

1. Modelo sugerido para formatação do Projeto de Pesquisa

Os itens de (1.1) a (1.7), devem estar em no máximo 20 páginas, usando tipo de tamanho equivalente a Times New Roman 12 ou Arial 12 e espaçamento 1.5.

1.1. Folha de rosto (título do projeto de pesquisa, nomes do Supervisor e do Pós-Doutorando, Instituição (ões) Sede do projeto; e resumo de 20 linhas);

1.2. Enunciado do problema (qual será o problema tratado pelo projeto e qual sua importância? Qual será a contribuição para a área se bem-sucedido? Cite trabalhos relevantes na área, conforme necessário);

1.3. Resultados esperados;

1.4. Desafios científicos e tecnológicos e os meios e métodos para superá-los (explícite os desafios científicos e tecnológicos que o projeto se propõe a superar para atingir os objetivos);

1.5. Cronograma (deve conter os prazos propostos para execução da pesquisa);

1.6 Disseminação e avaliação (como os resultados do projeto deverão ser avaliados e como serão disseminados?);

1.7. Bibliografia (liste as referências bibliográficas citadas nas seções anteriores).

2. Modelo de relatório

Os itens de (2.1) a (2.6), devem estar escritos em tamanho equivalente a Times New Roman 12 ou Arial 12 e espaçamento 1.5.

2.1. Folha de rosto (título do projeto de pesquisa; nomes do Supervisor e do Pós-Doutorando; Instituição(ões) Sede do projeto; Equipe de pesquisa,

incluindo nomes, qualificações e instituições de vínculo; Período de vigência do projeto; Assinatura do Pesquisador Responsável – 1 página);

2.2 Resumo do projeto proposto (até 2 páginas);

2.3. Realizações no período, referenciadas à lista de publicações do item 3.6 (até 10 páginas).

2.4. Descrição e avaliação do apoio institucional recebido no período (1 página).

2.5. Participação em evento(s) científico(s).

2.6. Lista das publicações resultantes no período a que se refere o Relatório Científico (inclusive aquelas aceitas para publicação, informando em cada caso esta situação):

2.6.1 A lista poderá incluir:

- a) Artigos em revistas científicas indexadas;
- b) Artigos em revistas científicas não indexadas;
- c) Trabalhos apresentados em conferências nacionais ou internacionais;
- e) Patentes solicitadas ou obtidas;
- f) Capítulos de livros publicados;
- g) Livros publicados com membros da equipe como autor, organizador ou editor;
- h) demais produções de cunho técnico-científico.