

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное учреждение
высшего профессионального образования
"Казанский (Приволжский) федеральный университет"
Институт вычислительной математики и информационных технологий



подписано электронно-цифровой подписью

Программа дисциплины
Бухгалтерский и управленческий учет Б3.В.8

Направление подготовки: 080500.62 - Бизнес-информатика

Профиль подготовки: не предусмотрено

Квалификация выпускника: бакалавр

Форма обучения: очное

Язык обучения: русский

Автор(ы):

Соколов А.Ю.

Рецензент(ы):

Шигаев А.И.

СОГЛАСОВАНО:

Заведующий(ая) кафедрой: Куликова Л. И.

Протокол заседания кафедры № ____ от "____" ____ 201____г

Учебно-методическая комиссия Института вычислительной математики и информационных технологий:

Протокол заседания УМК № ____ от "____" ____ 201____г

Регистрационный № 9125414

Казань

2014

Содержание

1. Цели освоения дисциплины
2. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы
3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины /модуля
4. Структура и содержание дисциплины/ модуля
5. Образовательные технологии, включая интерактивные формы обучения
6. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов
7. Литература
8. Интернет-ресурсы
9. Материально-техническое обеспечение дисциплины/модуля согласно утвержденному учебному плану

Программу дисциплины разработал(а)(и) профессор, д.н. (доцент) Соколов А.Ю. кафедра финансового учета Отделение экономики предприятия , AJSokolov@kpfu.ru

1. Цели освоения дисциплины

Цель изучения дисциплины - формирование у будущих специалистов теоретических знаний и практических навыков по методологии и организации бухгалтерского управленаческого учета предпринимательской деятельности, использованию учетной информации для принятия управленаческих решений, подготовке и представлению полной информации менеджерам в целях управления предприятием, контроля и оценки результатов его работы, планирования и координации развития предприятия.

В процессе изучения дисциплины "Бухгалтерский и управленаческий учет" необходимо решить следующие задачи:

- сформировать знания о содержании управленаческого учета, его принципах и назначении;
- обеспечить усвоение теоретических основ исчислений затрат и результатов производственной деятельности организаций, учета издержек производства и сбыта по видам, местам формирования и объектам калькулирования, подготовки исходных данных для проведения при помощи методов бухгалтерского управленаческого учета расчетов экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;
- сформировать представление о подходах к проведению расчетов экономических и социально-экономических показателей на основе типовых методик бухгалтерского управленаческого учета, о современных системах производственного учета, стандарт-косте, нормативном учете затрат, директ-косте и особенностях их применения на предприятиях различных отраслей;
- проанализировать возможности использования информации управленаческого учета для участия в разработке вариантов и принятии управленаческих решений, обосновании их выбора на основе критериев социально-экономической эффективности с учетом рисков и возможных социально-экономических последствий принимаемых решений, оценке эффективности принимаемых управленаческих решений.

2. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы высшего профессионального образования

Данная учебная дисциплина включена в раздел " Б3.В.8 Профессиональный" основной образовательной программы 080500.62 Бизнес-информатика и относится к вариативной части. Осваивается на 2 курсе, 3 семестр.

Данная учебная дисциплина включена в базовую часть цикла Б3.

Изучению дисциплины "Бухгалтерский и управленаческий учет" предшествует освоение дисциплины "Микроэкономика".

Знания, полученные студентами в результате изучения данной дисциплины, могут быть использованы при написании курсовых и дипломных работ.

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины /модуля

В результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции:

Шифр компетенции	Расшифровка приобретаемой компетенции
ПК-1 (профессиональные компетенции)	проводить анализ архитектуры предприятия

Шифр компетенции	Расшифровка приобретаемой компетенции
ПК-5 (профессиональные компетенции)	проводить обследование деятельности и ИТ-инфраструктуры предприятий

В результате освоения дисциплины студент:

1. должен знать:

- сущность, особенности, основные понятия, категории и инструменты бухгалтерского управленческого учета, общие принципы его построения, закономерности функционирования современной экономики на уровне бухгалтерского управленческого учета предприятий;
- основные особенности ведущих школ и направлений бухгалтерского управленческого учета, методы и способы организации учета состояния и использования ресурсов предприятия в целях управления хозяйственными процессами и результатами деятельности;
- систему сбора, обработки и подготовки информации по предприятию и его внутренним подразделениям, основы построения, расчета и анализа современной системы показателей бухгалтерского управленческого учета, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов на микро- и макроуровне;
- проблемы, решаемые бухгалтерами-аналитиками в процессе формирования информации, полезной для принятия управленческих решений.

