

CONVOCAÇÃO

Com base na Resolução nº 14/2020-CONSUNI, que regulamentou a realização de reuniões por meio de solução tecnológica que permite a participação remota dos conselheiros de locais externos à Universidade, dispensando a presença física dos mesmos nas salas próprias de transmissão localizadas nos Centros e Reitoria, convoco Vossa Senhoria para **reunião ordinária da COMISSÃO DE PESQUISA do Centro de Educação Superior da Foz do Itajaí** a realizar-se no **dia 24 de março de 2022, com início às 13h e 30min.**, por videoconferência, através da Plataforma Microsoft Teams, no endereço <https://teams.microsoft.com/>, com a seguinte ordem dos trabalhos:

- 1. Discussão e Aprovação da Ata nº 22/2021;**
- 2. Expediente;**
- 3. Ordem do dia:**

3.1. Projeto de Pesquisa NPP2015010003922 – Métodos do Reticulado de Boltzmann para Escoamentos Incompressíveis

Interessado: Profº Luiz Adolfo Hegele Junior

Relator: Profº Adilson Giovanini

4. Comunicações Pessoais.

Balneário Camboriú, 16 de março de 2022.

Professor Vitor Hugo Klein Junior

Presidente da Comissão de Pesquisa/CESFI

(assinatura digital Processo: 10680/2022)



Assinaturas do documento



Código para verificação: **HRD69Q53**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



VITOR HUGO KLEIN JUNIOR (CPF: 025.XXX.619-XX) em 16/03/2022 às 14:29:55

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:47:23 e válido até 30/03/2118 - 12:47:23.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMTA2ODBfMTA3MDBfMjAyMI9lUkQ2OVE1Mw==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00010680/2022** e o código **HRD69Q53** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.