### ORIENTAÇÃO BÁSICA: CONFIGURAÇÃO arquivo no formato A4 margens Topo e inferior 2,5 cm, Direita e esquerda 3 cm. O artigo deverá ser enviado no formato “.doc” (para Word for Windows). O tamanho máximo do arquivo não deve ultrapassar 5Mb, e deve conter entre 10 (mínimo) e 12 (máximo) páginas.Texto escrito em letra Arial no tamanho 11 pontos com espaçamento 1,5 entre linha, os parágrafos devem ser separados por uma linha em entre eles, sem recuo na primeira linha. Os ESTILOS deste arquivo estão configurados com os padrões indicados. As IMAGENS também devem ser enviadas em arquivo anexo em preto e branco (P&B) no formato JPG e com 300 dpi. A largura e altura da figura não devem ultrapassar as margens da página. Após o termino da configuração do artigo apagar as informações de orientação antes de enviar até dia 20/06/2013 o arquivo para aprovação e enviar parae-mail: SSPGD@gmail.comAssunto: SUBMISSÃO SSPGD2013 nome do arquivo: SSPGD2013\_SOBRENOME\_NOME\_RevisaoCega.doc

TÍTULO DO TRABALHO: MODELO PARA ARTIGOS A SEREM SUBMETIDOS AO IV SPPGD

### Atenção: O título, de no máximo duas linhas, deve ser escrito em caixa alta, centralizado, tamanho 14pt, negrito.

Autores <OMITIDO PARA AVALIAÇÃO CEGA>

 Pelo menos um dos autores deve ter o título se doutor

### Atenção: Na fase de aprovação toda informação (nome e instituição) que identifique a autoria do artigo deverá ser substituída pela frase <OMITIDO PARA AVALIAÇÃO CEGA>. Após aprovação o autor será solicitado a enviar a versão definitiva do artigo, onde os nomes dos autores, instituições e outras informações omitidas para avaliação deverão ser incluídas. Pelo menos um dos autores deve possuir o título de Doutor.

Introdução

### Atenção:Subtítulo em corpo 12, negrito, sem numeração, espaçamento simples, 6 antes e 6 depois)

A introdução é a apresentação do assunto do trabalho, deve apresentar a ideia que vai ser discutida. Deve ser elaborado de maneira clara, simples e sintética, colocando o tema dentro do “quadro de referência teórico” atualizado, o estado da questão, fazendo-se rápida referência a trabalhos anteriores dedicados ao problema e justificando o tratamento utilizado.

A seção de introdução é muito importante, pois é o contato inicial do leitor com o texto, despertando-lhe o interesse. Assim, deve ser objetiva, simpática e, sobretudo, não deve ser longa. Nela trata-se da natureza do assunto, do tipo de pesquisa, das limitações do trabalho, das intenções motivadoras e da sua colaboração para o desenvolvimento científico.

Revisão bibliográfica

Nessa etapa pode-se iniciar a numeração das seções caso o autor acredite ser necessário para melhor organizar o trabalho. Essa etapa A revisão bibliográfica pode estar contida no decorrer do trabalho ou em seção à parte. Em qualquer dos casos, os trabalhos citados, que constarão das Referências, deverão servir de suporte para a compreensão do artigo e de base para a sua fundamentação. As referências devem seguir a ABNT NBR 14724 (2011).

### AtençãoABNT NBR 6023 (2002), Informação e documentação – Referências – ElaboraçãoABNT NBR 10520 (2002), Informação e documentação – Citações em documentos – Apresentação.

As Figuras e Tabelas deverão ser legendadas, numeradas e referenciadas no texto conforme exemplos a seguir Figura 1 e Tabela 1. As figuras podem ser em preto e branco ou coloridas, em alta resolução.

As imagens que não forem de autoria própria ou deverão ter possuir autorização de uso, uma vez que os trabalhos serão publicados em formato de livro, o que deverá ser indicado na parte inferior da figura.

Figura 1: Legendas numerada com breve descritivo do assunto da figura.



