

## **Editorial**

Prezados Leitores,

Este número da revista *Research, Society and Development* reúne artigos das áreas de educação, engenharia, meio ambiente e gestão.

O primeiro artigo, de Elisabete Amadeu Montero, intitulado “Tutor virtual a distância: gestor de informação ou gestor de conhecimento?”, discute o protagonismo adjunto do tutor virtual dos cursos a distância a fim de refletir sobre o papel do tutor virtual como gestor informacional ou gestor de conhecimento no cenário educacional atrelado ao capitalismo neoliberal.

Em “A utilização da leitura na pré-escola”, os autores Laísa Cristina dos Santos Guilherme e Rodrigo Ferreira Daverni investigam os benefícios da leitura cotidiana em sala de aula na vida pré-escolar de um aluno, quais as características de um professor leitor e a leitura como formação de identidade da criança.

Ricardo Luiz Perez Teixeira e Cynthia Helena Soares Bouças Teixeira propõe uma abordagem coerente sobre o currículo para engenharia que concilie o que é ciência na corrosão, como ela é produzida na comunidade científica e recriada na forma pedagógica, no artigo “Um modelo de Construção do conhecimento através da prática investigativa de corrosão”.

No artigo “Saneamento básico e percepção ambiental: um estudo realizado na comunidade Candidópolis em Itabira, Minas Gerais”, Gabriela Vieira Evaristo, Juni Cordeiro, Cibele Andrade Alvarenga, Lorena Torres Oporto, Pablo Lopes Quintão, Giovanna Moura Calazans e José Luiz Cordeiro, verificam o acesso aos serviços de saneamento básico e a percepção ambiental dos moradores na comunidade Candidópolis, localizada na zona rural de Itabira/MG.

Por fim, o artigo “Um modelo de sistema de informação gerencial: vantagem competitiva no processo da logística reversa do óleo de cozinha”, de Crislane Arruda dos Santos, Daniela da Silva Bresan, Guilherme Dantas Santos Ueno, Kelseyn Christian Santos, Dorlivete Moreira Shitsuka e Cláudio Boghi, apresenta a projeção de uma plataforma de Sistema de Informação Gerencial que exiba dados referentes ao potencial poluidor do óleo de cozinha como forma de vantagem competitiva para as empresas do ramo que praticam logística reversa

Desejo uma ótima leitura!

Dr. Ricardo Shitsuka

Editor