**TÍTULO**

**(Times New Roman, 11, Negrito, Centralizado)**

FULANO C. SILVA1, AUTOR2, AUTOR3, AUTOR4

(Times New Roman, 11, Centralizado, Máximo 10 autores)

1 Graduando em Ciências Biológicas, Bolsista FAPESP, UNESP, Câmpus Botucatu, fulanocsilva@unesp.br. (Times New Roman, 9, Justificado)

2

3

4

Área de conhecimento: preencher de acordo com a Tabela CNPq ([Link para Tabela](https://lattes.cnpq.br/documents/11871/24930/TabeladeAreasdoConhecimento.pdf/d192ff6b-3e0a-4074-a74d-c280521bd5f7))

**CATEGORIA**: Graduação ou Pós-graduação ou Projeto de Extensão/Ligas Acadêmicas.

**PALAVRAS-CHAVE**: máximo de cinco (5), separadas por ponto e vírgula (;), procurando não repetir palavras do título, escritas em letras minúsculas. (Times New Roman, 11, Justificado, Negrito).

**Formatação do Resumo:** (Times New Roman, 11, Justificado).

**Introdução (Contextualizar o trabalho):** A submissão de resumos em congressos é útil na disseminação dos primeiros resultados de um novo trabalho [1]. O modelo de resumo deve conter a estruturação semelhante a de artigos científicos como: introdução, objetivo, métodos, resultados e conclusões. No entanto, o resumo para congresso não é apresentado como um artigo completo. Sendo assim, deve conter as informações mais relevantes. O arquivo de submissão deverá estar desbloqueado no formato *portable document format* (pdf) compatível com o Adobe Acrobat Reader™.

**Objetivos (Metas a serem atingidas pelo estudo):** O propósito destas instruções é orientar ao(s) autor(es) quanto à formatação dos resumos a serem submetidos ao Congresso de Biociências do Instituto de Biociências da UNESP de Botucatu. Os documentos devem ser redigidos de acordo com as normas para elaboração do resumo.

**Material e Métodos (Indicar as técnicas utilizadas no estudo):** O texto deve iniciar na mesma linha do item, ser claro, sucinto e, obrigatoriamente, explicar os principais procedimentos adotados, justificando sua importância e utilidade para o estudo em questão. Em casos de revisão de literatura, seguir o padrão: introdução, desenvolvimento, conclusão e bibliografia [2]. O texto com as instruções e em parênteses deve ser removido do documento final.

**Resultados e Discussão:** Apresentar os resultados obtidos e as discussões mais expressivas de acordo com a área de conhecimento.

**Conclusões:** Conclui-se então que este é o modelo a ser seguido.

**Referências:** Devem ser enumeradas entre colchetes e inseridas no texto de forma correspondente, indicando claramente a relação entre cada citação e sua respectiva fonte na lista de referências. Exemplo:

[1] ALMEIDA, Júlia R.; SOUZA, Fernando L. Impacto dos feixes de prótons na regeneração celular. Revista Internacional de Estudos Avançados em Saúde, v. 99, n. 4, p. 123-140, 2038.

[2] PEREIRA, Carlos A. Fundamentos da Física Quântica Aplicada à Medicina. 3. ed. Cidade Imaginária: Editora Inexistente, 2042.