

## Mulheres, Ciência e Divulgação Científica 27 e 28 de novembro de 2020

Evento on-line



## CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DE RESUMOS

Quesito	Critério de Avaliação
01	<i>Título:</i> deve ser claro, compatível com o conteúdo do trabalho, coerente.
02	Objetivos: os objetivos devem ser claros e explícitos.
03	Metodologia/Desenvolvimento: deve descrever adequadamente os sujeitos, as
	etapas, e os processos em questão.
04	<b>Resultados:</b> os resultados devem estar efetivamente apresentados.
05	Conclusões: devem ser coerentes, relacionadas com os objetivos do resumo e
	mostrando o avanço do conhecimento científico.
06	Linguagem e Redação: escrita clara, aceitável e com objetividade, e fácil leitura.
07	Originalidade do Trabalho: quão inovador e inusitado é o conteúdo do trabalho?

O resumo será avaliado por dois especialistas. Cada um deles, com base nos critérios acima estabelecidos, emitirá uma nota de para o trabalho. Cada um dos critérios será avaliado de 0-100, obtendo-se a nota pelo cálculo de média simples. Para ser aprovado, o resumo deve obter nota igual ou superior a 70 pontos. A nota final é a média das notas dos dois avaliadores.

Caso o trabalho seja aprovado por um avaliador, mas reprovado por outro, um terceiro especialista avaliará resumo.

Caso haja mais de 100 resumos aprovados, os resumos aprovados serão classificados em ordem decrescente pela nota final do trabalho (média simples das notas dos avaliadores). Os 100 primeiros resumos serão selecionados para apresentação no evento.

Em caso de empate, o critério de desempate será a ordem de submissão do resumo.

Para submeter o resumo, o autor deve acessar o formulário disponível no link <a href="https://forms.gle/hTu1sgH1A8BS1E7K9">https://forms.gle/hTu1sgH1A8BS1E7K9</a> e preencher seus dados, e dos coautores (máximo 4), quando houver, e enviar o resumo na versão completa, para compor os anais do evento e também uma versão sem o nome dos autores para permitir uma avaliação às cegas pela equipe de especialistas do evento.