

RETIFICAÇÃO 01 - EDITAL Nº 016/2023 – LAIS/UFRN

SELEÇÃO DE PESQUISADORES PARA ATUAR NO PROJETO " DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO E TECNOLÓGICO APLICADO A ESCLEROSE LATERAL AMIOTRÓFICA "

Onde se lê:

ANEXO II

Critérios de avaliação da Análise Documental

1. A pontuação na Fase Única deste processo seletivo se dará conforme a distribuição definida nos quadros abaixo:

Itens Considerados (Currículo Lattes e Documentação Comprobatória) Fase 1	Pontos
Diploma de doutorado em engenharia elétrica; (frente e verso)	Obrigatório. Eliminatório.
Currículo Lattes completo e atualizado;	Obrigatório. Eliminatório.
Documento de identificação com foto válido nacionalmente (RG, CNH, CTPS e/ou Passaporte) (frente e verso);	Obrigatório. Eliminatório.
Artigos publicados em periódicos nacionais ou internacionais em área relacionada à temática do edital;	Classificatório. 10 pontos por item. (Limitado a 5 artigos)
Publicação de artigos completos em anais de eventos;	Classificatório. 12 pontos por item. (Limitado a 5 artigos)
Capítulo de Livros Publicados;	Classificatório. 3 pontos por item.
Livros Publicados;	Classificatório. 5 pontos por item.
Registro de Software e depósito de patentes nacionais e internacionais;	Classificatório. 5 pontos por item.
Documentos que comprovem experiência com microcontroladores e circuitos eletrônicos;	Classificatório. 2 pontos por item.
Documentos que comprovem colaboração em projetos de pesquisa ou desenvolvimento. Documento com a assinatura do coordenador ou comprovado pela instituição.	Classificatório. 2 pontos por item.

Retifica-se para:

ANEXO II
Critérios de avaliação da Análise Documental

1. A pontuação na Fase Única deste processo seletivo se dará conforme a distribuição definida nos quadros abaixo:

Itens Considerados (Currículo Lattes e Documentação Comprobatória) Fase 1	Pontos
Diploma de doutorado em engenharia elétrica; (frente e verso)	Obrigatório. Eliminatório.
Currículo Lattes completo e atualizado;	Obrigatório. Eliminatório.
Documento de identificação com foto válido nacionalmente (RG, CNH, CTPS e/ou Passaporte) (frente e verso);	Obrigatório. Eliminatório.
Artigos publicados em periódicos nacionais ou internacionais em área relacionada à temática do edital;	Classificatório. 10 pontos por item. (Limitado a 5 artigos)
Publicação de artigos completos em anais de eventos;	Classificatório. 2 pontos por item. (Limitado a 5 artigos)
Capítulo de Livros Publicados;	Classificatório. 3 pontos por item.
Livros Publicados;	Classificatório. 5 pontos por item.
Registro de Software e depósito de patentes nacionais e internacionais;	Classificatório. 5 pontos por item.
Documentos que comprovem experiência (profissional e ou acadêmica) com microcontroladores e circuitos eletrônicos; (Essa experiência pode ser comprovada por meio de declaração do responsável pelo setor no qual as atividades profissionais ou acadêmicas eram desenvolvidas. O documento deverá ser emitido em papal timbrado e assinado pelo referido responsável, devendo apresentar, ainda, o período no qual as atividades foram desenvolvidas. Serão aceitos, ainda, documentos que comprovem que o candidato já cursou ou ministrou disciplinas que tratem do tema).	Classificatório. 2 pontos por item.
Documentos que comprovem colaboração em projetos de pesquisa ou desenvolvimento. (Certificado ou declaração em papel timbrado e assinada pelo coordenador da pesquisa ou responsável pela atividade, contendo o período de participação).	Classificatório. 2 pontos por item.

Natal/RN, 01 de agosto de 2023.

(assinado eletronicamente)
Danilo Alves Pinto Nagem
Presidente da Banca Examinadora

Assinatura de Documento Digitalizado

Dados do Documento

Descrição: RETIFICACAO-01-016_2023 - Edital 016_2023 - pesquisador Doutor Engenharia Elétrica - proj. ELA

Criado por: Aleuda Santos Oliveira (***.176.574-**) em 1 de Agosto de 2023 às 16:27

Nome do Arquivo Original: RETIFICAÇÃO 01 - EDITAL Nº 016_2023.pdf

Md5 Checksum do Arquivo Original: be11108df56258718a3218a2d8aae019



Documento assinado eletronicamente por **DANILO ALVES PINTO NAGEM, CPF: ***.001.826-****, em 1 de Agosto de 2023, às 16:37, conforme horário oficial de Brasília.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://docs.lais.ufrn.br/>, informando o código verificador **1A429BDC** e o código CRC **5F428077**.