

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL CONSELHO DO *CAMPUS* PASSO FUNDO

Rua Capitão Araújo, 20, Centro, Passo Fundo, CEP 99010-200, (54) 3335-8537 <sedoc.pff@uffs.edu.br>; www.uffs.edu.br

RESOLUÇÃO № 11/CONSCPF/UFFS/2021

Constituir a Comissão Eleitoral Local (CEL) do *Campus* Passo Fundo para atuar no processo de escolha dos representantes dos segmentos da comunidade universitária no Conselho Universitário 2021-2023.

O Conselho do *Campus* Passo Fundo da Universidade Federal da Fronteira Sul, no uso de suas atribuições, considerando a Resolução nº 016/2012-CONSUNI e o Ofício-Circular nº 1/2021 - SECOC;

RESOLVE:

Art. 1º Constituir a Comissão Eleitoral Local (CEL) do *Campus* Passo Fundo para atuar no processo de escolha dos representantes dos segmentos da comunidade universitária no Conselho Universitário 2021-2023, que será composta pelos seguintes membros:

Nome	Representação	Siape/Matrícula
Lucianne Braga Oliveira Vilarinho (titular)	Docente	2308136
Ricieri Naue Mocelin (suplente)	Docente	3213137
Gabrieli Vargas (titular)	Técnico-Administrativo	2047229
Cristiano Silva de Carvalho (suplente)	Técnico-Administrativo	1764164
Ralf Amaral Santos (titular)	Discente	1826400017
João Lucas Pereira do Couto Rocha (suplente)	Discente	1726400010

- **§1º** Na sua primeira reunião, a CEL escolherá, dentre seus integrantes, o presidente e o secretário.
- **§2º** O representante docente que integra a CEL do *Campus* Passo Fundo, automaticamente, integra também a Comissão Eleitoral Geral (CEG), juntamente com o seu suplente.
- §3º Por conta de rodízio em cada processo eleitoral do CONSUNI, neste ano, o representante técnico-administrativo da CEL também integrará a CEG, juntamente com o seu suplente.
- Art. 2º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

Sala das Sessões do Conselho do *Campus* Passo Fundo (em caráter excepcional, por meio de sistema de videoconferência Webex), 3ª Sessão Ordinária, em Passo Fundo-RS, 17 de maio de 2021.

JULIO CÉSAR STOBBE Presidente do Conselho do *Campus* Passo Fundo