



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

ATA

ATA DA 727ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA – ICEX – UFMG.

No dia quatro de outubro de dois mil e vinte e quatro, às quatorze horas, reuniu-se o Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Física, sob a presidência do professor Pablo Lima Saldanha, Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Física, com a presença dos seguintes membros: Professores – Nelson de Oliveira Yokomizo (subcoordenador), Lívia Siman Gomes, Ana Maria de Paula, Ubirajara Agero Batista e Bruce Lehmann Sánchez Vega. Representantes discente: Catarina Carvalho Haase e Poliana Marques Berto. **1) Informes:** O Coordenador informou que a Resolução do CEPE sobre alocação de bolsas será reavaliada e a Pro-Reitoria de Pós-Graduação enviou um formulário para que os programas opinassem a respeito. **2) Aprovação da ata anterior:** Após análise, o Colegiado aprovou a Ata 726ª. **3) Comissão Exame de Qualificação:** a) Jane Elisa Rocha Guimarães: Após análise da submissão de exame de qualificação da discente, o Colegiado definiu os seguintes professores para compor a comissão avaliadora: Prof. Mario Sergio de Carvalho Mazzoni (presidente), Wagner Nunes Rodrigues e Ubirajara Agero Batista. O Prof. Leonardo Cristiano Campos foi indicado como suplente. b) Gabriel Bruno Garcia de Souza: Após análise da submissão de exame de qualificação do discente, o Colegiado definiu os seguintes professores para compor a comissão avaliadora: Prof. Lucas Alvares da Silva Mól (presidente), Ariete Righi e Maria Carolina de Oliveira Aguiar. c) Welesson Henrique Natanael Silva: Após análise da submissão de exame de qualificação do discente, o Colegiado definiu os seguintes professores para compor a comissão avaliadora: Prof. Helio Chacham (presidente), Rogério Magalhães Paniago e Alan Barros de Oliveira (UFOP). O Prof. Rodrigo Gribel Lacerda foi indicado como suplente. **4) Solicitação de auxílio financeiro:** a) Marcos Gabriel Alpino da Silva: O discente solicitou auxílio financeiro para arcar com despesas devido à sua participação no "III Workshop on Quantum Information and Thermodynamics", a ser realizado no Rio de Janeiro. Após análise, o Colegiado aprovou o pedido no valor de até R\$ 2000,00. b) Lucas Felipe Bezerra de Melo Oliveira: O discente solicitou auxílio financeiro para arcar com despesas devido à sua participação no "XVI Simpósio de Lasers e suas aplicações", a ser realizado em Recife. Após análise, o Colegiado aprovou o pedido no valor de até R\$ 1600,00. c) Prof. Emmanuel Araujo Pereira: O professor solicitou auxílio para arcar com a compra de passagem referente à sua participação no "III Workshop on Quantum Information and Thermodynamics", a ser realizado no Rio de Janeiro. Após análise, o Colegiado aprovou o pedido. d) Pedro Henrique Rezende Gonçalves (pos-doc): O pós-doutorando solicitou auxílio financeiro para arcar com despesas referente à sua participação no evento "34th LNLS Annual Users Meeting", a ser realizado em Campinas/SP. Após análise, o Colegiado reprovou o pedido, pois ele foi contemplado com auxílio neste ano. e) Evento "9th International Conference on Tip-Enhanced Raman Spectroscopy": O Prof. Ado Jorio solicitou auxílio para o pagamento da taxa de inscrição referente à participação dos discentes André Gustavo Pereira (Iniciação Científica), Bianca Cristina Alves Carneiro (Iniciação Científica), Catarina Carvalho Haase (Doutorado), Deybson Lucas Romualdo Silva (Doutorado), Diego Sier de Faria (Doutorado), Fábio Cardoso Ofredi Maia (Doutorado), Gabriel Henrique Bargas Melo (Doutorado), Gustavo Henrique Rocha Soares (Doutorado), Isabela Santos Silveira (Mestrado), Jane Elisa Rocha Guimarães (Doutorado), Lucas Liberal Fonseca (Mestrado), Maria Alice Paularie Andrade (Iniciação Científica), Maria Eduarda Kira Ferreira (Iniciação Científica), Rubens Elias Caram Diniz (Iniciação Científica), Thiago Seniuk Carrara (Mestrado) e Vitor Augusto Firmino Torres (Mestrado) na "9th International Conference on

