МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА» (РУТ (МИИТ)



Рабочая программа дисциплины (модуля), как компонент образовательной программы высшего образования - программы бакалавриата по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ) Тимониным В.С.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Управленческий учет

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Бухгалтерский учет, анализ и аудит

Форма обучения: Очно-заочная

Рабочая программа дисциплины (модуля) в виде электронного документа выгружена из единой корпоративной информационной системы управления университетом и соответствует оригиналу

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ) О полписи: 10017

Подписал: заведующий кафедрой Макеева Елена Захаровна Дата: 29.03.2023

1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целями освоения учебной дисциплины (модуля) являются:

- формирование теоретических знаний и практических навыков по методологии и организации бухгалтерского управленческого учета;
- формирование теоретических знаний и практических навыков по использованию учетной информации для принятия управленческих решений.

Задачами дисциплины (модуля) являются:

- формирование знаний о содержании управленческого учета, его принципах и назначении;
- усвоение теоретических основ управленческого учёта для целей планирования, прогнозирования, контроля, регулирования, анализа и управления показателями деятельности организации;
- ознакомление с методами управленческого учета и системами калькулирования затрат для целей оценки эффективности деятельности и принятия на основе этой информации управленческих решений;
- ознакомление с информационными системами, используемыми для формирования актуальной инофрмации управленческого учета.
 - 2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

Перечень формируемых результатов освоения образовательной программы (компетенций) в результате обучения по дисциплине (модулю):

- **ОПК-4** Способен предлагать экономически и финансово обоснованные организационно управленческие решения в профессиональной деятельности;
- **ПК-1** Способен рассчитывать и анализировать экономические показатели с целью выработки и обоснования управленческих решений;
- **ПК-3** Способен осуществлять поиск и анализ актуальной информации в электронно-информационной среде.

Обучение по дисциплине (модулю) предполагает, что по его результатам обучающийся будет:

Знать:

- понятия, определения и термины, относящиеся к изучаемой дисциплине;
 - способы классификации затрат для различных целей;
 - принципы калькулирования себестоимости продукции;
 - способы распределения косвенных затрат;
 - методы учета затрат и калькулирование себестоимости;

- системы учета затрат; виды бюджетов, а также их назначение;
- различия в применении финансовых и нефинансовых показателей для оценки результатов деятельности, внешние и внутренние источники информации для принятия управленческих решений, виды информационных систем.

Уметь:

- выбирать методы учета затрат в зависимости от типа производственного процесса;
 - распределять косвенные затраты;
 - строить графики взаимосвязи себестоимости, объема и прибыли;
 - рассчитывать показатели для построения бюджетов;
- рассчитывать финансовые показатели для оценки результатов деятельности.

Владеть:

- навыками отражения информации о затратах на счетах бухгалтерского учета в зависимости от выбранного метода учета затрат;
- навыками расчета финансового результата в зависимости от выбранной системы учета затрат;
 - навыками расчета точки безубыточности;
 - навыками принятия управленческих решений в типовых ситуациях;
- навыками анализа результатов деятельности на основе финансовых и нефинансовых показателей;
- навыками поиска и анализа информации электронно-информационной среде, а также использования этой информации для принятия управленческих решений.
 - 3. Объем дисциплины (модуля).
 - 3.1. Общая трудоемкость дисциплины (модуля).

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 4 з.е. (144 академических часа(ов).

3.2. Объем дисциплины (модуля) в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении учебных занятий:

Тип учебных занятий	Количество
	часов

	Всего	Сем. №9
Контактная работа при проведении учебных занятий (всего):	64	64
В том числе:		
Занятия лекционного типа	32	32
Занятия семинарского типа	32	32

- 3.3. Объем дисциплины (модуля) в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации составляет 80 академических часа (ов).
- 3.4. При обучении по индивидуальному учебному плану, в том числе при ускоренном обучении, объем дисциплины (модуля) может быть реализован полностью в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации.
 - 4. Содержание дисциплины (модуля).
 - 4.1. Занятия лекционного типа.

