

**Título / tema**

**(eventualmente o título pode levar mais de uma linha)**

**(pode haver um subtítulo)**

**Nome do aluno**

Orientador: Prof. Doutor nome do orientador

**Bioengenharia2018**

Acima encontra-se o ‘*modelo*’ para a Capa do Relatório.

A forma de escrever o Relatório é livre. Não há regras fixas para a organização do Relatório, apenas algumas *recomendações* são dadas abaixo.

O seu orientador certamente também terá algo a dizer sobre a forma mais apropriada de escrever o seu Relatório.

Lembrem-se que o Relatório será lido pelos elementos do seu júri antes do dia da apresentação do seu ‘Seminário’. Eles poderão questioná-lo não só pela apresentação, mas também pelo que escreverem lá no Relatório.

**Recomendações** O relatório deve preferencialmente seguir a ordem e as sugestões indicadas abaixo:

* Dedicatória (*opcional*)
* Agradecimentos (*opcional*)
* Prefácio (*opcional*)
* Resumo (meia página, cerca de 1500 palavras, é o recomendado)
* Palavras-chave (cerca de 5 ou 6, menos de 10, é o recomendado)
* Abstract (*opcional*) tradução do ‘Resumo’ para o inglês, não é obrigatório.
* Keywords (*opcional*) tradução das ‘Palavras-chave’ para o inglês

(não é obrigatório, mas convém pôr no caso de ter um ‘Abstract’)

* Índice
* Lista de Figuras (*opcional*, se julgar necessário)
* Lista de Tabelas (*opcional*, se julgar necessário)
* Lista de Acrónimos (*opcional*, se julgar necessário)
* Capítulo 1 (recomendado que seja a ‘**Introdução**’ e que nela inclua o ‘estado da arte’ e os ‘objetivos’ do seu trabalho/projeto)
* Capítulo 2
* Capítulo 3
* etc.

(cada capítulo pode ser dividido em seções e subseções *a critério do aluno*, *guiado por seu orientador*)

(também é recomendado que o último capítulo seja a ‘**Conclusão**’ e nela inclua os possíveis ‘desenvolvimentos futuros do trabalho/projeto’, se houver)

* Referências (no fim, depois do último capítulo)

(recomendado: menos de 30 publicações, cerca de uma ou duas páginas apenas)

* Anexos (*opcional*, se julgar necessário)