A Revista Rios Eletrônica foi lançada em 2007, dois anos após a divulgação do primeiro número da sua congênere a (Revista Rios impressa). Decorridos três anos do feito assistimos agora a consolidação deste tão importante instrumento de difusão de conhecimento, importante, sobretudo para região sub-média do Rio São Francisco, onde ainda são poucas as iniciativas de publicação de periódicos de cunho científico.

Ressaltamos que neste número estão sendo divulgados os trabalhos selecionados para as seções de debates do 2º Congresso Interdisciplinar da Faculdade Sete de Setembro - (CONINFA), realizado entre os dias 22 e 25 de setembro de 2010 que tratou do tema **Inovação**, **Sustentabilidade e Conhecimento** e teve como propósito discutir o conhecimento científico a partir da visão interdisciplinar, em que o conhecimento é desenvolvido como um processo interativo, amalgamado, de forma a permitir o diálogo entre os saberes.

Essa visão de conhecimento, ainda que regulado por relações contraditórias e desiguais, coaduna-se com a idéia de inovação e sustentabilidade, tendo em vista que vivemos no mundo interconectado por um grande número de relações, cuja complexidade cresce na medida em que a teia de relações amplia-se e torna-se cada vez mais incidente sobre a organização do trabalho humano em escala global. Esse complexo é intensificado e marcado por um grande número de variáveis que atingem as relações sociais na sua base e que requerem novos produtos, novas idéias, novas formas de pensar e agir (no) sobre o mundo em que vivemos.

Nesse contexto, a sustentabilidade, como forma de orientar o desenvolvimento se configura como uma alternativa para promoção de igualdade e alteridade, naquilo que é mais essencial à manutenção da vida em escala planetária, que é buscar o equilíbrio nas relações da sociedade com a natureza.

É, portanto, com essa proposta que estamos reunindo reflexões apontadas no segundo CONINFA, ressaltando-se que a composição dos diversos gêneros textuais apresentados acompanham a tendência já esboçada nos números anteriores da Rios eletrônica, que é compatibilizar a qualidade teórica dos textos com o seu potencial didático e metodológico, sem se descuidar da originalidade e invenção conceitual e metodológica, características sempre presentes na produção dos textos apresentados nesse periódico.

Ressaltamos, enfim, que a revista visa também à difusão de conhecimentos que contribuam para reflexão das questões que afetam direto ou indiretamente a região em que se encontra radicada a FASETE, assim como a promoção de debates de temas que orientam os cursos que são ofertados por essa instituição.

Convidamos, portanto, a todos para o exercício da leitura reflexiva, ao tempo em que renovamos o nosso compromisso com a qualidade da formação de pessoas que possam agir consensualmente e conscientemente sobre o mundo que vivemos.

Sérgio Luiz Malta de Azevedo Maria do Socorro Pereira de Almeida

Coordenadores Editoriais da Revista Rios