**O TÍTULO DO TRABALHO DEVE ESTAR EM LETRAS MAIÚSCULAS COM, NO MÁXIMO, 15 PALAVRAS, CENTRALIZADAS, EM NEGRITO.**

(espaço simples)

(espaço simples)

**Nomes completos dos autores1** (fonte arial, **corpo 12**, justificados e em negrito. Fazer chamada com número arábico sobrescrito após o último sobrenome de cada autor).

*1 indicar a titulação acadêmica e o seu endereço institucional (centro, departamento, núcleos, laboratórios, grupos de pesquisa), endereço de e-mail do autor principal (Arial, 10 – centralizado, em itálico).*

**OBS.:** Os autores de uma mesma titulação acadêmica e instituição devem ser agrupados em um único índice.

O resumo expandido deve ser escrito em letra Arial 12, justificado e com espaçamento simples, sendo limitado a no mínimo 1.500 e no máximo 3.000 palavras, do título às referências.

**1. Introdução**

Deve ser breve e justificar o problema estudado, incluindo os objetivos do trabalho realizado. A inclusão ou não de referências na introdução para contextualizar o tema abordado fica a critério dos autores.

**2. Materiais e métodos**

Esta seção deve ser concisa, mas suficientemente clara, de modo que o leitor entenda e possa reproduzir os procedimentos utilizados.

**3. Resultados e discussão**

Apresentar os dados obtidos, podendo ser também, na forma de Tabelas e/ou Figuras com respectiva análise indicando sua relevância, vantagens e possíveis limitações. Devem ser citados outros estudos, publicados nos últimos anos, comparando-os com os dados obtidos, além da opinião dos autores sobre o assunto.

**4. Conclusão**

Deverá ser elaborada em frases objetivas, sem comentários adicionais, indicando o atingimento dos objetivos propostos com base nos resultados apresentados.

**5. Referências**

Deverão constar **apenas os autores mencionados no texto**, conforme as normas da ABNT.Veja exemplos abaixo:

*Artigo Científico:*

WANG, M.; LI, W.; LI, P.; YAN, S.; ZHANG, Y. An alternative parameter to characterize biogas materials: available carbon-nitrogen ratio. **Waste Management**, v. 62, p. 76-83, 2017.

*Livro:*

LAKATOS, E. M.; MARCONI, M. de A. **Fundamentos de metodologia científica**. 6. ed. São Paulo: Atlas, 2007.