## Comissão de Educação

## REQUERIMENTO DE CONVOCAÇÃO nº \_\_\_\_\_ de 2019

(Dos Senhores Ivan Valente, Edmilson Rodrigues e Glauber Braga)

Requer a convocação do Ministro de Estado da Economia, Sr. Paulo Roberto Nunes Guedes, para comparecer a esta Comissão de Educação a fim de explicar e debater as reduções orçamentárias das áreas de Educação e Ciência e Tecnologia previstas no PLOA 2020, bem como a baixa execução dos recursos para essas áreas.

Senhor Presidente,

Requeremos a Vossa Excelência, com base no art. 50 da Constituição Federal e na forma do art. 219, inc. I, §§1º e 2º do Regimento Interno da Câmara dos Deputados - RICD, que, ouvido o plenário desta Comissão de Educação, sejam adotadas as providências necessárias para a convocação Ministro de Estado da Economia, Sr. Paulo Roberto Nunes Guedes, para comparecer a esta Comissão a fim de explicar e debater as reduções orçamentárias das áreas de Educação e Ciência e Tecnologia previstas no PLOA 2020, bem como a baixa execução dos recursos para essas áreas.

## **JUSTIFICAÇÃO**

Nos últimos anos, a sociedade brasileira vem sofrendo as consequências de um programa de ajuste social de consequências terríveis,



sobretudo para os mais vulneráveis. Marco do regime fiscal vigente é a malfadada EC 95/206, originada na proposta conhecida como "PEC do Teto dos Gastos Públicos", que na prática estabelece a redução dos gastos públicos em proporção do PIB, como também em relação ao crescimento demográfico. É a garantia do agravamento do nosso quadro social já lastimável.

Na esteira do desequilíbrio orçamentário aprofundado pelo Teto dos Gastos, que praticamente inviabiliza o investimento público, e dando seguimento ao projeto de redução do papel do Estado na economia (e concomitante avanço do setor privado), o governo atual tem procurado ampliar a discricionariedade de despesas de fundamental importância para a população como um todo, deixando-as a cargo de complementações orçamentárias de viabilização incerta.

Particularmente dramática é a situação de áreas de fundamental importância, não apenas para o presente, mas para a construção do futuro do país, como são Educação e Ciência e Tecnologia. É de amplo conhecimento a situação de penúria das universidades públicas, que atravessam com grande dificuldade o ano de 2019, em vista de penosos "contingenciamentos" orçamentários, bem como a incerteza que vivem pesquisadores bolsistas, em face do desmonte da Ciência no país.

Ora, na proposta orçamentária de 2020, encaminhada ao Congresso pelo Poder executivo, a função Educação como um todo perde nada mais nada menos que OITO BILHÕES DE REAIS, em relação ao já comprimido orçamento de 2019. Isso adquire proporções ainda mais devastadoras para o ensino público, se considerarmos que, nos últimos anos, temos observado uma queda não apenas na previsão legal, mas também na execução dos recursos para a área.

Esse cenário de baixa alocação e baixa execução coloca em alerta algumas das mais importantes instituições de ensino superior do Brasil, como UFRJ, UFF, UFMG, UFPA, UFRGS, UNIFESP e UNB. Igualmente preocupante é o desmonte, em curso, da CAPES e do CNPq, que atravessam brutal redução de recursos – redução que prossegue no PLOA 2020.



Para ilustrar o estrago por vir, basta citarmos duas pesquisas meritórias que correm o risco de ser interrompidas nesse cenário de desmonte: o desenvolvimento, pela UnB, de uma máquina portátil que utiliza fototerapia para tratar úlceras em pacientes diabéticos, e as pesquisas sobre o vírus mayaro, "primo" do chicungunha, que vêm sendo desenvolvidas no Laboratório de Virologia Molecular da UFRJ¹.

Por todo o exposto, consideramos fundamental e urgente que o Exmo. Sr. Ministro de Estado da Economia compareça a esta Comissão para debater o tema, e com esse fito solicitamos aos nobres pares a aprovação deste Requerimento.

Sala das Sessões, em 10 de setembro de 2019.

Ivan Valente Líder do PSOL

Edmilson Rodrigues PSOL/PA

Glauber Braga PSOL/RJ

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> https://oglobo.globo.com/opiniao/apagao-na-ciencia-tera-consequencias-para-pais-23933187 (acesso em 09/09/2019)