1 2 3

SERVIÇO PÜBLICO FEDERAL MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

4 5

6 ATA DA CENTÉSIMA TRIGÉSIMA OITAVA REUNIÃO DO FÓRUM DE COORDENADORES DOS CURSOS DE GRADUAÇÃO DO CEFET-MG. Às 7 quatorze horas e quinze minutos do dia onze de maio de dois mil e vinte e dois, 8 reuniu-se, sob a presidência da Prof.^a Danielle Marra de Freitas Silva 9 Azevedo, o Fórum de Coordenadores dos Cursos de Graduação, por meio da 10 plataforma ConferênciaWeb, da RNP. Estiveram presentes os seguintes 11 membros: Prof.^a Giani David Silva, Diretora-Adjunta de Graduação; 12 Prof. Horácio Albertini Neto, Coordenador do Curso de Engenharia de 13 **Prof. Frederico** Automação Industrial _ Araxá; Duarte Fagundes, 14 Subcoordenador do Curso de Engenharia de Automação Industrial – Araxá; 15 Prof. Leandro Henrique Santos, Coordenador do Curso de Engenharia de 16 Minas – Araxá; **Prof.**^a **Bruna Letícia dos Santos**, Subcoordenadora do Curso 17 de Engenharia de Minas - Araxá; Prof.ª Andreia de Oliveira Santos, 18 19 Coordenadora do Curso de Administração – Nova Gameleira; Prof. Admardo Bonifácio Gomes Júnior, Subcoordenador do Curso de Administração – Nova 20 Gameleira; Prof.^a Adriana Alves Pereira Wilken, Coordenadora do Curso de 21 Engenharia Ambiental e Sanitária – Nova Suíca: Prof.ª Daniela Cristina 22 Cascine Kupsch, Coordenadora do Curso de Engenharia de Computação -23 Nova Gameleira: Prof. Carlos Eduardo dos Santos, Coordenador do Curso de 24 Engenharia de Materiais - Nova Suíça; Prof. Rogério Cabral de Azevedo, 25 Coordenador do Curso de Engenharia de Produção Civil - Nova Gameleira: 26 27 Prof. Lineker Max Goulart Coelho, Subcoordenador do Curso de Engenharia de Produção Civil - Nova Gameleira; Prof. José Hissa Ferreira, Coordenador 28 29 do Curso de Engenharia Elétrica – Nova Gameleira; Prof.^a Sabina Maura Silva, Coordenadora do Curso de Programa Especial de Formação Pedagógica de 30 Nova Gameleira; Prof.^a Rachel Jardim Martini Santos, 31 Coordenadora do Curso de Engenharia Civil - Curvelo; Prof. Thiago Pena 32 Bortone, Subcoordenador do Curso de Engenharia Civil - Curvelo; 33 Prof. Rodrigo Bessa, Subcoordenador do Curso de Design de Moda -34 35 Divinópolis; Prof. Eduardo Habib Bechelane Maia, Coordenador do Curso de Engenharia de Computação - Divinópolis; Prof. Marlon Antônio Pinheiro, 36 Coordenador do Curso de Engenharia Mecatrônica – Divinópolis: **Prof. Murillo** 37 Ferreira dos Santos, Coordenador do Curso de Engenharia de Controle e 38 Automação – Leopoldina; **Prof. Carlos Antônio Rufino**, Coordenador do Curso 39 Engenharia Elétrica – Nepomuceno; Prof.^a Viviane Cota Silva, 40 Subcoordenadora do Curso de Engenharia de Computação – Timóteo: Prof.^a 41 Luciana Alvarenga Santos, Coordenadora do Curso de Engenharia Civil -42 Varginha; **Sra. Marina Conceição Moreira da Silveira**, Chefe da Secretaria de 43 Registro e Controle Acadêmico. Convidados: Prof. Eduardo Cunha Campos, 44 Presidente da comissão responsável pelo parecer da Área de Computação -45 DECOM; Prof. Emerson Fernandes Pedroso, Presidente da comissão 46 responsável pelo parecer da Área de Química. Foi registrada a presença de 28 47 membros e 2 (dois) convidados. Verificado o quórum regimental, procedeu-se às 48 quatorze horas e quinze minutos, à Abertura da Centésima Trigésima Oitava 49 Reunião do Fórum dos Coordenadores. Aberta a sessão pela Prof.ª Danielle 50

