных занятий

No	Наименование раздела (темы лекции,	Используемые интерактивные	Объем, час.
] 11⊻	практического или лабораторного занятия)	образовательные	
		технологии	
1	2	3	4

1	Лекции «Учет затрат и калькулирование на	Разбор конкретных	1
	предприятиях машиностроения»	ситуаций	
2	Лекции «Учет затрат и калькулирование на	Разбор конкретных	1
	добывающих предприятиях и в энергетике»	ситуаций	
3	Практическое занятие «Учет затрат и	Решение кейсов	0,5
	калькулирование на предприятиях		
	машиностроения»		
4	Практическое занятие «Учет затрат и	Решение кейсов	0,5
	калькулирование на добывающих предприятиях и		
	в энергетике»		
5	Практическое занятие «Учет затрат и	Решение кейсов	0,5
	калькулирование в пищевой промышленности»		
6	Практическое занятие «Учет затрат и	Решение кейсов	0,5
	калькулирование в строительстве»		
	Итого		4

7 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

7.1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения основной профессиональной образовательной программы

Таблица 7.1 – Этапы формирования компетенций

Код и наименование	Этапы формирования компетенций				
компетенции	и дисциплины (модули) и практики, при изучении/				
	прохождении которых формируется данная компетенция				
	начальный	основной	завершающий		
1	2	3	4		

ПК-4 Способен	Теория бухгалтерского учета;	Бухгалтерский учет в
организовать и	Бухгалтерский финансовый учет	бюджетных
осуществлять ведение		организациях; Учет затрат
бухгалтерского учета		и калькулирование в
экономических		отдельных отраслях;
субъектов		Преддипломная практика;
		Подготовка к процедуре
		защиты и защита
		выпускной
		квалификационной
		работы

7.2 Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Таблица 7.2 – Показатели и критерии оценивания компетенций, шкала оценивания

Код	Показатели	Критерии и шкала оценивания компетенций				
компетенц	оценивания	Пороговый	Продвинутый	Высокий уровень		
ии/ этап	компетенций	уровень	уровень	(«отлично»)		
		(«удовлетворительн	(хорошо»)			
		0)				
1	2	3	4	5		
ПК-4	ПК-4.1	Знать:	Знать:	Знать:		
/завершаю	Участвует в	специфику	специфику	специфику		
щий	разработке	деятельности	деятельности	деятельности		
	внутренних	предприятий	предприятий	предприятий		
	организационн	некоторых	различных	различных		
	0-	отраслей	отраслей	отраслей		
	распорядитель	производственной	производственной	производственной		
	ных	сферы; систему	И	И		
	документов по	документального	непроизводственн	непроизводственн		
	регламентации	оформления и	ой сферы;	ой сферы;		
	бухгалтерского	порядок	систему	систему		
	учета	организации	документального	документального		
	экономическог	бухгалтерского	оформления и	оформления и		
	о субъекта	учета в некоторых	порядок	порядок		
		отраслях	организации	организации		
		экономики;	бухгалтерского	бухгалтерского		
		Уметь:	учета в отдельных	учета в отдельных		
		использовать	отраслях	отраслях		
		систему знаний	экономики;	экономики;		
		принципах о	особенности	особенности		
		бухгалтерского	учета затрат в	учета затрат в		
		учета для	отдельных	отдельных		
		разработки	отраслях	отраслях		
		учетной	производственной	производственной		
		политики;	сферы;	И		
		Владеть:	Уметь:	непроизводственн		
		общими	использовать	ой сферы;		

