

## **NORMA PARA ELABORAÇÃO DO PROJETO DE QUALIFICAÇÃO PARA MESTRADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS DO ITAL**

O projeto de qualificação do aluno de mestrado deverá ser elaborado em comum acordo com o orientador, contendo as seguintes informações:

- Capa conforme modelo em anexo.
- Texto do projeto de qualificação, que deverá ser redigido em até **30 páginas (formato A4, letra fonte Arial, tamanho 11, com espaçamento 1.5 entre linhas, páginas numeradas)** e deverá conter os seguintes itens: Capa (modelo em anexo), Resumo, Justificativa, Objetivos, Propriedade Intelectual (informar se o projeto possui potencial de propriedade intelectual ou não), Revisão Bibliográfica, Material e Métodos, Resultados (opcional), Cronograma de Execução (especificando a data prevista de defesa) e Referências Bibliográficas.

**OBS:** O orientador é responsável por analisar se o projeto de dissertação possui potencial de propriedade intelectual. Projetos com potencial de propriedade intelectual tem uma cópia encaminhada pela Coordenação da Pós-Graduação para avaliação do NIT-ITAL. O NIT-ITAL avalia o projeto de dissertação, emite parecer e encaminha à Coordenação da Pós em até 15 (quinze) dias (a contar da data de recebimento do projeto pelo NIT-ITAL). No caso de confirmação de potencial de propriedade intelectual pelo NIT-ITAL, juntamente com o parecer são encaminhadas orientações sobre os próximos procedimentos.

A Comissão Examinadora será indicada pelo orientador, devendo ser sugeridos no mínimo três nomes de pesquisadores, ou docentes, doutores para comporem a banca examinadora. A mesma deverá ser composta pelo orientador e por mais dois membros doutores, sendo um deles externo ao PPG, aprovados e selecionados pelo CPG junto à lista sugerida. O coorientador só poderá fazer parte da Comissão Examinadora na ausência do orientador.

A seguinte documentação solicitando a realização do exame de qualificação deverá ser entregue pelo discente na Secretaria de Pós-graduação em data a ser estabelecida pelo CPG:

- Comunicação interna (CI) assinada pelo orientador com os nomes sugeridos para compor a banca, as respectivas instituições a que pertencem e contato (telefone e/ou e-mail)
- Projeto de qualificação, em pdf, segundo normas estabelecidas acima.



## **NORMA PARA ELABORAÇÃO DO PROJETO DE QUALIFICAÇÃO PARA MESTRADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS DO ITAL**

A Secretaria de Pós-graduação ficará encarregada de fazer os convites formais e encaminhar o projeto aos membros da banca.

O Exame de Qualificação será realizado na forma de aula pública, com duração de 20 a 40 minutos, envolvendo a apresentação oral do projeto de pesquisa a ser desenvolvido junto ao PPG.

Para Exames de Qualificação de projetos de dissertação com potencial de propriedade intelectual: O exame de qualificação deve ser realizado a banca fechada e o público presente deve preencher o Termo de Confidencialidade e Sigilo – Projeto de Dissertação (FQ-07.43). A Secretaria da Pós-graduação encaminha o FQ-07.43 preenchido e assinado ao NIT-ITAL em envelope lacrado identificado com CI (FQ-05.01).

O não comparecimento do candidato ao exame implicará na reprovação do mesmo.

Esta Norma entra em vigor em a partir da presente data.

Instituto de Tecnologia de Alimentos, 20 de outubro de 2021.



**NORMA PARA ELABORAÇÃO DO PROJETO DE  
QUALIFICAÇÃO PARA MESTRADO EM  
CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS DO ITAL**



**INSTITUTO DE TECNOLOGIA DE ALIMENTOS  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM  
CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS**

TÍTULO DO PROJETO

Nome do discente

Formação

Prof. Dr. XXXXXXXXXXXX

Orientador

Projeto de qualificação  
Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos

Campinas – SP

Mês/Ano