



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE EDUCAÇÃO FÍSICA E DESPORTOS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM EDUCAÇÃO FÍSICA**

**EDITAIS 04/2025 E 05/2025
PROCESSO SELETIVO MESTRADO**

RESULTADO PRELIMINAR

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Educação Física do Centro de Educação Física e Desportos da Universidade Federal do Espírito Santo torna público o **resultado preliminar** do processo de seleção de alunos para o curso de Mestrado em Educação Física, turma 2026, conforme quadros abaixo:

EDITAL 04/2025

Área de concentração: Estudos Pedagógicos e Socioculturais da Educação Física

Educação Física, cotidiano, currículo e formação docente						
Candidato	Prova	Projeto	Currículo	Total	Modalidade de ingresso	Resultado
Sandra Olinda Sasso Izoton	75,0	82,8	72,5	230,3	Ampla concorrência	Aprovado(a)
Julia Serra Bastos	78,0	93,0	14,5	185,5	Ampla concorrência	Aprovado(a)
Lucas Balbino Mazzini	70,0	83,3	29,5	182,8	Ampla concorrência	Aprovado(a)
Júcely Araújo Nunes	70,0	89,8	10,0	169,8	Ações afirmativas	Aprovado(a)
Anna Júlia Moraes Lovati	70,0	76,7	20,0	166,7	Ampla concorrência	Aprovado(a)

Estudos históricos e socioculturais da Educação Física, esporte, lazer e saúde						
Candidato	Prova	Projeto	Currículo	Total	Modalidade de ingresso	Resultado
Janayna Baptista de Almeida Gomes	71,0	80,0	50,0	201,0	Ampla concorrência	Aprovado(a)
Ana Luiza Leitzke da Silva	85,0	92,0	11,0	188,0	Ampla concorrência	Aprovado(a)
Luísa de Carvalho Maurício Kirchmayer	70,0	93,0	21,5	184,5	Ampla concorrência	Aprovado(a)
Max Alexandre Tristão Almeida Filho	70,0	93,3	11,5	174,8	Ações afirmativas	Aprovado(a)
Renata Leal da Silva	80,0	85,7	3,0	168,7	Ampla concorrência	Aprovado(a)
Juliana Pessanha Moreira de Souza	70,0	90,0	8,5	168,5	Ações afirmativas	Aprovado(a)
Anna Gonçalves Miranda	70,0	80,0	16,0	166,0	Ampla concorrência	Aprovado(a)
Jessica Silva Farias	85,0	70,3	10,5	165,8	Ações afirmativas	Aprovado(a)
Iago Santos Barreto	85,0	78,0	2,5	165,5	Ampla concorrência	Aprovado(a)
David Oliveira Rocon	80,0	75,3	5,5	160,8	Ampla concorrência	Aprovado(a)

EDITAL 04/2025**Área de concentração: Estudos Biodinâmicos da Educação Física, Esporte e Saúde**

Atividade Física e Saúde						
Candidato	Prova	Projeto	Currículo	Total	Modalidade de ingresso	Resultado
Valter Rodrigues Vasconcelos Junior	88,0	85,0	39,0	212,0	Ampla concorrência	Aprovado(a)
Isadora Caroline Pimenta	90,0	81,3	30,0	201,3	Ações afirmativas	Aprovado(a)
Lucas Dias Moreira	83,0	96,7	10,5	190,2	Ações afirmativas	Aprovado(a)
Cesar Romão de Oliveira	76,0	89,0	21,0	186,0	Ampla concorrência	Aprovado(a)
Florisvaldo Ribeiro Pereira Junior	77,0	73,0	25,5	175,5	Ampla concorrência	Aprovado(a)
Felipe Louzada Pariz	78,0	85,0	0,0	163,0	Ampla concorrência	Aprovado(a)
Ana Karoline Gomes Silva Sabino	76,0	70,0	16,0	162,0	Ações afirmativas	Aprovado(a)

Esporte e Desempenho						
Candidato	Prova	Projeto	Currículo	Total	Modalidade de ingresso	Resultado
Helder Lopes de Souza	76,0	75,0	95,0	246,0	Ampla concorrência	Aprovado(a)
Hugo Calvi Gava	95,0	75,3	19,5	189,8	Ampla concorrência	Aprovado(a)
João Victor de Oliveira Tardin Rodrigues	77,0	77,7	12,0	166,7	Ampla concorrência	Aprovado(a)
Arthur Rothier Motta Sartori	83,0	77,3	5,0	165,3	Ampla concorrência	Aprovado(a)
Miguel de Souza Nascimento	83,0	77,7	0,0	160,7	Ampla concorrência	Aprovado(a)
Letícia Demuner Jacobsen	74,0	75,0	5,0	154,0	Ampla concorrência	Aprovado(a)

Vitória - ES, 26 de novembro de 2025.

Prof. Dr. André da Silva Mello
Coordenador do Programa de
Pós-Graduação em Educação Física



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 DA SILVA MELLO - SIAPE 2313344
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Educação Física
Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Educação Física - PPGEF/CEFD
Em 26/11/2025 às 16:04

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link: <https://api-lepisma.prod.uks.ufes.br/arquivos-assinados/1246965?tipoArquivo=O>