

A ciência é uma atividade que traz na sua essência o compartilhamento, visto que a evolução se dá também por meio da troca e da colaboração mútua. Destarte, a comunicação desempenha papel fundamental, pois a disseminação é condição básica para a transcendência do conhecimento, uma vez que a difusão permite a coexistência da reflexão e da crítica conjunta, condição necessária ao amadurecimento e fortalecimento não só da ciência em si, mas sobretudo da comunidade envolvida.

No contexto da publicação científica geram-se possibilidades de análise e contribuições aos objetos de estudo e seus resultados, da mesma maneira que são observadas as metodologias aplicadas, fortalecendo, concomitantemente, a criação de um ambiente de ensino e aprendizagem e o surgimento de novas redes de pesquisa. É esse o comprometimento do periódico *Plural Design*, vinculado ao Programa de Pós-Graduação em Design da Universidade da Região de Joinville (Univille), que inaugura com esta primeira edição mais um espaço dedicado à divulgação da pesquisa aplicada produzida pela comunidade científica no Brasil.

A revista *Plural Design* visa à valorização e socialização da produção técnico-científica, principalmente aquela advinda dos programas profissionais *stricto sensu*, que, com o aumento do número de cursos em nível de mestrado e de doutorado, demandam por novos espaços qualificados para o debate e a crítica de suas práticas, pesquisas e resultados. Procura também incentivar e disseminar novas teorias e práticas colaborativas entre sociedade e universidade, característica inerente da produção intelectual dos programas profissionais, cujo foco é a ciência aplicada de impacto social.

Esta primeira edição traz sete artigos oriundos do 13.º Congresso Brasileiro em Pesquisa e Desenvolvimento em Design.

Agradecemos a todos aqueles que contribuíram e tornaram possível a concretização deste periódico.

Desejamos a todos uma boa leitura!

Prof. Dr. Danilo Corrêa Silva
Editor-Chefe

Prof. Dr. João Eduardo Chagas Sobral
Editor-Assistente