



ATA DA 483ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA CONGREGAÇÃO DO ICEx DO DIA 31 DE AGOSTO DE 2022

1 Aos trinta e um dias do mês de agosto de dois mil e vinte e dois, às quatorze horas, na sala 3123, reuniu-se
2 a Congregação do Instituto de Ciências Exatas da Universidade Federal de Minas Gerais, sob a presidência
3 do professor Francisco Dutenhefner, Presidente da Congregação do Instituto, com a presença dos seguintes
4 membros: **Professores** – Adão Aparecido Sabino, Anderson Dias, Bernardo Ruegger Almeida Neves,
5 Eduardo de Campos Valadares, Fábio Enrique Brochero Martínez, Fredy Walther Castellares Cáceres,
6 Glaura da Conceição Franco, Guilherme Ferreira de Lima, Heitor Avelino de Abreu, Heleno da Silva Cunha,
7 Henrique de Melo Versieux, Lucienir Pains Duarte, Luiz Chaimowicz, Luiz Filipe Menezes Vieira, Marcelo
8 Richard Hilário, Reinaldo Oliveira Vianna, Renato Antônio Celso Ferreira, Roger William Câmara Silva,
9 Valmir Fascio Juliano, Vinícius Diniz Mayrink, William Robson Schwartz; **Representantes dos**
10 **Servidores Técnico-Administrativos** – Leonardo Soares da Silva, Renata Viana Moraes; **Representação**
11 **Discente** – Ariel Augusto dos Santos, Isabel Franco de Carvalho, Leonardo de Oliveira Penna, Pietra
12 Dominicini Zanni. Havendo quórum regulamentar, o Senhor Presidente cumprimentou os presentes e
13 declarou aberta a sessão. **INFORMES:** a) **OFÍCIO CIRCULAR Nº 23/2022/GAB-REI-UFMG - 31ª**
14 **Semana do Conhecimento UFMG.** O Presidente prestou informações sobre o evento e solicitou que o
15 envio dos dados de eventos realizados nos departamentos seja feito à Secretaria Geral e aos canais de
16 divulgação da Semana do Conhecimento. b) **Boas-vindas aos novos representantes discentes na**
17 **Congregação, eleitos para nova gestão do Diretório acadêmico do ICEx.** O Presidente solicitou aos
18 representantes que se apresentassem aos demais membros e desejou votos de uma boa gestão à frente da
19 representação discente. **PAUTA:** 1) **Processo de redistribuição do professor Fredy Walter Castellares**
20 **Cáceres, do departamento de Estatística, para a Universidade Federal de São Paulo – UNIFESP**
21 **(contrapartida – código de vaga nº 0925991, do Cargo de Professor do Magistério Superior).** O
22 Presidente esclareceu os trâmites do processo de redistribuição na UFMG e sobre os procedimentos
23 necessários para validar a votação. Esclareceu também que o código de vaga apresentado se destina ao banco
24 de dados da universidade, não necessariamente retornará ao departamento. Nesse momento, o Presidente
25 passou a palavra ao professor Fredy Walther Castellares Cáceres, que apresentou seu histórico na UFMG e
26 comentou sobre sua decisão. A chefe do Departamento de Estatística comentou sobre a atuação do professor
27 Fredy e informou que tentará o retorno da vaga para o departamento. Então, o Presidente informou que o
28 processo de votação estava aberto e poderia ocorrer durante toda a reunião, informando o resultado ao final.
29 2) **Processo de redistribuição do professor Guilherme da Silva Lima, da Universidade Federal de**
30 **Ouro Preto, para ocupar a vaga realocada em virtude da exoneração do Prof. Pedro Ernesto**
31 **Schiavinatti Tavares, do departamento de Física.** O Presidente passou a palavra ao chefe do departamento
32 de Física, que esclareceu que o professor Pedro Ernesto não solicitou exoneração, mas sim Licença para
33 tratar de Interesse Pessoal até agosto de 2023 e, só então, decidirá se retorna ou não às atividades na UFMG.
34 A vaga em questão, contudo, já poderá ser objeto de movimentação de pessoal, segundo a Comissão
35 Permanente de Pessoal Docente. Isso posto, o Presidente disponibilizou o sistema de consulta *online*. 3)
36 **Minuta - Ata da 482ª Reunião Ordinária, realizada em 29/06/2022.** O Presidente apresentou o
37 documento e, após correções nas linhas 8, 10 e 116, colocou o documento em votação, sendo aprovado por
38 unanimidade. 4) **Análise dos Projetos de Extensão.** O Presidente propôs a votação em bloco dos projetos
39 apresentados pelo Centro de Extensão, obtendo concordância do plenário. O Presidente então colocou o
40 item de pauta em votação, sendo aprovado por unanimidade. 5) **Análise dos Projetos de Pesquisa.** O
41 Presidente propôs a votação em bloco dos projetos apresentados pela Seção de Apoio, obtendo concordância
42 do plenário. O Presidente então colocou o item de pauta em votação, sendo aprovado com 01 abstenção. 6)
43 **Contrato de Encomenda Tecnológica para desenvolvimento do projeto de Pesquisa, Desenvolvimento**
44 **e Inovação (PD&I) intitulado Sistema Puxado de Policiamento, a ser celebrado entre a Polícia Militar**
45 **de Minas Gerais - PMMG e a Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa – FUNDEP, com recursos**
46 **oriundos de Termo de Descentralização de Crédito (TDCO) celebrado entre a PMMG e a Fundação**
47 **de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais – FAPEMIG, coordenado pelo professor Geraldo**
48 **Robson Mateus, do departamento de Ciência da Computação.** O Presidente passou a palavra ao Vice-
49 Presidente da Congregação, professor Renato Antônio Celso Ferreira, que esclareceu que o projeto em
50 questão foi proposto pela Polícia Militar de Minas Gerais e que, embora seja um projeto de pesquisa, há
51 características de prestação de serviços, pois também é uma encomenda tecnológica. Isso posto, o Presidente



52 colocou o item de pauta em votação, sendo aprovado com 01 voto contrário e 01 abstenção. **7) Convênio**
53 **de Cooperação para Pesquisa voltada ao Desenvolvimento de Tecnologia FAPESP 2020/098664 –**
54 **CIIA-Saúde, relativa ao desenvolvimento do projeto de pesquisa intitulado Centro de Inovação em**
55 **Inteligência Artificial para a Saúde - CIIA-Saúde, submetido ao Acordo de Cooperação MCTIC/CGI**
56 **- Cooperação Científica e Tecnológica entre FAPESP e MCTIC/MCTIC/CGI - CPA, coordenado pelo**
57 **professor Virgílio Augusto Fernandes Almeida, do departamento de Ciência da Computação. O**
58 Presidente passou a palavra ao chefe do departamento de Ciência da Computação, professor Luiz
59 Chaimowicz, que esclareceu que, embora já tenham sido aprovados outros instrumentos relacionados ao
60 mesmo projeto, foi uma exigência da Fapesp a juntada em apenas um documento. Nesse momento, o
61 Presidente colocou o item de pauta em votação, sendo aprovado por unanimidade. **8) Recebimento de**
62 **doação da empresa Cadence US para pesquisa em Compiladores e Linguagens de Programação,**
63 **coordenada pelo professor Fernando Magno Quintão Pereira, do departamento de Ciência da**
64 **Computação. O Presidente passou a palavra ao chefe do departamento de Ciência da Computação,**
65 professor Luiz Chaimowicz, que informou sobre a necessidade de criação de um projeto específico para
66 recebimento deste recurso. Esclareceu ainda se tratar de uma doação, que será utilizada para o pagamento
67 de bolsas. Isso posto, o Presidente colocou o item de pauta em votação, sendo aprovado por unanimidade.
68 **9) Afastamentos aprovados ad referenda. O Presidente apresentou o quadro disponibilizado aos membros**
69 e colocou o item de pauta em votação, sendo aprovado por unanimidade. **10) Processos de Progressão**
70 **Funcional Docente. O Presidente apresentou o quadro elaborado pela Seção de Pessoal da unidade e**
71 colocou o documento em votação, sendo aprovado por unanimidade. **11) Processos de estágio probatório**
72 **dos professores Haniel Moreira Barbosa e Phablo Fernando Soares Moura, do departamento de**
73 **Ciência da Computação, e Livia Siman Gomes, do departamento de Física. O Presidente apresentou os**
74 relatórios das comissões avaliadoras, que se mostraram favoráveis à aprovação dos referidos professores, e
75 colocou o item de pauta em votação, obtendo aprovação por unanimidade dos três relatórios. **12) Novo**
76 **Projeto Pedagógico do Curso (PPC) de Bacharelado em Sistemas de Informação (BSI). O Presidente**
77 passou a palavra ao coordenador do curso de Sistemas de Informação, professor Fernando Magno Quintão
78 Pereira, que esclareceu que foram substituídas 10 horas de disciplinas optativas por atividades
79 extensionistas, e se tratam de pequenas mudanças para atender às exigências da Pró-Reitoria de Graduação.
80 Isso posto, o Presidente colocou o item de pauta em votação, sendo aprovado por unanimidade. **13) Pedido**
81 **revisão do desligamento de Dácio Rodrigues Ferreira, do curso de Matemática Computacional. O**
