



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° 22

REUNIÃO DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO CURSO DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA

DATA: 11/07/2023

Horário: 16 h

Local: Sala 409 Bloco G e Webconferência

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

Pauta:

- Conversa com a professora Maria Siqueira que fez parte da comissão para implantação da curricularização da extensão;
- Assuntos gerais.

Carla iniciou a reunião informando sobre a necessidade de criação de uma comissão ou grupo de trabalho para as atividades de revisitação do PPC do curso. Carla informou sobre a convocação de um professor substituto que terá 15 horas de aula na Licenciatura em Matemática. Tal professor está vinculado ao código de vaga de um servidor do Campos Centro que está atuando em cargo de gestão no campus Itaboraí. Com a chegada desse professor substituto, poderemos adequar a carga horária das professoras Layanne e Kíssila que ingressarão no Campos Centro pelo edital de remoção, assumindo algumas disciplinas no curso de Licenciatura em Matemática. Inicialmente as duas professoras estavam com 23 tempos de aula e passarão a ficar com 20 horas. A professora Maria Siqueira participou da reunião para tirar dúvidas dos componentes do NDE sobre a implantação da curricularização da extensão. A professora orientou que o cálculo para o mínimo de carga horária destinada à extensão deve ser baseado na carga horária total do curso. O curso de Licenciatura em Matemática tem uma carga horária total de 4220 horas, considerando as disciplinas específicas, prática de ensino, estágio supervisionado e atividades teórico-práticas de aprofundamento. Sendo assim, deverão ser ofertadas pelo menos 422 horas de extensão. O NDE propõe que a curricularização da extensão utilize toda a carga horária das seguintes disciplinas: LEAMAT I (2º. período – 80 horas), LEAMAT II (3º. período – 80 horas), LEAMAT III (4º. Período – 80 horas), Organização e Gestão dos Ambientes de Aprendizagem (6º. período – 80 horas), Matemática no Currículo I (6º. período – 60 horas) e Matemática no Currículo II (7º. período – 60 horas). A disciplina Matemática no Currículo que atualmente é ofertada no 6º. período terá uma mudança no nome para Matemática no Currículo I e continuará a ser ofertada no 6º. período com mesma carga horária. A disciplina Cálculo Numérico que atualmente é ofertada no 7º. período com carga horária de 60 horas será substituída pela disciplina Matemática no Currículo II, com oferta no 7º. período e 60 horas de carga horária. A soma da carga horária das seis disciplinas destinadas a extensão totaliza 440 horas. Esta proposta será apresentada ao Colegiado para aprovação e discussão da

implementação prática. 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:

- **Mylane dos Santos Barreto**, CHEFE - RPS - CADLMCC, COORDENACAO ACADEMICA DO CURSO SUPERIOR DE LICENCIATURA EM MATEMATICA, em 18/07/2023 16:55:49.
- **Carla Antunes Fontes**, COORDENADOR(A) - FUC1 - CACLMCC, COORDENACAO ACADEMICA DO CURSO SUPERIOR DE LICENCIATURA EM MATEMATICA, em 18/07/2023 18:24:18.
- **Leandro Sapeletto Carreiro**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, COORDENACAO ACADEMICA DO CURSO SUPERIOR DE LICENCIATURA EM MATEMATICA, em 19/07/2023 18:43:42.
- **Schirlane dos Santos Aguiar Rodrigues**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, COORDENACAO ACADEMICA DO CURSO SUPERIOR DE LICENCIATURA EM MATEMATICA, em 20/07/2023 12:50:56.
- **Ana Paula Rangel de Andrade**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, COORDENACAO ACADEMICA DO CURSO SUPERIOR DE LICENCIATURA EM MATEMATICA, em 20/07/2023 20:11:40.
- **Paula Eveline da Silva dos Santos**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, COORDENAÇÃO DO CURSO DE BACHARELADO EM ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO, em 25/07/2023 21:57:52.
- **Romulo Mussel**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, COORDENACAO ACADEMICA DO CURSO SUPERIOR DE LICENCIATURA EM MATEMATICA, em 26/07/2023 21:59:54.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 18/07/2023. 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: 469311

Código de Autenticação: f096898182

