

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ
филиал ФГБОУ ВО «РГГМУ» в г. Туапсе

Кафедра «Экономики и управления на предприятии природопользования»

Рабочая программа по дисциплине

УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ

Основная профессиональная образовательная программа
высшего образования программы бакалавриата по направлению подготовки

38.03.02 «Менеджмент»

Направленность (профиль):
Менеджмент организации

Квалификация:
Бакалавр

Форма обучения
Очная/очно-заочная/заочная

Год поступления 2021

Согласовано
Руководитель ОПОП
«Менеджмент»


Продолятченко П.А.

Утверждаю
Директор филиала ФГБОУ
ВО «РГГМУ» в г. Туапсе  Аракелов М.С.

Рассмотрена и утверждена на заседании кафедры
15 июня 2021 г., протокол № 4

Руководитель
кафедры  Продолятченко П.А.

Авторы-разработчики:


Мартынова Т.В.

Туапсе 2021

Рассмотрена и рекомендована к использованию в учебном процессе на 2021/2022 учебный год без изменений*

Протокол заседания кафедры №4 от 15 июня 2021 г

Рассмотрено и рекомендовано к использованию в учебном процессе на _____ / _____ учебный год с изменениями (см. лист изменений)**

Протокол заседания кафедры _____ от _____.20 № _____

*Заполняется при ежегодном пересмотре программы, если в неё не внесены изменения

** Заполняется при ежегодном пересмотре программы, если в неё внесены изменения

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Управленческий учет» является ознакомить бакалавров с российским и зарубежным опытом организации управленческого учета, дать возможность приобрести знания в области теории и практики управленческого учета, сформировать знания по вопросам управления операционной деятельностью организации в целом и в отдельных центрах ответственности, обучить методологии калькулирования себестоимости продукции (работ, услуг), технологии бюджетирования, принятия экономически обоснованных управленческих решений, направленных на повышение эффективности деятельности субъекта.

Задачи:

- понимание целей и задач управленческого учета;
- изучение методов калькуляции и видов калькуляции;
- освоение методов управленческого анализа;
- освоение методов управленческого учета;

2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Дисциплина «Управленческий учет» относится к дисциплинам по выбору при освоении ОПОП по направлению 38.03.02 – «Менеджмент», профиль подготовки – «Менеджмент организации».

Дисциплина «Управленческий учет» преподается в 6 семестре, для очной формы обучения, в 7 для очно-заочной формы обучения и в 5 семестре для заочной формы обучения. Содержание дисциплины является логическим продолжением дисциплин «Учет и анализ», и др. Знания, полученные по данной дисциплине. Служат основой для преддипломной практики, подготовке к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной.

3. Перечень планируемых результатов обучения

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование компетенций:

ПК-1.1 Осуществляет поиск информации и ее анализ для использования в управлении;

ПК- 2.1. Использует эффективные способы построения и поддержки функционирования внутренней информационной системы организации;

ПК- 2.2. Анализирует управленческую, финансовую и иную информацию, использует ее для эффективного управления организациями различных организационно-правовых форм

П.К. 5.2. Анализирует финансовую устойчивость организации

Таблица 1.

Профессиональные компетенции

Код и наименование профессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции	Результаты обучения
<p>ПК-1.1 Осуществляет поиск информации и ее анализ для использования в управлении;</p>	<p>ПК- 2.1. Использует эффективные способы построения и функционирования информационной организации;</p>	<p><i>Знать:</i> роль и значение управленческого учета в системе управления организацией, - предмет и метод управленческого учета, объекты изучения данной науки, - виды и качественные характеристики управленческой информации; - основные отличия систем управленческого и финансового учета, - основные проблемы, решаемые в рамках системы управленческого учета, - способы калькуляции затрат, - методы калькуляции себестоимости, - различия, достоинства и недостатки калькуляции по полным и по переменным затратам, ,</p> <p><i>Уметь:</i> - оценить объем информационных потоков организации и оптимальную структуру обмена учетной информацией, - разработать и обосновать особенности внедрения системы управленческого учета в организации исходя из специфики ее деятельности, - построить систему классификации затрат организации по статьям калькуляции, исходя из потребностей принятия управленческих и финансовых решений в организации, - выбрать систему калькуляции себестоимости, исходя из целей такой калькуляции,</p> <p><i>Владеть:</i> - навыками формирования мнения о существующей структуре информационного обмена для целей принятия решений в организации,</p>

Таблица 2.

