



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS  
ESCOLA DE ENGENHARIA  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS E TÉCNICAS NUCLEARES

## **ATA DA 491ª REUNIÃO DE COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS E TÉCNICAS NUCLEARES DA UFMG.**

Às treze e trinta horas do dia onze de julho de 2023, reuniu-se o Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Ciências e Técnicas Nucleares da UFMG, de forma presencial, sob a presidência do coordenador professor Carlos Eduardo Velasquez Cabrera. Estiveram presentes os professores Antonella Lombardi Costa, Maria Auxiliadora Fortini Veloso, Clarysson Alberto Mello da Silva, Adriana de Souza Medeiros Batista e a representante discente Carla Pereira Ricardo. Verificada a existência de quórum, o coordenador deu início à sessão. **1. INFORMES.** O coordenador justificou a ausência do professor Arno Heeren de Oliveira que está afastado por motivo de missão no exterior. Perguntados se poderiam ser inseridos na pauta os assuntos: Participação no ICDA-4; Renovação da bolsa PNPd de Fernando Pereira Faria; Pedido de parecer para aproveitamento de disciplinas do ex-aluno José Tadeu de Oliveira, não houve objeção. A professora Antonella informou sobre o concurso para docente do DEN e pediu que fosse dada ampla divulgação. O coordenador anunciou que recebeu ofício do diretor no qual autoriza o direito a voto da representação discente nas reuniões do Colegiado. A professora Antonella ressaltou que o professor Carlos Velasquez foi contemplado pelo edital Capes PRINT para participar como professor visitante no exterior num período de 9 meses na Suécia, de 01/01/2024 a 30/09/2024. **2. APROVAÇÃO DOS ATOS AD REFERENDUM.** **2.1 Adição na grade horária 2023/2:** disciplinas ENU865-Termohidráulica de Reatores Nucleares e ENU825-Física de Reatores; **2.2 Mudança de área de concentração:** solicitação do aluno de Mestrado Bruno Viotti de Melo para mudar de Ciência das Radiações para a área de Engenharia Nuclear e da Energia; **2.3 Abertura de vagas 2024:** Conforme solicitação da Assessoria Acadêmica foram lançadas nos formulários do Sistema Acadêmico as vagas a serem oferecidas nos processos seletivos do 1º e 2º períodos letivos de 2024; **2.4 Banca Examinadora aluna Rosária Ferreira da Silva** - Professores Titulares: Antonella Lombardi Costa - Orientadora (Universidade Federal de Minas Gerais), Sebastian Giraldo Montoya - Coorientador (Universidade Federal de Viçosa), Carlos Eduardo Velasquez Cabrera (Universidade Federal de Minas Gerais), Andrea Oliveira Souza da Costa (Universidade Federal de Minas Gerais) e Bruna de Fátima Pedrosa Guedes Flausino (Universidade Federal de Ouro Preto) - Professora Suplente: Maria Auxiliadora Fortini Veloso (Universidade Federal de Minas Gerais); **2.5 Prorrogação de prazo para defesa dos alunos seguidos por seus respectivos orientadores – Mestrado:** I) Fernando Rodrigues Gonçalves Ferreira (professora Telma Cristina Ferreira Fonseca); II) Ivan Keitti Umezu (professora Antonella Lombardi Costa); III) Rosária Ferreira da Silva (professora Antonella Lombardi Costa) – **Doutorado:** I) Emílio Gomes Domingues Neto (professor Arno Heeren de Oliveira); II) José Cassimiro da Silva (professora Cláudia Pereira Bezerra Lima); III) Lorena Cunha Fernandes (professor Arnaldo Prata Mourão Filho); IV) Maria Cândida Dourado Pacheco Oliveira (professor Arno Heeren de Oliveira); V) Michel Cleberson Bernardo de Almeida (professor Clarysson Alberto Mello da Silva); VI) Raphael Henrique Martins Silva (professor Clarysson Alberto Mello da Silva); VII) Renato Vinicius Alvernaz Marques (professora Cláudia Pereira Bezerra Lima); VIII) Sarah Andresa Bonfim (professor Arno Heeren de Oliveira); IV) Wallen Ferreira de Souza (professora Maria Auxiliadora Fortini Veloso). Todos os itens foram aprovados