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
1	Учет для управленческих целей
	Рассматриваемые вопросы: - бухгалтерский управленческий учет — его назначение, сущность и роль в организации управления
	производством;
	- предпосылки возникновения управленческого учета;
	- взаимосвязь и различия финансового и управленческого учета.
2	Затраты и их классификация в управленческом учете
	Рассматриваемые вопросы:
	- понятие затраты и расходы;
	- способы классификации затрат в финансовом и управленческом учете;
	- выбор способа классификации в зависимости от цели учета.
3	Способы классификации затрат для калькулирования себестоимости и определения
	финансовых результатов организации
	Рассматриваемые вопросы:

ких решений
•

$N_{\underline{0}}$	T	
п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание	
	- бюджет производства;	
	- бюджет производственных запасов.	
12	Сводные бюджеты организации	
	Рассматриваемые вопросы:	
	- бюджет доходов и расходов;	
	- бюджет движения денежных средств;	
	- прогнозный баланс организации.	
13	Принятие управленческих решений	
	Рассматриваемые вопросы:	
	- принципы определения релевантных затрат;	
	- анализ взаимосвязи себестоимости, объема и прибыли;	
	- показатели безубыточности.	
14	Принятие управленческих решений в типовых ситуациях	
	Рассматриваемые вопросы:	
	- принятие специального заказа или отказ от него;	
	- определение структуры продукции с учетом лимитирующего фактора;	
	- принятие решения «купить или производить самим».	

4.2. Занятия семинарского типа.

Практические занятия

	1		
$N_{\underline{0}}$	Тематика практических занятий/краткое содержание		
п/п	темитики прикти теских запитить криткое содержитие		
1	Учет для управленческих целей		
	В результате решения ситуационных задач студент закрепляет теоретические знания о назначении,		
	сущности и роли управленчесокого учета в организации; устанавливает взаимосвязь и различия		
	финансового и управленческого учета.		
2	Затраты и их классификация в управленческом учете		
	В результате решения ситуационных задач студент закрепляет теоретические знания о способах		
	классификации затрат в финансовом и управленческом учете; способах классификации затрат для		
	калькулирования себестоимости и определения финансовых результатов организации, способах		
	классификации затрат для принятия управленческих решений; способах классификации затрат для		
	контроля и регулирования затрат.		
3	Способы классификации затрат для калькулирования себестоимости и определения		
	финансовых результатов организации		
	В результате решения ситуационных задач студент закрепляет теоретические знания способах		
	классификации затрат для калькулирования себестоимости и определения финансовых результатов		
	организации, учатся определять прямые и косвенные затраты, производственные и		
	непроизводственные.		
4	Классификация затрат для целей планирования и принятия управленческих решений		
	В результате решения ситуационных задач студент закрепляет теоретические знания способах		
	классификации затрат для принятия управленческих решений; учатся определять величину		

No			
п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание		
	переменных и постоянных затрат.		
5	Калькулирование затрат в управленческом учете		
	В результате решения ситуационных задач студент учится распределять косвенные затраты; получает практические навыки калькулирования прямых и косвенных затрат.		
6	Методы учета затрат в управленческом учете		
	В результате решения ситуационных задач студент учится выбирать методы учета затрат в зависимости от типа производственного процесса; получает практические навыки калькулирования затрат с применением позаказного метода учета затрат, навыки отражения информации о затратах на счетах бухгалтерского учета в зависимости от выбранного метода учета затрат.		
7	Поперередельный метод учёта затрат и калькулирования себестоимости		
	В результате решения ситуационных задач студент учится выбирать методы учета затрат в зависимости от типа производственного процесса; получает практические навыки калькулирования затрат с применением попередельного метода учета затрат, навыки отражения информации о затратах на счетах бухгалтерского учета в зависимости от выбранного метода учета затрат.		
8	Калькулирование затрат по функциям		
	В результате решения ситуационных задач студент учится распределять косвенные затраты с использованием функционального метода; осуществлять выбор драйвера затрат и калькулирования себестоимости прокции.		
9	Системы учета затрат в управленческом учете		
	В результате решения ситуационных задач студент получает навыки отражения информации с использованием систем учета полной и неполной себестоимость; навыки расчета финансового результата в зависимости от выбранной системы учета затрат.		
10	Бюджетирование как инструмент планирования и контроля затрат		
	В результате решения ситуационных задач студент закрепляет теоретические знания о принципах построения бюджетов; видах бюджетов и их взаимосвязи; учится рассчитывать показатели для построения бюджетов; получает навыки построения отдельных бюджетов.		
11	Виды операционных бюджетов		
12	В результате решения ситуационных задач студент закрепляет теоретические знания о взаимосвязи операционных бюджетов; получает навыки построения бюджетета продаж и бюджета производства. Сводные бюджеты организации		
12	Сводные оюджеты организации		
	В результате решения ситуационных задач студент закрепляет теоретические знания о взаимосвязи операционных и сводных бюджетов; получает навыки построения бюджетов движения денежных средств и доходов и расходов.		
13	Принятие управленческих решений		
	В результате решения ситуационных задач студент закрепляет теоретические знания о принципах определения релевантных затрат; учится анализировать взаимосвязи себестоимости, объема и прибыли; получает навыки расчета точки безубыточности.		
14	Принятие управленческих решений в типовых ситуациях		
	В результате решения ситуационных задач студент закрепляет теоретические знания о принципах		

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
	определения релевантных затрат; получает навыки принятия управленческих решений в ситуациях
	типа принятие специального заказа или отказ от него, определение структуры продукции с учетом
	лимитирующего фактора, принятие решения «купить или производить самим».

