



EDITAL EDF/EAD 4/2022

CONVOCA OS MEMBROS DO COLEGIADO DO CURSO DE EDUCAÇÃO FÍSICA, MODALIDADE DE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA, DA UNIVERSIDADE SÃO FRANCISCO – USF PARA REUNIÃO.

O Coordenador do Curso de Educação Física, Modalidade de Educação a Distância, da Universidade São Francisco – USF, no uso de suas atribuições de Presidente do Colegiado, previstas no art. 74 do Regimento, baixa o seguinte

EDITAL

Art. 1.º Ficam convocados os membros do Colegiado do Curso de Educação Física, Modalidade de Educação a Distância, da Universidade São Francisco – USF para reunião de colegiado, que será realizada no dia 28 de julho de 2022, às 15h, em Ambiente Virtual, pelo link meet.google.com/vrg-enyh-qov.

Art. 2.º A sessão abordará a seguinte pauta:

- I. Informativos (2022-2) e feedback da última reunião;
- II. NPS curso;
- III. TCC e orientações temáticas;
- IV. Semana de EF e Feira de profissões;
- V. Desenvolvimento e acompanhamento das atividades presenciais.

Art. 3.º Dê-se ciência aos interessados e a quem de direito para que o presente produza seus efeitos.

Publique-se.

Bragança Paulista, SP, 26 de julho de 2022.

André Luis Aroni
Presidente

Assinado eletronicamente por:
André Luis Aroni
CPF: ***.361.998-**
Data: 29/07/2022 14:05:41 -03:00



MANIFESTO DE ASSINATURAS



Código de validação: TDTFR-3XFG8-4Y7TX-VX7RP

Esse documento foi assinado pelos seguintes signatários nas datas indicadas (Fuso horário de Brasília):

- ✓ Andre Luis Aroni (CPF ***.361.998-**) em 29/07/2022 14:05 - Assinado eletronicamente

Endereço IP	Geolocalização
187.106.41.40	Lat: -22,919318 Long: -47,051134
	Precisão: 17 (metros)
Autenticação	andre.luis@usf.edu.br
Email verificado	
RVI8kAlzS1E9JFB2CcouYNC5gMwaQEMeD/kNqIphnDU=	
SHA-256	

Para verificar as assinaturas, acesse o link direto de validação deste documento:

<https://portaldeassinaturas.usf.edu.br/validate/TDTFR-3XFG8-4Y7TX-VX7RP>

Ou acesse a consulta de documentos assinados disponível no link abaixo e informe o código de validação:

<https://portaldeassinaturas.usf.edu.br/validate>