



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
Escola de Engenharia
Programa de Pós-Graduação em Saneamento, Meio Ambiente e Recursos Hídricos

ATA DA 364ª REUNIÃO DO COLEGIADO

Ata da 364ª Reunião do Colegiado de Coordenação Didática do Programa de Pós-graduação em Saneamento, Meio ambiente e Recursos Hídricos da Universidade Federal de Minas Gerais. Às quatorze horas do dia vinte e dois de novembro dois mil e vinte e dois, reuniram-se os membros do Colegiado do Programa de Pós-graduação em Saneamento, Meio Ambiente e Recursos Hídricos, Professores: Priscilla Macedo Moura (Coordenadora), Juliana Calabria de Araújo, Míriam Cristina Santos Amaral Moravia, Silvia Maria Alves Correa Oliveira, Sonaly Cristina Rezende Borges de Lima e Veber Afonso Figueiredo Costa. Esteve ausente a representante discente Juliana Maia Duarte. Constatando-se a existência de quórum declarou-se aberta a sessão. **ASSUNTOS. 1.1- ATA DA REUNIÃO ANTERIOR.** Aprovação das atas das Reuniões do Colegiado número 361 e 362. A aprovação será realizada na próxima reunião. **1.2- APROVAÇÕES AD REFERENDUM.** Aprovação de substituição do professor Carlos Sanches pelo professor Marcelo Marques, do IPH, na banca de defesa de tese da aluna Roberta Nunes Guimarães. O ato *ad referendum* foi homologado. **2-BANCAS DE DISSERTAÇÃO, QUALIFICAÇÃO E TESE.** i) A mestranda Amanda Karine Chaves Ribeiro, da área de concentração Meio Ambiente, solicitou autorização para realizar sua defesa de dissertação, contando com a anuência de sua orientadora, Professora Dra. Taciana Toledo de Almeida Albuquerque, sendo a banca composta pelos seguintes membros titulares: Professora Dra. Taciana Toledo de Almeida Albuquerque, do PPG-SMARH, Professor Dr. Elson Silva Galvão, da UFES, Coorientador, Professora Dra. Camila Costa de Amorim, do PPG-SMARH, Professora Dra. Maria de Fatima Andrade, da USP, e suplente: Prof. Dra. Vanessa Silveira Barreto Carvalho, da UNIFEI. A solicitação foi aprovada. ii) O doutorando Marco Túlio da Silva Faria, da área de concentração Recursos Hídricos, solicitou autorização para realizar sua defesa de tese, contando com a anuência de sua orientadora, Professora Dra. Priscilla Macedo Moura, sendo a banca composta pelos seguintes membros titulares: Professora Dra. Priscilla Macedo Moura, do PPG-SMARH, Professora Dra. Uende Aparecida Gomes Figueiredo, do PPG-SMARH, coorientadora, Professora Dra. Talita Fernanda das Graças Silva, do PPG-SMARH, Professor Dr. Rodrigo Braga Moruzzi, da UNESP, Professor Dr. Alan Cavalcanti da Cunha, da Universidade Federal do Amapá, Professora Dra. Simone Cynamon Cohen, da Fiocruz, e suplentes: Professor Dr. Ademir Paceli Barbassa, da Universidade Federal de São Carlos, Professora Dra. Débora Cynamon Kligerman, da Fundação Oswaldo Cruz, e