2. должен уметь:

- использовать систему знаний о принципах бухгалтерского управленческого учета для систематизации данных о затратах на производство и продажу, оценки себестоимости производственной продукции и определения прибыли, рассчитывать на основе типовых методик бухгалтерского управленческого учета экономические и социально-экономические показатели;
- выявлять проблемы экономического характера при применении методов бухгалтерского управленческого учета для анализа конкретных ситуаций, предлагать способы их решения исходя из информации бухгалтерского управленческого учета с учетом критериев социально-экономической эффективности, оценки рисков и возможных социально-экономических последствий;
- оценивать на примере конкретных ситуаций эффективность производства и продаж новых видов продукции (работ, услуг), изменения объема и ассортимента продукции (работ, услуг), капитальных вложений и вложений в производственные запасы, управления затратами с помощью различного вида смет и систем бюджетирования;
- осуществлять выбор инструментальных средств бухгалтерского управленческого учета для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализировать результаты расчетов и обосновывать полученные выводы.

3. должен владеть:

- навыками подготовки информации, необходимой менеджерам для принятия разнообразных управленческих решений;
- современными методами бухгалтерского управленческого учета в области сбора, обработки и анализа экономических и социальных данных;
- современными методиками бухгалтерского управленческого учета в области расчета и анализа социально-экономических показателей, характеризующих экономические процессы и явления на микро- и макроуровне.

4. должен демонстрировать способность и готовность:

- подготавливать внутреннюю отчетность и обеспечивать ее взаимосвязь с бухгалтерской (финансовой) отчетностью.
- организовывать взаимосвязь и взаимодействие двух видов учета - управленческого и финансового, в процессе подготовки информации для пользователей;

- адаптировать теоретические знания и практические навыки по методологии и организации бухгалтерского управленийкого учета предпринимательской деятельности, использованию учетной информации для принятия управленийких решений к условиям конкретных предприятий и целям предпринимательства, особенностям отдельных уровней управления.

4. Структура и содержание дисциплины/ модуля

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных(ые) единиц(ы) 144 часа(ов).

Форма промежуточного контроля дисциплины экзамен в 3 семестре.

Суммарно по дисциплине можно получить 100 баллов, из них текущая работа оценивается в 50 баллов, итоговая форма контроля - в 50 баллов. Минимальное количество для допуска к зачету 28 баллов.

86 баллов и более - "отлично" (отл.);

71-85 баллов - "хорошо" (хор.);

55-70 баллов - "удовлетворительно" (удов.);

54 балла и менее - "неудовлетворительно" (неуд.).

4.1 Структура и содержание аудиторной работы по дисциплине/ модулю

Тематический план дисциплины/модуля

N	Раздел Дисциплины/ Модуля	Семестр	Неделя семестра	Виды и часы аудиторной работы, их трудоемкость (в часах)			Текущие формы контроля
				Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	
1.	Тема 1. Содержание, принципы и назначение управленийкого учета	3		4	0	4	
2.	Тема 2. Концепции и терминология классификации издержек деятельности предприятия	3		4	0	4	
3.	Тема 3. Основные модели учета затрат	3		2	0	4	контрольная работа
4.	Тема 4. Управленийкий учет затрат по видам и назначению	3		2	0	4	
5.	Тема 5. Учет и исчисление затрат по местам формирования и центрам ответственности	3		2	0	4	
6.	Тема 6. Учет и распределение затрат по объектам калькулирования	3		2	0	4	

N	Раздел Дисциплины/ Модуля	Семестр	Неделя семестра	Виды и часы аудиторной работы, их трудоемкость (в часах)			Текущие формы контроля
				Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	
7.	Тема 7. Нормативный учет и стандарт-кост на базе полных затрат	3		2	0	4	контрольная работа
8.	Тема 8. Нормативный учет на базе переменных затрат (директ-костинг)	3		2	0	4	
9.	Тема 9. Использование данных управленического учета для обоснования решений на разных уровнях управления	3		2	0	2	
.	Тема . Итоговая форма контроля	3		0	0	0	экзамен
	Итого			22	0	34	

4.2 Содержание дисциплины

Тема 1. Содержание, принципы и назначение управленического учета

лекционное занятие (4 часа(ов)):

1.1. Понятие управленического учета. 1.2. Структура управленического учета 1.3. Принципы, функции и назначение управленического учета

лабораторная работа (4 часа(ов)):

выполнение задания в дисплейном классе

Тема 2. Концепции и терминология классификации издержек деятельности предприятия

лекционное занятие (4 часа(ов)):

