



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
COORDENAÇÃO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM FÍSICA - LICENCIATURA
Avenida Jacob Reinaldo Haupenthal, 1580, São Pedro, Cerro Largo-RS, CEP 97900-000, 55 3359-3981
fisica.cl@uffs.edu.br / matematica.cl@uffs.edu.br / www.uffs.edu.br

ATA Nº 02/CCFL-CL/UFS/2023
ATA DA 2ª SESSÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM FÍSICA – LICENCIATURA

1 Aos dois dias do mês de maio de dois mil e vinte e três, às dezesseis horas e vinte e seis minutos,
2 na sala duzentos e seis, Bloco A, da Universidade Federal da Fronteira Sul – *Campus* Cerro
3 Largo, reuniu-se o colegiado do Curso de Graduação em Física – Licenciatura que, de acordo
4 com a RESOLUÇÃO Nº 9/CONSCCL/UFS/2022, é responsável pelas competências referentes
5 ao Colegiado do Curso de Matemática - Licenciatura, em sessão ordinária presidida pelo
6 coordenador do curso, Professor Ney Marçal Barraz Júnior. Fizeram-se presentes à sessão:
7 **Membros Natos:** Ney Marçal Barraz Júnior, Aline Beatriz Rauber e Rosemar Ayres dos Santos.
8 **Representantes Docentes:** Luis Fernando Gastaldo e Márcio do Carmo Pinheiro (suplente);
9 **Domínio Comum:** Danusa de Lara Bonotto e Denize Ivete Reis (suplente); **Domínio Conexo:**
10 Cássio Luiz Mozer Belusso; **Representante dos servidores técnicos-administrativos:** Rodrigo
11 Stolben Machado (Titular); **Representante dos Discentes:** Andressa de Fátima Moletta de
12 Oliveira. A professora Susana Machado Ferreira participou da sessão via *Google Meet*. Iniciada a
13 sessão, o presidente apresentou a pauta – **1. EXPEDIENTE:** 1.1) Apreciação da Ata Nº
14 01/CCFL/CL/UFS/2023; e 1.2) Informes. **2. ORDEM DO DIA:** 2.1) Orçamento 2023 -
15 Diárias/passagens e transporte – divisão entre os cursos de Graduação e Pós-Graduação; e, 2.2)
16 Avaliação dos Planos de Ensino. O professor Márcio do Carmo Pinheiro solicitou a inclusão do
17 item 2.3) Assuntos Gerais, no final da pauta. Os membros aprovaram a inserção e passou-se para
18 1.1) Apreciação da Ata Nº 01/CCFL/CL/UFS/2023. A ata foi aprovada por consenso após
19 correções ortográficas. Tendo em vista que não teve 1.2) Informes, seguiu-se para a 2. **ORDEM**
20 **DO DIA** e o primeiro tópico, 2.1) Orçamento 2023 - Diárias/passagens e transporte – divisão
21 entre os cursos de Graduação e Pós-Graduação, foi abordado. O presidente apresentou as
22 propostas definidas na reunião do Núcleo Docente Estruturante (NDE) de Matemática referentes
23 ao Orçamento 2023 e ratificadas pelo NDE de Física. Considerando que o assunto foi
24 amplamente discutido na sessão do NDE de Matemática, com participação e direito à voz dos
25 demais presentes, passou-se para a votação das duas propostas pelos membros do Colegiado. A
26 primeira proposição compreende I) Reiterar, ao Conselho de *Campus*, que são oito cursos de
27 graduação para a distribuição de recursos e solicitar o recálculo do orçamento para o ano atual,
28 dois mil e vinte e três; e, a segunda proposição se refere a II) Reiterar, ao Conselho de *Campus*,
29 que são oito cursos de graduação para a distribuição de recursos e solicitar que o Curso de
30 Matemática seja incluído no cálculo com os demais cursos a partir do ano seguinte, dois mil e
31 vinte e quatro. Os votos dos membros foram contabilizados da seguinte forma: Proposta I - três
32 votos; e, Proposta II – cinco votos. Dessa forma, será enviado ofício, pela coordenação do Curso,
33 informando a deliberação do Colegiado ao Conselho de *Campus*. Além disso, será destacada a
34 relevância de considerar o Curso de Matemática individualmente na distribuição de recursos pelo
35 *Campus*. Na sequência, passou-se para o segundo tópico, 2.2) Avaliação dos Planos de Ensino. O
36 coordenador salientou que os planos de ensino foram enviados com a convocação e que analisou
37 previamente os mesmos, atentando para aspectos como horário de atendimento de discentes e
38 dias dos encontros conforme calendário acadêmico. Após contato com os professores, os planos
39 foram retificados e apenas quatro permaneciam em edição. Assim, os membros aprovaram os
40 planos de ensino do primeiro semestre letivo de dois mil e vinte e três. Por fim, o item 2.3)
41 Assuntos Gerais foi abordado e o professor Márcio do Carmo Pinheiro comentou sobre o

Ro



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
COORDENAÇÃO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM FÍSICA - LICENCIATURA
Avenida Jacob Reinaldo Haupenthal, 1580, São Pedro, Cerro Largo-RS, CEP 97900-000, 55 3359-3981
fisica.cl@uffs.edu.br / matematica.cl@uffs.edu.br / www.uffs.edu.br

42 Regimento Interno do Colegiado, que necessita de prorrogação de prazo para ser concluído. De
43 acordo com a Resolução N° 9/CONSCCL/UFGS/2022, o prazo para rever e propor o Regimento
44 Interno do Colegiado, de maneira a, preferencialmente, incorporar os aspectos relacionados ao
45 Curso de Matemática, encerra no dia quatro de maio deste ano. O professor Márcio ressaltou
46 que, no próximo ano, poderá ocorrer o reconhecimento do Curso de Matemática e que o
47 Regimento necessita estar implementado até a avaliação. Assim, sugeriu, ao grupo de trabalho
48 responsável pela elaboração do Regimento, a finalização do documento ainda neste ano. Os
49 membros concordaram com a proposta e almeja-se solicitar a apreciação do Regimento Interno
50 na última reunião do Conselho de *Campus* do ano corrente. Sendo dezessete horas e nove
51 minutos e não havendo mais nada a ser tratado, eu, Daiane Lindner Radons, secretária, lavrei a
52 presente ata que, aprovada, será devidamente assinada por mim e pelo presidente.

53 Daiane Lindner Radons,

54 _____