

Reitoria  
Pró-Reitoria de Pesquisa de Pós-Graduação

À  
Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação no Estado de Santa Catarina – FAPESC

**PROGRAMA DE PESQUISA APLICADA  
CHAMADA PÚBLICA FAPESC Nº 11/2025**

**DECLARAÇÃO DE APROVAÇÃO NO EDITAL INTERNO DE PRÉ-SELEÇÃO – PAP APLICADA  
UDESC Nº06/2025**

Florianópolis, data da assinatura digital.

Atestamos, para fins de atendimento ao EDITAL INTERNO DE PRÉ-SELEÇÃO - PAP APLICADA UDESC Nº 06/2025 - PROGRAMA DE APOIO À PESQUISA APLICADA DA UDESC, a anuência do projeto de pesquisa aplicada intitulado “Modelagem física e numérica de jato submarino de óleo baseada em experimentos”, coordenado pelo Prof. Luiz Adolfo Hegele Júnior, e declaramos sua habilitação para submissão ao EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA FAPESC Nº 11/2025 - PROGRAMA DE APOIO À PESQUISA APLICADA EM CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO DA UDESC, com recursos financeiros máximos previstos de R\$ 748.000,00.

Atenciosamente,

---

**Prof. Dr. Sérgio Henrique Pezzin**  
Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação  
Universidade do Estado de Santa Catarina (UDESC)



## Assinaturas do documento



Código para verificação: **FZ944Y9K**

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



**SERGIO HENRIQUE PEZZIN** (CPF: 107.XXX.488-XX) em 30/09/2025 às 14:50:42

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:39:23 e válido até 30/03/2118 - 12:39:23.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMDAwODBfODBfMjAyNV9GWjk0NFk5Sw==> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00000080/2025** e o código **FZ944Y9K** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.