

**REQUERIMENTO N° DE 2019
(Do Sr. Deputado Santini)**

Requer a realização de Audiência Pública para discutir os Projetos de Lei nºs. 5.414, de 2016, 6.858, de 2017 e 7.121, de 2017.

Senhor Presidente

Requeiro, com fundamento no art. 255 do Regimento Interno da Câmara dos Deputados (RICD), seja realizada no âmbito desta Comissão de Seguridade Social e Família - CSSF, reunião de Audiência Pública para discutir os Projetos de Lei nºs. 5.414, de 2016, 6.858, de 2017 e 7.121, de 2017, que pretendem alterar a legislação vigente sobre o ensino a distância - EAD. Para tanto, solicito sejam convidados os representantes das seguintes entidades:

- Ministério da Educação.
- Conselho Nacional de Educação – CNE.
- Associação Brasileira dos Estudantes de Educação a Distância – ABE-EAD.
- Associação Nacional das Universidades Particulares – ANUP.
- Conselho Federal de Enfermagem.
- Conselho Federal de Medicina Veterinária.

JUSTIFICATIVA

A Audiência solicita pretende ouvir todas as entidades envolvidas na questão e principalmente o Conselho Nacional de Educação, órgão de assessoramento do MEC, responsável conforme a nossa Constituição a disciplinar a matéria. Existe vários projetos em tramitação nesta Casa, como por exemplo os dos nossos colegas Deputado Orlando Silva e Deputado Onix Lorenzoni, respectivamente os Projetos de Lei nºs. 2.891 de 2015 e 7.036 de 2017 relacionados a este assunto. E que a Comissão de Educação acaba de aprovar um Requerimento nesse mesmo caminho.

Não se pode ignorar que esta modalidade de ensino está crescendo no mundo todo e tem se revelado um formidável instrumento de inclusão social e de promoção da cidadania.

Nestas circunstância e para melhor compreensão do tema e orientação na votação dos Projetos de Lei em apreço pelos membros da Comissão de Educação, sugiro uma Audiência Pública para ouvirmos os principais atores envolvidos. Tenho certeza que através do diálogo juntos encontraremos uma solução harmônica para esta relevante questão.

Sala da Comissão, de junho de 2019

Deputado Santini PTB/RS