

1

2

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

3

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

4

5

ATA DA CENTÉSIMA QUADRAGÉSIMA SEXTA REUNIÃO DO FÓRUM DE COORDENADORES DOS CURSOS DE GRADUAÇÃO DO CEFET-MG. Às quatorze horas e três minutos do dia oito de março de dois mil e vinte e três, reuniu-se, sob a presidência da **Prof.^a Giani David Silva**, Diretora-Adjunta de Graduação, 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. Guilherme Alzamora Mendonça**, Coordenador do Curso de Engenharia de Minas – Araxá; **Prof. Leandro Henrique Santos**, Subcoordenador do Curso de Engenharia de Minas – Araxá; **Prof.^a Andreia de Oliveira Santos**, Coordenadora do Curso de Administração – Nova Gameleira; **Prof. Carlos Wagner Gonçalves Andrade Coelho**, Coordenador do Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária - Nova Suíça; **Prof. Bruno André Santos**, Coordenador do Curso de Engenharia de Computação - Nova Gameleira; **Prof.^a Mayra Aparecida Nascimento**, Coordenadora do Curso de Engenharia de Materiais – Nova Suíça; **Prof. Paulo Renato Perdigão de Paiva**, Subcoordenador do Curso de Engenharia de Materiais – Nova Suíça; **Prof.^a Isabela Labarrère Vieira Pereira**, Coordenadora do Curso de Engenharia de Produção Civil – Nova Gameleira; **Prof. André Leite Guerra**, Coordenador do Curso de Engenharia de Transportes – Nova Suíça; **Prof. Everthon de Souza Oliveira**, Coordenador do Curso de Engenharia Elétrica – Nova Gameleira; **Prof. Júlio César Guerra Justino**, Subcoordenador do Curso de Engenharia Elétrica – Nova Gameleira, **Prof. Cristina Almeida Magalhães**, Coordenadora do Curso de Engenharia Mecânica – Nova Gameleira; **Prof.^a Joelma Rezende Xavier**, Coordenadora do Curso de Letras – Nova Suíça; **Prof. Flávio Luiz Teixeira de Sousa Boaventura**, Subcoordenador do Programa Especial de Formação Pedagógica de Docentes – Nova Gameleira; **Prof.^a Janice Cardoso Pereira Rocha**, Coordenadora do Curso de Química Tecnológica – Nova Suíça; **Prof.^a Luciana Patrícia Ferreira**, Subcoordenadora do Curso de Engenharia Civil – Curvelo; **Prof. Edilson Hélio Santana**, Coordenador do Curso em Design de Moda – Divinópolis; **Prof.^a Hemilly Brugnara Lara**, Subcoordenadora do Curso em Design de Moda – Divinópolis; **Prof. Eduardo Habib Bechelane Maia**, Coordenador do Curso de Engenharia de Computação – Divinópolis; **Prof. Alan Mendes Marotta**, Subcoordenador do Curso de Engenharia Mecatrônica – Divinópolis; **Prof. Gustavo Montes Novaes**, Coordenador do Curso de Engenharia de Computação – Leopoldina; **Prof. Murillo Ferreira dos Santos**, Coordenador do Curso de Engenharia de Controle e Automação – Leopoldina; **Prof. Vinícius Barbosa Schettino**, Subcoordenador do Curso de Engenharia de Controle e Automação – Leopoldina; **Prof. Márcio Wladimir Santana**, Coordenador do Curso de Engenharia Elétrica – Nepomuceno; **Prof.^a Cristina da Rocha Alves**, Subcoordenadora do Curso de Arquitetura e Urbanismo – Timóteo, **Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira**, Coordenador do Curso de Engenharia de

