



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

ATA DA CENTÉSIMA TRIGÉSIMA NONA REUNIÃO DO FÓRUM DE COORDENADORES DOS CURSOS DE GRADUAÇÃO DO CEFET-MG. Às nove horas e dezoito minutos do dia vinte e cinco de maio de dois mil e vinte e dois, reuniu-se, sob a presidência da **Prof.^a Danielle Marra de Freitas Silva Azevedo**, o Fórum de Coordenadores dos Cursos de Graduação, por meio da plataforma ConferênciaWeb, da RNP. Participaram 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. Leandro Henrique Santos**, Coordenador do Curso de Engenharia de Minas – Araxá; **Prof.^a Bruna Letícia dos Santos**, Subcoordenadora do Curso de Engenharia de Minas – Araxá; **Prof.^a Andreia de Oliveira Santos**, Coordenadora do Curso de Administração – Nova Gameleira; **Prof.^a Adriana Alves Pereira Wilken**, Coordenadora do Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária – Nova Suíça; **Prof. Fábio Rocha da Silva**, Subcoordenador do Curso de Engenharia de Computação – Nova Gameleira; **Prof.^a Aline Silva Magalhães**, Subcoordenadora do Curso de Engenharia de Materiais – Nova Suíça; **Prof. Rogério Cabral de Azevedo**, Coordenador do Curso de Engenharia de Produção Civil – Nova Gameleira; **Prof. José Hissa Ferreira**, Coordenador do Curso de Engenharia Elétrica – Nova Gameleira; **Prof.^a Rosilene Nietzsche Dias**, Subcoordenadora do Curso de Engenharia Elétrica – Nova Gameleira; **Prof. Márcio Silva Basílio**, Coordenador do Curso de Química Tecnológica – Nova Suíça; **Prof. Thiago Pena Bortone**, Subcoordenador do Curso de Engenharia Civil – Curvelo; **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.^a Gabriella Castro Barbosa Costa Dalpra**, Coordenadora do Curso de Engenharia de Computação – Leopoldina; **Prof. Murillo Ferreira dos Santos**, Coordenador do Curso de Engenharia de Controle e Automação – Leopoldina; **Prof. Adilson Mendes Ricardo**, Coordenador do Curso de Engenharia de Computação – Timóteo e **Sra. Marina Conceição Moreira da Silveira**, Chefe da Secretaria de Registro e Controle Acadêmico. Participaram como convidados: **Prof. Diego Cezar Monteiro de Mendonça**, **Prof. Luciano Coutinho dos Santos** e **Prof.^a Jeanne Carmo Amaral Dias**. No início da reunião foi registrada a presença de 12 (doze) coordenadores e 03 (três) convidados. Verificado o *quórum* regimental, procedeu-se às nove horas e dezoito minutos, à **Abertura da Centésima Trigésima Nona Reunião do Fórum dos Coordenadores**. Ao longo da reunião outros 08 (oito) membros acessaram a sala, totalizando 20 (vinte) coordenadores. Aberta a sessão pela **Prof.^a Danielle Marra**, procedeu-se a definição da pauta da reunião. Foi sugerida, pela presidente, a modificação na ordem dos pontos da pauta, tendo sido aprovada com 13 (treze) votos favoráveis da seguinte forma: 1 – Informes. 2 - Apreciação dos pareceres das comissões que realizaram as revisões das equalizações curriculares para os cursos de graduação nas Áreas de **Matemática** e **Física**. A **Prof.^a Danielle Marra** disse