4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

№ п/п	Вид самостоятельной работы
1	Подготовка к защите курсовой работы/проекта
2	Подготовка к практическим занятиям
3	Работа с лекционным материалом
4	Работа с литературой
5	Самостоятельное решение ситуационных задач
6	Выполнение курсовой работы.
7	Подготовка к промежуточной аттестации.
8	Подготовка к текущему контролю.

4.4. Примерный перечень тем курсовых работ

Тема курсовой работы: «Методы управленческого учета для повышения эффективности работы организации».

Курсовая работа выполняется на основании условной бизнес-модели организации, содержащей основные показатели ее хозяйственной деятельности. Данные о стоимости основных производственных фондов, а также цене предоставляемых услуг задаются по вариантам:

- 1)Стоимость машины: 690 000 руб.; Цена проката в сутки: 1300 руб.
- 2)Стоимость машины: 690 000 руб.; Цена проката в сутки: 1350 руб.
- 3) Стоимость машины: 690 000 руб.; Цена проката в сутки: 1400 руб.
- 4) Стоимость машины: 690 000 руб.; Цена проката в сутки: 1450 руб.
- 5)Стоимость машины: 690 000 руб.; Цена проката в сутки: 1500 руб.
- 6)Стоимость машины: 710 000 руб.; Цена проката в сутки: 1400 руб.
- 7) Стоимость машины: 710 000 руб.; Цена проката в сутки: 1450 руб.
- 8) Стоимость машины: 710 000 руб.; Цена проката в сутки: 1500 руб.
- 9)Стоимость машины: 710 000 руб.; Цена проката в сутки: 1550 руб.
- 10) Стоимость машины: 710 000 руб.; Цена проката в сутки: 1600 руб.
- 11)Стоимость машины: 730 000 руб.; Цена проката в сутки: 1500 руб.
- 12) Стоимость машины: 730 000 руб.; Цена проката в сутки: 1550 руб.

13) Стоимость машины: 730 000 руб.; Цена проката в сутки: 1600 руб.

5. Перечень изданий, которые рекомендуется использовать при освоении дисциплины (модуля).

№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Управленческий учет : учебное пособие / И. В.	https://e.lanbook.com/book/175988
	Сёмина. — Москва : РУТ (МИИТ), 2020. — 46 с.	(дата обращения: 23.03.2023)
		Текст: электронный
2	Управленческий учет и внутрифирменная	https://e.lanbook.com/book/175806
	отчетность (F2) : сборник задач / И.В.Сёмина. —	(дата обращения: 23.03.2023)-
	Москва: РУТ (МИИТ), 2019. — 31 с.	Текст: электронный
3	Управленческий учет : учебное пособие / И. В.	https://e.lanbook.com/book/175981
	Сёмина. — Москва : РУТ (МИИТ), 2020. — 92 с.	(дата обращения: 23.03.2023) -
		Текст: электронный

6. Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, которые могут использоваться при освоении дисциплины (модуля).

Официальный сайт рут (миит) (https://www.miit.ru/).

Научно-техническая библиотека рут (миит) (http:/library.miit.ru).

Образовательная платформа «юрайт» (https://urait.ru/).

КонсультантПлюс http://www.consultant.ru/ Гарант http://www.garant.ru/ Главная книга https://glavkniga.ru/

Электронно-библиотечная система издательства «Лань» (http://e.lanbook.com/).

7. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства, необходимого для освоения дисциплины (модуля).

Офисный пакет приложений Microsoft office Операционная система Microsoft Windows.

8. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю).

Для проведения лекционных занятий необходима аудитория с мультимедиа аппаратурой.

9. Форма промежуточной аттестации:

Курсовая работа в 9 семестре. Экзамен в 9 семестре.

10. Оценочные материалы.

Оценочные материалы, применяемые при проведении промежуточной аттестации, разрабатываются в соответствии с локальным нормативным актом РУТ (МИИТ).

Авторы:

доцент, доцент, к.н. кафедры «Международный финансовый и управленческий учет»

И.В. Семина

Согласовано:

Заведующий кафедрой МФиУУ

Е.З. Макеева

Председатель учебно-методической

комиссии

М.В. Ишханян