

## PORTARIA nº 01/2021

O **COORDENADOR** do Curso de Engenharia Agrícola e Ambiental do Centro de Formação em Ciências Agroflorestais, nomeado através da portaria 07/2019 de 07/11/2019, no exercício do cargo na **UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL DA BAHIA**, e no uso de suas atribuições legais e estatutárias,

**CONSIDERANDO** a deliberação em Reunião Ordinária do Núcleo Docente Estruturante do curso de Engenharia Agrícola e Ambiental realizada no dia 16/06/2021,

### RESOLVE:

**Artigo 1º** - Constituir o Grupo de Trabalho (GT) para sugestões de reformulação do PPC do Curso de Engenharia Agrícola e Ambiental, composto pelos seguintes membros:

- João Carlos Medeiros - **Coordenador**
- Carlos Eduardo Pereira - **Membro**
- Jannaína Velasques da Costa - **Membro**
- Jaqueline Dalla Rosa - **Membro**
- João Carlos Medeiros - **Membro**
- Rosane Rodrigues da Costa Pereira - **Membro**

**Artigo 2º** - Conforme a Reunião Ordinária do NDE dia 16/06/2021, os critérios para modificações deverão atender-se:

§ 1º a RESOLUÇÃO UFSB Nº 27/2019 - Dispõe sobre a criação de cursos de graduação, elaboração e reformulação de Projetos Pedagógicos de Cursos da UFSB (Revoga a Resolução nº 04/2017) (01/11/2019) e as Diretrizes Gerais para Elaboração de Projeto Pedagógico de Curso - PPC da Universidade Federal do Sul da Bahia.

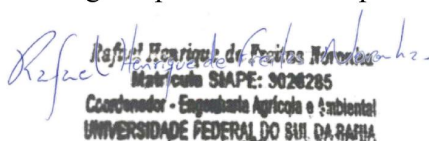
§ 2º as Diretrizes Curriculares Nacionais para o curso de graduação em Engenharia Agrícola: Resoluções CNE/CES Nº 2, 2 de fevereiro de 2006 e CNE/CES Nº 2, 24 de abril de 2019.

§ 3º Correlacionar as Resoluções 218 e 256 do CONFEA que discriminam as atividades profissionais do Engenheiro Agrícola.

**Artigo 3º** - O Grupo de Trabalho terá o prazo de 90 dias para entrega das sugestões no PPC de Curso ao NDE.

**Artigo 4º** Todas alterações serão discutidas para uma deliberação dentro do NDE do Curso de Engenharia Agrícola e Ambiental.

**Artigo 5º** - Esta Portaria entra em vigor a partir da data de publicação.

  
Rafael Henrique de Freitas Noronha  
Matrícula SIAPE: 3026265  
Coordenador - Engenharia Agrícola e Ambiental  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL DA BAHIA

Ilhéus, 23 de junho de 2021

**RAFAEL HENRIQUE DE FREITAS NORONHA**  
Coordenador de Curso de Engenharia Agrícola e Ambiental  
Centro de Formação em Ciências Agroflorestais