51 que os Profs. Luciano dos Santos e Diego Cezar foram convidados para
52 participarem da reunião a fim de contribuírem com os esclarecimentos referentes
53 aos pareceres. A presença dos professores foi aprovada com 12 (doze) votos
54 favoráveis. **1 – Informes.** A **Prof.ª Danielle Marra** justificou a ausência de alguns
55 coordenadores e comunicou a aprovação no CEPE da delegação de
56 competência para aprovação da Reestruturação dos PPCs no âmbito do
57 CGRAD. Também expôs a publicação da Resolução nº 3, de 31 de maio de
58 2022, que regulamenta a integração das ações de extensão nos cursos de
59 graduação. A presidente explicou que a minuta de alteração da Resolução CEPE
60 24/08 foi aprovada no CGRAD e já foi encaminhada ao CEPE. A presidente
61 ainda, evidenciou os cuidados necessário para convivência em situação da
62 Covid-19 e a relevância na manutenção de medidas que previnem a doença. A
63 **Prof.ª Danielle Marra** falou sobre o protocolo de suspensão da aula presencial
64 em caso de altos casos positivos da doença na turma. Mediante levantamento
65 do Conselho Diretor sobre o passaporte vacinal, foi verificado que cerca de 500
66 alunos da graduação não entregaram nenhum documento de comprovação
67 vacinal. Visto isto, ficou decidido que constará um registro de desobediência no
68 histórico escolar desses alunos. Ainda sobre o estado de pandemia, a **Prof.ª**
69 **Danielle Marra** disse que a revogação da Instrução Normativa nº 90 – a qual
70 permitia que o professor em condição de comorbidade lecionasse online –
71 entraria em vigor a partir de 6 de junho. Segundo memorando enviado pelas
72 Diretorias de Ensino, ficará a cargo do diretor de campo definir, a partir de suas
73 condições locais, se os professores que estão resguardados pela instrução irão
74 continuar com o ensino remoto ou começarão a lecionar de forma presencial. **2**
75 **- Apreciação dos pareceres das comissões que realizaram as revisões das**
76 **equalizações curriculares para os cursos de graduação nas Áreas de**
77 **Matemática e Física.** A **Prof.ª Danielle Marra** enfatizou que a apresentação
78 seria por destaques, caso houvesse alguma observação, essa seria discutida. A
79 presidente iniciou a apreciação com o parecer da área de Matemática explicando
80 que as disciplinas de Matemática I e Matemática II são ofertadas apenas nos
81 cursos de Administração. Dessa forma elas deixarão de ser equalizadas. Quanto
82 às disciplinas que eram equalizadas, mas que não estavam sendo ofertadas a
83 certo tempo, a proposta da comissão seria retirá-las da lista de equalizadas
84 também. São elas: Cálculo IIA, Equações Diferenciais, Fundamentos de Álgebra
85 Linear, Cálculo A, Cálculo B, Cálculo C e Cálculo D. A proposta da comissão foi
86 transformar Cálculo I em Cálculo com Funções de uma Variável Real, mantendo
87 a carga horária de 90 horas. Ao apresentar a disciplina de Geometria Analítica e
88 Álgebra Vetorial com 90 horas, a proposta da comissão foi modificar a
89 nomenclatura para Geometria Analítica e Álgebra Linear e a carga horária para
90 60 horas. Isso foi sugerido considerando que parte do conteúdo foi manejado
91 para outra disciplina. A **Prof.ª Danielle Marra** expôs a disciplina de Cálculo II
92 com 90 horas e a comissão sugeriu acrescentar as seguintes disciplinas:
93 Integrações e Séries e Cálculo com Funções de Várias Variáveis I, ambas com
94 60 horas. Prosseguindo com a apreciação da minuta a **Prof.ª Danielle Marra**
95 colocou em discussão a disciplina de Cálculo III, sendo proposto substituí-la por
96 Cálculo com Funções de Várias Variáveis II e Equações Diferenciais Ordinárias.
97 Em Cálculo IV a proposta foi manter a carga horária de 60 horas, mudando a
98 nomenclatura para Equações Diferenciais Parciais. A presidente apresentou a
99 disciplina Álgebra Linear tendo como proposta torna-la optativa para os demais
100 cursos. Ao discorrer sobre a disciplina de Variáveis Complexas, a sugestão da

