## SOCIEDADE BRASILEIRA DE FÍSICA – SBF ATA DA REUNIÃO DO CONSELHO

14 de julho de 2009

Sala 05 do Instituto de Ciências Humanas e Letras da Universidade Federal do Amazonas – Manaus

5 6 7

8 9

10 11

12

13 14

15

16 17

18

19 20

21

22

23

24

2526

27

28 29

30

31

32

33

34

35

36 37

38

39

40

41 42

43

44

45

46

47

1

2

3

4

Aos quatorze dias do mês de julho de dois mil e nove (14/07/2009) realizou-se mais uma reunião do Conselho da Sociedade Brasileira de Física, com início às 14 h na sala 05 do Instituto de Ciências Humanas e Letras da Universidade Federal do Amazonas em Manaus, Amazonas, sob a presidência do Prof. Alaor Silvério Chaves (Presidente) e secretariada pela Prof<sup>a</sup>. Rita Maria Cunha de Almeida (membro do Conselho), devido à ausência justificada do Secretário Geral da SBF, Prof. Gastão Ignácio Krein. Estavam ainda presentes os membros da diretoria Prof<sup>a</sup>. Elizabeth Andreoli (Secretária), Prof. Nilson Marcos Dias Garcia (Secretário de Ensino) e Prof. José David Mangueira Vianna (Tesoureiro); os membros do Conselho, Prof<sup>a</sup>. Belita Koiller, Prof. José Abdalla Helayel Neto, Prof. Celso Pinto de Melo, Prof. Ronald Cintra Shellard e Prof<sup>a</sup>. Deise Miranda Vianna; os representantes convidados do Conselho Prof. Tarciso Marciano da Rocha Filho (Centro-Oeste) e Prof. Sanclayton Geraldo Carneiro Moreira (Norte); e o Prof. Marcus Aloizio Martinez Aguiar como Secretário da diretoria recém-eleita. Dando início à reunião o Presidente leu a pauta da reunião, a saber: 1) Indicação do novo editor da 'Revista Brasileira de Ensino de Física' e 'Física na Escola'; 2) Composição regional dos membros do Conselho da SBF; 3)Encontro global da SBF; 4) Renovação da coordenação das OBF; 5) Comunicados do Presidente em relação às cartas de agradecimento dos Profs. Silvio Salinas e Antonio Figueiredo, à Nova Comissão de Ensino, ao Relatório Financeiro e à conclusão de trabalho da Comissão Nuclear; e 6) Leitura das atas da Assembléia Geral de 16 de julho de 2008, e da Reunião do Conselho de 17 de fevereiro de 2009. A seguir o Prof. Alaor abordou o sexto item da pauta, que diz respeito à ata da Reunião do Conselho de 17 de fevereiro de 2009 e à ata da Assembléia Geral de julho de 2008, que foram aprovadas. Em seguida, agradeceu aos conselheiros pela a sua atuação nos últimos dois anos, ressaltando as diversas medidas tomadas em prol da formalização, transparência e previsibilidade da SBF, necessárias ao crescimento da Associação. Passando então ao quinto item da pauta, o Presidente comunicou que foram convidados para a última reunião da atual diretoria da SBF o Presidente e Vice-Presidente recém eleitos, Prof. Celso Pinto de Melo, Prof. Ronald Cintra Shellard, com o intuito de informar o status e para que algumas decisões fossem tomadas em conjunto. Naquela reunião, decidiu-se a homenagem a colegas que realizaram tarefas a pedido da diretoria e do Conselho através de placas de reconhecimento: Prof. Silvio Roberto de Azevedo Salinas (editor do BJP), Prof. Nelson Studart (editor da RBEF e da Física na Escola) e Antonio Figueiredo Neto (coordenador do prêmio Leite Lopes de melhor tese). Os três professores homenageados foram explicitamente convidados a participar da Assembléia Geral da SBF, do dia 14 de julho de 2009, para receberem as placas. O Prof. Silvio Salinas e o Prof. Antonio Figueiredo enviaram cartas, agradecendo a homenagem, mas comunicando que não poderiam estar presentes à Assembléia, ficando decidido que as placas lhes seriam entregues posteriormente. O Presidente comunicou ainda a criação da área temática de pesquisa em Ensino de Física, ficando esta separada da Comissão de Ensino, que é estatutária, e diz respeito a todos sócios que são também professores, independentemente da área