Профессиональные компетенции

Код и наименование профессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции	Результаты обучения
<p>ПК- 2.2. Анализирует управленческую, финансовую и иную информацию, использует ее для эффективного управления организациями различных организационно-правовых форм</p>	<p>П.К. 5.2. Анализирует финансовую организацию устойчивость</p>	<p><i>Знать:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - особенности попроцессного, попередельного и позаказного калькулирования, - особенности нормативной калькуляции, - возможности и методы бюджетирования в коммерческой организации, - принципы и особенности принятия управленческих решений на основе релевантной информации, - способы формирования системы управленческого учета в организации, место и роль бухгалтера-аналитика в системе управления финансами организации; - теоретические основы управления затратами фирмы; - принципы организации внутреннего учета и информационные потоки, характеризующие изменения системы управления; - структуру затрат и доходов центров ответственности; - приемы управленческого анализа, виды бюджетов и технологию их формирования. <p><i>Уметь:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - оформлять отчеты и информационные записки по отдельным вопросам, касающимся учетно-управленческой проблематики, - проанализировать систему управленческого учета и контроля в организации; - выработать рекомендации по совершенствованию системы управленческого учета и контроля; - использовать полученные знания при принятии управленческих решений; - владеть приемами управленческого анализа; - калькулировать себестоимость продукции (работ, услуг) различными методами; - формировать сметы затрат и доходов центров ответственности; - составлять отчеты о фактической деятельности подразделений и

		анализировать достигнутые результаты. <i>Владеть:</i> - навыками обоснования и принятия управленческих решений на основе учетной информации, - навыками обработки учетно-управленческой информации.
--	--	--

4. Структура и содержание дисциплины

4.1. Объем дисциплины

Объем дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 академических часа.

Таблица 4.

Объем дисциплины по видам учебных занятий в академических часах

Объем дисциплины	Всего часов		
	Очная форма обучения	Очно-заочная форма обучения	Заочная форма обучения
Объем дисциплины	108	108	108
Контактная работа с обучающимися преподавателем (по видам аудиторных учебных занятий) – всего:	42	28	12
в том числе:	-	-	-
лекции	28	14	8
занятия семинарского типа:			
практические занятия	14	14	4
Самостоятельная работа (далее – СРС) – всего:	66	80	96
в том числе:	-	-	-
контрольная работа	-	-	
Вид промежуточной аттестации	зачет	зачет	зачет

4.2. Структура дисциплины

Таблица 5.

Структура дисциплины для очной формы обучения

№	Раздел / тема дисциплины	Семестр	Виды учебной работы, в т.ч. самостоятельная работа студентов, час.			Формы текущего контроля успеваемости	Формируемые компетенции	Индикаторы достижения компетенций
			Лекции	Практические занятия	СРС			
1	Основы управленческого учета	6	2	2	11	Тест , комплект задач, темы докладов, дискуссионная тема	ПК-1.1.	ПК-2.1.
2	Затраты как объект управленческого учета	6	4	2	11	Тест , комплект задач , темы докладов	ПК-1.1	ПК-2.1.
3	Учет затрат по центрам ответственности	6	4	2	11	Тест , комплект задач , темы докладов	ПК-1.1	ПК-2.1.
4	Калькулирование себестоимости продукции	6	4	4	11	Тест , комплект задач , темы докладов	ПК-1.1	ПК-2.1.
5	Анализ безубыточности и производства	6	4	2	11	Тест , комплект задач , темы докладов, кейс-задача , дискуссионная тема	ПК-2.2.	ПК-5.2
6	Внутрифирменное	6	6	2	11	Тест , комплект задач , темы докладов, деловая	ПК-2.2.	ПК-5.2.

бюджетирован ие					игра		
ИТОГО -108		28	14	66			

Таблица 6.

