

## **III ENCONTRO DE EDUCAÇÃO CIENTÍFICA E FORMAÇÃO DE PROFESSORES DO CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS DA URCA**

10 a 13 de dezembro de 2024

### **CHAMADA PÚBLICA Nº 01/2024 – NEPECBIO**

O Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas da Universidade Regional do Cariri - URCA, do através do Núcleo de Estudo e Pesquisa em Ensino de Ciências e Biologia - NEPECBIO torna público e convoca a comunidade a participar e submeter trabalhos científicos nas condições estabelecidas na presente Chamada Pública, no **III ENCONTRO DE EDUCAÇÃO CIENTÍFICA E FORMAÇÃO DE PROFESSORES DO CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS DA URCA** que ocorrerá no período de 10 a 13 de dezembro de 2024.

### **APRESENTAÇÃO**

No período de 10 a 13 de dezembro de 2024 será realizado o **III ENCONTRO DE EDUCAÇÃO CIENTÍFICA E FORMAÇÃO DE PROFESSORES DO CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS DA URCA**, promovido pelo Núcleo de Estudo e Pesquisa em Ensino de Ciências e Biologia – NEPECBIO. O evento tem como tema: **“A docência no Ensino de Ciências e Biologia: o que a história nos conta, o que temos feito e como pensar o futuro profissional”**. Constitui-se num importante momento/espço de discussões, reflexões e produção científica centradas na Formação de Professores de Ciências e Biologia nos atuais contextos e diversidade de cenários e de políticas educacionais.

### **1 DO LOCAL**

- 1.1 O evento será realizado em formato híbrido (presencial e *on-line*).
- 1.2 As mesas redondas e a feira de ciências, ocorrerão de forma presencial no Campus Pimenta – Crato (CE), da Universidade Regional do Cariri – URCA.

1.3 A apresentação dos trabalhos, em seus respectivos eixos temáticos, ocorrerá exclusivamente de forma virtual, por meio da plataforma do *Google Meet*, cujos links de acesso serão encaminhados e divulgados via e-mail junto com a aprovação.

1.4 A inscrição e a submissão dos trabalhos para o evento dar-se-á por meio do Siseventos URCA (<http://siseventos.urca.br/>).

## **2 DA INSCRIÇÃO**

2.1 As inscrições serão realizadas pela da plataforma Siseventos URCA (<http://siseventos.urca.br/>).

2.2 As inscrições para participação no evento serão realizadas no período de 04 de novembro de 2024 até às 23h 59min do dia 10 de dezembro de 2024.

2.3 As inscrições referentes a submissão de trabalhos, ocorrerão no período de 04 a 22 de novembro de 2024.

2.4 Para submissão de trabalhos todos os autores deverão estar devidamente inscritos no evento.

## **3 DA FREQUÊNCIA**

3.1 No início da respectiva atividade será disponibilizado o documento físico ou o link para registro da frequência do participante.

## **4 DA SUBMISSÃO DE RESUMOS**

4.1 Os resumos deverão ser encaminhados através do Siseventos URCA do dia 04 de novembro até às 23h 59min do dia 22 de novembro de 2024.

4.2 No ato da submissão do trabalho, deverá ser indicado o nível do curso (graduação, Pós-graduação).

4.3 As apresentações serão realizadas de forma remota.

4.4 O resumo deverá ter no máximo 05 (cinco) autores, considerando para essa finalidade: autor, coautores e orientador. Cada participante poderá submeter apenas 01 trabalho como autor principal, não havendo limites para coautoria em outros trabalhos.

4.5 O trabalho deverá ser submetido pelo primeiro(a) autor(a), que será responsável por sua apresentação e deverá efetuar o cadastro para submissão.

4.6 Caso o(a) autor(a) principal não possa apresentar o trabalho, um dos coautores poderá apresentá-lo, desde que esteja devidamente inscrito.

4.7 Para maximizar as oportunidades de participação, cada inscrito(a) só poderá submeter um trabalho como primeiro/a autor/a.

4.8 Não há limite para participação como coautor(a).

4.9 Para alunos de graduação, obrigatoriamente os trabalhos deverão ser submetidos com orientação.

4.10 Os trabalhos serão submetidos exclusivamente na modalidade de resumo simples.

4.11 Os trabalhos deverão ser produzidos contemplando um dos seguintes eixos temáticos:

- Formação docente, linguagens, avaliação e estratégias didático pedagógicas no Ensino de Ciências e Biologia;
- Inclusão, diversidade cultural, gênero e sexualidade no Ensino de Ciências e Biologia;
- Educação do campo, quilombola e indígena no Ensino de Ciências e Biologia;
- Alfabetização Científica e Divulgação Científica nos espaços formais e não formais;
- Políticas e reformas curriculares para o Ensino de Ciências e Biologia;
- Práticas de Ensino, Estágios Curriculares Supervisionados e programas de formação de professores;
- Interdisciplinaridade e transdisciplinaridade no Ensino de Ciências e Biologia;
- Educação Ambiental em interlocução com o Ensino de Ciências e Biologia.

4.12 Por ocasião da submissão do trabalho, deverá ser indicado o eixo previsto no item desta Chamada Pública.

4.8 O **resumo** deverá seguir rigorosamente o *template* (modelo) que consta no Anexo I desta Chamada Pública.

4.9 Após o envio do trabalho, não será admitida a modificação do arquivo enviado.

4.10 O trabalho deverá ser submetido em formato *doc* ou *docx*.

4.11 **Os trabalhos aprovados serão publicados nos anais do evento.**

## **5 DA AVALIAÇÃO DOS RESUMOS**

5.1 Os trabalhos serão avaliados por meio do processo de revisão por pares onde oportunamente emitirão o seguinte parecer: aprovado, aprovado com ressalvas ou reprovado.

## **6 DOS TRABALHOS APROVADOS**

6.1 O resultado dos trabalhos submetidos será divulgado até o dia 29 de novembro de 2024, via e-mail cadastrado no ato da inscrição e em listagem geral no site do evento.

6.2 A versão final dos trabalhos aprovados com ressalva deverá ser enviada até o dia 06 de dezembro de 2024.

## **7 DA APRESENTAÇÃO DOS TRABALHOS**

7.1 As apresentações dos trabalhos ocorrerão nos dias 11 e 12 de dezembro de 2024, no horário de 14h às 15h30min. A apresentação ocorrerá por meio de ambiente virtual, através da plataforma do *Google Meet*. O link e a ordem de apresentação serão divulgados previamente (com antecedência mínima de 24 h do horário pré-estabelecido), não sendo permitido a troca de horários entre os participantes.

7.2 A avaliação do trabalho levará em consideração os seguintes aspectos:

7.2.1 Estrutura (Introdução, objetivos, metodologia, resultados e discussões, considerações finais e relevância do tema em relação ao eixo escolhido).

7.2.2 Criatividade na apresentação.

7.2.3 Apropriação do tema abordado.

7.2.4 Adequação da apresentação ao tempo.

7.2.5 Coerência entre exposição oral e o resumo submetido.

7.3 Para cada apresentação será destinado o tempo de 10 minutos para a exposição e 05 minutos para as considerações e intervenções da banca avaliadora.

7.4 As apresentações serão certificadas e os resumos serão publicados nos Anais do evento.

7.5 Somente será emitido certificados de apresentação aos trabalhos aprovados e apresentados.

7.6 Somente serão publicados nos anais do evento aos trabalhos aprovados e apresentados.

## 8 CRONOGRAMA DE ATIVIDADES

<b>DATA</b>	<b>AGENDA</b>	<b>LOCAL</b>
30 de outubro de 2024	Lançamento da Chamada Pública	Site da URCA
04 a 10 de dezembro de 2024	Inscrições	Siseventos da URCA
04 a 22 de novembro de 2024	Submissão de trabalhos	SiseventosURCA
29 de novembro de 2024	Resultado da avaliação dos trabalhos submetidos ao evento	Siseventos URCA /e-mails cadastrados no ato da inscrição.
11 e 12 de dezembro	Apresentação dos trabalhos	Via <i>Google meet</i> (Links disponibilizados via e-mail cadastrado na submissão do resumo)
10 a 13 de dezembro	Evento	<i>Campus</i> da Universidade Regional do Cariri – URCA e plataforma do <i>Google Meet</i> (apenas as apresentações dos trabalhos).

