

Apresentando um novo momento editorial na Revista CIPPUS

A CIPPUS - Revista de Iniciação Científica comunica com satisfação a publicação de seu novo número. Além disso, a partir de agosto de 2023, o periódico passou a contar com dois novos editores chefes, sendo eles professores vinculados aos cursos da área de saúde e qualidade de vida da Universidade La Salle. Os novos editores buscam proporcionar aos alunos de iniciação científica e de conclusão de curso na graduação e aos pós-graduandos um espaço para vivenciarem o processo de submissão de artigos e de divulgação de resultados de pesquisas, bem como dos seus trabalhos científicos. Como meta, eles objetivam constituir um quadro de comissão científica interdisciplinar para a revista e vinculação de novos indexadores e bases de dados, com o mote de fomentar um novo momento nas publicações e acessar distintos públicos.

Com o intuito de seguir fomentando a pesquisa científica, especialmente no campo da iniciação científica, disponibilizamos 10 artigos científicos, inéditos, que versam sobre temas, tais como compreender a efetividade das políticas públicas inerentes às mulheres em situação de violência; entender como a inclusão ativa e participativa na cidade pode contribuir com o processo terapêutico de pessoas em sofrimento psíquico; apresentar resultados oriundos de projeto de iniciação científica intitulado “Laboratório de Linguagens do Pantanal”, desenvolvido com o apoio da Fundect/MS; avaliar a possibilidade de utilização do PETG na fabricação de protótipos dos chamados “clear boats”; explorar características do comportamento alimentar de crianças entre 5 e 10 anos, estudantes de escolas municipais de São Leopoldo, no Rio Grande do Sul, durante a pandemia de COVID-19; avaliar os efeitos ecogenotóxicos de amostras de solo coletadas em área com e sem *H. dulcis* no organismo modelo para fauna edáfica, *Eisenia fetida*; verificar a relação entre a criatividade e a gestão de indústrias calçadistas; de discorrer sobre o direito à liberdade de expressão, confrontando a abordagem liberal com a teoria hobbesiana; eficiência dos testes de coagulação/floculação/sedimentação dos coagulantes cloreto férrico, sulfato de alumínio, tanino de acácia negra e aquafloc AST, em um efluente coletado diretamente da cabine de pintura de uma empresa do ramo de fabricação de artefatos em madeiras e por fim, descrever os benefícios da aplicação dos Indicadores de Risco para o Desenvolvimento Infantil (IRDI) previstos na Lei 13.438, com vistas à prevenção de riscos para o desenvolvimento psíquico das crianças.

Esperamos que todos tenham uma excelente leitura e que as próximas notícias sobre o futuro da revista sejam ainda mais auspiciosas. Logo, em analogia a música da banda Queen que sinalizava “The show must go on”, a pesquisa especialmente entre aqueles que estão começando, não pode parar!

Prof. Dr. *Luan Paris Feijó*

Profa. Ma. *Márcia Welfer*

C
I
P
P
U
S