Структура дисциплины для очно-заочной формы обучения

№	Раздел / тема дисциплины	Семестр	Виды учебной работы, в т.ч. самостоятельная работа студентов, час.			Формы текущего контроля успеваемости	Формируемые компетенции	Индикаторы достижения компетенций
			Лекции	Практические занятия	СРС			
1	Основы управленческого учета	7	2	2	10	Тест , комплект задач, темы докладов, дискуссионная тема	ПК-1.1.	ПК-2.1.
2	Затраты как объект управленческого учета	7	2	2	10	Тест , комплект задач , темы докладов	ПК-1.1	ПК-2.1.
3	Учет затрат по центрам ответственности	7	2	2	10	Тест , комплект задач , темы докладов	ПК-1.1	ПК-2.1.
4	Калькулирование себестоимости продукции	7	2	4	10	Тест , комплект задач , темы докладов	ПК-1.1	ПК-2.1.
5	Анализ безубыточности и производства	7	4	2	20	Тест , комплект задач , темы докладов, кейс-задача , дискуссионная тема	ПК-2.2.	ПК-5.2
6	Внутрифирменное бюджетирование	7	2	2	20	Тест , комплект задач , темы докладов, деловая игра	ПК-2.2.	ПК-5.2.

	ие							
	ИТОГО -108		14	14	80			

Таблица 7.

Структура дисциплины для заочной формы обучения

№	Раздел / тема дисциплины	Семестр	Виды учебной работы, в т.ч. самостоятельная работа студентов, час.			Формы текущего контроля успеваемости	Формируемые компетенции	Индикаторы достижения компетенций
			Лекции	Практические занятия	СРС			
1	Основы управленческого учета	7		2	10	Тест , комплект задач, темы докладов, дискуссионная тема	ПК-1.1.	ПК-2.1.
2	Затраты как объект управленческого учета	7	2		10	Тест , комплект задач , темы докладов	ПК-1.1	ПК-2.1.
3	Учет затрат по центрам ответственности	7	2		16	Тест , комплект задач , темы докладов	ПК-1.1	ПК-2.1.
4	Калькулирование себестоимости продукции	7	2		20	Тест , комплект задач , темы докладов	ПК-1.1	ПК-2.1.
5	Анализ безубыточности и производства	7	2		20	Тест , комплект задач , темы докладов, кейс-задача , дискуссионная тема	ПК-2.2.	ПК-5.2
6	Внутрифирменное бюджетирование	7		2	20	Тест , комплект задач , темы докладов, деловая игра	ПК-2.2.	ПК-5.2.

	ие						
	ИТОГО -108		8	4	96		

4.3. Содержание разделов/тем дисциплины

Основы управленческого учета

Управленческий учет в информационной системе предприятия. Сравнительная характеристика финансового и управленческого учета. Сущность и назначение управленческого учета. Объекты, принципы и функции управленческого учета. Управленческий учет как элемент системы бухгалтерского учета. История развития управленческого учета. Составляющие метода управленческого учета. Центры ответственности управленческого учета. Характеристика информации, предоставляемой бухгалтерским управленческим учетом, условия ее хранения. Функции бухгалтера-аналитика, осуществляющего управленческий учет. Управленческий учет и принятие управленческих решений. Управленческий учет в структуре управления организацией. Структура и функции учетно-аналитической службы организации. Роль бухгалтера-аналитика в информационном обеспечении процесса принятия управленческих решений. Управленческий учет в контексте бизнес-среды организации. Внешняя и внутренняя бизнес-среда.

Затраты как объект управленческого учета

Понятие затрат, издержек, расходов предприятия. Способы и подходы к классификации затрат. Классификация затрат: по их экономическому содержанию - по элементам и по статьям калькуляции; по отношению к технологическому процессу – основные и накладные; по способу включения в себестоимость продукции – прямые, косвенные, входящие, истекшие; по составу – одноэлементные и комплексные; по периодичности возникновения – текущие и единовременные; по отношению к готовому продукту – готовый продукт и незавершенное производство; по целесообразности расходования (в зависимости от эффективности) – производственные и непроизводственные; по возможности охвата планом – планируемые и не планируемые; по роли в процессе производства – производственные и коммерческие; по отнесению к периоду – затраты за отчетный период, отложенные и зарезервированные; по отношению к объему производства – переменные, постоянные, полупеременные, условно-переменные, условно-постоянные. Классификация затрат по отношению к данному управленческому решению – релевантные, приростные, вмененные. Классификация затрат в зависимости от целей: определение себестоимости готовой продукции и стоимости ее запасов, принятие управленческих решений, контроль и регулирование.

