

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Волхонов Михаил Станиславович

Должность: Врио ректора

Дата подписания: 14.07.2021 12:54:57

Уникальный программный ключ:

b2dc75470204bc2b7ec58d577a1b983ee223ea27559d45aa8c272df0610c6c81

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«КОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

Согласовано:

Председатель методической комиссии
экономического факультета

Елена

Владимировна
Королёва

Подписано цифровой
подписью: Елена
Владимировна Королёва
Дата: 2021.05.11 14:31:59 +03'00'

/ Королева Е.В./

«11» мая 2021 года

Утверждаю:

Декан экономического факультета

Надежда

Александровна Середина

Подписано цифровой подписью:
Надежда Александровна Середина
Дата: 2021.05.12 10:43:28 +03'00'

/ Середина Н.А./

«12» мая 2021 года

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

МЕТОДЫ ПРИНЯТИЯ УПРАВЛЕНЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ В СФЕРЕ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЁТА

Направление подготовки
(специальность)

38.03.01 Экономика

Направленность (специализация)/
профиль

«Бухгалтерский учет, анализ и аудит»

Квалификация выпускника

бакалавр

Форма обучения

очная

Срок освоения ОПОП ВО

4 года

1. Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины (модуля) «Методы принятия управленческих решений в сфере бухгалтерского учёта» является формирование совокупности теоретических знаний и практических навыков по применению математических процедур и алгоритмов в принятии управленческих решений с учетом многокритериальной природы экономических явлений и процессов и использованием современных информационных технологий поддержки управленческой деятельности.

1.1. Область профессиональной деятельности включает:

- экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;
- финансовые, кредитные и страховые учреждения;
- органы государственной и муниципальной власти;
- академические и ведомственные научно-исследовательские организации;
- учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

1.2. Объектами профессиональной деятельности являются поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

1.3. Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники, освоившие программу бакалавриата: аналитическая, научно-исследовательская (основной), расчетно-экономическая; расчетно-финансовая (дополнительные).

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

2.1. Дисциплина (модуль) «Методы принятия управленческих решений в сфере бухгалтерского учёта» относится к вариативной части Б1 Дисциплины (модули).

2.2. Для изучения данной учебной дисциплины (модуля) необходимы следующие знания, умения и навыки, формируемые **предшествующими дисциплинами**:

- *Математический анализ*

Знания: основы математического анализа, необходимые для решения экономических задач.

Умения: применять методы математического анализа для решения экономических задач.

Навыки: применения современного математического инструментария для решения экономических задач.

- *Менеджмент*

Знания: виды управленческих решений и методы их принятия.

Умения: подготовить, принять и реализовать решение; читать и понимать, комментировать, анализировать и интерпретировать теоретические основы управления; осуществлять информационно-аналитическую деятельность: сбор, обработка и анализ информации о факторах внешней и внутренней среды организации для принятия управленческих решений; строить внутренние информационные системы организации для сбора информации с целью принятия решений, планирования деятельности и контроля; создавать базы данных по различным показателям функционирования организаций; готовить отчеты по результатам информационно-аналитической деятельности; оценивать эффективности управленческих решений.

Навыки: способность оценивать условия и последствия принимаемых организационно-управленческих решений.

2.3. Перечень последующих дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной учебной дисциплиной:

- *Планирование на предприятии;*

- *Бизнес планирование;*

- *Экономика организаций (предприятий);*

- *Логистика;*

- *Управление рисками и контроллинг;*
- *Маркетинг.*

3. Конечный результат обучения

В результате освоения учебной дисциплины выпускник должен обладать следующими компетенциями (или их частями)

3.1. Общепрофессиональные компетенции (ОПК):

- способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности (ОПК-1);
- способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач (ОПК-2).

3.2. Профессиональные компетенции (ПК):

- способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов (ПК-1);
- способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов (ПК-2);
- способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами (ПК-3);
- способностью на основе описания экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты (ПК-4);
- способностью анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д. и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений (ПК-5);
- способностью использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии (ПК-8).

В результате освоения учебной дисциплины выпускник должен:

Знать:

- сущность и значение информации в развитии современного информационного общества;
- основные методы, способы и средства получения, хранения, переработки информации;
- типовые методики расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;
- порядок расчёта различных показателей экономических разделов планов;
- основы принятия организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности;
- основные стандартные и математические модели принятия решений.

Уметь:

- работать на компьютере;
- работать с информацией в глобальных компьютерных сетях, понимая сущность и значение информации в развитии современного информационного общества;

- осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения поставленных экономических задач;
- рассчитывать экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов;
- выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты;
- строить стандартные теоретические и математические модели принятия решений, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты;
- решать типовые математические задачи, используемые при принятии управленческих решений;
- находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности;
- использовать математический язык и математическую символику при построении моделей принятия решений.

Владеть:

- основными методами, способами и средствами получения, хранения, переработки информации;
- навыками работы с компьютером как средством управления информацией, понимая сущность и значение информации в развитии современного информационного общества;
- навыками расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;
- навыками расчёта различных показателей экономических разделов планов;
- навыками построения основных стандартных теоретических и математических моделей принятия решений, анализа и интерпретации полученных результатов.
- методами принятия организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности;
- математическими, количественными методами решения типовых организационно-управленческих задач.

4. Структура и содержание дисциплины (модуля) «Методы принятия управленческих решений в сфере бухгалтерского учёта»

Краткое содержание дисциплины: Сущность и виды управленческих решений. Требования, предъявляемые к управленческим решениям. Структура принятия управленческих решений в организации. Типы методов принятия решений. Модели процесса принятия управленческих решений. Роль бухгалтерского управленческого учёта в принятии управленческих решений. Предмет и метод теории игр. Классификация игр. Матричные игры. Основные понятия и определения. Построение сетевых моделей. Расчёт и анализ сетевых моделей. Сетевое планирование в бухгалтерском учёте.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачётные единицы, 72 часа.

Вид промежуточной аттестации: зачет.