



**Ministério da Educação  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano  
Campus Serrinha**

**PORTRARIA 31/2020 - SER-GAB/SER-DG/RET/IFBAIANO, de 8 de maio de 2020**

Constituir Comissão de elaboração do Projeto Pedagógico e do Regimento do Curso de Pós-Graduação *Lato Sensu* em Docência na Educação Profissional e Tecnológica, do IF Baiano, *Campus Serrinha*.

O Diretor Geral *Pró Tempore* do *Campus Serrinha* do Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia Baiano, no uso de suas atribuições legais delegadas pela Portaria nº1.471 de 04 de junho de 2018, publicada no D.O.U de 05 de junho de 2018:

**RESOLVE:**

Art. 1º - Constituir Comissão de elaboração do Projeto Pedagógico e do Regimento do Curso de Pós-Graduação *Lato Sensu* em Docência na Educação Profissional e Tecnológica, do Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia Baiano, *Campus Serrinha*, conforme tabela a seguir:

<b>SERVIDOR (A)</b>	<b>ATUAÇÃO</b>	<b>SIAPE</b>
Osvaldo Barreto Oliveira Júnior	Presidente	1578300
Carlos Nássaro Araújo da Paixão	Membro	2683303
Cassiana Mendes dos Santos Almeida	Membro	3063181
Cleber de Jesus Figueiredo	Membro	1703705
Eliane Silva de Queiroz	Membro	3012327
Eudes Oliveira Cunha	Membro	3035742
Ginalva Jesus de Carvalho	Membro	1934602
Marcela de Souza Farias	Membro	3162327
Neyla Reis dos Santos Silva	Membro	2669187
Patrícia Zutião	Membro	3030629
Maria Aparecida Brito Oliveira	Membro	1249561

Art. 2º – Esta Portaria tem efeito retroativo a 06/04/2020.

Documento assinado eletronicamente por:

■ **Leandro dos Santos Damasceno, DIRETOR - CD2 - SER-DG**, em 08/05/2020 08:19:34.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 06/05/2020. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifbaiano.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

**Código Verificador:** 42008

**Código de Autenticação:** e707fbf47a



Estrada Vicinal de Aparecida, S/N, Bairro Aparecida, SERRINHA / BA,  
CEP 48700-000  
Fone: None