



Ata da 135ª Reunião do CTC
do IMPA realizada em 06 de
dezembro de 2019, na sede
do Instituto.

Aos seis dias do mês de dezembro de dois mil e dezenove, com início às 10:00h, como previsto, ocorreu a 135ª Reunião do Conselho Técnico-Científico do IMPA, na sede deste Instituto. Estiveram presentes o diretor geral, Marcelo Viana, o diretor adjunto, Claudio Landim, os membros internos Carolina Bhering de Araujo, Henrique Bursztyn, Jorge Vitório Pereira e Roberto Imbuzeiro e os membros externos Beatriz Leonor Silveira Barbuy, Débora Foguel, Jorge Herbert Soares de Lira, José Alberto Cuminato. Os conselheiros Andre Nachbin e Abramo Hefez justificaram a ausência. O professor Marcelo Viana deu as boas-vindas a todos os presentes, assinalando a entrada no Conselho da professora Carolina Araujo, passando-se, então, para o primeiro item da pauta. **(1) Expediente:** O professor Marcelo Viana informou o Conselho da entrada em funções de dois novos pesquisadores ao final do ano: Luciana Luna Anna Lomonaco, da área de sistemas dinâmicos complexos e Paulo Orenstein, da área de estatística e ciência dos dados. Em seguida, passou a palavra ao professor Claudio Landim, que fez um relato da OBMEP 2019, a qual contou com a participação recorde no número de escolas e de municípios, além de ter incluído a segunda edição do nível A da Olimpíada, para os alunos do 4º e 5º anos do ensino fundamental. O Professor Marcelo Viana também informou o Conselho sobre o processo de licenciamento da construção do novo compus (projeto BOC 60), para a qual foi recentemente emitida a Licença de Obra, pela Secretária Municipal de Urbanismo. **(2) Matemática Aplicada e Industrial no IMPA:** O Professor Marcelo Viana relatou que em reuniões recentes do Conselho de Administração tem sido reiterada a recomendação de que o Instituto se posicione de modo mais acessível à colaboração com o setor produtivo, tirando maior proveito da “expertise”



matemática existente no Instituto para a solução de problemas concretos. Nesse sentido, está sendo organizado o 1º Seminário Matemático e Indústria em parceria com o CeMEAI – São Carlos. O seminário terá lugar em 12 e 13 de fevereiro de 2020, com a participação de diversas empresas, particularmente dos setores petrolífero e financeiro. Seguiu-se uma discussão ampla do tema por parte dos Conselheiros. **(3) Mestrado Profissional em Métodos Matemáticos em Finanças.** O Professor Marcelo Viana passou a palavra ao Professor Roberto Imbuzeiro para que relatasse as mudanças em curso na estrutura e conteúdos do programa de mestrado, levando em conta os avanços nesta área e a evolução de demanda do mercado. Estas mudanças deverão entrar em vigor em 2021. **(4) Outros assuntos:** foi proposto o calendário de reuniões em 2020: 20 de março, 14 de agosto e 27 de novembro. O Conselho também parabenizou o professor Claudio Landim por ter recebido o “Science Education Prize” do escritório regional da TWAS – Academia de Ciência do Mundo em Desenvolvimento. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada.

Marcelo Viana
Presidente