



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ  
CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE SALINÓPOLIS  
CONSELHO DO CAMPUS  
CEP: 68721-000 - SALINÓPOLIS - PA  
TELEFONE: (91) 3201-7050/98883-9833  
e-mail: se\_campussal@ufpa.br

## RESOLUÇÃO N.º 17 DE 22 DE SETEMBRO DE 2020

O COORDENADOR DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE SALINÓPOLIS, no uso de atribuições previstas na Portaria n.º 4806/2016-GR, e conforme decisão da Reunião Extraordinária do Conselho Deliberativo do *Campus*, do dia 22.09.2020, realizada *on-line* devido isolamento social causado pela pandemia da COVID-19 através do Google Meet *nqf-vggs-xyu*, aprova e consolida as alterações na Resolução N.º. 15/Campussal de 15 de agosto de 2020 que dispõe sobre o Regimento Eleitoral na escolha dos nomes que ocuparão os cargos de Coordenador(a) e de Vice-Coordenador, no próximo quadriênio,

### RESOLVE:

**Art. 1º** - Aprovar alteração no texto do *caput* do Art. 6º para:

São eleitores, os servidores lotados no *Campus* Universitário de Salinópolis (Art.45 da Resolução 774/CONSUN de 15.01.2018 e Art.84 do Regimento Geral da UFPA) além do atual Coordenador *Pró-Tempore* lotado no IEMCI/UFPA, e os discentes matriculados nos períodos 2020.(2), 2020.2-PLEM/ERE e 2020.4-PLEM-ERE nos cursos de Bacharelado em Engenharia de Exploração e Produção de Petróleo, Licenciatura em Física e Licenciatura em Matemática:

**Art. 2º** - O texto do parágrafo único do Art.27 para:

Os nomes para cargos de Coordenador(a) e Vice-Coordenador(a) do *Campus* Universitário de Salinópolis, da chapa vencedora, serão empossados pelo Magnífico Reitor da UFPA, em data e local a serem definidos em momento oportuno. O Conselho do *Campus* Universitário sugere a data de 3 de novembro de 2020, quando atual coordenação *pró-tempore*, completa quatro (4) anos de gestão.

**Art. 3º** - Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação, revogando-se as disposições em contrário.

Sala de seção *on-line*, 22 de setembro de 2020.

Coordenador do *Campus* Universitário de Salinópolis  
Portaria n.º 4806/16 – SIAPE 0325879