



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO E CULTURA
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS FÍSICAS E MATEMÁTICAS
DEPARTAMENTO DE FÍSICA
CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA - TRINDADE
CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC
TELEFONE: (48) 3721-2833 – (48) 3721-2872 – FAX: (48) 3721-9946
E-MAIL: chefia.fsc@contato.ufsc.br

Memorando nº 140/FSC/2017

Florianópolis, 25 de setembro de 2017.

À: AGECON/UFSC.

Sr. Artemio Reinaldo de Souza.

ASSUNTO: MANIFESTAÇÃO DO DEPARTAMENTO DE FÍSICA.

c/c: APUFSC; SBF e SBPC.

O Chefe do Departamento de Física, do Centro de Ciências Físicas e Matemáticas, Professor Paulo Rodrigues Machado, no uso de suas atribuições tem a informar o que segue:

No dia de hoje, 25 de setembro de 2017 às 08h:45min, foi realizada a REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA de Nº 379 do COLEGIADO do DEPARTAMENTO DE FÍSICA com pauta única, A) ORDEM DO DIA; 01) Discussão sobre os fatos ocorridos no dia 14/09/2017, na UFSC e que depõem contra o Departamento.

Como resultado foi tirado por UNANIMIDADE, de todos os presentes na citada reunião a seguinte manifestação, que solicitamos seja divulgada no âmbito da UFSC.

MANIFESTAÇÃO

O Departamento de Física da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC) vem, por meio desta, se manifestar em relação aos desdobramentos da operação da Polícia Federal realizada em 14/09/2017 na UFSC.

Vemos com preocupação a publicação de notícias imprecisas e a repercussão negativa que estas podem ter na reputação da instituição e de pessoas que devem ser consideradas a princípio inocentes. O Departamento tem todo o interesse em que os fatos sejam apurados com isenção, respeitando o direito de ampla defesa, do contraditório e a presunção de inocência, conforme discute o documento emitido pela OAB-SC (<http://www.juscatarina.com.br/2017/09/15/oabsc-emite-nota-sobre-operacao-da-pf-na-ufsc/>).

Gostaríamos de enfatizar que o programa de Ensino a Distância (EaD) para a formação de Licenciados em Física, do qual o Departamento de Física da UFSC faz parte, opera desde 2006 e tem uma enorme importância social e vem sendo avaliado por diferentes métodos, tendo recebido nota 4 (em uma escala de 0 a 5) no ENADE, o que o coloca como um dos melhores cursos da UFSC (<http://noticias.ufsc.br/2015/12/universidade-federal-de-santa-catarina-tem-nota-maxima-na-avaliacao-do-enade/>).

Desde 2009, o programa formou cerca de 70 novos professores de Física para o Ensino Básico, em duas edições. Este número representa, aproximadamente 50% do total de licenciados em Física pela UFSC no curso presencial, neste mesmo período. Cumpre ainda notar que a grande maioria destes licenciados não teria a oportunidade de se graduar pelo curso presencial. A terceira edição deverá formar aproximadamente mais 20 professores até o final de 2018 e já há uma quarta edição em andamento. Estes futuros licenciados ajudarão a reduzir o enorme e histórico déficit de professores desta disciplina em Santa Catarina. Este resultado só foi possível devido à grande dedicação de professores, servidores técnico-administrativos, alunos e tutores da UFSC.

Cabe ainda reforçar a importância da Universidade Pública e deste projeto de EaD para a formação de quadros qualificados de professores, que já trouxe e que continuará a trazer importante retorno à sociedade catarinense.

Atenciosamente


Paulo Rodrigues Machado
Chefe do Depto de Física
Portaria 1238/GR/2017