



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI
CENTRO DE CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS
CURSO DE BIBLIOTECONOMIA
CENTRO ACADÊMICO DE BIBLIOTECONOMIA**

**EDITAL Nº 1/2023-CABli/CCSA/UFCA
SUBMISSÃO DE TRABALHOS PARA A XI SEMANA ACADÊMICA DE
BIBLIOTECONOMIA E CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO - SEABI 2023**

A Comissão Organizadora da XI SEMANA ACADÊMICA DE BIBLIOTECONOMIA E CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO - XI SEABI 2023, por meio da sua Comissão Científica, torna pública a submissão de trabalhos, conforme as condições apresentadas neste Edital.

Com a temática “**A transversalidade da atuação bibliotecária: Agenda 2030**”, a SEABI 2023 visa abordar questões relativas às práticas informacionais como motores do desenvolvimento local dos 17 Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS). **Os 17 ODS podem ser consultados em <https://brasil.un.org/pt-br/sdgs>.**

A submissão dos trabalhos da SEABI 2023 deverá ser realizada na plataforma Conferências.UFCA ([clique aqui para acessar](https://conferencias.ufca.edu.br/index.php/seabi/2023)), que está disponível no endereço: <https://conferencias.ufca.edu.br/index.php/seabi/2023>. Os autores devem indicar corretamente o Grupo de Trabalho (GT) em que a pesquisa se encaixa, bem como a modalidade (trabalho completo ou resumo expandido), caso contrário os trabalhos poderão ser recusados pelos avaliadores por não se encaixarem nos quesitos da avaliação.

Observação: OS TRABALHOS QUE NÃO ESTIVEREM DE ACORDO COM AS NORMAS DO EVENTO SERÃO AUTOMATICAMENTE DESCLASSIFICADOS.

1 REGRAS GERAIS

1.1 Para cada inscrito serão aceitos, no máximo, 5 (cinco) trabalhos, sendo 3 (três) trabalhos como primeiro autor e os demais na categoria de co-autor, independentemente de sua modalidade (trabalho completo ou resumo expandido). Importante que todos os trabalhos submetidos para a **XI SEMANA ACADÊMICA DE BIBLIOTECONOMIA E CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO - SEABI 2023** sejam cuidadosamente revisados antes do encaminhamento.

1.2 Os trabalhos submetidos deverão ter relação com uma das temáticas do evento e se enquadrar dentro das determinações de abordagens dos GTs. Sua submissão deverá ser realizada no website oficial da SEABI 2023: Disponível em: <https://conferencias.ufca.edu.br/index.php/seabi/2023>.



1.3 A Comissão Científica se reserva ao direito de rejeitar ou realocar trabalhos de um GT para outro, de acordo com a avaliação e indicação dos pareceristas.

1.4 O evento é direcionado para alunos de graduação e pós-graduação e/ou graduados em Biblioteconomia, Documentação, Ciência da Informação, Gestão da Informação, estando também aberto para demais interessados, desde que o envio dos trabalhos atenda à temática de um dos GTs.

1.5 Os trabalhos terão no máximo 5 (cinco) autores. Recomenda-se a inserção de ao menos um professor orientador nos trabalhos submetidos.

1.6 Para assegurar a integridade da avaliação às cegas, devem ser mantidas as autorias no anonimato, tomando todos os cuidados possíveis para que suas identidades não sejam reveladas. Caso contrário, o trabalho será automaticamente eliminado do processo de avaliação.

1.7 A SEABI 2023 receberá trabalhos na modalidade [Trabalho Completo \(clique ou toque aqui para baixar o template\)](#) e [Resumo Expandido \(clique ou toque aqui para baixar o template\)](#).

1.8 Serão aceitos exclusivamente os trabalhos completos e resumos expandidos na extensão .DOCX, em conformidade com o que fora determinado pela Comissão Científica, sendo automaticamente desqualificados os trabalhos de extensão diversa à sinalizada.

1.9 As autorias que tiverem trabalhos aprovados deverão apresentá-los durante a SEABI 2023, nas datas, locais e horários estabelecidos pela Comissão Científica, divulgados no website oficial do evento.

1.10 Os itens deste Edital poderão sofrer eventuais retificações, atualizações ou acréscimos enquanto não consumada a providência ou evento que lhes disser respeito, circunstância que será mencionada em avisos a serem publicados no endereço eletrônico. Disponível em: <https://conferencias.ufca.edu.br/index.php/seabi/2023>.

1.11 A Comissão Científica não se responsabilizará por problemas técnicos externos à Instituição, como falta de energia e queda da conexão à Internet, entre outros, que impeçam a realização da submissão do trabalho.