51 Computação – Timóteo; **Prof. Jorge Luis Coleti**, Coordenador do Curso de
52 Engenharia Metalúrgica – Timóteo; **Prof. Carlos Frederico Campos de Assis**,
53 Subcoordenador do Curso de Engenharia Metalúrgica – Timóteo; **Prof.^a**
54 **Luciana Alvarenga Santos**, Coordenadora do Curso de Engenharia Civil –
55 Varginha; **Prof. Armando Belato Pereira**, Subcoordenador do Curso de
56 Engenharia Civil – Varginha; **Prof. Eduardo Gomes Carvalho**, Coordenador
57 do Curso de Sistemas de Informação – Varginha; **Prof. Lázaro Eduardo da**
58 **Silva**, Subcoordenador do Curso de Sistemas de Informação – Varginha.
59 Convidado: Prof. Fábio José Bianchetti. Justificativas: Prof. Gabriel Leonardo
60 Tacchi Nascimento e Prof.^a Glenda Aparecida de Carvalho. Foi registrada a
61 presença de 19 (dezenove) membros. Verificado o *quórum* regimental,
62 procedeu-se às quatorze horas e três minutos a **Abertura da Centésima**
63 **Quadragésima Sexta Reunião do Fórum de Coordenadores**. Ao longo da
64 reunião outros 15 (quinze) membros acessaram a sala de reuniões, totalizando
65 34 (trinta e quatro) membros. Aberta a sessão pela **Prof.^a Giani David**,
66 procedeu-se à definição da pauta da reunião, a saber, 1. Aprovação das atas
67 das 137^a, 138^a, 139^a, 140^a, 141^a, 142^a, 143^a e 144^a Reuniões do Fórum de
68 Coordenadores. 2. Estudo de equivalência de disciplinas. 3. Informes. A pauta
69 foi aprovada, sem alteração, com 12 (doze) votos favoráveis e 03 (três)
70 abstenções. **1. Aprovação das atas das 137^a, 138^a, 139^a, 140^a, 141^a, 142^a,**
71 **143^a e 144^a Reuniões do Fórum de Coordenadores**. A **Prof.^a Giani David**
72 apresentou as atas informando que estas já haviam sido enviadas para os
73 coordenadores da legislatura anterior, uma vez que são atas do ano 2021. Os
74 coordenadores que compunham o fórum nos anos de 2021 a 2023 não fizeram
75 nenhuma observação para as atas e, assim, elas poderiam ser aprovadas. Ao
76 apresentar as atas, algumas sugestões pontuais foram feitas. Para a ata da
77 138^a Reunião, a **Prof.^a Andreia de Oliveira** solicitou que o registro de sua fala
78 fosse modificado para expressar sua preocupação com os pedidos de
79 trancamento. Para a ata da 140^a Reunião, o **Prof. Eduardo Habib** sugeriu que
80 o número de títulos mínimos para a bibliografia complementar fosse modificado
81 para 5. A **Prof.^a Joelma Xavier** e o **Prof. André Guerra** pediram que fosse
82 verificado os seus respectivos nomes na lista de presença das atas das 138^a,
83 139^a e 141^a Reuniões. Feitas essas observações, as atas foram aprovadas, em
84 bloco, com 16 (dezesseis) votos favoráveis e 09 (nove) abstenções. **2. Estudo**
85 **de equivalência de disciplinas**. A **Prof.^a Giani David** apresentou o quadro
86 com a compilação dos dados de equivalência de disciplinas específicas e
87 obrigatórias de cada curso. A professora explicou que a porcentagem de
88 equivalência entre as cargas horárias das disciplinas foi de, no mínimo, 70% de
89 equivalência e, no máximo, 94% de equivalência. A **Prof.^a Giani David**
90 explicou que há uma possibilidade de migrar todos os alunos, exceto aqueles
91 que estão no último ano do curso. Diante disso, a discussão se daria a fim de
92 definir se a migração seria por percentual de carga horária cumprida ou por ano
93 de entrada. Essa possibilidade foi embasada na CEPE 18/22, a qual define, em
94 seu Capítulo III, a “Organização Curricular”, obedecendo a carga horária
95 mínima exigida pelo CNE. No Capítulo III, a norma prevê o seguinte: “os PPCs
96 contemplarão componentes curriculares para a formação diversificada,
97 incluindo atividades complementares e disciplinas optativas, observando-se o
98 disposto nas DCN do curso e/ou da área, quando for o caso, bem como a
99 legislação complementar”. Baseando-se nisso, a professora disse que a ideia é
100 considerar essa carga horária em dois blocos: disciplinas obrigatórias e

