

**Аннотация
рабочей программы дисциплины**

Б1.О.04.09. Бухгалтерский учет и анализ

(шифр и наименование дисциплины)

**38.03.01 направление подготовки Экономика, профиль «Бухгалтерский учет
и финансы»**

(шифр, наименование направления подготовки/специализации)

Кафедра экономики, финансов и финансового права

(полное наименование кафедр)

1.Цель и задачи дисциплины

Цели освоения дисциплины: освоение обучающимися принципов организации учетно-аналитической деятельности, а также в приобретении ими навыков ведения бухгалтерского учета в коммерческих организациях и практики экономического анализа, необходимых для обоснования экономических решений, направленных на повышение эффективности деятельности хозяйствующих субъектов и уровня достоверности оценки бизнеса и управленческой работы.

Задачи освоения дисциплины:

- - ознакомление с порядком формирования информации об имуществе, обязательствах и хозяйственных операциях;
- - обучение классификации, оценке, систематизации информации на бухгалтерских счетах отдельных хозяйственных операций;
- - изучение порядка обобщения информации для получения бухгалтерской финансовой отчетности;
- - ознакомление с теоретическими основами экономического анализа, методами и приемами проведения экономического анализа на практике;
- - обучение постановке задач, корректному и эффективному использованию инструментария экономического анализа;
- -приобретение навыков самостоятельного и последовательного применения аналитического инструментария для решения отдельных экономических задач на уровне предприятия, при оценке бизнеса и принятии управленческих решений;
- -приобретение навыков формирования развернутой системы показателей, всесторонне характеризующих явления и процессы хозяйственной деятельности

2.Место дисциплины в структуре учебного плана

Дисциплина Б1.О.04. 09 «Бухгалтерский учет и анализ» относится к обязательной части, входит в модуль «Общепрофессиональный», реализуется на втором курсе (3 и 4 семестрах).

3. Общий объём дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет: 8 з. е. (288 час.)

4. Планируемые результаты обучения

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Для компетенции **УК-1** - Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач

Индикаторы достижения компетенций
ИУК 1.1. Знает: методы критического анализа и оценки современных научных достижений, основные принципы критического анализа
ИУК 1.2. Умеет: получать новые знания на основе анализа, синтеза и других методов; собирать данные по сложным научным проблемам, относящимся к профессиональной области; осуществлять поиск информации и решений на основе экспериментальных действий
ИУК 1.3. Владеет: навыками исследования проблем профессиональной деятельности с применением анализа, синтеза и других методов интеллектуальной деятельности; выявление научных проблем и использования адекватных методов их решения; демонстрация оценочных суждений в решении проблемных профессиональных ситуаций

Для компетенции **ОПК-2** - Способен осуществлять сбор, обработку и статистический анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач

Индикаторы достижения компетенций
ИОПК – 2.1. Знает: Основы теории вероятностей, математической статистики и эконометрики: методы и формы организации статистического наблюдения, методологию первичной обработки статистической информации; типы экономических данных: временные ряды, перекрёстные (cross-section) данные, панельные данные; основы регрессионного анализа (линейная модель множественной регрессии); суть метода наименьших квадратов (МНК) и его применение в экономическом анализе; основные методы диагностики (проверки качества) эконометрических моделей;
ИОПК – 2.2. Умеет: - работать с национальными и международными базами данных с целью поиска необходимой информации об экономических явлениях и процессах;

- обрабатывать статистическую информацию и получать статистически обоснованные выводы;
- осуществлять наглядную визуализацию данных;
- анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты

ИОПК – 2.3. Владеет:

- навыками проведения статистических тестов и построения доверительных интервалов, определения статистических свойств полученных оценок;
- навыками на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитывать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов

Для компетенции **ОПК-5** - Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач

Индикаторы достижения компетенций
<p>ИОПК – 5.1. Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> – современные информационные технологии и программные средства обработки статистической информации, построения и проведения диагностики эконометрических моделей
<p>ИОПК 5.2. Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> – использовать электронные библиотечные системы для поиска необходимой научной литературы и социально-экономической статистики
<p>ИОПК 5.3. Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - как минимум один из общих или специализированных пакетов прикладных программ (таких как MS Excel, EvIEWS, Stata, SPSS, R и др.), предназначенных для выполнения статистических процедур

5. Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды текущего контроля:

Промежуточная аттестация проводится в форме:

зачет с оценкой (2 курс, 3 семестр),

экзамен (2 курс, 4 семестр).

6. Дополнительная информация

В ходе освоения дисциплины при проведении аудиторных занятий используются следующие образовательные технологии:

Лекции читаются с применением схем, таблиц, графиков, используется класс с презентационным оборудованием.

На практических занятиях используется практико-ориентированные технологии обучения, групповые дискуссии

При организации самостоятельной работы занятий используются следующие образовательные технологии:

Ситуационные задания, работа со Справочно-правовыми системами «Гарант», «Консультант Плюс», «Клерк», выполняется курсовая работа в 4 семестре