

**ATA DA 186ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE
PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA CIVIL, REALIZADA EM
23 DE AGOSTO DE 2018**

1 Aos vinte e três dias do mês de agosto de dois mil e dezoito, às dez horas, na
2 sala da Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Civil,
3 Escola de Minas, Campus Universitário, realizou-se a 186ª reunião do
4 Colegiado de Curso de Pós-Graduação em Engenharia Civil (COPEC). Além
5 do Sr. Presidente, Prof. Francisco de Assis das Neves, estiveram presentes o
6 Prof. Francisco Célio de Araújo e o representante discente Luiz Henrique de
7 Almeida Neiva. Havendo *quorum* regimental, o Senhor Presidente declarou
8 aberta a sessão. **I – EXPEDIENTE: 1. Comunicações. O Prof. Francisco de**
9 **Assis** informa que pretende ajustar nas próximas semanas, o Regulamento
10 Propec, uma vez que prazo estipulado pela PROPP é para o início de
11 dezembro de 2018. **O Prof. Francisco de Assis** comunica que estará
12 impossibilitado de participar do Encontro promovido pela CAPES que
13 ocorrerá em vinte e três de novembro de 2018, já que estará participando de
14 banca de doutorado na mesma data, mas que entrará em contato com outras
15 coordenações para captar informações sobre o evento. **O Prof. Francisco de**
16 **Assis** comunica que o fechamento da Plataforma Sucupira se encerrará em
17 vinte e dois de fevereiro de 2018 e que ainda essa semana deverá ser
18 enviado email aos professores solicitando a atualização de seus respectivos
19 *curricula lattes*. **2. Análise e deliberação sobre aprovação da ata COPEC**
20 **nº184 e nº185.** Após análise, as referidas atas foram aprovadas por
21 unanimidade. **ORDEM DO DIA: 1. Análise e deliberação sobre decisões**
22 **ad referendum.** Foi aprovada a decisão nº 1088 que designa por ato *ad*
23 *referendum* os professores Andréa Regina da Silva Dias (Presidente - UFOP),
24 Henor Artur de Souza (Membro - UFOP) e Alexandre da Silva Galvão
25 (Membro – UFSJ), para, sob a presidência do primeiro, comporem a
26 comissão examinadora de dissertação de mestrado da candidata **Thalita**
27 **Cardoso Dias** intitulada “Análise de estruturas reticuladas em aço sob
28 temperaturas elevadas” e designar por ato *ad referendum* os professores
29 Kátia Inácio da Silva (Membro - UFOP), Marcílio Sousa da Rocha Freitas
30 (Membro - UFOP) e Élcio Cassimiro Alves (Membro - UFES) para a suplência
31 dos professores indicados no Art. 1º. Foi aprovada a decisão nº 1081 que
32 designa por ato *ad referendum* os professores **Francisco Célio de Araújo,**
33 **Ricardo Azoubel da Mota Silveira e Guilherme Jorge Brigolini Silva** para, sob a
34 presidência do primeiro, comporem a comissão de seleção do curso de mestrado em
35 Estruturas e Construção para a segunda turma de 2018, conforme Edital Propec nº.
36 02, de 31 de maio de 2018 e aprovar por ato *ad referendum* nomeação dos
37 professores **Francisco de Assis das Neves, Francisco Célio de Araújo e Ricardo**
38 **Azoubel da Mota Silveira** para, sob a presidência do primeiro, comporem a
39 comissão de seleção de bolsista de Pós-Doutorado no Programa Nacional de Pós-
40 Doutorado - PNPd/CAPES em Estruturas e Construção, conforme Edital Propec No.
41 01, de 31 de maio de 2018. **2. Análise e deliberação sobre grade de**
42 **disciplinas para o segundo semestre de 2018.** Foi aprovada a grade de

