

ANEXO I – ORIENTAÇÕES PARA ELABORAÇÃO DO PROJETO DE MESTRADO

Conforme estabelecido no Art. 35 do regimento do Mestrado Acadêmico em Virologia: *o(a) aluno(a) deverá elaborar, juntamente com o(a) Orientador(a), o seu Projeto de Dissertação, que será encaminhado à Comissão de Pós-Graduação, obedecendo ao calendário anualmente estabelecido pela Comissão.*

O Projeto deve conter os seguintes itens e seções, contemplados em, no máximo, 30 páginas:

a) Na primeira página:

Programa de pós-graduação ao qual o projeto está vinculado.

Título: deve descrever adequadamente o conteúdo do trabalho.

Nome do(a) Aluno(a).

Linha de pesquisa de aderência do projeto (conforme as linhas descritas na página eletrônica do Programa (<http://www.feevale.br/virologia>)).

Nome do(a) orientador(a) e co-orientador(a), quando for o caso

Data: mês e ano.

b) A partir da segunda página (em sequência):

Resumo: Descrição concisa do projeto, informando brevemente o contexto e a justificativa do trabalho, objetivo(s) e metodologia (sem citações bibliográficas). Limite máximo: 1 página. Deve ser escrito em um único parágrafo.

Palavras-chave: indicar de três a cinco palavras ou expressões que não repitam palavras do título.

1) Introdução: delimitar o problema da pesquisa, descrevendo a situação atual do conhecimento científico sobre o tema com justificativa (limite de duas páginas). A justificativa consiste em uma exposição sucinta, porém completa, das razões que tornam importante a realização da pesquisa.

2) Fundamentação teórica: descrever objetivamente, com base em referencial teórico, o problema, focando sua relevância e originalidade no contexto da área inserida e sua importância específica para o avanço do conhecimento. Aqui é necessário considerar a produção bibliográfica prévia (proposições e conclusões de autores nacionais e internacionais a respeito do assunto ou tema de interesse). Os textos



consultados devem ser preponderantemente de natureza científica, publicados em periódicos científicos indexados. Utilizar citação bibliográfica “Autor-Data”.

3) **Objetivos:**

- Objetivo geral.
- Objetivos específicos.

4) **Material e Métodos:** deve informar como pretende realizar a pesquisa. Os procedimentos indicados devem ser apropriados para alcançar o(s) objetivo(s) proposto(s). Descrição de local, objeto de estudo, tamanho amostral, métodos e técnicas a serem utilizados. Considerar os aspectos éticos quando pertinente.

5) **Cronograma de execução:** tabela subdividida em trimestres com descrição das atividades. Descrever as atividades em ordem de execução.

6) **Orçamento:** incluindo despesas de consumo, material permanente (somente aqueles a serem adquiridos) e fonte de financiamento do projeto.

7) **Infraestrutura:** informar sobre infraestrutura necessária (laboratórios que serão utilizados).

8) **Perspectivas de Impactos e Alinhamento com os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS-CAPES):** Este item deve apresentar os impactos potenciais do estudo, considerando tanto os efeitos primários quanto os secundários. Os impactos primários incluem aspectos econômicos; saúde e bem-estar; ensino e aprendizagem; e contribuições acadêmicas e científicas. Já os impactos secundários abrangem dimensões cultural, ambiental, social, política e tecnológica. Além disso, é necessário alinhar o projeto a, no mínimo, um e, no máximo, três Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) aplicáveis, conforme diretrizes da CAPES, demonstrando como a pesquisa contribui para o alcance dessas metas globais. Link: <https://brasil.un.org/pt-br/sdgs>



9) **Referências Bibliográficas:** lista em ordem alfabética de todas as fontes de informação citadas no texto, seguindo Prodanov e Freitas (2013) ou sugerindo-se padronização conforme ABNT.

10) **Anexos e Apêndices (quando for o caso):** devem ser citados no texto e numerados sequencialmente. Considera-se **apêndice** quando o material for elaborado pelo próprio autor do trabalho e **anexo**, quando o material se origina de outras fontes.

Observações gerais:

- Utilizar fonte Times New Roman, tamanho 12, alinhamento justificado, espaço entre linhas 1,5.

- Margens:

Superior: 3 cm da borda da folha

Inferior: 2 cm da borda da folha

Esquerda: 3 cm da borda da folha

Direita: 2 cm da borda da folha

- Numerar páginas.

Informações adicionais:

PRODANOV, C. C.; FREITAS, E. C.. Metodologia do trabalho científico: Métodos e técnicas da pesquisa e do trabalho acadêmico. 2. ed. Novo Hamburgo: Editora Feevale, 2013. 276 p. ISBN: 9788577171583. Disponível em: <<http://www.feevale.br/Comum/midias/8807f05a-14d0-4d5b-b1ad-1538f3aef538/Ebook%20Metodologia%20do%20Trabalho%20Cientifico.pdf>>.

