

PORTARIA Nº 132 / 2020 - PORTARIAS/CON (11.01.04.49)

Nº do Protocolo: 23351.001077/2020-74

Concórdia-SC, 23 de março de 2020.

O Diretor Geral do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense - Campus Concórdia, no uso de suas atribuições conferidas pela Portaria nº 104 de 28/01/2020, publicada no DOU de 29/01/2020, RESOLVE:

Art. 1º. CONSTITUIR o Comitê de Diversidade e Inclusão do IFC - Campus Concórdia, composto pelos seguintes núcleos e seus respectivos membros:

a) Núcleo de Acessibilidade às Pessoas com Necessidades Específicas (NAPNE)

2389152 - ADRIELA MARIA NORONHA (coordenadora);

2242343 - ANDRÉ LUCIANO DE SOUZA;

2242929- CRISTIANE APARECIDA LISSAK:

1703439 - FÁBIO LOMBARDO EVANGELISTA;

3090462- JULIANA AMPESE LAZZAROTTI DIAS

1106221- NAURIA INES FONTANA;

2396447 - OZAIR SILVÉRIO DA SILVA

b) Núcleo de Estudos de Gênero e Sexualidade (NEGES)

1564504 - LIAMARA TERESINHA FORNARI (coordenadora);

1217951 - ADONIS ROGÉRIO FRACARO;

1135176 - CAROLINA PIETZACK;

1327782 - DENNIS DONATO PIASECKI;

3136969 - LINDOMAR DUARTE DE SOUZA;

3120843 - RAQUEL CATERINE GREBINSKY.

c) Núcleo de Estudos Afrobrasileiros e Indígenas

2265529 - NAJIN MARCELINO LIMA (coordenador);

2207971 - ELISAMA RODE BOEIRA;

1119677 - GERALDO PASTORE.

1180989 - JENILTON ALVES PEDRO;

1119677 - SHEILA CRISLEY DE ASSIS.

Art. 2° - A presidência do Comitê de Diversidade e Inclusão caberá à coordenação do NEGES.

Art. 3° - Para fins de cômputo de Plano de Trabalho Docente, os membros poderão alocar uma hora por semana para desempenhar as atividades.

Art. 4º - A presente portaria tem a validade de dois anos contabilizadas a partir da sua emissão.

(Assinado digitalmente em 23/03/2020 15:58 ) RUDINEI KOCK EXTERCKOTER DIRETOR GERAL - TITULAR DG/CON (11.01.04.01) Matrícula: 1602015

Para verificar a autenticidade deste documento entre em https://sig.ifc.edu.br/public/documentos/index.jsp informando seu número: 132, ano: 2020, tipo: PORTARIA, data de emissão: 23/03/2020 e o código de verificação: 2e9c69e2a7