Car@s colegas da comunidade de Física

Apresentamos nesse documento algumas propostas da chapa que está concorrendo à diretoria da Sociedade Brasileira de Física (SBF) no biênio 2019-2021 e formada por: Rogerio Rosenfeld (presidente, IFT-UNESP), Caio Lewenkopf (vice-presidente, UFF), Thereza Cristina de Lacerda Paiva (secretária geral, UFRJ); José Soares de Andrade (secretário, UFC), Débora Peres Menezes (tesoureira, UFSC) e Maurício Urban Kleinke (secretário de ensino, UNICAMP).

- 1. Atuar em conjunto com a Academia Brasileira de Ciência (ABC) e com a Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC) em relação a políticas governamentais que impactem diretamente o desenvolvimento da Ciência, Tecnologia e Inovação no país.
- 2. Realizar um levantamento do número de físicos no país, suas áreas de atuação, complementado por um estudo das contribuições, avanços e perspectivas futuras das diversas áreas da física no país.
- 3. Continuar a elaboração de Relatórios Anuais, buscando aumentar o envolvimento das Comissões de Área.
- 4. Propor um planejamento estratégico para a SBF.
- 5. Discutir a governança da SBF, no sentido de analisar e adaptar boas ideias de modelos modernos de gestão de outras sociedades científicas nacionais e internacionais.
- 6. Discutir um Regimento Interno para a SBF para normatizar procedimentos usualmente adotados. Isso já está em estudo pela Diretoria atual.
- 7. Continuar o apoio a Secretarias Estaduais e divulgar suas atividades, visando fortalecer a Física em todas as regiões do país.
- 8. Acompanhar a implementação da profissão de Físico, recentemente regulamentada e aguardando a criação de Conselhos.
- 9. Ampliar o espaço do Ensino de Física e de Ciências da Natureza nas propostas vinculadas à Base Nacional Comum Curricular (BNCC).
- 10. Defender os programas de iniciação científica (PIBIC e PIBIC-EM) e iniciação pedagógica (PIBID), visando ampliar o interesse dos jovens por ciências e principalmente pela área de Física.
- 11. Oferecer mais serviços para a comunidade: Portal de Dados e Estatísticas sobre nossa área, Portal de Perguntas para Professores e Estudantes do Ensino Médio, vídeos informativos, e outros.

- 12. Ampliar ações visando a otimização de recursos com os Eventos apoiados pela SBF.
- 13. Ampliar a política de acordos de cooperação com outras Sociedades Cientificas.
- 14. Estimular uma maior participação dos estudantes do ensino fundamental e médio nas Olimpíadas de Física nacionais e internacionais e trabalhar na captação de recursos para otimizar o apoio e divulgação das mesmas.
- 15. Incrementar o apoio e a divulgação do Programa Nacional de Mestrado Profissional em Ensino de Física (MNPEF) com ações que aproximem os professores do ensino médio e os professores do MNPEF da SBF.
- 16. Continuar a apoiar e divulgar as revistas da SBF: Brazilian Journal of Physics, Revista Brasileira de Ensino de Fisica e Física na Escola.
- 17. Continuar a buscar maneiras de melhorar as tratativas sobre o Seguro Saúde, mantendo os serviços de uma assessoria externa.
- 18. Manter o apoio a Escolas para Professores do Ensino Médio CERN e LNLS; buscar novas parcerias para criar outras Escolas de Professores similares.
- 19. Pesquisar novos serviços que possam ser oferecidos aos sócios com alguma vantagem financeira.
- 20. Apoiar e divulgar os diversos prêmios instituídos pela SBF.
- 21. Melhorar a comunicação com os sócios e não-sócios através do Boletim, redes sociais, etc.
- 22. Aumentar o apoio aos Grupos de Trabalho sobre Questões de Gênero e de Minorias, procurando mecanismos adequados para divulgar e dar visibilidade aos estudos que vêm sendo realizados. Seguindo recomendações, pretendemos também trocar o nome do Grupo de Trabalho de Minorias para Grupo de Trabalho sobre Categorias Sub-representadas.
- 23. Propor ações para cuidar da memória da SBF.