

ATO EXECUTIVO nº. 01/2010

Niterói, 12 de fevereiro de 2010

A Presidente da Associação dos Professores Inativos da Universidade Federal Fluminense – ASPI-UFF, no uso de suas atribuições estatutárias e de acordo com a Decisão proferida pela Diretoria Executiva, ouvido o Conselho Deliberativo e considerando os termos da Decisão nº 001/2010 de 20 de janeiro de 2010, do Conselho Universitário da Universidade Federal Fluminense e o que consta na Cláusula Primeira do Convênio Básico celebrado entre a ASPI-UFF e a Universidade, torna público o processo de consulta à Comunidade Universitária destinado a identificar as preferências na indicação de nomes para a escolha de Reitor e Vice-Reitor da Universidade Federal Fluminense para o quadriênio 2010 a 2014.

I - A Comissão Especial responsável pelo processo da consulta, composta de representantes dos Docentes, Técnico-Administrativos e Discentes da Universidade e, ainda, representantes da ASPI-UFF, fica assim constituída:

Titulares:

- 1- Professora Sidênia Alves Sidrião de Alencar Mendes – Presidente
- 2- Professora Maria Felisberta Baptista da Trindade – Vice-Presidente
- 3- Técnico-Administrativo Antonio de Souza Boechat – Secretário Geral
- 4- Técnico-Administrativo Alice Galvão do Rio Apa Calheiros – Secretário Adjunto
- 5- Professor Luiz Olympio Vasconcellos
- 6- Professora Maria Thereza Candido Gomes de Menezes
- 7- Estudante Daniel Vieira Nunes
- 8- Estudante Cristine Rodrigues Herdy

Suplentes:

- 1- Professor Acyr de Paula Lobo
- 2- Professor Leonardo de Olivé Ferreira
- 3- Técnico-Administrativo João Luiz Fernandes
- 4- Estudante Rafael Rodrigues Polakiewicz

II – Compete à Comissão Especial executar o processo de Consulta à Comunidade Universitária, bem como estabelecer as normas pertinentes para sua realização

III – A Comissão Especial tem um prazo de até noventa dias, após sua instalação, para apresentar os resultados obtidos

IV – Os casos omissos serão submetidos à Diretoria Executiva da ASPI-UFF

Aidyl de Carvalho Preis
Presidente da ASPI-UFF