

**УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«УНИВЕРСИТЕТ УПРАВЛЕНИЯ «ТИСБИ»**

Кафедра экономики

ИНВЕСТИЦИОННЫЙ АНАЛИЗ И ПРОЕКТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ
ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ КУРСОВОЙ РАБОТЫ

Казань-2017

1. ОБЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ О КУРСОВОЙ РАБОТЕ (ПРОЕКТЕ) СТУДЕНТОВ

ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ:

1. Определить уровень усвоения каждым студентом теоретических положений по изучаемой дисциплине.
2. Выявить умение применять полученные знания и навыки при практическом решении экономических задач, анализе тенденции изменения экономических явлений.
3. Оценить степень глубины освещения поставленной задачи с теоретической и практической точек зрения.

СОДЕРЖАНИЕ: курсовая работа (проект) должна отражать динамику экономических явлений, характер их изменения, анализ факторов, влияющих на их изменение, и степень влияния, применение статистических, аналитических и других приемов исследований, конкретные расчеты и предложения по реализации выявленных резервов.

ОБЪЕМ-, объем работы должен быть не более 30-40 страниц машинописного текста, охватывать период не менее 3-5-лет, а также данные статистической, оперативной информации первичного бухгалтерского учета и отчетности с соответствующими ссылками, номер формы или названия документа.

ОФОРМЛЕНИЕ*¹-, работа должна быть набрана аккуратно, без помарок и ошибок с соблюдением стилистических правил и требований статистики, иметь титульный лист, оглавление, список использованной литературы и приложения. Лучшие курсовые работы предоставляются кафедрой на конкурс и поощряются в соответствии с установленным на факультете порядком. Результаты конкурса курсовых работ оформляются приказом ректора.

¹ ' Основные требования к оформлению таблиц, графиков, формул, списка литературы и др. представлены в методических указаниях по написанию выпускных квалификационных работ.

ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

Курсовая работа по курсу «Инвестиционный анализ и проектная деятельность» является важной составной частью процесса подготовки экономистов высшей квалификации, поэтому особое внимание обращается не на обширность названия темы, а на глубину разработки более узких, но конкретных вопросов.

Курсовые работы студенты подготавливают по материалам тех предприятий, где проходят практику. Студенты-заочники пишут курсовые работы по материалам тех предприятий, на которых они работают.

Перед выездом на практику студент выбирает тему курсовой работы. Студенты-заочники выбирают темы курсовых работ во время учебной сессии. Списки тем предоставляются на кафедру. Основными материалами для курсовой работы являются годовые отчеты предприятий за 3-5 лет, бизнес-планы проектов, а также данные текущего первичного и бухгалтерского учета предприятий, планирующих реализацию инвестиционных проектов, статистической, оперативной отчетности, раскрывающей базовые параметры планируемого к реализации проекта.

Курсовая работа, представленная без использования первичных данных и их анализа, оценивается только на «удовлетворительно». В курсовой работе должны найти широкое применение аналитические, статистические, математические приемы решения тех или иных вопросов.

При написании курсовой работы студент вырабатывает умения и навыки по сбору, анализу и обработке специальных и общих данных, раскрывающих базовые параметры планируемого к реализации инвестиционного проекта; расчету экономических показателей, оценивающих эффективность реализации проектной деятельности, обоснованию результатов реализации инвестиционного проекта.

Названия разделов курсовой работы и названия подразделов студент

формулирует сам и уточняет у преподавателя.

Сбор материалов для курсовой работы производится непосредственно на предприятии (или, в случае автономности рассматриваемого инвестиционного проекта – из открытых источников).

При сборе материалов рекомендуется все данные оформлять в виде таблиц по заранее разработанным макетам или составленным в процессе работы. В примечаниях к таблицам необходимо указать: наименование документа, взятого для выборки, период времени и дату, объект (предприятие в целом, бригада, цех) единицы измерения. Во избежание ошибок по окончании заполнения каждой таблицы нужно сделать проверку (чистку) цифр по документам, из которых произведена выборка данных.

Собранные для курсовой работы материалы подвергаются статистической, экономико-математической и аналитической обработке: производят расчеты коэффициентов эффективности реализации инвестиционных проектов; определяют уровень риска; сценарное моделирование основных технико-экономических показателей инвестиционного проекта в условиях возможных изменений внутренней и внешней его среды; анализ чувствительности; прогнозирование ожидаемых результатов и т.д.

Основой курсовой работы является аналитическая таблица, составлению которой уделяется особое внимание. По каждому основному вопросу, рассматриваемому в курсовой работе, рекомендуется иметь аналитическую таблицу, которая должна быть компактной и отражать основные показатели данного вопроса.

Каждая аналитическая таблица, помещенная в курсовой работе, должна иметь заголовок и порядковый номер (см. Приложение 1). Текст таблицы должен быть тщательно отредактирован, т.е. наименование показателей в подлежащем и заголовки в сказуемом должны быть четкими и краткими. Не следует допускать буквальных повторений цифр, приведенных в таблице.