<u> </u>			V
	навыками сбора,	систему знаний	Уметь:
	обработки и	принципах о	использовать
	подготовки	бухгалтерского	систему знаний
	информации о	учета для	принципах о
	деятельности	разработки	бухгалтерского
	предприятия.	учетной политики	учета для
		организаций;	разработки
		Владеть:	учетной политики
		навыками сбора,	организаций
		обработки и	различных сфер
		подготовки	деятельности;
		информации о	Владеть:
		деятельности	навыками сбора,
		предприятия, его	обработки и
		доходах, расходах	подготовки
		и финансовых	информации о
		результатах.	деятельности
			предприятия, его
			имуществе,
			источниках их
			образования,
			доходах, расходах
			и финансовых
			результатах.
ПК-4.2	Знать: систему	Знать: систему	Знать: систему
Осуществляет	документального	документального	документального
организацию и	оформления и	оформления и	оформления и
ведение	бухгалтерского	бухгалтерского	бухгалтерского
бухгалтерского	учета фактов	учета фактов	учета фактов
учета	хозяйственной	хозяйственной	хозяйственной
	жизни в	жизни в	жизни в
	отдельных	отдельных	отдельных
	отраслях	отраслях	отраслях
	экономики;	экономики;	экономики;
	Уметь: обобщать	механизм ведения	механизм ведения
	информацию	бухгалтерского	бухгалтерского
	бухгалтерского	учета на	учета на
	учета в системе	предприятиях;	предприятиях
	счетов в	Уметь: обобщать	различных сфер
	соответствии с	информацию	деятельности;
	целями и	бухгалтерского	Уметь: обобщать
	задачами	учета в системе	информацию
	различных	счетов в	бухгалтерского
	отраслей	соответствии с	учета в системе
	экономики;	целями и	счетов в
	Владеть:	задачами	соответствии с
	методикой	различных	целями и
	формирования	отраслей	задачами
	учетной политики	экономики;	различных
	предприятия	формировать	отраслей
	предприятий	информацию в	экономики;
	некоторых	бухгалтерских	формировать

	отраслей	регистрах на	информацию в
	экономики.	предприятиях	бухгалтерских
		различных сфер	регистрах и
		деятельности; Владеть :	составлять бухгалтерскую
		методикой	(финансовую)
		формирования	отчетность на
		учетной политики	предприятиях
		предприятия,	различных сфер
		бухгалтерской	деятельности;
		(финансовой) и	Владеть:
		управленческой	методикой
		отчетности.	формирования
		or actification.	учетной политики
			предприятия,
			бухгалтерской
			(финансовой) и
			управленческой
			отчетности;
			навыками
			осуществления
			процедур
			внутреннего
			контроля
			бухгалтерского
			учета затрат и
			себестоимости
			предприятий
			отдельных
			отраслей
			экономики.
ПК-4.3	Знать:	Знать:	Знать:
Обеспечивает	специфику	специфику	специфику
документирова		деятельности	деятельности
ние факто		предприятий	предприятий
хозяйственной		различных	различных
	и отраслей	отраслей производственной	отраслей производственной
процесс хранения	производственной и	и	и
документов	непроизводственн	непроизводственн	непроизводственн
	ой сферы;	ой сферы;	ой сферы;
	систему	систему	систему
	документального	документального	документального
	оформления	оформления и	оформления и
	бухгалтерского	порядок	порядок
	учета затрат и	организации	организации
	себестоимости;	бухгалтерского	бухгалтерского
	Уметь:	учета затрат и	учета затрат и
	составлять	себестоимости в	себестоимости в
	калькуляции	некоторых	отдельных
	себестоимости	отраслях	отраслях
	продукции (работ,	экономики;	экономики;

услуг) на	Уметь:	Уметь:
предприятиях	составлять	составлять
некоторых	калькуляции	калькуляции
отраслей	себестоимости	себестоимости
экономики;	продукции (работ,	продукции (работ,
Владеть:	услуг) на	услуг) на
навыками сбора,	предприятиях	предприятиях
обработки и	различных	различных
подготовки	отраслей	отраслей
информации о	экономики;	экономики;
доходах, расходах	Владеть:	Владеть:
и финансовых	навыками сбора,	навыками сбора,
результатах,	обработки и	обработки и
себестоимости	подготовки	подготовки
продукции.	информации о	информации о
	доходах, расходах	доходах, расходах
	и финансовых	и финансовых
	результатах,	результатах,
	себестоимости	себестоимости
	продукции, работ	продукции, работ
	и услуг с учетом	и услуг с учетом
	специфики	специфики
	отдельных	производственной
	организаций.	деятельности
		организации.

