



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS  
ESCOLA DE ENGENHARIA  
PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE ESTRUTURAS

## ATA DA 365ª REUNIÃO DO COLEGIADO DE COORDENAÇÃO DIDÁTICA DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE ESTRUTURAS DA UFMG REALIZADA EM 02 DE JUNHO DE 2023.

Aos dois dias do mês de junho de dois mil e vinte e três, às treze horas, por videoconferência, sob a presidência do Prof. Felício Bruzzi Barros, Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Estruturas da UFMG, realizou-se a trecentésima sexagésima quinta reunião, à qual compareceram os Professores: Leandro Lopes da Silva, Samuel Silva Penna, Marcelo Greco, Lucas Ribeiro dos Santos, White José dos Santos e a representante discente convidada, com direito a voz, mas sem direito a voto, Fernanda Assunção Valim. Verificada a existência de quórum, o Senhor Presidente declarou aberta a sessão que teve como pauta: (1) Informes. (2) Aprovação de atas. (3) Aprovação de atos ad referendum do Colegiado. (4) Homologação de atas de defesas. (5) Marcação de defesas. (6) Pagamento de auxílio para participação em Congresso. (7) Solicitação de orientação. (8) Solicitação para adequação do prazo de defesa de projeto. (9) Chamada Interna PRPG 05/2023 (Bolsas suplementares). (10) Definição do critério do PROPEEs com relação à exigência de residência para os bolsistas. (11) Definição do quantitativo de vagas para o Processo Seletivo de 2024. (12) Definição das disciplinas a serem oferecidas no semestre 2023/2°. (13) Edital TAC Carrefour. (14) Assuntos diversos. Reunião: **(1) INFORMES:** (1.1) O Prof. Felício relatou que segundo informado na 1.232ª Reunião de Congregação de 26 de maio de 2023, apenas pode ser considerada a representação discente com direito a voto, após a indicação do Diretório Acadêmico encaminhada pela diretoria. (1.2) Enviada a Declaração de anuência, solicitada pelo Colegiado na 364ª reunião, do pedido de Coorientação da aluna Laura Nogueira orientanda do Prof. Hermes Carvalho. (1.3) Informado sobre a solicitação de desligamento do Mestrado da aluna Luana Luiza dos Santos. (1.4) Desistência da bolsa de doutorado por parte da aluna de doutorado Renata Jardim Martini. (1.5) O Sr. Luciell de Souza Castro, Assistente Administrativo, relatou alerta transmitido pela PRPG sobre quais deveriam ser as práticas no gerenciamento de orientações por parte de professores que não tenham conseguido fazer o credenciamento, seja no preenchimento da plataforma Sucupira, seja no Sistema Acadêmico (1.6) Informado sobre o envio dos dados do Coleta de 2022 em 25/05/2023. (1.7) Verba PROAP - Ofício Circular nº 3/2023-DPB/CAPES de 30/03 encaminhado pela PRPG em 11/05/23. Registrado que houve aumento nos valores de custeio por aluno. Em 2023 são R\$556,00 por aluno de mestrado e R\$834,00 por aluno de doutorado. No PROPEEs, o número médio de alunos de mestrado foi 38,58 e de doutorado de 57,83. Total de:  $38,58 \times R\$556,00 + 57,83 \times R\$834,00 = R\$69.680,07$  arredondado para R\$69.700,00. Em 2022, o PROPEEs recebeu da CAPES R\$ 59.676,00. (1.8) O Prof. Felício informou sobre a reunião virtual realizada pela manhã com todos os coordenadores de PPGs de Engenharias I, convocada pelo Coordenador da área. (1.9) Informado sobre a implementação, para a aluna Eduarda Marques Ferreira, da bolsa CAPES-PDPG Emergencial de Consolidação Estratégica dos Programas de Pós-Graduação (PPGs) stricto sensu acadêmicos com notas 3 e 4, em substituição à bolsa CAPES-DS. (1.10) Informado sobre a realização da defesa do Projeto de Dissertação do aluno Roberto Antônio da Silva Cardoso, conforme determinado na reunião 365. (1.11) O Prof. Felício lembrou que, conforme determinado na 364ª reunião, foi encaminhada para os membros do Colegiado, mensagem relatando a situação referente às resoluções e ao regulamento PROPEEs. **(2) APROVAÇÃO DE ATAS.** (2.1) Aprovada por unanimidade a ata da 363ª Reunião de Colegiado. (2.2) Aprovada por unanimidade a ata da 364ª Reunião de Colegiado. **(3) APROVAÇÃO DE ATOS AD REFERENDUM DO COLEGIADO.** (3.1) Em 18/05/23, a coordenação recebeu mensagem eletrônica do Coordenador da área Engenharias I da CAPES,

