

**ATA DA 188ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE  
PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA CIVIL, REALIZADA EM  
14 DE NOVEMBRO DE 2018**

1 Aos quatorze dias do mês de novembro de dois mil e dezoito, às dez horas, na sala da  
2 Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Civil, Escola de Minas,  
3 Campus Universitário, realizou-se a 188ª reunião do Colegiado de Curso de Pós-  
4 Graduação em Engenharia Civil (COPEC). Além do Sr. Presidente, Prof. Francisco de  
5 Assis das Neves, estiveram presentes o Prof. Francisco Célio de Araújo e o  
6 representante discente Luiz Henrique de Almeida Neiva. Havendo *quorum* regimental, o  
7 Senhor Presidente declarou aberta a sessão. **I – EXPEDIENTE: 1. Comunicações. O**  
8 **Prof. Francisco de Assis** informa que pretende ajustar, nas próximas semanas, o  
9 Regulamento Propec, uma vez que o prazo limite estipulado pela PROPP é para o início  
10 de dezembro de 2018. **O Prof. Francisco de Assis** comunica que estará impossibilitado  
11 de participar do Encontro promovido pela CAPES que ocorrerá em vinte e três de  
12 novembro de 2018 já que estará participando de banca de doutorado na mesma data,  
13 mas que entrará em contato com outras coordenações para captar informações sobre o  
14 evento. **O Prof. Francisco de Assis** comunica que o fechamento da Plataforma Sucupira  
15 se dará em vinte e dois de fevereiro de 2019 e que ainda essa semana deverá ser  
16 enviado email aos professores solicitando a atualização de seus respectivos  
17 *curricula lattes*. **2. Análise e deliberação sobre aprovação da ata COPEC nº187.** Após  
18 análise, a referida ata foi aprovada por unanimidade. **ORDEM DO DIA: 1. Análise e**  
19 **deliberação sobre decisão *ad referendum*.** Foi aprovada a decisão nº 1088 que em  
20 seu Art. 1º designa por ato *ad referendum* os professores Ricardo André Fiorotti Peixoto  
21 (Presidente - UFOP), Guilherme Jorge Brigolini Silva (Membro – UFOP) e Augusto César  
22 da Silva Bezerra (Membro – CEFET/MG) para, sob a presidência do primeiro, comporem  
23 a comissão examinadora de dissertação de mestrado do candidato **Humberto Dias**  
24 **Andrade** intitulada “Carbonatação em concreto de escória de aciaria” e em seu Art. 2º  
25 designa por ato *ad referendum* os professores Arlene Maria Cunha Sarmanho (Membro -  
26 UFOP), Henor Artur de Souza (Membro - UFOP) e Cláudio José Martins (Membro –  
27 CEFET/MG) para a suplência dos professores indicados no Art. 1º. **2. Análise e**  
28 **deliberação sobre plano de estágio de docência.** Foi aprovado o plano de estágio de  
29 docência da aluna de doutorado **Marcela Santos da Silva** na disciplina CIV259 –  
30 Ferrovias, ministrada pela Professora Marina Bedeschi. **3. Análise e deliberação sobre**  
31 **proposta de projeto de dissertação de mestrado.** Foi aprovada a proposta de projeto  
32 de dissertação de mestrado do aluno **Artur Hallack Ladeira** intitulada “Aplicação de MEF  
33 e de técnicas de otimização topológica para geração de modelos de bielas e tirantes de  
34 estruturas de concreto armado” sob orientação do Prof. Amilton Rodrigues da Silva. Foi  
35 aprovado o projeto de dissertação de mestrado do aluno **Gabriel Viecelli Ronostro**,  
36 intitulado “Simulação computacional 2D de problemas interação solo-estrutura via  
37 estratégia de subestruturação genérica de modelos elementos de contorno e de pórticos  
38 planos”, a ser orientado pelo Prof. Francisco Célio de Araújo. Foi aprovado o projeto de  
39 dissertação de mestrado do aluno **Bruno Henrique Lourenço Camargos**, intitulado  
40 “Desempenho térmico de galpões industriais equipados com lanternim na cobertura”, a

