

O Evento

O Congresso Brasileiro de Ciência e Tecnologia em Resíduos e Desenvolvimento Sustentável – ICTR 2004 e o Ciclo de Conferências sobre Política e Gestão Ambiental – NISAM 2004 agregam pesquisas e trabalhos institucionais, bem como a disseminação do conhecimento científico e tecnológico, promovendo a integração entre pesquisadores, profissionais, empresários e representantes governamentais.

O evento será realizado de 17 a 20 de outubro de 2004, no Costão do Santinho, em Florianópolis, Santa Catarina, e será dividido em ciclo de conferências, seminários e sessões de pôsteres, estimando-se a participação de cerca de 1.000 congressistas. Esse será o principal evento nacional na área de resíduos e desenvolvimento sustentável, considerando-se o potencial de conhecimentos, adquiridos e em construção, que podem subsidiar políticas públicas, criando uma ótima oportunidade de diálogo entre as partes interessadas na área.

A Comissão Científica do evento já aprovou 832 resumos para apresentação de trabalho final, tendo recebido cerca de 600 trabalhos na íntegra, cujos autores são professores, pesquisadores e profissionais das mais diversas áreas do conhecimento e com trabalhos em todos os diferentes setores da sociedade, contribuindo para que o evento se torne, efetivamente, um local para amplo e profundo debate sobre as questões que envolvem resíduos e desenvolvimento sustentável.

ICTR

O Instituto de Ciência e Tecnologia em Resíduos e Desenvolvimento Sustentável – ICTR é uma sociedade sem fins lucrativos que congrega professores, pesquisadores e alunos das instituições públicas de ensino e de pesquisa do Brasil, os quais atuam na área de resíduos e desenvolvimento sustentável. Fundado em 27 de novembro de 2002, o instituto constitui uma rede de professores e pesquisadores em busca dos seguintes objetivos:

Contribuir para o desenvolvimento, a difusão e o intercâmbio de conhecimentos científicos e tecnológicos, especialmente na área de resíduos, saúde, educação e meio ambiente, visando à promoção da sustentabilidade do processo de desenvolvimento social, econômico e cultural.

Promover a cooperação entre os pesquisadores da área de resíduos, saúde, educação e meio ambiente, instituições públicas e privadas, bem como entre comunidades, movimentos sociais e indivíduos, na busca do desenvolvimento sustentável em consonância com os ideais de preservação da vida, da liberdade, da democracia e da paz.

Promover a abertura de novos espaços de articulação entre diferentes níveis de governo e sociedade, em particular, o setor empresarial, a universidade, centros de pesquisa e organizações da sociedade civil.

Contribuir para o aperfeiçoamento institucional do Brasil, na área de resíduos, saúde e meio ambiente, por meio da participação do ICTR na formulação de decisões e orientações no âmbito de políticas públicas, legislação e sua aplicação, bem como organização e gestão dos órgãos e instituições pertinentes.

NISAM

Núcleo de Informações em Saúde Ambiental – NISAM é um NACE (Núcleo de Apoio à Cultura e Extensão), um órgão de integração, instituído com o objetivo de reunir docentes e especialistas dos departamentos e unidades da USP, que conta com recursos provenientes de suas pesquisas e projetos e é vinculado à Pró-Reitoria de Cultura e Extensão Universitária da Universidade de São Paulo.

Foi criado em 1992 e dele participam docentes e pesquisadores de diversas unidades da Universidade de São Paulo, entre elas: Faculdade de Saúde Pública, Faculdade de Arquitetura e Urbanismo, Faculdade de Direito, Escola Politécnica e Faculdade de Medicina.

O NISAM é gerido por um Conselho Deliberativo e administrado por um coordenador científico e por um vice-coordenador científico.

OBJETIVOS

Desenvolvimento de Estudos e Extensão:

Promover, gerenciar e executar projetos de desenvolvimento no âmbito da saúde ambiental.

Treinamento e Transferência de Tecnologia:

Desenvolver cursos de extensão, aperfeiçoamento e especialização; seminários e atividades congêneres, aprofundando o intercâmbio técnico-científico entre instituições no país e no exterior, na área da saúde e ambiente.

Gerenciamento de Informações:

Produzir, atualizar e disponibilizar informações por meio de estudos e pesquisas associadas a projetos em saúde e ambiente e temas correlacionados.



Eventos

Programa

O evento será dividido em nove seminários de apresentação de trabalhos:

01: Seminário de Reciclagem e Reaproveitamento

02: Seminário de Resíduos Industriais

03: Seminário de Resíduos Agrícolas

04: Seminário de Resíduos Urbanos (e de Construção e Demolição)

05: Seminário de Resíduos Especiais (Resíduos de Laboratório, Químicos Perigosos e de Serviço de Saúde)

06: Seminário de Gestão Ambiental (Educação Ambiental, Política e Legislação)

07: Seminário de Áreas Degradadas, Riscos e Impactos Ambientais (e Solos Contaminados)

08: Seminário de Lodos de Estações de Tratamento

09: Seminário de Desenvolvimento Regional Sustentável

Comissão Executiva

Presidente

Jorge Alberto Soares Tenório (USP/UFOP)

Daniella Mac-Dowell Leite de Castro (USP)

Denise Croce Romano Espinosa (USP/UFOP)

Comissão Científica

Angela Maria Magosso Takayanagui (USP)

Arlindo Philippi Jr. (USP)

Armando Borges (UFSC)

Carlos Eduardo Tucci (UFRGS)

Cláudio Mahler (COPPE/UFRI)

Cleverson V. Andreoli (UFPR)

Edson Abdul Nour (Unicamp)

Eglé Novaes Teixeira (Unicamp)

João Antonio Galbiatti (Unesp)

Jorge Hamada (Unesp)

José Fernando Thomé Jucá (UFPE)

Leny Borghesan A. Alberguini (USP)

Leo Heller (UFMG)

Luiz Fernando Cybis (UFRGS)

Marcel Burzryn (UNB)

Marcelo de Andrade Romero (USP)

Marcio J. Estefano de Oliveira (Unesp)

Maria Cecília Focesi Pelicioni (USP)

Maria Zanin (UFSCar)

Paulo Fortes (UNITAU)

Sabetai Calderoni (USP)

Sebastião Roberto Soares (UFSC)

Severino Soares Agra Filho (UFBA)

Suetônio Motta (UFCE)

ICTR' 2004

Congresso Nacional de
Ciência e Tecnologia em
Resíduos e Desenvolvimento
Sustentável

NISAM' 2004

Ciclo de Conferências
sobre Política e
Gestão Ambiental

17 a 20
outubro de 2004
Florianópolis