

Caros Leitores

Neste número da **Revista Extensio**, o leitor encontrará uma entrevista com a reitora da UFSC, na qual ela discorre sobre a extensão em nossa universidade.

O leitor terá acesso, também, a um *dossier* sobre o dicionário, que reúne textos de estudiosos da lexicografia e da metalexigrafia que abordam temáticas como os caminhos percorridos pelo dicionário ao longo da história, a relação palavras cruzadas–dicionário, a presença de falsos amigos em dicionários bilíngües dos idiomas português-espanhol, o emprego de dicionários como apoio para a produção textual no âmbito do ensino fundamental e, ainda, a correlação entre três partes dos dicionários: o Front Matter, a macro e a microestrutura.

Nas áreas das Letras, este volume da revista apresenta ainda dois trabalhos: o primeiro versa sobre a utilização das novas tecnologias na popularização da Língua Brasileira de Sinais, e o segundo, sobre o letramento empregado como estratégia de produção textual acadêmica. Esses dois trabalhos, somados aos que se centram na análise do dicionário, trazem uma contribuição de grande relevância para os interessados nessas discussões.

Para os leitores interessados nas novidades experimentadas na área da saúde, há um artigo que apresenta critérios de avaliação de bonecos anatômicos 3D, os quais, já há alguns anos, vêm provocando mudanças interessantíssimas na preparação dos estudantes envolvidos nessa área e, também, como recurso para aplicações médicas. Também há um trabalho que explicita detalhes referentes a um programa de práticas corporais voltadas para a prevenção de doenças cardiovasculares e, ainda, um relato sobre o acompanhamento de diabéticos por uma equipe interdisciplinar e multiprofissional.

O campo do Design é trazido à colação mediante a exploração dos processos envolvidos na criação de uma embalagem, recurso de valorização de um produto de empresa de pequeno porte.

As Ciências da Computação são visitadas através de um trabalho que propõe o uso de mapas conceituais como recurso didático para aprendizagem de conceitos na disciplina de Interação Humano-Computador.

Com a publicação deste número da **Revista Extensio**, que reúne trabalhos subscritos por professores da UFSC e de outras universidades de grande qualidade, trazem-se ao público interessantes e atualizadas discussões, tanto do ponto de vista teórico quando prático.



Adja Balbino de Amorim Barbieri Durão
Editora