



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

ATA DA CENTÉSIMA TRIGÉSIMA QUINTA REUNIÃO DO FÓRUM DE COORDENADORES DOS CURSOS DE GRADUAÇÃO DO CEFET-MG. Às quatorze horas e sete minutos do dia três de novembro de dois mil e vinte e um, reuniu-se, sob a presidência da **Prof.<sup>a</sup> Danielle Marra de Freitas Silva Azevedo**, o Fórum de Coordenadores dos Cursos de Graduação, por meio da plataforma ConferênciaWeb, da RNP. Estiveram presentes os seguintes membros: **Prof. Horácio Albertini Neto**, Coordenador do Curso de Engenharia de Automação Industrial – Araxá; **Prof. Frederico Duarte Fagundes**, Subcoordenador do Curso de Engenharia de Automação Industrial – Araxá; **Prof.<sup>a</sup> Bruna Letícia dos Santos**, Subcoordenadora do Curso de Engenharia de Minas – Araxá; **Prof.<sup>a</sup> Andreia de Oliveira Santos**, Coordenadora do Curso de Administração – Nova Gameleira; **Prof.<sup>a</sup> Adriana Alves Pereira Wilken**, Coordenadora do Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária – Nova Suíça; **Prof.<sup>a</sup> Daniela Cristina Cascini Kupsch**, Coordenadora do Curso de Engenharia de Computação – Nova Gameleira; **Prof. Fábio Rocha da Silva**, Subcoordenador do Curso de Engenharia de Computação – Nova Gameleira; **Prof. Carlos Eduardo dos Santos**, Coordenador do Curso de Engenharia de Materiais – Nova Suíça; **Prof.<sup>a</sup> Aline Silva Magalhães**, Subcoordenadora do Curso de Engenharia de Materiais – Nova Suíça; **Prof. André Leite Guerra**, Coordenador do Curso de Engenharia de Transportes – Nova Suíça; **Prof. José Hissa Ferreira**, Coordenador do Curso de Engenharia Elétrica – Nova Gameleira; **Prof.<sup>a</sup> Rosilene Nietzsche Dias**, Subcoordenadora do Curso de Engenharia Elétrica – Nova Gameleira; **Prof.<sup>a</sup> Joelma Rezende Xavier**, Coordenadora do Curso de Letras – Nova Suíça; **Prof. Márcio Silva Basílio**, Coordenador do Curso de Química Tecnológica – Nova Suíça; **Prof.<sup>a</sup> Rachel Jardim Martini Santos**, Coordenadora do Curso de Engenharia Civil – Curvelo; **Prof. Thiago Pena Bortone**, Subcoordenador do Curso de Engenharia Civil – Curvelo; **Prof. Rodrigo Bessa**, Subcoordenador do Curso em Design de Moda – Divinópolis; **Prof. Eduardo Habib Bechelane Maia**, Coordenador do Curso de Engenharia de Computação – Divinópolis; **Prof. Marlon Antônio Pinheiro**, Coordenador do Curso de Engenharia Mecatrônica – Divinópolis; **Prof.<sup>a</sup> Gabriella Castro Barbosa Costa Dalpra**, Coordenadora do Curso de Engenharia de Computação – Leopoldina; **Prof. Luís Augusto Mattos Mendes**, Subcoordenador do Curso de Engenharia de Computação – Leopoldina; **Prof. Murillo Ferreira dos Santos**, Coordenador do Curso de Engenharia de Controle e Automação – Leopoldina; **Prof. Carlos Antônio Rufino**, Coordenador do Curso de Engenharia Elétrica – Nepomuceno; **Prof.<sup>a</sup> Viviane Cota Silva**, Subcoordenadora do Curso de Engenharia de Computação – Timóteo; **Prof. Douglas Geraldo Magalhães**, Coordenador do Curso de Engenharia Metalúrgica – Timóteo; **Prof.<sup>a</sup> Luciana Alvarenga Santos**, Coordenadora do Curso de Engenharia Civil – Varginha; **Prof. Armando Belato Pereira**, Subcoordenador do Curso de Engenharia Civil – Varginha; **Sr.<sup>a</sup> Marina Conceição Moreira da Silveira**, Chefe da Secretaria de Registro e Controle Acadêmico. No início da reunião foi registrada a presença de 18 (dezoito) membros. Verificado o *quórum* regimental, procedeu-