2.1. Сущность и содержание затрат и результатов деятельности предприятия 2.2. Классификация затрат на производство и реализацию 2.3. Методы распределения затрат на переменные и постоянные

лабораторная работа (4 часа(ов)):

выполнение задания в дисплейном классе

Тема 3. Основные модели учета затрат

лекционное занятие (2 часа(ов)):

3.1. Учет фактической себестоимости продукции на базе реальных, средних и нормативных затрат 3.2. Учет затрат и исчисление себестоимости продукции на основе полной и сокращенной себестоимости 3.3 . Концепция маржинальной прибыли. Анализ безубыточности в управленическом учете

лабораторная работа (4 часа(ов)):

выполнение задания в дисплейном классе

Тема 4. Управленический учет затрат по видам и назначению

лекционное занятие (2 часа(ов)):

4.1. Учет и оценка материальных затрат 4.2 Управление запасами 4.3. Учет затрат на оплату труда 4.4. Учет амортизации и прочих затрат

лабораторная работа (4 часа(ов)):

выполнение задания в дисплейном классе

Тема 5. Учет и исчисление затрат по местам формирования и центрам ответственности
лекционное занятие (2 часа(ов)):

5.1. Понятие центра ответственности и места формирования затрат 5.2. Формирование и учет затрат по местам формирования и центрам ответственности 5.3. Бюджетирование в системе управленаческого учета

лабораторная работа (4 часа(ов)):

выполнение задания в дисплейном классе

Тема 6. Учет и распределение затрат по объектам калькулирования

лекционное занятие (2 часа(ов)):

6.1. Общие принципы калькулирования себестоимости 6.2. Позаказный метод учета затрат 6.3. Попроцессный метод учета затрат 6.4. Специальные методики калькулирования 6.5. Распределение накладных расходов 6.6. АВ-костинг

лабораторная работа (4 часа(ов)):

выполнение задания в дисплейном классе

Тема 7. Нормативный учет и стандарт-кост на базе полных затрат

лекционное занятие (2 часа(ов)):

7.1 Общая характеристика и цели нормативного учета 7.2. Исчисление себестоимости продукции при нормативном учете 7.3. Учет и анализ отклонений

лабораторная работа (4 часа(ов)):

выполнение задания в дисплейном классе

Тема 8. Нормативный учет на базе переменных затрат (директ-костинг)

лекционное занятие (2 часа(ов)):

8.1. Экономическая сущность системы директ -костинг 8.2. Виды системы директ-кост

лабораторная работа (4 часа(ов)):

выполнение задания в дисплейном классе

Тема 9. Использование данных управленаческого учета для обоснования решений на разных уровнях управления

лекционное занятие (2 часа(ов)):

9.1. Модели принятия управленаческих решений на основе учетной информации 9.2.

Управленаческий учет и оценка эффективности производственных инвестиций. 9.3.

Таргет-костинг

лабораторная работа (2 часа(ов)):

выполнение задания в дисплейном классе

4.3 Структура и содержание самостоятельной работы дисциплины (модуля)

N	Раздел Дисциплины	Семестр	Неделя семестра	Виды самостоятельной работы студентов	Трудоемкость (в часах)	Формы контроля самостоятельной работы
3.	Тема 3. Основные модели учета затрат	3		подготовка к контрольной работе	20	контрольная работа
7.	Тема 7. Нормативный учет и стандарт-кост на базе полных затрат	3		подготовка к контрольной работе	32	контрольная работа
	Итого				52	

5. Образовательные технологии, включая интерактивные формы обучения

Освоение дисциплины "Бухгалтерский управленаческий учет" предполагает использование как традиционных (лекции, практические занятия с использованием методических материалов), так и инновационных образовательных технологий с использованием в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий: презентаций, творческих заданий, кейсов, бизнес-симуляций.

6. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов

Тема 1. Содержание, принципы и назначение управленаческого учета

Тема 2. Концепции и терминология классификации издержек деятельности предприятия

Тема 3. Основные модели учета затрат

контрольная работа , примерные вопросы:

Выполнение контрольных заданий по темам: -классификация издержек деятельности предприятия; -основные модели затрат.

Тема 4. Управленаческий учет затрат по видам и назначению

Тема 5. Учет и исчисление затрат по местам формирования и центрам ответственности

Тема 6. Учет и распределение затрат по объектам калькулирования

Тема 7. Нормативный учет и стандарт-кост на базе полных затрат

контрольная работа , примерные вопросы:

Выполнение контрольных заданий по темам: -Управленаческий учет затрат по видам и назначению; -Учет и исчисление затрат по местам формирования и центрам ответственности; -Учет и распределение затрат по объектам калькулирования; Нормативный учет и стандарт-кост на базе полных затрат.

