

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Самарский государственный экономический университет»

Сызранский филиал ФГБОУ ВО
«Самарский государственный экономический университет»

АННОТАЦИЯ
по дисциплине

Наименование дисциплины «Управленческий анализ»

Направление подготовки/специальность 38.03.01 Экономика
(указывается код и наименование направления подготовки/специальности)

Образовательная программа «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»
(указывается наименование программы бакалавриата/магистратуры/специализации)

Соответствует РПД

« _____ » _____ 2016 г.

Серебряков /УМУ СГЭУ/ Зав. кафедрой 

Квалификация (степень) выпускника _____ бакалавр
*(указывается квалификация (степень)
выпускника в соответствии с ФГОС ВО)*

Самара 2016

1. Цели и задачи дисциплины

Рабочая программа по дисциплине «Управленческий анализ» разработана в соответствии с требованиями ФГОС, компетентностным подходом, реализуемым в системе высшего образования.

Целью дисциплины «Управленческий анализ» является получение системного представления о комплексном подходе к оценке хозяйственной деятельности современного коммерческого предприятия, о методах аналитического обоснования управленческих решений.

В соответствии с поставленными целями преподавание дисциплины реализует следующие задачи:

- формирование глубокого понимания экономической сущности и методики исчисления показателей, комплексно характеризующих хозяйственную деятельность, взаимной связи между этими показателями и определяющими их факторами;

- выработка способности формировать информационную базу для решения задач комплексного анализа хозяйственной деятельности;

- развитие навыков адекватного выбора специальных приемов и методов анализа, осуществления аналитических процедур и проведения самостоятельных аналитических исследований;

- развитие навыков формирования выводов по результатам проведенного анализа, составления аналитических заключений и разработки рекомендаций по мобилизации выявленных резервов и повышению эффективности хозяйственной деятельности.

2. Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина «Управленческий анализ» входит в вариативную часть блока Б.1 «Дисциплины (модули)».

Дисциплина «Управленческий анализ» формирует базовые знания для овладения специальными профессиональными навыками для углубленного изучения организации аналитической работы и факторов, влияющих на финансово-хозяйственную деятельность предприятий различных сфер деятельности.

Изучение дисциплины основывается на знаниях, умениях и навыках, приобретенных обучающимся при изучении следующих дисциплин: «Бухгалтерская финансовая отчетность», «Комплексный экономический анализ финансово-хозяйственной деятельности».

Знания, умения и навыки, формируемые дисциплиной «Управленческий анализ», являются необходимыми для изучения последующих дисциплин (таблица 1).

Таблица 1

Междисциплинарные связи с последующими дисциплинами

№ п/п	Наименование обеспечиваемых (последующих) дисциплин	№ № разделов данной дисциплины, необходимых для изучения обеспечиваемых (последующих) дисциплин						
		3	4	5	6	7	8	9
1.	ГИА	+	+	+	+	+	+	+

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине

Изучение дисциплины «Управленческий анализ» в образовательной программе направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

- ПК-5: -способность 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. Вид деятельности- аналитическая, научно-исследовательская. Этап формирования – промежуточный;

- ПК-7: способностью, используя отечественные и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет. Вид деятельности: аналитическая, научно-исследовательская. Этап формирования – промежуточный;
- ПК-8: способностью использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии. Вид деятельности: аналитическая, научно-исследовательская. Этап формирования – промежуточный;

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

ПК-5

Знать:

- основы построения, расчета и анализа современной системы показателей, характеризующей деятельность хозяйствующих субъектов
- основные принципы построения финансовой системы и закономерности ее развития
- основные направления и методы комплексного анализа деятельности предприятия
- приемы и способы оценки уровня экономической эффективности
- принципы бухгалтерского учета и отчетности
- содержание унифицированных форм статистической, финансовой и прочей отчетности;
- знает приемы и способы оценки уровня экономической эффективности деятельности и выявление возможности его повышения
- методы и технологию принятия управленческих решений.

Уметь:

- выявить проблемы экономического характера при анализе данных отечественной и зарубежной статистики
- выявить тенденции изменения социально-экономических показателей
- делать прогноз развития отдельных отраслей народного хозяйства на основе выявленного тренда
- систематизировать и обобщить информацию, готовить обзоры и справки по вопросам профессиональной деятельности
- проанализировать развитие отдельных отраслей промышленности на основе систематизации и обобщения информации
- вырабатывать и оценивать различные стратегические альтернативы и производить выбор стратегии
- оценивать эффективность управленческих решений с точки зрения экономической обоснованности и целесообразности
- определять виды эффективности и задачи, решаемые в ходе оценки проектов;

Владеть:

