

MODELO DE ARTIGO CIENTÍFICO DA FACCACI

TITULO DO ARTIGO CIENTIFICO: SUBTITULO SE HOVER

Autor
Autor
Autor¹
Orientador²

RESUMO: Este manual visa demonstrar as técnicas de normalização do artigo científico. Os artigos podem ser submetidos a periódicos científicos e demais eventos acadêmico-científicos.

Palavras-Chave: Artigo. Normas. ABNT.

ABSTRACT: This manual is intended to demonstrate the technical standardization of the paper . Articles may be submitted to scientific journals and other academic and scientific events

Keywords: Article . Standards. ABNT .

1 INTRODUÇÃO

Nesta parte, é apresentado o tema do artigo, o problema a ser explanado, os objetivos a serem alcançados e as justificativas.

2 REFERENCIAL TEÓRICO

Este item faz uma abordagem dos trabalhos já existentes sobre o tema do artigo, utilizando-se de citações acadêmicas. O referencial teórico é que possibilita fundamentar, dar consistência a todo o estudo.

1 Graduandos em Administração pela Faculdade de Ciências Contábeis e Administrativas de Cachoeiro de

Itapemirim.

2 Professor Orientador pela Faculdade de Ciências Contábeis e Administrativas de Cachoeiro de Itapemirim.

3 MATERIAL E MÉTODOS

Descrevem-se aqui todos os tipos de pesquisa e métodos utilizados na execução da pesquisa.

4 RESULTADOS E DISCUSSÕES

Analisa-se neste item todos os dados coletados, podendo ser análises qualitativas (teóricas) e quantitativas (gráficos, tabelas, entre outros).

5 CONSIDERAÇÕES FINAIS

Deverá ser realizado neste item uma síntese dos elementos constantes no texto do trabalho, unindo ideias e fechando as questões apresentadas na introdução do trabalho.

6 REFERÊNCIAS

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 6023**: informação e documentação – referências - elaboração. Rio de Janeiro, ago. 2002.

7 ANEXOS E/OU APÊNDICES (Opcional)

Caso exista, insira como anexos leis, notícias e qualquer outro documento que não foi elaborado pelo autor, mas que é relevante para a pesquisa e apêndices que podem ser modelos de métodos aplicados na pesquisa e que não necessitam estar no corpo do trabalho.