

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO REITORIA INSTITUTO DE CIENCIAS EXATAS E BIOLOGICAS



ATA DA 397º REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DO INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS E BIOLÓGICAS

Aos treze dias do mês de novembro do ano de dois mil e vinte e três, às dez horas, por meio do aplicativo Google Meet, reuniu-se o Conselho do Instituto de Ciências Exatas e Biológicas, em sua 397º reunião ordinária, sob a presidência da Diretora do Instituto, Roberta Eliane Santos Froes, com a finalidade de apreciar, discutir e votar os expedientes pautados. Participaram da reunião as conselheiras e os conselheiros Fábio Augusto Rodrigues e Silva, Marcos Aurélio de Santana, André Augusto Deodato, Carlos Frederico Marcelo da Cunha Cavalcanti, Fernando Cortez Sica, Ricardo Tavares, Jason Guy Taylor, Uyrá dos Santos Zama, Andrea Gomes Campos Bianchi, Flávio dos Reis Moura, Thiago Morais Pinto, Vinícius Vivaldino Pires de Almeida, Mateus de Souza do Amaral, Clarissa Rodrigues, Camila Carrião Machado Garcia, Marcelo Barbosa de Andrade, Juliano Soares Amaral Dias, Humberto Vieira Fajardo, Maria Rita Silvério Pires, Érica Resende Malaspina, Tânia Márcia Sacramento Melo, Rubens Gonzaga Modesto, Natália Roberta Marques Tanure e Amanda Leão Cardoso. Ausências justificadas dos cons. Michele Hidemi Ueno Guimarães, Patrícia de Abreu Moreira, André Herkenhoff Gomes, Bruna Bueno Postacchini, Cassiano Rezende Pagliarini e Gabriel Max Dias Ferreira. Verificado o guórum, iniciou-se a sessão. I. Expediente: 1. Comunicações: (a) 398º R.O.: a próxima reunião ordinária do Conselho está agendada para o dia 4 de dezembro, segunda-feira, às 10 horas, em função da previsão de a última reunião anual do Conselho Universitário ocorrer no dia 18 de dezembro; (b) III Workshop da Computação: cons. Carlos Frederico convidou todos os membros do Conselho para participarem da assembleia solene e das demais atividades do III Workshop da Computação, que ocorrerá concomitantemente ao III Decades Decom, no Centro de Artes e Convenções de Ouro Preto, nos dias 16 e 17 de novembro de 2023. O evento comemora os 35 anos do Curso de Ciência da Computação e os 29 anos do Departamento de Computação. 2. Apreciação de atas: (a) 396º reunião ordinária: a ata da 396º reunião ordinária do Conselho do Iceb, realizada em 9 de outubro de 2023, foi aprovada por 19 votos favoráveis e 4 abstenções (cons. Camila, Fernando Sica, Thiago e Vinícius). Cons. Frederico da Silva Reis e Juliano Soares Amaral Dias iniciaram suas participações às 10h07 e às 10h12, respectivamente. Cons. Carlos Frederico encerrou sua participação às 10h11; (b) Reunião extraordinária de 24 de outubro de 2023: a ata da reunião extraordinária de 24 de outubro de 2023 foi aprovada por 22 votos favoráveis e 3 abstenções (cons. Fábio, Uyrá e Vinícius); (c) Reunião extraordinária de 26 de outubro de 2023: a ata da reunião extraordinária de 26 de outubro de 2023 foi aprovada por 19 votos favoráveis e 6 abstenções (cons. Flávio, Humberto, Juliano, Maria Rita, Thiago e Vinícius). **II. Ordem** do Dia: 1. Regulamento do Laboratório Multiusuário de Crescimento e **Materiais** Cristalinos Caracterização de (Processo SEL nº 23109.014002/2023-78): cons. Marcelo Andrade relatou de pedido regulamentação do Laboratório Multiusuário de Crescimento e Caracterização de Materiais Cristalinos, vinculado ao Departamento de Física, como laboratório multiusuário. Em votação, o Conselho aprovou o Regulamento por 24 votos favoráveis e 1 abstenção (cons. Humberto). Registro na Resolução Cons-Iceb nº

