

III SPMAC: Ciências, Tecnologia e Inovação a favor do Meio Ambiente

O Programa de Pós-graduação em Ciências e Meio Ambiente (PPGCMA) em parceria com a Universidade Federal do Pará realizará no período 25 a 29 de setembro de 2017, o III Seminário de Pesquisas em Meio Ambiente e Conservação (III SPMAC). Este evento tem o objetivo de promover a interação entre a comunidade científica da região Amazônica com o Mundo, integrando Ensino/Pesquisa/Empresas e Pós-Graduação/Graduação. Além disso, o mesmo se propõe divulgar os trabalhos realizados e valorizar o Meio Ambiente como um todo. O tema a ser abordado neste evento será "Ciência e Tecnologias a favor do Meio Ambiente". A programação do Seminário constará de palestras, minicursos, mesa redonda e apresentação de trabalhos científicos. Convidados locais, de outros estados e outros países participarão como palestrantes.

Apresentação de Trabalhos

Neste evento será aceito, a partir da inscrição dos participantes, a submissão de trabalhos científicos transversais voltados para área ambiental. Após a avaliação do comitê científico do evento, os trabalhos serão apresentados em formato de painéis ou oral. Todas as informações estão disponíveis na página da PPGCMA www.ppgcma.propesp.ufpa.br.

Subtemas para submissão de trabalhos

- (e-book e resumos)
- Educação Ambiental;
- Desenvolvimento e Sustentabilidade Ambiental;
- Impactos Socioambientais;
 - Resíduos Sólidos;
 - Agricultura Familiar;
 - Recursos Hídricos;
 - Ciências Náuticas;

Fique por dentro do III SPMAC

Acesse o nosso site www.ppgcma.propesp.ufpa.br

E-mail para inscrição: spmac03.2017@gmail.com

Ou informações e inscrições na PPGCMA,
Faculdade de Ciências Naturais 2º andar
UFPA/Campus Básico

ORGANIZAÇÃO

Prof. Dr. Cláudio Nahum Alves
Coordenador PPGCMA – UFPA

Prof. Dr. Jerônimo Lameira
Comissão Científica – UFPA

Prof. Dr. José Rogério Araújo Silva
Comissão Científica – UFPA

Prof. Dr. David Brasil
Comissão Organizadora – UFPA

Prof. Dr. Gilmar Wanzeller Siqueira
Comissão Organizadora - UFPA

APOIO

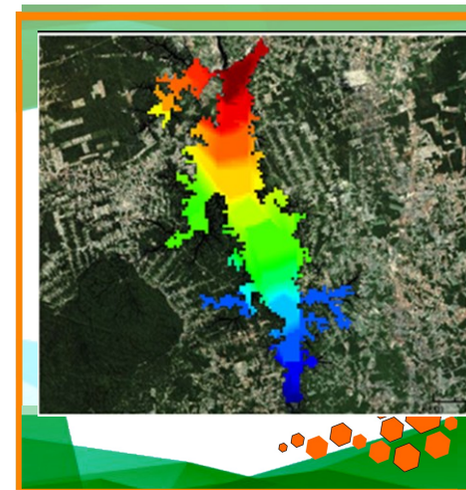


III SEMINÁRIO DE PESQUISAS EM MEIO AMBIENTE E CONSERVAÇÃO (III SPMAC): *Ciência e Tecnologias a favor do Meio Ambiente*

25 a 29
de setembro de
2017

UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ (UFPA)
Auditório Setorial Profissional - UFPA
(Ao lado do Auditório de Tribunal do Júri)
Campus Profissional - Belém

Certificado de Participação: 40h



www.ppgcma.propesp.ufpa.br
ppgqmca@ufpa.br
spmac03.2017@gmail.com

Inscrição

As inscrições serão realizadas na secretária da Pós-Graduação em Ciências e Meio Ambiente/PPGCMA/UFPA, localizada no prédio da Faculdade de Ciências Naturais 2º andar (Próximo a Fadesp), ou através do endereço de e-mail

spmac03.2017@gmail.com

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Atividade	Local	
Palestra de abertura/ Registro de materiais	Auditório Setorial Profissional - UFPA	
Palestra 1	Auditório Setorial Profissional - UFPA	
Palestra 2	Auditório Setorial Profissional - UFPA	
Palestra 3	Auditório Setorial Profissional - UFPA	
Palestra 4	Auditório Setorial Profissional - UFPA	
Mesa Redonda	Auditório Setorial Profissional - UFPA	
Minicurso 1	Auditório Setorial Profissional - UFPA	
Minicurso 2	Auditório do Instituto de Ciências da Educação - ICED	
Minicurso 3	Auditório Setorial Profissional - UFPA	
Minicurso 4	Auditório do Instituto de Ciências da Educação - ICED	
Minicurso 5	Auditório Setorial Profissional - UFPA	
Minicurso 6	Auditório do Instituto de Ciências da Educação - ICED	
Apresentações de Trabalhos	Auditório Setorial Profissional - UFPA	
Encerramento/Certificados	Auditório Setorial Profissional - UFPA	
Taxa de Inscrição		
Categoria	*Até 24/09/2017	**Após 24/09/2017
Profissionais/Empresas	150,00	200,00
Alunos de Pós-graduação/Professores	100,00	150,00
Alunos de Graduação	50,00	50,00
* A inscrição do evento dá direito a participação em dois minicurso. **As vagas para os minicursos são limitadas.		

Programação

MINICURSOS	
Minicurso 1: Ciclo Biogeoquímicos	
Dra. Elisabete Santis Braga Professora Titular Laboratório de Instrumentação Oceanográfica (LIO/IOUSP) Universidade de São Paulo/USP	
Minicurso 2: Modelos Ambientais – Código MOHID	
Dr. Ramiro J. J. Neves Professor Associado Marine Environment Technology Center /MARETEC- Technical University of Lisbon, Portugal	
Minicurso 3: Modelagem Hidrodinâmica e de Transporte de Sedimentos em Sistemas Costeiros	
Dr. Guilherme Augusto Stefanelo Franz Marine Environment Technology Center /MARETEC- Technical University of Lisbon, Portugal	
Minicurso 4: Sustentabilidade e Educação Ambiental	
Dra. Maria João Correia Centro de Ciências do Mar e do Ambiente / MARE Technical University of Lisbon, Portugal	
Minicurso 5: Potencial Energético das Correntes Oceânicas e Gradientes Térmicos	
Dra. Maria Manuela F. Juliano Professora Associado Departamento de Oceanografia e Pesca University of the Azores, Portugal	
Minicurso 6: Saúde e Meio Ambiente	
Dr. Marcelo de Oliveira Lima Seção de Meio Ambiente – Instituto Evandro Chagas/IEC	
PALESTRA	
Palestra 1: Usos da Terra e Sustentabilidade na Amazônia	
Dra. Ima Célia Guimarães Vieira Pesquisadora Titular Museu Paraense Emilio Goedi	
Palestra 2: Metais Traços em Matrizes Ambientais: riscos da sua exposição à saúde Humana	
Dr. Gilmar Wanzeller Siqueira Universidade Federal do Pará/UFPA	
Palestra 3: Governança Ambiental: o desafio do protagonismo comunitário	
Dra. Lileane Praia Portela de Aguiar Universidade Federal do Amazonas/UFAM Programa de Pós-Graduação em Ciência e Meio Ambiente/PPGCMA	
Palestra 4: Regularização Fundiária e o Ordenamento Territorial	
Dr. José Heder Benatti Instituto de Ciências Jurídicas da Universidade Federal do Pará/UFPA	
MESA REDONDA	
Mesa Redonda: Educação Ambiental e Desenvolvimento Sustentável na Amazônia	
Dr. David Brasil - Universidade Federal do Pará/UFPA Dra. Lileane Praia Portela de Aguiar - Programa de Pós-Graduação em Ciência e Meio Ambiente/PPGCMA Dr. Gilmar Wanzeller Siqueira - Universidade Federal do Pará/UFPA	

CRONOGRAMA	
DATA	HORÁRIO
Segunda-Feira (25/09/2017)	08:30-12:00 12:00-14:00 14:00-15:30 15:30-17:00 17:00-17:10 17:10-18:00
Terça-Feira (26/09/2017)	08:30-10:10 10:10-10:20 10:20-12:00
	14:00-15:40 15:40-16:00 16:00-18:00
Quarta-Feira (27/09/2017)	Minicurso 1 Intervalo Minicurso 2 Intervalo Minicurso 3 Intervalo Minicurso 4 Intervalo Minicurso 5 Intervalo Minicurso 6 Intervalo
	Intervalo Intervalo Intervalo Intervalo Intervalo Intervalo Intervalo Intervalo Intervalo Intervalo Intervalo Intervalo
Quinta-Feira (28/09/2017)	Minicurso 1 Intervalo Minicurso 2 Intervalo Minicurso 3 Intervalo Minicurso 4 Intervalo Minicurso 5 Intervalo Minicurso 6 Intervalo
	Intervalo Intervalo Intervalo Intervalo Intervalo Intervalo Intervalo Intervalo Intervalo Intervalo Intervalo Intervalo
Sexta-Feira (29/09/2017)	08:30-10:00 10:00-10:30 10:30-12:00
	Intervalo Intervalo Intervalo Intervalo Intervalo Intervalo Intervalo Intervalo Intervalo Intervalo Intervalo Intervalo
Encerramento/Certificados	
	
Palestra de Abertura/Registros/Materiais/ Apres. FAPESPA/PROPEP/CAPES	
Palestra 1 Palestra 2 Mesa Redonda	