Методы деления затрат на постоянные и переменные: аналитический, статистические, их достоинства и недостатки.

Учет затрат по центрам ответственности

Понятие и определение мест возникновения затрат. Группировка затрат по центрам ответственности – по подразделениям предприятия с определением себестоимости, без определения себестоимости, в целом по предприятию. Условия управления затратами по местам их возникновения. Классификация мест возникновения затрат: в зависимости от последовательности группировки расходов на предприятии (начальные, промежуточные и конечные); по содержания деятельности и отношения к изготовлению продукции производственные места затрат (основные, вспомогательные и сопутствующие). Понятие и особенности центров ответственности, их отличие от мест возникновения затрат. Классификация центров ответственности: в зависимости от степени делегирования полномочий и ответственности соответствующих менеджеров (центры инвестиций, центры прибыли, центры маржинальной прибыли, центры доходов, центры затрат); по выполняемым функциям (основные и обслуживающие); по принципу производственных функций (снабжение, производство, сбыт и управление). Дифференциация и ответственность в функциональной организационной структуре и в децентрализованной организационной структуре предприятия.

Калькулирование себестоимости продукции

Себестоимость продукции понятие и виды. Структура себестоимости по статьям калькуляции. Структура себестоимости по видам затрат. Понятие калькулирования себестоимости продукции и калькуляционной единицы. Виды калькулирования себестоимости продукции. Принципы калькулирования, его объект и методы. Понятие калькуляционной единицы. Виды калькуляционных единиц. Требования к калькуляционной единице. Группы калькуляционных единиц. Классификация методов учета затрат и способов начисления себестоимости. Методы учета затрат по оперативности контроля, по объектам учета затрат, инвентарно-индексный метод, метод директ-костинг. Попроцессный, попередельный и позаказный методы калькулирования, их достоинства и недостатки. Модели калькулирования себестоимости продукции.

Анализ безубыточности производства

Сущность анализа безубыточности производства, управленческие вопросы, которые можно решить данным методом. Понятие точки безубыточности. Методы её расчета: метод маржинального дохода; графический метод; математический метод (метод

уравнения). Метод однокомпонентного анализа безубыточности, достоинства и недостатки. Понятие порога безопасности.

Внутрифирменное бюджетирование

Сущность, цели и задачи бюджетирования. Бюджетирование текущее и капитальное. Внедрение бюджетирования, возможные проблемы. Бюджетирование как управленческая технология, его структура. Основные управленческие задачи, решаемые с помощью бюджетирования. Виды бюджетов и принципы разработки основного бюджета. Оперативный бюджет, его составляющие: бюджет продаж, производственный бюджет, бюджет производственных запасов, бюджет закупок (использования материалов или прямых затрат на материалы), бюджет общепроизводственных расходов, бюджет трудовых затрат, бюджет коммерческих расходов, бюджет общих и административных расходов, их характеристика. Финансовый бюджет и его составляющие: прогнозный отчет о прибылях и убытках, бюджет движения денежных средств (кассовый бюджет), прогнозный баланс, бюджет капитальных затрат (инвестиционный бюджет), их характеристика. Бюджет инвестиций и его составляющие: бюджет реальных (производственных) инвестиций, бюджет финансовых (портфельных) инвестиций, их характеристика. Организация бюджетирования на предприятии. Бюджетный комитет, бюджетный цикл, бюджетное руководство. Центры ответственности организации как основа построения бюджетной системы. Центры затрат, центры прибыли, центры дохода, центры инвестиций.

4.4. Содержание занятий семинарского типа

Таблица 8.

