

No meio acadêmico-científico, a produção de artigos tem sido de grande valia na difusão de conhecimento em todas as grandes áreas de estudo. Um dos meios de propagação é a revista, uma vez que abarca diferentes temáticas, bem como tem maior alcance no meio acadêmico. Nesse contexto, temos a Revista Expressão Científica (REC), do Instituto Federal de Sergipe (IFS), que traz, nesta edição, temas referentes à sustentabilidade, patentes, inclusão, solo e práticas documentais.

Assim, os autores do primeiro artigo, preocupados com o reaproveitamento de água da chuva, fazem uma análise dos custos de implantação de um sistema de captação de água pluvial nas capitais nordestinas, com o intuito de demonstrar a viabilidade do processo nas habitações construídas pelo governo em programas sociais.

Seguindo a linha da sustentabilidade, o segundo artigo trata sobre a percepção dos trabalhadores da construção civil do campus Aracaju sobre o descarte de resíduos na obra, visando demonstrar como ocorre a eliminação dos materiais e se eles são feitos sobre práticas de conservação ambiental.

Por outro lado, no terceiro artigo, servidores do IFS, juntamente com um discente, discorrem sobre o

registro de patentes de Propriedade Intelectual efetuado pelo Instituto Federal de Sergipe, estabelecendo quantas patentes foram registradas pelo Instituto, bem como quais as áreas que mais efetuaram registro.

Dando continuidade ao estudo de patentes, o artigo que segue trata do depósito de patentes sobre tecnologias assistivas no INPI, com o intuito de demonstrar a aplicabilidade na educação de pessoas surdas e cegas, como também de promover a inclusão.

No quinto artigo, é exposto um estudo sobre solo realizado na Estação da EMBRAPA Tabuleiros Costeiros em Umbaúba/SE. Segundo o autor, ele avalia a “influência de diferentes sistemas de manejo do solo nas propriedades físicas relacionadas à estrutura do solo”, demonstrando qual sistema é o mais indicado ao Argissolo Vermelho-Amarelo.

Os autores do sexto texto fazem um relato sobre o processo de organização documental do campus Aracaju do Instituto Federal de Sergipe, discorrendo sobre as dificuldades encontradas no caminho, bem como os benefícios trazidos por essa organização as ações futuras da instituição.

Por fim, o último artigo trazido traz o relato sobre o processo de

digitalização dos assentamentos funcionais do Instituto Federal de Sergipe realizado através de um projeto de extensão, demonstrando os benefícios desse processo e os caminhos que devem ser percorridos.

E assim convidamos os nossos leitores a apreciarem a leitura dos artigos apresentados nesta edição, com temas multidisciplinares e que perpassam as diversas áreas do conhecimento.

Desejamos uma boa leitura a todos!

Prof.^a Dra. Vanina Cardoso Viana Andrade
Editora-Chefe da Revista Expressão Científica

Isaac Leandro Santos Ismerim
Graduando em Letras Português/Inglês