

O presente documento apresenta o modelo de **Relatório Científico** a ser apreciado pelo Conselho Multidisciplinar de Pesquisa para as seguintes modalidades:

- Programa de Pesquisador de Pós-Doutorado (PPPD)
- Programa de Pesquisador Colaborador (PQC)
- Programa de Pesquisador Visitante Convidado (PVC)
- Afastamento de docentes da FCA por motivo de pós-doutorado

O Relatório deverá ser enviado juntamente com: (i) Plano de trabalho (ou projeto) previamente aprovado e (ii) parecer do supervisor sobre as atividades realizadas.

Estrutura do **Relatório Científico**

O relatório deverá ser redigido em português, de acordo com o plano inicial e critérios recomenda-se que tenha até 15 páginas e a seguinte organização de seções:

A. Introdução

Deve conter um breve histórico do desenvolvimento de trabalho, com a descrição das eventuais modificações realizadas em relação ao Plano original.

B. Material e métodos

Deve conter uma síntese da metodologia empregada.

C. Resultados

Deve conter uma síntese dos resultados obtidos.

D. Discussão de resultados obtidos

- Justifique e explique os impactos dos resultados obtidos, incluindo as eventuais modificações realizadas sobre o Plano de Trabalho e descritas na introdução deste relatório.
- Apresente os produtos (artigos, patentes, comunicações a congressos, palestras, entre outros) que foram gerados a partir da pesquisa realizada. Relacione e descreva brevemente esses produtos, apresentando-os, quando pertinente, como anexos.
- Apresente os produtos (artigos, patentes, comunicações a congressos, palestras, entre outros) esperados futuramente em decorrência da pesquisa realizada.
- Descreva, se pertinente, atividades adicionais no período, como: ensino de graduação e pós-graduação, participação em congressos, orientações e co-orientações, atividades de extensão, entre outras.
- Discuta os benefícios (da pesquisa realizada no período) para a sua linha de pesquisa.
- Discuta os benefícios (da pesquisa realizada no período) para a FCA e a UNICAMP (por exemplo, para internacionalização, estabelecimento de acordos de cooperação, convênios, submissão de projetos, realização de contatos, colaboração com outros grupos de pesquisa, criação e/ou consolidação de linhas de pesquisa, entre outros).

- o Para participantes do Programa de Pesquisador de Pós-Doutorado da FCA: incluir contribuição e articulação do projeto proposto com a área de estudo e o grupo de pesquisa do docente supervisor.
- Esclarecimentos adicionais a critério do pesquisador/docente.