

## MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO FEDERAL DA PARAÍBA CAMPUS CATOLÉ DO ROCHA DIREÇÃO DE DESENVOLVIMENTO DO ENSINO

## Edital N° 49/2025 DDE.CR – 2ª. FEIRA DE CIÊNCIAS, TECNOLOGIA E CULTURA LISTA DE TRABALHOS ENVIADOS

O Grupo de Trabalho (GT) organizador da **2ª. FEIRA DE CIÊNCIAS, TECNOLOGIA E CULTURA** – CONEXÃO SERTÃO 2025, pelo presente edital torna público o resultado do **ENVIO DOS TRABALHOS**.

- 1. Os trabalhos constantes no QUADRO I, foram recebidos pela plataforma do evento: <a href="https://eventos.sistemascr.net.br/">https://eventos.sistemascr.net.br/</a>.
- 2. A coluna Status, no Quadro I, representa a situação na qual o artigo foi recebido, atenção para o significado de cada STATUS:
  - 2.1 "Artigo com identificação dos autores" significa que o artigo não foi enviado como cópia cega, mas, identificado com os nomes dos autores e orientador(a), contrariando ao que previa as regras do evento.
  - 2.2 "Não anexou o artigo "— significa que o preenchimento do formulário eletrônico de inscrição foi feito, porém o autor principal não anexou o arquivo do artigo antes de enviar.
  - 2.3. "Sem coautores associados ao trabalho" significa que o autor principal enviou o formulário eletrônico de inscrição sem associar os demais autores e, provavelmente, o nome do orientador(a).
- 3. Os autores devem corrigir os erros citados no Quadro I até as 23h59 do dia 03 de setembro de 2025, pela mesma plataforma: <a href="https://eventos.sistemascr.net.br/">https://eventos.sistemascr.net.br/</a>

## **QUADRO I – TRABALHOS ENVIADOS**

#	TÍTULO	AUTOR PRINCIPAL	CATEGORIA	STATUS
91	Explorando Reações Químicas no Ensino Fundamental II: experimentos científicos em aulas práticas de ciências (9º Ano)	Rodrigo Gomes Aranha	Ciências exatas e da natureza	Artigo com identificação dos autores
94	Por uma educação étnico racial que combata o racismo e seus estereótipos	Claud Kirmayr da S. Rocha	Educação/Ensino	Não anexou o artigo     Sem coautores associados ao trabalho
96	A Matemática no cotidiano: através de jogos e brincadeiras	Sarah Kaysllanne da Silva Nobre	Ciências exatas e da natureza	Artigo com identificação dos autores
97	O barro como sustentabilidade e sobrevivência da comunidade Santa Rosa	Sarah Kaysllanne da Silva Nobre	Artes e linguagens	Artigo com identificação dos autores
99	A Ludicidade no processo de alfabetização	Sarah Kaysllanne da Silva Nobre	Educação/Ensino	Artigo com identificação dos autores
101	MATEC: Matemática e Tecnologia como Ferramenta para Educação Criativa	Flavio Jose da Silva	Ciências exatas e da natureza	Artigo com identificação dos autores
103	Estrogênias Meninas na Ciência: O microbit como ferramenta tecnológica fundamental na aprendizagem sistemática dos alunos	FLAVIO JOSE DA SILVA	Educação/Ensino	Artigo com identificação dos autores
118	Do concreto ao abstrato, o uso do material dourado para melhorar o aprendizado de alunos na multiplicação e divisão do fundamental I	Jose Marcos Nascimento dos Santos	Educação/Ensino	Não anexou o artigo     Sem coautores associados ao trabalho
123	Compostagem na escola: uma prática sustentável para promover a educação ambiental	Thaynara de Sousa Silva	Ciências exatas e da natureza	Artigo com identificação dos autores
124	Biovila (uma cidade de tecnologia sustentável): uma proposta de conscientização ambiental por meio de maquete com materiais recicláveis.	Maria Fabíula Queiroz de Lima	Educação/Ensino	Não anexou o artigo     Sem coautores associados ao trabalho
128	Desenvolvimento de um sistema de filtração de baixo custo	Thaynara de Sousa Silva	Ciências exatas e da natureza	Artigo com identificação dos autores
127	Desfile sustentável: criatividade e reciclagem na escola	Thaynara de Sousa Silva	Artes e linguagens	Artigo com identificação dos autores
129	Do raio de sol à energia elétrica: alternativa sustentável no sertão nordestino	Thaynara de Sousa Silva	Ciências exatas e da natureza	Artigo com identificação dos autores
130	Biomas brasileiros: conhecer para preservar	Thaynara de Sousa Silva	Ciências exatas e da natureza	Artigo com identificação dos autores

- 4. Reiteramos que os arquivos (artigos) devem ser enviados sem os nomes dos autores, ou seja, enviados como CÓPIA CEGA.
- 5. Inscrições sem o envio dos arquivos, conforme edital 35/2025 DDE-CR, serão indeferidos

Catolé do Rocha-PB, 01 de setembro de 2025.

Alexandro Trindade Sales da Silva – SIAPE 2265372

Diretor de Desenvolvimento do Ensino

Portaria 2131 2022 – Reitoria/IFPB

Comitê científico e deliberativo da 2ª Feira Conexão Sertão 2025

PORTARIA 17/2025 - DG/CR/REITORIA/IFPB, de 30 de janeiro de 2025

José de Arimatica A. achir José de Arimatéia Augusto de Lima – SIAPE 1413432 Coordenador do Curso Técnico de Administração Integrado PORTARIA 76/2024 - DG/CR/REITORIA/IFPB, 03/09/2024 Comitê científico e deliberativo da 2ª Feira Conexão Sertão 2025 PORTARIA 17/2025 - DG/CR/REITORIA/IFPB, de 30 de janeiro de 2025

IFPB CAMPUS CATOLÉ DO ROCHA

10º. SEMANA DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E CULTURA – SECITEC.CR

2º. FEIRA DE CIÊNCIAS, TECNOLOGIA E CULTURA