

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

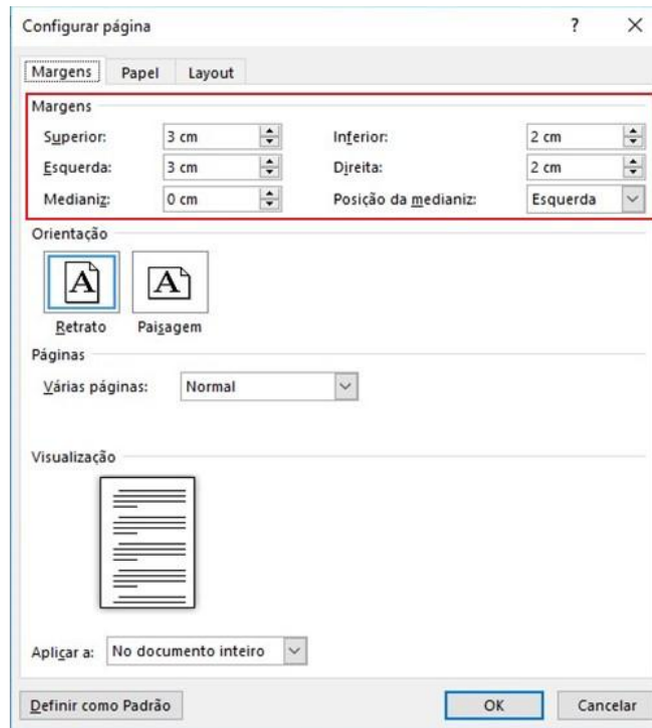
3.1. O Artigo Científico segue padrões segundo as normas da Faculdade Católica Paulista, tendo como base a norma técnica da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT)NBR6022/2003: Artigo em publicação periódica científica impressa.

3.1.1. Das normas:

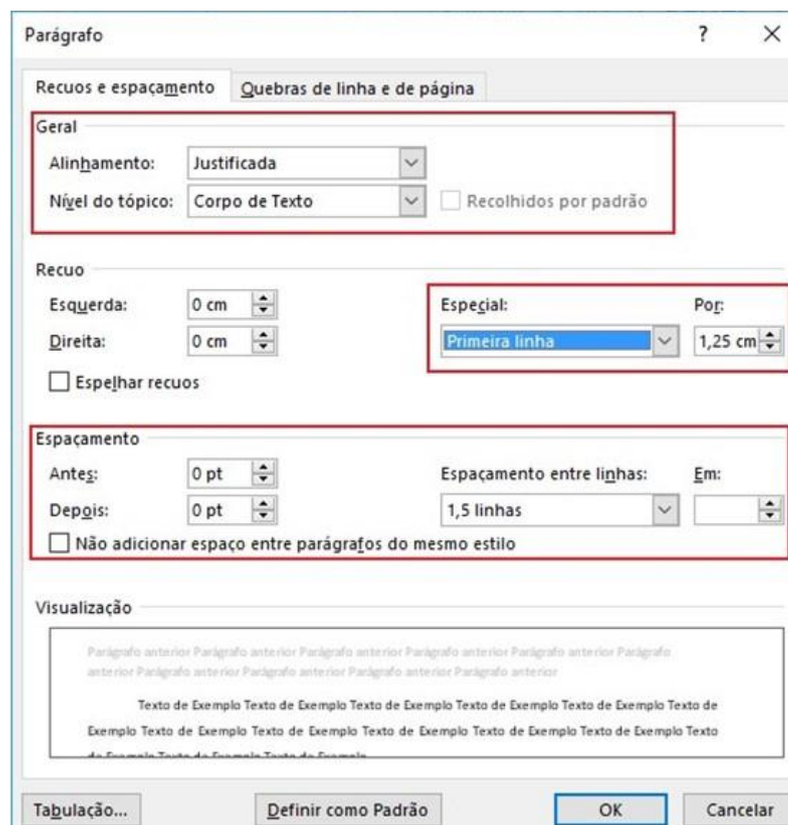
O artigo desenvolvido deverá ser apresentado nos seguintes formatos a serem definidos conjuntamente com orientador (a): relatos de experiência de pesquisa, estudo de caso ou revisão bibliográfica.

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 devem superior e esquerda de 3 cm e inferior e direita de 2 cm:



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



O nome(s) do(s) autor(es), da Faculdade, docente (orientador) 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 (somente o título).

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), um endereço eletrônico e o nome do orientador que o(s) qualifique na área de conhecimento do artigo.

- c) **Resumo** na língua do texto: deve conter até 250 palavras ou 15 linhas.

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

- d) **Palavras-chave** na língua do texto: até cinco palavras, separadas por ponto.

Os elementos textuais constituem-se de:

- a) **Introdução:** devem constar os objetivos da pesquisa, o problema e/ou as hipóteses de trabalho, 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) **Conclusão:** parte final do artigo, em que são apresentadas as conclusões alcançadas com 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 NBR6023/2002: Referências.

f) **Citações:** seguir a norma da ABNT NBR10520/2011: Citações em documentos.

Procedimentos elaborados pela bibliotecária:

Ofélia Cristina X. de Andrade

CRB 8º/8014

Revisado pelos professores:

Prof. Dr. Danilo Alves Bezerra,

Profa. Dra. Camila Araújo dos Santos e

Profa. Dra. Ausra Marão