101 comissão foi modificar sua nomenclatura para Cálculo com Funções de uma
102 Variável Complexa, mantendo sua carga horário com 60 horas. A proposta para
103 as disciplinas Métodos Numéricos Computacionais e Estatística foi de alterações
104 simples nas ementas, mantendo a carga horária e a nomenclatura. A **Prof.^a**
105 **Danielle Marra** agradeceu a participação do **Prof. Luciano dos Santos** e
106 encaminhou a reunião para a votação do parecer tal como estava, sendo
107 aprovado com 16 (dezesesseis) votos favoráveis. A presidente deu
108 prosseguimento à reunião apresentando o parecer da Física. Ao apresentar a
109 disciplina de Física I a mudança proposta pela comissão foi a de se manter a
110 carga horária, adequar a ementa e modificar a nomenclatura para Fundamentos
111 de Mecânica. Para Física II foi proposta a alteração do nome para Fundamentos
112 de Eletromagnetismo e ajuste em sua ementa. Após esclarecimentos, foi iniciado
113 a discussão da Física III, com mudança na nomenclatura para Fundamentos de
114 OFT. Ao apresentar a disciplina de Introdução à Física Moderna, a comissão
115 sugeriu ampliação de conteúdos e mudança na nomenclatura para Fundamentos
116 de Física Moderna. A **Prof.^a Danielle Marra** expôs a disciplina Estática e
117 explicou que esta não constava no Anexo da Resolução 24/08, embora fosse
118 equalizada. A disciplina de Dinâmica também era equalizada, mas não constava
119 no Anexo da Resolução 24/08. A sugestão da comissão foi modificar sua
120 nomenclatura para Fundamentos da Dinâmica. O **Prof. Diego Cezar** explicou
121 que a Física Experimental I está englobando conteúdos da Física Experimental
122 II e foi sugerida a mudança na nomenclatura para Física Experimental – MOFT.
123 Explicou também que a antiga Física Experimental II abrange a Física III e IV,
124 logo sugeriu-se a mudança na nomenclatura para Física Experimental EOFM.
125 Para as disciplinas de Laboratório de Física I, II e III do Campus de Leopoldina
126 a sugestão foi a mudança do nome para Física Experimental Mecânica, Física
127 Experimental Eletromagnetismo e Física Experimental – OFT, respectivamente.
128 Por último, a **Prof.^a Danielle Marra** apresentou a disciplina de Introdução à
129 Prática Experimental com a sugestão de mudança na nomenclatura para CDIO
130 I. A presidente explicou que a carga horária de extensão em disciplinas não foi
131 o modelo adotado pela instituição, havendo outras formas para se cumprir a
132 carga horária de extensão. Uma vez que esse modelo de curricularização já está
133 homologado pelo CEPE, essa disciplina teria que se encaixar como prática e não
134 como extensão. Após esclarecimentos, a presidente lembrou as modificações
135 sugeridas, a saber, a retirada das novas disciplinas, o detalhamento de pré e
136 correquisito das disciplinas e a substituição da carga horária da disciplina CDIO
137 para prática. Feito isso, a **Prof.^a Danielle Marra** encaminhou a votação do
138 parecer com as modificações destacadas, sendo aprovada com 10 (dez) votos
139 favoráveis e 1 (uma) abstenção. Finalizadas as inscrições, a **Prof.^a Danielle**
140 **Marra**, agradeceu a presença de todos e encerrou a reunião às doze horas e
141 cinquenta e um minuto e eu, Gustavo Paiva Cruz, lavro a presente ata que, após
142 lida e aprovada, será assinada pela presidente e demais membros presentes na
143 reunião.

144
145 **Prof.^a Danielle Marra de Freitas Silva Azevedo**
146 Diretora de Graduação

147
148 **Prof.^a Giani David Silva**
149 Diretora-Adjunta de Graduação

150

- 151 **Prof. Horácio Albertini Neto**
152 Coordenador do Curso de Engenharia de Automação Industrial - Araxá
153
- 154 **Prof. Frederico Duarte Fagundes**
155 Subcoordenador do Curso de Engenharia de Automação Industrial - Araxá
156
- 157 **Prof. Leandro Henrique Santos**
158 Coordenador do Curso de Engenharia de Minas – Araxá
159
- 160 **Prof.^a Bruna Letícia dos Santos**
161 Subcoordenadora do Curso de Engenharia de Minas - Araxá
162
- 163 **Prof.^a Andreia de Oliveira Santos**
164 Coordenadora do Curso de Administração – Nova Gameleira
165
- 166 **Prof.^a Adriana Alves Pereira Wilken**
167 Coordenadora do Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária – Nova Suíça
168
- 169 **Prof. Fábio Rocha da Silva**
170 Subcoordenador do Curso de Engenharia de Computação – Nova Gameleira
171
- 172 **Prof.^a Aline Silva Magalhães**
173 Subcoordenadora do Curso de Engenharia de Materiais – Nova Suíça
174
- 175 **Prof. Rogério Cabral de Azevedo**
176 Coordenador do Curso de Engenharia de Produção Civil – Nova Gameleira
177
- 178 **Prof. José Hissa Ferreira**
179 Coordenador do Curso de Engenharia Elétrica – Nova Gameleira
180
- 181 **Prof.^a Rosilene Nietzsche Dias**
182 Subcoordenadora do Curso de Engenharia Elétrica – Nova Gameleira
183
- 184 **Prof. Márcio Silva Basílio**
185 Coordenador do Curso de Química Tecnológica – Nova Suíça
186
- 187 **Prof. Thiago Pena Bortone**
188 Subcoordenador do Curso de Engenharia Civil - Curvelo
189
- 190 **Prof. Eduardo Habib Bechelane Maia**
191 Coordenador do Curso de Engenharia de Computação - Divinópolis
192
- 193 **Prof. Marlon Antônio Pinheiro**
194 Coordenador do Curso de Engenharia Mecatrônica – Divinópolis
195
- 196 **Prof.^a Gabriella Castro Barbosa Costa Dalpra**
197 Coordenadora do Curso de Engenharia de Computação - Leopoldina
198
- 199 **Prof. Murillo Ferreira dos Santos**
200 Coordenador do Curso de Engenharia de Controle e Automação - Leopoldina

201
202 **Prof. Adilson Mendes Ricardo**
203 Coordenador do Curso de Engenharia de Computação – Timóteo
204
205 **Sra. Marina Conceição Moreira da Silveira**
206 Chefe da Secretaria de Registro e Controle Acadêmico