Аннотация рабочей программы дисциплины

*«Экономический анализ»*

Направление подготовки

*09.03.03Прикладная информатика*

*профиль: «Прикладная информатика в экономике»*

Рабочая программа учебной дисциплины соответствует требованиям ФГОС ВО по направлению *09.03.03Прикладная информатика*

1. **Место дисциплины в структуре ОПОП:**

Дисциплина Б1.В.08.02 «Экономический анализ» относится к вариативной части блока Б1 «Дисциплины (модули)» учебного плана и преподается в 5 семестре**.**

1. **Цель и задачи дисциплины, требования к результатам освоения содержания дисциплины**

Целью изучения дисциплины «Экономический анализ» является раскрытие сущности экономического анализа как основного метода исследования экономических явлений, метода обоснования управленческих решений на всех уровнях руководства экономикой, освоение основных методов экономического анализа, представление о взаимосвязи экономического анализа с другими экономическими науками.

Задачи дисциплины:

* использовать методов и приемов экономического анализа в исследовании экономических процессов и явлений;
* определять взаимосвязи экономического анализа с другими экономическими науками;
* знать основные методики экономического анализа;
* применять основные методы экономического анализа при обосновании управленческих решений;
* освоение рейтинговых методик анализа.

Требования к результатам освоения содержания дисциплины

ОК-3 – способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности;

ОПК-2 – способностью анализировать социально-экономические задачи и процессы с применением методов системного анализа и математического моделирования;

ПК-1 – способностью проводить обследование организаций, выявлять информационные потребности пользователей, формировать требования к информационной системе;

ПК-5 – способностью выполнять технико-экономическое обоснование проектных решений;

ПК-6 – способностью собирать детальную информацию для формализации требований пользователей заказчика;

ПК-21 – способностью проводить оценку экономических затрат и рисков при создании информационных систем.;

ПК-23 – способностью применять системный подход и математические методы в формализации решения прикладных задач.

1. **Содержание дисциплины.**

Раздел 1. Научные основы экономического анализа.

Раздел 2. Методология и методика экономического анализа деятельности предприятия.

Раздел 3. Экономико - математические методы анализа хозяйственной.

деятельности их применение при решении типовых задач

Раздел 4. Информационное обеспечение экономического анализа.

Раздел 5. Типология видов экономического анализа.

Раздел 6. Система комплексного экономического анализа и поиска резервов повышения эффективности хозяйственной деятельности.

Раздел 7. Методология комплексного анализа основных показателей

хозяйственной деятельности.

Раздел 8. История и перспектива развития экономического анализа.

 Объем дисциплины «Экономический анализ»- 72 часа, в том числе 14часов лекций.

 Семестр пятый.

 Форма промежуточного контроля зачет.

Разработчик ст. преподаватель кафедры экономического анализа и статистики Ярыгина Т.А.