

**SOCIEDADE BRASILEIRA DE FÍSICA**  
**REUNIÃO DE CONSELHO**  
**31 DE MAIO DE 2016**  
**SÃO PAULO - SP**  
**SEDE DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE FÍSICA**

No dia 31 de maio de 2016 realizou-se mais uma reunião do Conselho da Sociedade Brasileira de Física com início às 13h30, na sede da Sociedade, sob a presidência do Prof. Ricardo Magnus Osório Galvão, Presidente da Sociedade Brasileira de Física. Estavam presentes os Conselheiros, Professores Adalberto Fazzio, Márcia Cristina Bernardes Barbosa, Caio Henrique Lewenkopf, Sérgio Barbosa Duarte, José David Mangueira Viana, Ildeu de Castro Moreira, Wagner Figueiredo, Suani Tavares Rubim de Pinho, Álvaro de Almeida Caparica, Anna Maria Pessoa de Carvalho e Nilson Marcos Dias Garcia. Estavam também presentes os membros da Diretoria, Professores., Belita Koiller, Vice-Presidente, Marcelo Knobel, Secretário Geral, Ivo Alexandre Hümmelgen, Secretário e Orlando Gomes de Aguiar Jr., Secretário para Assuntos de Ensino. O Presidente inicia a reunião e dá ciência da pauta a seguir: 1) aprovação da ata da reunião de Conselho de 23 de dezembro de 2015; 2) comunicados da Diretoria; 3) comunicados dos Conselheiros; 4) relatório sobre a programação do encontro “Física 2016”; 5) Comissão de Física na Empresa; 6) proposta de indicação de membros para CA - CNPq; 7) proposta de associação ao IOP; 8) proposta de alteração da política editorial da “Revista Brasileira de Ensino de Física” -RBEF; 9) proposta da Comissão de Matéria Condensada sobre os organizadores dos eventos e 10) outros assuntos. O Presidente passa para o item 1) de pauta, aprovação da ata da reunião de Conselho de 23 de dezembro de 2015 e a coloca em votação. O Conselheiro José David Viana pede que se faça uma correção, pois seu nome não consta da lista dos indicados para o Conselho do Mestrado Nacional Profissional de Ensino de Física, MNPEF. O Conselheiro José David Viana também pergunta se houve continuidade nos fóruns previstos na ata a ser aprovada. O Presidente informa que os fóruns não prosseguiram e o Conselheiro Ildeu Moreira comenta que, apesar disso, a contribuição da SBF e outras entidades foi muito importante. O Conselheiro José David Viana também pergunta sobre o relatório preparado pelo Prof. Amando Ito sobre o processo da regulamentação da profissão de físico e o Presidente responde que já está pronto. Não havendo mais solicitações ou perguntas a ata é aprovada com duas abstenções. Em seguida o Presidente passa para o item 2) de pauta, comunicados da Diretoria, e avisa que o item 9) de pauta, proposta da Comissão de Matéria Condensada sobre os organizadores dos eventos será discutido neste momento e convida o Prof. Wilson Ortiz, coordenador da Comissão de Matéria Condensada, para que faça uma apresentação da

proposta para a escolha dos coordenadores dos Encontros de Matéria Condensada. O Prof. Wilson Ortiz informa que as Comissões de Matéria Condensada e de Materiais, Física Atômica e Molecular, Médica, Biológica, Óptica e Fotônica e Estatística e Computacional funcionarão como um conselho de acompanhamento na organização dos eventos. O Conselheiro José David Viana pergunta como funcionaria tal conselho ao que o Prof. Wilson Ortiz responde que este daria as grandes diretrizes da programação e principalmente agiria na escolha dos membros do comitê de programa. O Presidente encaminha e coloca a proposta em votação que é aprovada por unanimidade. Em seguida, e ainda dentro do item 2) de pauta, comunicados da Diretoria, o Presidente propõe que a partir de 2017 a SBF faça uma projeção orçamentária para seu ano fiscal e em seguida apresenta uma planilha de despesas e receitas para corroborar a necessidade desta projeção. O Presidente pergunta aos Conselheiros se têm alguma dúvida quanto à proposta. Não havendo manifestações prossegue ainda dentro do item 2) de pauta, comunicados da Diretoria e faz comentários sobre uma manifestação para o MCTCI, pois havia acabado de receber uma mensagem do Prof. Jailson Bittencourt de Andrade sobre a nova estrutura do Ministério. Em seguida o Presidente passa para o item 3) de pauta, comunicados dos Conselheiros e dá a palavra ao Conselheiro Adalberto Fazzio que confirma o teor da mensagem do Prof. Jailson de Andrade. Em seguida o Conselheiro Ildeu Moreira faz uma apresentação da manifestação contra a fusão do MCT&I e Ministério das Comunicações que foi apresentada em audiência pública no Senado Federal e descreve o seu desenrolar, relatando as posições tomadas pelas associações científicas. Por fim, o Conselheiro Ildeu Moreira informa que a manifestação foi encaminhada à Comissão de Ciência e Tecnologia e que o manifesto da SBF foi lido durante a audiência e registrado na TV Senado. Em seguida o Secretário Geral, Prof. Marcelo Knobel dá informações sobre o andamento da publicação do livro comemorativo dos 50 anos da SBF e do estudo “Física em Números” que está sendo preparado pelo Prof. Peter Schulz. O Conselheiro Ildeu Moreira também informa que as discussões sobre a Base Nacional Comum Curricular – BNCC - estão acontecendo e que não há a presença de nenhuma entidade de educação. O Secretário para Assuntos de Ensino, Prof. Orlando Aguiar, comenta que a Profa. Deise Vianna, Pró-Reitora do MNPEF, está preocupada com a portaria do MEC que traz mudanças importantes para a estrutura dos programas de mestrado e o Conselheiro Ildeu Moreira informa que também haverá uma manifestação sobre este assunto. O Presidente diz que também seria importante uma manifestação sobre o PIBID e informa que a SBPC e a ABC já se pronunciaram. A Conselheira Márcia Barbosa comenta que seria importante colocar na página da SBF a informação sobre o PIBID, incentivando as Instituições de Ensino Superior a se manifestarem sobre o assunto. O Presidente solicita ao Prof. Orlando Aguiar que prepare um chamamento para ser publicado na página da SBF, colocando em destaque a portaria do MEC. O Conselheiro Nilson Garcia diz que concorda com a nota e diz que a mesma deveria ser contundente. Ainda no item 3) de pauta, a Conselheira Suani Pinho, falando em nome da coordenação do Encontro de Física Estatística, diz que gostaria que o mesmo fizesse parte do calendário oficial de eventos da SBF. O Presidente diz que não é momento para esta discussão e a Conselheira Suani Pinho pede para ler o relatório sobre o sucesso do evento para que a idéia de oficialização do mesmo amadureça.

