

## PROGRAMAÇÃO

### "I Reunião CAPES Pró-Alertas – CEMADEN/MCTI"

Local: Sala 03 do Parque Tecnológico de São José dos Campos/SP

Sexta-feira – 27 de novembro de 2015

HORA	SESSÃO	MODERAÇÃO
08h15	Recepção	-
8h30 – 09h00	Cerimônia de abertura	<ul style="list-style-type: none"><li>- <u>Dr. Carlos A. Nobre</u> - Presidente da CAPES</li><li>- <u>Dr. Osvaldo Moraes</u> - Diretor do CEMADEN/MCTI</li><li>- <u>Dr. Marco A. Raupp</u> - Diretor do Parque Tecnológico de São José dos Campos</li><li>- <u>Dr. Arlindo Philippi Jr.</u> - Diretor de Avaliação da CAPES</li></ul>
09h00 – 10h30	Apresentação dos projetos selecionados do Programa CAPES Pró-Alertas: Inovação na Educação para a Redução de Riscos de Desastres	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>“Integração de veículos autônomos e redes de sensores para aquisição de dados remotos para prevenção e mitigação de desastres naturais”</b> – <u>Dr. Luiz Marcos Garcia Gonçalves</u> – Professor na Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN).</li><li>• <b>“Mapeamento em Subsuperfície do Aquífero Guarani”</b> – <u>Dr. Cássio Stein Moura</u> – Professor Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul (PUCRS).</li><li>• <b>“Análise e Previsão dos Fenômenos Hidrometeorológicos Intensos do Leste do Nordeste Brasileiro”</b> – <u>Dr. Humberto Alves Barbosa</u> – Professor na Universidade Federal de Alagoas (UFAL).</li><li>• <b>“Modelos de apoio à decisão para logística humanitária em preparação e resposta a desastres naturais”</b> – <u>Dr. Irineu de Brito Jr.</u> – Professor na Universidade de São Paulo (USP).</li><li>• <b>“Alerta CEPED – USP”</b> – <u>Dr. Carlos Augusto Morales Rodríguez</u> – Professor na Universidade de São Paulo (USP).</li></ul>

<p><b>10h30</b> - <b>11h30</b></p>	<p>Apresentação dos Programas de Mestrado Profissionalizantes em Gestão de Riscos e Desastres (pela CAPES)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>Airton Bodstein de Barros</u> – Professor da Universidade Federal Fluminense - Mestrado Profissional de Defesa e Segurança Civil</li> <li>• <u>Edson Jose Paulino da Rocha</u> – Professor da Universidade Federal do Pará - Mestrado Profissional Gestão de Riscos e Desastres Naturais na Amazônia</li> <li>• <u>Roberto Quental Coutinho</u> – Professor da Universidade Federal de Pernambuco- Mestrado Profissional em Gestão de Riscos e Desastres Naturais</li> <li>• <u>Janete Abreu</u> – Professora da Universidade Federal de Santa Catarina - Mestrado Profissional Gestão Desastres Naturais</li> </ul>
<p><b>11h30</b> - <b>11h45</b></p>	<p>Comentários dos representantes e convidados</p>	<p>- <u>Gen. Adriano Pereira Júnior</u> – Secretário Nacional de Defesa Civil - Ministério da Integração</p> <p>- <b>Representante TBC</b> - Agência Nacional de Águas (ANA) –</p>
<p><b>11h45</b> - <b>12h00</b></p>	<p>Considerações da CAPES</p>	<p>- <u>Dr. Arlindo Philippi Jr.</u> - Diretor de Avaliação da CAPES</p> <p>- <u>Dra. Maria do Carmo Sobral</u> – Coordenadora de Área da CAPES</p>
<p><b>12h00</b> - <b>13h30</b></p>	<p>Almoço</p>	<p>-</p>
<p><b>13h30</b> - <b>15h00</b></p>	<p>Apresentação do Centro Nacional de Monitoramento e Alertas de Desastres Naturais (pelo CEMADEN)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sala de Operação: <u>Diego Souza</u> – Tecnologista Operacional do CEMADEN</li> <li>• Área de Pesquisadores: <u>Glauston Lima</u> – Pesquisador especializado em Modelagem de Desastres Naturais</li> <li>• Área de Tecnologistas: <u>Eduardo Luz</u> – Tecnologista de TI do CEMADEN</li> <li>• Área de Engenharia e Monitoramento: <u>Domingos Urbano</u> – Gerente de Projetos do CEMADEN</li> </ul>

<b>15h00</b> - <b>16h00</b>	Cronograma de Atividades e Metas dos Projetos Selecionados CAPES Pró-Alertas junto ao CEMADEN (pelo CEMADEN)	
<b>16h00</b>	Encerramento	