



I WORKSHOP DE INTEGRAÇÃO DE PESQUISAS do Geopark Bodoquena Pantanal

Edital Fundect/Sectei no 27/2016

Promoção: CEMAP/UEMS e Geopark Bodoquena Pantanal (<http://gemapuems.wixsite.com/gemap>)

CEMAP/GEMAP - UEMS - AQUIDAUANA
ROV. AQUIDAUANA - UEMS, KM 12 – 55 067 3904 2940

7 E 8 DE MARÇO DE 2017 (PROGRAMAÇÃO PRÉVIA VERSÃO DIA 23/2/2014)

| Terça Feira 7/3 | Palestrante | Tema |
|--------------------|--|---|
| 8:00 | Prof. Afranio J. Soriano | Geopark Bodoquena Pantanal: aspectos históricos e análise de conjuntura |
| 8:40 | Dra. Lívia Cordeiro (pesq. DCR UFMS/Fundect) | Projeto Poticoara e a importância do Patrimônio Geoambiental da Gruta do Lago Azul. |
| 9:10 | | Intervalo para Café |
| 9:30 | Prof. Dr. Márcio Araujo Pereira (Diretor Científico da Fundect) | O papel da Fundect no desenvolvimento dos Projetos de Governo como o Geopark Bodoquena Pantanal |
| 10:00 | Prof. Dr. Aguinaldo Silva (UFMS - Campus Pantanal) | Projeto Aprovado Edital Fundect 27/2016 Geopark Bodoquena-Pantanal: ações estratégicas de geoconservação e projetos educacionais integrados para o fortalecimento e consolidação dos núcleos de Corumbá e Ladário. |
| 10:30 | Profa. Dra. Sandra Gabas (UFMS - Campo Grande) | Projeto Aprovado Edital Fundect 27/2016 Geobiodiversidade e Geoeducação na Bacia do Rio Salobra como subsídios à nucleação do Geopark Bodoquena-Pantanal no município de Bodoquena. |
| 11:00 | | Intervalo para almoço |
| 13:30 | Profa. Dra. Sandra Cristina Souza (UEMS - Jardim) | Projeto Aprovado Edital Fundect 27/2016 Geoeducação nas Terras Indígenas da Região do Geoparque Bodoquena-Pantanal |
| 14:00 | Prof. Dr. Afranio Soriano (GEMAP/CEMAP - UEMS) | Projeto Aprovado Edital Fundect 27/2016 Geopark Móvel: a história da Terra contada nas rochas e fósseis de Mato Grosso do Sul; projeto de difusão e popularização itinerante da ciência geológica em todo território do Geopark Bodoquena Pantanal |
| 14:30 | Geóloga Anna Luiza Garção PUC de Goiás (doutoranda UFMS – Campus Pantanal) | Propostas para o levantamento do patrimônio geológico e a expansão urbana industrial na região de Corumbá- MS: Contribuição para o planejamento estratégico do Geoparque Bodoquena Pantanal. |
| 14:45 | Geografa: Maria Izabel de Manes (Mestranda Museu Nacional Rio de Janeiro) | Contexto geológico e paleontológico das pegadas fósseis em Nioaque, MS (Formação Botucatu, Bacia do Paraná): subsídio as estratégias de geoconservação e geoeducação do Geopark Bodoquena Pantanal. |
| 15:00 | | Intervalo para Café |
| 15:20 | | Oficinas de Planejamento Estratégico |
| 17:00 – 18:00 | | Plenária I para Validação do Plano de Trabalho e: (Formação de Grupos de Trabalho para Integração entre os projetos) |

I WORKSHOP DE INTEGRAÇÃO DE PESQUISAS do Geopark Bodoquena Pantanal

Edital Fundect/Sectei no 27/2016

Promoção: CEMAP/UEMS e Geopark Bodoquena Pantanal (<http://gemapuem.com/gemap>)

**CEMAP/GEMAP - UEMS - AQUIDAUANA
ROV. AQUIDAUANA - UEMS, KM 12**

7 E 8 DE MARÇO DE 2017

ATENÇÃO ---- PROGRAMAÇÃO PRÉVIA (VERSSÃO DIA 23/2/2014)

| Quarta Feira 8/3 | | |
|-----------------------------|---|---|
| 8:00 | <i>Plenária II (síntese do Plano de Ação)</i> | |
| 9:00 | <i>Palestra</i> <i>Prof. Dr. Wade Detlef (UnB) Pesquisador DCR – UFMS- Campus Pantanal</i> | <i>A importância Geológica da região de Corumbá/Ladário e o descobrimento da Corumbella sp.</i> |
| 9:30 – 9:40 | <i>Intervalo para Café</i> | |
| 9:40 – 11:00 | <i>Composição da Mesa de Autoridades</i> <i>- Secretario de Estado Athayde Nery (SECTEI); - Superintendente de Ciência e Tecnologia Renato Roscoe; - Magnífico Reitor da UEMS – Prof. Dr. Fábio Edir; - Magnífico Reitor da UFMS – Prof. Dr. Marcelo Turine; - Magnífica Reitora da UFGD – Profa. Dra. Liane Maria Calarge; - Gerente da UEMS de Aquidauana – prof. Dr. Eloi Panachuki</i> | |
| 11:00 – 13:20 | <i>Intervalo para almoço (deslocamento para o Núcleo de Nioaque do Geopark B P)</i> | |
| 13:20 | <i>Visita técnica ao Núcleo do Geopark de Nioaque (roda de GEOTERERE com Prefeito Junior e Geomonitoras locais)</i> | |
| 14:20 – 17:00 | <i>Visita Técnica as pegadas de Dinossauro (Descida de caiaque pelo rio Nioaque)</i> | |

Informações Gerais:

- 1 – O evento é destinado a todos os pesquisadores, acadêmicos e colaboradores previamente contatados pelos coordenadores dos projetos aprovados no Edital Fundect/Sectei nº 27/2016;
- 2 – Todos os participantes deverão solicitar ficha de inscrição (e demais informações de logística, alimentação, certificados, visita técnica, etc) via email para Técnica Renata gemap.uem.com/gemap;
- 3 – as inscrições deverão ser realizadas de 16 de fevereiro a 3 de março.