43 disciplinas para o segundo semestre de 2018 na qual serão ofertadas as
44 seguintes disciplinas: CIV936-Teoria de Placas e Cascas, CIV701-Métodos
45 Matemáticos em Engenharia, CIV953-Significância de Ensaios e
46 Propriedades do Concreto, CIV776-Tecnologia e Ciência dos Materiais
47 Aplicados à Construção II, CIV760-Análise Experimental, CIV716-Análise
48 Térmica de Edificações, CIV762- Elementos de Aço II, CIV725-Tópicos
49 Avançados em Elementos de Contorno, CIV721-Elementos Finitos I, CIV937-
50 Tópicos Avançados em Difração de Raios X, CIV702-Teoria da Elasticidade,
51 CIV704- Sistemas Estruturais, CIV842 - Estudos Especiais em Engenharia
52 Civil - Inteligência Computacional, CIV711- Dinâmica das Estruturas I e
53 CIV707-Segurança Estrutural. **3. Análise e deliberação sobre plano de**
54 **estágio de docência.** Foi aprovado o plano de estágio de docência do aluno
55 **Guilherme Cássio Elias** na disciplina CIV266 – Construção Metálica,
56 ministrada pela Professora Arlene Maria Cunha Sarmanho. Foi aprovado o
57 plano de estágio de docência do aluno **Pedro Castanheira Lauer** na
58 disciplina CIV107 – Resistência dos Materiais e Estruturas, ministrada pelo
59 Professor Daniel José Rocha Pereira. Foi aprovado o plano de estágio de
60 docência do aluno **João Paulo de Souza Rosa** na disciplina CIV612 –
61 Análise Estrutural, ministrada pelo Professor Amilton Rodrigues da Silva. Foi
62 aprovado o plano de estágio de docência do aluno **Lucas Alves Escânio** na
63 disciplina CIV230 – Elementos de Cálculo Estrutural, ministrada pelo
64 Professor Daniel José Rocha Pereira. Foi aprovado o plano de estágio de
65 docência da aluna **Denise Crhristie de Oliveira Capanema** na disciplina
66 CIV208 – Teoria das Estruturas, ministrada pelo Professor Marcílio de Souza
67 da Rocha Freitas. **Foi aprovado** o plano de estágio de docência do aluno
68 **Lucas Fonseca Caetano** na disciplina CAT610 – Conforto Ambiental,
69 ministrada pelo Professor Henor Artur de Souza. **4. Análise e deliberação**
70 **sobre relatório de estágio de docência.** Foram aprovados os relatórios de
71 estágio de docência dos alunos **Guilherme Cássio Elias, Pedro**
72 **Castanheira Lauer, Lucas Alves Escânio, Thassiana Armond Muzzi,**
73 **Jackson da Silva Rocha Segundo e João Paulo de Souza Rocha.** **5.**
74 **Análise e deliberação sobre regras de bolsa de estudos.** As regras de
75 bolsas foram apresentadas e discutidas. Deliberou-se que, após ajustes,
76 deverão ser aprovadas por ato ad referendum do presidente desse colegiado.
77 **6. Análise e deliberação sobre composição de comissão de bolsas de**
78 **estudos.** Após análise e deliberação, o colegiado do Programa de Pós-
79 Graduação em Engenharia Civil, no uso de suas atribuições, homologa os
80 professores **Francisco de Assis das Neves, Francisco Célio de Araújo** e o
81 representante discente **Luiz Henrique de Almeida Neiva** para comporem a
82 Comissão de bolsas institucionais do Programa de Pós-Graduação em
83 Engenharia Civil. **7. Análise e deliberação sobre aproveitamento de**
84 **estudos.** Foi aprovado o aproveitamento de estudos dos alunos **Jhonatan**
85 **William Souza Faria e Miguel Ângelo Araújo Lima** de vinte e quatro
86 créditos cursados no mestrado Propec e do exame de proficiência em língua
87 Inglesa. **8. Análise e deliberação sobre matrícula em disciplina isolada.**
88 Foram aprovadas as matrículas nas seguintes disciplinas isoladas: Allyson de

89 Souza/CIV707 - Segurança estrutural, Mariana Carla Costa Baffa/CIV711-
90 Dinâmica das estruturas I, Alexander Herbert Salles, Silva/CIV701 - Métodos
91 Matemáticos em Engenharia, Alexander Herbert Salles Silva/CIV707 -
92 Segurança estrutural, Alexander Herbert Salles Silva/CIV702 - Teoria da
93 elasticidade, Nara Linhares Borges de Castro/CIV937 - Tópicos avançados
94 em difração de raios X e Wagner Cavallare de Souza/CIV937-Tópicos
95 avançados em difração de raios X. **9. Análise e deliberação sobre**
96 **solicitação de credenciamento de professor.** Foi aprovado o pedido de
97 credenciamento do **Prof. Amilton Rodrigues da Silva** conforme planilha
98 de produção apresentada e cuja pontuação enquadra-se dentro das
99 exigências previstas pelas regras de credenciamento Propec. **10. Análise e**
100 **deliberação sobre prorrogação de prazo de defesa de dissertação.** Foi
101 prorrogado prazo de defesa de dissertação da aluna **Denise Crhistie**
102 **Capanema** por três meses a partir de setembro de 2018. Foi prorrogado
103 prazo de defesa de dissertação do aluno **Wender Henrique de Souza Silva**
104 por seis meses a partir de setembro de 2018 conforme documentação
105 apresentada. **11. Análise e deliberação sobre inclusão de coorientador de**
106 **tese de doutorado.** Foi aprovada a inclusão de **Igor José Mendes Lemes**
107 como coorientador de doutorado da aluna **Jéssica Lorrany e Silva.** **12.**
108 **Análise e deliberação sobre prorrogação de prazo de defesa de tese.** Foi
109 prorrogado prazo de defesa de tese da aluna **Sylvia Letícia Ferrarezi Reis**
110 para o mês de dezembro de 2018. Foi prorrogado o prazo de defesa de tese
111 do aluno **Marko Rupert** por seis meses a partir de setembro de 2018. **13.**
112 **Análise e deliberação sobre relatório de estágio pós-doutoral.** Foi
113 aprovado o relatório de estágio pós-doutoral do aluno **Hélio Luiz Simonetti**
114 realizado no Propec no período de julho de 2017 a junho de 2018 com o título
115 de Otimização Topológica Multiobjetivo usando método dos elementos de
116 contorno sob orientação do Prof. Francisco de Assis das Neves. **Outros**
117 **assuntos.** Análise e deliberação sobre solicitação do **Prof. Henor Artur de**
118 **Souza** para realização de orientação de estágio pós-doutoral na qual o aluno
119 seja orientado de forma não presencial. Após discussão, foi indeferida a
120 referida solicitação. Para constar, lavrou-se a presente ata que, lida e
121 aprovada, será assinada pelo Sr. Presidente e pela Secretária do Programa
122 de Pós-Graduação em Engenharia Civil. Ouro Preto, 23 de agosto de dois mil
123 e dezoito.

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

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