7.3 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения основной профессиональной образовательной программы

Таблица 7.3 - Паспорт комплекта оценочных средств для текущего

контроля успеваемости

	<i>J</i>					
No	Раздел (тема)	Код	Технология	Оценочн	ые	Описание
Π/Π	дисциплины	контролируем	формирован	средств	sa	шкал
		ой	ия	наименовани	N_0N_0	оцениван
		компетенции		e	задани	ия
		(или ее части)			й	
1	2	3	4	5	6	7
1	Основные	ПК-4	Лекция,	Вопросы	Тема	Согласно
	принципы учета		CPC,	для	1	табл.7.2
	затрат и		практическо	коллоквиум	МУ-	
	калькулировани		е занятие	a	1, 2	
	я себестоимости					

№ п/п	Раздел (тема) дисциплины	Код контролируем	Технология формирован	Оценочные средства		Описание шкал
		ой компетенции (или ее части)	Ви	наименовани е	№№ задани й	оцениван ия
1	2	3	4	5	6	7
2	Учет затрат и калькулировани е на предприятиях машиностроени я	ПК-4	Лекция, СРС, практическо е занятие	БТЗ Реферат Кейс-задача	Тема 2 МУ- 1, 2	Согласно табл.7.2
3	Учет затрат и калькулировани е на добывающих предприятиях и в энергетике	ПК-4	Лекция, СРС, практическо е занятие	БТЗ Реферат Кейс-задача	Тема 3 МУ- 1, 2	Согласно табл.7.2
4	Учет затрат и калькулировани е в химической промышленност и	ПК-4	Лекция, СРС, практическо е занятие	БТЗ Реферат	Тема 4 МУ- 1, 2	Согласно табл.7.2
5	Учет затрат и калькулировани е в пищевой промышленност и	ПК-4	Лекция, СРС, практическо е занятие	БТЗ Реферат Кейс-задача	Тема 5 МУ- 1, 2	Согласно табл.7.2
6	Учет затрат и калькулировани е в легкой промышленност и	ПК-4	Лекция, СРС, практическо е занятие	БТЗ Реферат	Тема 6 МУ- 1, 6	Согласно табл.7.2
7	Учет затрат и калькулировани е в строительстве	ПК-4	Лекция, СРС, практическо е занятие	БТЗ Реферат Кейс-задача	Тема 8 МУ- 1, 2	Согласно табл.7.2
8	Учет затрат и калькулировани е в торговле и общественном питании	ПК-4	Лекция, СРС, практическо е занятие	БТЗ Реферат	Тема 7 МУ- 1, 2	Согласно табл.7.2

Примеры типовых контрольных заданий для проведения текущего контроля успеваемости

Вопросы в тестовой форме по теме 3 «Особенности учета в добывающих отраслях промышленности и энергетике»

- 1. Наибольшее распространение в горнорудной промышленности имеет:
- а) позаказный метод учета затрат с элементами нормативного учета;
- б) попроцессный метод с элементами нормативного учета;
- в) попередельный метод с полуфабрикатным вариантом учета.
 - 2. Горно-подготовительные расходы финансируются за счет:
- а) основной деятельности;
- б) инвестиционной деятельности;
- в) прочей деятельности.
 - 3. Высокая топливоемкость характерна для предприятий:
- а) пищевой промышленности;
- б) энергетики;
- в) строительства.