41 ser orientado pelo professor Henor Artur de Souza e coorientado pelo Prof. Adriano Pinto  
42 Gomes. Foi aprovado o projeto de dissertação de mestrado da aluna **Marina de Fátima**  
43 **Ferreira Chaves**, intitulado “Análise de conectores de cisalhamento em pilares mistos de  
44 seção transversal esbelta”, a ser orientado pela Profa. Arlene Maria Cunha Sarmanho.  
45 Foi aprovado o projeto de dissertação de mestrado da aluna **Laís Cristina Barbosa**  
46 **Costa**, intitulado “Desempenho de concreto de escória de aciaria frente a ataque de  
47 cloretos”, a ser orientado pelo Prof. Ricardo André Fiorotti Peixoto. Foi aprovada a  
48 proposta de projeto de dissertação de mestrado do aluno **Matheus Miranda de Oliveira**  
49 intitulada “Análise numérica de treliças tubulares circulares de aço com ligações dos  
50 banzos em luva” sob orientação da Profa. Arlene Maria Cunha Sarmanho. Foi aprovado o  
51 projeto de dissertação de mestrado do aluno **Jackson da Silva Rocha Segundo**,  
52 intitulado “Novos avanços nas estratégias de solução não linear para análise de  
53 estruturas”, a ser orientado pelo Prof. Ricardo Azoubel da Mota Silveira. Foi aprovado o  
54 projeto de dissertação de mestrado da aluna **Laís Ferreira das Graças Souza**, intitulado  
55 “Análise e projeto de estruturas de concreto armado com seções genéricas sujeitas à  
56 torção”, a ser orientado pelo Prof. Paulo Anderson Santana Rocha. **4. Análise e**  
57 **deliberação sobre composição de comissão examinadora de dissertação de**  
58 **mestrado.** Foi aprovada a composição de comissão examinadora de dissertação de  
59 mestrado da aluna **Denise Crhistie Capanema** intitulada “Análise da confiabilidade de  
60 barras em perfis formados a frio submetidas à força axial de compressão pelo método  
61 FORM” sendo composta pelo Prof. Francisco de Assis das Neves (Presidente - UFOP),  
62 pelo Prof. Marcílio Sousa da Rocha Freitas (Membro – UFOP), pelo Prof. André Luis  
63 Riqueira Brandão (Membro – UNIFEI) e pelo Prof. Flávio Teixeira de Souza (Membro –  
64 IFMG) como membros titulares e pelos professores Paulo Anderson Santana Rocha  
65 (Membro – UFOP), Andréa Regina Dias Silva (Membro – UFOP), Washington Batista  
66 Vieira (Membro – UNIFEI) e Amilton Rodrigues da Silva (Membro – UFOP) como  
67 membros suplentes. **5. Análise e deliberação sobre composição de comissão**  
68 **examinadora de tese de doutorado.** Foi aprovada a composição de comissão  
69 examinadora de tese de doutorado do aluno **Rharã de Almeida Cardoso**, intitulada  
70 “Técnicas para detecção automática de danos no monitoramento da integridade  
71 estrutural” sendo a banca examinadora composta pelo Prof. Alexandre Abrahão Cury  
72 (Presidente - UFJF), pelo Prof. Flávio de Souza Barbosa (Coorientador – UFJF), pelo  
73 Prof. Francisco de Assis das Neves (Membro – UFOP), pelo Prof. Carlos Cristiano  
74 Hasenclever Borges (Membro – UFJF), pelo Prof. Diogo Rodrigo Ferreira Ribeiro  
75 (Membro – ISEP/FEUP) e pelo Prof. José Fernando Sousa Rodrigues (Membro – Procert  
76 Engenharia) como membros titulares e pelo Prof. Francisco Célio de Araújo (Membro-  
77 UFOP), pelo Prof. Ricardo André Fiorotti Peixoto (Membro – UFOP), pelo Prof. Marcílio  
78 Sousa da Rocha Freitas (Membro – UFOP), pelo Prof. George Oliveira Ainsworth Jr.  
79 (Membro – UFJF), pelo Prof. Ricardo Azoubel da Mota Silveira (Membro – UFOP) e  
80 Ricardo Carrazedo (Membro – USP) como membros suplentes. Foi aprovada a  
81 composição de comissão examinadora de tese de doutorado do aluno **Lucas Roquete**  
82 **Amparo**, intitulada “Estudo de ligações tipo luva em perfis tubulares” sendo a banca  
83 examinadora composta pela Profa. Arlene Maria Cunha Sarmanho (Presidente - UFOP),  
84 pelo Prof. Hermes Carvalho (Membro – UFMG), pela Profa. Eliane Maria Lopes Carvalho

