



TÍTULO DO TRABALHO: CENTRALIZADO, FONTE ARIAL 11, NEGRITO, CAIXA ALTA

Nome do Autor Um ¹; Nome do Autor Dois ²; Nome do Autor Três ³; Nome do Orientador ⁴; (USAR ARIAL 10)

1 Nome do Autor, Bolsista (CNPq, FAPEMIG ou IFMG), Curso, IFMG Campus XXXX, Cidade - MG; autor@abcd.com (USAR ARIAL 8, ESPAÇAMENTO ENTRE LINHAS 1,0)

2 Nome do Autor, Curso, Instituição, Cidade – MG

3 Nome do Autor, Curso, Instituição, Cidade – MG

4 Orientador: Pesquisador do IFMG, Campus XXXX; orientador@ifmg.edu.br

RESUMO

Redigir em Português, em único parágrafo, sem utilização da primeira pessoa, apresentando de forma concisa os pontos relevantes do texto. O autor deve ressaltar no texto o objetivo, métodos, resultados e conclusões do trabalho (utilizar, no mínimo 300 palavras e no máximo 500 palavras).

INTRODUÇÃO:

Na Introdução deve ser citado o que há de mais atual sobre alguns conceitos relevantes e indispensáveis para a elaboração do trabalho científico, verificando o estado da arte do tema a ser pesquisado sob o aspecto teórico e de outros estudos e pesquisas recentemente abordados. Também deve-se descrever a(s) motivação(ões) que valida(m) a pesquisa e destacam sua relevância (utilizar, no máximo, duas páginas).

METODOLOGIA:

Descrever a metodologia empregada na condução dos trabalhos. Se aplicável, incluir também materiais, reagentes e equipamentos que foram utilizados, além de suas especificações (utilizar, no máximo, duas páginas).

RESULTADOS E DISCUSSÕES:

Descrever sucintamente os resultados obtidos a partir dos procedimentos realizados, efetuando discussão quanto à interpretação dos resultados, onde necessário.

CONCLUSÕES:

Apresentar resumidamente as conclusões obtidas a partir dos resultados da pesquisa. Incluir possíveis perspectivas para o trabalho ou possibilidades de seu desdobramento a partir das conclusões que o(s) autor(es) chegaram.

REFERÊNCIAS:



seminário
de iniciação
científica

ISSN 2558-6052



Citar as obras que foram efetivamente citadas ao longo do texto, seguindo a Norma NBR 6023/2002 da Associação Brasileira de Normas Técnicas.