Содержание практических занятий для очной формы обучения

№ темы дисциплины	Тематика практических занятий	Всего часов	В том числе часов практической подготовки
Основы управленческого учета	Основы управленческого учета. Цели и задачи управленческого учета. Различие между управленческим и финансовым учетом	2	-
Затраты как объект управленческого	Затраты как объект управленческого учета. Понятие затраты- издержки – расходы. Классификация затрат	2	-

ого учета			
Учет затрат по центрам ответственности	Учет затрат по центрам ответственности. Виды центров ответственности. Показатели эффективности центров ответственности. Учет по центрам ответственности	2	-
Калькулирование себестоимости продукции	Калькулирование себестоимости продукции. Понятие калькуляции. Виды калькуляции. Методы калькуляции	4	-
Анализ безубыточности производства	Анализ безубыточности производства. Понятие и определение точки безубыточности. Оценка производственного риска. Маржинальный анализ	2	-
Внутрифирменное бюджетирование	Внутрифирменное бюджетирование. Виды бюджетов. Методика составления бюджетов	2	-

Таблица 9.

Содержание практических занятий для очно-заочной формы обучения

№ темы дисциплины	Тематика практических занятий	Всего часов	В том числе часов практической подготовки
Основы управленческого учета	Основы управленческого учета. Цели и задачи управленческого учета. Различие между управленческим и финансовым учетом	2	-
Затраты как объект управленческого учета	Затраты как объект управленческого учета. Понятие затраты- издержки – расходы. Классификация затрат	2	-
Учет затрат по центрам ответственности	Учет затрат по центрам ответственности. Виды центров ответственности. Показатели эффективности центров ответственности. Учет по центрам ответственности	2	-

Калькулирование себестоимости и продукции	Калькулирование себестоимости продукции. Понятие калькуляции. Виды калькуляции. Методы калькуляции	4	-
Анализ безубыточности производства	Анализ безубыточности производства. Понятие и определение точки безубыточности. Оценка производственного риска. Маржинальный анализ	2	-
Внутрифирменное бюджетирование	Внутрифирменное бюджетирование. Виды бюджетов. Методика составления бюджетов	2	-

Таблица 10.

Содержание практических занятий для заочной формы обучения

№ темы дисциплины	Тематика практических занятий	Всего часов	В том числе часов практической подготовки
Основы управленческого учета	Основы управленческого учета. Цели и задачи управленческого учета. Различие между управленческим и финансовым учетом	2	-
Затраты как объект управленческого учета	Затраты как объект управленческого учета. Понятие затраты- издержки – расходы. Классификация затрат		-
Учет затрат по центрам ответственности	Учет затрат по центрам ответственности. Виды центров ответственности. Показатели эффективности центров ответственности. Учет по центрам ответственности		-
Калькулирование себестоимости и продукции	Калькулирование себестоимости продукции. Понятие калькуляции. Виды калькуляции. Методы калькуляции		-
Анализ безубыточности	Анализ безубыточности производства. Понятие и определение точки безубыточности. Оценка		-

сти производства	производственного риска. Маржинальный анализ		
Внутрифирм енное бюджетирова ние	Внутрифирменное бюджетирование. Виды бюджетов. Методика составления бюджетов	2	-

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

Серебрякова, Т. Ю. Бухгалтерский и управленческий учет. Лабораторный практикум : учебное пособие / Т. Ю. Серебрякова, М. В. Антонова, О. Р. Кондрашова ; под ред. Т. Ю. Серебряковой. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 300 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-012068-3. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1048439> (дата обращения: 21.04.2021). – Режим доступа: по подписке.

6. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

Учет успеваемости обучающегося по дисциплине осуществляется по 100-балльной шкале. Максимальное количество баллов по дисциплине за один семестр – 100:

- максимальное количество баллов за выполнение всех видов текущего контроля - 70;
- максимальное количество баллов за посещение лекционных занятий - 10;
- максимальное количество баллов за прохождение промежуточной аттестации - 20;
- максимальное количество дополнительных баллов - 15.

6.1. Текущий контроль

Типовые задания, методика выполнения и критерии оценивания текущего контроля по разделам дисциплины представлены в Фонде оценочных средств по данной дисциплине.

6.2. Промежуточная аттестация

Форма промежуточной аттестации по дисциплине – **зачет**

Форма проведения зачета: письменно по билетам.

Перечень вопросов для подготовки к экзамену

ПК-1.1.; ПК – 2.1.

