



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
CAMPUS CAJAZEIRAS

ATA 3/2024 - CCEM/CP/DG/CZ/REITORIA/IFPB

ATA DA REUNIÃO COM OS PROFESSORES DO CURSO DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA PARA DELIBERAR SOBRE A CONTINUIDADE OU NÃO DO CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO EM MATEMÁTICA NO CAMPUS CAJAZEIRAS.

Aos seis dias do mês de novembro do ano de 2024, às 14:00 horas, no Laboratório de Ensino de Matemática do bloco 4A do IFPB Campus Cajazeiras, realizou-se a reunião com os professores do curso de Licenciatura em Matemática para decidir se continuaremos ou não ofertando o curso de Especialização em Matemática no campus Cajazeiras. O professor e também coordenador do Curso de Especialização, Leonardo Ferreira Soares, agradeceu a presença de todos que lá estavam e iniciou a reunião apresentando os dois formulários elaborados pelos professores: Me. Leonardo Ferreira soares, Dra. Antônia Edivaneide de Sousa Gonzaga e Dra. Fernanda Andrea Fernandes Silva para ajudar na reformulação do curso de Especialização. Após a leitura dos dados do formulário iniciou-se a discussão vendo que a maioria dos pessoas que participaram da pesquisa optaram por escolher uma Especialização que fosse à distância(EAD) porém o professor Leonardo Ferreira comentou que não seria tão fácil montar um curso EAD no momento devido às exigências do MEC como uma sala específica para a coordenação do curso, ambiente de estudos específica, laboratório de informática e também a necessidade de confecção dos módulos do curso. Em seguida, a professora Fernanda Andrea questionou sobre os seguintes pontos:

1. O quantitativo de respostas obtidas dos egressos, haja visto termos um número muito maior de egressos.
2. O percentual de respostas que obtivemos sobre os nossos egressos não ter participado dos processos seletivos.
3. Não termos construído e aplicado o questionário para os professores da rede pública, conforme definido na última reunião.

Em seguida, a professora Antônia Edivaneide comentou que antes da aplicação do formulário para a comunidade externa era necessário analisar outros elementos tais como a carga horária dos professores e suas disponibilidades nos dias de funcionamento do Curso de Especialização. Em seguida o professor William Sousa levantou os seguintes questionamentos:

1. Mesmo colocando a especialização para 2 noites conforme sugerido nos formulários aplicados, teremos 2 problemas para tentar administrar. Alguns professores possuem 3 noites fechadas de aulas, então seria necessário retirar aulas deles na graduação e colocar no diurno, e isso impactaria a confecção do horário. O outro ponto é referente ao fato de que a média de carga horária dos professores da área está próxima a 20 horas, sendo que alguns já estão com essa CH, e outros podem extrapolar a CH e tal fator acaba ocasionando com que os mesmos professores atuem constantemente na Especialização, módulo seguido de módulo, o que didaticamente para o aluno não é pedagógico, já que a lógica de uma Especialização é que a cada módulo seja um professor diferente.
2. Atualmente estamos em fase de reformulação do PPC da licenciatura em matemática, e a última resolução adotada nos traz o desafio de inserir 8 semestres de estágios supervisionados, o que acarretará no aumento de professores orientadores. Essa mudança de PPC também traz a necessidade de oferta de mais disciplinas da área de educação, sendo que a metade no nosso quadro docente não é da área de educação, o que os fará ter que planejar e executar disciplinas completamente novas.
3. A criação da especialização em Ciências e Matemática da UFCG e futuramente do mestrado nesta mesma área impacta na concorrência e pode ocasionar um esvaziamento das futuras turmas daqui do campus. Analisando a última seleção de acesso à especialização da UFCG, os mesmos também tiveram dificuldade em formar turma, sem contar que o slogan deles para incentivar alunos a fazerem a especialização lá é que a mesma seria “porta de entrada” dos alunos para o mestrado, induzindo indiretamente que os alunos já comecem pela especialização de lá.

Diante dos argumentos apresentados tais como a carga excessiva dos professores, a baixa demanda apresentada nos últimos 2 anos nos processos seletivos e a pouca quantidade de matrículas no curso de Especialização que foram 8 alunos no ano de 2023 e 5 alunos em 2024 o coordenador do curso Leonardo Ferreira abriu para a votação. O professor Stanley Borges votou no sentido da continuação do curso de

Especialização com a ressalva que fosse feito a reformulação do PPC do curso na tentativa de tornar o curso mais atrativo. Os demais professores presentes na reunião votaram favorável para que o curso seja extinto. Então, ficou definido que quando as turmas de 2023 e 2024 finalizarem, o curso será extinto. Ficou definido também que a comissão de reformulação do PPC se reunirá com a diretoria de pós graduação para vermos quais as condições são necessárias para elaboração de um novo curso de especialização em matemática mas na modalidade (EAD) o que não é possível no momento e depois em uma futura reunião o resultado será apresentado aos professores do curso. Nada mais havendo a tratar o coordenador agradeceu a presença de todos e encerrou a reunião, da qual para constar, eu, Leonardo Ferreira Soares, lavrei a presente ata, que será assinada pelos membros presentes.

Cajazeiras – PB, 06 de novembro de 2024.

Documento assinado eletronicamente por:

- **Leonardo Ferreira Soares**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 07/11/2024 14:20:52.
- **Emanuel Abdalla Pinheiro**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 07/11/2024 14:37:03.
- **Geraldo Herbetet de Lacerda**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 07/11/2024 14:39:41.
- **Marcio Alisson Leandro Costa**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 07/11/2024 14:39:56.
- **Jose Doval Nunes Martins**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 07/11/2024 14:43:57.
- **Joao Paulo de Araujo Souza**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 07/11/2024 14:50:44.
- **William de Souza Santos**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 07/11/2024 15:12:12.
- **Leilyanne Silva de Moraes**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 07/11/2024 17:11:31.
- **Ailton Ribeiro de Assis**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 07/11/2024 19:37:19.
- **Stanley Borges de Oliveira**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 07/11/2024 20:02:22.
- **Jose Ivelton Siqueira Lustosa**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 07/11/2024 20:04:16.
- **Lilia Santos Goncalves**, PROF ENS BAS TEC TECNOLOGICO-SUBSTITUTO, em 07/11/2024 20:41:23.
- **Antonia Edivaneide de Sousa Gonzaga**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 07/11/2024 20:43:20.
- **Fernanda Andrea Fernandes Silva**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 08/11/2024 09:28:55.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 07/11/2024. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifpb.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código 630578
Verificador: 1aa0a875a1
Código de Autenticação:

