



EDITAL DE SUBMISSÃO

1. Extensão do trabalho (incluindo no máximo 5 (cinco) autores(as) e filiações, resumo, abstract, resumen, tabelas, gráficos, quadros e referências): no mínimo 07 (sete) e no máximo 10 (dez) páginas.

2. Submissão do trabalho

Para submeter o trabalho deve ser utilizado o **template** disponibilizado no site do evento: <https://www.pucrs.br/eventos/inst/cieducem2022/>

Os trabalhos podem ser submetidos em Português, Inglês ou Espanhol. Os trabalhos devem ser submetidos em PDF e **sem** a identificação dos(as) autores(as). Nessa primeira versão, deverão ser excluídos do texto informações ou menções que possibilitem a identificação dos(as) autores(as) [utilizar Autor (ano)]. Após a aprovação, tais informações deverão ser incluídas, bem como os nomes e identificação dos(as) autores(as).

3. Natureza do trabalho

Serão aceitos apenas trabalhos que não tenham sido apresentados na íntegra em outro evento, livro ou periódico, podendo ser de natureza empírica ou teórica em Educação em Ciências e Matemática.

Natureza empírica: apresentação de pesquisa finalizada ou em andamento, fundamentada em referenciais teóricos pertinentes, com objetivos e questões de pesquisa explícitos, análise de dados, discussão de resultados e conclusões; relatos de experiência, com objetivos definidos, público alvo, descrição dos procedimentos metodológicos, síntese das ocorrências, articulações entre a fundamentação teórica e os resultados observados, conclusões.

Natureza teórica: mapeamento teórico; revisão de literatura; ensaio teórico; fundamentados em referenciais teóricos pertinentes, com objetivos e questões de pesquisa explícitos, coesão nas articulações e argumentação teórica consistente, conclusões e contribuições relevantes para o campo da Educação em Ciências e Matemática.



Não serão aceitos projetos de pesquisa, resenhas, propostas didáticas ou reapresentação de trabalhos.

4. Eixos temáticos

Os trabalhos deverão ter aderência a um dos eixos temáticos, o qual deverá ser mencionado no título do arquivo e em nota de rodapé conforme **template**.

Eixo Temático 1: Aprendizagem, Ensino e Formação de Professores de Ciências e Matemática e a relação com a educação pela pesquisa

Esse eixo tem como objetivo socializar e discutir pesquisas sobre o ensino e a aprendizagem em Ciências e Matemática, suas contribuições teóricas e metodológicas relacionadas à educação pela pesquisa, à inter e transdisciplinaridade, bem como estudos desenvolvidos sobre a formação inicial e continuada de professores, na Educação Básica e no Ensino Superior.

Eixo Temático 2: Tecnologias na educação em Ciências e Matemática

Esse eixo abrange pesquisas relacionadas às tecnologias digitais de informação e comunicação, como suporte aos processos de ensino e aprendizagem em Ciências e Matemática no ensino presencial e a distância.

Eixo Temático 3: Cultura, epistemologia e educação científica

O objetivo desse eixo é socializar e discutir pesquisas que envolvam aspectos históricos, epistemológicos e socioculturais relacionados ao desenvolvimento científico, matemático e tecnológico, e à alfabetização científica e popularização das Ciências e da Matemática em espaços formais e não formais da educação. Para nomear o arquivo deve ser utilizada a seguinte identificação: número do eixo temático; cinco primeiras palavras do título. Todas as palavras do nome do arquivo deverão ser separadas por *underline*, conforme o exemplo: Eixo2_Etnomatematica_e_História_da_Matematica.pdf.

5. Inscrição de trabalhos

Com o objetivo de maximizar as oportunidades de participação, o(a) primeiro(a) autor(a) poderá inscrever até dois trabalhos. Cada trabalho poderá conter até 5 autores(as), todos os(as) autores(as) deverão se inscrever no evento, não havendo limite para participação como coautor(a).



A liberação do link de inscrições para todos os públicos só irá ocorrer depois da divulgação dos trabalhos aprovados no site do evento que ocorrerá até o dia 03 de setembro de 2022.

Diante disso, o pagamento da inscrição deverá ser realizado somente após aprovação do trabalho, sendo obrigatório para o(a) autor(a) principal e, para os(as) coautores(as) para garantir sua inclusão nos Anais do evento. Uma vez feita a submissão do trabalho na versão identificada, após a aprovação, não será possível em hipótese alguma alterar (excluir, incluir ou trocar) os nomes dos(as) coautores(as), título do trabalho, resumo e demais informações.

6. Avaliação dos trabalhos

A avaliação dos trabalhos será feita às cegas por dois(uas) avaliadores(as). Havendo discordância entre os dois pareceres, o trabalho será avaliado por um(a) terceiro(a) avaliador(a).

O resultado da avaliação, estabelecido pela Comissão Científica, poderá ser:

- i) aceito sem modificações;
- ii) aceito mediante modificações, nesse caso os(as) autores(as) deverão respeitar o prazo estabelecido para nova versão;
- iii) rejeitado.

Ressalta-se que durante a avaliação levar-se-á em conta a correção no uso da língua escolhida referente à: ortografia; sintaxe; redação; coerência; e, coesão textual.

A submissão dos trabalhos deverá ser feita apenas depois da disponibilização do **template**.

Apenas os trabalhos apresentados e enviados em sua versão final serão publicados nos Anais do evento.