

Editorial

Nesta edição a *Recital* apresenta quatro artigos científicos, fruto de pesquisas desenvolvidas em diversas regiões do país e que têm por objetivo maior contribuir para o avanço da ciência de suas respectivas áreas.

O primeiro artigo “**PRODUÇÃO DE BIOFERTILIZANTE EM BIODIGESTOR E ANÁLISE QUÍMICA DE NITROGÊNIO E FÓSFORO NO PRODUTO**”, evidencia que o uso de biofertilizantes é uma alternativa como adubo orgânico e possuem nutrientes considerados essenciais para o desenvolvimento das plantas. Desta forma, os pesquisadores propuseram avaliar a quantidade de nitrogênio e de fósforo presentes no biofertilizante, através de análise química.

No segundo artigo “**A IMPORTÂNCIA DAS DISCIPLINAS DIDÁTICO-PEDAGÓGICAS NA FORMAÇÃO DO PROFESSOR DE QUÍMICA**”, os autores propuseram problematizar o percurso formativo dos discentes no Curso de Licenciatura em Química do Instituto Federal do Norte de Minas Gerais – *Campus* Salinas e como os tais percebem essas disciplinas em sua formação.

No terceiro artigo, “**ANÁLISE CRÍTICA E DESCRITIVA SOBRE A TEORIA DA RELATIVIDADE NOS LIVROS DIDÁTICOS DO PNLD**”, os autores analisaram o Livro Didático sob suas diferentes facetas, as quais perpassam por um diálogo no que se refere à sua abrangência e a abordagem adotada para a apresentação do conteúdo. O estudo foi realizado mediante um levantamento aplicado sob a forma de um questionário com os mestrandos ou concluintes do Mestrado Profissional em Ensino de Física do pólo 62, situado em Vitória da Conquista, na Bahia, a fim de selecionar a amostra a ser investigada.

No quarto artigo, “**O IMPACTO DO DESIGN DA EMBALAGEM NO DESPERDÍCIO DE LEITE FERMENTADO**”, os autores refletem que um dos objetivos das embalagens de alimentos é evitar o desperdício, porém algumas embalagens não cumprem o seu papel. Desta forma, os autores propuseram avaliar o efeito do design da embalagem no desperdício de leite fermentado, analisando 26 embalagens de leite fermentado de oito diferentes designs.

Além dos artigos supracitados, esta edição é contemplada com uma seção artística composta pelas poesias **Estrela**, de José D’ Assunção Barros; **Ser e o sabor de Nanicas Paixões**, de Marcelo Calderari Miguel; **Tensão e Recompensa**, de Bernardo Almeida Rocha e **Indagação**, de Stefanne Aparecida Gonçalves.

Esta edição é encerrada com uma entrevista conduzida pelos professores doutores Leonardo Luiz Silveira da Silva (IFNMG, campus Salinas), Alex Lara Martins (IFNMG, Pirapora) e Alfredo Costa (IFRS, Caxias do Sul) com o professor Drº Danilo Arnaldo Briskievicz, que é

graduado em filosofia e pedagogia, Mestre em Filosofia e Doutor em Educação. O professor Drº Danilo é especialista no estudo das obras de Hannah Arendt, que o possibilitou realizar uma abordagem *sui generis* da autora e a educação. Nesta entrevista são discutidos temas contemporâneos à luz do pensamento de Hannah Arendt.

A elaboração e edição de uma revista científica é um desafio que pode ser vencido com o trabalho de uma equipe. A Equipe Editorial agradece a todos que contribuíram na construção desta edição e no fortalecimento e avanço das diversas ciências.

Prof.^a Dra. Mariana Mapelli de Paiva
Editora-Chefe da Recital

Prof.^a Dra. Valdete Maria Gonçalves de Almeida
Editora Adjunta da Recital