## COMISSÃO ESPECIAL PARA APRECIAÇÃO DA PROPOSTA DE EMENDA CONSTITUCIONAL Nº 24 DE 2019

## REQUERIMENTO Nº, DE 2019

(Do Sr. Felipe Rigoni)

Requer a realização de audiência pública para discussão dos desafios da gestão orçamentárias das Instituições Federais de Ensino e da eficiência no gasto e investimento de recursos, de acordo com a experiência de Instituições brasileiras de Ensino Superior

## Senhor Presidente:

Requeiro a Vossa Excelência, com base no art. 24, inciso III, c/c art. 255, ambos do Regimento Interno da Câmara dos Deputados que, ouvido o Plenário desta Comissão, seja realizada audiência pública para discussão dos desafios da gestão orçamentárias das Instituições Federais de Ensino e da eficiência no gasto e investimento de recursos, de acordo com a experiência de Instituições brasileiras de Ensino Superior

Para tanto, solicito que sejam convidadas a participar dessa audiência pública as seguintes autoridades:

- João Carlos Salles Pires da Silva, Reitor da UFBA e Presidente da ANDIFES
- 2. Jerônimo Rodrigues da Silva, Reitor do IFG e Presidente do CONIF
- 3. Luiz Roberto Liza Curi, Presidente do CNE
- 4. Jacques Marcovitch, ex-Reitor da USP

2

## **JUSTIFICAÇÃO**

A Proposta de Emenda Constitucional n°24 de 2019 trata de importante matéria de autonomia das IFES, no que diz respeito ao uso de seus recursos próprios. No entanto, em um contexto de recursos escassos, torna-se necessária a melhor aplicação possível destes no funcionamento, melhorias, e investimentos das Instituições Federais.

Com isso em mente, é de extrema relevância que os desafios de gestão orçamentária, assim como a eficiência de gastos e investimento de recursos sejam discutidos por esta comissão, de modo a buscar soluções para eventuais gargalos e aprimorar o uso de recursos nas IFES. Assim, propomos o convite de reitores, ex-reitores e autoridades com vasta experiência no tema, de modo a orientar e fornecer insumos para os trabalhos desta Comissão Especial.

Sala das Sessões, em de de 2019.

Deputado Felipe Rigoni