



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL FLUMINENSE
CAMPUS CAMPOS CENTRO
RUA DOUTOR SIQUEIRA, 273, None, PARQUE DOM BOSCO, CAMPOS DOS GOYTACAZES / RJ, CEP 28030130
Fone: (22) 2726-2903, (22) 2726-2906

ATA CACLMCC/DAESLCC/DIRESLCC/DGCCENTRO/REIT/IFFLU N° 6

REUNIÃO DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO CURSO DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA

DATA: 11/04/2023

Horário: 16 h

Local: Sala 409 Bloco G e Webconferência

Docentes: Ana Paula Rangel, Carla Fontes, Leandro Sopeletto, Mylane Barreto, Paula Eveline da Silva, Romulo Mussel, Schirlane Rodrigues.

Pauta:

- Atualização sobre o andamento do trabalho dos alunos matriculados em TCC III;
- Artigo como opção para os TCC;
- Assuntos gerais.

Carla iniciou a reunião falando sobre as orientações de Marlúcia, diretora dos cursos de Licenciatura, sobre possíveis alterações no PPC do curso. Para que o PPC não precise passar por aprovação do CONSUP é necessário que sejam feitas apenas alterações nas ementas das disciplinas e na descrição do espaço físico utilizado pelo curso. Marlúcia disse ainda ser possível que o curso de Licenciatura em Matemática receba em junho de 2023 um professor efetivo com carga horária completa e outro com parte da carga horária destinada à Licenciatura em Matemática. O NDE retornou a discussão sobre a possibilidade de permitir a escrita do TCC com a forma de um artigo. Carla havia enviado aos membros do NDE arquivos disponibilizados pela professora Larissa Codeço, ex coordenadora do curso de Licenciatura em Ciências da Natureza. Um dado relevante é que mesmo com a possibilidade de escrita de um artigo, a opção por escrita de monografia continua sendo maioria. O projeto de TCC é o mesmo para quem vai escrever artigo ou monografia. O projeto é feito no TCC I e submetido ao Colegiado no TCC III. No TCC III é feita a escolha por monografia ou artigo. A professora Mylane falou que originalmente o modelo de TCC do curso era mais simples, não exigia objetivo geral e específicos, trabalhos relacionados e questão de pesquisa. A professora Ana Paula lembrou que essas foram modificações sugeridas pela professora Gilmara após conclusão do doutorado com a intenção de aprimorar a escrita dos TCC. As professoras Mylane e Paula se comprometeram em sugerir um novo modelo de TCC para apreciação do Colegiado. Sem mais a tratar, eu, Mylane dos Santos Barreto, lavrei a presente ata que é assinada por mim e demais membros da Licenciatura em Matemática.

Documento assinado eletronicamente por:

- **Romulo Mussel**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, COORDENACAO ACADEMICA DO CURSO SUPERIOR DE LICENCIATURA EM MATEMATICA, em 29/04/2023 19:04:18.
- **Leandro Sopeletto Carreiro**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, COORDENACAO ACADEMICA DO CURSO SUPERIOR DE LICENCIATURA EM MATEMATICA, em 28/04/2023 19:09:07.
- **Paula Eveline da Silva dos Santos**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, COORDENAÇÃO DO CURSO DE BACHARELADO EM ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO, em 22/04/2023 16:31:16.
- **Schirlane dos Santos Aguiar Rodrigues**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, COORDENACAO ACADEMICA DO CURSO SUPERIOR DE LICENCIATURA EM MATEMATICA, em 19/04/2023 18:59:25.
- **Carla Antunes Fontes**, COORDENADOR(A) - FUC1 - CACLMCC, COORDENACAO ACADEMICA DO CURSO SUPERIOR DE LICENCIATURA EM MATEMATICA, em 19/04/2023 16:03:07.
- **Ana Paula Rangel de Andrade**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, COORDENACAO ACADEMICA DO CURSO SUPERIOR DE LICENCIATURA EM MATEMATICA, em 19/04/2023 10:16:10.
- **Mylane dos Santos Barreto**, CHEFE - RPS - CADLMCC, COORDENACAO ACADEMICA DO CURSO SUPERIOR DE LICENCIATURA EM MATEMATICA, em 18/04/2023 10:53:23.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 18/04/2023. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.iff.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 442577

Código de Autenticação: 6da622b5e4