Вопросы для коллоквиума по теме 1 «Основные принципы учета затрат и калькулирования себестоимости»

- 1. Что общего и чем различаются системы «стандарт-кост» и нормативного учет затрат?
 - 2. В чем состоит принцип управления по отклонениям?
- 3. Что представляют собой комбинированные отклонения, в чем состоит их особенность с позиции ответственности за затраты?
- 4. Какие проблемные моменты возникают при учете отклонений по потребляемым материалам?
- 5. Перечислите отклонения, из которых состоит общее отклонение по прямым трудозатратам?

Кейс-задача для контроля результатов практической подготовки обучающихся на практическом занятии №1 по теме «Учет затрат и калькулирование на предприятиях машиностроения»

Предприятие производит изделия А и Б, которые последовательно проходят обработку в трех цехах.

Объем выпуска продукции A-700 единиц, B-600 единиц.

Руководство располагает следующей информацией:

Показатели		№ 1	Цех	№ 2	Цех № 3	
Показатели	A	Б	A	Б	A	Б
Расход материалов, кг/ед.	8	7	10	9	-	-
Стоимость материалов, руб./кг	120	120	130	130	-	-
Трудоемкость, челчас./ед.	0,3	0,35	0,4	0,4	0,5	0,45
Тарифная ставка, руб./час.	80	80	77	77	82	82
Общепроизводственные расходы по цехам, руб.	273 000		260	000	254	200
База распределения накладных	ых Прямые Стоимость		мость	Затраты		

расходов	затраты	основных	труда в чел	
		материалов	часах	

Общехозяйственные расходы предприятия составили 800 000 рублей. Требуется определить:

- 1. Коэффициент распределения общепроизводственных расходов для каждого цеха;
- 2. Коэффициент распределения общехозяйственных расходов в целом по предприятию, если базой распределения является заработная плата основных производственных рабочих;
- 3. Себестоимость производства каждого изделия по цехам и по предприятию в целом.

Темы рефератов по теме 5 «Учет затрат и калькулирование в пищевой промышленности»

- 1. Состав затрат на хлебопекарных предприятиях
- 2. Учет прямых затрат на хлебопекарных предприятиях
- 3. Учет косвенных (накладных расходов) затрат на хлебопекарных предприятиях
- 4. Состав затрат на консервных предприятиях
- 5. Учет прямых затрат на консервных предприятиях
- 6. Учет косвенных (накладных расходов) затрат на консервных предприятиях

Полностью оценочные материалы и оценочные средства для проведения текущего контроля успеваемости представлены в УММ по дисциплине.

Типовые задания для проведения промежуточной аттестации обучающихся

Промежуточная аттестация по дисциплине проводится в форме зачета. Зачет проводится в виде бланкового и (или) компьютерного тестирования.

Для тестирования используются контрольно-измерительные материалы (КИМ) — вопросы и задания в тестовой форме, составляющие банк тестовых заданий (БТЗ) по дисциплине, утвержденный в установленном в университете порядке.

Проверяемыми на промежуточной аттестации элементами содержания являются темы дисциплины, указанные в разделе 4 настоящей программы. Все темы дисциплины отражены в КИМ в равных долях (%). БТЗ включает в

себя не менее 100 заданий и постоянно пополняется. БТЗ хранится на бумажном носителе в составе УММ и электронном виде в ЭИОС университета.

Для проверки *знаний* используются вопросы и задания в различных формах:

- закрытой (с выбором одного или нескольких правильных ответов),
- открытой (необходимо вписать правильный ответ),
- на установление правильной последовательности,
- на установление соответствия.

Умения, навыки (или опыт деятельности) и компетенции проверяются с помощью компетентностно-ориентированных задач (ситуационных, производственных или кейсового характера) и различного вида конструкторов.

Все задачи являются многоходовыми. Некоторые задачи, проверяющие уровень сформированности компетенций, являются многовариантными. Часть умений, навыков и компетенций прямо не отражена в формулировках задач, но они могут быть проявлены обучающимися при их решении.

