

26° COLÓQUIO BRASILEIRO DE MATEMÁTICA

Rio de Janeiro, RJ de 29/7 a 3/8/2007

Instruções para Inscrição

1. Prazo para solicitação de auxílio:

A inscrição deverá ser feita via eletrônica até o dia **3 de junho de 2007** pois a reunião de decisão sobre a distribuição dos auxílios/bolsas, em princípio, será feita na segunda quinzena de junho de 2007.

2. Taxa de Inscrição:

Prazos:	Alunos de Graduação	Outros
até 3/6/2007	R\$ 50,00	R\$ 130,00
de 4/6/2007 em diante	R\$ 70,00	R\$ 150,00

O pagamento da taxa de inscrição deverá ser feito somente através de cheque nominal a MARCIO GOMES SOARES. Como a inscrição deverá ser feita via internet, solicitamos identificar-se quando enviar o cheque da inscrição para que possamos identificar o pagamento de sua inscrição.

Endereço para envio do cheque:
Secretaria do 26º Colóquio Brasileiro de Matemática
I M P A - Sala 208
Estrada Dona Castorina, 110
Jardim Botânico
22460-320 – Rio de Janeiro, RJ

Estrangeiros, vindo do exterior, poderão fazer o pagamento na recepção do Colóquio, aqui no IMPA.

ATENÇÃO: Inscrições efetuadas a partir de 20 de Julho favor não enviar cheque pelos correios. Pagamento somente no check in.

3. Auxílios

A Comissão organizadora dará preferência na distribuição de auxílio/bolsa para aqueles que fizerem o pagamento de suas inscrições até o dia **3 de junho**. Esclarecemos, no entanto, que o pagamento da taxa de inscrição não é garantia de recebimento deste auxílio, embora se faça um esforço considerável para conceder este auxílio para o maior número possível de participantes. Tal decisão contará com a colaboração de coordenadores locais espalhados pelo território nacional. Informo que participantes do Rio de Janeiro não podem ser contemplados com o auxílio estadia.

CURSOS INTRODUTÓRIOS

	NOME	CÓDIGO	TÍTULO
1	Aluisio Pinheiro e Hildete Prisco Pinheiro	CIME	Metodos Estatisticos Nao-Parametricos e suas Aplicacoes
2	Andre Nachbin e Ailin Fábregas	CIAC	Tópicos Introdutorios à Análise Complexa Aplicada
3	Celina Miraglia Herrera de Figueiredo, Manoel Machado S. Lemos, Vinicius Gusmão Pereira de Sá e Guilherme Dias da Fonseca	CIAR	Introdução aos Algoritmos Randomizados
4	Daniel Panario/Ariane Masuda	CICF	Tópicos de Corpos Finitos com Aplicações em Criptografia e Teoria de Códigos
5	Flavio Abdenur	CICD1	Hiperbolicidade, Estabilidade e Caos em Dimensão UM
6	Humberto Bortolossi, Brigida Sartini e Gilmar Garbugio	CITE	Uma introdução a Teoria Economica dos Jogos
7	Lorenzo J. Diaz	CISD	Uma introdução aos sistemas dinamicos via frações continuas
8	Marcelo Terra Cunha	CIIQ	Noções de Informação Quântica
9	Sergio B. Volchan	CIMC	Introdução a Mecânica Celeste

CURSOS AVANÇADOS

	NOME	CÓDIGO	TÍTULO
10	A. Arbieto, Carlos Matheus e Garlos Gustavo Moreira	CATN	Aspectos ergódicos da teoria dos numeros
11	Alberto Seeger	CACC	Advanced course on Convex Cones
12	Alcides Lins Neto	CAFH	Folheações holomorfas de codimensão um em P^n , 3.
13	Edson de Faria, Marco Martens e Welington de Melo	CAMA	Mathematical Aspects of Quantum Field Theory
14	Eduardo Teixeira	CAER	"Elliptic regularity and free boundary problems: an introduction"
15	Enrico Arbarello	CAMC	Moduli of Curves
16	Gil Cavalcanti	CAGC	Introdução à geometria complexa generalizada
17	Gregory Mikhalkin	CATG	Tropical Geometry
18	Vitor Araujo e Maria José Pacífico	CADF	Three dimensional flows

SESSÕES TEMÁTICAS

Sessões	Código	Coordenadores:
Álgebra / Geometria Algébrica	SEAL	Francesco Russo (frusso@dmf.ufpe.br) e Vyacheslav Futorny (futorny@ime.usp.br)
Análise (Dedicada à memória de Carlos Isnard)	SEAN	Felipe Linares (linares@impa.br) e Paulo Cordaro (cordaro@ime.usp.br)
Combinatória	SECO	Manoel Lemos (manoel@dmf.ufpe.br) e

		Jayme Szwarcfiter (jayme@nce.ufrj.br).
Computação Gráfica	SECG	Roberto Marcondes (roberto.cesar@vision.ime.usp.br) e Alejandro Frery (frery@tci.ufal.br)
Economia Matemática	SEEM	Aloísio Araújo (aloisio@impa.br) e José Heleno Faro (jhfarof@impa.br)
Ensino de Matemática	SEMA	Paulo Cezar P. Carvalho (pcezar@impa.br)
Estatística	SEES	Sílvia Lopes (slopes@mat.ufrgs.br) e Alexandra Melo Schmidt (alex@im.ufrj.br)
Física-Matemática	SEFM	Henrique Bursztyn (henrique@impa.br), Ruy Exel (r@exel.com.br) e Marcos Jardim (jardim@ime.unicamp.br)
Folheações e Sistemas Dinâmicos Complexos	SEDC	Jorge Vitória (jvp@impa.br) e Julio Rebelo (jrebelo@mat.puc-rio.br)
Geometria Diferencial	SEGE	Paolo Piccione (piccione@ime.usp.br) e Ruy Tojeiro (tojeiro@dm.ufscar.br)
Iniciação Científica	SEIC	Lorenzo Diaz (lodiaz@mat.puc-rio.br)
Olimpíadas	SEOL	Nicolau Saldanha (nicolau@mat.puc-rio.br)
Otimização	SEOT	Roberto Andreani (andreani@ime.unicamp.br) e Susana Scheimberg (susana@cos.ufrj.br)
Probabilidade	SEPR	Renato Fontes (lrenato@ime.usp.br) e Gastão Braga (gbraga@mat.ufmg.br)
Sistemas Dinâmicos	SESD	Maria José Pacífico (pacifico@impa.br) e Mario Jorge Dias Carneiro (carneiro@mat.ufmg.br)
Topologia / Singularidades	SETS	Marcelo Saia (mjsaia@icmc.usp.br) e Nikolay Goussevski (nikolay@mat.ufmg.br)