

Simpósio sobre aplicação de wetlands no tratamento de águas acontece em maio

De 09 a 11 de maio acontece em Florianópolis o 1º SIMPÓSIO BRASILEIRO SOBRE APLICAÇÃO DE WETLANDS CONSTRUÍDOS NO TRATAMENTO DE ÁGUAS RESIDUÁRIAS, no auditório da reitoria da Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC.

APRESENTAÇÃO

A partir da formação do Grupo de Pesquisa em sistemas tipo wetlands construídos, ocorrido durante o 26º CBESA/ABES em 2011, busca-se a integração entre os diferentes grupos no Brasil que aplicam a tecnologia dos wetlands para melhoria de condições ambientais;

Este 1º Simpósio tem como foco principal o fortalecimento desta integração.

OBJETIVO

Consolidar e fortalecer a atuação e a troca de experiências dos diversos grupos de pesquisa vinculados às universidades brasileiras, institutos de pesquisa, profissionais liberais, empresas ligadas ao ramo da Engenharia Sanitária e Ambiental e ONG's, que desenvolvem estudos e projetos empregando sistemas tipo wetlands para melhoria de condições ambientais.

COMISSÃO ORGANIZADORA

Prof. Pablo Heleno Sezerino – UFSC

Prof. Flávio Rubens Lapolli – UFSC

Dr. Luciano Zanella – IPT

CRONOGRAMA

Primeiro Boletim – fevereiro de 2013

Segundo Boletim e Chamada para trabalhos técnicos – fevereiro 2013

Envio dos trabalhos técnicos – 30 de abril 2013

Inscrições via internet – 01 de março a 02 de maio de 2013

Simpósio – 09 a 11 de maio de 2013

Visita técnica – 11 de maio de 2013

ATIVIDADES

O simpósio será composto por:

- Palestras técnicas;
- Apresentações orais de trabalhos técnicos;
- Apresentação de posters de trabalhos técnicos;
- Visita em campo;
- Jantar de confraternização.

PALESTRANTES

Dr. Christoph Julius Platzer – Rotaria do Brasil

Prof. Marcos von Sperling – UFMG

Prof. Antônio Teixeira Matos – UFV

Prof. Luiz Sérgio Philippi – UFSC