Prof. Rômulo Orrico, solicitando indicação, até o dia 25/05/2023, de um docente do Programa para compor Comissão de Julgamento das teses dessa Área, para o Prêmio CAPES de Teses 2022 – Edição 2022. Não havendo condições para se realizar uma reunião de colegiado para esse fim, o Prof. Felício fez uma consulta aos membros do Colegiado, por meio de um formulário virtual. Nessa consulta, foram excluídos o nome do orientador da Tese indicada pelo PROPEEs para concorrer ao Prêmio CAPES, Prof. Marcelo Greco, e os nomes dos demais membros titulares do Colegiado. Apurada a consulta, o Prof. Roque Luiz da Silva Pitangueira recebeu o maior número de indicações e, no dia 25 de maio, o Prof. Felício encaminhou essa indicação para o Coordenador da área Engenharias I. (3.2) Ato Ad Referendum do Subcoordenador Prof. Leandro – troca de presidência da banca da aluna Gabriela Marinho Fonseca. O Prof. Roque solicitou ser liberado dessa função, alegando motivos particulares. **(4) HOMOLOGAÇÃO DE DEFESAS.** Foram homologadas as seguintes defesas: Defesa de Projeto de dissertação da aluna Maria Luiza Calderaro Moreira, defesa de Projeto de dissertação da aluna Ana Clara Pedras Bueno, defesa de Projeto de dissertação do aluno Roberto Antônio da Silva Cardoso, Exame de Qualificação do aluno João Marcos Guimarães Rabelo, defesa de dissertação dos alunos Bruno Marani Siciliano, Álefe Freitas Figueiredo e da aluna Carolina Silva Oliveira. **(5) MARCAÇÃO DE DEFESAS (5.1)** Aprovada por unanimidade a banca de defesa de tese da aluna Luciana Teixeira Batista, orientada pelo Prof. Ricardo Hallal Fakury. Título da Tese: “Metodologia para Automatização da Gestão Sustentável da Água em Edificações pela Interação do BIM - IOT – FM”. Titulares: Prof. Ricardo Hallal Fakury (orientador), Prof. José Ricardo Queiroz Franco (coorientador), Prof. Armando Cesar Campos Lavall – DEES, Prof. Sérgio Scheer – UFPR, Prof. Eduardo Toledo Santos – EPUSP, Profa. Renata Maria Abrantes Baracho Porto - EA-UFMG. Suplentes: Prof. José dos Santos Cabral Filho - EA-UFMG, Profa. Cynara Fiedler Bremer EA-UFMG, Prof. Taciano Oliveira da Silva – UFV, Prof. Eduardo Marques Arantes DEMAT-EE-UFMG. (5.2) Registrada a ausência do Prof. Leandro, para não participar da discussão e deliberação dos itens (5.2) e (5.3) por se considerar parte interessada. Aprovada por unanimidade a banca de exame de qualificação da aluna Pâmela Daniela Nogueira Reges – orientador. Prof. Roque Luiz da Silva Pitangueira. Título do Projeto: “Multi-scale modeling of failure in quasi-brittle media: a micromorphic approach to hydraulic fracturing”. Titulares: Prof. Felício Bruzzi Barros (DEES-UFMG) (presidente), Profa. Deane de Mesquita Roehl, Prof. Davide Bigoni - Universidade de Trento (Itália). Suplentes: Prof. Rodrigo Guerra Peixoto - DEES, Prof. Ramon Pereira da Silva - DEES, Prof. Rodrigo Peluci de Figueiredo. (5.3) Aprovada por unanimidade a banca de exame de qualificação da aluna Eduarda Marques Ferreira - Orientador Prof. Roque Luiz da Silva Pitangueira. Título do projeto: “A PHASE-FIELD MODEL TO SIMULATE HYDRAULIC FRACTURE IN QUASI-BRITTLE MEDIA”. Titulares: Prof. Leandro Lopes da Silva (DEES-UFMG) (presidente), Prof. Renato Cardoso Mesquita, Prof. José Júlio Pituba (UFGO). Suplentes: Prof. Juliano dos Santos Becho - DEES, Prof. Samuel Silva Penna - DEES, Prof. Roberto Daledone Machado, Profa. Michèle Cristina Resende Farage. **(6) PAGAMENTO DE AUXÍLIO PARA PARTICIPAÇÃO EM CONGRESSO.** Registrado o retorno do Prof. Leandro à reunião. Após deliberação, foi definido que será concedido auxílio apenas para os alunos que estejam dentro do prazo regulamentar, ou seja, dois anos para os alunos de Mestrado e quatro anos para os alunos de Doutorado. Tal decisão justifica-se pelo fato da demanda por recursos ser maior do que o montante disponível pelo Programa. **(7) SOLICITAÇÃO DE ORIENTAÇÃO (7.1)** Registrada a ausência do Prof. Marcelo Greco, para não participar da discussão e deliberação desse item, por se considerar parte interessada. Aprovada por unanimidade a solicitação de orientação do Prof. Marcelo Greco: aluno Alex Rogério Barletta dos Santos – Orientador: Prof. Marcelo Greco; Coorientador: Prof. Armando César Campos Lavall. Título provisório do trabalho: "Análise dos deslocamentos horizontais, em Edifícios de Múltiplos Andares, pela técnica do Meio Contínuo". (7.2) Registrado o retorno do Prof. Marcelo à reunião. Aprovada por unanimidade as solicitações do Prof. Roque Pitangueira: Pedido de coorientação da aluna Eduarda Marques Ferreira pelo Prof. Lapo Gori. Pedido de coorientação do aluno Hugo Mouro Leão pelo Prof. Lapo Gori. (7.3) Aprovado por cinco votos e a abstenção do Prof. Marcelo a solicitação do Prof. Roque Pitangueira: Pedido de coorientação da aluna Pamela Daniela Nogueira Regis pelos professores Lapo Gori e Leandro Lopes da Silva. (7.4) Aprovado por unanimidade a solicitação do Prof. Carlos Alberto Cimini Jr.: Pedido de coorientação do aluno João Marcos Guimarães Rabelo pelo Prof. Estevam Barbosa de Las Casas. **(8) SOLICITAÇÃO PARA ADEQUAÇÃO DO PRAZO DE DEFESA DE PROJETO:** (8.1) Registrada a ausência do Prof. Marcelo Greco, para não participar da discussão e deliberação desse item, por se considerar parte interessada. Solicitação do aluno Alex Rogério Barletta dos Santos: Após deliberação, foi aprovado por unanimidade pelo Colegiado, conforme solicitação, o prazo até agosto/2023 para que a defesa do Projeto aconteça, sem perda da bolsa. O entendimento para isso

