

---

## EDITORIAL 2021

---

*Dr. Carlos Roberto Pires Campos*

*Dra. Marize Lyra Silva Passos*

A Revista Debates em Educação Científica e Tecnológica apresenta aos leitores e à comunidade acadêmica sua edição de 2021, abordando diferentes temas de interesse científico no campo do Ensino. Neste número, a Revista Debates traz a público um conjunto de escritos que focalizam diferentes temáticas, destacando especialmente um artigo que presta uma homenagem ao professor Sidnei Quezada, ex-coordenador do programa e editor da revista Debates, o qual discute a trajetória do nosso grande pesquisador do campo do Ensino de Ciências e do movimento CTSA. Outros temas relevantes que desfilam nessa edição tratam de questões relativas ao ensino de Física, à formação e ao trabalho docente; à educação matemática e ao cotidiano escolar, entre outros não menos relevantes. Esses temas, de inegável importância, se articulam em torno de uma preocupação central que envolve tanto as formações de professores quanto aspectos relacionados à qualidade da educação. O contexto atual exige do campo educacional a reafirmação da importância da educação pública, razão pela qual urge um posicionamento de todos, em favor da pesquisa, do ensino e da extensão.

Os artigos, em sua maioria, oferecem momentos para reflexão tanto sobre questões atuais como a compreensão do universo, sobre formação continuada de professores, sobre a utilização de jogos em aulas de Matemática ou temas críticos como o ensino baseado em estudos de caso. Pensar as questões relativas ao ensino de ciências na atualidade revela-se como uma das preocupações de diferentes pesquisadores, o que demanda um aprofundamento sobre a necessidade de inovar as



práticas pedagógicas, fundadas nas tendências contemporâneas. Este número da revista convoca a todos os leitores para refletirem e tomarem posição quanto a temas dessa natureza.

A todos desejamos boa leitura.