51 se, às quatorze horas e sete minutos, a **Abertura da Centésima Trigésima**  
52 **Quinta Reunião do Fórum dos Coordenadores**. Ao longo da reunião mais 11  
53 (onze) membros acessaram a sala, totalizando 29 membros. Aberta a sessão  
54 pela **Prof.ª Danielle Marra**, procedeu-se a definição da pauta da reunião, a  
55 saber: 1. Apresentação de resultados e discussão sobre o futuro da Comissão  
56 Própria de Avaliação (CPA); 2. Avaliação do processo de matrícula em 2021/2;  
57 3. Resultado dos processos seletivos para ingresso em 2021/2; 4. Informes  
58 sobre o retorno presencial. Sem nenhuma alteração, a pauta foi aprovada com  
59 17 (dezesete) votos favoráveis. **1. Apresentação de resultados e discussão**  
60 **sobre o futuro da Comissão Própria de Avaliação (CPA)**. A **Prof.ª Danielle**  
61 **Marra** contextualizou esse ponto explicando que, em 2020, iniciou-se a  
62 reestruturação organizacional do CEFET, em função de movimentos internos e  
63 externos. Durante esse processo, a nomenclatura da CPA (Comissão  
64 Permanente de Avaliação – vinculada ao gabinete) foi alterada para Comissão  
65 Própria de Avaliação – vinculada à Diretoria de Graduação. Essa mudança foi  
66 necessária pelo fato de que a avaliação interna realizada pela comissão era  
67 pouco acessada e ainda existia uma dificuldade de gerenciamento e  
68 coordenação do trabalho. A instituição entende que esse processo é  
69 fundamental para qualidade dos cursos. O **Prof. Fábio Rocha** explicou que,  
70 diante dessas necessidades, a CPA realizou uma pesquisa com os alunos, por  
71 meio de um questionário, sobre o ensino remoto emergencial, mas infelizmente  
72 os campi do interior não participaram efetivamente desse questionário. Uma  
73 observação importante destacada pelos alunos foi o apoio nas reuniões  
74 virtuais. A sugestão do professor, para a problemática em contatar os alunos  
75 do interior, foi eleger coordenações regionais, pois um coordenador nos campi  
76 possibilitará maior interação, definindo de forma específica as necessidades  
77 daquele espaço. Os alunos também pontuaram sobre o aprendizado no ensino  
78 remoto emergencial, questionando se realmente foi efetivo ou se seria  
79 necessário algum reforço. Ainda, solicitaram que as avaliações de professores  
80 voltassem, uma vez que algumas dificuldades foram encontradas. O **Prof.**  
81 **Fábio Rocha** solicitou aos coordenadores que fizessem uma lista de  
82 expectativas para o futuro dos alunos, no intuito de alinhar as necessidades  
83 dos alunos, na medida do possível, ao que a instituição pode oferecer. **2.**  
84 **Avaliação do processo de matrícula em 2021/2**. A **Prof.ª Danielle Marra**  
85 explicou que o calendário estipulado foi respeitado e que houve a oferta de  
86 uma disciplina optativa em Matemática Básica, com a intenção de realizar  
87 ações de nivelamento e acompanhamento. A presidente informou que, do dia  
88 02 ao dia 12 de novembro, o acesso dos coordenadores ao ajuste de matrícula  
89 está bloqueado e se houver alguma excepcionalidade é necessário que se faça  
90 um memorando informando a situação à Secretaria de Registro. Por fim, a  
91 presidente informou a alteração no processo de matrícula nas disciplinas do  
92 eixo de Prática Profissional e Integração Curricular. As disciplinas de TCC1,  
93 TCC2, Estágio Supervisionado e Metodologia da pesquisa são específicas dos  
94 cursos, e ocorreu que os alunos estavam realizando a disciplina em outro curso  
95 e depois solicitando dispensa no curso de origem. Diante disso, a presidente  
96 solicitou ao registro que excluísse as disciplinas que originassem desse  
97 contexto. O **Prof. Horácio Albertini** sugeriu, diante das solicitações dos  
98 alunos, apenas uma fase de matrícula e depois retornar ao processo anterior  
99 de ajuste de matrícula, para que assim o período de matrícula seja mais curto.  
100 Porém, a **Prof.ª Danielle Marra** explicou que os critérios de solicitação de

