

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Беспалов Владимир Александрович

Должность: Ректор МИЭТ

Дата подписания: 16.07.2024 14:03:57

Уникальный программный ключ:

ef5a4fe6ed0ffdf3f1a49d6ad1b49464dc1bf7354f736d76c8f8bea882b8d602

Аннотация рабочей программы дисциплины «Информационное обеспечение бизнес-аналитики»

~~Направление подготовки – 38.05.01 «Экономическая безопасность»~~

Специализация «Управление экономической безопасностью»

Уровень образования – специалитет

Форма обучения – очная

1. Цели и задачи дисциплины

Целью дисциплины «Информационное обеспечение бизнес-аналитики» является прививание учащимся навыков разработки и оценки технико-экономического обоснования инвестиционного проекта интегрированной компании использованием современных программных средств.

Задачи:

- изучение структуры и содержания финансового плана проекта, способов оценки его эффективности;
- получение умения рассчитывать показатели оценки эффективности инвестиционных проектов при помощи специализированного прикладного ПО.
- закрепление полученных знаний и умений путем выполнения самостоятельной работы — разработки экономического обоснования инвестиционного проекта, его оптимизация и оценка рискованности.

2. Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина входит в обязательную часть Блока 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы.

Для обучения по модулю необходимо освоение учащимися компетенций, приобретенных студентами при изучении дисциплин «Практикум по финансовому учету», «Организация, планирование и контроллинг производства», «Управление инвестициями», «Компьютерная практика», «Информационные технологии в профессиональной деятельности». По завершению обучения студенты смогут выполнять следующие профессиональные задачи:

- 1) Планирование этапов реализации инвестиционного проекта;
- 2) Выявление и оценка степени (уровня) риска инвестиционного проекта.

3. Краткое содержание дисциплины

1. Проведение финансово-экономических расчетов с использованием информационных технологий
2. Планирование инвестиционных проектов с использованием информационных технологий;
3. Оценка эффективности инвестиционных проектов и анализ прогнозируемого финансового состояния предприятия

Разработчик:

Доцент, к.т.н. кафедры ЭМФ

/С.С. Лупин /