em bloco por unanimidade. **3. REQUERIMENTOS DE COORIENTAÇÃO DO PROFESSOR CARLOS EDUARDO VELASQUEZ CABRERA.** **3.1** Professora Antonella Lombardi Costa coorientar a aluna de Mestrado Gabrielle Silva e Santos; **3.2** Professor Clarysson Alberto Mello da Silva coorientar o aluno de Mestrado Thalles Oliveira Campagnani; **3.3** Professora Cláudia Pereira Bezerra Lima coorientar o aluno de Mestrado Thalles Oliveira Campagnani; **3.4** Doutor Fidélis Bitencourt Gonzaga coorientar a aluna de Mestrado Daniela Santana Parizzi. Após serem apresentados, todos os pedidos foram aprovados por unanimidade. **4. RECRENCIAMENTO DO DOCENTE LUIZ OLIVEIRA DE FARIA.** Foi informado pelo coordenador que o credenciamento do professor Luiz Oliveira de Faria encerrou em 29/05/2023 e colocou em debate a possibilidade de alterar o tipo do credenciamento do mesmo de Permanente para Colaborador. Após discussão, ficou decidido que o tema será levado para a próxima reunião devido à falta de consenso do Colegiado, pela ausência de informações e ficou acordado que serão extraídos dados concretos do Sistema Sucupira no que se refere à situação do PCTN. **5. HOMOLOGAÇÃO DO RESULTADO DO PROCESSO DE SELEÇÃO 2023/2.** Foram aprovados pela Banca Examinadora composta pelos professores Antonella Lombardi Costa, Adriana Medeiros Batista e Clarysson Alberto de Mello os candidatos: **Mestrado:** Douglas Silva de Oliveira; José Elizeu de Souza Junior e Maria Luiza Silvia Gonçalves. **Doutorado:** José Tadeu de Oliveira e Juan Carlos Chrisostomo Lamônica. Foi ratificado por unanimidade o resultado do processo seletivo sem qualquer objeção. **6. APROVAÇÃO DO PARECER DA BANCA EXAMINADORA DA CHAMADA 07/2023 PADO.** **6.1 Pedido da aluna de doutorado Carla Pereira Ricardo** – orientada pelo professor Arno Heeren de Oliveira (ainda sem data, Espanha); **6.2 Pedido da aluna de doutorado Mariana de Oliveira Reis** – orientada pela professora Adriana de Souza Medeiros Batista (agosto/2023 na República Checa). O coordenador informou que foram recebidas apenas 2 (duas) propostas e que providenciou a devida documentação, sendo que, frente ao exposto, a Comissão Avaliadora, composta pelos professores: Antonella Lombardi Costa, Clarysson Alberto Mello da Silva e Maria Auxiliadora Fortini Veloso, concluiu pela indicação da aluna Carla Pereira Ricardo em primeiro lugar com 90 (noventa) pontos. O parecer foi aprovado por cinco membros com abstenção da representante discente. **7. AVALIAÇÃO DA POSSIBILIDADE DE INCLUSÃO DE NOVOS DOCENTES PERMANENTES.** Após o assunto ser colocado para discussão pelo coordenador, foi autorizado pelo Colegiado que seja pesquisado o interesse de professores externos em atuarem como permanentes no DEN. **8. OPINIÃO SOBRE ENSINO HÍBRIDO PROMOVIDO PELO GT ENSINO HÍBRIDO CAPES.** O coordenador relatou que a Capes enviou um questionário de levantamento sobre a atividade da pós-graduação para que fosse avaliada a possibilidade de aulas de forma híbrida: presencial/remota e de coorientação por parte de professor estrangeiro, seguiu pedindo a opinião dos membros a respeito do que foi exposto. Os professores e a representante discente tiveram pontos de vista diferentes, uma vez que observaram vantagens e desvantagens no modo híbrido. **9. OUTROS ASSUNTOS.** **9.1 Participação no ICDA-4:** Trabalhos apresentados poderão ser submetidos a uma edição especial no periódico Radiation Physics and Chemistry (Elsevier). Foi evidenciada a proposta da aluna Carla Pereira Ricardo, orientada pelo professor Arno Heeren, que consiste na apresentação de 4 (quatro) trabalhos em congresso, devendo ser disponibilizado o valor de € 350 (trezentos e cinquenta euros) para pagamento de inscrição, sendo aproximadamente R\$ 2.100,00 (dois mil e cem reais). Ao ser colocado em votação o pagamento do auxílio para a discente, houve quatro votos a favor e duas abstenções, sendo elas do coordenador e da representante. **9.2 Renovação da bolsa PNPd de Fernando Pereira Faria;** Foi avaliado que o aluno cumpre com os requisitos e todos votaram a favor da renovação da bolsa. **9.3 Pedido de parecer para aproveitamento de disciplinas do ex-aluno José Tadeu de Oliveira.** O coordenador informou que o egresso, como mestrando, já havia cursado algumas disciplinas pedindo a dispensa de duas disciplinas. Foram colocadas em votação separadamente: I) Engenharia Nuclear: todos votaram a favor. II) Interação com a Radiação: houve uma abstenção e um voto contra. O Colegiado entrou em consenso que será sugerido ao aluno que sejam revistas quais disciplinas a serem dispensadas. Encerrados os assuntos, eu, Lenice Aparecida Caldeira Dias, Secretária do Programa de Pós-Graduação em Ciências e Técnicas Nucleares, lavrei a presente ata que segue assinada por mim e pelos membros do Colegiado. Belo Horizonte, 11 de julho de 2023.

Professor Carlos Eduardo Velasquez Cabrera – Presidente

Lenice Aparecida Caldeira Dias - Secretária

Professora Adriana de Souza Medeiros Batista

Professora Antonella Lombardi Costa

Professor Clarysson Alberto Mello da Silva

Professora Maria Auxiliadora Fortini Veloso

Carla Pereira Ricardo - Representante discente



Documento assinado eletronicamente por **Clarysson Alberto Mello da Silva, Subcoordenador(a)**, em 19/09/2023, às 11:14, 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 **Antonella Lombardi Costa, Membro**, em 19/09/2023, às 11:21, 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 **Carlos Eduardo Velasquez Cabrera, Coordenador(a) de curso de pós-graduação**, em 19/09/2023, às 11:23, 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 **Maria Auxiliadora Fortini Veloso, Membro**, em 22/09/2023, às 11:10, 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 **Carla Pereira Ricardo, Técnica em Radiologia**, em 25/09/2023, às 22:04, 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 **Adriana de Souza Medeiros Batista, Professora do Magistério Superior**, em 27/09/2023, às 16:23, 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 **Lenice Aparecida Caldeira Dias, Secretário(a)**, em 28/09/2023, às 08:12, 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](https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **2574603** e o código CRC **7C822BB2**.