

АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
«Методы финансовых и коммерческих расчетов»
по направлению 38.03.01 «Экономика» (бакалавриат)
профиль «Экономика предпринимательства»

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины:

Целью изучения дисциплины «Методы финансовых и коммерческих расчетов» является формирование и получение у обучающихся базовых знаний и формирование основных умений и навыков по методам финансовых и коммерческих расчетов, расчету и прогнозированию финансово-экономических показателей.

Задачи освоения дисциплины:

Задачи освоения дисциплины:

- развитие возможностей построения и сравнительного анализа различных типов финансовых операций;
- овладение методами моделирования типовых финансовых расчетов;
- ознакомление со свойствами моделей и методик эффективности долгосрочных и краткосрочных финансовых операций.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина относится к базовой части блока Б1 Дисциплины (модули).

Для успешного освоения дисциплины «Методы финансовых и коммерческих расчетов» обучающийся очной формы должен обладать знаниями, умениями и навыками, полученными в результате освоения программы полного среднего образования. Параллельно с овладением знаниями, умениями и навыками, полученными в результате изучения дисциплины «Методы финансовых и коммерческих расчетов» осваиваются знания, умения и навыки, получаемые в результате изучения дисциплины «Математические методы в экономике».

Знания, умения и навыки, полученные при изучении дисциплины «Методы финансовых и коммерческих расчетов» необходимы для изучения таких дисциплин как «Вероятностные методы в экономике», «Статистика», «Основы бухгалтерского учета», «Деньги.Кредит.Банки», «Налоги и налогообложение», «Финансово-экономический анализ хозяйственной деятельности», а также могут быть использованы при прохождении учебной практики: практики по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности, при подготовке к сдаче и сдаче государственного экзамена; при защите выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты.

Для успешного освоения дисциплины «Методы финансовых и коммерческих расчетов» обучающийся заочной формы должен обладать знаниями, умениями и навыками, полученными в результате освоения программы полного среднего образования. Параллельно с овладением знаниями, умениями и навыками, полученными в результате изучения дисциплины «Методы финансовых и коммерческих расчетов» осваиваются знания, умения и навыки, получаемые в результате изучения дисциплины «Математические методы в экономике», а также могут быть использованы при прохождении учебной практики: практики по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности.

Знания, умения и навыки, полученные при изучении дисциплины «Методы финансовых и коммерческих расчетов» необходимы для изучения таких дисциплин как

«Вероятностные методы в экономике», «Статистика», «Основы бухгалтерского учета», «Деньги.Кредит.Банки», «Налоги и налогообложение», «Финансово-экономический анализ хозяйственной деятельности», а также при подготовке к сдаче и сдаче государственного экзамена; при защите выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты.

3. Перечень планируемых результатов освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Код и наименование реализуемой компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций
<p>ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач</p>	<p>Знать: методику сбора, анализа и обработки данных Уметь: самостоятельно осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для финансовых и коммерческих расчетов Владеть: навыками сбора, анализа и обобщения необходимых данных для решения профессиональных задач в сфере финансово-экономических отношений</p>
<p>ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы</p>	<p>Знать: принципы и инструментальные средства, используемые для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей Уметь: осуществлять выбор инструментов для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей Владеть: навыками применения инструментальных средств для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализа результатов финансово-экономических расчетов и обоснования полученных выводов</p>

4. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единицы (144 часа).

5. Образовательные технологии

В ходе изучения дисциплины используются как традиционные методы и формы обучения (лекции, семинарские и практические занятия, самостоятельная работа), так и интерактивные формы проведения занятий (разбор проблемных ситуаций, деловые игры).

При организации самостоятельной работы используются следующие образовательные технологии: самостоятельная работа, сопряженная с основными аудиторными занятиями (проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины); решение практических заданий; самостоятельная работа под контролем преподавателя в форме плановых консультаций, при подготовке к сдаче зачета; внеаудиторная самостоятельная работа при выполнении студентом заданий.

6. Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены виды текущего контроля: собеседование, проверка решения практических заданий, разбор проблемных ситуаций, осуждение итогов деловой игры, проверка тестовых заданий.

Промежуточная аттестация проводится в форме: экзамен.