85 (Membro – UFF), pela Profa. Ana Amélia Oliveira Mazon (Membro – UFSJ) e pelo Prof.  
86 Vinícius Nicchio Alves (Membro – UFOP) como membros titulares e pelo Prof. Henor  
87 Artur de Souza (Membro- UFOP), pelo Prof. Flavio Teixeira de Souza (Membro – IFMG),  
88 pelo Prof. Luciano Rodrigues Ornelas de Lima (Membro – UERJ), pelo Prof. Joel  
89 Donizete Martins (Membro – IFMG), e pelo Prof. Gabriel Vieira Nunes (Membro – IFMG)  
90 como membros suplentes. **6. Análise e deliberação sobre composição de comissão  
91 de seleção de mestrado e doutorado.** Foi aprovada a indicação dos professores  
92 Marcílio Sousa da Rocha Freitas, Paulo Anderson Santana Rocha e Guilherme Jorge  
93 Brigolini Silva para, sob a presidência do primeiro, comporem a Comissão de Seleção do  
94 Curso de Mestrado em Estruturas e Construção, conforme Edital Propec No. 05, de 11 de  
95 outubro de 2018. Foi aprovada a indicação dos professores Henor Artur de Souza, Kátia  
96 Inácio da Silva e Arlene Maria Cunha Sarmanho para, sob a presidência do primeiro,  
97 comporem a Comissão de Seleção do Curso de Doutorado em Estruturas e Construção,  
98 conforme Edital Propec No. 02, de 13 de fevereiro de 2019. **7. Análise e deliberação  
99 sobre alteração de orientação e coorientação de tese de doutorado.** Foi aprovada  
100 alteração de orientação e coorientação de tese de doutorado do aluno **Keoma Defáveri  
101 do Carmo e Silva** tendo como orientador o Prof. Guilherme Jorge Brigolini da Silva e  
102 coorientador o Prof. Ricardo André Fiorotti Peixoto. **8. Análise e deliberação sobre  
103 prorrogação de prazo de defesa de tese.** Foi prorrogado o prazo de defesa de tese de  
104 doutorado da aluna **Marcela Assunção Faria** por mais três meses, com defesa prevista  
105 para o mês de dezembro de 2019, conforme documentos apresentados. **9. Análise e  
106 deliberação sobre requerimento de aluno.** Foi indeferida a solicitação de trancamento  
107 de matrícula no curso da aluna de mestrado **Ana Paula Rodrigues de Medeiros** que  
108 alega dificuldades financeiras para prosseguir o curso. Após discussão e consulta ao  
109 regulamento Propec, Art.17, § 4º -“O Copec, à vista de motivos relevantes e critérios  
110 próprios poderá conceder trancamento total de matrícula por no máximo um semestre”. O  
111 referido trancamento não foi concedido por não se tratar de motivo relevante para  
112 trancamento de matrícula no curso. **Outros assuntos.** Análise e deliberação sobre  
113 solicitação do aluno **Arthur Hallack Ladeira** para realização, em caráter excepcional, do  
114 exame de proficiência em língua Inglesa juntamente com os ingressantes do processo  
115 seletivo de 2019.1. Segundo o requerente, **Arthur Hallack Ladeira, Matheus Miranda  
116 Oliveira e Laís Ferreira Souza** não compareceram ao exame aplicado no semestre  
117 previsto para a turma na expectativa de haver nova possibilidade de realização desse  
118 exame. Após discussão, foi deferida a referida solicitação, ressaltando que essa seria a  
119 última oportunidade para a realização do exame. Para constar, lavrou-se a presente ata  
120 que, lida e aprovada, será assinada pelo Sr. Presidente e pela Secretária do Programa  
121 de Pós-Graduação em Engenharia Civil. Ouro Preto, 14 de novembro de dois mil e  
122 dezoito.

123  
124 **Prof. Francisco de Assis das Neves**  
125 Presidente do COPEC

126  
127 **Sílvia Nahas Ribeiro**  
128 Secretária do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Civil