

# Editorial

---

A revista Tuiuti: Ciência e Cultura apresenta, neste número de encerramento do ano de 2022, quatro artigos em diferentes áreas do conhecimento.

Ao transitar por estas áreas, é necessário estarmos atentos a proposta interdisciplinar da revista, cujo objetivo é desenvolver leituras críticas nas diferentes vertantes de um assunto, buscando as relações entre os conteúdos apresentados nos artigos e na área do ensino.

Iniciamos com o artigo “Adequação do teste de envelhecimento acelerado em sementes de trigo mourisco, de Jéssica Zacaluzne Cardoso, Sibeles Santana Caron e Marcos Antônio Dolinski, tratando das metodologias para o teste de envelhecimento acelerado.

O segundo artigo desta edição “Entre o prazer e o sofrimento: imagens do corpo feminino em campanhas de prevenção às drogas”, Júlio César Rigoni Filho traz para o debate a história do consumo de drogas por mulheres a partir de imagens de campanhas de prevenção às drogas e de campanhas de consumo às drogas.

“Construção de uma maquete do sistema lua-terra-sol utilizando materiais de baixo custo”, de autoria de Maria Thais França Coelho e Noelia Souza Santos objetivam fornecer um recurso didático que possa auxiliar o professor no ensino de Astronomia no Ensino Médio, que tem como finalidade ilustrar a dinâmica do movimento da Lua e da Terra e suas consequências para a vida na Terra.

# Editorial

---

E, encerrando esta edição, o artigo “Método acessível de modelagem e simulação computacional de engenharia”, de autoria de Gabriel de Lima Oliveira, Angela Helena Zatti, Alexandre Guilherme de Lara apresenta este método cuja finalidade é a de aumentar a acessibilidade aos estudos dos comportamentos estruturais por estudantes de Engenharia Mecânica.

Desejamos a todos(as) uma boa leitura!

**Josélia Schwanka Salomé**

Editora da Revista