



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
SUPERINTENDÊNCIA DE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA**

EDITAL Nº 027/2023

EDITAL SIMPLIFICADO DE SELEÇÃO DE PROFESSOR FORMADOR PARA ORIENTAÇÃO DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO, PARA PROVIMENTO DE VAGAS EXISTENTES E FORMAÇÃO DE CADASTRO DE RESERVA, DO CURSO DE LICENCIATURA EM FÍSICA, NA MODALIDADE EAD DA UFES, NA QUALIDADE DE BOLSISTAS DA CAPES.

A Superintendente de Educação a Distância da Universidade Federal do Espírito Santo - UFES, no uso de suas atribuições legais e estatutárias, conforme delegação de competência constante das Portarias n. 613/2022-UFES e n. 139/2023-UFES, torna público a **RETIFICAÇÃO** das normas do processo de seleção de Professores Formadores para Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso, para o **Curso de Licenciatura em Física, na modalidade EAD/UFES**, nos termos que se segue:

Onde se lê:

3.2. Como atividades do PROFESSOR FORMADOR PARA ORIENTAÇÃO DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO da EAD/UFES estão previstas as seguintes atividades:

d) Orientar e acompanhar as pesquisas dos alunos, no período compreendido entre março e dezembro de 2024, observando a participação e o envolvimento desses, sendo paga uma bolsa a cada 5 (cinco) trabalhos de conclusão de curso orientandos; Realizar encontros virtuais semanais com os orientandos;

Leia-se:

3.2. Como atividades do PROFESSOR FORMADOR PARA ORIENTAÇÃO DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO da EAD/UFES estão previstas as seguintes atividades:

d) Orientar e acompanhar, no período compreendido entre março e dezembro de 2024, as pesquisas dos alunos, observando a participação e o envolvimento desses, sendo paga semestralmente uma bolsa a cada 5 (cinco) trabalhos de conclusão de curso orientandos; Realizar encontros virtuais semanais com os orientandos;

Onde se lê:

9.4.1. Será paga uma mensalidade de bolsa a cada 5 (cinco) trabalhos de conclusão de curso orientandos, de conformidade com constante da Instrução Normativa nº 2/2017-Capes.





**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
SUPERINTENDÊNCIA DE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA**

9.4.2. A critério exclusivo da Coordenação do Curso, nos casos em que o trabalho de conclusão do curso for elaborado por dois ou mais orientandos, poderá ser paga uma mensalidade de bolsa a cada 3 (três) trabalhos de conclusão de curso orientados;

Leia-se:

9.4.1. Será paga semestralmente uma mensalidade de bolsa a cada 5 (cinco) trabalhos de conclusão de curso orientados, de conformidade com constante da Instrução Normativa nº 2/2017-Capes.

9.4.2. A critério exclusivo da Coordenação do Curso, nos casos em que o trabalho de conclusão do curso for elaborado por dois ou mais orientandos, poderá ser paga, por semestre, uma mensalidade de bolsa a cada 3 (três) trabalhos de conclusão de curso orientados;

Vitória, 24 de outubro de 2023.

Maria Auxiliadora de Carvalho Corassa
Superintendente de Educação a Distância





RETIFICAÇÃO - Edital 027.2023 - Professor Orientador de TCC - Física

Data e Hora de Criação: 24/10/2023 às 07:32:50

Documentos que originaram esse envelope:

- RETIFICAÇÃO - Edital 027.2023 - Professor Orientador de TCC - Física.pdf (Arquivo PDF) - 2 página(s)



Hashs únicas referente à esse envelope de documentos

[SHA256]: 88cdf4136d119398a5a9e77ccb44a5c00b475d59bd049763d9f8a66d57eeb55b

[SHA512]: 3832a28e345ce57a686a4842388cfd2f6b443af751c578c41e349ff6545e4025ee9a3302a6cacf4c5ca85f050c72ce0f91d25733b804b89cc4b658577317f7a2

Lista de assinaturas solicitadas e associadas à esse envelope



ASSINADO - Maria Auxiliadora De Carvalho Corassa (maria.corassa@ufes.br)

Data/Hora: 24/10/2023 - 15:29:17, IP: 200.129.210.234, Geolocalização: [-20.503056, -54.613442]

[SHA256]: 6c3748d3d6bd64e36929f9118645db69b6da616a0140eeb3c04b31cdf9e3264

Histórico de eventos registrados neste envelope

24/10/2023 15:29:18 - Envelope finalizado por maria.corassa@ufes.br, IP 200.129.210.234

24/10/2023 15:29:17 - Assinatura realizada por maria.corassa@ufes.br, IP 200.129.210.234

24/10/2023 15:29:16 - Envelope visualizado por maria.corassa@ufes.br, IP 200.129.210.234

24/10/2023 07:33:17 - Envelope registrado na Blockchain por kamila.santos.96@ufes.br, IP 177.104.235.75

24/10/2023 07:33:16 - Envelope encaminhado para assinaturas por kamila.santos.96@ufes.br, IP 177.104.235.75

24/10/2023 07:32:52 - Envelope criado por kamila.santos.96@ufes.br, IP 177.104.235.75