В каждый вариант КИМ включаются задания ПО каждому проверяемому элементу содержания во всех перечисленных выше формах и разного уровня сложности. Такой формат КИМ позволяет объективно определить качество освоения обучающимися основных элементов содержания дисциплины и уровень сформированности компетенций.

Примеры типовых заданий для проведения промежуточной аттестации обучающихся

Задание в закрытой форме:

Подберите пропущенное слово (слова).

Для предприятий фармацевтической промышленности наиболее характерно использование <u>какого?</u> метода учета затрат и калькулирования себестоимости.

Задание в открытой форме:

Стоимость выработанной электроэнергии, использованной на собственные нужды:

- а) исключается из себестоимости товарного отпуска энергии;
- б) включается в стоимость товарного отпуска энергии;
- в) не определяется.

Задание на установление соответствия:

Установить соответствие между методами учета затрат и калькулирования себестоимости и соответствующей отраслью экономики, где метод наиболее часто применяется:

Метод учета затрат и калькулирования	Отрасль
себестоимости	
1 Попроцессный	а) пищевая промышленность
2 Попередельный	б) строительство
3 Позаказный	в) машиностроение
	г) сфера услуг
	д) химическая промышленность
	е) фармацевтика
	ж) металлургия
	з) добыча
	и) энергетика
	к) издательская деятельность
	л) деревообработка

Задание на установление правильной последовательности:

Расположите экономические элементы в порядке их формирования:

- а) амортизация;
- б) материальные затраты;
- в) прочие;
- г) затраты на оплату труда;
- д) отчисления на социальные нужды.

Компетентностно-ориентированная задача:

Организация выпускает два вида продукции А и Б.

Плановый объем производства на январь продукции A-480 единиц, продукции B-450 единиц.

Для производства продукции расходуется три вида материалов: X, Y, Z, стоимостью 50, 65, 48 руб. за метр соответственно.

Плановый расход каждого вида материала на единицу продукции составляет: продукция A: материал X-1,5 м, материал Y-2 м, материал Z-0,5 м; продукция Б: материал X-2,4 м, материал Y-2 м, материал Z-1,2 м.

Требуется: Определить потребность в основных материалах и составить бюджет прямых материальных затрат.

Полностью оценочные материалы и оценочные средства для проведения промежуточной аттестации обучающихся представлены в УММ по дисциплине.

7.4 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций, регулируются следующими нормативными актами университета:

- положение П 02.016 «О балльно-рейтинговой системе оценивания результатов обучения по дисциплинам (модулям) и практикам при освоении обучающимися образовательных программ»;
- методические указания, используемые в образовательном процессе, указанные в списке литературы.

Для *текущего контроля успеваемости* по дисциплине в рамках действующей в университете балльно-рейтинговой системы применяется следующий порядок начисления баллов:

Таблица 7.4 – Порядок начисления баллов в рамках БРС

Форма контроля	Минимальный балл		Максимальный балл	
	балл	примечание	балл	примечание
1	2	3	4	5
Практическое занятие № 1	0	Выполнил, доля	4	Выполнил, доля
«Основные принципы учета		правильности		правильности
затрат и калькулирования		выполнения заданий		выполнения
себестоимости» (коллоквиум)		менее 50 %		заданий более 50
Практическое занятие № 1	0	Выполнил, доля	2	Выполнил, доля
«Учет затрат и		правильных ответов		правильных
калькулирование на		менее 50 %		ответов более 50 %
предприятиях				
машиностроения»				
(тестирование)				
Практическое занятие №		Выполнил, доля	4	Выполнил, доля
2«Учет затрат и		правильных ответов		правильных
калькулирование на		менее 50 %		ответов более 50 %
предприятиях добывающих				
отраслей, энергетики и				
химической				
промышленности»				
(тестирование)				
Практическое занятие № 3	0	Выполнил, доля	4	Выполнил, доля
«Учет затрат и		правильных ответов		правильных
калькулирование на		менее 50 %		ответов более 50 %
предприятиях пищевой и				
легкой промышленности»				
(тестирование)				

