



## NORMAS E ORIENTAÇÕES GERAIS PARA ELABORAÇÃO DOS ARTIGOS

### II SEMANA DE QUÍMICA DO IFPI – *Campus PIRIPIRI (II SEMQUI IFPI - CAPIR)*

Os artigos do II SEMQUI IFPI - CAPIR devem seguir estas normas e também as orientações dentro do arquivo modelo.

O artigo pode conter no máximo 05 autores/as, com no mínimo 05 (cinco) páginas e no máximo de 10 (dez) páginas, observando-se o tamanho limite de 2 MB.

As fontes e espaçamentos a serem utilizadas já estão na formatação do modelo (*Times New Roman*, tamanho 14 no Título, tamanho 12 no cabeçalho, corpo do texto e para os/as autores/as e tamanho 10 na descrição da função, sigla das instituições dos autores e e-mails). O texto do documento deve ser justificado.

As linhas do artigo deverão ser numeradas como no modelo.

As demais orientações estão descritas em cada seção ao longo do modelo. Este modelo já se encontra na formatação sugerida.

Na submissão, o/a autor/a deverá anexar dois arquivos do artigo, sendo um em formato PDF e outro em formato Word, conforme descrição detalhada abaixo:

- O arquivo em formato pdf, como consta no MODELO ARTIGO PDF – I SEMQUI IFPI/UESPI, **deve estar sem o nome dos/as autores/as e sem a parte das funções, instituições e e-mails**. Isto tem que ser feito neste arquivo em pdf, pois o mesmo vai para os/as avaliadores/as e não pode constar a descrição dos/as autores/as. **Este deverá ser o documento principal, devendo estar anexado na submissão de trabalhos no site do evento pelo autor principal.**

Após salvar o arquivo em formato PDF o/a autor/a deverá abri-lo, por meio do Adobe e clicar em arquivo (*file*); após esta etapa deve clicar em propriedades (*properties*); e modificar o texto que estiver no campo autor (*author*). Caso neste campo esteja escrito algum nome que possa identificar a autoria do artigo submetido, este deve ser substituído para a palavra “**autor/a**”. Após a substituição deve-se clicar em “ok”, eliminando, assim, qualquer possibilidade de identificação da autoria do respectivo artigo a ser submetido para avaliação, conforme exemplos abaixo:



Tema: "Química Verde: sustentabilidade em foco"

Arquivo | Editor | Visualizar | Janela | Ajuda

Arquivo: Abrir... Ctrl+O  
Criar Shift+Ctrl+S  
Salvar Ctrl+S  
Salvar como... Shift+Ctrl+S  
Salvar como outro  
Exportar para  
Enviar arquivo  
Revertir  
Fechar Ctrl+W  
Propriedades... Ctrl+D  
Imprimir... Ctrl+P

1 C:\...\MODELO ARTIGO PDF...QUI IFPI-UESPI.pdf  
2 C:\...\Química - Ensino ...berco e Edgard.pdf  
3 C:\Users\...\proyecto\_doctorado.doc (1).pdf  
4 C:\Users\...\FELTRE FISICO-QUIMICA.PDF  
5 C:\...\contracheque\_Setembro\_Romézio.pdf  
Exibir todos os arquivos recentes... Ctrl+Q

Sair

6 **Palavras-chave:** Registrar até cinco palavras-chave. Devem ser apresentadas após o resumo, em ordem alfabética e separadas por vírgulas. Devem ser digitadas em letras minúsculas, com

Arquivo: MODELO ARTIGO PDF - I SEMQUI IFPI-UESPI

Início Ferramentas MO

Propriedades do documento

Descrição Segurança Fontes Visualização inicial Personalizado Avançado

Descrição

Arquivo: MODELO ARTIGO PDF - I SEMQUI IFPI-UESPI

Título: Modelo para elaboração do artigo para o CONNEPI

Autor: Semana de química

Assunto:

Palavras-chave:

Criado em: 17/08/2018 17:18:14

Modificado em: 17/08/2018 17:18:14

Aplicativo: Microsoft® Office Word 2007

Avançado

Produtor do PDF: Microsoft® Office Word 2007

Versão PDF: 1.5 (Acrobat 6.x)

Local: C:\Users\romezio\Documents\IFPI\IFPI\_2018\I-Semana-de-Quimica-IFPI-UESPI\Modelo-de-artigo\_SEMQUI-2018\

Tam. do arquivo: 393,57 KB (403.012 Bytes)

Tam. da página: 210 x 297 mm N.º de páginas: 9

Marcado como PDF: Sim Exib. rápida da Web: Não

Ajuda OK Cancelar

7

1 RESUMO  
2 em espaço  
3 direta e  
4 introdução  
5 bibliográfica  
6 Palavras-chave  
7 em ordem

- O segundo arquivo, em formato Word, como consta no MODELO ARTIGO WORD - II SEMQUI IFPI, deverá estar com todos os dados. **Este arquivo deverá ser enviado pelo autor principal.**

Cada autor/a principal poderá submeter um artigo. O/A autor/a principal, que irá submeter o artigo, deverá estar inscrito como participante no evento para realizar a submissão do artigo, sendo obrigatória a inscrição no evento do/a coautor/a que irá apresentar o trabalho



Tema: "Química Verde: sustentabilidade em foco"

no dia do evento, caso o/a primeiro/a autor/a esteja impossibilitado/a de apresentar o trabalho no dia do evento.

**Não serão aceitos para avaliação, os artigos:**

- Fora das normas;
- Que não estiverem de acordo com o arquivo modelo;
- Submetidos em áreas erradas;
- Com o mesmo título e submetidos em mais de uma modalidade.

A submissão de artigos será encerrada no dia 17 de agosto deste ano. Os artigos aceitos serão apresentados no evento na **forma de painel ou oral**.

Tanto o autor/a, quanto um dos/as coautores/as do artigo, poderá apresentá-lo no evento, desde que estejam inscritos/as neste.

Dúvidas sobre a submissão dos artigos deverão ser enviadas para o e-mail [semanadequimica.capir@gmail.com](mailto:semanadequimica.capir@gmail.com) ou (86) 99957-9967 (prof. Romézio Carvalho) / (86) 99408-4220 (profa. Flávia Melo).

Sigam o evento nas redes sociais: