

Brasília, 27 de agosto de 2019

Aos Excelentíssimos Senadores e Deputados Federais,

Nós, Coordenadores dos Programas de Pós-Graduação em Astronomia e Física de todo o país, nos dirigimos respeitosamente a Vossas Excelências para manifestar nossa grande preocupação com a situação orçamentária do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq). Fundado em 1951, o CNPq tem sido fundamental no financiamento da geração de conhecimento novo no país, com participação essencial nas inovações tecnológicas, na melhoria da saúde da nossa população, no dinamismo do agronegócio, na evolução cultural da nossa sociedade, entre outros; promovendo desenvolvimento científico e tecnológico em todo o território nacional. Em 2017, por exemplo, cerca de um terço de toda a produção científica brasileira divulgada em revistas especializadas teve aporte de recursos do CNPq.

A formação de pessoal altamente qualificado em nossos programas de pós-graduação depende crucialmente de sua participação, como protagonistas, em projetos de pesquisa: a melhor maneira de aprender o ofício de gerar conhecimento inédito é através da sua prática. Além de financiar equipamentos, materiais e insumos para a execução de projetos de pesquisa, o CNPq é responsável pelo sustento de uma fração apreciável de nossos estudantes-pesquisadores por meio de bolsas de estudo. Apesar de vários alertas já emitidos pela comunidade científica nacional e internacional, o orçamento do CNPq em 2019 ainda possui um déficit de R\$ 330 milhões, sem os quais é impossível cumprir os compromissos já assumidos.

Entendemos o grave momento por que passa a economia brasileira e as restrições que isso implica sobre o orçamento da União. Porém, reivindicamos especial atenção para os mais de 80 mil pesquisadores financiados pelo CNPq, que estão diante da iminência de não receber as mensalidades de suas bolsas a partir do próximo mês de setembro, com graves implicações profissionais e pessoais. O país corre um grande risco de desperdiçar um recurso crucial para a construção da prosperidade no século XXI: a inteligência e o talento criativo de suas jovens gerações.

O estágio avançado do sistema brasileiro de pesquisa e pós-graduação é fruto, destacadamente, de investimentos e de esforços empreendidos pelo CNPq, ao longo de mais de seis décadas, no trabalho de um enorme contingente de cientistas, professores, estudantes e servidores, independentemente de preferências partidárias ou ideológicas. Contamos com Vossas Excelências para compartilhar a responsabilidade da preservação desse patrimônio nacional, que é crucial para garantir o futuro de nossos filhos e netos.

Atenciosamente

1- PAULO A. NUSSENZVEIG (PRESIDENTE
DO FÓRUM DE COORD. DE PG EM
FÍSICA E ASTRONOMIA)

Paulo Nussenzweig

2 - LUIS RAUL WEBER ABRAMO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA
INSTITUTO DE FÍSICA, UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

RAW Abram

3. NELSON R. F. BRAGA *N. R. F. Braga*
COORD. PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM FÍSICA DA UFRJ

4. JOÃO PAULO SINNECKER *J. P. Sinnecker*
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA DO CBPF

5. CARLA GÖBEL BURLAMAQUI DE MELO, COORDENADORA DO PPG EM FÍSICA DA PUC-RIO *Carla Göbel Burlamaqui de Melo*

6. Rudnei de Oliveira Ramos, Coordenador do PPG em Física da UERJ *Rudnei de Oliveira Ramos*

7. FELIPE BOHN, COORDENADOR DA PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA DA UFRN *FB*

8. WANDEMBERG PAIVA FERREIRA, COORDENADOR DA PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA - UFC *Wandemberg Paiva Ferreira*