Форма контроля	Минимальный балл		Максимальный балл	
	балл	балл примечание		примечание
1	2	3	4	5
Практическое занятие № 4	0	Выполнил, доля	4	Выполнил, доля
«Учет затрат и		правильных ответов		правильных
калькулирование на		менее 50 %		ответов более 50 %
предприятиях торговли,				
общественного питания и				
строительства»				
(тестирование)				
CPC	0		18	
Итого	0		36	
Посещаемость	0		14	
Зачет	0		60	
Итого	0		100	

Для промежуточной аттестации обучающихся, проводимой в виде тестирования, используется следующая методика оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности. В каждом варианте КИМ –16 заданий (15 вопросов и одна задача).

Каждый верный ответ оценивается следующим образом:

- задание в закрытой форме 3 балла,
- задание в открытой форме 3 балла,
- задание на установление правильной последовательности 3 балла,
- задание на установление соответствия 3 балла,
- решение компетентностно-ориентированной задачи 15 баллов.

Максимальное количество баллов за тестирование – 60 баллов.

8 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

8.1 Основная учебная литература

- 1. Бухгалтерский учет в коммерческих организациях: учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям подготовки "Экономика" и "Менеджмент" / М. В. Мельник, С. Е. Егорова, Н. Г. Кулакова, Л. А. Юданова. Москва: Форум: Инфра-М, 2018. 480 с. (Высшее образование. Бакалавриат). Б. ц. Текст: непосредственный.
- 2. Керимов, В. Э. Учет затрат, калькулирование и бюджетирование в отдельных отраслях производственной сферы: учебник / В. Э. Керимов. 11-е изд., стер. Москва: Дашков и К°, 2020. 384 с. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=573221 (дата обращения: 09.09.2021). Режим доступа: по подписке. Текст: электронный.

8.2 Дополнительная учебная литература

- 3. Бабаджанов, Сергей Гургенович. Себестоимость продукции швейной промышленности: учебное пособие / С. Г. Бабаджанов. М.: Академия, 2010. 160 с. (Среднее профессиональное образование. Швейная промышленность). ISBN 978-5-7695-59 36-5: 396.90 р. Текст: непосредственный.
- 4. Брезе, В. А. Системы технологий отраслей экономики: учебное пособие / В. А. Брезе, О. Э. Брезе; ред. И. Н. Журина. Кемерово: Кемеровский технологический институт пищевой промышленности, 2012. 318 с. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=141515 (дата обращения: 09.09.2021). Режим доступа: по подписке. Текст: электронный.
- 5. Брыкова, Н. В. Бухгалтерский учет в торговле: учебное пособие / Н. В. Брыкова. М.: Академия, 2007. 80 с. (Бухгалтер). Текст: непосредственный.
- 6. Бухгалтерский учет в торговле: учебное пособие / под ред. М. И. Баканова. 2-е изд., перераб. и доп. М.: Финансы и статистика, 2007. 624 с. Текст: непосредственный.
- 7. Козырева, Т. В. Учет и анализ туристской деятельности: учебник: в 2 частях / Т. В. Козырева; Российская международная академия туризма. Москва: Университетская книга, 2019. Ч. 1. 400 с. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=574958 (дата обращения: 09.09.2021). Режим доступа: по подписке. Текст: электронный.
- 8. Кондраков, Н. П. Бухгалтерский (финансовый, управленческий) учет: учебник / Н. П. Кондраков. М.: Проспект, 2009. 448 с. Текст: непосредственный.
- 9. Кузьмина, М. С. Учет затрат, калькулирование и бюджетирование в отраслях производственной сферы [Текст]: учебное пособие / М. С. Кузьмина. 3-е изд., стер. Москва: Кнорус, 2016. 248 с.
- 10. Рогуленко, Т. М. Бухгалтерский учет: учебник / Т. М. Рогуленко, В. П. Харьков. Изд. 3-е, перераб. и доп. Москва: Финансы и статистика: ИНФРА -М, 2014. 463 с. Текст: непосредственный.
- 11. Учет затрат на производство и калькулирование себестоимости продукции (работ, услуг) [Текст]: учебно-практическое пособие / под ред. Ю. А. Бабаева. 2-е изд., испр. и доп. М.: Вузовский учебник, 2011. 190 с.
- 12. Церпенто С. И. Бухгалтерский учет в строительстве [Текст] : учебное пособие / С. И. Церпенто, Н. В. Предеус. Москва: КНОРУС, 2016. 446 с.

