

ATA DA 32ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DAS CONSTRUÇÕES, REALIZADA EM 03 DE JUNHO DE 2024

1 Aos três dias do mês de junho de dois mil e vinte e quatro, às 14h, numa reunião remota,
2 realizou-se a 32ª reunião ordinária do Colegiado de Programa de Pós-Graduação em
3 Engenharia das Construções (CECON). Além da senhora presidenta, Profa. Rovadavia Aline
4 Aline de Jesus Ribas, estiveram presentes os representantes docentes Cláudia Maria
5 Arcipreste e Walliston dos Santos Fernandes e a representante discente Paula Arlinda de
6 Carvalho Toretto. Havendo quórum regimental, a senhora presidenta declarou aberta a
7 sessão. **I – EXPEDIENTE: 1. Comunicações:** A presidenta comunicou: **a)** O Prof. Romulo
8 Orrico, da COPPE-UFRJ, representante da área de Engenharias I na Capes, convocou
9 uma reunião no dia 22 de maio para discutir a respeito das enchentes no Rio Grande do
10 Sul e examinar de que forma poderíamos todos objetivamente ajudar, tendo sido feitos
11 vários relatos de professores de lá, sobre a realidade caótica, destacando, inclusive, que
12 alguns equipamentos que poderiam ter facilitado o escoamento da água estavam sem
13 manutenção, o que agravou toda aquela situação, e outros tantos professores
14 manifestaram apoio, solidariedade e se dispuseram a contribuir fazendo várias sugestões.
15 **b)** Devido às resoluções propostas pelo Conselho Superior de Pesquisa e Pós-Graduação
16 - Conpep - sobre avaliação interna dos programas de pós-graduação e planejamento
17 estratégico, será necessária no Mecon a criação comissões para tratarem desses
18 assuntos e também outra comissão para preenchimento da proposta do programa do
19 relatório anual da capes que é feito via plataforma sucupira, lembrando que, nesse
20 relatório, serão necessários dados do quadriênio que se encerra ao final deste ano. **c)** O
21 processo seletivo está com edital aberto desde o dia 06 de maio até 1º de julho e está
22 divulgado na página do Mecon, no facebook e no instagram, além de ter sido enviado e-
23 mail para entidades estudantis da área, bem como para professores e alunos atuais e
24 egressos do Mecon. **d)** Na última reunião do Cecon, foram desligados os quatro alunos da
25 turma de 2021, Bruno Marcos Ferreira, Edson Cristóvão Silveira, Shayene Silva Cardoso e
26 Thársilla Paulino Marchiori, explicando-se que o processo de desligamento é feito via SEI
27 em que o Mecon apresenta um ofício e uma minuta de portaria de desligamento, que,
28 após expedida pela reitoria, é enviada aos alunos a serem desligados e eles têm até 10
29 dias para solicitar reconsideração, e, no caso, a Tharsilla manifestou que ela esteve de
30 licença maternidade de 28/02/2023 a 28/06/2023, que, após constatação, foi solicitada a
31 correção e expedida outra portaria, a 289, sem o nome da Tharsilla em 25 de abril; como
32 não houve mais recursos, os alunos foram desligados no sistema acadêmico a partir de
33 06/05/2024. **2. Análise e deliberação sobre texto da ata da reunião anterior:** A ata da
34 reunião de 11/04/2024 foi aprovada por unanimidade. **II – ORDEM DO DIA: 1. Análise e**
35 **deliberação sobre propostas de projeto de dissertação:** Foram aprovadas as seguintes
36 propostas de projeto de dissertação, dos alunos da turma de 2023: **Altair Breder Junior**,
37 intitulado Inspeções de manifestações patológicas em locais de difícil acesso em
38 edificações, por meio de dispositivo com câmera telescópica, orientado pelos professores
39 doutores Rovadavia Aline de Jesus Ribas e Geraldo Donizetti de Paula, sugerindo-se
40 ajuste no cronograma e adição de referências internacionais; **Marcelo Marques Almeida**
41 **de Souza**, intitulado Análise da metodologia FEL no desenvolvimento de projetos de
42 descaracterização de barragens de rejeitos de mineração, orientado pelos professores
43 doutores Helton Cristiano Gomes, Cláudia Maria Arcipreste e Irce Fernandes Gomes
44 Guimarães; **Mateus Ferreira Gama**, intitulado Avaliação do desempenho estrutural de
45 edificações estruturadas em concreto armado - estudo de caso: análise técnica de projeto
46 estrutural e de manifestações patológicas, orientado pelos professores doutores Geraldo
47 Donizetti de Paula e Rovadavia Aline de Jesus Ribas, sugerindo-se adição de referências
48 internacionais; **Solange Aparecida Tolentino**, intitulado Análise relativa da filosofia *lean*