# (Fonte: AUTOR, ANO)

Tabela 1: Legendas numerada com breve descritivo do assunto da Tabela.

|  |
| --- |
| Título da tabela |
| itens | itens | itens | itens | itens |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

# (Fonte: AUTOR, ANO)

### AtençãoTexto da legenda (FIGURA e TABELA) Arial 10, centralizada, numerada, espaçamento simples, antes 3, depois 18. As imagens devem ser enviadas em arquivo anexo em preto e branco (P&B) no formato JPG e com 300 dpi. A largura e altura da figura não devem ultrapassar as margens da página.

Desenvolvimento do trabalho

Compreende tanto a descrição de elementos quanto a narração da experiência ou da pesquisa para chegar aos resultados então encontrados. Segue-se a interpretação dos resultados, com indicação dos efeitos ou das consequências. Desenvolve-se esta parte do trabalho de modo argumentativo, buscando persuadir o leitor com base nos fatos apresentados objetivamente e em definições precisas.

Exemplo de subseção

O desenvolvimento que, em termos de redação se confunde com o próprio corpo do trabalho, consiste na fundamentação lógica do tema e tem por objetivo expor e provar. A lógica da demonstração, no caso concreto de desenvolver o trabalho monográfico, é reclamada, no mínimo, em três fases: na explicação, na discussão, na demonstração.

#### A explicação é o ato de tornar evidente o que estava implícito, obscuro ou complexo. Para a explicação do desenvolvimento, o(s) autor(es) podem utilizar tabelas, como a tabela 1, ou figuras, como a figura 1. Todas as figuras e tabelas devem ser citadas no texto. As figuras podem coloridas ou em preto e branco;

#### Os títulos das tabelas devem ser escritos acima delas e os títulos das figuras devem ser escritos abaixo destas, com tamanho de letra 10pt e centralizados conforme os exemplos. Figuras e tabelas devem ser centralizadas;

#### A discussão é a fase ou o momento em que o autor desenvolve seu raciocínio examinando colocações contrárias à sua, mostrando a falácia dos argumentos dessas colocações e anunciando a “tese final” como consequência da falta de sustentação dos pontos de vista opostos.

Considerações finais

Nesta parte, o autor tece considerações finais a respeito do que foi descrito, fazendo o fechamento do trabalho. Aqui, evita-se acrescentar qualquer citação alheia e/ou inserir dados e informações adicionais. Deve-se relembrar a ideia principal do trabalho, seja repetindo sucintamente o que já foi explanado seja relacionando as deduções e as inferências das conclusões parciais anteriores. Destina-se, principalmente, a ressaltar a utilidade do estudo (investigação, experimento, reflexão) e de suas aplicações.

Agradecimentos

Nesta seção, os autores podem agradecer a colaboradores (pessoas ou empresas), agências de financiamento, etc., que contribuíram para a redação do trabalho final ou com o desenvolvimento do trabalho relatado no artigo.

Referências

### Sugestão Para configurar as referências use o site <http://www.rexlab.ufsc.br:8080/more/>

*Livros, folhetos, relatórios etc.*

SOBRENOME, Nome; SOBRENOME, Nome; SOBRENOME, Nome. Titulo do Livro: Subtítulo do Livro. Local (cidade): Editora, Ano. Número de pags. (Série).

SOBRENOME, Nome et al. (Org.). Titulo do Livro: Subtítulo do Livro. Local (cidade): Editora, 2010. 135 p. (Série).

*Capítulos de livros e coletâneas:*

SOBRENOME, Nome do Autor do Capítulo. Título do Capítulo: Subtítulo do Capítulo. In: SOBRENOME, Nome do Organizador. Titulo do Livro: Subtítulo do Livro. No. da edição. Local (cidade): Editora, Ano. Cap. X, p. XX-XX. (Série).

*Artigos de publicações periódicas*

SOBRENOME, Nome; SOBRENOME, Nome; SOBRENOME, Nome. Título do Artigo: Subtítulo do Artigo. Título da Revista: Subtítulo da Revista, Local (cidade), v. X, n. X, p.10-20, dia mês ano. Periodicidade.

*Teses e dissertações*

SOBRENOME, Nome. Título do Trabalho: Subtítulo. Data. Número de páginas. Dissertação Ou Tese (Mestrado Ou Doutorado) - Instituição, Local, 2011.