

PROCEDIMENTOS PARA ELABORAÇÃO DO ARTIGO CIENTÍFICO

1 DO OBJETIVO GERAL

Promover, incentivar e divulgar as atividades no âmbito da iniciação científica dos discentes dos cursos de Graduação e Pós-Graduação, da Faculdade Católica Paulista, fomentando o incentivo à pesquisa científica como atividade de ensino e extensão.

2 DA ESCOLHA DO TEMA PARA O ARTIGO CIENTÍFICO

2.1 O artigo de iniciação científica destina-se aos discentes do curso de Graduação e Pós-Graduação da Faculdade Católica Paulista.

2.2 O tema (assunto) a ser pesquisado deverá ser selecionado pelo discente de acordo com a linha de pesquisa ou sugerido pelo docente (orientador).

3 DAS NORMAS PARA A ELABORAÇÃO DO ARTIGO CIENTÍFICO

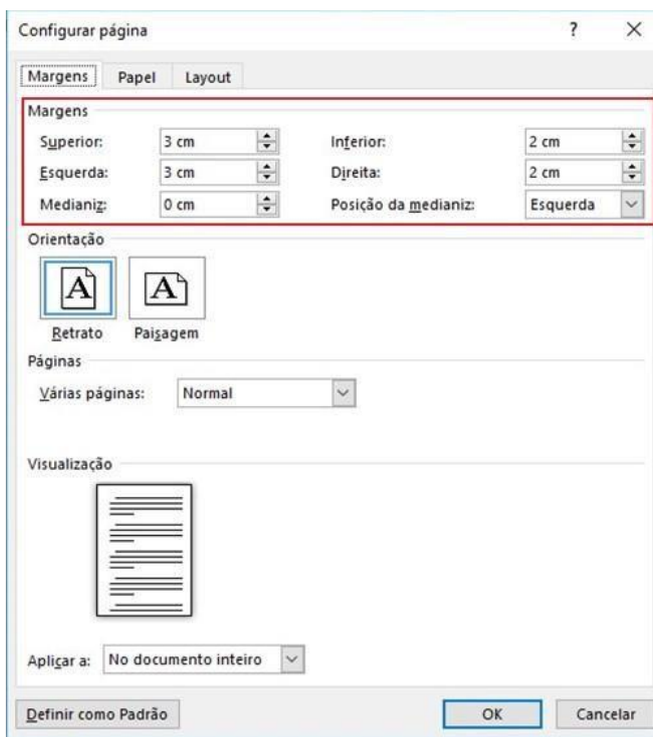
3.1 O artigo científico segue padrões segundo as normas da Faculdade Católica Paulista, tendo como base a norma técnica da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT) NBR6022/2018: Artigo em publicação periódica técnica e/ou científica - Apresentação.

3.1.1 Das normas:

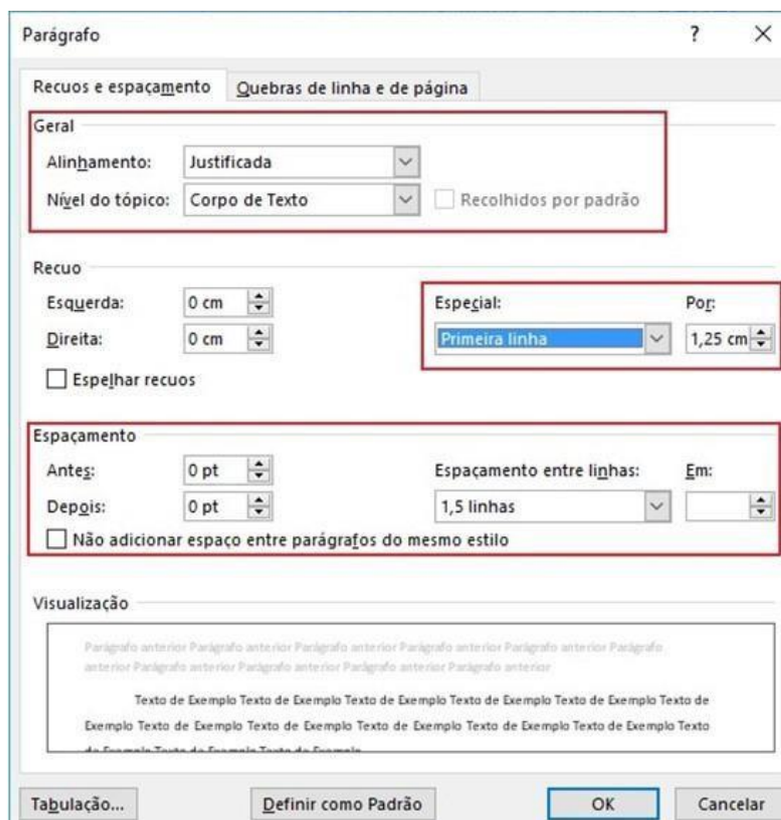
O artigo desenvolvido deverá ser apresentado nos seguintes formatos a serem definidos conjuntamente com orientador (a): relatos de experiência de pesquisa, estudo de caso ou revisão bibliográfica.