82 Presidente apresentou brevemente o parecer da professora Adriana de Miranda Ribeiro, que contempla um
83 relatório completo do histórico do aluno, e que tem voto pelo indeferimento do pedido do discente. O
84 coordenador do colegiado de graduação em Matemática Computacional, professor Henrique de Melo
85 Versieux, informou que foi sugerido o trancamento parcial com justificativa, mas o aluno não se mostrou
86 interessado. Disse, ainda, que o período de isolamento social foi atípico, mas o aluno não foi desligado por
87 motivos relacionados diretamente às aulas remotas, e sim por falta de avanço no curso. Complementou que
88 o discente não tem participado de nenhuma disciplina afeita ao curso para o qual está matriculado. O
89 representante discente Leonardo de Oliveira Penna comentou que o aluno não procurou o Diretório
90 Acadêmico ou os Centros de Estudos. Reforçou o pedido de atenção à saúde mental do corpo discente e
91 sugeriu orientar o aluno pela reopção de curso. Já o representante discente Ariel Augusto dos Santos
92 esclareceu que o aluno em questão havia apresentado melhora antes do período de aulas remotas e não vem
93 se adaptando a um curso que já tem histórico de alta evasão. Após breve debate, o Presidente colocou o
94 parecer em votação, sendo aprovado com 04 votos contrários e 02 abstenções. **14) Segundo Termo Aditivo**
95 **ao Contrato de Cooperação Técnico-Científica cujo objeto visa a realização de serviços de pesquisas**
96 **para projetar e implementar um arboúço de ferramentas que permita avaliar as páginas da Web**
97 **brasileira tanto a partir de coletas estáticas quanto dinâmicas, ou contínuas, por mais 12 (doze) meses,**
98 **até 08 de outubro de 2023, coordenado pelo professor Wagner Meira Júnior, do departamento de**
99 **Ciência da Computação. Após a apresentação do documento, o Presidente colocou-o em votação, sendo**
100 aprovado com 01 abstenção. **15) Criação/reactivação de Grupo de pesquisas do Laboratório de**
101 **Estatística Espacial da UFMG (LESTE/UFMG) junto ao Diretório de Grupos de Pesquisa do**
102 **Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (DGP/CNPQ). Após a apresentação**
103 do documento, o Presidente colocou-o em votação, sendo aprovado por unanimidade. Nesse momento, o
104 Presidente apresentou os resultados das consultas eletrônicas: o item 1 foi aprovado por 27 votos favoráveis
105 e 01 contrário e o item 2 foi aprovado por 29 votos favoráveis. Nada mais havendo a tratar, o Presidente
106 agradeceu a participação de todos e deu por encerrada a sessão da qual eu, Juliana Campideli Neves,



Universidade Federal de Minas Gerais
Instituto de Ciências Exatas
Diretoria/Secretaria Geral

107 Secretária Executiva da Secretaria Geral, lavrei a presente ata, que será assinada eletronicamente por mim
108 e pelo Presidente desta Congregação. Belo Horizonte, trinta e um de agosto de 2022. XXXXXXXXXXXXXXXX
109
110

Esta ata foi aprovada pela Congregação do ICEX
em sua reunião realizada no dia **28/09/2022**.

Francisco Dutenhofner
Diretor do ICEX/UFMG
Post. n.º 3078 de 18/06/2016