

Презентация как средство представления дипломной работы

Презентация к диплому -это краткое наглядное изложение информации по содержанию дипломной работы, представленное посредством программы Microsoft PowerPoint.

Презентация дипломной работы представляет собой визуальную подачу материала исследования, подкрепленную комментариями дипломника. Для комиссии презентация представляет собой просмотр слайдов на проекторе, сопровождающийся вербальным комментарием.

При подготовке презентации диплома иллюстративному материалу необходимо уделить главное внимание. Иллюстрации и презентации диплома должны:

- раскрывать основное содержание разделов дипломной работы;
- содержать самые основные и важные положения, которые выносятся на защиту;
- отражать собственные разработки студента.

Подготовка доклада к защите

В докладе излагается актуальность проблемы, цель и задачи работы, объект и предмет исследования, анализ проблемы, результаты проведенного исследования в процессе написания курсовой работы, методы достижения, а также заключение с выводами по работе с элементами новизны в теоретических положениях и в практических рекомендациях.

По согласованию с научным руководителем доклад не должен превышать 8 -10 минут для дипломной работы.

На защитах обязательно надо подчёркивать, что именно в работе предложено лично автором.

Основные положения

Презентация дипломной работы

Презентация дипломной работы представляет собой

- документ, отображающий графическую информацию,
- содержащуюся в дипломной работе, достигнутые автором работы
- результаты и предложения по совершенствованию исследуемого
- объекта.

Презентация диплома содержит основные положения для защиты

- графический материал – диаграммы, рисунки, таблицы,
- карты, чертежи, схемы, алгоритмы и т.п., которые иллюстрируют
- предмет защиты диплома.

Презентация для защиты диплома служит для убедительности и наглядности материала, выносимого на защиту.

Требования к компьютерной презентации

Требования к содержательной части презентации

Компьютерная презентация должна состоять из 12-15 слайдов и включать в себя следующие разделы:

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ презентации (1 слайд)

ПЛАН (СОДЕРЖАНИЕ) ПРЕЗЕНТАЦИИ (1 слайд) – раздел представляет собой оглавление основной части презентации

ВВЕДЕНИЕ (2-3 слайда)

Основная часть (10 слайдов)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ (1 слайд)

Список основных информационных ресурсов (1 слайд).

Основное содержание презентации

Необходимо уделить особое внимание соответствию содержания презентации дипломной работы тексту доклада.

ВВЕДЕНИЕ должно содержать общую постановку проблемы, актуальность, цели и задачи исследования, которые ставил автор.

В основной части (описание) непосредственно раскрывается тема работы на основе собранного материала, дается обзор использованной литературы и других источников.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ содержит обобщения и аргументированные выводы по теме дипломной работы – самый простой раздел, где выбираются самые важные 2-4 предложения. Сюда же включаются рекомендации, если такие имеются.

Титульный слайд

Титульная страница необходима, чтобы представить аудитории Вас и тему Вашего доклада.

На защитах необходимо также указывать фамилию и инициалы научного Руководителя

На данном слайде указывается следующая информация:

- Полное название учреждения.
- Тема работы
- ФИО студента.
- ФИО, ученая степень и звание научного руководителя и рецензента
- год выполнения работы.

Государственное бюджетное профессиональное образовательное
учреждение Профессиональный колледж №39

Выпускная квалификационная работа

Тормозные системы ВАЗ 2114

Выполнил:

Руководитель:

:

Москва 2015г.

ВВЕДЕНИЕ

1. Обоснование актуальности выбранной темы
2. Цель и содержание поставленных задач
3. Объект и предмет исследования
4. Избранные методы исследования
5. Теоретическая значимость и прикладная ценность полученных результатов

Актуальность задачи

Актуальность – обязательное требование к любой научной работе. То, как ее автор умеет выбрать тему и насколько правильно он эту тему понимает и оценивает с точки зрения современности и социальной значимости, характеризует его научную зрелость и профессиональную подготовленность. Необходимо обосновать актуальность исследования и перечислить области применения вашей задачи.

