

O Seminário é uma atividade da Semana Nacional de Popularização da Ciência e Tecnologia desenvolvida pelo CNPq em todo o país através do Ministério de Ciência e Tecnologia implantado e patrocinado através do edital No 17/2011 pela FAPESB e pelo Conselho Federal de Psicologia. Este projeto está sendo realizado pela UFBA – MEAU – GRAU e Conselho Regional de Psicologia – CRP03.

O Grupo de Riscos Ambientais e Urbanos (GRAU) é um grupo de pesquisas interdisciplinar registrado no CNPq. Tem como objetivo a criação e difusão de conhecimentos e produtos para redução dos riscos, prevenção e redução dos desastres. É composto por professores e estudantes de diversas universidades com diferentes formações. Foi gerado do MEAU com apoio do CNPq.

Endereços:

Escola Politécnica da UFBA
Rua Aristides Novis, 2 – Federação

Faculdade de Arquitetura e Urbanismo – FAUFBA

Rua Caetano Moura, 121 – Federação

Conselho Regional de Psicologia – CRP03
Rua Aristides Novis, 27 – Federação

Informações:

www.crp03.org.br | www.grau.ufba.br
inovadesastres@gmail.com
(71) 3247-6716 (Luana)
Horário de atendimento: 14h às 18h

Realização:



Universidade Federal da Bahia – UFBA



Mestrado em
Engenharia Ambiental Urbana



Patrocínio:



Apoio:



Grupo de Defesa e Promoção Socioambiental



Associação Brasileira de Geologia
de Engenharia/Representação da Bahia

UFBA | MEAU | GRAU | CRP03

SEMINÁRIO DE INOVAÇÕES CIENTÍFICAS PARA PREVENÇÃO E REDUÇÃO DOS DESASTRES

**Semana Nacional
de Ciência e Tecnologia**
17 a 23 de outubro de 2011

Mudanças climáticas, desastres naturais e prevenção de riscos

INTRODUÇÃO

O meio acadêmico vem realizando uma série de pesquisas que apresentam bons resultados em termos de prevenção, preparação e respostas aos desastres e às situações de emergências. Pesquisas relevantes tem sido desenvolvidas e aplicadas sobre os aspectos de: Geotecnia e gerenciamento de risco, Psicologia das emergências e desastres, Comunicação de riscos, Desenvolvimento de ferramentas de Sistema de Informação Geográfica para prevenção e gestão de desastres e Participação do meio acadêmico na prevenção e resposta aos desastres. Entretanto, a absorção, pelos órgãos mais ligados ao tema, tem sido pequena. Esse evento pretende iniciar o preenchimento dessa lacuna ainda mais que, com as mudanças climáticas, as situações de emergências deverão aumentar.

SOBRE O SEMINÁRIO

O evento é gratuito e consta de uma série de palestras, seguidas de debates.

OBJETIVO

Apresentar resultados de pesquisas, estudos, reflexões e experiências nas áreas de prevenção, preparação e respostas às situações de emergências e de desastres de origem natural.

PÚBLICO ALVO

Profissionais e estudantes dos setores de: saúde, comunicação, engenharia, arquitetura,

psicologia, sociologia e ciências humanas, defesa civil, diferentes órgãos estatais, ministério público, bombeiros, polícia militar, do setor de seguro e profissionais/estudantes que lidam/lidarão com o público em situações de emergências.

PROGRAMAÇÃO

Data: 17/10/11

18h às 18h10: Abertura da Semana

18h10 às 20h: Palestra: *Risco de Deslizamentos, Contribuições para sua redução com enfoques recentes*, com o Prof. Dr. Roberto Quental Coutinho (UFPE).

Local: Auditório Magno Valente, 6º andar da Escola Politécnica da UFBA.

Data: 18/10/11

18h às 20h: Palestra: *Psicologia das Emergências e Desastres*, com o Prof. Dr. Marcus Vinicius (UFBA).

Local: Auditório Mastaba, térreo da Escola de Arquitetura da UFBA.

Data: 19/10/11

18h às 20h: Palestra: *Comunicação de Riscos*, com a Profª. Dra. Cilene Victor (Universidade 9 de julho, SP)

Local: Auditório Mastaba, térreo da Escola de Arquitetura da UFBA.

Data: 20/10/11

18h às 20h: Palestra: *Uso de GIS e Novas ferramentas, Contribuições do Lageop (UFRJ) para Redução dos Desastres*, com o Prof. Dr. Jorge Xavier da Silva (UFRJ) e o Prof. M.Sc. Tiago Badre Marino (UFFRJ).

Local: Auditório Mastaba, Faculdade de Arquitetura da UFBA.

Data: 21/10/11

18h às 19h30: Palestra: *Contribuições da Universidade para Redução dos Desastres, a Experiência do CENACID - Centro de Apoio Científico em Desastres*, com o Prof. M.Sc. Renato Lima (UFPR).

Local: Auditório Magno Valente, 6º andar da Escola Politécnica da UFBA.

Data: 22/10/11

8h às 12h: As contribuições da Psicologia em situações de desastres.

Gestão dos Riscos e Desastres: Breves Reflexões, Psicóloga Fernanda Vidal – CRP03/5424 – Mestranda em Ciências Sociais UFBA, ex-técnica do Crepop – CRP03.

Experiência de Auto Gestão Frente a Desastres – Caso: Incêndio do Quilombo de Escada – Pedro Cardoso, Coordenador Estadual do Movimento Sem Teto da Bahia.

A Formação Psíquica do Sujeito Frente as Transformações Ambientais Globais – Psicólogo Thiago Siqueira – CRP03/3280 – Mestre em Planejamento Territorial e Desenvolvimento Social – Coordenador do Núcleo baiano de Estudos Pessoa-Ambiente (NEPA-BA) – Gestor da Organização Sócio-Ambientalista Joguelimpo.

Aspectos Psicológicos no Atendimento Pré Hospitalar. Médico Oswaldo Bastos, Sub Coordenador de Equipes Especiais do SAMU 192 – Metropolitano Salvador.

12h: Encerramento do Seminário

Local: Auditório do Conselho Regional de Psicologia – CRP03