



Brasília, 13 de setembro de 2023.

Exmo. Sr. Deputado
MOSES RODRIGUES (União-CE)
Presidente da Comissão de Educação
Câmara dos Deputados
República Federativa do Brasil
Brasília - DF

Prezado **Deputado**,

As entidades que compõem a Iniciativa para a Ciência e Tecnologia no Parlamento (ictp.br) juntamente com a Associação Nacional de Pesquisa e Desenvolvimento das Empresas Inovadoras (ANPEI), manifestam total apoio ao requerimento nº 96/23, de autoria da Deputada Alice Portugal (PCdoB-BA), subscrito pelos deputados Chico Alencar (PSOL-RJ), Dandara Castro (PT-MG), Lídice da Mata (PSB-BA) e Soraya Santos (PL-RJ), para a realização de audiência pública voltada à discussão da situação dos estudantes pós-graduandos no Brasil.

Esse debate é de fundamental importância para o futuro da Ciência, Tecnologia e Inovação no nosso país. Os dados recentes de pesquisas realizadas pela OCDE e Banco Mundial, entre outros, mostram que o número de estudantes pós-graduandos no país está abaixo de países que alcançaram sucesso no desenvolvimento econômico e social.

Os estudantes pós-graduandos são profissionais já formados e que atuam como pesquisadores, embora ainda em processo de formação. O Governo Federal, com apoio do Congresso Nacional, sinalizou a importância desses profissionais quando reajustou, parcialmente, em 2023, os valores das bolsas de pós-graduação que estavam sem recomposição há quase dez anos.

No entanto, cabe salientar que as bolsas no exterior não foram reajustadas e muitos



bolsistas encontram-se em situação precária de permanência e manutenção.

Assim, há necessidade do Congresso Nacional rever o orçamento dos Ministérios da Educação e da Ciência, Tecnologia e Inovação urgentemente, para permitir, em caráter de urgência, o reajuste das bolsas no exterior dos estudantes pós-graduandos.

Reiteramos, ainda, que os valores das bolsas no país são insuficientes para a manutenção digna da maior parte dos estudantes; a atual quantidade de bolsas de mestrado e doutorado também não atende a demanda qualificada do sistema de C,T&I do país.

O Brasil precisa sinalizar firmemente aos nossos jovens que valoriza a Educação e a Ciência. Sem investimentos nessas áreas não haverá desenvolvimento social, econômico e sustentável e o enfretamento dos nossos principais desafios no século XXI.

Entidades da ICTP.br:

Academia Brasileira de Ciências (**ABC**); Associação Brasileira de Reitores de Universidades Estaduais e Municipais (**Abrium**); Associação Nacional dos Dirigentes das Instituições Federais de Ensino Superior (**Andifes**); Conselho Nacional das Fundações Estaduais de Amparo à Pesquisa (**Confap**); Conselho Nacional das Fundações de Apoio às Instituições de Ensino Superior e de Pesquisa Científica e Tecnológica (**Confies**); Conselho Nacional das Instituições da Rede Federal de Educação Profissional, Científica e Tecnológica (**Conif**); Conselho Nacional dos Secretários Estaduais para Assuntos de CT&I (**Consecti**); Instituto Brasileiro de Cidades Humanas, Inteligentes, Criativas & Sustentáveis (**Ibrachics**); Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (**SBPC**).

- Associação Nacional de Pesquisa e Desenvolvimento das Empresas Inovadoras (**ANPEI**).