Можно для наглядности добавить чертежи, рисунки, фотографии и т.д.

Цели дипломной работы

При защите дипломной работы в докладе необходимо четко сформулировать цели, задачи, методы.

От формулировки научной проблемы и доказательства, что она еще не полностью разработана и освещена в специальной литературе, логично перейти к формулировке цели исследования.

Перечислить то, что надо было сделать в работе, НАПРИМЕР:

Изучить ...

Описать ...

Установить...

Вывести формулу ...

Разработать продукт, обеспечивающий ...

Цели должны быть проверяемыми и четко обозначены. Опорные слова:

Провести сравнительный анализ ...,

Разработать алгоритм ...,

Реализовать ...

ЗАДАЧИ ИССЛЕДОВАНИЯ

Необходимо указать конкретные задачи дипломной работы (3-5 задач), которые предстоит решать в соответствии с целью. Формулировку задачи исследования необходимо сделать очень тщательно, поскольку описание их решения должно составить содержание глав дипломной работы. Заголовки глав, как правило, соответствуют формулировкам задач предпринимаемого исследования:

- выявить сложившиеся тенденции развития и основные проблемы

...-проанализировать внутреннюю и внешнюю среду...

- определить проблемы, стоящие перед организацией и возможные пути их решения...

- выбрать стратегическое направление развития...

- разработать стратегию развития...и т.п.

Объект исследования

Объект –это процесс или явления, порождающие проблемную ситуацию избранные дипломником для изучения. Например, условия, ресурсы, факторы и системы управления муниципального учреждения МУ«УЛПХ».

Предмет исследования

Предмет – это то, что находится в границах объекта исследования в определенном аспекте рассмотрения. Примеры: Управленческие отношения и экономические связи, закономерности, механизмы, принципы формирования и развития стратегического потенциала муниципального учреждения. Предмет исследования желательно отразить в названии работы.

Основная часть дипломной работы

В основной части дипломной работы обобщаются сведения из разных литературных источников по данной теме, излагается аргументированный авторский подход к рассмотренным концепциям и различным точкам зрения.

В работах практической направленности обязательно должна быть глава, описывающая методики и техники конкретного авторского исследования, и, собственно, само эмпирическое исследование.

Методики практического исследования зависят от той дисциплины, по которой пишется работа. Специальные методические рекомендации и указания студенту предоставляются, как правило, научным Руководителем.

Результат работы метода и его реализация

- Обязательный слайд! (Или два).
- Оформить слайд картинками, чертежами, видео или другим
- наглядным материалом, демонстрирующим ваш метод.

Анализ результатов

Результаты экспериментального (расчетного исследования предложенного метода) рассматриваемого явления.

Сведения, необходимые для воспроизведения результатов.

Соответствие результатов существующим теоретическим моделям.

Объяснение расхождений.

Пути совершенствования теоретических моделей и методики экспериментов (расчетов).

Соответствие результатов сформулированным ранее требованиям.

Сравнение с аналогичными результатами из работ других авторов.

Результаты

Обязательный слайд, где перечисляем все то же, что было в слайде «Цели дипломной работы», с той разницей, что в целях было «сделать» - «провести сравнительный анализ», а здесь «сделано» - «проведен сравнительный анализ».

В завершении доклада кратко сформулируйте еще раз важность работы и направления дальнейшего развития (хотя это может быть отдельный вопрос). Покажите комиссии, что работа не закончится дипломом, а будет развиваться и дальше. В завершении доклада неплохо подчеркнуть, что все цели достигнуты.

ОСНОВНЫЕ ВЫВОДЫ

Итоги проделанной работы.

Основные результаты в виде нескольких пунктов.

Обобщение результатов, формулировка гипотез.

Направления дальнейших исследований.

Возможность практического использования