Вопросы для текущего контроля по дисциплине:

1. Управленческий учет в информационной системе предприятия.
2. Сравнительная характеристика финансового и управленческого учета.
3. Сущность и назначение управленческого учета.
4. Объекты, принципы и функции управленческого учета.
5. Понятие затрат и расходов.
6. Классификация затрат по экономическим элементам.
7. Классификация затрат по статьям калькуляции.
8. Классификация затрат по способу включения в себестоимость продукции.

9. Классификация затрат по отношению к изменению объема производства.
 10. Классификация затрат в зависимости от задач управления.
 11. Попроцессный метод учета затрат и особенности его применения.
- ПК-2.2. ; ПК 5.2
12. Позаказный метод учета затрат и особенности его применения.
 13. Пооперационный (АВС) метод учета затрат и особенности его применения
 14. Учет затрат на производство и реализацию продукции по видам расходов.
 15. Учет затрат по местам формирования и центрам ответственности.
 16. Учет затрат по объектам калькулирования.
 17. Учет накладных расходов.
 18. Система директ-костинг (основные характеристики).
 19. Директ-костинг по видам затрат.
 20. Директ-костинг по местам формирования и объектам калькулирования.
 21. Особенности и сфера применения нормативного метода учета затрат.
 22. Нормативный учет и «стандарт-кост».
 23. Нормативная себестоимость и калькуляция.
 24. Учет изменения норм.
 25. Особенности учета затрат на базе реальных затрат
 26. Особенности учета затрат на базе средних затрат.
 27. Особенности учета затрат на базе нормативных затрат.
 28. Учет затрат на базе полной и сокращенной себестоимости.
 29. Основные виды бюджетов предприятия.
 30. Принципы разработки бюджетов предприятия и этапы бюджетного цикла.
 31. Порядок формирования основного бюджета.
 32. Оперативный бюджет предприятия, его характеристика и структура.
 33. Финансовый бюджет предприятия, его характеристика и структура.
 34. Бюджет продаж, его характеристика, требования, особенности составления и учета.
 35. Бюджет коммерческих расходов, его характеристика, требования, особенности составления и учета.
 36. Бюджет закупок, его характеристика, требования, особенности составления и учета.
 37. Бюджет производства, его характеристика, требования, особенности составления и учета.
 38. Бюджет производственных запасов, его характеристика, требования, особенности составления и учета.

39. Бюджет общих и административных расходов, его характеристика, требования, особенности составления и учета.
40. Бюджет денежных средств, его характеристика, требования, особенности составления и учета.
41. Анализ и контроль исполнения бюджета.
42. Сущность метода безубыточности. Понятие точки безубыточности.
43. Определение точки безубыточности методом маржинального дохода.
44. Графический метод определения точки безубыточности.
45. Зависимость прибыли от объема выпуска.
46. Порог безопасности в анализе безубыточности.
47. Маржинальная прибыль и факторы, ее определяющие.
48. Управленческий учет и оценка эффективности производственных инвестиций.
49. Особенности учета и оценки краткосрочных инвестиций.
50. Особенности учета и оценки долгосрочных инвестиций.

6.3. Балльно-рейтинговая система оценивания

Таблица 14.

Распределение баллов по видам учебной работы

Вид учебной работы, за которую ставятся баллы	Баллы
Посещение лекционных занятий	0-10
Тест 1	0-3
Тест 2	0-3
Тест 3	0-3
Тест 4	0-3
Тест 5	0-3
Тест 6	0-3
Тест 7	0-3
Тест 8	0-3
Задачи 1	0-10
Задачи 2	0-10
Задачи 3	0-10
Задачи 4	0-10
Задачи 5	0-6
Доклад	0-5
Дискуссия 1	0-3
Дискуссия 2	0-3
Дискуссия 3	0-3
Промежуточная аттестация	0-20
ИТОГО	0-100

Таблица 15.

Распределение дополнительных баллов

Дополнительные баллы (баллы, которые могут быть добавлены до 100)	Баллы
Участие в конференции с докладом	0-5

Написание и подготовка к публикации статьи	0-10
ИТОГО	0-15

Минимальное количество баллов для допуска до промежуточной аттестации составляет 40 баллов при условии выполнения всех видов текущего контроля.

Таблица 16.