101 práticas profissionais e formação diversificada. Sendo assim, é necessário
 102 refletir sobre as seguintes premissas: 1- O aluno que migrou deve cumprir a
 103 carga horária total do novo PPC; 2- Outros componentes curriculares serão
 104 flexibilizados - Prática Profissional Formação Diversifica; 3- Tempo máximo de
 105 integralização, excepcionalmente, poderia se acrescentar mais um ano para a
 106 adaptação da nova grade; 4- A carga horária das disciplinas obrigatórias e
 107 optativas, cursadas no PPC antigo e sem equivalência, poderá ser aproveitada
 108 na carga horária de Formação Diversificada; 5- Disciplina optativa que tiver
 109 prevista no PPC antigo e não no novo pode ser aproveitada em formação
 110 diversificada; 6- Flexibilizar o número de disciplinas que poderão ser
 111 dispensadas pelo aproveitamento de estudos, que atualmente são 06 de
 112 acordo com as Normas Acadêmicas. Apontadas essas premissas, a **Prof.^a Giani David**
 113 abriu as inscrições para discussão. Os coordenadores tiveram
 114 consenso em apresentar dúvidas e questionamentos quanto às seguintes
 115 questões: 1- Como ficarão as disciplinas já cursadas pelos alunos que migrarão
 116 para a nova grade, mas que não possuem equivalência com as demais? 2-
 117 Essas disciplinas poderão ser aproveitadas como horas de extensão? 3- Os
 118 alunos terão que voltar nos semestres anteriores para cursarem as disciplinas
 119 que foram acrescentadas nos primeiros períodos? 4- Como ficará a situação
 120 dos alunos irregulares se for definida a migração por ano de entrada? 5-
 121 Poderá ser definida a migração sem regra fixa para todos os cursos? A **Prof.^a Giani David**
 122 disse que repassaria as sugestões e dúvidas apresentadas pelos
 123 coordenadores para a presidente compilar e rever quais seriam as possíveis
 124 soluções, o que provavelmente resultará em mais estudos. **3. Informes.** A
 125 **Prof.^a Giani David** informou que na próxima semana haverá acolhimento para
 126 os alunos ingressantes. A divulgação da programação ainda será feita e haverá
 127 uma palestra para esses alunos. Sem mais comentários, a **Prof.^a Giani David**
 128 agradeceu a presença de todos e encerrou a reunião às dezesseis horas e três
 129 minutos e eu, Gustavo Paiva Cruz, lavro a presente ata que após lida e
 130 aprovada, será assinada pela presidente e demais membros presentes na
 131 reunião.

132
 133 **Prof.^a Giani David Silva**
 134 Diretora-Adjunta de Graduação
 135

136 **Prof. Horácio Albertini Neto**
 137 Coordenador do Curso de Engenharia de Automação Industrial - Araxá
 138

139 **Prof. Frederico Duarte Fagundes**
 140 Subcoordenador do Curso de Engenharia de Automação Industrial – Araxá
 141

142 **Prof. Guilherme Alzamora Mendonça**
 143 Coordenador do Curso de Engenharia de Minas - Araxá
 144

145 **Prof. Leandro Henrique Santos**
 146 Subcoordenador do Curso de Engenharia de Minas - Araxá
 147

148 **Prof.^a Andreia de Oliveira Santos**
 149 Coordenadora do Curso de Administração – Nova Gameleira
 150

