



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPIRÍTO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS

EDITAL 02/2025

Processo Seletivo para Ingresso no Curso de Doutorado do Programa de Pós-Graduação em Ciências Fisiológicas

CURSO: Doutorado em Ciências Fisiológicas

Etapa 2 (ET2) - Análise Curricular

| | Candidato (a) | Nota Etapa 2 Currículo |
|----|---|-----------------------------------|
| 1 | Eder Vanderson Marques Vargas | 25,5 |
| 2 | Elizângela Kuster | 27,7 |
| 3 | Grazyelle Maria Silva Pereira de Moraes | 1,7 |
| 4 | Izabela Moreira Bonfim | 17,6 |
| 5 | Janayna Avance Martins | 23,3 |
| 6 | Jeferson Horsth Sathler | 3,5 |
| 7 | Jessica Costa Buarque | 2,7 |
| 8 | Jocimar José Pitol | 7,1 |
| 9 | Karoline Neumann Gomes | 24,4 |
| 10 | Lorena Souza Rittberg Mauricio | 21,8 |
| 11 | Manoela Ferreira Martins | 4,1 |
| 12 | Mônica Goldner | 8,7 |
| 13 | Nathália Miranda da Costa | 23,3 |
| 14 | Nina Bruna de Souza Mawandji | 18,5 |
| 15 | Pierre Augusto Victor da Silva | 52,5 |
| 16 | Thaciany Barbosa Correia | 13,3 |
| 17 | Vytor Hugo Pereira Mendes | 8,4 |

Comissão Especial de Seleção do Doutorado 02/2025

Prof. Dr. André Soares Leopoldo

Prof. Dr. Jones Bernardes Graceli

Profa. Dra. Sonia Alves Gouvea



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

PROTOCOLO DE ASSINATURA



O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por
SONIA ALVES GOUVEA - SIAPE 1671557
Departamento de Ciências Fisiológicas - DCFI/CCS
Em 10/03/2025 às 15:32

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link: <https://api-lepisma.prod.ukf.ufes.br/arquivos-assinados/1090698?tipoArquivo=O>



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

PROTOCOLO DE ASSINATURA



O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por
ANDRE SOARES LEOPOLDO - SIAPE 2871528
Departamento de Desportos - DD/CEFD
Em 10/03/2025 às 15:41

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link: <https://api-lepisma.prod.ukf.ufes.br/arquivos-assinados/1090717?tipoArquivo=O>