## 9 COMISSÃO CIENTÍFICA

Prof. Abimael Fechine Neves  
Prof. Alan Belizário Cruz  
Prof. Antoniel dos Santos Gomes Filho  
Prof. Cicero Magerbio Gomes Torres  
Profa. Dayane dos Santos Silva  
Prof. Dioginys Cesar Felix de Lima  
Profa. Fabiana Correia Bezerra  
Prof. Filipe Gutierre Carvalho de Lima Bessa  
Profa. Jeane Dantas Sousa  
Prof. Livanio Cruz dos Santos  
Profa. Maria Edilania da Silva Serafim Pereira  
Profa. Norma Suely Ramos Freire Bezerra  
Profa. Renata Maria da Silva  
Prof. Vicente Carlos de Sousa

**10** Os casos omissos que por ventura surgirem, serão dirimidos pela Comissão Científica do III ENCONTRO DE EDUCAÇÃO CIENTÍFICA E FORMAÇÃO DE PROFESSORES DO CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS DA URCA através do e-mail: [encontrodeprofessoresurca@gmail.com](mailto:encontrodeprofessoresurca@gmail.com)

Crato – CE, 30 de outubro de 2024.

**Prof. Dr. Cicero Magerbio Gomes Torres**

III ENCONTRO DE EDUCAÇÃO CIENTÍFICA E FORMAÇÃO DE PROFESSORES DO  
CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS DA URCA



## ANEXO I\*

### NORMAS E TEMPLATE PARA ELABORAÇÃO DO RESUMO SIMPLES\*

(\*as informações acima, onde constam o asterisco, deverão ser retiradas no ato da submissão)

### TÍTULO – ARIAL, 12, NEGRITO, MAÍUSCULAS, PARÁGRAFO ÚNICO

José Emanuel Xavier<sup>1</sup>, João Antônio Alves<sup>2</sup>, Ana Maria de Assis<sup>3</sup>, Joaquim Azevedo Pedro Almeida<sup>4</sup>, Ivor Goodson<sup>5</sup>

1 Universidade Regional do Cariri, e-mail: [autor1@urca.br](mailto:autor1@urca.br); 2 Universidade Federal do Cariri, e-mail: [autor2@ufca.br](mailto:autor2@ufca.br);

3 Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Ceará, e-mail: [autor3@ifce.br](mailto:autor3@ifce.br); 4 Instituto Federal, Ciência e Tecnologia do Ceará, e-mail: [autor4@ifce.br](mailto:autor4@ifce.br); 5 Universidade Federal do Cariri, e-mail: [autor2@ufca.br](mailto:autor2@ufca.br)

**Eixo Temático:** Políticas e reformas curriculares para o Ensino de Ciências e Biologia  
**Agência de fomento caso exista<sup>1</sup>**

**Resumo:** O resumo deverá conter: Título; introdução; objetivos; percurso metodológico; resultados e discussões; e considerações finais. **Com o mínimo de 250 e máximo de 500 palavras.** Texto breve, que expresse claramente a delimitação do problema de investigação, justificativa e relevância da temática, utilizando-se revisão de literatura pertinente e atual (quando couber). Caracterização nítida dos objetivos propostos que possam ser claramente coerentes com a escolha e/ou adaptação do percurso metodológico da pesquisa e resultados obtidos. Deve ser claro e objetivo, demarcando aspectos como a natureza e abordagem de investigação, oportunizando compreensão e possibilidade de replicação e/ou adaptação pelo(a) leitor(a). Os resultados obtidos deverão estar amparados e discutidos com a literatura utilizada e embasamento teórico e epistemológico apresentados na pesquisa, apontando sua relevância, vantagens e possíveis limitações, contradições e/ou similaridades para o campo de investigação. O verbo no presente do indicativo, em frases sucintas e objetivas, alinhando-se à perspectiva dos objetivos e problemática inicialmente definidos para a investigação, assim como com os resultados alcançados.

**Palavras-chave:** de três a cinco palavras separadas por “ponto e vírgula”.

---

<sup>1</sup> **Agradecimentos**

Elemento opcional que se destina a informar agências de fomento, instituições apoiadoras e colaboradores.