- 151 **Prof. Carlos Wagner Gonçalves Andrade Coelho**
 152 Coordenador do Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária - Nova Suíça
 153
- 154 **Prof. Bruno André Santos**
 155 Coordenador do Curso de Engenharia de Computação - Nova Gameleira
 156
- 157 **Prof.^a Mayra Aparecida Nascimento**
 158 Coordenadora do Curso de Engenharia de Materiais – Nova Suíça
 159
- 160 **Prof. Paulo Renato Perdigão de Paiva**
 161 Subcoordenador do Curso de Engenharia de Materiais – Nova Suíça
 162
- 163 **Prof.^a Isabela Labarrère Vieira Pereira**
 164 Coordenadora do Curso de Engenharia de Produção Civil – Nova Gameleira
 165
- 166 **Prof. André Leite Guerra**
 167 Coordenador do Curso de Engenharia de Transportes – Nova Suíça
 168
- 169 **Prof. Everthon de Souza Oliveira**
 170 Coordenador do Curso de Engenharia Elétrica – Nova Gameleira
 171
- 172 **Prof. Júlio César Guerra Justino**
 173 Subcoordenador do Curso de Engenharia Elétrica – Nova Gameleira
 174
- 175 **Prof.^a Cristina Almeida Magalhães**
 176 Coordenadora do Curso de Engenharia Mecânica – Nova Gameleira
 177
- 178 **Prof.^a Joelma Rezende Xavier**
 179 Coordenadora do Curso de Letras – Nova Suíça
 180
- 181 **Prof. Flávio Luiz Teixeira de Sousa Boaventura**
 182 Subcoordenador do Programa Especial de Formação Pedagógica de Docentes
 183 – Nova Gameleira
- 184
- 185 **Prof.^a Janice Cardoso Pereira Rocha**
 186 Coordenadora do Curso de Química Tecnológica – Nova Suíça
 187
- 188 **Prof.^a Luciana Patrícia Ferreira**
 189 Subcoordenadora do Curso de Engenharia Civil - Curvelo
 190
- 191 **Prof. Edilson Hélio Santana**
 192 Coordenador do Curso em Design de Moda - Divinópolis
 193
- 194 **Prof.^a Hemilly Brugnara Lara**
 195 Subcoordenadora do Curso em Design de Moda - Divinópolis
 196
- 197 **Prof. Eduardo Habib Bechelane Maia**
 198 Coordenador do Curso de Engenharia de Computação - Divinópolis
 199
- 200 **Prof. Alan Mendes Marotta**

- 201 Subcoordenador do Curso de Engenharia Mecatrônica - Divinópolis
202
203 **Prof. Gustavo Montes Novaes**
204 Coordenador do Curso de Engenharia de Computação - Leopoldina
205
206 **Prof. Murillo Ferreira dos Santos**
207 Coordenador do Curso de Engenharia de Controle e Automação - Leopoldina
208
209 **Prof. Vinícius Barbosa Schettino**
210 Subcoordenador do Curso de Engenharia de Controle e Automação –
211 Leopoldina
212
213 **Prof. Márcio Wladimir Santana**
214 Coordenador do Curso de Engenharia Elétrica – Nepomuceno
215
216 **Prof.^a Cristina da Rocha Alves**
217 Subcoordenadora do Curso de Arquitetura e Urbanismo – Timóteo
218
219 **Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira**
220 Coordenador do Curso de Engenharia de Computação – Timóteo
221
222 **Prof. Jorge Luis Coleti**
223 Coordenador do Curso de Engenharia Metalúrgica - Timóteo
224
225 **Prof. Carlos Frederico Campos de Assis**
226 Subcoordenador do Curso de Engenharia Metalúrgica – Timóteo
227
228 **Prof.^a Luciana Alvarenga Santos**
229 Coordenadora do Curso de Engenharia Civil – Varginha
230
231 **Prof. Armando Belato Pereira**
232 Subcoordenador do Curso de Engenharia Civil – Varginha
233
234 **Prof. Eduardo Gomes Carvalho**
235 Coordenador do Curso de Sistemas de Informação - Varginha
236
237 **Prof. Lázaro Eduardo da Silva**
238 Subcoordenador do Curso de Sistemas de Informação - Varginha
239