

Normas Específicas para a Elaboração e Apresentação da Dissertação de

# Comissão Científica do Mestrado

Mestrado em Genética Molecular e Biomedicina da FCT/UNL

#### versão 8 de 15 de Março de 2014

- 1. As presentes normas baseiam-se nas "Normas para a Formatação e Apresentação de Dissertações de Mestrado e de Doutoramento" (versão 2.1 Janeiro de 2014) e deverão ser observadas pelos alunos do Mestrado em Genética Molecular e Biomedicina da FCT/UNL aquando da elaboração da dissertação de Mestrado.
- **2.** A dissertação pode ser escrita em Português ou em Inglês. É estimulada a redacção em Inglês de modo a facilitar a sua divulgação (podendo as provas ser realizadas em Português).
- 3. Estrutura da Dissertação. A dissertação deverá integrar as seguintes secções:
- Capa e lombada
- Folha de rosto (semelhante à capa)
- Folha com indicação dos direitos de cópia
- Agradecimentos (Acknowledgments)\*
- Resumos em Português e em Inglês (Abstract) que deverão descrever as principais realizações, avanços, conclusões, de modo a permitir uma apreensão rápida do que o(a) autor(a) conseguiu com o trabalho de tese. Os resumos são iniciados em páginas ímpares e o limite de palavras é 300. No final do resumo listar 4 a 6 termos-chave (keywords).
- Índices (Contents) (índice geral; índice de figuras e índice de tabelas, todos iniciados em páginas ímpares).
- Lista de abreviaturas, siglas e símbolos\*.
- Introdução (Introduction) que deverá incluir uma revisão do estado do conhecimento sobre o tema da tese que possa ser útil para um leitor interessado em familiarizar-se com esse tópico. A introdução deverá ainda enquadrar de modo claro os objectivos da tese, especificando o que se pretende elucidar com o projecto de mestrado.
- Materiais e Métodos (Materials and Methods) que deverá incluir a descrição pormenorizada dos métodos utilizados e a origem e características dos materiais utilizados na investigação (reagentes, equipamento, material biológico, etc).
- Resultados (Results) onde se fará a apresentação organizada dos resultados obtidos durante o trabalho, recorrendo sempre que possivel a figuras e tabelas.
- Discussão (Discussion)\*\* onde se fará a discussão dos resultados e sua integração com o conhecimento existente, no sentido de valorizar e contextualizar os avanços conseguidos. No final desta secção é desejável que se apresentem as principais conclusões e que se explicitem as perspectivas abertas para futuros desenvolvimentos do tema.
- Bibliografia (References)
- Anexo(s)
- \* opcional

<sup>\*\*</sup> embora seja preferível apresentar os resultados e sua discussão separadamente, estas duas secções poderão ser conjugadas numa única, caso se justifique.



Departamento de Ciências da Vida

- **4.** A dissertação é impressa, frente e verso, em papel A4 branco, sendo o texto escrito em letra tipo Times New Roman (tamanho 11 pt) ou Arial (tamanho 10 pt), a espaço e meio. Os títulos das secções ou de outras divisões devem ser escritos em negrito, podendo ter tamanho superior. As margens (superior, inferior e laterais) serão de 2,5 cm. As notas ao texto devem ser de pé-de-página, ser escritas em letra tipo Times New Roman (tamanho 10 pt) ou Arial (tamanho 9 pt), a um espaço. As páginas são numeradas no rodapé (no centro ou à direita), correspondendo a página número 1 ao início do texto da dissertação (primeira página da Introdução). As páginas anteriores ao texto principal (resumos, agradecimentos, índices) serão numeradas com números romanos. Cada secção da dissertação (Introdução, Material e Métodos, etc.) tem início numa página ímpar.
- **5.** As figuras e tabelas deverão ser numeradas e devidamente legendadas com título e descrição do seu conteúdo. Para a numeração utilizar-se-ão dois números separados por um ponto. O primeiro designa o capítulo a que a figura / tabela diz respeito e o segundo o número de ordem da figura / tabela. Figuras e tabelas constituirão duas sequências numéricas distintas. As legendas devem figurar acima das tabelas e debaixo das figuras.
- **6.** O limite de páginas da dissertação é de 80 (incluindo a lista de referências bibliográficas). A utilização de Anexos deverá ser feita a título excepcional e a sua dimensão não poderá exceder 15 páginas.
- **7.** As referências bibliográficas são citadas no texto de acordo com o seguinte modelo referente a um, dois ou mais autores: (Liberman, 2004; Liberman e Jones, 2003; Liberman *et al.*, 2000). A lista de referências é organizada alfabeticamente. No caso de referências em que o primeiro autor é o mesmo, como no exemplo acima, aparece primeiro a referência com um único autor. Se existir mais do que uma referência com os mesmos autores, estas deverão ser organizadas por ordem cronológica da mais antiga para a mais recente. No caso de existir mais do que uma referência do mesmo ano, a primeira a ser citada no texto receberá a designação "Liberman, 2004a", a segunda "Liberman, 2004b" e assim sucessivamente. O estilo de apresentação de referências bibliográficas deve basear-se nos seguintes exemplos:

# Artigo de revista

Smith, F.G., Moreira, J. e Antonovics, G.P. 2007. The FO-1/CA-1 complex resembles the antigen-binding Fv domains of antibodies and T cell receptors. Journal of Bacteriology 234: 1266-1278.

#### Capítulo de livro

Blomberg, E. e Lamy, H.K. 2001. Apoptosis. *In* The Cell Cycle (C.P. Anderon e T. Balloni eds), 4<sup>a</sup> ed., pp 344- 379, Elsevier, Berlin.

### Livro ou manual

Dunne, W.M.1999. Blood cultures III. American Society for Microbiology, Washington, D.C.

### Dissertação

Tavares, D.R. 1998. Análise Espectral de Riboflavinas. Tese de Doutoramento. Faculdade de Ciências e Tecnologia, Universidade Nova de Lisboa.

## Referências electrónicas

Blackwell, M., Vilgalys, R. e Taylor, J.W. 2007. Fungi. Eumycota: mushrooms, sac fungi, yeast, molds, rusts, smuts, etc.. Version 13 July 2007. http://tolweb.org/Fungi/2377/2007.07.13 in The Tree of Life Web Project, http://tolweb.org/.

8. Título da Dissertação. Em princípio o título da dissertação não deverá exceder as dez palavras sendo obrigatória a sua aprovação pelo Coordenador do Mestrado. Esta aprovação deverá ser solicitada pelo aluno ao Coordenador do Mestrado (com conhecimento do orientador), aquando da conclusão do trabalho experimental ou no início na preparação do manuscrito, via e-mail.



Departamento de Ciências da Vida

- 9. Número de exemplares da dissertação. Devem ser entregues à Comissão Científica do Mestrado: i) o número de exemplares em papel da versão provisória da dissertação, correspondente ao número de elementos do júri (em princípio três); ii) um exemplar em papel e dois exemplares em suporte informático (CD ou DVD), em formato PDF, da versão definitiva da dissertação. A versão definitiva deve conter as alterações propostas pelo júri durante a discussão pública e deve ser entregue pelo candidato até 30 dias após a realização das provas. Com vista ao carregamento da versão definitiva da dissertação no repositório institucional da UNL deverá ser incluído no CD ou DVD, um ficheiro de texto contendo o nome completo do aluno, os resumos em Português e Inglês e a lista de termos-chave em Português e Inglês.
- 10. Capa e encadernação. A capa e lombada deverão seguir a formatação indicada no documento anexo. Os exemplares da versão definitiva deverão ser encadernados com capa de cartolina impermeabilizada, de cor branca com impressão a cores e encadernação a cola, enquanto que os exemplares da versão provisória poderão ter encadernações mais simples (encadernação com argolas), a capa poderá ser impressa a preto e branco, não contendo indicações sobre a composição do júri nem se aplicando as normas de formatação da lombada.
- **11.** Indicação de *copyright*. A versão definitiva deverá conter uma indicação de *copyright* em nome do estudante, da FCT/UNL e da UNL. Utilizar para o efeito o documento *template* anexo a estas normas