

PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E INOVAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AMBIENTAL
MESTRADO EM ENGENHARIA AMBIENTAL
MODALIDADE PROFISSIONAL

NORMAS PARA DEFESA DE QUALIFICAÇÃO

Dos objetivos da qualificação:

- Avaliar o amadurecimento do orientando(a), em produção científica, tomando como referência o desenvolvimento **PARCIAL** do projeto de pesquisa apresentado ao PPEA;
- Debater ideias e apresentar possíveis sugestões de redefinição teórico-conceitual e metodológica, para a pesquisa do orientando(a);
- Avaliar o grau de preparo do orientando(a) para a elaboração de sua dissertação de mestrado.

Das condições para realização da defesa de qualificação:

- O orientando(a) deverá ter integralizado 12 créditos e atendido os critérios de proficiência em língua estrangeira, de acordo com as regras do Edital de Processo de Seleção do Programa;
- A defesa deverá ser realizada mediante agenda estabelecida na disciplina “Seminário II”, até 12 meses do início do curso, em comum acordo com o orientador;
- O orientando(a) deverá apresentar o relatório, com vistas à realização da defesa de qualificação, aos membros da banca, com **UMA SEMANA DE ANTECEDÊNCIA**, em formato PDF ou impresso com encadernação espiral, por solicitação de algum membro da banca, de acordo com o **ARQUIVO MODELO PARA DEFESA DE QUALIFICAÇÃO**;
- A presente norma para defesa de qualificação deve ser encaminhada para os membros da banca como um segundo documento.

O orientador(a), em comum acordo com o orientando (a) deverá indicar e compor os membros da Banca Examinadora para a Defesa de Qualificação da seguinte forma:

- Coordenação dos trabalhos (com apoio da secretaria do PPEA) – Prof.(a) orientador(a);
- Dois especialistas convidados, com formação mínima de mestre, não necessariamente do Programa, de preferência que um dos membros seja convidado externo (de outra instituição).
- O(a) mestrando(a) deve organizar a documentação “Ata de Defesa de Qualificação” e “Declarações”, conforme **ARQUIVOS MODELOS DISPONIBILIZADOS** no site do Programa, que dever ser entregue ao coordenador/presidente da banca, antes da defesa.

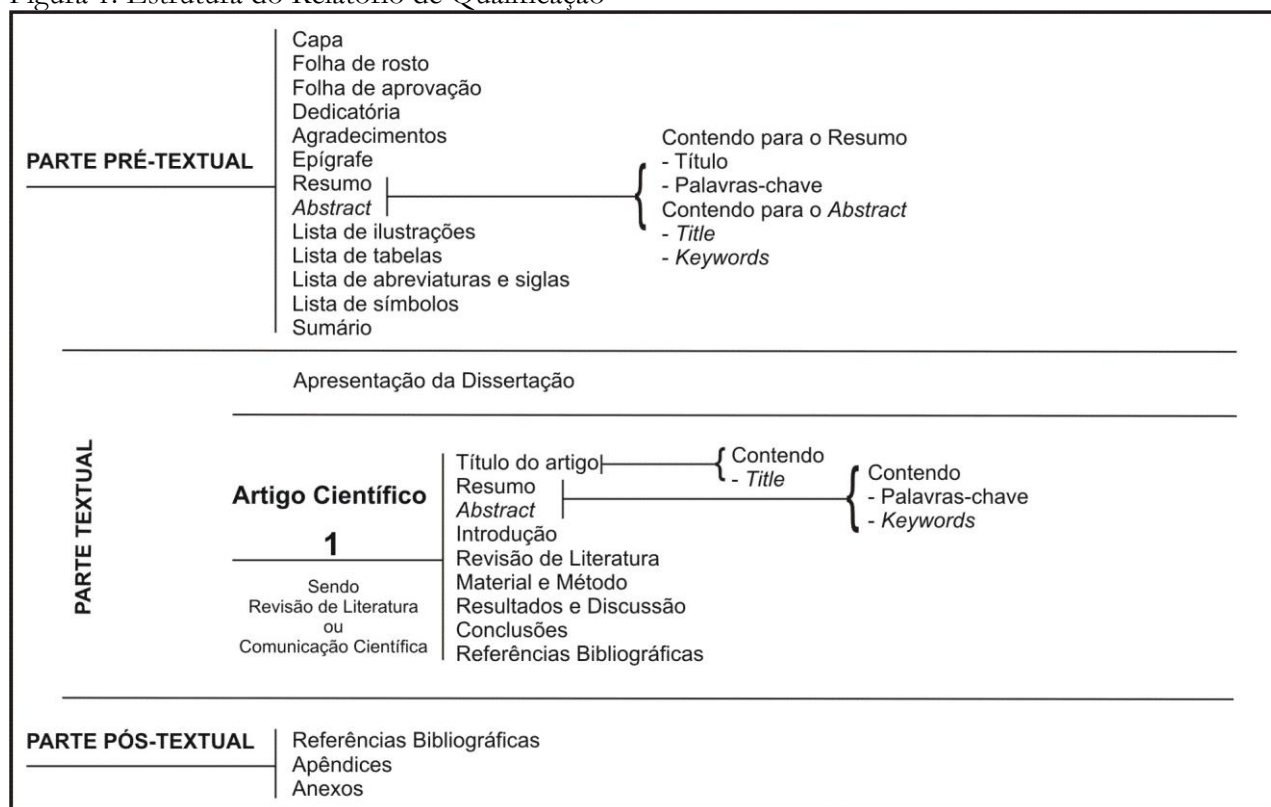
Da organização do relatório de qualificação:

