



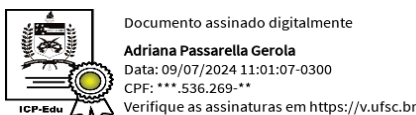
ATA Nº 12 DA SESSÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DA UNIDADE

Ata da Sessão Ordinária do Conselho da Unidade do Centro de Ciências Físicas e Matemáticas, realizada no dia 4 de dezembro de 2023, às 9h15min, na Sala 1 do Programa de Pós-Graduação em Química.

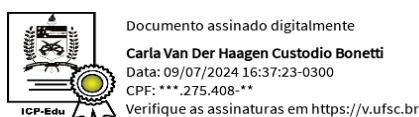
1 Aos quatro dias do mês de dezembro do ano de dois mil e vinte e três, às nove horas e quinze
2 minutos, na Sala 1 do Programa de Pós-Graduação em Química, reuniu-se o Conselho da
3 Unidade do Centro de Ciências Físicas e Matemáticas da Universidade Federal de Santa
4 Catarina, sob a presidência do Diretor, professor Nilton da Silva Branco. Estavam presentes
5 também os seguintes conselheiros: Adriana Passarella Gerola, Carla van der Haagen Custódio
6 Bonetti, Éverton Fabian Jasinski, Felipe Lopes Castro, Iolanda da Cruz Vieira, Jarbas Bonetti
7 Filho, Luiz Augusto dos Santos Madureira, Marinês Domingues Cordeiro, Miguel Soriano
8 Balparda Caro, Pedro de Souza Pereira, Raphael Falcão da Hora, Valdir Rosa Correia e Wendell
9 Rondinelli Gomes Farias. Havendo quórum, o Senhor Presidente cumprimentou os conselheiros
10 e deu por aberta a sessão. **EXPEDIENTE:** Apreciação e aprovação da ata da décima primeira
11 sessão ordinária. Em votação, o documento foi aprovado por unanimidade. **ORDEM DO DIA:**
12 **1) Participação da Comissão Própria de Avaliação – CPA, para apresentar os resultados**
13 **das avaliações relativas ao ano de 2022 do CFM.** Ante o não comparecimento do
14 representante, foi acordado que serão chamados para apresentá-los em uma próxima reunião do
15 Conselho da Unidade. **2) Aprovação do PAAD 2024.1- Planejamento e Acompanhamento de**
16 **Atividades Docentes dos Departamentos de Ensino e da Coordenadoria Especial de**
17 **Oceanografia, com apresentação dos relatos dos respectivos Departamentos e**
18 **Coordenadoria Especial.** Após explanação dos Chefes e do Coordenador da Coordenadoria
19 Especial de Oceanografia sobre os Planos, bem como sobre algumas inconsistências, que serão
20 alteradas nos planos de trabalho em todos os Departamentos e na Coordenadoria Especial, todos
21 os PAAD, referentes ao primeiro semestre do ano de 2024, foram aprovados por unanimidade. **3)**
22 **Processo nº 23080.073659/2023-32 - Homologação da aprovação ad referendum da**
23 **solicitação de abertura de concurso público para Professor Adjunto, no campo de**
24 **conhecimento Física atômica e molecular experimental / Física de altas energias**
25 **experimental / Óptica e informação quântica experimental / Física dos materiais**
26 **experimental / Astrofísica estelar observacional.** Relator: Conselheiro Raphael Falcão da
27 Hora. Após leitura do parecer, foi aprovado por unanimidade o parecer do relator, favorável à
28 homologação da aprovação *ad referendum* de solicitação de abertura do concurso público. **4)**
29 **Processo nº 23080.073658/2023-98 - Homologação da aprovação ad referendum da**
30 **solicitação de abertura de concurso público para Professor Adjunto, no campo de**
31 **conhecimento Geofísica / Meteorologia / Meteorologia Sinótica.** Relator: Conselheiro
32 Raphael Falcão da Hora. Após leitura do parecer, foi aprovado por unanimidade o parecer do
33 relator, favorável à homologação da aprovação *ad referendum* de solicitação de abertura do
34 concurso público. **5) Processo nº 23080.074167/2023-64 - Homologação da solicitação de**
35 **abertura de concurso público para Professor Adjunto, no campo de conhecimento Química**
36 **Orgânica.** Relator: Conselheiro Everton Fabian Jasinski. Após leitura do parecer, foi
37 aprovado por unanimidade o parecer do relator, favorável à solicitação de abertura do concurso
38 público. **6) Assuntos gerais:** O Conselheiro Pedro de Souza Pereira questionou se a Reitoria tem
39 se comprometido com o Centro no que concerne às demandas de infraestrutura e segurança. O

