

MISSÃO IPAD

GUIA DE APRESENTAÇÃO DO TRABALHO

Quais são os elementos fundamentais para apresentação de um trabalho?

1

- Capa ou ficha técnica
- Índice
- Introdução
- Desenvolvimento
- Conclusão
- Bibliografia
- Anexos (caso necessário)

Como construir uma boa introdução?

2

É fundamental apresentar a informação básica necessária para que os leitores possam compreender a temática e o seu contexto, mesmo que não tenham conhecimentos aprofundados sobre o assunto. A introdução deve referir o tema/ problema a tratar, as principais questões a explorar, o caminho que vamos seguir (o método), os objetivos do trabalho e, ainda, a forma como o trabalho está organizado.

Em que consiste o desenvolvimento do trabalho?

3

Corresponde à parte principal do trabalho - também designada por corpo do trabalho - na qual se apresentam e analisam, de forma organizada, os dados recolhidos, as hipóteses formuladas e os problemas que foram surgindo. É, nesta parte, que se explicam os passos seguidos, as decisões seguidas e as ilações a que chegámos. As reflexões e os argumentos inseridos no corpo do trabalho - as razões a favor ou contra uma dada hipótese ou posição - servem de suporte à conclusão. O corpo do trabalho pode ser dividido em capítulos.

Como introduzir, no desenvolvimento, tabelas com dados estatísticos?

4

As tabelas (ou quadros) são uma ótima ferramenta de esquematização e consolidação de conhecimento. Contudo, é preciso ter alguma atenção ao usá-las.

a) Quantidade de tabelas

À partida não existe um número máximo, recomendável e, especialmente na fase de consolidação das ideias, é natural existir uma maior concentração de quadros. Mas atenção, devemos evitar um trabalho que se resuma a apresentar os dados e não os vá interpretando convenientemente.

b) Relevância de cada tabela

É necessário perceber quais os quadros essenciais para que a mensagem seja clara, e quais os que são apenas bons complementos. Existem situações em que fará sentido incluir os dois tipos mas, na maioria das vezes, será preferível recorrer apenas aos primeiros.

Existem regras para apresentar uma tabela?

5

Ao escolher e apresentar uma tabela temos que indicar três características:

a) A unidade em que os dados são apresentados

Exemplo: Na Pordata existe informação sobre o desemprego em Portugal em percentagem (taxa de desemprego) e em valor absoluto (população desempregada).

b) As subdivisões de informação a apresentar

Mantenhamos o exemplo do desemprego em Portugal, neste caso só o valor absoluto (população desempregada). Teremos que escolher apresentar uma tabela só com o valor total ou então uma tabela que apresente esta informação discriminadamente, isto é, com subdivisões. Exemplo de subdivisões: quantas pessoas desempregadas existem em cada faixa etária ou, quantas por cada género ou quantas de cada nacionalidade.

c) Data dos dados

A data de recolha dos dados é crucial quando necessitamos de comparar informação de diferentes tabelas. Se a data diferir, nem que seja apenas um ano, a comparação já não será correta. Sugerimos, por exemplo, que: estando a comparar dois indicadores, em que para um deles o valor mais recente é de 2012 e para o outro de 2011, é preferível utilizar-se o valor de 2011 para ambos.

O que incluir na conclusão?

6

Na elaboração da conclusão devemos ter algumas preocupações: sintetizar as ideias desenvolvidas ao longo do trabalho e a conclusão principal; descrever quais os objectivos atingidos e os que não foram possíveis de concretizar. É importante que a conclusão esteja relacionada com a introdução e que todos os resultados que apresenta estejam fundamentados no desenvolvimento do trabalho.

A conclusão pode ainda referir a importância do trabalho para os seus autores ou para o conhecimento do tema abordado, e apontar para pesquisas ou leituras complementares.

Como citar a bibliografia?

7

Existem diferentes normas para identificarmos as obras e autores em que nos baseamos e as frases, os dados, as imagens ou a música que usamos e não são da nossa autoria. Seja qual for a norma escolhida, o seu uso deve ser consistente, isto é, devemos aplicar a mesma norma do princípio ao fim dos nossos trabalhos. (ver doc. sobre citações e bibliografia).