101 matrícula da primeira e da segunda fase são diferentes e a **Sra. Marina**  
102 **Conceição** complementou dizendo que, no SIGAA, a primeira solicitação de  
103 matrícula é feita para o processo de reserva de vagas e coeficiente de  
104 rendimento e, na segunda solicitação, o processo é uma segunda oportunidade  
105 para quem não solicitou na primeira. A **Prof.<sup>a</sup> Danielle Marra** pediu uma lista  
106 das coordenações que não possuem secretário ou estagiário para realizar os  
107 serviços de solicitação de dispensa de disciplina, uma vez que o serviço  
108 precisa ser realizado e não pode ficar apenas na responsabilidade do  
109 coordenador ou do registro acadêmico. **3. Resultado dos processos**  
110 **seletivos para ingresso em 2021/2.** A **Prof.<sup>a</sup> Danielle Marra** iniciou a  
111 discussão desse ponto expondo uma tabela com os cursos de ingresso  
112 semestral e suas respectivas vagas, inscrições, aprovação, relação  
113 candidato/vaga e matrículas, sendo essa a última chamada do processo. A  
114 presidente destacou os cursos de Engenharia Civil - Varginha e Curvelo,  
115 Engenharia Elétrica - Nepomuceno, e os cursos de Engenharia da Computação  
116 e Engenharia de Controle e Automação - Leopoldina. Feito isso, informou que a  
117 relação candidato/vaga nesses cursos é menor que 4,5 e que,  
118 consequentemente, eles possuem os menores números de matriculados.  
119 Ofertadas as vagas residuais, a efetivação do processo também foi muito  
120 baixa, a saber, 10% (dez por cento) de eficácia. A presidente informou que, em  
121 função da pandemia, as demais instituições federais também têm vivido essa  
122 realidade de pouca efetividade nas matrículas. Outra questão que tem  
123 dificultado esse processo é o prazo de adesão ao SiSU, uma vez que o  
124 calendário do CEFET-MG está atrasado em função da pandemia. Uma das  
125 formas para solucionar essas problemáticas seria uma saída gradual do SiSU,  
126 mantendo parte das vagas ofertadas por um processo seletivo próprio e parte  
127 das vagas ofertadas via SiSU. No entanto, para esse semestre, 100% (cem por  
128 cento) das vagas seriam via SiSU. Em reunião com a COPEVE, a **Prof.<sup>a</sup>**  
129 **Danielle Marra** soube que o trabalho de divulgação tem sido árduo para  
130 garantir eficácia nas matrículas e tornar a instituição mais conhecida,  
131 lembrando que o investido foi de cerca de R\$ 40.000,00 em publicidade dos  
132 cursos de graduação. **4. Informes sobre o retorno presencial.** A **Prof.<sup>a</sup>**  
133 **Danielle Marra** discorreu sobre as visitas que têm feito nas unidades, com o  
134 intuito de discutir sobre o retorno presencial e esclarecer pontos de dúvida.  
135 Com isso, a presidente percebeu que a previsão de ofertar 110 disciplinas  
136 presenciais não pode ser atingida. Tendo ofertado cerca de 90 disciplinas, o  
137 feedback dos coordenadores foi equilibrado, alguns aprovando essas  
138 mudanças e outros não. Além disso, outras atividades têm acontecido  
139 presencialmente, como o acolhimento dos alunos calouros. Concluindo, a  
140 professora explicou que, embora alguns funcionários da instituição já tenham  
141 retornado ao presencial e uma determinação do estado para o retorno das  
142 aulas presenciais já está em vigor, existem muitos complicadores para que  
143 esse processo seja executado. A proposta para solucionar essa questão é  
144 encurtar o calendário de 2021/2, já que a lei 14.040, de 18 de agosto de 2020,  
145 foi promulgada e desobriga o cumprimento dos 200 dias letivos no ano para as  
146 instituições de ensino durante o estado de calamidade pública que a pandemia  
147 impõe. A presidente solicitou aos coordenadores que já começassem a  
148 conversar com os alunos informando a possível volta ao presencial para o  
149 próximo ano letivo. Sem mais comentários, a **Prof.<sup>a</sup> Danielle Marra**, agradeceu  
150 a presença de todos e encerrou a reunião às dezesseis horas e vinte e dois

151 minutos, e eu, Gustavo Paiva Cruz, lavrei a presente ata que, após lida e  
152 aprovada, será assinada pela presidente e demais membros presentes na  
153 reunião.

