

## **NORMAS PARA ELABORAÇÃO DOS EXAMES DE QUALIFICAÇÃO E TRABALHOS DE CONCLUSÃO (DISSERTAÇÕES E TESES) DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS DOS ALIMENTOS**

Os trabalhos de qualificação e finais devem seguir as normas da ABNT e a formatação sugerida pela BU/UFSC, conforme orientações disponibilizadas no *template* disponível no link: <https://repositorio.ufsc.br/handle/123456789/197457>. Ressalta-se que todos os trabalhos devem ser originais e redigidos pelo próprio autor. A seguir estão apresentados os principais itens que devem ser contemplados nos trabalhos.

### **Normas para elaboração de exame de qualificação de Mestrado:**

O aluno candidato ao título de Mestre deverá submeter-se a um exame de qualificação, nas condições estipuladas no Regimento do Programa, devendo para tanto apresentar um exame de qualificação, redigido integralmente em português, que deverá conter obrigatoriamente os seguintes itens:

- I - Título;
- II – Resumo e palavras-chave;
- III – Introdução e objetivos (geral e específicos) da dissertação;
- IV – Revisão bibliográfica;
- V – Material e métodos;
- VI – Resultados esperados;
- VII – Cronograma de atividades;
- VIII – Infraestrutura necessária;
- IX – Orçamento (incluindo fonte de recursos);
- X – Riscos e dificuldades;
- XI - Referências.

### **Normas para elaboração de exame de qualificação de Doutorado:**

O aluno candidato ao título de Doutorado deverá submeter-se a um exame de qualificação, nas condições estipuladas no Regimento do Programa, devendo para tanto apresentar um exame de qualificação, redigido integralmente em português, que preferencialmente deverá conter os seguintes itens:

I - Título;

II – Resumo e palavras-chave;

III – Introdução e objetivos (geral e específicos) da tese;

IV – Revisão bibliográfica;

V – Material e métodos (completo);

VI – Resultados parciais;

VII – Cronograma de atividades (completo, indicando atividades realizadas e previstas);

VIII – Infraestrutura necessária;

IX – Orçamento (incluindo fonte de recursos);

X – Considerações parciais;

XI – Referências.

Os doutorandos poderão elaborar os exames de qualificação na forma de capítulos, **como modelo alternativo**, seguindo aos seguintes itens:

I - Título;

II – Resumo geral e palavras-chave;

III – Introdução geral, incluindo no final uma breve apresentação sobre a organização dos capítulos, e objetivos (geral e específicos) da tese;

IV – Capítulo I: Revisão bibliográfica (Esta revisão deverá ter uma introdução (definição, delimitação, situação e objetivo do estudo), um desenvolvimento (exposição lógica do tema, divisão hierárquica em assuntos principais, desdobramento dos assuntos, demonstração do problema e das hipóteses e comunicação dos resultados de pesquisa existentes), uma conclusão (resumo dos argumentos disseminados no desenvolvimento,

ou uma síntese pessoal e interpretada das conclusões parciais levantadas no decorrer do desenvolvimento e, ou deduções finais e inferências apresentadas no desenvolvimento);

V – Capítulo II: este capítulo deverá ser identificado como uma das partes que compõem o trabalho inicial de pesquisa (problema inicial). Este deverá conter a) Título; b) uma Introdução (com a definição e a delimitação do problema, hipótese e objetivo de estudo; c) Material e Métodos (compreendendo o desenho experimental e estatístico, a descrição dos métodos e das variáveis avaliadas); d) Resultados parciais e Discussão (apresentação dos resultados parciais e a discussão destes) e, e) Conclusões parciais (síntese breve e objetiva dos resultados);

VI – Capítulo III: este e, se for o caso, os demais capítulos, devem seguir a mesma estrutura descrita no capítulo II;

VII – Continuidade do trabalho;

VIII – Cronograma de atividades (completo, indicando atividades realizadas e previstas);

IX – Infraestrutura necessária;

X – Orçamento (incluindo fonte de recursos);

XI – Considerações parciais;

XII - Referências da introdução e de todos os capítulos.

### **Normas para elaboração de trabalhos de conclusão (dissertações e teses):**

Os trabalhos de conclusão do curso serão redigidos em língua portuguesa, cujos procedimentos para elaboração e depósito deverão atender as normativas estabelecidas pela Câmara de Pós-Graduação, pelo regimento do programa e por esta norma específica do PPGCAL aprovada pelo colegiado.

Com aval do orientador, o trabalho de conclusão poderá ser escrito em língua inglesa (na íntegra), desde que contenha um resumo e as palavras-chave em português.

Com aval do orientador e do colegiado, o trabalho de conclusão poderá ser escrito em outro idioma (na íntegra), desde que contenha um resumo e as palavras-chave em português e inglês.

Para os trabalhos de conclusão redigidos em português (na íntegra) serão exigidos resumos em inglês.

Os trabalhos de conclusão (dissertações e teses) poderão ser redigidos de forma contínua ou na forma de capítulos.

O trabalho na forma contínua é utilizado pela maioria dos Programas de Pós-Graduação do país, especialmente para as dissertações, sendo um dos modelos mais simples para a apresentação, e deverá conter obrigatoriamente os seguintes itens:

I - Título;

II – Resumo e palavras-chave; abstract e keywords;

III – Introdução e objetivos (geral e específicos) do trabalho;

IV – Revisão bibliográfica;

V – Material e métodos;

VI – Resultados e discussão;

VII – Conclusão ou considerações finais;

VIII - Referências.

Os trabalhos de conclusão (dissertações e teses) poderão ser apresentados em capítulos como modelo alternativo. A apresentação em capítulos pode facilitar a apresentação do trabalho de pesquisa e disponibilizar mais rapidamente os artigos originados do trabalho. Deve-se, entretanto, ter o cuidado de não descaracterizar o trabalho, isto é, de que não seja perdida a essência de sua unidade. A subdivisão em capítulos é opcional, e deve seguir os seguintes itens:

I - Título;

II – Resumo geral e palavras-chave; abstract e keywords;

III – Introdução geral, incluindo no final uma breve apresentação sobre a organização dos capítulos, e objetivos (geral e específicos) do trabalho;

IV – Capítulo I: Revisão bibliográfica (Esta revisão deverá ter uma introdução (definição, delimitação, situação e objetivo do estudo), um desenvolvimento (exposição lógica do tema, divisão hierárquica em assuntos principais, desdobramento dos assuntos, demonstração do problema e das hipóteses e comunicação dos resultados de pesquisa

existentes), uma conclusão (resumo dos argumentos disseminados no desenvolvimento, ou uma síntese pessoal e interpretada das conclusões parciais levantadas no decorrer do desenvolvimento e, ou deduções finais e inferências apresentadas no desenvolvimento);

V – Capítulo II: este capítulo deverá ser identificado como uma das partes que compõem o trabalho inicial de pesquisa (problema inicial). Este deverá conter a) Título; b) uma Introdução (com a definição e a delimitação do problema, hipótese e objetivo de estudo; c) Material e Métodos (compreendendo o desenho experimental e estatístico, a descrição dos métodos e das variáveis avaliadas); d) Resultados e Discussão (apresentação dos resultados e a discussão destes) e, e) Conclusões (síntese breve e objetiva dos resultados)

VI – Capítulo III: este e, se for o caso, os demais capítulos devem seguir a mesma estrutura descrita no capítulo II;

VII – Conclusão geral ou considerações finais;

VIII - Referências da introdução e de todos os capítulos.

Os exames de qualificação e as dissertação/teses para as defesas devem ser encaminhados pelo orientador aos membros da Banca Examinadora (incluindo os membros suplentes), na versão em PDF ou impressa a critério dos membros da banca, com antecedência mínima de 20 dias.

A entrega da versão final dos trabalhos após as qualificações/defesas deverá respeitar o prazo estipulado na ata.

Os casos omissos nesta norma serão resolvidos pelo Colegiado por proposta de qualquer um de seus membros.

Norma aprovada em 12/07/2022 em reunião do Colegiado do PPGCAL/UFSC.