68/2023. 2. Formação do Comitê Gestor do Laboratório Multiusuário de Crescimento e Caracterização de Materiais Cristalinos (Processo SEI nº **23109.014002/2023-78)**: após relato do cons. Marcelo Andrade, o Conselho aprovou a composição do Comitê Gestor do Laboratório Multiusuário de Crescimento e Caracterização de Materiais Cristalinos, vinculado ao Departamento de Física, por 22 votos favoráveis e 3 abstenções (cons. Camila, Flávio e Humberto). A aprovação consta na Resolução Cons-Iceb nº 69/2023. Cons. Gladston Juliano Prates Moreira iniciou sua participação às 10h13. 3. Formação da Comissão de Usuários do Laboratório Multiusuário de Crescimento e Caracterização de Materiais Cristalinos (Processo SEI nº 23109.014002/2023-78): após o relato do cons. Marcelo Andrade, o Conselho aprovou a composição da Comissão de Usuários do Laboratório Multiusuário de Crescimento e Caracterização de Materiais Cristalinos, vinculado ao Departamento de Física, por 23 votos favoráveis e 3 abstenções (cons. Camila, Flávio e Humberto). Registro na Resolução Cons-Iceb nº 70/2023. 4. Afastamento de docente do país (Processo SEI nº 23109.014946/2023-45): cons. Jason relatou o pedido de afastamento do país do docente Laurent Frederic Gil, lotado no Departamento de Química, para realizar missão de trabalho relacionada ao projeto de cooperação Capes/Cofecub no Institut Lavoisier de Versailles da Université Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines, em Saint-Quentin-en-Yvelines. França, no período de 13 de dezembro de 2023 a 2 de janeiro de 2024. Em votação, o Conselho aprovou o afastamento por 24 votos favoráveis e 2 abstenções (cons. Clarissa e Humberto). A aprovação consta na Resolução Cons-Iceb nº 71/2023. 5. Recredenciamento de professor voluntário: cons. Fernando Sica relatou o pedido de recredenciamento do Dr. Marcone Jamilson Freitas Souza como professor voluntário do Departamento de Computação para atuar no Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação por um período de 12 meses, a partir de 6 de janeiro de 2024. Após relato, o Conselho aprovou o recredenciamento, por 24 votos favoráveis e 2 abstenções (cons. Humberto e Jason), decisão que consta na Resolução Cons-Iceb nº 72/2023. Cons. Gil Fidelix de Souza iniciou sua participação 10h34. 6. Proposições da Comissão de Infraestrutura (CIF) do Iceb acerca da ocupação de espaços físicos: a presidenta relatou as proposições que a Comissão de Infraestrutura do Iceb apresentou ao Conselho, quais sejam: (a) utilizar a sala recém-reformada abaixo da escada do Iceb I como almoxarifado do Instituto; (b) destinar as salas gradeadas no primeiro piso do Iceb I (antigo xerox) para uso temporário como Espaço de Vivência, até que seja definida a destinação final do local. Enquanto nesta função, a utilização estará vinculada à observação das regras que serão estabelecidas para que não sejam perturbadas as aulas das salas próximas; (c) transformar a Sala 1 de divisórias localizada no Iceb II (anteriormente ocupada pela empresa júnior do Curso de Química) em gabinetes para professores do Departamento de Ciências Biológicas; (d) transformar a Sala 2 de divisórias localizada no Iceb II (anteriormente ocupada pela empresa júnior do Curso de Ciências Biológicas) em uma sala permanente para a recepção de novos docentes efetivos enquanto aguardam a definição de gabinetes em seus departamentos de lotação; (e) utilizar a Sala de Estudos do Programa de Pós-Graduação em Ensino de Ciências (PPGEC) como sala de estudos compartilhada pelos discentes dos programas de pós-graduação vinculados ao Instituto, condicionada à autorização do PPGEC, responsável pelo espaco. A proposta foi discutida e aprovada pelo Conselho, por 22 votos favoráveis e 5 abstenções (cons. Humberto, Juliano, Thiago, Uyrá e Vinícius). Registro na Resolução Cons-Iceb nº 73/2023. Não houve pontos para a seção III. Outros Assuntos. Esgotada a pauta do dia, a presidenta encerrou a reunião às 10h40. Para constar, lavrou-se esta ata, que, aprovada, vai assinada pela presidenta e pela secretária do Conselho do Iceb.

ROSEANY GLORIANE MENDES Secretária

ROBERTA ELIANE SANTOS FROES Presidenta



Documento assinado eletronicamente por **Roseany Gloriane Mendes**, **SECRETARIO EXECUTIVO**, em 04/12/2023, às 12:01, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do <u>Decreto nº 8.539, de 8</u> de outubro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **Roberta Eliane Santos Froes**, **DIRETOR(A) DO INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS E BIOLÓGICAS**, em 04/12/2023, às 12:57, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do <u>Decreto nº 8.539</u>, <u>de 8 de outubro de 2015</u>.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufop.br/sei/controlador_externo.php?
acesso_externo=0, informando o código verificador **0635123** e o código CRC **4638BFCO**.

Referência: Caso responda este Documento, indicar expressamente o Processo n^{ϱ} 23109.001899/2023-70

SEI nº 0635123

R. Diogo de Vasconcelos, 122, - Bairro Pilar Ouro Preto/MG, CEP 35402-163

Telefone: (31)3559-1661 - www.ufop.br