

VII Seminário e I Simpósio do Programa de Capacitação Institucional do Museu Goeldi

Pegadas do Homem na Amazônia

Subtema 1: Redescobrimo Coleções no Museu Goeldi– 11/09/2017

CERIMÔNIA DE ABERTURA		
9:00-9:15	Dr. Nilson Gabas Jr. Dra. Ana Vilacy Galúcio	O PCI no MPEG
Sessão 1: Simpósio (Moderador: Dra. Claudia Cunha)		
9:15-9:40	Dr. Carlos Roberto F. Brandão	Palestra: "A importância das coleções biológicas no mundo contemporâneo"
9:40-9:45	Dra. Claudia Cunha	Abertura do Simpósio
9:45-10:05	Dra. Ana Carla Feio dos Santos	Em busca do tesouro perdido: novidades anatômicas e taxonômicas
10:05-10:25	Dra. Claudia M. Souza Cunha	Do segredo dos mortos e do que deles é feito – paleobiologia de restos humanos na Reserva Técnica de Arqueologia do MPEG
10:25-10:35	<i>Coffee break</i>	
10:35-10:55	Dra. Cristiana Nunes Galvão de Barros Barreto	Corpos de barro: representação e identidade nas cerâmicas antropomorfas da coleção arqueológica do Museu Goeldi
10:55-11:15	Ms. Paula Maria Correa de Oliveira	Coleções Bioculturais: importância na preservação de saberes e fazeres relacionados aos espécimes botânicos
11:15-11:35	Ms. Fernanda Magalhães Silva	Répteis e anfíbios da Amazônia brasileira – Quantas e quais espécies esta região abriga?
11:35-12:00	Dra. Claudia Cunha	Debate e Fechamento do Simpósio
Sessão 2: Seminários (Moderador: Anna Luiza Ilkiu-Borges)		
14:00-14:20	Dra. Nara Furtado de Oliveira Mota	Florística dos campos rupestres de canga da Serra dos Carajás, Pará, Brasil
14:20--14:40	Dr. Julio dos Santos de Souza	Menispermaceae Juss. no Estado do Pará
14:40-15:00	Ms. Valéria Juliete da Silva	Hemípteros da coleção entomológica do Museu Paraense Emílio Goeldi
15:00-15:20	Ms. Julieta Pallos Pinto de Araújo Góes	Plantas vasculares amazônicas: Uma análise das lacunas de conhecimento baseada no acervo do herbário MG
15:20-15:30	<i>Coffee break</i>	
15:30-15:50	Ms. Manoel Barros Aguiar Neto	Distribuição das espécies de Araneae e Opiliones (Arachnida) da Amazônia brasileira no contexto do Censo da Biodiversidade
15:50-16:10	Ms. Maria Miguel Santana Simas	Conservar é conhecer: desafios à conservação das coleções arqueológicas e etnográficas do Museu Paraense Emílio Goeldi
16:10-16:30	Esp. Timóteo Monteiro da Silva	Mineração e qualificação de dados em Coleções Biológicas do Museu Goeldi como base para pesquisa e conservação em biodiversidade
16:30-16:50	Ms. Márcia Moraes Cascaes	Base de dados de óleos essenciais (oleoteca) e informatização da coleção de plantas aromáticas
Sessão 3: POSTER		
16:50-17:30	Jessica Herzog Viana	Morfologia comparada dos gêneros de Eumolpinae (Coleoptera: Chrysomelidae) amazônicos brasileiros
	Dr. Marcelo Sturaro	Biogeografia dos sapos-de-chifres (Anura, Ceratophryidae)
	Dr. Ricardo Guerra Fuentes	Evolução da musculatura hemipeniana na tribo Imantodini (Squamata, Dipsadidae)
	Dra. Sílvia E. Pavan	Dois novas espécies de marsupiais (Didelphidae, <i>Monodelphis</i>) na Amazônia brasileira

Subtema 2: Ciência e Sociedade – 12/09/2017

Sessão 4: Simpósio (Moderador: Dra. Márlia Coelho-Ferreira)		
9:00-9:25	Dr. Inocêncio Gorayeb	Palestra: "A biodiversidade na Amazônia: Causas, Origem e Água"
9:25-9:30	Dra. Márlia Coelho-Ferreira	Abertura do Simpósio
9:30-9:50	Dra. Thaís Alves Pereira Gonçalves	Aplicação da espectroscopia no infravermelho próximo para coibir crimes ambientais – o caso da exploração madeireira
9:50-10:10	Dr. Rolf Junior Ferreira Silva	Drogas vegetais amazônicas: requisitos para o controle de qualidade
10:10-10:20	<i>Coffee break</i>	
10:20-10:40	Manoela Maria Costa, Danuse Farias Mar, Clarisse Rodrigues Andrade	Da pesquisa ao mercado: o processo de gestão da inovação e difusão tecnológica no MPEG
10:40-11:00	Alexandre José França Carvalho	O papel dos núcleos de inovação tecnológica (NITs) quanto às instituições de ciência e tecnologia (ICTs) e empresas diante do novo marco legal da ciência, tecnologia e inovação (Lei 13.243/16)
11:00-11:25	Dra. Márlia Coelho-Ferreira	Debate e Fechamento do Simpósio
Sessão 5: Seminários (Moderador: Dra. Helena Pinto Lima)		
14:00-14:20	Jéssica San Martin Matos	Manejo de ariranha, <i>Pteronura brasiliensis</i> (Carnívora: Mustelidae) de diferentes faixas etárias visando reprodução da espécie no Parque Zoológico do Museu Paraense Emílio Goeldi - Belém – PA
14:20-14:40	Dr. Jaime Ribeiro Carvalho Dutra	Elaboração de rações naturais para peixes amazônicos e uso de vegetação aquática amazônica em aquários públicos
14:40-15:00	Dr. Hugo Leonardo Crisóstomo Salgado	Investigação do perfil metabólico de espécies de dipteryx Odorata (Aubl.) Wild. (Cumaru) com grande potencial de produção de cumarina como fixador de uso na indústria cosmética
15:00-15:10	<i>Coffee break</i>	
15:10-15:30	Ms. Phillippe Sendas de Paula Fernandes	Bordando memórias, despertando imaginários na era da convergência: o projeto Viva Amazônia do LabCom do Museu Goeldi
15:30-15:50	Uriel Nascimento Santos Pinho	Audiovisual e Ciências Humanas no Museu Goeldi: análise de arranjos textuais, institucionais e profissionais
15:50-16:10	Taise da Cruz Silva	Políticas editoriais de periódicos científicos nacionais: contribuições para o Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi: Ciências Humanas
Sessão 6: POSTER		
16:10-16:40	Ms. Antônio Carlos Fausto da S. Júnior	A cobertura sobre o Museu Paraense Emílio Goeldi nos Jornais de Belém (PA) do Século XX
	Daniele Alves de Alencar	O Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi. Ciências Humanas: levantamento e estudo de conteúdos no período de 2006 a 2015
	Juliana Batista	Aspectos clínicos de preguiças-comuns, <i>Bradypus variegatus</i> (Bradypodidae: Xenarthra) atendidas no Parque Zoológico do Museu Paraense Emílio Goeldi

Subtema 3: Teorias Classificadoras na Ciência – 13/09/2017

Sessão 7: Simpósio (Moderador: Dr. Alexandre Aleixo)		
9:00-9:30	Dr. Alexandre Aleixo	Palestra: "Quantas espécies de aves existem na Amazônia?" Abertura do Simpósio
9:30-9:50	Dr. Adriano Oliveira Maciel	Classificação de espécies críticas: exemplos de anfíbios da Ordem (Amphibia: Gymnophiona) brasileiros
9:50-10:10	Dr. Luiz Armando de Araújo Góes Neto	PPG I: A nova classificação para as licófitas e samambaias

10:10-10:30	Dr. André Luiz Netto Ferreira	Filogenia multi-locus de <i>Nannostomus</i> Günther (Characiformes: Lebisinidae)
10:30-10:40	<i>Coffee break</i>	
10:40-11:00	Dr. Sidnei de Melo Dantas	Biogeografia de <i>Piprites chloris</i> (Aves: Pipritidae)
11:00-11:20	Dr. Aluísio José Fernandes Jr.	Estudos taxonômicos em Malvaceae Juss. na Amazônia brasileira
11:20-11:40	Dra. Josiane Santana Monteiro	Taxonomia de fungos conidiais em duas unidades de conservação do estado do Amapá
11:40-12:05	Dr. Alexandre Aleixo	Debate e Fechamento do Simpósio
Sessão 8: Seminários (Moderador: Dr. André Gil)		
14:00-14:20	Ms. Livia Pires do Prado	Delimitação morfológica das espécies do grupo balzani do gênero <i>Octostruma</i> Forel, 1912 (Formicidae: Myrmicinae)
14:20-14:40	Ms. Clebiana de Sá Nunes	Estudos taxonômicos em Cyperaceae no estado do Pará com ênfase no gênero <i>Eleocharis</i> R. Br.
14:40-15:00	Dr. Guilherme Moreira Dutra	Taxonomia do gênero <i>Eigenmannia</i> Jordan & Evermann (Gymnotiformes: Sternopygidae)
15:00-15:10	<i>Coffee break</i>	
15:10-15:30	Ms. Aline Joseph Ramalho	Filogeografia de <i>Campylopus</i> Brid. (Leucobriaceae) das cangas da Serra dos Carajás, Pará
15:30-15:50	Dra. Neusa Renata Emin de Lima	Análises morfométricas e moleculares dos golfinhos de rio do gênero <i>Inia</i> d'Orbigny, 1834: ferramentas integradas para uma nova diagnose de suas espécies
Sessão 9: POSTER		
15:50-16:30	Dr. Climbiê Ferreira Hall	A aplicação do sequenciamento em larga escala em sistemática molecular: um estudo focado em <i>Zygopetalinae</i> (Orchidaceae)
	Dra. Julia Meirelles	Sinopse do gênero <i>Miconia</i> Ruiz & Páv. (Miconieae, Melastomataceae) na Amazônia brasileira
	Dr. Joshua Birchall	Avanços recentes na filogenética computacional com línguas indígenas
	Ms. Geraldo Lima Filho	Uso da ferramenta código de barras na identificação de aves brasileiras

Subtema 4: Padrões, Processos Ambientais e Evolutivos – 14/09/2017

Sessão 10: Seminários		
9:00-9:30	Dra. Ana Luisa Albernaz	"Impactos da linha de transmissão do Marajó sobre a paisagem e a vegetação da região" Abertura do Simpósio
9:30-9:50	Ms. Francielli Paula Delavy	Dinâmica das formas de fundo na zona de maré do rio - sistema estuarino do Rio Pará – Amazônia Oriental
9:50-10:10	Dra. Milena Carvalho de Moraes	A química dos solos TPA como característica cultural
10:10-10:30	Ms. Maridalva Mendes Ribeiro	Variação espacial e sazonal da concentração de carbono dissolvido nos rios Curuá, Caxiuanã e baía de Caxiuanã
10:30-10:40	<i>Coffee break</i>	
10:40-11:00	Dr. João Carlos Lopes Costa	Filogenia molecular de <i>Leptodeira</i> (Serpentes; Dipsadidae) e diversidade na América do Sul: uma abordagem comparativa, modelo concatenado e coalescente de multiespécies
11:00-11:20	Ms. Valber do Carmo de Souza Gaia	Sedimentologia e estratigrafia da Formação Solimões (Mioceno) com base em testemunhos de sondagem, na Região de Atalaia do Norte, Amazonas, Brasil
Sessão 11: Seminários (Moderador: Dra. Arlete Silva)		
14:00-14:30	Dr. Danilo Neves	Palestra: "Estresse hídrico controla padrões de diversidade evolutiva em florestas tropicais"
14:30-14:50	Ms. Camila de Cassia Travassos Fonseca	Distribuição espacial em comunidades de samambaias e licófitas na floresta ombrófila densa de terra baixa na Amazônia Oriental

14:50-15:10	Ms. Emely Laiara Silva de Siqueira	Caracterização morfológica e estrutura da assembléia de formigas de solo em dois ecossistemas campestres na Amazônia Oriental
15:10-15:30	Dr. Tibério Cesar Tortola Burlamaqui	O efeito de diferentes estratégias de forrageamento na história evolutiva de duas espécies de aves de terra-firme
15:30-15:40	<i>Coffee break</i>	
15:10-15:30	Dra. Cecília Gontijo Leal	Além das florestas ripárias: como os igarapés são afetados por impactos antrópicos em diversas escalas de paisagem
15:30-15:50	Dr. Rony Roberto Ramos Vieira	Composição e abundância de crustáceos Decapodos (caranguejos e camarões) em igarapés da Amazônia Oriental
15:50-16:10	Ms. Anna Barbara Cardoso da Silva	O que tem do estilo Koriabo das Guianas e do Amapá nos sítios arqueológicos do baixo rio Xingu?
Sessão 12: POSTER		
16:10-16:30	Dr. Bruno da Silveira Prudente	Elaboração de índices multimétricos para avaliação do efeito do uso da terra na integridade de riachos da área de endemismo Belém
	Ms. Rony P. S. Almeida	Deficiência hídrica induzida afeta a comunidade de formigas em uma área de floresta amazônica?
	Ms. Rodrigo Castro	Conectividade e classificação da estrutura espacial da paisagem da área de endemismo Xingu
	Dr. Regiane Saturnino	Efeitos da fragmentação florestal sobre aranhas em paisagens influenciadas pela linha de distribuição do arquipélago do Marajó, Pará, Brasil
16:50	CERIMONIA DE ENCERRAMENTO	