

## MINI - WORKSHOP - AS CHUVAS EM AMBIENTES URBANOS E LIMIARES DEFLAGRADORES DE EVENTOS DE INUNDAÇÃO E DESLIZAMENTOS

**OBJETIVO:** Divulgar os resultados obtidos no curso de extensão: REGIONALIZAÇÃO DA PRECIPITAÇÃO EM AMBIENTES URBANOS COM VISTA À DETERMINAÇÃO DE LIMIARES DEFLAGRADORES DE EVENTOS DE INUNDAÇÃO E DESLIZAMENTOS: APOIO À PREVENÇÃO DE DESASTRE NO ABC PAULISTA obtidos com a parceria dos agentes da Defesa Civil e alunos da equipe do curso de extensão.

**APOIO:** Pró-Reitoria de Extensão e Cultura - Universidade Federal do ABC

**DIA:** 30 de Novembro de 2017

**LOCAL:** Sala – A-107-0 - \_Campus de Santo André - UFABC

### PROGRAMAÇÃO

Horário	Atividades
9:30 as 9:45 hs	– Abertura do Evento: Prof. Dr. Dácio Roberto Matheus - Vice-Reitor – UFABC Profa. Dra. Maria Valverde (UFABC) – Coordenadora do Curso de Extensão
9:45 as 10:45 hs	- "Distribuição temporal e espacial da chuva no município de <b>Santo André</b> e a sua relação com os eventos de inundação e deslizamentos – apoio para a Defesa Civil no monitoramento e prevenção de desastres " Tárcila Miranda - Aluna do curso de Engenharia Ambiental e Urbana Umberto Felipe Bittar - Agente da Defesa Civil de Santo André
10:45 as 11:30 hs	- "Distribuição temporal e espacial da chuva no município de <b>Mauá</b> e a sua relação com os eventos de inundação e deslizamentos – apoio para a Defesa Civil no monitoramento e prevenção de desastres " Viviane Rocha - Aluna do curso de Engenharia Ambiental e Urbana Agente da Defesa Civil de Mauá
11:30 as 12 hs	- Seção de Perguntas
14:00 as 14:45 hs	- "Distribuição temporal e espacial da chuva no município de <b>São Bernardo do Campo</b> e a sua relação com os eventos de inundação e deslizamentos – apoio para a Defesa Civil no monitoramento e prevenção de desastres " Damáris Peixoto – Aluna do curso de Engenharia Ambiental e Urbana Fábio Rogerio Sartori- Agente da Defesa Civil de São Bernardo do Campo
14:45 as 15:30 hs	- "Distribuição temporal e espacial da chuva no município de <b>Ribeirão Pires</b> e a sua relação com os eventos de inundação e deslizamentos – apoio para a Defesa Civil no monitoramento e prevenção de desastres " Ricardo Brambila Bosco – Aluno da Pós- Graduação em Ciência e Tecnologia Ambiental Dilza Leite Freire Miyamoto - Agente da Defesa Civil de Ribeirão Pires
15:30 as 15:45 hs	Intervalo – Café
15:45 as 16:30 hs	– Uma análise comparativa das chuvas nos municípios do ABC Paulista: quais são as regiões mais críticas e expostas as chuvas de verão?

16:30 as 17:15 hs	Profa. Dra. María Valverde (UFABC) – “Regionalização das chuvas no ABC Paulista – aprofundando no reconhecimento das áreas de maior impacto das chuvas” Profa. Dra. Andréa Cardoso (UFABC)
17:15 as 17:45 hs	– Seção de perguntas e Fechamento do Evento Defesa Civil e Professores da UFABC