



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA  
CENTRO DE CIÊNCIAS FÍSICAS E MATEMÁTICAS  
DIREÇÃO

## ATA DA SEGUNDA SESSÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DA UNIDADE

Aos vinte dias do mês de março do ano de dois mil e vinte e cinco, às dez horas e quinze minutos, no Auditório do Departamento de Matemática, reuniu-se o Conselho da Unidade do Centro de Ciências Físicas e Matemáticas da Universidade Federal de Santa Catarina, sob a presidência do Diretor, professor Luiz Augusto dos Santos Madureira. Estavam presentes também os seguintes Conselheiros: André Ary Leonel, Daniel Lázaro Gallindo Borges, Éverton Fabian Jasinski, Felipe Lopes Castro, Lucio Sartori Farenzena, Marianna Ravara Vago, Miguel Soriano Balparda Caro, Natalia Vale Asari, Paulo Alexandre Durant Moraes, Paulo José Sena dos Santos, Pedro de Souza Pereira, Raphael Falcão da Hora, Reinaldo Haas e Valdir Rosa Correia. Havendo quórum, o Presidente cumprimentou os Conselheiros e deu por aberta a sessão. **EXPEDIENTE:** Foi colocada em apreciação a ata da primeira reunião, a qual foi aprovada por unanimidade. **1) ORDEM DO DIA:** **a)** Processo nº 23080.068824/2024-15 – Solicitação de remoção do docente Tiago Elias Allievi Frizon ao Departamento de Química. Relator Conselheiro Éverton Fabian Jasinski. Após leitura do parecer, favorável à remoção solicitada ao Departamento de Química, foi aprovado por unanimidade o parecer do Relator; **b)** Processo nº 23080.069998/2024-03 – Solicitação de remoção do docente Marcelo Dallagnol Alloy ao Departamento de Física. Relator Conselheiro Valdir Rosa Correia. Após leitura do parecer, contrário à remoção solicitada ao Departamento de Física, foi aprovado por unanimidade o parecer do Relator; **c)** Processo nº 23080.068817/2024-13 – Solicitação de remoção da docente Nara Rubiano da Silva ao Departamento de Física. Relator Conselheiro André Ary Leonel. Após leitura do parecer, favorável à remoção solicitada ao Departamento de Física, foi aprovado por unanimidade o parecer do Relator e **d)** Processo nº 23080.068820/2024-37 – Solicitação de remoção do docente Rafael Leonardo Novak ao Departamento de Física. Relatora Conselheira Carla van der Haagen Custodio Bonetti. Após leitura do parecer, contrário à remoção solicitada ao Departamento de Física, foi aprovado por unanimidade o parecer da Relatora. **2) Processos de Progressão Funcional:** **a)** Processo nº 23080.000001/2025-73 – Homologação de Progressão Funcional para a classe de Professor Associado I do professor Bruno Silveira de Souza, do Departamento de Química. Após leitura do parecer pelo Presidente, foi aprovado por unanimidade o parecer da comissão de avaliação, favorável à progressão solicitada; **b)** Processo nº 23080.002635/2025-61 – Homologação de Progressão Funcional para a classe de Professor Associado I da professora Patricia Bulegon Brondani, do Departamento de Química. Após leitura do parecer pelo Presidente, foi aprovado por unanimidade o parecer da comissão de avaliação, favorável à progressão solicitada; **c)** Processo nº 23080.002742/2025-99 – Homologação de Progressão Funcional para a classe de Professor Associado I do professor Emmanuel Gräve de Oliveira, do Departamento de Física. Após leitura do parecer pelo Presidente, foi aprovado por unanimidade o parecer da comissão de avaliação, favorável à progressão solicitada e **d)** Processo nº 23080.000116/2025-68 – Homologação de Progressão Funcional para a classe de Professor Associado IV, do professor Alexandre Luis Parize, do Departamento de Química. Após leitura do parecer pelo Presidente, foi aprovado por unanimidade o parecer da comissão de avaliação, favorável à progressão



