



Relatório de atividades do Grupo de Trabalho sobre Questões de Gênero da Sociedade Brasileira de Física (GTG-SBF)

Período: Agosto de 2019 à junho de 2020

O GTG da SBF tem como objetivo principal levantar e analisar dados existentes sobre como as relações de gênero afetam as atividades e desempenho de estudantes e profissionais na área de Física. Com base nesses dados, busca impulsionar discussões e orientar ações afirmativas para ajudar a superar obstáculos relacionados a gênero em ciência e, em particular, no âmbito da Física.

O GTG atualmente é constituído pelos integrantes Alan Alves Brito (UFRGS), Celia Anteneodo (PUC-Rio), Érica de Mello Silva (UFMT) e Simone Silva Alexandre (UFMG) e Carolina Brito (UFRGS), coordenadora do grupo desde agosto de 2019.

Resumimos abaixo as atividades que consideramos mais importantes e nossa avaliação sobre elas.

1) Em 2018 elaboramos um questionário sobre diversidade e inclusão, o qual foi respondido anonimamente por cerca de 25% dos membros da SBF. As respostas foram analisadas e escrevemos um relatório em português que está disponível na página oficial do GTG-SBF (<http://www1.fisica.org.br/gt-genero/images/RelatorioQuestionarioFinal-.pdf>). Este trabalho foi recentemente publicado na revista Physical Review Physics Education Research (<https://journals.aps.org/prper/abstract/10.1103/PhysRevPhysEducRes.16.010136>). Parte dos dados ali apresentados foram discutidos no “Física ao Vivo” promovido pela SBF <https://www.youtube.com/watch?v=ldT4OwbfCKQ> e também foi destaque no boletim da SBF (<http://www.sbfisica.org.br/v1/home/index.php/pt/destaque-em-fisica/1108-estudo-quantifica-falta-de-diversidade-e-inclusao-entre-fisicos-brasileiros>).

2) Nós elaboramos regras para a seleção de integrantes e sua permanência no GTG-SBF e lançamos a candidatura ao GTG para qualquer pessoa associada à SBF. O objetivo é obter uma composição mais diversa do GTG, que permita discutir de maneira aprofundada interseccionalidades de gênero e raça, questões LGBTQI+ e demais recortes. Além disto, este processo traz transparência à formação do grupo e aumenta as chances de obter pessoas motivadas para trabalhar os objetivos do GTG e ampliar o escopo de ações. As regras que criamos estão disponíveis na página do GTG: <http://www1.fisica.org.br/gt-genero/images/RegrasEscolhaIntegrantesGTG-SBF.pdf>. A seleção das/os candidatas/os será realizada pelos próprios integrantes do GTG e deverão ser aprovadas pela diretoria da SBF. Esperamos que este processo e o conjunto de regras seja constantemente aprimorado para melhorar o procedimento posteriormente.

3) A segunda edição do Prêmio Carolina Nemes em 2019 recebeu 9 inscrições. O júri foi composto pelos professores

- Celia Anteneodo – PUC-RJ e GTG-SBF (Coordenadora)
- Ana Maria Marques da Silva, USP
- Claudia Lucia Mendes de Oliveira, IAG-USP
- Lucimara Stolz Roman, UFPR
- Mônica Cotta, Unicamp

e a candidata contemplada foi a Natalia Vale Asari (UFSC). Lilian Kawase Gonçalves fez a doação de um prêmio de mil dólares. A cerimônia de entrega ocorreu no dia 12/12/19, na sede da SBF e contou com a presença de Isabel Carvalho representando a doadora, integrantes do GTG, da Diretoria e conselheiros da SBF.

4) Em parceria com um integrante do GT de minorias, organizamos duas sessões no Encontro de Outono da SBF, intituladas “Inclusão e Divulgação Científica” e “Assédio Sexual e moral nas instituições de ensino superior”. Em função da pandemia de Covid19, o congresso foi adiado e as sessões ocorrerão de maneira virtual em novembro de 2020.

5) Ações de divulgação

- Redes sociais do GTG-SBF: criação de uma conta no Instagram em 2019 (@generosbf) que atualmente tem 750 seguidores e manutenção da página do Facebook (www.facebook.com/GeneroSBF/), que tem atualmente mais de 2500 seguidores.
- Palestras/lives e mesas-redondas: Os integrantes deste GTG ministram regularmente palestras (atualmente em “lives”) para divulgar e discutir a temática de diversidade na ciência.

As candidaturas para integrar o GTG-SBF se encerraram no dia 30/6/20 com 20 inscrições. A Divulgação da nova composição do GTG está previsto para ocorrer no dia 31/07/2020 e a nova gestão deve começar em setembro deste ano.