154

155 **Prof.<sup>a</sup> Danielle Marra de Freitas Silva Azevedo**

156 Diretora de Graduação

157

158 **Prof. Horácio Albertini Neto**

159 Coordenador do Curso de Engenharia de Automação Industrial - Araxá

160

161 **Prof. Frederico Duarte Fagundes**

162 Subcoordenador do Curso de Engenharia de Automação Industrial - Araxá

163

164 **Prof.<sup>a</sup> Bruna Letícia dos Santos**

165 Subcoordenadora do Curso de Engenharia de Minas - Araxá

166

167 **Prof.<sup>a</sup> Andreia de Oliveira Santos**

168 Coordenadora do Curso de Administração – Nova Gameleira

169

170 **Prof.<sup>a</sup> Adriana Alves Pereira Wilken**

171 Coordenadora do Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária – Nova Suíça

172

173 **Prof.<sup>a</sup> Daniela Cristina Cascini Kupsch**

174 Coordenadora do Curso de Engenharia de Computação – Nova Gameleira

175

176 **Prof. Fábio Rocha da Silva**

177 Subcoordenador do Curso de Engenharia de Computação – Nova Gameleira

178

179 **Prof. Carlos Eduardo dos Santos**

180 Coordenador do Curso de Engenharia de Materiais – Nova Suíça

181

182 **Prof.<sup>a</sup> Aline Silva Magalhães**

183 Subcoordenadora do Curso de Engenharia de Materiais – Nova Suíça

184

185 **Prof. André Leite Guerra**

186 Coordenador do Curso de Engenharia de Transportes – Nova Suíça

187

188 **Prof. José Hissa Ferreira**

189 Coordenador do Curso de Engenharia Elétrica – Nova Gameleira

190

191 **Prof.<sup>a</sup> Rosilene Nietzsche Dias**

192 Subcoordenadora do Curso de Engenharia Elétrica – Nova Gameleira

193

194 **Prof.<sup>a</sup> Joelma Rezende Xavier**

195 Coordenadora do Curso de Letras – Nova Suíça

196

197 **Prof. Márcio Silva Basílio**

198 Coordenador do Curso de Química Tecnológica – Nova Suíça

199

200 **Prof.<sup>a</sup> Rachel Jardim Martini Santos**

- 201 Coordenadora do Curso de Engenharia Civil - Curvelo  
202
- 203 **Prof. Thiago Pena Bortone**  
204 Subcoordenador do Curso de Engenharia Civil – Curvelo  
205
- 206 **Prof. Rodrigo Bessa**  
207 Subcoordenador do Curso em Design de Moda - Divinópolis  
208
- 209 **Prof. Eduardo Habib Bechelane Maia**  
210 Coordenador do Curso de Engenharia de Computação - Divinópolis  
211
- 212 **Prof. Marlon Antônio Pinheiro**  
213 Coordenador do Curso de Engenharia Mecatrônica – Divinópolis  
214
- 215 **Prof.ª Gabriella Castro Barbosa Costa Dalpra**  
216 Coordenadora do Curso de Engenharia de Computação - Leopoldina  
217
- 218 **Prof. Luís Augusto Mattos Mendes**  
219 Subcoordenador do Curso de Engenharia de Computação – Leopoldina  
220
- 221 **Prof. Murillo Ferreira dos Santos**  
222 Coordenador do Curso de Engenharia de Controle e Automação - Leopoldina  
223
- 224 **Prof. Carlos Antônio Rufino**  
225 Coordenador do Curso de Engenharia Elétrica – Nepomuceno  
226
- 227 **Prof.ª Viviane Cota Silva**  
228 Subcoordenadora do Curso de Engenharia de Computação – Timóteo  
229
- 230 **Prof. Douglas Geraldo Magalhães**  
231 Coordenador do Curso de Engenharia Metalúrgica - Timóteo  
232
- 233 **Prof.ª Luciana Alvarenga Santos**  
234 Coordenadora do Curso de Engenharia Civil – Varginha  
235
- 236 **Prof. Armando Belato Pereira**  
237 Subcoordenador do Curso de Engenharia Civil – Varginha  
238
- 239 **Sra. Marina Conceição Moreira da Silveira**  
240 Chefe da Secretaria de Registro e Controle Acadêmico