A apresentação do artigo deverá ser em Word for Windows. A fonte do corpo do texto deve ser Times New Roman, tamanho 12.

As margens da página superior e esquerda devem ter 3 cm e inferior e direita 2 cm:



O espaçamento do texto deve ser de 1,5 cm entre linhas e sem espaçamento entre parágrafos; recuo de 1,25 cm em cada parágrafo (primeira linha) e alinhamento justificado:



O nome(s) do(s) autor(es), da Faculdade, do docente (orientador), do coorientador (se houver), e endereço eletrônico em espaçamento simples. Deve conter no mínimo **quinze laudas (páginas)**, desde o título do artigo até as referências, ficando a critério do docente a quantidade total de laudas. Sugere-se no máximo **vinte e cinco** laudas.

A estrutura de um artigo é constituída por:

- a) **Título e subtítulo (se houver):** centralizado e em negrito.

O título deve ser objetivo, preciso e claro, de modo a refletir na íntegra o conteúdo da pesquisa.

- b) **Nome(s) do(s) autor(es):** no canto direito superior, abaixo do título.

Deve conter o(s) nome(s) do(s) discente(s), o nome do orientador e coorientador (se houver) que o(s) qualifique na área de conhecimento do artigo.

Em nota de rodapé deve conter a vinculação institucional, a titulação do docente (especialista, mestre ou doutor) e o *e-mail* atualizado dos respectivos autores.

- c) **Resumo** na língua do texto: deve conter entre 100 a 250 palavras.

É escrito em parágrafo único, de forma objetiva, clara e precisa. Deve introduzir o tema geral da pesquisa, bem como seus objetivos, metodologia, resultados e considerações finais.

d) **Palavras-chave** na língua do texto: no mínimo três, no máximo cinco palavras separadas por ponto e vírgula “;” e finalizadas por ponto “.”.

Os elementos textuais constituem-se de:

a) **Introdução:** devem constar o tema, o problema e/ou as hipóteses de trabalho, os objetivos da pesquisa, a justificativa (relevância do seu trabalho para a área) e a metodologia utilizada, com base no referencial teórico pesquisado;

b) **Desenvolvimento:** deve descrever, explicar e argumentar sobre a abordagem do tema e o que deseja demonstrar e defender. É elaborado na forma de uma revisão da literatura, apresentando um debate entre os principais autores do tema, extraído das mais diversas fontes

de informação, especialmente de publicações periódicas. Pode-se acrescentar ilustrações para melhor retratar seu artigo.

c) **Considerações finais:** parte final do artigo, em que são apresentadas as considerações finais sobre a pesquisa. Deve-se retomar a proposta inicial do artigo apresentando as questões norteadoras (o problema) e os resultados. É obrigatório apresentar o ponto de vista (reflexões).

d) **Referências:** seguir a norma da ABNT NBR 6023/2018: Informação e documentação - Referências – Elaboração.

f) **Citações:** seguir a norma da ABNT NBR10520/2023: Informação e documentação - Citações em documentos – Apresentação.

Elaborado por:

Ofélia Cristina X. de Andrade (CRB8/8014)

Revisado por:

Prof. Dr. Danilo Alves Bezerra

Profa. Dra. Camila Araújo dos Santos

Profa. Dra. Ausra Marão

Profa. Dra. Marli Vitor da Silva (CRB8/10997)