Ainda no item 3) de pauta, comunicados dos conselheiros, o Conselheiro Nilson Garcia faz um relato da Escola de Física do CERN, comentando, que sem o apoio de recursos da CAPES, a SBF deveria fazer um esforço para manter o programa, usando seus próprios recursos, como o fez no ano de 2015 e o fará em 2016, dada a abrangência do projeto. Em seguida, o Conselheiro Sérgio Duarte pergunta como está a situação das bolsas do MNPEF ao que o Presidente responde que os recursos estão garantidos somente até agosto de 2016. O Presidente dá prosseguimento à pauta e passa para o item 4) relatório sobre a programação do encontro “Física 2016”; e informa que, em breve, a página em inglês do evento estará disponível. O Presidente também apresenta a estrutura da programação e o Conselheiro Adalberto Fazzio sugere que sejam colocados no boletim os assuntos que serão discutidos na reunião. O Presidente também dá ciência do orçamento do evento e discorre sobre os projetos que já foram submetidos às diversas agências de fomento estaduais e federais. Em seguida o Presidente passa para o item 5) da pauta, Comissão de Física na Empresa e pede ao Secretário, Prof. Ivo Hümmelgen que relate. O Prof. Ivo Hümmelgen, primeiramente, informa que manteve o mesmo regulamento das outras comissões de área e o enviou aos conselheiros que agora o aprovam. O Conselho nomeia o Prof. Ivo Hümmelgen coordenador da Comissão de Física na Empresa e este pede aos conselheiros que enviem sugestões de nomes para compor a comissão e o Presidente solicita que a lista de candidatos seja entregue em 30 dias. A seguir o Presidente passa para o item 6) de pauta, proposta de indicação de membros para CA – CNPq e todos concordam que a SBF tradicionalmente não indica nomes para o CA. O Presidente prossegue para o item 7) de pauta, associação ao IOP, e apresenta a proposta enviada por aquela instituição que não é aprovada. O Presidente passa para o item 8) de pauta, proposta de alteração da política editorial da “Revista Brasileira de Ensino de Física” –RBEF e pede ao Prof. Orlando Aguiar, Secretário para Assuntos de Ensino, que relate. O Prof. Orlando Aguiar apresenta uma proposta encaminhada pela Comissão de Ensino em que se propõe mudança do foco e escopo da revista de modo a indicar que os artigos nela publicados tenham interesse ou implicações para o ensino de física em qualquer nível de ensino e, ainda, em ambientes não formais. O Prof. Ivo Hümmelgen relata que houve uma reunião da Comissão Editorial em que foram apresentadas alterações para o projeto editorial da RBEF e que nesta reunião, o Prof. Silvio Salinas, atual editor, mostrou-se contrário a elas. Nesse sentido, O Prof. Ivo Hümmelgen argumentou que essas mudanças, caso aprovadas, resultariam na saída do editor. O Conselho considerou que a solução estaria na inclusão de um editor adjunto, ligado à área de ensino, tendo sido sugerido o nome do Prof. Nilson Garcia para tal. O Presidente passa para o item 10) de pauta, outros assuntos, e informa aos conselheiros quais serão as atividades da SBF na reunião anual da SBPC. O Secretário Geral Marcelo Knobel sugere que a Assembleia Geral Ordinária, que é tradicionalmente realizada durante as reuniões da SBPC, seja on line, já que o estatuto o permite e que outra assembléia ocorra durante o Encontro de Física 2016 em Natal. Fica decidido que a Assembleia Geral Ordinária será em julho durante a reunião da SBPC e que uma assembléia extraordinária deverá ser convocada para Natal. Em seguida o presidente apresenta aos Conselheiros uma planilha com algumas despesas sem comprovante que estão pendentes, já há alguns anos, na composição de saldo e que não estão contabilizadas no resultado. A solução

sugerida pelos auditores e também pelo escritório de contabilidade é que se dê baixa nestes valores. A proposta foi aceita por unanimidade. Não havendo mais manifestações ou outros itens de pauta a reunião de encerra às 16h00.

Anexo: composição de saldo de 2010 a 2013

Ricardo Magnus Osório Galvão  
Presidente  
Sociedade Brasileira de Física

Maria Beatriz da Costa Santos  
Secretária da reunião