



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ
COORDENAÇÃO GERAL DA ELEIÇÕES NPPD 2018

COMISSÃO DESIGNADA PELA PORTARIA Nº 377/2018, Comissão Eleitoral responsável pelo apoio, coordenação e supervisão dos trabalhos das Comissões Eleitorais dos Câmpus para a Eleição dos Núcleos Permanentes de Pessoal Docente (NPPDs) da UTFPR, Biênio 2018/2020.

Curitiba, 03 de abril de 2018

Memorando 01/2018

Do: Presidente da Comissão

Para: Reitor da UTFPR

I- Tendo em vista a Relação das Candidaturas para as Eleições NPPD 2018, anexa, **solicitamos** a dispensa de Eleições nos Câmpus Apucarana, Campo Mourão, Guarapuava, Londrina, Medianeira, Ponta Grossa, em razão do número de candidaturas ter sido menor ou igual ao número de vagas. Nestes casos, sugerimos que a Comissão Eleitoral local elabore uma Ata registrando os fatos. Essa Ata deverá ser assinada pelos membros da Comissão Eleitoral, pelos candidatos e pelo Diretor-Geral do Câmpus. Nessa Ata ficará registrado que os candidatos serão conduzidos, sem Eleição, para ocupar a(s) vaga(s) do NPPD referente ao seu Câmpus.

II- Nos Câmpus onde o número de candidaturas foi menor do que o número de vagas, sugerimos que Diretor-Geral do Câmpus indique o(s) nome(s) do(s) docente(s) para ocupar a(s) vaga(s), até o dia 30 de maio de 2018.

III- No Câmpus Dois Vizinhos, solicitamos a dispensa para Eleição do segmento MS e que ocorra Eleição só para o segmento EBTT.

IV- No Câmpus Curitiba, solicitamos a dispensa para Eleição do segmento EBTT e que ocorra Eleição só para o segmento Magistério Superior.

V- No Câmpus Francisco Beltrão, solicitamos a dispensa para Eleição do segmento MS e que ocorra Eleição só para o segmento EBTT.

VI- No Câmpus Guarapuava, não existe docente da carreira EBTT para concorrer a vaga.

Dessa forma aguardamos sua concordância para o prosseguimento do processo eleitoral.

Atenciosamente

Jair Ferreira de Almeida (original encontra-se assinado)
Coordenação Geral das Eleições NPPD 2018

De acordo: (original encontra-se assinado pelo Reitor da UTFPR)