



**UNEB**  
UNIVERSIDADE DO  
ESTADO DA BAHIA

**GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA**  
Universidade do Estado da Bahia

## ATO N° 01/2021

Homologa a inscrição da candidata única para o Cargo de Diretora de Departamento.

A Comissão Eleitoral das Eleições Diretas para o Cargos de Direção - biênio 2022-2024 - do Departamento de Ciências Exatas e da Terra, Campus II, Alagoinhas, da Universidade do Estado da Bahia, constituída através do ato 243/2021, deste Departamento, no uso de suas atribuições,

### RESOLVE:

**Art 1º:** Homologar, com base no Art. 12º, §4º, resolução CONSU 888/2012, a inscrição da candidata única abaixo relacionada:

Érica Nogueira Macedo, Processo SEI no 074.6983.2021.0052223-46

**Art 2º:** Publique-se e cumpra-se.

O presente Ato entra em vigor a partir desta data.

Alagoinhas, 28 de outubro de 2021.

### A Comissão Eleitoral



Documento assinado eletronicamente por **Iramaia de Santana, Professor**, em 28/10/2021, às 16:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 13º, Incisos I e II, do [Decreto nº 15.805, de 30 de dezembro de 2014](#).



Documento assinado eletronicamente por **Natally Soares Santos Barreto, Subgerente**, em 28/10/2021, às 16:18, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 13º, Incisos I e II, do [Decreto nº 15.805, de 30 de dezembro de 2014](#).



Documento assinado eletronicamente por **Elaine Pereira Garrido, Usuário Externo**, em 28/10/2021, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 13º, Incisos I e II, do [Decreto nº 15.805, de 30 de dezembro de 2014](#).

---



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://seibahia.ba.gov.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://seibahia.ba.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **00037957578** e o código CRC **3F912B52**.

---

Referência: Processo nº 074.16035.2021.0052913-96

SEI nº 00037957578