



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ

ATA DE REUNIÃO

PAUTA DA REUNIÃO

1. Deliberação do plano de ação da coordenação da Licenciatura em Matemática

Às quinze horas do dia vinte de dezembro de dois mil e vinte e um, na sala virtual <https://meet.google.com/drz-qwoi-qon>, gerada no e-mail matematica.sobral@ifce.edu.br, reuniram-se os membros do Colegiado do curso de Licenciatura em Matemática do IFCE - *Campus* Sobral Anderson Douglas Freitas Pedrosa (Presidente/Coordenador do Curso) e os membros titulares Maria Aldene da Silva Monteiro (Pedagoga), Adenilson Arcanjo de Moura Junior, Aurélio Eugênio Aguiar de Lima, Francisco das Chagas Alves Brito, Francisco José Calixto de Sousa (Representantes Docentes/Área Específica), Fátima Maria de Holanda Lima (Representante Docentes/Áreas Pedagógica), João Gabriel Linhares Vasconcelos e Nylo Oliveira de Menezes (Representantes Discentes). O professor Anderson Pedrosa deu início à reunião apresentando sua tela onde compartilhou o plano de ação que tem como proposta para o ano de 2022. Paginou o documento que contém apresentação, objetivo geral, objetivos específicos, cronograma de execução e avaliação do plano de ação. Deu enfoque no cronograma de execução onde foi exibindo ponto a ponto onde foi recebendo sugestões e adequações dos membros do colegiado. Por fim, passou a palavra para os demais participantes que fizeram ponderações e deliberaram por aprovar o plano de ação apresentado. Nada mais a tratar, eu, Francisco José Calixto de Sousa, lavrei a presente ata, que, depois de lida e aprovada, será assinada por mim e pelos demais participantes presentes.



Documento assinado eletronicamente por **Anderson Douglas Freitas Pedrosa, Coordenador(a) do Curso de Licenciatura em Matemática**, em 23/12/2021, às 13:42, 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 **3291700** e o código CRC **7857DFD0**.