

Editorial

É com enorme satisfação que anunciamos uma nova edição, que marca o fechamento do décimo ano de publicações ininterruptas da Revista HFD - Human Factors in Design, periódico semestral editado pelo Programa de Pós-Graduação em Design (PPGDesign) do Centro de Artes (CEART) da Universidade do Estado de Santa Catarina (UDESC).

Convidamos todos a aproveitarem a leitura de mais oito artigos inéditos que abordam o que há de mais significativo dentre a produção científica dos campos de estudo do Design e dos Fatores Humanos em nosso país. Abrimos esta edição com uma pesquisa em ergonomia física que relata a intervenção do design no campo do esporte, apresentando as etapas de desenvolvimento de um utensílio para a prática do hipismo. Na sequência, há dois artigos com ênfase no campo da ergonomia cognitiva. Um deles trata das questões que envolvem as inovações de sistemas baseados em inteligência artificial, do ponto de vista do UX Design e o outro é resultado de um processo de avaliação de usabilidade como fator de adoção de bancas digitais por leitores analógicos. Esta edição segue com mais três artigos provenientes do campo da Tecnologia Assistiva. Inicialmente, apresenta-se uma proposta de código de cores baseado em braille para pessoas com deficiência visual, chamado Universal Color Code (UCC). Na sequência, outro artigo traz o mapeamento e análise de como as pessoas com e sem deficiência visual interagem com a máquina de lavar roupas a fim de identificar estratégias de uso. Ainda outro artigo realiza testes com Eye tracking em interfaces gráficas de dispositivos móveis, num estudo do ponto de vista do design universal. Por fim, dois artigos com ênfase no campo organizacional concluem esta edição. Um deles apresenta uma pesquisa de opinião junto a uma amostra de 400 consumidores ativos de uma marca de vestuário, com foco nas emoções atribuídas à experiência e o último artigo trata do planejamento de uma campanha de manutenção de plataformas offshore, num processo coletivo que fez uso do método da Análise Ergonômica do Trabalho (AET).

Aproveitamos para agradecer aos autores que fazem parte desta edição e convidamos para que participem dos próximos números da Revista HFD.

Desejamos a todos uma excelente leitura!

Prof. Dr. Elton Moura Nickel

Editor