9. Teldo Anderson da Silva Pereira, coordenador PPG-Física - UFMT. *T. A. S. Pereira*

10. EDILSON LUCENA FALCÃO FILHO, *Edilson Lucena Falcão Filho*, PPG-FÍSICA / UFPE

11. Acácio A. de Castro Andrade, *Acácio A. de Castro Andrade*, PPG-Física - UFU

12. ANGUSULA GHOSH *Angusula Ghosh* PPG-Física / UFAM

13. Luiz Vitor de Souza Filho *Luiz Vitor de Souza Filho* PPG / IFSC / USP

14. Roberto Serra *Roberto Serra* PPG / UFAB

15. JORGE MÁRCIO F. CARVANO *Jorge Márcio F. Carvano* ON / MCTIC

16. ABRÃO J. CAPISTRANO DE SOUZA *Abraão J. Capistrano de Souza* PPG FISA / UNILA

17. JEAN CARLO SANTOS *Jean Carlo Santos* PPGFA / UTFPR

18. Julio Cesar Soares *Julio Cesar Soares* PPGF / UDESC

19. Transiane J. C. de Paula *Transiane J. C. de Paula* PPG MNPEF / SBF

20. Konstantin G. Kostov *Konstantin G. Kostov* PPG / UNESP - Guaratinguetá

21 - Simone Silva Alexandre *Simone Silva Alexandre* PPG / UFMG

22 - Oli Luiz DORS JUNIOR *Oli Luiz Dors Junior* PPG / UNIVAP

23 - Beatriz dos Reis *Beatriz dos Reis* PPG / Astronomia / USP

24 - Kepler de Souza Oliveira Filho *Kepler de Souza Oliveira Filho* PPG FÍSICA / UPRGS

25 - Geraldo Magela e Silva *Geraldo Magela e Silva* PPG Física / UnB

26 - Mario Luiz Moura *Mario Luiz Moura* PPG FÍSICA / UFPEL

27 - João Rafael S. Santos *João Rafael S. Santos* PPGF UF CG

28 - IVAN H. BECHTOLD *Ivan H. Bechtold* PPG FSC - UFSC

29 - MARCOS CESAR DE OLIVEIRA *Marcos Cesar de Oliveira* PPG-IFGW - UNICAMP

30 - Gustavo Amorel Loufrouche *Gustavo Amorel Loufrouche* PPG-AFC-UNICID 2

31 - THIAGO ALBUQUERQUE DE ASSIS		PPGFIS - UFBA
32 - Cristiano F. Woellner		PPGFIS - UFPR
33 - José Danilo Szzech Junior		PPGFIS - UEPG
34 - Márcio Santos Rocha		PPGFIS - UFV
35 - PAULO RENATO SILVA DE CARVALHO		PPGFIS - UFPI
36 - JOSÉ CARLOS MERINO MOMBACH		PPGFIS - UFSM
37 - Dinalva Aires de Sales		PPGFIS - FURG
38 - ANDRIS FIGUEIROA BAKUZIS		PPBFIS - UFG
39 - Jesús Lubián Ríos		PPGFIS - IF-UFF
40 - Anderson Luiz R. Barbosa		PPGFA - UFRPE
41 - THIAGO S. GONCALVES		PROASTRO - UFRJ
42 - MARCELOS LIMA PERES		PPGFIS - UNIFEI
43 - CARLOS PIRES S		PPGFIS - UFPA
44 - Celso Jorge Jilbas Boas		PPG-F - UFSCar
45 - Alexandre Reily Rocha		PPG - IFT - UNESP
46 - Onofre Rojas		PPG-FIS - UFLA.
47 - Nelson Astrath		PFI - UEM
48 - Luis Carlos Bassolo (LISPINO)		PPGF - UFPA
49 - JULIO CESAR FABRIS		PPGCOSMO - UFES
50 - Davi Cabral Rodrigues		PPGFIS - UFES
51 - ADALTO RODRIGUES G. DOS SANTOS FILHO		PPGF - UFMA
52 - Thiago dos Santos Pereira		PPGF - UEL
53 - Henri Michel Pierre PLANA		PROFISICA - UESC
54 - Claudia Vilega Rodrigues		PPGAtto - INPE
55 - Eduardo Jorge da Silva Fomes		PPGFIS - UFAL
56 - RONALDO SANIUS DA SILVA		PRCFI - UFS
57 - Manoel Melheiros		PPG-FIS - ITA