

## EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA FAPESC N.º 10/2024 - PRÊMIO INOVAÇÃO CATARINENSE PROFESSOR CASPAR ERICH STEMMER - EDIÇÃO 2024

A Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa Catarina – FAPESC torna público o resultado dos finalistas das candidaturas por categoria, no Edital de Chamada Pública nº 10/2024.

### RESULTADO DOS FINALISTAS

#### Categoria - 3.1.1. Agente de Inovação

| Candidato                        | Instituição/Empresa | Cidade        |
|----------------------------------|---------------------|---------------|
| Dachamir Hotza                   | UFSC                | Florianópolis |
| Karine Modolon Zepon             | Unisul              | Tubarão       |
| Maria de Lourdes Borba Magalhaes | Scienco             | Lages         |

#### Categoria - 3.1.2 - Pesquisador(a) Inovador(a)

| Candidato                   | Sigla IES | Cidade   |
|-----------------------------|-----------|----------|
| Alexandre Goncalves Dal Bo  | UNESC     | Criciúma |
| Oscar Rubem Klegues Montedo | UNESC     | Criciúma |
| Tiago Elias Allievi Frizon  | UFSC      | Criciúma |

#### Categoria - 3.1.3 - Mestrando(a) Inovador(a)

| Candidato                     | Sigla IES | Cidade        |
|-------------------------------|-----------|---------------|
| Júlia Gava Sandrini           | UNESC     | Criciúma      |
| Nando Matheus Rocha           | FURB      | Blumenau      |
| Rodrigo Ribeiro Arnt Sant'ana | UFSC      | Florianópolis |

#### Categoria - 3.1.4 - Doutorando(a) Inovador(a)

| Candidato              | Sigla IES | Cidade         |
|------------------------|-----------|----------------|
| Ellen de Pieri         | UNESC     | Braço do Norte |
| Lucas Bertinetti Lopes | UFSC      | Florianópolis  |
| Marina Gomes           | UFSC      | São José       |

#### Categoria - 3.1.5 - Professor(a) Inovador(a)

| Candidato                  | Sigla IES | Cidade        |
|----------------------------|-----------|---------------|
| Jaime Andres Lozano Cadena | UFSC      | Florianópolis |
| Jean Carlos Hennrichs      | FUNOESC   | Chapecó       |
| Ricardo José Pfitscher     | UFSC      | Joinville     |

#### Categoria - 3.1.6 - ICT Inovadora

| Proponente                | Candidato           | Cidade        |
|---------------------------|---------------------|---------------|
| Anderson Diogo Spacek     | SATC                | Criciúma      |
| Clarissa Stefani Teixeira | UFSC                | Florianópolis |
| Claudio Alcides Jacoski   | UNOCHAPECÓ/FUNDESTE | Chapecó       |

**Categoria - 3.1.7 - Inovação em Produto**

| Proponente             | Candidato | Cidade        |
|------------------------|-----------|---------------|
| Lucas Mina Garaschenco | Alben     | Florianópolis |
| Roberto Zagonel        | Zagonel   | Pinhalzinho   |
| Rosalfonso Bortoni     | Bortoni   | Florianópolis |

**Categoria - 3.1.8 - Inovação em Processos de Negócio**

| Proponente                   | Candidato                    | Cidade        |
|------------------------------|------------------------------|---------------|
| Adriane Martins Pico Pereira | Trade Cred Tecnologia        | Criciúma      |
| Giulia Fabrin Scussel        | Nectar Hidromel Bebidas Ltda | Florianópolis |
| Nayara Lessa da Silva        | Colmeia                      | Tubarão       |

**Categoria - 3.1.9 - Inovação de Impacto Socioambiental**

| Proponente     | Candidato | Cidade         |
|----------------|-----------|----------------|
| Flávia Vanelli | IPSR      | Jaraguá do Sul |
| Ivanir Cella   | FAASC     | Florianópolis  |
| Rafael Celuppi | Kemia     | Chapecó        |

**Valeska Daniela Tratsk**  
Presidente Interina da FAPESC  
(assinado digitalmente)



# Assinaturas do documento



Código para verificação: **C4O244HQ**

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



**VALESKA DANIELA TRATSK** (CPF: 025.XXX.559-XX) em 02/10/2024 às 18:03:17

Emitido por: "SGP-e", emitido em 25/04/2019 - 15:40:33 e válido até 25/04/2119 - 15:40:33.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/RkFQRVNDXzQzMDVfMDAwMDA2MTFfNjExXzlwMjRfQzRPMjQ0SFE=> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **FAPESC 0000611/2024** e o código **C4O244HQ** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.