8.3 Перечень методических указаний

- 1. Учет затрат и калькулирование в отдельных отраслях: методические указания для подготовки к практическим занятиям / Юго-Зап. гос. ун-т; сост.: С.А. Орлова. Курск, 2022. 62 с. Текст: электронный.
- 2. Учет затрат и калькулирование в отдельных отраслях: методические указания для самостоятельной работы студентов / Юго-Зап. гос. ун-т; сост.: С.А. Орлова. Курск, 2022. 41 с. Текст: электронный.

8.4 Другие учебно-методические материалы

Периодические издания по экономическим наукам в библиотеке университета:

Известия Юго-Западного государственного университета. Серия: Экономика. Социология. Менеджмент

Бухгалтерский учет

Управленческий учет

Финансовый менеджмент

Менеджмент в России и за рубежом

Российский экономический журнал

9 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

- 1. http://www.scopus.com База данных рефератов и цитирования «Scopus»
- 2. https://lib.swsu.ru Научная библиотека Юго-Западного государственного университета
 - 3. http://elibrary.ru научная электронная библиотека eLibrary.ru
- 4. https://elibrary.ru/defaultx.asp? ScienceIndex РИНЦ Информационно-аналитическая система
- 5. <u>www.bibliocomplectator.ru/available</u> Электронно-библиотечная система IPRbooks
- 6. http://dvs.rsl.ru/ Электронная библиотека диссертаций и авторефератов РГБ
 - 7. www.economy.gov.ru Официальный сайт Минэкономразвития РФ
 - 8. http://e.lanbook.com/ Электронно-библиотечная система «Лань»
- 9. www.нэб.рф Портал Национальной Электронной Библиотеки (НЭБ)
 - 10. www.informio.ru Правовая и новостная база «Информио»

- 11. http://www.gks.ru Федеральная служба государственной статистики -
- 12. <u>http://biblioclub.ru</u> Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн».
- 13. http://www.consultant.ru Официальный сайт компании «Консультант Плюс».

10 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Основными видами аудиторной работы студента при изучении дисциплины «Учет затрат и калькулирование в отдельных отраслях» являются лекции и практические занятия. Студент не имеет права пропускать занятия без уважительных причин.

На лекциях излагаются и разъясняются основные понятия темы, связанные с ней теоретические и практические проблемы, даются рекомендации для самостоятельной работы. В ходе лекции студент должен внимательно слушать и конспектировать материал.

Изучение наиболее важных тем или разделов дисциплины завершают практические занятия, которые обеспечивают контроль подготовленности студента; закрепление учебного материала; приобретение опыта устных публичных выступлений, ведения дискуссии, в том числе аргументации и защиты выдвигаемых положений и тезисов.

Практическому занятию предшествует самостоятельная работа студента, связанная с освоением материала, полученного на лекциях, и материалов, изложенных в учебниках и учебных пособиях, а также литературе, рекомендованной преподавателем.

Качество учебной работы студентов преподаватель оценивает по результатам тестирования, собеседования.

Преподаватель уже на первых занятиях объясняет студентам, какие формы обучения следует использовать при самостоятельном изучении дисциплины «Учет затрат и калькулирование в отдельных отраслях»: конспектирование учебной литературы и лекции, составление словарей понятий и терминов и т.п.

