

## EDITORIAL

Há várias décadas, os dirigentes do CEFET-PR têm demonstrado sensibilidade diante de situações calamitosas ocasionadas por acontecimentos imprevistos ou de necessidades manifestadas por entidades assistenciais para atendimento aos carentes.

Nessas ocasiões, têm-se organizado equipes de voluntários, integradas por servidores e alunos, para promover ações de mobilização com a finalidade de prestar assistência material ou social solicitada por esses grupos da comunidade.

Entretanto, essas ações eram pontuais, sem a desejada continuidade.

A partir de 1996, entretanto, foi desencadeado um trabalho de caráter permanente, para empreender ações mais efetivas para buscar uma melhoria de qualidade de vida, primeiro, junto ao corpo discente deste Centro Federal, e, logo após, também, junto a outros segmentos sociais.

Esse projeto que, a partir de 1998, foi institucionalizado com a denominação Programa Cimco, coordenado e realizado integralmente por quase 250 voluntários, é “a reportagem de capa” do presente número, elaborada pela coordenadora-geral do Programa, Cleonice Mendonça Pirolla, e Silvino Iagher, seu coordenador na Unidade de Curitiba, uma vez que assinalamos o transcurso do Ano do Voluntariado, consoante as diretrizes das Nações Unidas.

Na seção de “Artigos e Ensaios”, inserimos oito produções intelectuais de professores e pesquisadores, das quais uma do professor Márcio Vieira de Souza, da Universidade Federal de Santa Catarina, e as demais de professores deste Centro Federal.

Quanto ao ensaio “Blindagens Contra Interferências Eletromagnéticas”, do professor Ricardo Marçal Matias, este deveria ter sido inserido no número precedente; todavia, por motivos de dificuldade de acesso ao arquivo constante do disquete enviado pelo autor, somente agora foi possível a sua publicação.

O artigo “Mudanças, Incertezas e Desafios”, da professora Cristina T. da C. Rocha, provoca, neste momento de incerteza diante dos acontecimentos inusitados de âmbito internacional, uma reflexão quanto ao futuro do “homo sapiens”.

Na seção referente a “Informações e Reportagens”, além do já citado “Programa Cimco – Uma Nova Realidade no CEFET-PR”, o signatário apresenta um relato sobre “Trinta Anos de Teatro no CEFET-PR”.

Na seção de “Resenhas”, na subseção de livros, são comentados dois volumes da coletânea “Educação e Tecnologia”: “Educação Tecnológica: Imaterial e Comunicativa”, organizado pelo professor João Augusto Bastos, e “Tecnologias Apropriadas”, organizado pelo professor Eduardo Leite Krüger. Na subseção de dissertações e teses, publicamos o resumo da tese “O Ensino de Física no Ensino Médio”, do professor Nilson Marcos Dias Garcia.