40 Diretor informou que no próximo dia dezoito haverá reunião no Gabinete da Reitoria para tratar
41 sobre esses assuntos e que o convite será estendido às chefias; ponderou também que houve
42 melhora na iluminação, mas que sobre estes dois aspectos não há novidades. O Conselheiro
43 Everton Fabian Jasinski relatou que o Departamento de Física acionou o Departamento de
44 Atenção à Saúde – DAS/PRODEGESP, em virtude do mofo nas salas e que será emitido um
45 laudo para averiguar as condições destes ambientes para resguardar a saúde dos servidores. O
46 Conselheiro Jarbas Bonetti Filho informou que também o fez e que já encaminhou o laudo à
47 Prefeitura Universitária. Nada mais havendo a tratar, o senhor presidente agradeceu a presença
48 dos conselheiros e deu por encerrada a sessão, da qual eu, Ana Carolina Debiasi Auras,
49 secretária, lavrei a presente ata que, se aprovada, será assinada pelo senhor presidente e demais
50 conselheiros.

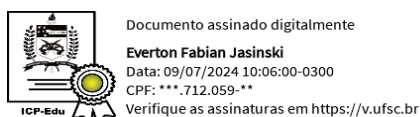
Adriana Passarella Gerola



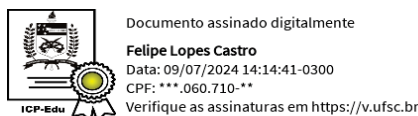
Carla van der Haagen Custódio Bonetti



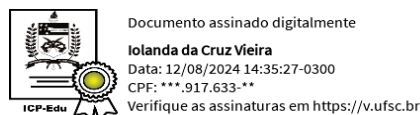
Éverton Fabian Jasinski



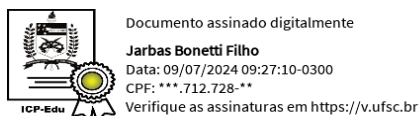
Felipe Lopes Castro



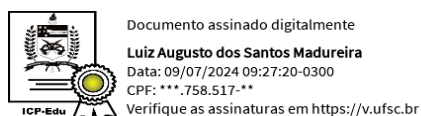
Iolanda da Cruz Vieira



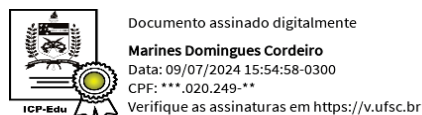
Jarbas Bonetti Filho



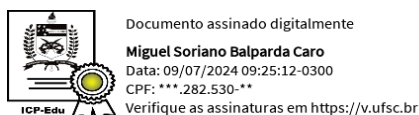
Luiz Augusto dos Santos Madureira



Marinês Domingues Cordeiro



Miguel Soriano Balparda Caro



Nilton da Silva Branco



Documento assinado digitalmente
Nilton da Silva Branco
Data: 09/07/2024 10:42:54-0300
CPF: ***.376.927-**
Verifique as assinaturas em <https://v.ufsc.br>

Pedro de Souza Pereira



Documento assinado digitalmente
Pedro de Souza Pereira
Data: 22/07/2024 10:51:23-0300
CPF: ***.759.524-**
Verifique as assinaturas em <https://v.ufsc.br>

Raphael Falcão da Hora



Documento assinado digitalmente
Raphael Falcao da Hora
Data: 09/07/2024 10:44:21-0300
CPF: ***.960.624-**
Verifique as assinaturas em <https://v.ufsc.br>

Valdir Rosa Correia



Documento assinado digitalmente
Valdir Rosa Correia
Data: 09/07/2024 10:40:18-0300
CPF: ***.244.539-**
Verifique as assinaturas em <https://v.ufsc.br>

Wendell Rondinelli Gomes Farias



Documento assinado digitalmente
WENDELL RONDINELLI GOMES FARIAS
Data: 10/07/2024 13:05:03-0300
CPF: ***.908.574-**
Verifique as assinaturas em <https://v.ufsc.br>