



Temer não consegue aprovar PEC da cobrança nas universidades
públicas | 1

Temer não consegue aprovar PEC da cobrança nas universidades públicas



O governo de Michel Temer (PMDB) não conseguiu aprovar na Câmara dos Deputados, na tarde desta quarta-feira (29), a Proposta de Emenda à Constituição 395/2014, que permitia às universidades públicas cobrar pela pós-graduação *lato sensu* (especializações).

A proposta foi rejeitada por insuficiência de votos no segundo turno. De autoria do deputado Alex Canziani (PTB-PR), a PEC era apoiada pelo Ministério da Educação e pelo Palácio do Planalto. Grande parte dos reitores também a apoiavam, enquanto o Andes-SN, a Fasubra e outras entidades sindicais eram contrárias. Foram 304 votos, quando o necessário seriam 308. Outros 139 deputados votaram contra a proposta. A matéria será arquivada.

A derrota reforça a impressão de que o governo não tem mais os 308 votos necessários para aprovar a reforma da Previdência e trabalha para reverter esse quadro.

A insuficiência de votos se deu apesar de as lideranças de todos os partidos da base governista terem indicado voto favorável ao projeto e mesmo parte da oposição, como o PT, ter liberado os votos dos deputados e não se oposto formalmente à proposta. Apenas o PSol, o PCdoB e o PMB indicaram voto “não”.

A rejeição aos impopulares projetos levados ao Legislativo pelo presidente Temer vem aumentando. As manifestações de 15 de março, quando centenas de milhares foram às ruas,



Temer não consegue aprovar PEC da cobrança nas universidades
públicas | 2

mostraram que os protestos podem crescer. Na segunda-feira (27), nove centrais sindicais fecharam acordo para convocar para o dia 28 de abril uma greve geral, que pode ser a primeira no país desde o final da década de 1980.

Nesta sexta-feira (31), haverá novas manifestações, provavelmente em dezenas de cidades, contra a PEC da Previdência, as propostas que atacam as leis de proteção trabalhista e o projeto de terceirização irrestrita aprovado pela Câmara dos Deputados.