Normas para apresentação da dissertação de Mestrado em Bioquímica para a Saúde no Instituto de Tecnologia Química e Biológica António Xavier

1. ESTRUTURA DA DISSERTAÇÃO

A dissertação devera integrar os seguintes elementos (os elementos a negro são obrigatórios):

- 1.1 Capa e lombada;
- 1.2 Folha de rosto (semelhante à capa);
- 1.3 Folha com a indicação sobre os direitos de cópia;
- 1.4 Dedicatória e agradecimentos (pagina ímpar seguinte);
- 1.5 **Dois resumos**, sendo um escrito em português e outro em inglês (*Abstract*), com um máximo de 300 palavras cada e acompanhados de **4 a 6 termos chave** (*keywords*), ambos iniciados em páginas ímpares;
- 1.6 **Índices**. A dissertação incluirá três índices **índice de matérias**, **índice de figuras**, **índice de tabelas** na sequência indicada (todos iniciados em páginas ímpares);
- 1.7 Listas de abreviaturas, siglas e símbolos, etc., quando aplicável (pagina ímpar seguinte);
- 1.8 **Texto principal** composto por um conjunto de capítulos (por exemplo: Introdução, Materiais e Métodos, Resultados, Discussão e Conclusões);
- 1.9 Bibliografia;
- 1.10 Anexo(s) e/ou Apêndice(s).

Cada capítulo da dissertação devera ter início numa página ímpar. Recomenda-se que a dimensão das dissertações de mestrado não exceda 30.000 palavras ou 100 páginas (incluindo bibliografia). A utilização de anexos ou apêndices devera ser feita a título excecional.

2. APRESENTAÇÃO E IMPRESSÃO

- 2.1 **LÍNGUA** De acordo como regulamento do curso;
- 2.2 PRODUÇÃO E TAMANHO DE LETRA A dissertação deve ser apresentada impressa a preto. A informação nela contida deverá encontrar-se bem legível em todos os exemplares produzidos. O tipo de letra do texto deverá ser Arial, Times New Roman ou semelhante. O tamanho de letra será de 10 com o tipo de letra Arial, ou 11 com o tipo de letra Times New Roman no texto principal, apêndices, títulos de figuras e tabelas, etc., e de 9 ou 10, respetivamente, para notas de pé-de-pagina e legendas de figuras, tabelas, etc.;
- 2.3 **TIPO DE PAPEL** Deverá ser usado papel branco de formato A4 (210 x 297 mm) de boa qualidade, por exemplo 80 gr., de opacidade satisfat6ria para impressão em frente e verso;
- 2.4 **MARGENS E ESPAÇOS** As margens (superior, inferior e laterais) a observar serão, em todas as páginas, de pelo menos 2,5 cm. Deverá utilizar-se um espaçamento entre linhas de 1 ou 1,5 no corpo do texto e de 1 para as notas de pé-de-pagina, legendas, bibliografia e agradecimentos;
- 2.5 PAGINAÇÃO Todas as páginas anteriores ao texto do corpo principal da dissertação (resumos, agradecimentos, índices, etc.) serão numeradas com números romanos em baixo, centrado ou à direita, a partir da página de rosto. Todas as páginas do texto principal da dissertação deverão ser numeradas numa sequência contínua em numeração árabe a partir do número 1, em baixo, centrado ou à direita. A sequência de numeração será extensiva às páginas com tabelas, figuras, anexos, etc. incluídos na tese (ver ponto 6). Facultativamente, o subtítulo de cada capítulo poderá constar em cabeçalho ou rodapé.

3. CAPA E LOMBADA

A capa deverá obedecer as seguintes indicações (cf. modelo em anexo):

- 3.1 Logotipos da UNL e das Unidades Orgânicas associadas no Mestrado em Bioquímica para a Saúde;
- 3.2 Nome completo do(a) candidato(a);
- 3.3 Título (e subtítulo, quando aplicável) da dissertação. O título da dissertação não deverá exceder geralmente vinte (20) palavras, incluindo possíveis subtítulos;
- 3.4 O grau académico que o candidato se propõe obter (Dissertação para obtenção do grau de Mestre em Bioquímica para a Saúde).
- 3.5 Identificação do orientador(a) e co-orientador(es/as) (quando aplicável) do(a) candidato(a). No caso de dissertações realizadas fora de uma das Unidades Orgânicas associadas no Mestrado em Bioquímica para a Saúde, deverá ser incluído o elo de ligação enquanto orientador interno;
- 3.7 Mês e ano de submissão da dissertação.

A lombada deverá obedecer às seguintes regras sempre que a mesma tenha uma espessura suficiente para a impressão destas indicações (caso contrário poderá conter um subconjunto das mesmas):

- 3.8 Logotipos da UNL e das Unidades Orgânicas associadas no Mestrado em Bioquímica para a Saúde;
- 3.9 Título (e subtítulo, quando aplicável) da dissertação;
- 3.10 Nome do(a) candidato(a);
- 3.11 Ano de submissão da dissertação.

4. FOLHA DE ROSTO

A folha de rosto deverá obedecer os seguintes elementos (cf. modelo em anexo):

- 4.1 Logotipos da UNL e da Unidade Orgânica onde se realizam as provas públicas de defesa da dissertação;
- 4.2 Nome completo do(a) candidato(a);
- 4.3 Título (e subtítulo, quando aplicável) da dissertação (cf. 3.3);
- 4.4 O grau académico que o candidato se propõe obter (Dissertação para obtenção do grau de Mestre em Bioquímica para a Saúde);
- 4.5 Identificação do orientador(a) e co-orientador(es/as) (quando aplicável) do(a) candidato(a). No caso de dissertações realizadas fora de uma das Unidades Orgânicas associadas no Mestrado em Bioquímica para a Saúde, deverá ser incluído o elo de ligação enquanto orientador interno;
- 4.6 Composição do Júri do(a) candidato(a) com indicação do arguente e dos vogais;
- 4.7 Local de realização das provas públicas de defesa da dissertação;
- 4.8 Mês e ano de submissão da dissertação.