Professor Dr. Léo Heller, da Fundação Oswaldo Cruz. A solicitação foi aprovada. iii) A doutoranda Luiza de Barros Grossi, da área de concentração Meio Ambiente, solicitou autorização para realizar sua defesa de tese, contando com a anuência de sua orientadora, Professora Dra. Miriam Cristina Santos Amaral Moravia, sendo a banca composta pelos seguintes membros titulares: Professora Dra. Miriam Cristina Santos Amaral Moravia, do PPG-SMARH, Professora Dra. Liséte Celina Lange, do PPG-SMARH, coorientadora, Professor Dr. Eduardo Coutinho de Paula, do PPG-SMARH, Professor Dr. Cristiano Piacsek Borges, da UFRJ, Professor Dr. Luciano Matos Queiroz, da UFBA, Professor Dr. Henrique Rogerio Antunes de Souza Junior, da UDESC, e suplentes: Professora Dr. Carmenlucia Santos Giordano Penteado, da Unicamp, e Professor Dr. Asher Kiperstok, da UFBA. A solicitação foi deferida. iv) O doutorando Caique Prado Machado de Oliveira, da área de concentração Meio Ambiente, solicitou autorização para realizar sua defesa de tese, contando com a anuência de sua orientadora, Professora Dra. Miriam Cristina Santos Amaral Moravia, sendo a banca composta pelos seguintes membros titulares: Professora Dra. Miriam Cristina Santos Amaral Moravia, do PPG-SMARH, Professor Dr. Marcelo Machado Viana, do Departamento de Química, coorientador, Professora. Dra. Glaura Goulart Silva, do Departamento de Química, Professora Dra. Liliane Damaris Pollo, da UFRGS, Professora Dra. Regina de Fátima Peralta Muniz Moreira, da UFSC, Professora. Dra. Fabiana Valéria da Fonseca, da UFRJ, e suplentes: Professor Dr. Cristiano Piacsek Borges, da UFRJ, e Professora. Dra. Cintia Marangoni, da UFSC. A solicitação foi deferida. v) O mestrando Eduardo Nascimento Santos e Gomes, da área de concentração Saneamento, solicitou autorização para realizar sua defesa de dissertação, contando com a anuência de seu orientador, Professor Dr. Léo Heller, sendo a banca composta pelos seguintes membros titulares: Professor Dr. Léo Heller, do PPG-SMARH, Professora. Dra. Sonaly Cristina Rezende Borges de Lima, do PPG-SMARH, Professora. Dra. Ludmila Mendonça Lopes Ribeiro, da FAFICH, e suplente: Profa. Dra. Fabiana Lopes Del Rei Passos, do PPG-SMARH. A solicitação foi deferida. **3.1- SOLICITAÇÕES DE PRORROGAÇÃO DE PRAZO PARA DEFESA.** Solicitação de prorrogação de prazo de defesa de tese feita pelo doutorando Deyvid Wavel Barreto Rosa. O colegiado não aprovou a prorrogação de prazo solicitada, tendo em vista que os prazos regulamentares da UFMG estabelecem que as prorrogações para defesa de tese sejam de, no máximo, 12 meses. O pedido de defesa deve ser realizado na reunião de fevereiro de 2023. **3.2- SOLICITAÇÕES DE APROVEITAMENTO DE CRÉDITOS.** Solicitação de aproveitamento de créditos feita pelo aluno Filipe dos Santos Alves. Foi aprovado o aproveitamento de 14 créditos. O aproveitamento das disciplinas Metodologia de Pesquisa e Difusão Científica e Estágio de Docência não pôde ser aprovado. **3.3- SOLICITAÇÕES DE TRANCAMENTO TOTAL DE MATRÍCULA.** i) Solicitação de trancamento total de matrícula do semestre 2022/2, com justificativa, feita pela mestranda Natália Pereira da Cruz. O trancamento total sem justificativa foi aprovado, tendo em vista que o documento médico apresentado não se caracteriza como um laudo; ii) Solicitação de trancamento total de matrícula do semestre 2022/2, com justificativa, feita pela mestranda Yasmim Romeni Vidal. O trancamento sem justificativa foi aprovado, tendo em vista que quem está em tratamento médico não é a aluna; iii) Solicitação de trancamento total de matrícula do semestre 2022/2, com justificativa, feita pelo doutorando Tulio Cesar Floripes

Gonçalves. Trancamento aprovado. Na reunião de fevereiro de 2023 deve ser solicitada aprovação da banca de qualificação, tendo em vista que o prazo de prorrogação concedido pelo Colegiado se esgotou. **3.4- SOLICITAÇÕES DE ORIENTAÇÃO/COORIENTAÇÃO.** i) Solicitação de coorientação do mestrando Múcio Eurico Correa Ribeiro, orientado pela professora Edna Maria de Faria Viana, pelo professor Jorge Luis Zegarra Tarqui. A solicitação foi deferida; ii) Solicitação de coorientação da doutoranda Fernanda Deister Moreira, orientada pela professora Sonaly Cristina Rezende Borges de Lima, pelo professor Léo Heller. A solicitação foi deferida. **3.5- SOLICITAÇÕES DE RESIDÊNCIA PÓS-DOCTORAL.** Solicitação de finalização de residência pós-doutoral de Monica Cardoso Santos da área de Meio Ambiente, supervisionada pela professora Camila Costa de Amorim Amaral. O pedido não foi avaliado tendo em vista que falta de parte da documentação. **3.7-SOLICITAÇÕES DIVERSAS.** i) Solicitação de reembolso além da cota para pagamento de passagens e diárias de membros de banca da doutoranda Isabela Meline. A solicitação foi aprovada. **4- ASSUNTOS GERAIS.** Processo seletivo 2023-1. Ciência dada. **5- INFORMES.** i) Definição da data da próxima reunião do Colegiado: dia: 05/12/2022, às 14 horas.; ii) Link para pedidos de reembolso para o Colegiado. Ciência dada; iii) Link para apresentação de documentos de reembolso para a Secretaria. Ciência dada; iv) Revogação da portaria de prorrogação de bolsas em decorrência da Covid pela CAPES. Ciência dada; v) Consultas à PRPG sobre disciplina Metodologia II e disciplina remota da UFLA. Ciência dada; vi) Oferta de disciplinas 2023-1. Ciência dada. Para constar, eu, Lucas Oliveira Bindaco, secretário, lavrei a presente ata que vai assinada por mim e demais presentes.

Belo Horizonte, 10 de dezembro de 2022.



Documento assinado eletronicamente por **Priscilla Macedo Moura, Coordenador(a) de curso de pós-graduação**, em 27/06/2023, às 13:34, 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 **Lucas Oliveira Bindaco, Assistente em Administração**, em 27/06/2023, às 14:10, 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 **Juliana Calabria de Araujo, Professora do Magistério Superior**, em 27/06/2023, às 16:01, 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 **Sonaly Cristina Rezende Borges de Lima, Professora do Magistério Superior**, em 04/07/2023, às 18:07, 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 **Veber Afonso Figueiredo Costa, Professor do Magistério Superior**, em 04/07/2023, às 20:22, 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 **Silvia Maria Alves Correa Oliveira, Professora do Magistério Superior**, em 06/07/2023, às 09:08, 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 **Eduardo Coutinho de Paula, Professor do Magistério Superior**, em 29/02/2024, às 09:07, 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 **2417657** e o código CRC **A408D45D**.
