

APRESENTAÇÃO

Nilzo Ivo Ladwig

Editor da Revista Tecnologia e Ambiente, Professor do Programa de Pós Graduação em Ciências Ambientais da Universidade do Extremo Sul Catarinense - UNESC. E-mail: tecnologiaambiente@unesc.net

O volume 24, edição 2018 da Revista Tecnologia e Ambiente, em seus quinze artigos que ora apresentamos à comunidade científica e geral, é parte do resultado do VIII Seminário de Pesquisa em Planejamento e Gestão Territorial - SPPGT, ocorrido em 2017 na Universidade do Extremo Sul Catarinense – UNESC em Criciúma, cuja temática foi “A SUSTENTABILIDADE DOS ECOSISTEMAS URBANOS”. Organizado pelo Grupo de Pesquisa em Planejamento e Gestão Territorial - PGT e Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais – PPGCA da UNESC, o VIII SPPGT revela a consolidação do Seminário e da proposta de um evento científico no Sul do Brasil que faça o papel de difusão científica de forma interdisciplinar.

As principais vantagens de se trabalhar em projetos interdisciplinares é que a pesquisa passa a ser expressiva nas relações e nos procedimentos. Neste sentido, a socialização dos resultados do VIII SPPGT é parte fundamental de um projeto de evento científico e de suma importância para a construção da integração entre as universidades, os pesquisadores e a comunidade.

Especial agradecimento ao apoio da CAPES e FAPESC, juntamente com outros apoiadores, mostrando um caminho da busca da excelência em pesquisa traçado dentro da UNESC e de seus órgãos e Cursos.

Um agradecimento final aos professores do Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais da UNESC, aos apoiadores institucionais, empresas, pessoas e entidades, pois desses dependemos para a correta harmonia entre o planejamento e a execução do Seminário e deste volume da Revista Tecnologia e Ambiente.

Uma boa leitura e até a próxima publicação!