Балльная шкала итоговой оценки на экзамене

Оценка	Баллы
Отлично	85-100
Хорошо	65-84
Удовлетворительно	40-64
Неудовлетворительно	0-39

7. Методические рекомендации для обучающихся по освоению дисциплины

Методические рекомендации ко всем видам аудиторных занятий, а также методические рекомендации по организации самостоятельной работы, в том числе по подготовке к текущему контролю и промежуточной аттестации представлены в Методических рекомендациях для обучающихся по освоению дисциплины «Название дисциплины».

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

а) основная литература:

1. Управленческий учет: Учебное пособие / Под ред. Сигидова Ю.И. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 240 с. Режим доступа:
<http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=462905>
2. Управленческий учет: Учеб. пособие (Бакалавриат) / Под ред. Я.В. Соколова. - М.: Магистр: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 428 с. Режим доступа:
<http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=413297>

б) дополнительная литература:

3. Глазов М.М., Петрова Е.Е., Екшикеев Т.К. Управленческий учет. Учебно-методический комплекс. Направление подготовки 080100 – экономика. Профиль подготовки – бухгалтерский учет, анализ и аудит. Квалификация (степень) – бакалавр. Для высших учебных заведений. – СПб.: Астерион, 2015. – 164 с.
4. Самусенко, С. А. Управленческий учет в инновационной экономике [Электронный ресурс] : монография / С. А. Самусенко. – Красноярск : Сиб. федер. ун-т, 2014. – 244 с. - ISBN 978-5-7638-3137-5 - Режим доступа:
<http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=505840>
5. Управленческий учет для бизнес-решений / Друри К. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2015. - 655 с. Режим доступа: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=883763>
6. Управленческий учет и анализ. С пример из российской и зарубежной практики: Уч.пос./Петрова В. И., Петров А. Ю., Кобищан И. В., Козельцева Е. А. - М.: НИЦ

ИНФРА-М, 2016. - 304 с. Режим доступа:

<http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=536645>

7. Управленческий учет: торговая калькуляция [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по экономическим специальностям / М. И.

Баканов, В. А. Чернов. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012. - 255 с. Режим доступа:

<http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=395352>

в) программное обеспечение и Интернет-ресурсы:

Программно-информационное обеспечение учебного процесса включает:

–MS Office2000/XP;

–электронная база данных Информационного агентства РосБизнесКонсалтинг (<http://www.rbc.ru>);

–Электронная правовая база <http://www.consultant.ru/>

–электронная библиотека ЭБС «Znaniy» (<http://znanium.com/>) и др.

Интернет-ресурсы:

1. Официальный сайт нефтяной компании «Лукойл», Режим доступа:

<http://www.lukoil.ru>

2. Официальный сайт ПАО «Газпром», Режим доступа: <http://www.gazprom.ru/>

и др.

9. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Материально–техническое обеспечение программы соответствует действующим санитарно-техническим и противопожарным правилам и нормам и обеспечивает проведение всех видов лекционных, практических занятий и самостоятельной работы бакалавров.

Учебный процесс обеспечен аудиториями, комплектом лицензионного программного обеспечения, библиотекой РГГМУ.

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа – укомплектована специализированной (учебной) мебелью, техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации, презентационной переносной техникой.

Учебная аудитория для проведения занятий практического типа – укомплектована специализированной (учебной) мебелью, техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации, презентационной переносной техникой.

Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций – укомплектована специализированной (учебной) мебелью.

Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации – укомплектована специализированной (учебной) мебелью.

Помещение для самостоятельной работы – укомплектовано специализированной (учебной) мебелью, техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации, оснащено компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечено доступом в электронную информационно–образовательную среду организации.

10. Особенности освоения дисциплины для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Обучение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья при необходимости осуществляется на основе адаптированной рабочей программы с использованием специальных методов обучения и дидактических материалов, составленных с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся (обучающегося).

При определении формы проведения занятий с обучающимся-инвалидом учитываются рекомендации, содержащиеся в индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

При необходимости для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья создаются специальные рабочие места с учетом нарушенных функций и ограничений жизнедеятельности.

11. Возможность применения электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

Дисциплина может реализовываться с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

