

Министерство образования и науки РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Аннотация рабочей программы дисциплины		

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ "Методы финансовых и коммерческих расчетов"

по направлению **38.03.01 «Экономика»**, профиль «Мировая экономика»

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цели освоения дисциплины:

- Получение базовых знаний и формирование основных навыков по методам финансовых и коммерческих расчетов, формирование у будущих специалистов твердых теоретических знаний и практических навыков по использованию современных экономико-математических методов и моделей при анализе, расчете и прогнозировании финансово-экономических показателей.

Задачи освоения дисциплины:

- развитие возможностей построения и сравнительного анализа различных типов финансовых операций;
- овладение методами моделирования типовых финансовых расчетов;
- ознакомление со свойствами моделей и методов финансового анализа, используемых в финансовых, экономических и управленческих задачах.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

«Методы финансовых и коммерческих расчетов» – обязательная дисциплина вариативной части учебного плана.

Студент должен до начала ее изучения освоить содержание учебных дисциплин: «Математический анализ», «Теория вероятностей и математическая статистика», «Макроэкономика», «Микроэкономика», «Деньги, кредит, банки» и иметь представление о том, на каких участках своей будущей профессиональной деятельности он сможет использовать полученные знания в рамках компетенций, обусловленных спецификой его предстоящей работы,

Дисциплина «Методы финансовых и коммерческих расчетов» является предшествующей дисциплинам «Международный финансовый менеджмент», «Международные валютно-кредитные отношения», «Международные финансово-экономические организации».

3. Перечень планируемых результатов освоения дисциплины

В результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции:

способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач (ОПК-2);

способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов (ПК-1);

способность на основе описания экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты (ПК-4).

В результате освоения дисциплины студенты должны:

Знать:

- основные принципы и математические методы анализа финансовых операций.

Уметь:

- выбирать рациональные варианты действий в практических задачах принятия

Министерство образования и науки РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Аннотация рабочей программы дисциплины		

финансовых решений с использованием соответствующих методов и моделей.

Владеть:

- методами построения и анализа эффективных финансовых решений и соответствующими возможностями информационных технологий.

4. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единицы (108 часов).

5. Образовательные технологии

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

- проблемная лекция;
- лекция – дискуссия;
- лекция с разбором конкретных ситуаций.
- групповая дискуссия;
- мозговой штурм;
- семинар – совещание.

При организации самостоятельной работы занятий используются следующие образовательные технологии:

- выполнение самостоятельных практических работ;
- работа со специализированной литературой и электронными ресурсами;
- использование программных продуктов (MS Excel).

6. Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды текущего контроля:

- общетеоретические вопросы и задания с открытой формой ответа;
- решение задач.

Промежуточная аттестация проводится в форме: зачет.