

EDITORIAL

A segunda edição da revista GEPROS foi construída sobre dois propósitos básicos: atender aos diversos requisitos necessários à indexação da revista e formar a base geral do sistema de referência da revista, até então igual ao do Simpósio de Engenharia de Produção – SIMPEP.

Para atender ao primeiro requisito, algumas mudanças foram feitas no processo de editoração da revista, como a introdução do nome dos artigos no topo da página e a referência completa da revista na margem direita. Mesmo não sendo uma exigência específica, estas mudanças facilitam o uso dos artigos pela comunidade, especialmente no momento de citá-los em suas referências. Outra mudança introduzida foi a inserção das datas de envio e aceite do artigo, esta uma exigência específica do Scielo.

O esforço de criar um sistema próprio de referência, com base nas normas ABNT e no sistema numérico, não prosperou devido a alguns fatores que vale a pena serem mencionados, por evidenciarem um pouco da cultura geral da área de engenharia de produção, no que se refere à produção científica no Brasil. O sistema autor-data é o mais utilizado nos diversos meios de divulgação científica brasileiros e, por isso, qualquer mudança para outro sistema envolve um trabalho mais longo, que inclui disponibilizar material com orientação de procedimentos para diversas situações, especialmente o uso de tabelas, gráficos, quadros e figuras e estrutura de orientação para os diversos autores.

Frente a estas dificuldades, o esforço inicial de implantar o sistema de referência numérico foi adiado, permanecendo o sistema autor-data, conhecido e amplamente utilizado pela comunidade.

O sistema numérico puro apresenta algumas vantagens, em relação ao sistema autor-data, pois no texto aparece somente a indicação de que a idéia ou a citação textual pertence a outro autor, cuja obra está adequadamente referenciada. Esta característica do sistema numérico exige maior domínio da língua, pois os parágrafos devem ser elaborados em linguagem direta, sem alguns recursos que estão empobrecendo a construção dos textos científicos; os famosos de acordo; segundo; conforme e outras construções utilizadas com o mesmo fim.

Deve ser lembrado que o sistema autor-data familiariza a comunidade com seus pesquisadores, acelera o aprendizado de graduandos e pós-graduandos e o processo de divulgação do nome do pesquisador e facilita a identificação das fontes no próprio texto. Estes motivos somaram-se às dificuldades encontradas e levaram à manutenção do sistema autor-data, como forma adequada para confecção e apresentação de artigos ao sistema de avaliação da GEPROS.

Atenciosamente

Prof. Dr. José de Souza Rodrigues

Bauru, abril de 2006