

Аннотация рабочей программы дисциплины «Финансово-коммерческие расчеты в коммерческом банке»

Целью изучения дисциплины «Финансово-коммерческие расчеты в коммерческом банке» является формирование профессиональных компетенций в соответствии с образовательным стандартом по направлению 38.03.01 «Экономика»

В ходе изучения дисциплины «Финансово-коммерческие расчеты в коммерческом банке» студенты **усваивают знания** об основных принципах и приемах оценки различных финансовых операций, способах анализа кредитных сделок, количественных методах выбора схемы финансирования или погашения задолженности, моделях обоснования инвестиционных решений, специфике анализа финансовых активов и операций с ценными бумагами.

На основе приобретенных знаний **формируются умения** осуществлять финансовые вычисления, давать адекватные оценки реальных финансовых операций, использовать количественные методы для принятия обоснованных финансовых решений.

Приобретаются навыки владения конкретными методами изучения финансовой информации, ее обработки, интерпретации и использования в своей профессиональной деятельности.

Формирование необходимых компетенций у студентов в результате освоения дисциплины «Финансово-коммерческие расчеты в коммерческом банке» достигается за счет использования в процессе обучения интерактивных методов и технологий обучения. При изучении данной дисциплины предусматриваются:

- лекционные занятия с применением мультимедийных технологий;
- практические занятия в форме решений расчетных задач и практических ситуаций;
- самостоятельная работа студентов с учебной литературой;
- промежуточные контрольные работы;
- экзамен в тестовой форме.

Учебная дисциплина «Финансово-коммерческие расчеты в коммерческом банке» относится к профессиональному циклу (вариативная профильная часть) и изучается в 6 семестре очной формы обучения и в 7 семестре заочной формы обучения.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единицы, форма контроля по очной форме обучения – зачет, по заочной форме обучения – зачет и контрольная работа.

Продолжительность изучения дисциплины – один семестр.