Тема 8. Нормативный учет на базе переменных затрат (директ-костинг)

Тема 9. Использование данных управленаческого учета для обоснования решений на разных уровнях управления

Тема . Итоговая форма контроля

Примерные вопросы к экзамену:

По данной дисциплине предусмотрено проведение экзамена.

Примерные вопросы к экзамену:

1.Понятие управленаческого учета.

2. Структура управленаческого учета

3. Принципы, функции и назначение управленаческого учета

4.Сущность и содержание затрат и результатов деятельности предприятия

5. Классификация затрат на производство и реализацию

6. Методы распределения затрат на переменные и постоянные

7. Основные модели учета затрат

8. Учет фактической себестоимости продукции на базе реальных, средних и нормативных затрат

9. Учет затрат и исчисление себестоимости продукции на основе полной и сокращенной себестоимости

10. Концепция маржинальной прибыли. Анализ безубыточности в управленаческом учете

11. Управленаческий учет затрат по видам и назначению

12.Учет и оценка материальных затрат

13. Управление запасами

14. Учет затрат на оплату труда

15. Учет амортизации и прочих затрат
16. Учет и исчисление затрат по местам формирования и центрам ответственности
17. Понятие центра ответственности и места формирования затрат
18. Формирование и учет затрат по местам формирования и центрам ответственности
19. Бюджетирование в системе управленческого учета
20. Учет и распределение затрат по объектам калькулирования
21. Общие принципы калькулирования себестоимости
22. Позаказный метод учета затрат
23. Попроцессный метод учета затрат
24. Специальные методики калькулирования
25. Распределение накладных расходов
26. АВ-костинг
27. Нормативный учет и стандарт-кост на базе полных затрат
28. Нормативный учет на базе переменных затрат (директ-костинг)
29. Общая характеристика и цели нормативного учета
30. Исчисление себестоимости продукции при нормативном учете
31. Учет и анализ отклонений
32. Нормативный учет на базе переменных затрат (директ-костинг)
33. Экономическая сущность системы директ-костинг
34. Виды системы директ-костинга
35. Использование данных управленческого учета для обоснования решений на разных уровнях управления
36. Модели принятия управленческих решений на основе учетной информации
37. Управленческий учет и оценка эффективности производственных инвестиций.
38. Таргет-костинг

7.1. Основная литература:

1. Гридасов, Антон Юрьевич. Бухгалтерский учет в программе 1С:Бухгалтерия 8.0: лабораторный практикум: учебное пособие для студентов, обучающихся по специальности "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" / А. Ю. Гридасов, А. Г. Чурин, Л. И. Чурина. - Москва: КноРус, 2013. - 208, [2] с.: ил.; 21. - Библиогр. в конце кн.. - ISBN 978-5-406-02866-7((в обл.)), 500
2. Кондраков Н. П. Бухгалтерский учет / Н. П. Кондраков. - Изд. 7-е, перераб. и доп.. - Москва: ИНФРА-М, 2011. - 679 с.
3. Бухгалтерский управленческий учет: Учебное пособие / В.И. Бережной, Г.Е. Крохочева, В.В. Лесняк. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 176 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат). (переплет) ISBN 978-5-16-006808-4, 500 экз.
<http://www.znanius.com/bookread.php?book=408859>
4. Гетьман В. Г.
Бухгалтерский учет: Учебник / В.Г. Гетьман, В.Э. Керимов, З.Д. Бабаева, Т.М. Неселовская; Под ред. В.Г. Гетмана. - М.: ИНФРА-М, 2010. - 717 с.:
<http://znanius.com/bookread.php?book=186384>
5. Кондраков Н. П.
Бухгалтерский учет: Учебное пособие / Н.П. Кондраков. - 6-е изд., перераб. и доп. - М.: ИНФРА-М, 2009. - 832 с.:

<http://znanium.com/bookread.php?book=191355>

7.2. Дополнительная литература:

