**Anexo III - Edital nº 01/2025**

Regulamento da II CONVENÇÃO IDE CONTABILIDADE DO MARANHÃO (II CONVECON/MA) e II ENCONTRO DE ESTUDANTES DE CONTABILIDADE (II EECMA)

# TEMPLATES DOS TRABALHOS CIENTÍFICOS – ESCRITA

**TÍTULO (Times new roman, negrito, tamanho 14):** subtítulo (sem negrito, tamanho 14)

Nome1 Nome2

# RESUMO

Parágrafo único, sem recuo. Resumo de 1.150 caracteres (em torno de 10 linhas) até 1.750 caracteres (em torno de 15 linhas), com espaçamento simples entre linhas, margens justificadas e letra tamanho 12. Com frases concisas, iniciadas por verbo no infinitivo. Deve conter objetivo, metodologia, base teórica, resultados e breve conclusão.

Palavras-chave: Palavra 1. Palavra 2. Palavra 3. Palavra 4. Palavra 5.

# ÁREA TEMÁTICA

Identificar qual a área temática, de acordo com o Regulamento dos trabalhos apresentados na II CONVECON.

1 Breve currículo. Instituição. E-mail.

2 Breve currículo. Instituição. E-mail.

# INTRODUÇÃO

O artigo deve ser escrito de forma organizada, com cada item escrito obedecendo as regras básicas de formatação e apresentação gráfica. Deve apresentar no mínimo 12 (doze) e no máximo 17 (dezessete) páginas, sem incluir pré-textuais e referências. Lembrando é necessário discutir os dados, fundamentando-os e dialogando com a literatura especializada.

Apresentar os elementos básicos da introdução em parágrafos corridos: contextualização, problematização, objetivos (geral e específicos), caso os autores optem por apresentar a metodologia, também deve ser no formato de parágrafos corridos. E, por fim a breve apresentação dos tópicos.

# REVISÃO DE LITERATURA

Seção que contém os principais conceitos e definições que norteiam a discussão sobre o tema do artigo, além da discussão das descobertas mais recentes acerca do tema abordado (estado da arte).

Parágrafos com espaçamento simples. Com recuo de 1,25 cm para a primeira linha.

As citações indiretas, aquelas baseadas em inferências, interpretações, paráfrases, dentre outras, devem ser indicadas no corpo do texto, exemplo: Segundo Costa (2010) os *papers* são textos científicos. Quando os autores não quiserem fazer da primeira forma, podem colocar no final do parágrafo entre parênteses, exemplo: (Costa, 2010).

As citações diretas curtas (até três linhas) devem ser apresentadas entre aspas no corpo do texto: “Texto da citação.” (Sobrenome, ano, p. 1). Já as citações diretas com mais de três linhas:

Devem ser recuadas 4 cm a margem direta. Com espaçamento simples (1.0 mm), com fonte menor que a do texto, recomenda-se 10 pt. Xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx. (Sobrenome, ano, p. 1).

Evite usar sinais gráficos para elencar informações, características, elementos. Para tal, faça uso de alíneas (letras alfabéticas, ex: “a) xxxxxxxx; b) xxxxxxxxx; c) xxxxxxx”).

## Subtópico

* + - 1. Terceiro subtópico
         1. ***Quarto subtópico***

*Quinto subtópico*

* + 1. **Subtópico**

# METODOLOGIA

Apresentar o método empregado na pesquisa, a caracterização do local de estudo e a classificação da pesquisa. Deve-se, neste item, destacar as técnicas utilizadas na obtenção dos dados (como entrevistas, aplicação de questionários, levantamento documental ou análises de laboratório) de maneira a fundamentar sua utilização na pesquisa.

Devem ser descritos: a) Seleção da amostra – Quais os critérios de seleção da amostra? Qual é o tamanho e a população da amostra? b) Elaboração dos instrumentos e determinação da estratégia de coleta de dados – Como foi feita a coleta de dados? Como esta coleta foi estruturada? Qual o procedimento adotado para a experimentação? Quais equipamentos e materiais foram utilizados na coleta? c) Determinação do plano de análise dos dados – Como estes dados foram tabulados e tratados? Foi utilizado algum software para este auxílio? Quais os critérios de classificação (agrupamento) dos dados?.

De preferência seguir a seguinte ordem no formato de parágrafos corridos ou com o uso de alíneas:

* Natureza
* Quantos aos objetivos
* Abordagem
* Quanto aos procedimentos técnicos
  + Bibliográfica e/ou documental
    - Recorte temporal da literatura
    - Bases consultadas
    - Quantidade de documentos utilizados
    - Descritores utilizados nas bases
* Local da pesquisa
* Participantes
  + Universo;
  + Amostra
  + Amostra real (cálculo amostral)
* Instrumentos de coleta de dados
* Procedimentos de tratamento dos dados
* Procedimentos de análise dos dados
  1. **RESULTADOS E DISCUSSÃO**
  2. **CONSIDERAÇÕES FINAIS**

**REFERÊNCIAS**

SOBRENOME, Nome. **Título:** subtítulo. Local: Editora, ano.

SOBRENOME, Nome. Título do capítulo. In: SOBRENOME, Nome. **Título:** subtítulo. Local: Editora, ano. p. Nº-Nº

SOBRENOME, Nome. Título do capítulo. In: SOBRENOME, Nome. **Título:** subtítulo. Local: Editora, ano. p. Nº-Nº. Disponível em: link. Acesso em: dia mês abreviado ano

SOBRENOME, Nome. Título**:** subtítulo. **Revista**, Local, ano Nº, v. Nº, n. Nº, p. Nº-Nº, data ou intervalo de publicação

# TEMPLATES DOS TRABALHOS CIENTÍFICOS - APRESENTAÇÃO

disponível no site [www.doity.com.br](http://www.doity.com.br/) em submissão de trabalhos.