5. INDICAÇÃO DE DIREITOS DE CÓPIA OU COPYRIGHT

A versão definitiva da dissertação deverá conter uma indicação de "copyright" em nome do estudante, do ITQB e da UNL, que o autor concede ao Instituto de Tecnologia Química e Biológica António Xavier e à Universidade Nova de Lisboa, respeitado um possível prazo de embargo, e nos termos dos regulamentos aplicáveis, o direito de divulgar e distribuir cópias da dissertação.

Deverá assim ser inserida, a seguir à folha de rosto, uma folha com o título da dissertação e indicação de "Copyright" em nome do estudante, do ITQB e da UNL, seguida da seguinte frase: "O Instituto de Tecnologia Química e Biológica António Xavier e a Universidade Nova de Lisboa têm o direito, perpétuo e sem limites geográficos, de arquivar e publicar esta dissertação através de exemplares impressos reproduzidos em papel ou de forma digital, ou por qualquer outro meio conhecido ou que venha a ser inventado, e de a divulgar através de repositórios científicos e de admitir a sua cópia e distribuição com objetivos educacionais ou de investigação, não comerciais, desde que seja dado credito ao autor e editor".

De acordo com o Regulamento do Curso, as teses sujeitas a período de embargo só serão divulgadas quando este período terminar. Um período de embargo da divulgação também pode ser solicitado para as dissertações elaboradas com base em artigos previamente publicados por outros editores, sempre que tal seja necessário para respeitar os direitos de cópia desses editores.

As dissertações que reproduzem artigos já publicados por editores para os quais foram transferidos direitos de cópia pelos autores devem esclarecer quais os capítulos a que se aplica a indicação de "Copyright" em nome do autor, do ITQB e da UNL, assim como a indicação de que os restantes capítulos são reproduzidos "sob permissão dos editores originais e sujeitos às restrições de cópia impostos pelos mesmos".

Para cada capítulo ou secção da dissertação baseada na reprodução do conteúdo de um artigo previamente publicado deverá ser incluída nesta página a indicação do nº e título do capítulo, local de publicação original, assim como a menção de que o artigo é reproduzido com autorização do editor e sujeito aos direitos de cópia impostos pelo mesmo, bem como uma referência para o local onde os mesmos podem ser consultados *online*.

6. ILUSTRAÇÕES

Quaisquer fotografias inseridas no trabalho deverão ser de boa qualidade e serão designadas por figuras. Todo o material (por exemplo: diagramas, mapas) de dimensão superior a A4 deverá ser apresentado devidamente dobrado de modo a ficar dentro das dimensões do papel e na sequência do texto a que pertencerem.

7. TABELAS, GRÁFICOS E FIGURAS

Todas as figuras, quadros, esquemas e tabelas deverão ser numerados e devidamente legendados com título e descrição do seu conteúdo. Para a numeração utilizar-se-ão dois números separados por um ponto (ex.: 3.16). O primeiro número designa o capítulo a que a figura (ou quadro, etc.) diz respeito, e o segundo, o número de ordem da figura (ou quadro, etc.) dentro do capítulo. De notar que as figuras e tabelas constituirão duas sequências numéricas distintas. As legendas devem figurar acima das tabelas e em baixo das figuras, quadros e esquemas. Todas as tabelas, gráficos e figuras devem ser apresentadas junto do texto principal a que pertencem, podendo ser impressas a cores.

8. BIBLIOGRAFIA

As referências bibliográficas deverão ser apresentadas nos moldes adotados internacionalmente de acordo com a área científica em que se inclui a dissertação.

9. ENCADERNAÇÃO

Os exemplares provisórios da dissertação deverão ser submetidos aquando do pedido de provas com capa de cartolina branca com impressão a negro e encadernação com argolas. Nos exemplares provisórios a capa pode ser simplificada, omitindo, por exemplo, a indicação dos membros do júri e imprimindo a negro os logótipos.

O exemplar definitivo, a entregar depois da defesa, deverá ser submetido encadernado com capa de cartolina impermeabilizada de cor branca com impressão a cores e encadernação a cola. Neste exemplar a capa e a lombada deverão obedecer exatamente ao formato acima indicado.

10. APRESENTAÇÃO DA DISSERTAÇÃO EM SUPORTE DIGITAL

As versões provisórias e definitivas da dissertação deverão também ser entregues em suporte digital, codificadas em formato PDF (.pdf). O suporte para entrega será um CD, DVD ou suporte equivalente, identificado com o nome, número do aluno, data e título da dissertação.

A entrega em suporte digital da versão provisória da dissertação de mestrado depende de tal ser requerido pelo Coordenador do ciclo de estudos ou pelo Orientador do estudante para agilizar o envio da mesma aos membros do júri.

Com vista ao carregamento da versão definitiva da dissertação no repositório institucional da UNL deverá ser incluído no CD, DVD ou suporte equivalente, um ficheiro de texto contendo o nome completo do aluno, os sumários em português e inglês e a lista de palavras-chave em português e inglês.

11. ESCLARECIMENTOS ADICIONAIS

Para esclarecimentos adicionais por favor contactar os Serviços Académicos do Instituto de Tecnologia Química e Biológica António Xavier.