В процессе обучения преподаватели используют активные формы работы со студентами: чтение лекций, привлечение студентов к творческому процессу на лекциях, отработку студентами пропущенных лекций, участие в групповых и индивидуальных консультациях (собеседовании). Эти формы способствуют выработке у студентов умения работать с учебником и литературой. Изучение литературы составляет значительную часть самостоятельной работы студента. Это большой труд, требующий усилий и желания студента. В самом начале работы над книгой важно определить цель и направление этой работы. Прочитанное следует закрепить в памяти. Одним из приемов закрепления освоенного материала является конспектирование, без которого немыслима серьезная работа над литературой. Систематическое

конспектирование помогает научиться правильно, кратко и четко излагать своими словами прочитанный материал.

Самостоятельную работу следует начинать с первых занятий. От занятия к занятию нужно регулярно прочитывать конспект лекций, знакомиться с соответствующими разделами учебника, читать и конспектировать литературу по каждой теме дисциплины. Самостоятельная работа дает студентам возможность равномерно распределить нагрузку, способствует более глубокому и качественному освоению учебного материала. В случае необходимости студенты обращаются за консультацией к преподавателю по вопросам дисциплины «Учет затрат и калькулирование в отдельных отраслях» с целью освоения и закрепления компетенций.

Основная цель самостоятельной работы студента при изучении дисциплины «Учет затрат и калькулирование в отдельных отраслях» — закрепить теоретические знания, полученные в процессе лекционных занятий, а также сформировать практические навыки самостоятельного анализа особенностей дисциплины.

11 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Операционная система Windows Справочно-поисковая система КонсультантПлюс

12 Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации кафедры экономики, управления и аудита оснащена учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска. Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий. Калькуляторы -25 шт. Мультимедиа центр: X50VL PMD-T2330/14"/1024Mb/160Gb/сумка/проектор ноутбук ASUS inFocus IN24+ - 1 шт. Экран проекционный NOBO матовый на треноге 150*114 см -1 шт.

13 Особенности реализации дисциплины для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья учитываются их индивидуальные психофизические особенности. Обучение инвалидов осуществляется также в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида (при наличии).

Для лиц с нарушением слуха возможно предоставление учебной информации в визуальной форме (краткий конспект лекций; тексты заданий, напечатанные увеличенным шрифтом), на аудиторных занятиях допускается присутствие ассистента, a также сурдопереводчиков тифлосурдопереводчиков. Текущий контроль успеваемости осуществляется в форме: обучающийся письменно отвечает письменно выполняет практические задания. Промежуточная аттестация для лиц с нарушениями слуха проводится в письменной форме, при этом используются общие критерии оценивания. При необходимости время подготовки к ответу может быть увеличено.

Для лиц с нарушением зрения допускается аудиальное предоставление информации, также использование на аудиторных звукозаписывающих устройств (диктофонов и т.д.). Допускается присутствие ассистента (помощника), оказывающего обучающимся занятиях техническую помощь. Текущий контроль успеваемости необходимую осуществляется в устной форме. При проведении промежуточной аттестации для лиц с нарушением зрения тестирование может быть заменено на устное собеседование по вопросам.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, на аудиторных занятиях, а также при проведении процедур текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации могут быть предоставлены необходимые технические средства (персональный компьютер, ноутбук или другой гаджет); допускается присутствие ассистента (ассистентов), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь (занять рабочее место, передвигаться по аудитории, прочитать задание, оформить ответ, общаться с преподавателем).

14 Лист дополнений и изменений, внесенных в рабочую программу дисциплины

Номера страниц					Основание		
Номер изменен ия	изменен ных	заменен ных	аннулиро ванных	новых	Всего страниц	Дата	для изменения и подпись лица, проводивше го изменения
1	26				30	21.06. 2022	Протокол заседания каф. ЭУиА № 21 от 21.06.2022