

Mestrado Acadêmico em Virologia

Orientações para elaboração do Relatório destinado ao Exame de Qualificação em formato de artigo

O Relatório deve trazer os seguintes itens e seções:

a) Primeira página:

Identificação da Instituição e do Curso

Título

Nome do Candidato

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

Orientador

Coorientador, quando houver

Data: mês e ano

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

Resumo: descrição concisa do projeto e resultados parciais obtidos.

Sumário

1) Introdução (referencial teórico e justificativa)

2) Objetivos

- Objetivo geral
- Objetivos específicos

3) Metas alcançadas

Citar objetivos atingidos plenamente até o momento e justificar aqueles não foram atingidos ou foram atingidos parcialmente

4) Artigo

Artigo publicado, submetido e/ou formatado para publicação de acordo com as normas (incluindo o idioma de publicação) de periódico qualificado pela CAPES no estrato A ou que possua indicadores bibliométricos, especialmente fator de impacto, equivalente aos classificados no estrato A. Somente serão considerados os artigos submetidos e publicados em periódicos científicos indexados/qualificados.

OBS.: Nos casos em que não for realizada submissão prévia à entrega e apresentação da Qualificação, o trabalho deverá ser formatado de acordo com as normas de submissão do Periódico qualificado ao qual será posteriormente submetido. Deve ser citado explicitamente o periódico e respectivo fator de impacto, bem como anexadas as diretrizes de submissão deste.

5) Referências Bibliográficas

Anexo – Normas de submissão do periódico qualificado.

Observações gerais:

- O Relatório deve utilizar fonte Times New Roman, tamanho 12, alinhamento justificado, espaço entre linhas 1,5, no que se refere aos itens gerais. Conforme previamente mencionado, o artigo deverá seguir as normas (incluindo o idioma de publicação) do periódico qualificado em que foi/será realizada a submissão.
- O texto deve seguir o etilo de redação científica e estar fundamentado em trabalhos de natureza científica, publicados em periódicos científicos indexados.
- As referências bibliográficas devem seguir Prodanov e Freitas (2013) ou o padrão ABNT.
- Além deste relatório escrito, deve ser ainda preparada uma apresentação oral prevendo um tempo de explanação de 20 minutos.

Sobre a data da defesa e composição da banca, ressalta-se o que está disposto no Regimento do Curso:

Art. 36. Até o limite máximo de seis (06) meses antes da defesa da Dissertação, o aluno deverá passar pelo processo de qualificação, deverá qualificar-se, por meio da apresentação do referencial teórico, da metodologia e de resultados parciais de seu trabalho, perante a Comissão Examinadora, proposta pelo Orientador e aprovada pela Comissão de Coordenação do Curso.

§ 4º. A Comissão Examinadora da sessão de qualificação da Dissertação será composta, além do orientador do aluno, por dois professores, podendo um deles ser externo à Instituição.

Informações adicionais:

- O Relatório deve ser entregue na Secretaria do Mestrado até 20 (dias) dias antes da data fixada para o Exame de Qualificação, com anuência por escrito do Orientador.

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/E-book%20Metodologia%20do%20Trabalho%20Cientifico.p>>