Tip-Enhanced Raman Spectroscopy (TERS9)", a ser realizado na UFMG. Após análise, o Colegiado aprovou o pedido para Catarina Carvalho Haase e Vitor Augusto Firmino Torres, pois eles não foram financiados pelo Programa no ano vigente. f) Lucas Olímpio: O discente solicitou auxílio financeiro para arcar com despesas devido à sua participação no "VI Encontro da Sociedade Latino-americana de Cristalografia ", a ser realizado em Campinas. A coordenação irá verificar com o orientador do discente se há outra verba para arcar com os gastos. Caso não haja outra fonte de recurso, o Colegiado aprovou o pedido no valor de até R\$ 640,00. g) Maria Vitoria Tiago Inocêncio: A discente solicitou auxílio financeiro para arcar com despesas devido à sua participação na escola de verão "Minicourse on Disorder and Dynamics in Strongly Correlated Materials", a ser realizado em São Paulo. Após análise, o Colegiado aprovou o pedido no valor de até R\$ 640,00. **5) Parecer Exame de Qualificação - Maria Vitoria Heiderick Machado:** O Colegiado tomou conhecimento e homologou o parecer da comissão examinadora, favorável à aprovação da discente no Exame de Qualificação. A Profa. Ana Maria se absteve, pois ela foi presidente da comissão. **6) Solicitação de prorrogação de prazo de defesa de dissertação:** a) Breno Barbosa Moreira: A Profa. Karla Balzuweit solicitou prorrogação de um semestre no prazo de defesa de dissertação do seu orientando Breno Barbosa Moreira. Após análise, o Colegiado aprovou o prazo de até o final de janeiro de 2025. b) João Batista Pinto Júnior: O discente solicitou prorrogação no prazo de defesa de dissertação. Após análise, o Colegiado aprovou o prazo de até o final de janeiro de 2025. c) Bruno Guimarães Santana Gomes O discente solicitou prorrogação no prazo de defesa de dissertação. Após análise, o Colegiado aprovou o prazo de até o final de janeiro de 2025. Foi solicitado a inclusão do Prof. Sérgio Ricardo Aluotto Scalzo Júnior e Dr. André Lima de Souza Castro como coorientadores do trabalho. Após análise, o Colegiado aprovou o pedido. d) Thaís Suelen Marques de Souza: A Profa. Silvia Alencar solicitou prorrogação de um semestre no prazo de defesa de dissertação da sua orientanda Thaís Souza. Após análise, o Colegiado aprovou o prazo de até o final de janeiro de 2025. e) Felipe de Moraes Murta: O Prof. Leonardo Campos solicitou prorrogação de um semestre no prazo de defesa de dissertação do seu orientando Felipe Murta. Após análise, o Colegiado aprovou o prazo de até o final de janeiro de 2025. **7) Retificação do edital de seleção 2025:** Poliana Berto, representante discente, solicitou ao Colegiado inclusão na 1ª etapa do processo seletivo a edição 2022/1 do EUF. Após análise, o Colegiado aprovou a solicitação e o edital será retificado. **8) Dispensa de disciplinas:** a) Maria Vitoria Tiago Inocêncio: A discente solicitou dispensa da disciplina Mecânica Estatística, cursada na Universidade Federal de Viçosa. Após análise, o Colegiado aprovou a dispensa. b) Lucas Martins Barreto Alves: O discente solicitou dispensa da disciplina Mecânica Quântica I e aproveitamento dos créditos da disciplina Teoria Quântica de Campos I, cursadas na Universidade de Columbia em Nova York. Após análise, o Colegiado indeferiu as dispensas por considerá-las nível de graduação. **9) Credenciamento – Pedro Henrique Moraes Andrade:** O Prof. Pedro Andrade solicitou credenciamento junto ao Programa. Após análise, o Colegiado aprovou a solicitação, modalidade permanente mestrado. **10) Discussão sobre resoluções do Programa:** a) Exame de Qualificação: Após discussão, o Colegiado decidiu coletar opiniões dos docentes sobre a aplicação do exame de qualificação e, posteriormente, rediscutir a pauta. b) Limites de orientação: Após discussão, o Colegiado decidiu coletar opiniões dos docentes sobre a aplicação os limites de orientação e, posteriormente rediscutir a pauta. c) Credenciamento: Após discussão, o Colegiado decidiu coletar opiniões dos docentes sobre a aplicação os critérios de credenciamento e, posteriormente rediscutir a pauta. **11) Discussão sobre critérios para alocação de bolsa do Programa Institucional de Pós-Doutorado – CAPES (PIPD):** O Coordenador informou que a CAPES disponibilizou uma bolsa para pós-doutorado e sugeriu abrir a chamada solicitando a seguinte documentação: a) Cópia do CV-Lattes; b) Projeto de pesquisa a ser executado no Programa de Pós-Graduação em Física da UFMG. Este projeto pode ser curto (duas ou três páginas) e tem de estar inserido em uma das linhas de pesquisa do Programa; c) Carta de um membro do corpo docente do Programa de Pós-Graduação em Física da UFMG, concordando em supervisionar o desenvolvimento do projeto de pesquisa apresentado. Após discussão, o Colegiado aprovou a sugestão. **12) Discussão sobre o uso da verba do Programa:** Após discussão, o Colegiado definiu os seguintes critérios para o uso da verba: a) Estudantes de Doutorado com bolsa do CNPq não receberão auxílio da verba do Programa, uma

