



FACULDADE DE TECNOLOGIA E CIÊNCIAS DA BAHIA
CREDENCIADA PELA PORTARIA MEC Nº 910 DE 06 DE JULHO DE 2012.
CNPJ: 02.268.349/0001-34

EDITAL Nº 003/2023

CHAMADA PÚBLICA PARA PUBLICAÇÃO DE ARTIGOS NA 8ª EDIÇÃO DA REVISTA FATEC DE TECNOLOGIA E CIÊNCIAS - RFTC

ISSN: 2448-4695

A FACULDADE DE TECNOLOGIA E CIÊNCIAS DA BAHIA – FATEC/BA, torna público o presente Edital de chamada para submissão de artigos e trabalhos de conteúdos de natureza técnico-científica para publicação na REVISTA FATEC DE TECNOLOGIA E CIÊNCIAS - RFATEC, ISSN 2448-4695, em seu volume oitavo (8), número 1, ano 2023, sob as regras e condições abaixo estabelecidas.

1 - DO OBJETIVO GERAL

A Revista Fatec de Tecnologia e Ciências – RFATEC tem como objetivo, incentivar o desenvolvimento científico acadêmico e informar a todos os interessados em apresentar artigos para publicação no volume 8, no período de 2023, que leiam cuidadosamente as normas para submissão:

1.1 – DOS EIXOS TEMÁTICOS

Os trabalhos a serem submetidos deverão acompanhar os seguintes eixos temáticos:

- Educação, Políticas Públicas e Desenvolvimento Regional;
- Engenharias, Energias e Novas Tecnologias;
- Saúde, Meio Ambiente e Sustentabilidade;
- Administração, Gestão e Sociedade;
- Gestão Pública, Direito e Cidadania.

2 - DAS NORMAS PARA SUBMISSÃO DE TRABALHOS CIENTÍFICOS NA RFTC

Os artigos científicos devem atender as seguintes normas para publicação:

- O título do trabalho em língua portuguesa, fonte Arial, tamanho 14, negrito e caixa alta;
- O nome do(s) autor(es) e titulação, em fonte Arial, tamanho 12, em caixa alta e alinhado a direita;
- Endereço eletrônico em fonte Arial, tamanho 10, itálico, em caixa baixo e alinhado a direita.

- O resumo do trabalho deve ser redigido na 3ª pessoa do singular, verbo na voz ativa e em parágrafo único. Fonte Arial, tamanho 10 e espaçamento simples. Conter no máximo 500 caracteres com espaço na mesma linha do texto e uma versão em língua inglesa (abstract). As palavras-chave devem constar abaixo dos resumos, e pode ser de 3 a 5;
- Editor de texto Word, texto na fonte Arial, tamanho 12;
- Mínimo de 15 laudas e máximo de 25, incluindo tabelas e referências bibliográficas;
- Espaçamento em linhas 1,5;
- Margens superior e esquerda 3 cm, direita e inferior 2 cm;
- Indicar as citações no corpo do texto, de acordo com o sistema numérico da norma de citação em documentos da ABNT, (NBR 10.520/2002);

3 - DAS PUBLICAÇÕES

3.1 - Só serão aceitos para submissão, trabalhos que não foram publicados em anais ou suplementares (congressos, simpósios, encontros, jornadas).

3.2 - Não há limites de artigo por autor, desde que sejam inéditos.

3.3 - Cada artigo poderá ter até três (3) coautores, sendo que dois deles precisam ser **mestres ou contar com um doutor como coautor**.

3.4 - As informações contidas nos artigos são de inteira responsabilidade dos seus autores e não refletem, necessariamente, a opinião da FATEC.

3.5 Nesta edição serão aceitos trabalhos científicos ou tecnológicos em conformidade com as normas de publicação deste Edital, nas seguintes categorias:

- **Artigos Científicos** - Material produzido como resultado de investigação científica: pesquisa independente por pesquisador capacitado, projetos com entidades de fomento à pesquisa, trabalhos de graduação, pós-graduação (especialização, mestrado ou doutorado). O artigo deve ser original (sem publicação em nenhum periódico).

- **Revisões Críticas** - Material com discussão teórica de um determinado tema com base em obras de referência ao assunto. Deve ser original.

- **Resenhas** - Análise (informativa ou crítica) de livros cujo tema se relacione com as áreas de interesse da revista.

- **Artigos Informativos**: Trabalhos realizados como consequência de uma investigação, aplicação técnica ou tecnologia.

4 - DA SELEÇÃO

4.1 - O autor deverá encaminhar seu trabalho no endereço da revista e fazer o cadastro para submissão:

<https://www.fatecba.edu.br/revista-eletronica/>

4.2 - Caso não seja cadastrado, deverá fazer o cadastro, preenchendo o formulário, e seguindo o passo a passo para a submissão do trabalho. Deverão ser anexados dois arquivos: um em PDF (sem identificação) e outro em DOC ou DOCX (Com identificação).

