

MODELO DE RESUMO EXPANDIDO: I FICEST - ESTÂNCIA/2026

Sobrenome, Nome¹; Sobrenome, Nome²; Sobrenome, Nome³

INTRODUÇÃO

O resumo expandido deve ser redigido em língua portuguesa, por meio de um editor de texto (Microsoft Word, Google docs, entre outros) e salvo em formato PDF. O nome do arquivo deve ser o mesmo do projeto. O trabalho deverá ter no mínimo três (03) e no máximo seis (06) páginas, incluindo tabelas e figuras. O texto deve ser digitado no modelo específico da I FICEST, de modo que o cabeçalho e o logotipo do evento possam estar presentes no arquivo. O arquivo do resumo expandido finalizado deve ser submetido via editora do IFS que pode ser acessada pelo site no ícone “submeter trabalho” na seção “Participe da inovação”.

Na seção Introdução, deve constar uma breve revisão da literatura, a justificativa da escolha do tema e os objetivos do trabalho.

Quando um trabalho for referenciado no corpo do texto, ele deve seguir as normas da ABNT (NBR 10520/2023) (ABNT, 2023). Além disso, todas as citações incluídas ao longo do texto devem, obrigatoriamente, constar na lista final de Referências de acordo com a ABNT (NBR 6023/2018) (ABNT, 2018).

MATERIAL E MÉTODOS

Nesta seção devem ser descritos os procedimentos (etapas, técnicas, normas e procedimentos utilizados para a coleta de dados), como, quando e onde foram realizados.

RESULTADO E DISCUSSÃO

Parte designada a apresentar os resultados do trabalho de forma objetiva, sucinta e clara e interpretá-los criticamente. Apresentam-se, nesta seção, os resultados e discussão do trabalho realizado, ressaltando o impacto do projeto na comunidade quando se tratar de trabalho de extensão.

Nesta etapa, normalmente são utilizadas ilustrações e tabelas (NBR 14724/2011) que devem ser apresentadas de acordo com as normas da ABNT, incluídos no corpo do texto e identificados com número e legenda (ABNT, 2011).

Em qualquer tipo de ilustração, sua identificação aparece na parte superior, precedida da palavra designativa (desenho, esquema, fluxograma, fotografia, gráfico, entre outros), seguida

¹Instituto Federal de Sergipe; Campus Estância; Curso X.

²Instituto Federal de Sergipe; Campus Estância; Curso Y.

³Instituto Federal de Sergipe; Campus Estância; Orientador.

de seu número de ordem de ocorrência no texto, em algarismos arábicos, travessão e do respectivo título. Após ilustração, na parte inferior, indicar a fonte consultada (mesmo que seja produção do próprio autor), legendas, notas e outras informações necessárias à sua compreensão (se houver). A ilustração deve ser citada no texto e inserida o mais próximo possível do trecho a que se refere.

As tabelas devem ter um número em algarismo arábico, sequencial, inscritos em seu topo, à esquerda da página precedida da palavra Tabela, travessão e do respectivo título para indicar a natureza e abrangência do seu conteúdo.

Todo texto que segue após as tabelas ou figuras deve ser iniciado depois de uma linha em branco.

CONCLUSÃO

Deve apresentar a resposta aos problemas e objetivos anunciados na introdução. É a síntese interpretativa dos elementos dispersos pelo trabalho, ponto de chegada das deduções lógicas, baseadas no desenvolvimento. Além disso, é fundamental que esta seção não introduza dados ou informações que não tenham sido previamente discutidos no texto.

REFERÊNCIAS

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. *NBR 14724: Informação e documentação — Trabalhos acadêmicos — Apresentação*. Rio de Janeiro, 2011.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. *NBR 6023: Informação e documentação — Referências — Elaboração*. Rio de Janeiro, 2018.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. *NBR 10520: Informação e documentação — Citações em documentos — Apresentação*. Rio de Janeiro, 2023.