baseou-se no fato de o aluno ainda estar cursando disciplina para integralização dos créditos, tendo em vista sua situação atípica, advinda do ingresso via processo de transferência no meio do semestre 2022/1. Foi indeferida, contudo, a solicitação de extensão de prazo para outubro/2023. O prazo para defesa do projeto é, portanto, agosto de 2023. (8.2) Registrado o retorno do Prof. Marcelo Greco. Registrada a ausência do Prof. Leandro. Registrada a ausência da representante discente Fernanda para não participar da discussão e deliberação desse item, por se considerar parte interessada. Aprovado por unanimidade a adequação do prazo de defesa de exame de qualificação, sem o ônus de perda de bolsa, para agosto de 2023, conforme solicitado pela aluna Fernanda Assunção Valim. A justificativa para essa decisão fundamentou-se nos atrasos ocasionados pela pandemia COVID-19 e pela falta de demanda por bolsas de Doutorado. **(9) CHAMADA INTERNA PRPG 05/2023 (BOLSAS SUPLEMENTARES)** Registrada a ausência do Prof. Leandro. Registrado o retorno da representante discente Fernanda. O Prof. Felício alertou que, segundo o item 7.1 (III) da Chamada 05/2023, a alocação das bolsas suplementares deve obedecer, como um de seus critérios, a razão da quantidade de bolsas considerando o número total de estudantes regularmente matriculados no PPG que pleiteia a concessão de cota suplementar. Tendo em vista esse critério e o fato de que no PROPEEs não há demanda atual para bolsa, havendo inclusive bolsas ociosas, foi unânime a decisão de não concorrer a esta Chamada. O Prof. Felício solicitou autorização para incluir consulta sobre a CHAMADA INTERNA PRPG Nº 06/2023 PROGRAMA DE MESTRADO E DOUTORADO PARA INOVAÇÃO – MAI/DAI – CNPq. Após deliberação, e considerando, como diferencial desta Chamada, o envolvimento de empresas parceiras, foi decidido por unanimidade, darem ampla divulgação junto ao corpo docente e, havendo interessados providenciar a candidatura. **(10) DEFINIÇÃO DO CRITÉRIO DO PROPEES COM RELAÇÃO À EXIGENCIA DE RESIDÊNCIA PARA OS BOLSITAS.** Após deliberação, foi definido que o aluno bolsista deverá manter-se presente em BH até a aprovação na defesa do projeto de dissertação, no caso de alunos de mestrado, e no Exame de Qualificação no caso de alunos de doutorado. Tal regra terá validade a partir do semestre 2023/2°. Será exigido a frequência de pelo menos duas vezes por semana, exceto período de férias. Se não puder assinar a frequência, deverá apresentar justificativa a ser apreciada pela coordenação. **(11) DEFINIÇÃO DO QUANTITATIVO DE VAGAS PARA O PROCESSO SELETIVO 2024.** Após deliberação, foi definido a solicitação de 15 vagas para o Processo Seletivo de Doutorado e 25 vagas para o Processo Seletivo de Mestrado. **(12) DEFINIÇÃO DAS DISCIPLINAS A SEREM OFERECIDAS NO SEMESTRE 2023/2°** Após deliberação foram aprovadas as seguintes disciplinas e o convite para lecioná-las a ser apresentado aos seguintes professores: EES874 - Mecânica dos Materiais Compostos – Prof. Carlos Alberto Cimini Jr; EES833 Método dos Elementos Finitos – Prof. Samuel da Silva Penna; EES855 Fundamentos de Análise Estrutural – Prof. White José dos Santos; EES847 Tópicos Especiais em Engenharia Estruturas III - Análise Não-Linear Geométrica de Estruturas Reticuladas – Prof. Marcelo Greco; EES868 Métodos Numéricos – Prof. Juliano dos Santos Becho; EES859 Tópicos Especiais em Engenharia Estruturas IV - Estruturas de Aço e Mistas de Aço e Concreto – Prof. Lucas dos Santos Ribeiro; EES859 Tópicos Especiais em Engenharia Estruturas IV - Estruturas de Aço Avançadas – Prof. Hermes Carvalho; EES861 Comportamento de Estrutura de Concreto Armado – Prof. Leandro Lopes da Silva; EES859 Tópicos Especiais em Engenharia Estruturas IV - Cálculo Variacional – Prof. Roque Pitangueira; EES875 Método dos Elementos de Contorno – Prof. Rodrigo Guerra Peixoto. **(13) EDITAL TAC CARREFOUR.** Aprovado por unanimidade a proposta de texto apresentada pelo Prof. Leandro para Edital TAC Carrefour. **(14) ASSUNTOS DIVERSOS.** (14.1) Solicitação de Prorrogação da aluna Ana Paula Moura: Aprovada por cinco votos e uma abstenção do Prof. Lucas a solicitação de prorrogação da aluna Ana Paula Moura até novembro de 2023. (14.2) Aprovada por cinco votos e uma abstenção do Prof. Lucas a solicitação de dispensa de apresentação na MOSTRA PROPEEs da aluna Ana Paula Moura. (14.3) Solicitação de Prorrogação da aluna Karina Bonitese: Retirada de pauta por não conter a assinatura do orientador. (14.4) Solicitação de prorrogação da aluna Beatriz Paiva Vaz de Melo: Aprovada por unanimidade a solicitação de prorrogação da aluna Beatriz Paiva Vaz de Melo até novembro de 2023. Nada mais havendo a tratar, o Senhor Presidente franqueou a palavra e dela ninguém tendo feito uso, encerrou a sessão. Para constar eu, Luciell de Souza Castro, assistente administrativo do Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Estruturas, lavrei a presente ata, que será submetida à apreciação dos senhores membros na 366ª Reunião e, se aprovada, será assinada pelo Presidente do Colegiado no momento da aprovação, e por mim. As assinaturas dos membros, que participaram da reunião em que esta ata foi aprovada, constam na lista anexa a esta ata. Belo Horizonte, 02 de junho de 2023.