- методами проведения комплексного анализа на любых уровнях
- навыками установления взаимосвязей экономических показателей;
- навыками разработки и принятия управленческих решений
- владеть методами ценообразования в различных рыночных структурах
- системой показателей эффективности производства и оценкой изменения финансового состояния предприятия при внедрении
- методами экономического анализа применительно к предприятию, отрасли и народному хозяйству в целом
- навыками профессиональной аргументации в сфере предстоящей деятельности
- методами улучшения и стабилизации финансово-хозяйственной деятельности

ПК-7

Знать:

- способы получения необходимых данных для подготовки информационного обзора и аналитического отчета
- основные источники экономической, социальной, управленческой информации
- структуру аналитического отчета и информационного обзора
- схемы подготовки информационного обзора и аналитического отчета
- основные экономические понятия, используемые для информационного обзора и аналитического отчета, в отечественных и зарубежных источниках информации
- систему показателей информационного обзора и аналитического отчета
- основные инструменты анализа экономических показателей, содержащихся в отечественных и зарубежных источниках информации
- содержание унифицированных форм статистической, финансовой и прочей отчетности

Уметь:

- оценить значимость статистической и экономической информации
- найти необходимые данные для составления информационного обзора
- найти необходимые данные для подготовки аналитического отчета
- подготовить информационный обзор
- анализировать информационные источники (сайты, периодические издания, форумы)
- систематизировать и обобщать экономическую информацию для подготовки аналитического отчета
- выявить проблемы экономического характера при анализе отечественных и зарубежных источников информации
- подготовить аналитический отчет

Владеть:

- навыками установления взаимосвязи экономических показателей
- алгоритмом сбора данных для расчета статистических и экономических показателей
- навыками организации сбора информации для подготовки информационного обзора и аналитического отчета
- способностью подбирать, ранжировать и сортировать открытые российские и зарубежные источники информации
- основными теоретико-методологическими подходами и локальными методами исследования отечественных и зарубежных источников
- методами проведения комплексного экономического анализа на различных уровнях
- навыками прогнозирования тенденций изменения показателей, полученных из открытых российских и зарубежных источников
- навыками самостоятельной исследовательской работы

ПК-8

Знать:

- методы поиска, систематизации и обработки информации с помощью современных технических средств
- основные этапы и направления развития информационных технологий на современном этапе
- классификацию программного обеспечения
- основные направления и результаты новейших исследований в области современных технических средств
- способы решения аналитических и исследовательских задач с помощью ЭВМ

- виды информационных систем, их особенности, общие принципы построения, состав, функциональные возможности
- общие приемы работы на современных технических средствах
- особенности интерпритации полученных результатов решения задач с помощью современных технологических средств и информационных технологий

Уметь:

- осуществлять поиск информации, сбор и анализ данных, необходимых для решения аналитических и исследовательских задач
- правильно применять полученные теоретические знания о современных информационных технологиях при анализе конкретных ситуаций и решении практических задач
- использовать знания о методах системной обработки информации в аналитической и исследовательской деятельности
- решать аналитические и исследовательские задачи при помощи ЭВМ
- применять программное обеспечение при решении аналитических задач
- интерпритировать полученные на основе информационных технологий результаты решения задач с экономической точки зрения
- проводить сравнительный анализ систем автоматизированной обработки информации
- составлять аналитические отчеты с помощью информационных систем

Владеть:

- методикой анализа процессов, явлений и объектов, относящихся к области современных технических средств
- методологией анализа информационных технологий
- подходами в области применения методов автоматизированной обработки информации
- инструментарным аппаратом интерпритирования данных ЭВМ
- приемами в сфере современных методов сбора, обработки и анализа данных ЭВМ
- навыками применения современных информационных технологий для решения аналитических и исследовательских задач
- навыками практического применения информационных показателей
- приемами и навыками по использованию современных технических средств

4. Объем и виды учебной работы

Учебным планом предусматриваются следующие виды учебной работы по дисциплине:

Таблица 2

Объем и виды учебной работы
Заочная форма обучения

Вид учебной работы	Всего часов/зачетных единиц	Семестр
Аудиторные занятия	12 / 0,3	9
В том числе:		
Лекции	4 / 0,1	4 / 0,1
Практические занятия (ПЗ)	8 / 0,2	8 / 0,2
Семинары (С)		
Лабораторные работы (ЛР)		
Самостоятельная работа (всего)	92 / 2,6	92 / 2,6
В том числе:		
Контрольная работа	+	
Расчетно-графические работы		
Реферат		
Другие виды самостоятельной		

работы		
Вид промежуточной аттестации (зачет, экзамен)	Экзамен	4 / 0,1
Общая трудоемкость часы зачетные единицы	108 / 3	108/ 3

5.