- 1.Керимов, Вагиф Эльдарович. Бухгалтерский управленческий учет: учебник для студ. высш. учеб. заведений / В. Э. Керимов. ?5-е изд.,изм.и доп.. ?М.: Дашков и К, 2007. ?460 с.
2. Бухгалтерский управленческий учет : учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению "Экономика" и специальности "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" / под ред. д.э.н., проф. Е. И. Костюковой . ? Москва : Кнорус, 2014 . ? 268 с. : ил. ; 21 . ? (Бакалавриат) . ? Библиогр.: с. 241-243 . ? ISBN 978-5-406-03344-9 ((в пер.)) , 500.
3. Международные стандарты финансовой отчетности : учебник для вузов : учебное пособие для студентов, обучающихся по специальности "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" / О. А. Агеева, А. Л. Ребизова ; Гос. ун-т упр. ? 2-е изд., перераб. и доп. ? Москва : Юрайт, 2014 . ? 446, [1] с. ; 20 . ? (Бакалавр, Углубленный курс) (УМО рекомендует, Учебник) . ? Библиогр. в конце кн. ? ISBN 978-5-9916-3323-9 ((в пер.)) , 1000.
4. Карпова Т. П.Бухгалтерский учет: упражнения, тесты, решения и ответы: Учеб. пособие / Т.П. Карпова, В.В. Карпова. - М.: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2011. - 328 с.

<http://znanium.com/bookread.php?book=265688>

7.3. Интернет-ресурсы:

Интернет - ресурсы библиотеки КФУ - http://kpfu.ru/main_page?p_sub=5056

Информационно-правовой портал - <http://www.garant.ru>

ИСПС Консультант Плюс - <http://www.consultant.ru>

Научная электронная библиотека - elibrary.ru - <http://elibrary.ru/defaultx.asp>

ЭОР ?Бухгалтерский управленческий учет? / доступно на площадке ?Барс? системы дистанционного обучения Казанского (Приволжского) федерального университета - <http://bars.kpfu.ru>

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины(модуля)

Освоение дисциплины "Бухгалтерский и управленческий учет" предполагает использование следующего материально-технического обеспечения:

Мультимедийная аудитория, вместимостью более 60 человек. Мультимедийная аудитория состоит из интегрированных инженерных систем с единой системой управления, оснащенная современными средствами воспроизведения и визуализации любой видео и аудио информации, получения и передачи электронных документов. Типовая комплектация мультимедийной аудитории состоит из: мультимедийного проектора, автоматизированного проекционного экрана, акустической системы, а также интерактивной трибуны преподавателя, включающей тач-скрин монитор с диагональю не менее 22 дюймов, персональный компьютер (с техническими характеристиками не ниже Intel Core i3-2100, DDR3 4096Mb, 500Gb), конференц-микрофон, беспроводной микрофон, блок управления оборудованием, интерфейсы подключения: USB, audio, HDMI. Интерактивная трибуна преподавателя является ключевым элементом управления, объединяющим все устройства в единую систему, и служит полноценным рабочим местом преподавателя. Преподаватель имеет возможность легко управлять всей системой, не отходя от трибуны, что позволяет проводить лекции, практические занятия, презентации, вебинары, конференции и другие виды аудиторной нагрузки обучающихся в удобной и доступной для них форме с применением современных интерактивных средств обучения, в том числе с использованием в процессе обучения всех корпоративных ресурсов. Мультимедийная аудитория также оснащена широкополосным доступом в сеть интернет. Компьютерное оборудование имеет соответствующее лицензионное программное обеспечение.

Компьютерный класс, представляющий собой рабочее место преподавателя и не менее 15 рабочих мест студентов, включающих компьютерный стол, стул, персональный компьютер, лицензионное программное обеспечение. Каждый компьютер имеет широкополосный доступ в сеть Интернет. Все компьютеры подключены к корпоративной компьютерной сети КФУ и находятся в едином домене.

Учебно-методическая литература для данной дисциплины имеется в наличии в электронно-библиотечной системе "КнигаФонд", доступ к которой предоставлен студентам. Электронно-библиотечная система "КнигаФонд" реализует легальное хранение, распространение и защиту цифрового контента учебно-методической литературы для вузов с условием обязательного соблюдения авторских и смежных прав. КнигаФонд обеспечивает широкий законный доступ к необходимым для образовательного процесса изданиям с использованием инновационных технологий и соответствует всем требованиям новых ФГОС ВПО.

- компьютерные классы с выходом в Интернет;
- аудитории, оборудованные мультимедийными средствами обучения с возможностью демонстрации презентаций со звуковым сопровождением и выходом в Интернет.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВПО и учебным планом по направлению 080500.62 "Бизнес-информатика" и профилю подготовки не предусмотрено .

Автор(ы):

Соколов А.Ю. _____
"___" 201 ___ г.

Рецензент(ы):

Шигаев А.И. _____
"___" 201 ___ г.