## LISTA DE PRESENÇA DA 366ª REUNIÃO DO COLEGIADO

1. Prof. Felício Bruzzi Barros (Coordenador);
2. Prof. Leandro Lopes da Silva (Subcoordenador)
3. Prof. Marcelo Greco;
4. Prof. Estevam Barbosa de Las Casas (em substituição ao Prof. Marcelo Greco)
5. Prof. Samuel Silva Penna;
6. Prof. White José dos Santos;
7. Prof. Lucas Ribeiro dos Santos
8. Prof. Rodrigo Guerra Peixoto (em substituição ao Prof. Lucas Ribeiro dos Santos).
7. Fernanda Assunção Valim (Representante discente)
8. Luciell de Souza Castro (Assistente administrativo).



Documento assinado eletronicamente por **Felício Bruzzi Barros, Coordenador(a) de curso de pós-graduação**, em 07/07/2023, às 16:05, 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 **Luciell de Souza Castro, Assistente em Administração**, em 10/07/2023, às 10:03, 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 **Marcelo Greco, Professor do Magistério Superior**, em 10/07/2023, às 10:26, 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 **White Jose dos Santos, Professor do Magistério Superior**, em 10/07/2023, às 10:36, 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 **Estevam Barbosa de Las Casas, Diretor(a)**, em 10/07/2023, às 10:45, 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 **Fernanda Assunção Valim, Usuária Externa**, em 10/07/2023, às 10:53, 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 Ribeiro dos Santos, Professor do Magistério Superior**, em 10/07/2023, às 12:39, 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 **Samuel Silva Penna, Professor do Magistério Superior**, em 10/07/2023, às 13:07, 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 **Leandro Lopes da Silva, Subcoordenador(a)**, em 10/07/2023, às 13:43, 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 **2452619** e o código CRC **2A4ACEC5**.

---

Referência: Processo nº 23072.242100/2023-68

SEI nº 2452619