vez que possuem taxa de bancada; b) Estudantes de Doutorado com bolsa da Fapemig recebem taxa de bancada administrada pelo Colegiado. Sendo assim, devem solicitar ao Colegiado o uso desses recursos. A verba do Programa também não poderá ser usada por esses estudantes; c) Estudantes de Doutorado com bolsa da CAPES ou de outras agências que não forneçam taxa de bancada, bem como estudantes sem bolsa, podem solicitar ao Colegiado o uso da verba do Programa. O limite para uso durante todo o curso de Doutorado é de R\$ 12.000,00, na modalidade de custeio (material de consumo e de insumos para pesquisa, visitas técnicas, participações em congressos etc.); d) Estudantes de Mestrado também podem solicitar ao Colegiado o uso da verba do Programa. O limite para uso durante todo o curso de Mestrado é de R\$ 2.500,00, na modalidade de custeio; e) Em qualquer caso, os estudantes só podem usar a verba do Programa após a aprovação do Colegiado. Os pagamentos referentes ao uso da verba do Programa são por reembolso. No caso de participação em conferências, o uso da verba só será permitido se o aluno apresentar trabalho, seja de forma oral ou em um pôster, e os pagamentos são realizados após o retorno do estudante e a apresentação dos comprovantes necessários. Casos excepcionais, como a participação em Escolas onde não haja a possibilidade de apresentação de trabalho, podem ser analisados pelo Colegiado. **13) Solicitação de trancamento total - João Vitor Frossard:** O discente solicitou trancamento total do 2º semestre de 2024. Após análise, o Colegiado indeferiu o pedido, uma vez que ele é recém-ingressante no Programa. Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião, da qual eu, Ana Luiza de Souza, Secretária do Programa de Pós-Graduação em Física, lavrei a presente ata que, se aprovada, será assinada por mim e pelo Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Física.



Documento assinado eletronicamente por **Ana Luiza de Souza, Secretário(a)**, em 17/12/2024, às 15:08, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Pablo Lima Saldanha, Coordenador(a) de curso de pós-graduação**, em 19/12/2024, às 13:45, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3832857** e o código CRC **FC30C13F**.