49 *construction* aplicada ao gerenciamento de desperdício para geração de valores em
50 indústria de tipologia construtiva modular, orientado pelos professores doutores Irce
51 Fernandes Gomes Guimarães e Géferson Diogo de Oliveira; **Thomás Schubert Albeny**,
52 intitulado Avaliação do efeito da variação da temperatura ambiente na transmissão de
53 esforços em ligações rígidas e rotuladas, orientado pelos professores doutores Flávio
54 Teixeira de Souza e Geraldo Donizetti de Paula, sugerindo-se adição de referências
55 internacionais; **Vitor Riqueira de Godoy**, intitulado Estudo numérico de coberturas
56 paraboloide hiperbólico, orientada pelos professores doutores Flávio Teixeira de Souza e
57 Geraldo Donizetti de Paula, também sugerindo-se adição de referências internacionais. **2.**
58 **Análise e deliberação sobre requerimentos de alunos:** Mediante uma avaliação sobre a
59 situação acadêmica de cada aluno, foi solicitado que os alunos da turma de 2021, que
60 estavam na fase de elaboração de dissertação e foram aprovados no processo seletivo de
61 2024, se manifestassem quanto à alteração ou não do tema da dissertação, mas alguns
62 alunos não o fizeram e no sistema acadêmico é necessário lançar o aproveitamento do
63 seminário de qualificação, então esta presidência julgou necessário que os alunos
64 solicitassem via requerimento o aproveitamento do seminário de qualificação. Foram,
65 assim, analisados os requerimentos de **Dayane Carolina Teixeira Moreira Souza**,
66 solicitando aproveitamento do seminário de qualificação, intitulado Pré-fabricação:
67 Tecnologias e práticas na arquitetura, orientado pelo Prof. Clécio Magalhães do Vale e
68 apresentado em 17/10/2022; e de **Tháís Stephanie Costa**, solicitando aproveitamento do
69 seminário de qualificação, intitulado Sistemas construtivos pré-fabricados em concreto
70 armado: Técnicas de aplicabilidade pelas empresas construtoras, orientado também pelo
71 Prof. Clécio Magalhães do Vale e apresentado em 21/10/2022. **3) Outros assuntos:**
72 Neste item foi realizada a análise e deliberação sobre a **Provisão Cecon 84/2024**, de
73 26/04/2024, que estabelece por ato ad referendum o dia 30/08/2024 como prazo máximo
74 para defesa da dissertação da aluna **Thársilla Paulino Machiori**, da turma de 2021, que
75 esteve de licença maternidade de 28/02/2023 a 28/06/2023, lembrando que esse prazo
76 máximo foi também concedido à aluna Mariana Condé Reis. Essa provisão foi aprovada.
77 Não havendo mais nada a tratar, lavrou-se a presente ata que, lida e aprovada, será
78 assinada pela Presidenta deste Colegiado. Ouro Preto, 03 de junho de 2024.

79
80
81

Profa. Rovadavia Aline de Jesus Ribas
Presidenta do Cecon