

Rio de Janeiro, 29 de novembro de 2021

Nota de Apoio aos Coordenadores e Consultores ad hoc Demissionários da Área de Matemática, Probabilidade e Estatística

A Sociedade Brasileira de Matemática (SBM), Sociedade Brasileira de Matemática Aplicada e Computacional (SBMAC) e a Associação Brasileira de Estatística (ABE) vêm por meio desta nota manifestar sua consternação e preocupação com relação aos últimos acontecimentos ocorridos durante o processo de avaliação quadrienal da CAPES 2017-2020 dos programas de pós-graduação no Brasil.

Durante todo este período de avaliação, a SBM, SBMAC e a ABE tiveram bastante diálogo com o(a)s coordenadore(a)s da área de Matemática, Probabilidade e Estatística, acompanhando de perto todo os esforços e o trabalho de excelência desempenhado por ele(a)s durante este processo de avaliação quadrienal, com reiteradas tentativas de continuar com o processo avaliativo prezando sempre pelos melhores critérios acadêmicos e científicos, entretanto sem receber apoio e/ou respaldo da agência CAPES.

No dia 26 de novembro de 2021, o(a)s coordenadore(a)s fizeram uma reunião com as sociedades SBM, SBMAC e ABE e manifestaram sua intenção de renunciar ao cargo, devido a toda situação enfrentada por ele(a)s desde o início do processo da avaliação quadrienal da CAPES. Nesta reunião, as sociedades científicas deram total apoio à esta decisão do(a)s coordenadore(a)s, bem como endossaram de forma enfática as motivações e razões que o(a)s levaram a tomada desta decisão.

Com a presente nota, a SBM, SBMAC e a ABE vem manifestar seu total apoio e solidariedade à decisão de renúncia coletiva do(a)s coordenadore(a)s e do(a)s consultore(a)s *ad hoc* da área da Matemática, Probabilidade e Estatística, que

foi comunicada à CAPES via ofício e divulgada para a comunidade acadêmica, na data de hoje, 29 de novembro de 2021. Também, por meio desta nota, as três sociedades esperam que o embasamento e os argumentos apresentados pelo(a)s coordenadore(a)s possam trazer reflexão à Diretoria de Avaliação (DAV) da CAPES para uma mudança na condução de suas atividades, permitindo assim trazer ações concretas o quanto antes para o restabelecimento da Avaliação Quadrienal 2017-2020 dentro dos seus elevados padrões históricos de qualidade, de modo a evitar prejuízos ainda maiores a toda comunidade acadêmica.



Marcos Oliveira Prates

Presidente da Associação Brasileira de Estatística



Paolo Piccione

Presidente da Sociedade Brasileira de Matemática



Pablo Martin Rodriguez

Presidente da Sociedade Brasileira de Matemática Aplicada e Computacional