de pesquisa em que atuam. Também se indicaram os nomes para a Comissão de Ensino, com mandato vigente de 2009 a 2011, como segue: Prof. Nilson Marcos Dias Garcia (Presidente), Prof. José Pedro Cordeiro (Região Norte), Prof. André Ferrer Pinto Martins (Região Nordeste), Prof. Laercio Ferraciolli (Região Sudeste), Prof<sup>a</sup>. Ivanilda Higa (Região Sul), Prof<sup>a</sup>. Celia Maria Soares Gomes de Sousa (Região Centro-Oeste) e o Editor da Revista Brasileira de Ensino de Física, que foram aprovados pelo Conselho. Passou-se então ao primeiro item da pauta, Indicação do editor da RBEF e Física na Escola. Neste momento o Presidente da SBF convidou o Prof. Nelson Studart, presidente do comitê de busca, a participar da reunião do Conselho para relatar o que segue. O comitê de busca foi composto pelo Prof. Nelson Studart (presidente), Prof<sup>a.</sup> Deise Miranda Vianna, Prof. Ildeu de Castro Moreira, Prof. José Evangelista de Carvalho Moreira e Prof. José Pedro Rino. Houve uma chamada de propostas divulgada através de mensagens aos associados da SBF e notas em jornais eletrônicos de divulgação. Houve também uma procura ativa por parte de diversos membros do comitê. Foram recebidas três propostas e muitas sugestões de nomes, estas últimas sem anuência dos propostos e por isso foram desconsideradas pelo comitê. Todos os membros analisaram as propostas e, após discussões, a equipe indicada foi a que segue: Prof. Sílvio Renato Dahmen da UFRGS (editor), Prof<sup>a</sup>. Sandra D. Prado da UFRGS (co-editora), Prof<sup>a</sup>. Fernanda Ostermann da UFRGS (editora associada da área de Ensino de Física), Prof. Cláudio J. de H. Cavalcanti da UFRGS (editor associado da revista Física na Escola). Adicionalmente, o comitê de busca recomendou que, em face da alteração na editoria das revistas, seja refeito o Conselho Editorial, levando em conta a inclusão nele de membros qualificados, com clara disposição de colaborar, com diversidade de experiências, de regiões do país e exterior. A Profa. Belita manifestou-se então para parabenizar o comitê de busca pela qualidade do trabalho realizado, pela forma do relatório e pela eficiência de rapidez com que essa busca foi realizada, manifestação esta apoiada por todos os presentes. O Prof. Nelson Studart alertou ainda que uma dificuldade importante da RBEF é o financiamento que possibilite maior rapidez na impressão e envio das revistas: a edição eletrônica é rápida, mas a edição em papel leva mais tempo por problemas de financiamento. Não tendo mais nada a tratar, o Prof. Studart retirou-se. A indicação do comitê de busca foi então considerada pelo Conselho e aprovada por unanimidade, assim como a sugestão de que o Conselho Editorial seja renovado. O Prof. Alaor ressalta que o mandato desta equipe é de três anos, contados a partir da data de hoje. Ao final do segundo ano, compõe-se um comitê de busca para uma nova equipe, podendo este comitê recomendar a recondução da equipe vigente por mais um ano. Passou-se então ao segundo item da pauta: Composição regional do Conselho da SBF. O Prof. Alaor relembrou sua preocupação com o fato de que algumas regiões do Brasil, como o Sudeste, são sobre-representadas, enquanto que outras regiões, como o Norte, ou o Centro Oeste ficam sem representantes. Esta distorção provocou que fossem convidados representantes destas duas regiões para participarem do Conselho tendo sido indicados os Profs. Tarciso (Centro-Oeste) e Sanclayton (Norte). Considerando a composição do novo Conselho, a vigorar a partir da Assembléia Geral a acontecer ainda hoje, que contempla uma representação do Sudeste ainda mais forte, fica ainda mais necessária uma mudança. Após algumas considerações foi aprovada a seguinte proposta de mudança na composição do Conselho: após um período de transição, a ser descrito a seguir, o Conselho da SBF passa a ser composto por 12 conselheiros