1.12 Casos omissos serão resolvidos pela Comissão Científica ou pela Comissão Organizadora conforme suas competências.

2 ESTRUTURA DO TRABALHO COMPLETO E DO RESUMO EXPANDIDO

2.1 Os trabalhos (Trabalho Completo ou Resumo Expandido) deverão seguir rigorosamente as instruções abaixo:

2.1.1 Obrigatoriamente seguir as Normas de Documentação da ABNT;

2.1.2 Seguir modelo disponibilizado no website da SEABI 2023;

2.1.3 Seguir a formatação: Fonte Times New Roman; tamanho 12; espaçamento 1,5 entrelinhas; parágrafo 1,25 cm; margens esquerda e superior 3cm e direita e inferior 2cm; **trabalho completo** (mínimo 10 e máximo 15 páginas) e **resumo expandido** (mínimo 5 e máximo 8 páginas).





3 CRITÉRIOS E PREMIAÇÃO

3.1 Os trabalhos submetidos passarão por duas etapas avaliativas, sendo elas:

Etapa I: A equipe de revisores analisará o trabalho submetido, a fim de verificar se obedece às exigências deste edital, assim como as do template de submissão. Em caso de não cumprimento das exigências o trabalho será desqualificado e arquivado.

Etapa II: após análise dos revisores, os trabalhos aprovados [na primeira etapa](#) serão enviados para a avaliação às cegas. Cada trabalho completo será encaminhado a dois avaliadores ad hoc¹, os quais irão atribuir pontuação de 0,00 (zero) a 10,00 (dez), utilizando-se até duas casas decimais.

3.2 Os avaliadores serão escolhidos de acordo com a temática abordada no trabalho. Havendo divergência nas notas dos dois avaliadores em mais do que 3 (três) pontos, o trabalho será encaminhado para um terceiro avaliador.

3.3 Será escolhido, por parte dos avaliadores, o melhor trabalho de cada GT. Para concorrer à premiação, é necessário submeter em co-autoria com orientadores doutores, observando cuidadosamente ao modelo disponibilizado para [Trabalho Completo \(clique ou toque aqui para baixar o template\)](#) e [Resumo Expandido \(clique ou toque aqui para baixar o template\)](#), além dos seguintes aspectos:

- a) qualidade da redação e organização do texto: ortografia, gramática, clareza, objetividade;
- b) atualidade, originalidade e relevância do tema para o GT em questão;
- c) objetivos são claros e bem definidos;
- d) revisão de literatura reflete o estado da arte do conhecimento na área;
- e) consistência conceitual ou teórica do trabalho é adequada e bem estruturada;
- f) relevância da contribuição científica para o conhecimento atual na área temática;
- g) metodologia de pesquisa claramente definido e consistente com os objetivos do trabalho;
- h) análise de dados e resultados com interpretação correta dos dados e articulada com a base teórica;
- i) considerações finais são fundamentadas nos dados da pesquisa, claras e objetivas.

3.4 A nota de cada trabalho será igual à média aritmética das notas atribuídas pelos dois avaliadores ou, em caso de divergência, a média aritmética das duas maiores notas, utilizando-se até duas casas decimais e arredondamento para o mais próximo.

3.5 Os trabalhos serão classificados por GT, segundo a média das notas atribuídas pelos avaliadores; em caso de empate, vencerá o trabalho com melhor avaliação nos itens (f), (b) e (e), seguindo a ordem lexicográfica.

3.6 O trabalho será considerado apto para posterior publicação nos anais da XI SEMANA ACADÊMICA DE BIBLIOTECONOMIA E CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO (XI SEABI) quando obtiver pontuação maior ou igual a 7,0.

¹ Revisores ad-hoc são aqueles que realizam uma avaliação científica para uma publicação sem pertencer ao corpo editorial ou de revisores.





4 DAS APRESENTAÇÕES DO TRABALHO

4.1 Os trabalhos submetidos a XI SEABI 2023, em suas modalidades Resumo Expandido e Trabalho Completo, serão apresentados na forma de Comunicação Oral ou Sinalizada de forma presencial.

4.2 Cada trabalho poderá ter no máximo dois apresentadores que poderão ser discentes ou docentes

4.3 Os trabalhos submetidos na modalidade Trabalho Completo terão 15 minutos para apresentação e mais cinco minutos para perguntas/debates.

4.4 Os trabalhos submetidos na modalidade Resumo Expandido terão 10 minutos para apresentação e mais cinco minutos para perguntas/debates.

4.5 O tempo descrito acima inclui a projeção de vídeo e slides e quaisquer outras reproduções de mídia ou manifestações.

4.6 Os participantes deverão permanecer até o término da sessão e chegar 20 minutos antes do início da sessão.

5 CRONOGRAMA

26/01 a 26/02	Submissão de trabalhos
27/02 a 12/03	Avaliação de trabalhos pela comissão
15/03	Divulgação dos Trabalhos aceitos
17/03	Prazo final para reenvio de trabalhos aprovados com restrições
22/03	Divulgação e publicação dos trabalhos aceitos para apresentação
11 a 14/04	Realização da XI SEABI 2023

AO SUBMETEREM TRABALHOS, OS AUTORES CONCORDAM COM TODAS AS DETERMINAÇÕES PRESENTES NESTE EDITAL.

Juazeiro do Norte-CE, 26 de janeiro de 2023.

Original assinado
Comissão Científica da XI SEABI 2023
Universidade Federal do Cariri (UFCA)