4.2.1 A identificação deverá se composta de nome completo dos autores e co-autores, e-mail válido e número para contato de cada um.

4.3 - Os trabalhos serão publicados em formato PDF, sem restrições, no site da revista eletrônica da FATEC, de ISSN Nº 2448-4695. A inscrição do trabalho implica em autorização para sua publicação integral, sem qualquer ônus a Faculdade de Tecnologia e Ciências da Bahia – FATEC/BA.

4.4 - O recebimento dos trabalhos acontecerá conforme o cronograma do item 6 deste Edital, exclusivamente online.

4.5 - A Revista Fatec enviará comunicado de confirmação do recebimento dos trabalhos, através do endereço eletrônico (e-mail) disponibilizado ao se cadastrar na revista.

4.6 - Os trabalhos serão avaliados pelo Conselho Editorial e por dois professores especialistas na área que verse o trabalho, caso não haja especialistas no corpo do Conselho já mencionado.

4.7 - O resultado da seleção dos trabalhos será divulgado no site da FATEC: www.fatecba.edu.br

5 - DO CONSELHO EDITORIAL

5.1 - A Conselho Editorial da Revista Fatec é composta por profissionais com capacidade técnica e científica, com habilidade para avaliar criticamente os trabalhos enviados para revista, onde, o seu parecer será um marco decisivo para selecionar os trabalhos que devem ser publicados, competindo-lhes tomar as seguintes decisões:

a) Reprovar o artigo, nos casos de plágio e/ou autoplágio com qualquer documento já publicado mediante relatório do software CopySpider ou similar. A taxa de similaridade não poderá ser maior que 30%. Maior que esta, o artigo será RECUSADO SUMARIAMENTE.

b) Reprovar o artigo quando apresentar qualidade técnica insuficiente seja pela inconsistência na redação científica, metodologia e resultados apresentados.

c) Aprovar o artigo com:

➤ Aceite – quando o trabalho submetido cumpre todos os pré-requisitos do edital;

- Aceite com Ressalvas – quando o trabalho submetido atende parcialmente os pré-requisitos do edital, podendo ser devolvido ao seu autor para correção e devolução no prazo de cinco (5) dias para submissão, a falta de atendimento ao prazo estipulado, o trabalho ficará para abertura do próximo edital;
- Não aceite – o trabalho submetido para publicação, que fere todos os pré-requisitos do edital e as normas de submissão.

5.2 – Avaliadores dos Trabalhos Científicos da RFTC:

Todos os trabalhos serão encaminhados para os avaliadores internos e externos, que segue abaixo, para correção e devolução dentro do prazo estipulado conforme o Edital.

- Profa. Dra. Áurea da Silva Pereira – **UNEB/FATEC**
- Prof. Me. Dúlio Almeida Noberto da Silva - **FATEC**
- Profa. Dra. Elbênia Marla Ramos Silva – **FATEC**
- Prof. Me. Lais Velloso– **FATEC**
- Prof. Me. Paulo Roberto Moraes da Luz - **FATEC**
- Prof. Esp. Pedro Alves Bispo – **UNEB/FATEC**
- Profa. Me. Jaíra de Souza Gomes Bispo - **UNEB**

6 - CRONOGRAMA DE ATIVIDADES*

| ATIVIDADE | DATA/PERÍODO |
|--|---|
| Lançamento do edital | 19/07 |
| Recebimento dos trabalhos | Das 00:01 horas do dia 19/07 às 23:59 do dia 19/08/2023 |
| Período de análise e avaliação dos trabalhos | 21/08 a 04/09/2023 |
| Divulgação dos resultados da seleção dos trabalhos | 05/09/2023 |
| Período de Recursos | 06 a 09/09/2023 |
| Resultado Final | 12/09/2023 |
| Período de Editoração Final | 13 a 29/09/2023 |
| Publicação dos trabalhos na revista eletrônica | 10 de Outubro de 2023 |

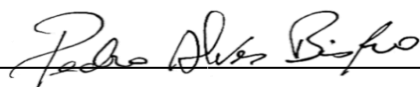
*O Cronograma poderá sofrer alterações sem prévio aviso.

7 - DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

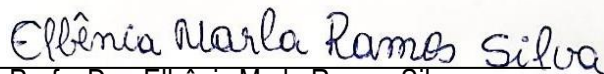
A não observância nas normas desse edital poderá implicar na não aceitação do(s) trabalho(s) submetido para análise e posterior publicação.

Os casos omissos neste edital serão avaliados pelo Conselho Editorial da Revista Fatec de Tecnologia e Ciências, e, em última instância, pela Direção Acadêmica.

Alagoinhas-BA, 11 de julho de 2023.



Prof. Esp. Pedro Alves Bispo
Diretor Acadêmico



Profa. Dra. Elbênia Marla Ramos Silva
Coordenadora do NUPPE

Prof. Me. Carlos César Souza
Editor da RFTC