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA  
CENTRO DE CIÊNCIAS FÍSICAS E MATEMÁTICAS  
DIREÇÃO

solicitada. **3) Assuntos gerais:** O presidente relatou aos conselheiros sobre uma conversa informal com o Prof. Bernardo Meyer, Chefe de Gabinete, na qual foi feita uma abordagem sobre problemas no EFI que tem prejudicado os trabalhos dos docentes, na grande maioria do CFM. O presidente informou sobre o interesse de iniciar um diálogo com o Chefe de Gabinete e com a Pró-Reitoria de Graduação e de Educação Básica sobre uma possível mudança na gestão do EFI para o CFM. O Conselheiro Raphael Falcão da Hora relatou alguns problemas de gestão no âmbito do EFI, destacando dificuldades no acompanhamento dos chamados referentes a questões de infraestrutura, especialmente relacionados ao funcionamento dos elevadores e às condições dos banheiros. O representante dos STAES frisou preocupação se haveria alocação de STAES para acomodar a incorporação administrativa do EFI, visto que as servidoras Bruna C. R. Silvano e Fernanda Ávila já apresentam alta carga de trabalho para gerir a infraestrutura existente e a última dedica-se também à tarefas da secretaria do Departamento de Química. Foi perguntado se os STAES atualmente no EFI seriam removidos para o CFM ou se a direção do CFM já informou a necessidade por outros assistentes administrativos ou administradores de edifícios; para o segundo cargo, o vice-diretor informou que são poucos na universidade e os concursos estão vedados. Após algumas manifestações dos presentes, o assunto foi encerrado. Em seguida, o Conselheiro Daniel Lázaro Galindo Borges questionou os critérios adotados para a distribuição das verbas destinadas às obras em andamento na UFSC, com ênfase em dúvidas levantadas por estudantes do Programa de Pós-Graduação em Química quanto à priorização da reforma do prédio do CED em detrimento da retomada das obras no prédio do CFM. O Conselheiro Raphael Falcão da Hora esclareceu que, em 2023, foi realizada uma reunião entre a Direção do CFM e a Reitoria, da qual participaram os chefes dos departamentos de ensino do CFM, membros do Gabinete da Reitoria e o então prefeito universitário, Sr. Hélio Rodak de Quadros Júnior. Na ocasião, o Sr. Hélio Rodak informou que os recursos para a reforma do prédio do CED foram viabilizados junto ao Ministério da Educação (MEC), em decorrência de um favor prestado por um dos engenheiros da UFSC, que teria agilizado a análise de projetos de outras instituições federais. Contudo, não ficou claro em que bases essa justificativa foi fundamentada, nem se houve uma determinação explícita da Reitoria para priorizar a reforma do CED em relação à retomada da obra do prédio do CFM, paralisada desde 2021. O Conselheiro Pedro de Souza Pereira informou que, no caso específico do prédio de Superfícies, já existe um acordo em andamento com o CTC e a PROPESQ para lançar uma nova licitação, utilizando os recursos atualmente disponíveis, com o objetivo de concluir a obra até dezembro de 2025. Ressaltou, ainda, que, caso essa licitação não seja realizada ainda neste ano, a UFSC poderá ser obrigada a devolver os recursos destinados à referida obra. Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a sessão. Eu, Luiz Augusto dos Santos Madureira, lavrei a presente ata que, se aprovada, será assinada pelos conselheiros presentes.

André Ary Leonel \_\_\_\_\_



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA  
CENTRO DE CIÊNCIAS FÍSICAS E MATEMÁTICAS  
DIREÇÃO

Daniel Lázaro Gallindo Borges \_\_\_\_\_

Éverton Fabian Jasinski \_\_\_\_\_

Felipe Lopes Castro \_\_\_\_\_

Lucio Sartori Farenzena \_\_\_\_\_

Luiz Augusto dos Santos Madureira \_\_\_\_\_

Marianna Ravara Vago \_\_\_\_\_

Miguel Soriano Balparda Caro \_\_\_\_\_

Natalia Vale Asari \_\_\_\_\_

Paulo Alexandre Durant Moraes \_\_\_\_\_

Paulo José Sena dos Santos \_\_\_\_\_

Pedro de Souza Pereira \_\_\_\_\_



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA  
CENTRO DE CIÊNCIAS FÍSICAS E MATEMÁTICAS  
DIREÇÃO

Raphael Falcão da Hora \_\_\_\_\_

Reinaldo Haas \_\_\_\_\_

Valdir Rosa Correia \_\_\_\_\_