

**EDITAL Nº 11 DE 22 DE ABRIL DE 2026**

**PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA CONTRATAÇÃO DE  
BOLSISTA DE PESQUISA - GRADUAÇÃO  
ACORDO DE PARCERIA DE ESTÍMULO À INOVAÇÃO PARA A CONSTITUIÇÃO DE  
ALIANÇA ESTRATÉGICA PARA A FORMAÇÃO DO  
AMBIENTE PROMOTOR DE INOVAÇÃO**

O Diretor Presidente da Fundação Delfim Mendes Silveira, Prof. César Dalmolin Bergoli, no uso de suas atribuições estatutárias, torna público a divulgação do resultado final do Processo Seletivo Simplificado para contratação de bolsista de pesquisa: 5 (cinco) bolsistas e 15 (quinze) suplentes, pelo período de 12 (doze) meses, conforme descrito no edital.

**RESULTADO FINAL:**

Antônio Araujo de Brum  
João Pedro da Silva Netto  
Otavio Finger  
Nicolau Urach Freitas  
Mariana Ferreira Tica

**SUPLENTES**

Diogo Pereira Ribeiro  
Inácio da Rosa Teixeira  
Fernanda Polga Souza  
João Godinho Jardim  
Daniel Henrique da Silva Pontes Barretos  
Felipe Goulart  
Lucas Cavallin Caczmareki  
Julia Brenda Souza da Rosa  
Eduarda dos Santos da Silva



Hiago Dona Muniz  
Matheus Renan Freitas de Freitas  
Karen Satie Ono  
Luisa Passos Neutzling  
João Vitor Machado da Costa Brenda  
Gabriel Kuster de Azevedo

Pelotas, 15 de maio de 2026.

---

Fundação Delfim Mendes Silveira - FDMS  
**Prof. César Dalmolin Bergoli**  
Diretor Presidente

## RESULTADO FINAL EDITAL Nº 11.docx

Documento número #bbd3d045-f56c-4e4c-b08c-651f3b3cca31

Hash do documento original (SHA256): ef2990775ee13291ec0297fd949c6d32cbc0fd8c925a00cb4b1cf64fe91648bb

## Assinaturas

✓ **Daiane Passos Lima**  
Assinou em 14 mai 2026 às 13:27:25

✓ **César Dalmolin Bergoli**  
CPF: 009.504.060-90  
Assinou em 15 mai 2026 às 07:02:15

## Log

- 14 mai 2026, 11:11:00 Operador com email dep.pessoal@fundacoesufpel.com.br na Conta 7a92e6e2-e286-4936-9187-f35d829d769c criou este documento número bbd3d045-f56c-4e4c-b08c-651f3b3cca31. Data limite para assinatura do documento: 13 de junho de 2026 (08:06). Finalização automática após a última assinatura: habilitada. Idioma: Português brasileiro.
- 14 mai 2026, 11:12:00 Operador com email dep.pessoal@fundacoesufpel.com.br na Conta 7a92e6e2-e286-4936-9187-f35d829d769c adicionou à Lista de Assinatura: dep.pessoal@fdms.org.br para assinar, via E-mail.  
  
Pontos de autenticação: Token via E-mail; Nome Completo; endereço de IP. Dados informados pelo Operador para validação do signatário: nome completo Daiane Passos Lima.
- 14 mai 2026, 11:12:00 Operador com email dep.pessoal@fundacoesufpel.com.br na Conta 7a92e6e2-e286-4936-9187-f35d829d769c adicionou à Lista de Assinatura: cesar.bergoli@fdms.org.br para assinar, via E-mail.  
  
Pontos de autenticação: Token via E-mail; Nome Completo; CPF; endereço de IP. Dados informados pelo Operador para validação do signatário: nome completo César Dalmolin Bergoli e CPF 009.504.060-90.
- 14 mai 2026, 13:27:25 Daiane Passos Lima assinou. Pontos de autenticação: Token via E-mail dep.pessoal@fdms.org.br. IP: 186.208.147.141. Componente de assinatura versão 1.1441.0 disponibilizado em <https://app.clicksign.com>.
- 15 mai 2026, 07:02:15 César Dalmolin Bergoli assinou. Pontos de autenticação: Token via E-mail cesar.bergoli@fdms.org.br. CPF informado: 009.504.060-90. IP: 200.205.58.154. Componente de assinatura versão 1.1442.0 disponibilizado em <https://app.clicksign.com>.
- 15 mai 2026, 07:02:16 Processo de assinatura finalizado automaticamente. Motivo: finalização automática após a última assinatura habilitada. Processo de assinatura concluído para o documento número bbd3d045-f56c-4e4c-b08c-651f3b3cca31.



**Documento assinado com validade jurídica.**

Para conferir a validade, acesse <https://www.clicksign.com/validador> e utilize a senha gerada pelos signatários ou envie este arquivo em PDF.

As assinaturas digitais e eletrônicas têm validade jurídica prevista na Medida Provisória nº. 2200-2 / 2001

Este Log é exclusivo e deve ser considerado parte do documento nº bbd3d045-f56c-4e4c-b08c-651f3b3cca31, com os efeitos prescritos nos Termos de Uso da Clicksign, disponível em [www.clicksign.com](http://www.clicksign.com).