

Proposta Secretaria Regional SBF – Estado do Pará

a. Ações de pesquisa, ou educação, ou divulgação.

- Ações de pesquisa: Estímulo, fomento e ampliação de iniciativas de pesquisa em Física e áreas afins, incluindo: (i) Premiações/reconhecimento de trabalhos e projetos de Graduação, Mestrado (Acadêmico e Profissional) e Doutorado; (ii) Realização de eventos temáticos; (iii) Realização de eventos gerais; (iv) Estímulo/apoio à participação de representantes do interior do(s) Estado(s) em eventos/atividades de pesquisa; etc.

- Ações de educação/divulgação: (i) Estímulo, fomento e ampliação de iniciativas de educação/divulgação em Física e áreas afins, incluindo o Laboratório de Demonstrações da UFPA (<http://labdemon.ufpa.br/>), o Museu Interativo da Física (<http://www.minf.ufpa.br/>), o projeto "Física e Tecnologia para a Escola" (<http://www.fisescola.ufpa.br/>), o "Nanojovem" (<http://www.fisescola.ufpa.br/>), a Série "Faça Física!/Do Physics!" (https://www.youtube.com/channel/UC0-DA_t-PCPbpxMZ7aMvZjw), as Olimpíadas Brasileiras de Física, etc.; (ii) Criação de premiações e outras ações de reconhecimento, etc.

b. Ações para estimular a participação dos sócios nos eventos da SBF.

- Verificar com a SBF a possibilidade de execução de ações regionais/nacionais visando estimular e ampliar a participação dos sócios nos eventos da SBF, incluindo: (i) Discussão sobre o tema, formato e a periodicidade dos eventos; (ii) A utilização dos recursos obtidos com as taxas de inscrição nos eventos; (iii) Realização de pesquisas de satisfação, críticas e sugestões de aprimoramento dos eventos da SBF; etc.

c. Ações de divulgação da sociedade e de ampliação no número de sócios.

- Verificar com a SBF a possibilidade de execução de ações regionais/nacionais visando discutir e esclarecer ao público alvo a importância e os benefícios da associação à SBF, incluindo: (i) A importância da SBF; (ii) Os efetivos benefícios da associação à SBF; (iii) Ações dirigidas a categorias específicas como professores de Física do Ensino Médio e estudantes de graduação em Física; etc.



ResponderEncaminhar