

## Diretrizes para orientação e avaliação de PTC e TG

### **RESUMO (Obrigatório somente para TG)**

Contendo, o problema **OU** objetivo geral, a metodologia norteadora do estudo, os principais dados apurados e a conclusão.

Tudo escrito em um único parágrafo, com **média de 300 palavras**.

### **Introdução**

Uma breve apresentação do estudo indo do tema geral à abordagem específica.

A introdução não deve antecipar o referencial teórico, por isso sua extensão deve circunscrever **entre 2 a 3 páginas**.

- **Contextualização do Tema**
- **Problema Científico OU Questão norteadora**

O problema em estudos científicos sempre tem uma interrogação ao final da frase. A definição do problema é a primeira etapa do processo de estudo. As demais etapas, assim como o resultado, são consequência da correta definição do problema. No problema deve estar exatamente o que o estudo deve responder.

- **Objetivo Geral e Objetivos Específicos (Opcional) (com verbo de ação).**

Os objetivos são determinados com vista a ajudar a resolver o problema e também podem contribuir no desenvolvimento do instrumento de coleta de dados.

- **Hipóteses**

É uma resposta provável, suposta e provisória ao problema formulado. A hipótese se apresenta na forma de um enunciado afirmativo, que será testado no decorrer da pesquisa.

- **Justificativa**

O trabalho deve apresentar as razões, a importância e a relevância do tema, que justificam sua execução ou realização.

- **Metodologia (Opcional)**

O trabalho deverá especificar qual será a metodologia adotada para a realização da pesquisa teórica e empírica. É item opcional, uma vez que o Curso Metodológico, capítulo 2, apresenta detalhadamente a metodologia.

- **Delimitação (Opcional)**

Limitação temporal, geográfica, espacial, etc.

- **Organização dos Capítulos (Opcional):**

Breve apresentação dos próximos capítulos

### **1 Fundamentação teórica**

É um levantamento acerca do que autores e pesquisadores já falaram sobre o tema, bem como os dados recentes, com base em publicações de institutos de pesquisa e em mídias correntes.

Citações feitas na introdução **não devem ser repetidas** no referencial teórico.

Com vista ao aprimoramento de uma **redação mais objetiva** e contemporânea, estipula-se **máximo de 20 páginas**.

### **2 Percurso Metodológico**

Apresentação dos métodos científicos para o desenvolvimento do trabalho, com detalhamento dos instrumentos de coleta de dados e procedimentos de análises, com citação de autores de metodologia que ratifiquem os métodos escolhidos para o estudo.

Trabalhos que **possuem procedimentos de coleta de dados e análises que vão além dos triviais podem se estender até 5 páginas.**

### **3 Análise e Discussão dos Resultados**

Descrição do que a pesquisa de campo revelou, cruzamento e discussão dos dados apurados com o que os autores do referencial teórico trataram.

Novamente se destaca a **redação clara e objetiva**, embora com maior liberdade de apresentação dos dados apurados, **não ultrapassando a circunscrição de 15 páginas.**

### **4 Conclusão ou Considerações Finais**

A conclusão é a resposta da pergunta feita no problema científico, bem como indicar se as hipóteses de partidas foram confirmadas ou refutadas.

As considerações finais atendem aos objetivos propostos.

**Não é um resumo** e **não deve haver repetição** de frases/citações já apresentadas anteriormente,

Sugestões são bem vindas, como novo tema para futuros estudos ou do que o estudo não focou. A redação é conclusiva e baliza em **até 3 páginas.**

### **REFERÊNCIAS**

Todas as citações devem estar nas referências.

**Não há limite de páginas.**