Таблица будет аналитической, если в ней дан анализ приведенных данных. Таблица, в которой приведены данные без какого-либо анализа, не является аналитической.

Строки (подлежащее) и графы (сказуемое) размещают в таблице от частного к общему, т.е. сначала перечисляют слагаемые, а затем дают итоги. В тех случаях, когда основным содержанием таблицы является итог, его дают первой строкой, например:

«Всего инвестиционных затрат», в том числе:

1. Заработная плата.
2. ГСМ и т.д.

Округленные дробные цифры в таблицах приводят во всех графах и по всем строкам с одинаковой степенью точности. Порядковый номер таблицы располагают справа выше ее заголовка.

В основных разделах курсовой работы можно разместить до 15-20 аналитических таблиц, графиков, диаграмм.

При написании курсовой работы необходимо стремиться к кратким и точным формулировкам в изложении каждого вопроса темы, избегать дублирования и пересказа содержания таблиц.

Выписки из книг, журнальных и газетных статей, включенные в курсовой проект, должны быть отмечены сноской с указанием источников, из которых позаимствованы текст или цифровые материалы. Дословное переписывание чужих работ (без указания источников) рассматривается как плагиат и такая курсовая работа оценивается как неудовлетворительная. Список использованной литературы должен быть не менее 15 источников, с обязательным использованием литературы последнего года.

В конце курсовой работы должна быть поставлена подпись студента и указана дата ее завершения. На титульном листе указываются тема работы, факультет, группа, фамилия, инициалы студента, год, руководитель (см. Приложение 2).

ТЕМАТИКА КУРСОВЫХ РАБОТ ПО ДИСЦИПЛИНЕ ИНВЕСТИЦИОННЫЙ АНАЛИЗ И ПРОЕКТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

1. Российский рынок ценных бумаг: состояние и перспективы развития
2. Фондовая биржа: организация торгов, участники, методы регулирования деятельности
3. Инвестиционные качества ценных бумаг
4. Акции и особенности их применения в инвестиционной деятельности
5. Особенности брокерской деятельности на российском рынке ценных бумаг
6. Роль клиринговых организаций на современном рынке ценных бумаг
7. Муниципальные ценные бумаги в инвестиционной деятельности
8. Влияние современного кризиса на фондовые рынки мира и России
9. IPO российских компаний: состояние, перспективы развития
10. Особенности современного рынка государственных ценных бумаг в России
11. Интернет-технологии на рынке ценных бумаг
12. Состояние и перспективы развития российского рынка ипотечных ценных бумаг
13. Состояние и перспективы развития вексельного рынка России
14. Особенности рынка ценных бумаг коллективных форм инвестирования
15. Инвестиционные ресурсы и обеспечение их рационального использования
16. Пути активизации инвестиционной деятельности в России
17. Инвестиционный анализ в антикризисном управлении
18. Инвестиционные стратегии: сущность и виды
19. Сравнительный анализ зарубежного и отечественного инвестиционного рынка
20. Источники и формы финансирования инвестиционной деятельности
21. Методы анализа инвестиционных проектов
22. Федеральные целевые программы и их роль в инвестиционной деятельности
23. Информационные технологии в инвестиционной деятельности
24. Управление инвестициями на несостоятельном предприятии
25. Анализ инвестиционной деятельности в условиях неопределенности
26. Обоснование выбора альтернативных управленческих решений по финансированию инвестиционной деятельности

27. Воздействие инфляции на инвестиционный процесс
28. Управление портфелем ценных бумаг в коммерческих банках
29. Инвестиционные банки: становление и развитие в РФ и зарубежных странах
30. Еврооблигации на международном инвестиционном рынке
31. Драгоценные металлы как объект инвестирования
32. Инвестиционный анализ: концепции и методы

Депозитарные расписки как инструмент привлечения инвестиционных ресурсов

Таблица 2.2

Анализ влияния факторов внешней среды на эффективность реализации инвестиционного проекта

| Факторы внешней среды | Возможное влияние на эффективность проекта | Количественная оценка влияния | Оценка риска |
|-----------------------|--|-------------------------------|--------------|
| | | | |

**УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«УНИВЕРСИТЕТ УПРАВЛЕНИЯ «ТИСБИ»**

Экономический факультет

Кафедра экономики

КУРСОВАЯ РАБОТА

по дисциплине «Инвестиционный анализ и проектная деятельность»
на тему «Сценарное моделирование реализации инвестиционного проекта»
(на примере проекта по созданию производства инновационной продукции)

Работу выполнил:

студент гр. Э-086

_____ В. В. Викторов

Научный руководитель:

Канд. экон. наук, доцент

_____ В. В. Викторов

Казань-2017