

“Modelo Geral de Documento”

- O documento deve ser organizado nos seguintes itens:
capa, corpo, agradecimento e referências bibliográficas.
- A capa deve identificar o documento, apresentando os seguintes itens:
 - Identificação da IES, da Unidade e do Departamento.
 - Identificação do tipo de trabalho (Relatório, Projeto, TCC, etc.).
 - Identificação (título) do trabalho.
 - Identificação dos autores.
 - Data limite estipulada para a entrega.
 - Data da entrega.
- O corpo deve ser dividido em:
 - Objetivo: um parágrafo definindo o objetivo a ser alcançado com o trabalho.
 - Motivação: uma lista de motivações que provocaram a realização do trabalho.
 - Desenvolvimento: descrição do trabalho desenvolvido.
- O desenvolvimento deve ser dividido em:
 - Introdução teórica: breve apresentação da teoria (texto explicativo, figuras, tabelas, equações, manipulações algébricas, cálculos literais, cálculos numéricos) necessária para a contextualização do assunto do trabalho e para o embasamento teórico a ser utilizado nas argumentações necessárias e nos cálculos requeridos.
 - Cálculos: realização dos cálculos requeridos na especificação do trabalho.
 - Método: caminhos utilizados para obter os resultados, a partir dos aspectos teóricos.
 - Resultados: apresentação de resultados (numéricos e/ou gráficos) de cálculos e/ou de simulações, requeridos na especificação do trabalho.
 - Conclusões: apresentação de conclusões, requeridas na especificação do trabalho e/ou desejadas pelos autores, a fim de evidenciar itens do trabalho realizado.
 - Apêndices: contendo cálculos extensos, tabelas longas e/ou listagens de programas requeridos na especificação do trabalho.
 - Deverá ser apresentada uma comprovação (explicação teórica e/ou demonstração matemática) para todo e qualquer item presente no desenvolvimento.
- O agradecimento deve apresentar uma lista de agradecimentos a pessoas físicas, a grupos e/ou a instituições, que colaboraram com o desenvolvimento do trabalho.
- As referências bibliográficas devem apresentar uma lista contendo as fontes de informação utilizadas no trabalho, com uma descrição padrão e completa para cada uma delas.

Alexandre Santos de la Vega (TET)

Niterói, 17 de setembro de 2018.