48

49

50

51

52

53

54 55

56

57 58

59

60 61

62

63

64

65

66

67 68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78 79

80

81

82

83 84

85

86 87

88

89

90

91

92

93 94 titulares mais 6 suplentes, todos eleitos. Entre os 12 titulares, cada região do País (Norte, Nordeste, Sudeste, Centro-Oeste e Sul) contará com ao menos um conselheiro cuja instituição esteja ali localizada por ocasião da Assembleia Geral que segue ã eleição do Conselho. A cada dois anos são eleitos 6 conselheiros com mandato de 4 anos. Caso entre os 6 conselheiros remanescentes não existam representantes de uma dada região, o candidato mais votado daquela região fica automaticamente eleito. Uma vez que todas as regiões tenham ao menos um representante entre os candidatos remanescentes e aqueles eleitos pela cota regional, os candidatos eleitos serão aqueles mais votados independentemente da região de sua instituição de origem. O período de transição deve se completar após duas eleições para as quais estas regras tenham sido aplicadas. Uma vez que tal mudança na composição do Conselho requer uma alteração no Regimento da Associação, ficou decidido nesta reunião do Conselho que esta proposta de mudança seja submetida a uma Assembléia Geral por internet. Ficou também decidido que ex-presidentes ficam sendo membros convidados do Conselho, sem direito a voto e não contando como quórum por um mandato de 4 anos, a contar a partir do término de seus mandatos de presidente. Esse privilégio não os impede de se candidatarem a uma posição regular com direito a voto no Conselho. O Prof. Helayel tomou então a palavra, sugerindo que a nova diretoria faça um levantamento dos pontos do regimento que precisam ser mudados, dado o crescimento da SBF devido ao engajamento dos jovens. Esse estudo teria como objetivo uma proposta de um novo estatuto a ser apresentada ao Conselho em dois anos. O Prof. David procedeu então ao relatório financeiro da gestão, que foi plenamente aprovado por este Conselho. Passou-se então ao item 3 da pauta: Encontro global da SBF. Tomando a palavra, o Prof. Alaor lembrou que na reunião de Campinas em julho de 2008 ficou decidido que bi-anualmente haveria um encontro global reunindo todas as áreas temáticas. Comunicou a preocupação dos organizadores da próxima edição do encontro de matéria condensada quanto à logística da realização de um tal encontro em 2010, sugerindo que o primeiro Encontro Global da SBF seja realizado em 2011. A Prof<sup>a</sup>. Deise alertou para o fato que o Encontro Global acontecendo em anos ímpares coincidiria com o também bi-anual SNEF, podendo sobrecarregar a administração da SBF. Depois de muitas deliberações, decidiu-se que, além dos coordenadores de cada sub-encontro, o Encontro Global teria um presidente, que seria o presidente da SBF. Neste momento, devido à hora, 18h00, foi interrompida a reunião do Conselho para que todos fossem à Assembléia Geral da SBF, marcada para às 18h00. Às 19h15 reiniciou-se a reunião do Conselho, agora na sala de especialização 02 da Faculdade de Direito da UFAM. Retomando a discussão sobre os Encontros Globais da SBF, ficou também aprovado que os coordenadores geral e de programa dos ENFMC serão indicados por uma comissão formada pelos presidentes dos comitês temáticos das áreas envolvidas no ENFMC. Isso constitui uma emenda à decisão anterior do Conselho, de que os coordenadores dos encontros temáticos da SBF serão indicados pelas respectivas comissões temáticas. Por fim, o Prof. Alaor propôs que o Encontro Global seja realizado em 2011, mas que a diretoria convoque os coordenadores dos encontros para que discutam a forma da transição dos encontros bianuais. Após alguma discussão o Conselho aprovou a sugestão do Prof. Alaor, com a condição que esta decisão seja amplamente divulgada para todos os membros da sociedade. A última questão da pauta é a renovação da coordenação das Olimpíadas Brasileiras de Física. O prof. Alaor relembrou que o

95

96

97

98

99

100

101

102

103

104105

106

107108

109

110

111

112

113114

115

116

117

118

119120

121

122

123

124

125126

127

128

129

130

131132

133134

135

136137

138

139

140141

conselho designou um comitê de busca, mas que esta comissão formada pelo Prof. Adalberto Fazzio, Prof. Paulo Barone, Prof. Nilson Marcos Dias Garcia, Prof. Antonio José Roque da Silva, Prof<sup>a</sup>. Deise Miranda Vianna, Prof<sup>a</sup>. Elisa Maria Baggio Saitovich, Prof. Humberto Sigueira Brandi e Prof. José David Vianna ainda não conseguiu apontar candidatos adequados para o cargo. O Prof. Alaor sugeriu que o comitê de busca seja renovado e apontou o Prof. Ildeu de Castro Moreira, Prof. Marcelo Knobel, Prof. Adalberto Fazzio e o Prof. Nelson Studart. Os novos membros foram contatados e aceitariam caso o Conselho os convidem. Neste caso, o mandado do Prof. David seria prorrogado por um ano a contar de agora. O Prof. David relatou que o Comitê de Busca recebeu duas propostas, mas julgou que só uma delas era adequada. Essa proposta, recomendada pelo Comitê de Busca, não foi considerada adequada pelo Conselho da SBF. Este fato teria colocado o comitê de busca em uma situação delicada. O Prof. David ainda ressaltou que a Olimpíada é um evento anual que requer uma preparação com bastante antecedência, já que conta com mais de 700.000 inscritos distribuídos por diferentes escolas em muitos estados brasileiros. Assim, criou-se uma situação de instabilidade que pôs em risco a realização da Olimpíada para este ano. Para garantir a realização, no início de 2009 foi estendido o mandado do Prof. David de tal maneira que fique responsável pelas edições de 2009 e 2010 das Olimpíadas. Depois de alguma discussão foi aprovado que a transição da equipe atual para a nova equipe se dê de forma suave, como segue. A presente equipe cuida das edições da OBF de 2009 e 2010, ficando responsável pela parte internacional até março de 2011. A nova equipe acompanha os trabalhos a partir julho de 2010, ficando responsável pela edição das Olimpíadas de 2011 em diante. O mandado da nova equipe fica sendo de três anos, permitida uma recondução por mais um mandato. Foi também aprovado o novo comitê de busca composto pelo Prof. Adalberto Fazzio, Prof. Ildeu de Castro Moreira, Prof. Marcelo Knobel e Prof. Nelson Studart. Fica a cargo do Comitê a escolha do presidente, devendo este Comitê apresentar ao Conselho uma lista tríplice na reunião do Conselho de fevereiro de 2010. Tendo sido esgotada a pauta e nenhuma outra intervenção sido feita, o Presidente deu por encerrada a sessão ás 20h45 min.

142143

144

145

146

147

148149

150

151152

153

154

155156

157

158

159

160161

162

163

164

165

166

167

168

169170