



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO E**

Chamada Pública nº 02/2024

COPES/POSGRAP/UFS

34º Encontro de Iniciação Científica - EIC

09 a 13/12/2024

ANEXO I

Estrutura do Resumo

No caso de discentes PIBIC/PIBICVOL ou PIBITI/PIBITIVOL, os nomes do autor e do orientador serão preenchidos automaticamente no SIGAA. Nos demais casos (resumos independentes), o nome do orientador (professor da UFS) e dos co-autores deverão ser informados no próprio formulário;

Coautor (es): limitado ao número de três e separados por ponto e vírgula;

Tipo de apresentação: selecionar oral (para concorrer à apresentação no formato online/virtual) ou pôster digital (apenas publicação do resumo);

Título do plano de trabalho (**em letras MAIÚSCULAS**, limitado a 200 caracteres com espaço);

Resumo (mínimo 1.000 e máximo de 1.500 caracteres com espaço); o texto do resumo, sem parágrafo, deverá conter:

a) uma introdução com breve descrição do trabalho; b) o objetivo; c) a metodologia, descrita de forma sucinta e objetiva, porém clara; d) os resultados e as conclusões. Não deverá conter gráficos, tabelas, fotos, referências bibliográficas;

Apoio Financeiro (limitado a 200 caracteres sem espaços): para os bolsistas que desenvolveram os projetos com bolsas (CNPq, COPES/POSGRAP/UFS ou CINTTEC/POSGRAP/UFS), deverão obrigatoriamente fazer referência ao apoio recebido com a seguinte expressão: **“O presente trabalho foi realizado com apoio do(a) (colocar o nome da agência financiadora)**. Cabe salientar que essa é uma exigência das agências de fomento;

Para trabalhos desenvolvidos sem bolsa remunerada, mencionar que é PIBICVOL ou PIBITIVOL; para resumos independentes, mencionar apenas **“Voluntário”**;

Palavras-Chave (entre três e cinco palavras separadas por ponto e vírgula); O resumo deverá ser em língua portuguesa.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO E

CORPO DO RESUMO

Autor: BRUNA MA [REDACTED]

Orientador: MARCIO S [REDACTED]

Co-autor(es): adicionar co-autor

Área de Conhecimento: CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

Tipo da Apresentação

ORAL

Título * (limitado a 200 caracteres)

Estudo de obtenção e caracterização físico-química de complexos.....

Resumo * (limitado a 1500 caracteres)

Apoio Financeiro * (limitado a 200 caracteres)

Palavras-Chave * (limitado a 70 caracteres)

Submeter Resumo Cancelar

Título: letras MAIÚSCULAS