

Ata da 108ª Reunião do
CTC do IMPA realizada
em 11 de novembro de
2011, no Edifício Lélío
Gama, sede do Instituto.

Aos onze dias do mês de novembro de dois mil e onze, com início às 10:00h, como previsto, ocorreu a 108ª Reunião do Conselho Técnico Científico do IMPA, na sede deste Instituto. Estiveram presentes o Diretor Geral do IMPA César Camacho, o Diretor Adjunto, Claudio Landim, os membros internos Alfredo Iusem, Felipe Linares, Luiz Velho e Marcelo Viana. Os membros externos presentes foram Belita Koiller, Aron Simis e Carlos Emanuel de Souza. Os conselheiros Pablo Ferrari e Fernando Codá justificaram a ausência. Em relação ao item 1) da pauta: **Calendário de reuniões do CTC para 2012**, foram marcadas as seguintes datas: 16/03/2012, 11/06/2012, 14/09/2012, 09/11/2012. No que diz respeito ao item 2) **Promoção de Pesquisadores**, foi analisada a promoção do nível B6 para A7 de Henrique Bursztyn. As cartas de referência sobre ele, escritas por matemáticos de renome, foram consideradas excelentes, o que levou o Conselho a decidir-se pela promoção do citado pesquisador ao nível A7. O CTC resolveu, ainda, criar uma nova área de pesquisa do IMPA onde se enquadrará Henrique Bursztyn. Ao tratar-se do item 3) **Programas do IMPA de apoio à Pós-Graduação Brasileira**, o Diretor Geral fez um relato dos programas existentes: PICME – Programa de Iniciação Científica e Mestrado, do IMPA, para alunos universitários, medalhistas da Olimpíada Brasileira de Matemática - OBM e da Olimpíada Brasileira de Matemática das Escolas Públicas - OBMEP, mediante o qual são oferecidas uma bolsa de IC do CNPq pelo período de até três anos seguida de uma bolsa de Mestrado da CAPES em programas de pós-graduação em Matemática, credenciados pela CAPES. Além disso, o CTC analisou a atividade Trimestres Temáticos no IMPA como instrumento para o apoio a Pós-graduação brasileira, concluindo por recomendar sua continuidade, ainda em forma experimental, com outras durações, de maneira a encontrar-se a melhor configuração. A seguir foi comentado o programa de Pós-Doutorado de Excelência como um mecanismo de atrair matemáticos do exterior para nossas universidades. Decidiu-se a abertura de edital internacional para o preenchimento de cinco vagas de pós-doutorado de excelência que envolva colaboração com programas de pós-graduação brasileiros, de maneira a proporcionar a presença desses matemáticos nas nossas universidades por períodos de até seis meses por ano. Não havendo qualquer proposta sobre a qual deliberar e sem outros assuntos a tratar, o Diretor Geral deu por encerrada a reunião às 12:00h.



César Camacho
Presidente do CTC