



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° 13

## REUNIÃO DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO CURSO DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA

**DATA:** 08/05/2023

**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:**

- Artigo como opção para os Trabalhos de Conclusão de Curso (TCC);
- Novo formato para os TCC;
- Assuntos gerais.

A professora Carla iniciou a reunião abrindo votação sobre a possibilidade de ofertar a opção de escrita de artigo para os alunos matriculados no componente curricular Trabalho de Conclusão de Curso. O NDE rejeitou essa opção por unanimidade, visto que o aluno só poderá colar grau se o artigo estiver aprovado para publicação em uma revista científica e a implementação dessa opção exigiria a escrita de uma normatização pelo NDE que tem, no momento, outras atribuições mais urgentes como a inclusão da curricularização da extensão no PPC do curso. A professora Mylane apresentou a sugestão de critérios para a elaboração dos Trabalhos de Conclusão de Curso. Ao longo do TCC I, o aluno deve obrigatoriamente escrever objetivo geral, questão de pesquisa, metodologia de pesquisa, aporte teórico e pesquisar trabalhos relacionados associados ao aporte teórico. A apresentação de todos esses itens é requisito para o seminário de defesa de projeto que ocorre ao final do TCC I. Ao longo do TCC II o aluno deve obrigatoriamente escrever a sequência didática ou instrumento de coleta de dados, realizar o teste exploratório e proceder as alterações sugeridas durante o teste exploratório, sendo estes os requisitos para a apresentação no seminário de acompanhamento do TCC II. É sugerido que a aplicação da sequência didática ou instrumento de coleta de dados seja feita ainda durante o TCC II ou, no máximo, no início do TCC III. Ao longo do TCC III o aluno deve realizar a análise da aplicação da sequência didática ou instrumento de coleta de dados e fazer a escrita final do TCC. Antes da defesa final o TCC deverá passar por correção ortográfica e sua versão final deve ser entregue a banca pelo menos 15 dias antes da data da defesa. Todos os Trabalhos de Conclusão de Curso devem ter sua defesa final no terceiro período letivo de matrícula no componente curricular, isto é, no TCC III, sem direito a prorrogações por quaisquer motivos, a não ser os previstos em lei. O aluno que não cumprir todos os requisitos em qualquer dos seminários de TCC, bem como não proceder a defesa final do TCC até o

TCC III será reprovado e retornará automaticamente ao TCC I com novo tema e orientador. Ficou acordado que o NDE vai elaborar um Regimento com orientações sobre escrita e defesa dos Trabalhos de Conclusão de Curso. 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 31/05/2023 23:13:31.
- **Paula Eveline da Silva dos Santos**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, COORDENAÇÃO DO CURSO DE BACHARELADO EM ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO, em 29/05/2023 13:19:12.
- **Ana Paula Rangel de Andrade**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, COORDENACAO ACADEMICA DO CURSO SUPERIOR DE LICENCIATURA EM MATEMATICA, em 25/05/2023 20:54:22.
- **Leandro Sopeletto Carreiro**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, COORDENACAO ACADEMICA DO CURSO SUPERIOR DE LICENCIATURA EM MATEMATICA, em 22/05/2023 14:43:11.
- **Carla Antunes Fontes**, COORDENADOR(A) - FUC1 - CACLMCC, COORDENACAO ACADEMICA DO CURSO SUPERIOR DE LICENCIATURA EM MATEMATICA, em 18/05/2023 11:32:31.
- **Schirlane dos Santos Aguiar Rodrigues**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, COORDENACAO ACADEMICA DO CURSO SUPERIOR DE LICENCIATURA EM MATEMATICA, em 17/05/2023 22:11:23.
- **Mylane dos Santos Barreto**, CHEFE - RPS - CADLMCC, COORDENACAO ACADEMICA DO CURSO SUPERIOR DE LICENCIATURA EM MATEMATICA, em 17/05/2023 20:46:13.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 17/05/2023. 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: 452123

Código de Autenticação: aeab65c533