O relatório de qualificação deverá ser organizado conforme **“NORMAS PARA DEFESA DE DISSERTAÇÃO”** e **“ARQUIVO MODELO PARA DEFESA DE QUALIFICAÇÃO”**, tendo em vista os objetivos propostos para a defesa de qualificação para que abanca tenha condições de avaliar o que já foi realizado e apresentar contribuições em função do que deverá ser realizado. Deverá, ainda, abordar os seguintes conteúdos mínimos:

A. Etapas já realizadas:

- Conteúdo em conformidade com a ilustração da Figura 1, com destaque para o capítulo de revisão da literatura sobre a temática em questão, a qual deverá ser apresentada na forma de artigo do tipo “REVISÃO DE LITERATURA”, com no mínimo 15 e no máximo 25 páginas, integrado à parte textual do relatório.
- Outras produções (produções cartográficas, resultados de modelagens, dados estatísticos, questionários entre outros): caso existam devem compor o item “RESULTADOS E DISCUSSÃO” do artigo, que, neste caso, deixa de ser uma revisão da literatura, e passa a ser um artigo do tipo “COMUNICAÇÃO CIENTÍFICA”.
- Caso o artigo em questão tenha sido submetido, aprovado ou publicado em eventos científicos da área ou periódicos científicos, essa informação deverá constar no relatório de qualificação

Figura 1: Estrutura do Relatório de Qualificação



Obs.: Sendo o “Artigo Científico 1” de Revisão de Literatura, não necessariamente, terá que conter o item “Material e Método” e/ou “Resultados e Discussão”.

B. Perspectivas para finalização da pesquisa:

C.

- **Plano de Trabalho**
- **Cronograma de Execução**

Normas para a defesa de qualificação:

- A defesa pode ser, a critério do orientador, assistida por discentes e docentes do Programa e outros estudantes do IFFluminense de áreas afins.
- O orientador deve coordenar os trabalhos de defesa de qualificação, considerando que:

- ✓ O candidato poderá utilizar entre 20 e 30 minutos para apresentação do relatório de qualificação;
- ✓ Recomenda-se que cada membro da banca tenha entre 20 e 30 minutos para apresentar suas contribuições e o candidato terá o mesmo tempo, se necessário, para responder as arguições banca;
- ✓ O orientando tem autonomia para a escolha do recurso de apoio didático para a apresentação do trabalho de pesquisa.

Critérios para avaliação da defesa de qualificação:

- Depoimento do orientador sobre o nível de envolvimento do candidato com a pesquisa;
- A qualidade do relatório de qualificação apresentado e a conformidade com o **ARQUIVO MODELO PARA DEFESA DE QUALIFICAÇÃO**;
- A capacidade do orientando de dialogar com a banca, em função das contribuições apresentadas;
- As potencialidades do orientando para cumprir as etapas a serem desenvolvidas para a conclusão da dissertação.

A banca poderá atribuir os conceitos **APROVADO, APROVADO COM RESSALVAS e REPROVADO**. O(a) mestrando(a) aprovado terá o prazo **MÁXIMO** de 30 (trinta) dias para apresentar o relatório de qualificação corrigido para referendado do orientador e encaminhamento, pelo(a) mestrando(a) para a secretaria do PPEA. O descumprimento deste prazo implicará em reprovação do(a) mestrando(a).

Se REPROVADO o(a) mestrando(a) será eliminado do Programa.

ESTAS NORMALIZAÇÕES ESTÃO DE ACORDO COM O REGIMENTO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AMBIENTAL.

Maria Inês Paes Ferreira

Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Ambiental

Valdênia Gomes Miranda Lins

Secretária de Apoio Acadêmico do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Ambiental

Docentes Permanentes

Augusto Eduardo Miranda Pinto

Hélio Gomes Filho

José Augusto Ferreira da Silva

Luís Felipe Umbelino dos Santos

Luiz de Pinedo Quinto Junior

Manildo Marcião de Oliveira

Marcos Antonio Cruz Moreira

Maria Inês Paes Ferreira

Vicente de Paulo S. de Oliveira

Victor Barbosa Saraiva

Docentes Colaboradores

Angelica da Cunha dos Santos

Jader Lugon Junior

Representante Discente

Diego Fernandes Garcia
Eduardo Beline da Silva Martins
Rafael da Silva Cordeiro
Thais de Oliveira Bonfim

Macaé, 15 de maio de 2018.