



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ
Av. 13 de maio, 2081, - Bairro Benfica - CEP 60040-531 - Fortaleza - CE - www.ifce.edu.br

ATA

REUNIÃO COLEGIADO / LICENCIATURA EM MATEMÁTICA

CAMPUS FORTALEZA

Aos 11 (onze dias) do mês de novembro do ano de 2022 (dois mil e vinte e dois) às nove horas e, realizou-se via *Meet* uma reunião dos membros do colegiado do Curso de Licenciatura em Matemática, sob a presidência do professor Raimundo Nonato Araújo da Silva (Coordenador do Curso de Licenciatura em Matemática – IFCE – Campus Fortaleza). Estiveram presentes os (as) seguintes docentes: Aluísio Cabral de Lima, Valberto Rômulo Feitosa Pereira, Maria Eugênia Canto Cabral *suplente* do professor José Murilo de Oliveira também a representante da *CTP* (Coordenação Técnico Pedagógica) Maria Mirian Carneiro Brasil de Matos Constantino e o *DISCENTE* Francisco Lucas do Nascimento Lopes. A reunião teve como **Pautas: 01.** Aprovação do Plano de ação elaborado pela Coordenadoria do Curso para o ano de 2023.1; **02.** Elaboração de um calendário periódico para as reuniões do Colegiado para o semestre de 203.1. **03.** Exigir do NDE uma posição quanto ao término da atualização do PPC do Curso devido a visita do MEC que ocorrerá no ano de 2023 e a importância do PPC atualizado para a visita. **Deliberações: 01.** O Plano de Ação foi **aprovado.** **2.** Professor Valberto vai propor um calendário de reuniões que passará pela avaliação dos componentes do colegiado. **3.** O *colegiado* vai provocar o *NDE* quanto uma posição para a finalização da atualização do PPC exigindo uma data de previsão para o término. Nada mais a acrescentar o professor Raimundo Nonato Araújo da Silva encerrou a reunião às 10h e 30min.

Atenciosamente,

Fortaleza, 11 de novembro de 2022

Assinam:

Raimundo Nonato Araújo da Silva

Aluísio Cabral de Lima

Valberto Rômulo Feitosa Pereira

Maria Mirian Carneiro Brasil de Matos Constantino

Maria Eugênia canto cabral

Francisco Lucas do Nascimento Lopes



Documento assinado eletronicamente por **Raimundo Nonato Araujo da Silva, Coordenador(a) do Curso de Licenciatura em Matemática**, em 21/11/2022, às 08:00, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Maria Mirian Carneiro Brasil de Matos Constantino, Técnica em Assuntos Educacionais**, em 21/11/2022, às 14:42, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Aluisio Cabral de Lima, Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico**, em 21/11/2022, às 19:44, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Valberto Romulo Feitosa Pereira, Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico**, em 21/11/2022, às 20:47, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Maria Eugenia Canto Cabral, Professora do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico**, em 22/11/2022, às 16:19, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade do documento pode ser conferida no site https://sei.ifce.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0 informando o código verificador **4330027** e o código CRC **497B9C10**.