Marra, procedeu-se à definição da pauta da reunião: 1 - Aprovação do Calendário de Reuniões Ordinárias do Fórum de Coordenadores para o ano de 2022; 2 - Análise do Processo Seletivo de Vagas Remanescentes da Graduação do 1° semestre letivo de 2022 e planejamento do processo seguinte, para o 2° semestre letivo de 2022; 3 - Apreciação dos pareceres das comissões que realizaram as revisões das equalizações curriculares para os cursos de graduação nas Áreas de Química e Computação; 4 – Informes. A pauta foi aprovada com 16 (dezesseis) votos favoráveis; bem como a participação do Prof. Eduardo Cunha e do Prof. Emerson Fernandes com 19 (dezenove) votos favoráveis. 1 - Aprovação do Calendário de Reuniões Ordinárias do Fórum de Coordenadores para o ano de 2022. A Prof.ª Danielle Marra comunicou que o calendário de reuniões já dispunha das férias e feriados, inclusive os feriados locais. As reuniões do Fórum foram intercaladas com as reuniões do CGRAD que habitualmente acontecem às quartas-feiras. As datas previstas para o ano de 2022 seriam: dia 11 de maio, 01 de junho, 06 de julho, 17 de agosto, 14 de setembro, 05 de outubro, 09 de novembro e 07 de dezembro. O Prof. Eduardo Habib lembrou que dia 01 de junho é feriado em Divinópolis, com isso a reunião do mês de junho foi mudada para dia 08 de junho. O calendário foi colocado em validação, com as devidas modificações, tendo aprovação com 20 (vinte) votos favoráveis. 2 - Análise do processo seletivo de Vagas Remanescentes da Graduação do 1° semestre letivo de 2022 e planejamento do processo seguinte, para o 2° semestre letivo de 2022. A Prof.^a Danielle Marra apresentou a planilha com as vagas remanescentes para as modalidades de Reopção de Curso, Reingresso, Transferência e Obtenção de Novo Título. A presidente explicou que a taxa de eficiência do processo seletivo, ou seja, o resultado final nas matrículas foi de 16% (dezesseis por cento). Embora alguns cursos tenham atingido 80%(oitenta por cento) desse resultado, como o Curso de Engenharia Mecânica, a presidente concluiu que algo precisa ser feito para mudar esse resultado. A **Prof.ª Adriana Alves** sugeriu a redistribuição das vagas e a **Prof.**^a **Danielle Marra** completou sugerindo melhorar a divulgação e facilitar o processo, sem deixar de selecionar os melhores candidatos para a instituição, pois também são pontos a serem repensadas. O **Prof.**^a **José Hissa** retomou o discurso da presidente realçando que o candidato precisa ter a competência mínima uma vez que, a instituição não possui competência em melhorar os candidatos ingressantes. Alguns professores compartilharam a experiência de entrarem em contato com alguns alunos que estavam matriculados, porém com certa ausência significativa nas aulas. A **Prof.^a Andreia de Oliveira** relatou algumas situações em que os alunos têm solicitado trancamento e demostrou preocupação com a consequência desses pedidos. A **Prof.^a Danielle Marra** disse que as duas formas de ingresso em cursos da instituição continuarão, no entanto, os colegiados serão responsáveis por analisar a documentação enviada pelos candidatos. Considerando principalmente que durante o ensino remoto emergencial essas análises eram feitas pelas comissões designadas excepcionalmente para aquele período. 3 - Apreciação dos pareceres das comissões que realizaram as revisões das equalizações curriculares para os cursos de graduação nas Áreas de Química e Computação. A Prof.ª Danielle Marra explicou sobre a equalização curricular, evidenciando que na próxima reunião do CEPE será apresentado a ementa que permite a aprovação dos pareceres dessas equalizações curriculares no seu setor responsável. Com essa introdução, a

51

52 53

54

55

56

57

58

59

60

61

62 63

64

65

66

67

68 69

70

71

72

73

74 75

76

77

78 79

80

81 82

83

84 85

86

87 88

89

90 91

92

93 94

95

96

97

98

99

100

presidente iniciou a apresentação do parecer da Área da Computação. O Prof. 101 Eduardo Cunha relatou que o acordo da comissão foi modificar as ementas e 102 os planos de ensinos das disciplinas equalizadas. A Prof.ª Danielle Marra deu 103 continuidade à reunião apresentando a disciplina de Programação de 104 Computadores I explicando que para tal não houve alteração na ementa. Os 105 106 professores colocaram em discussão as especificidades de alguns cursos. No 107 minimizar discordâncias. presidente intuito as а sugeriu 108 encaminhamentos. O primeiro foi que os cursos que não são de Computação ficariam com as disciplinas de PC I (30 horas), Laboratório (30 horas) e PC II (30 109 horas - sem a programação orientada e objeto). Já os cursos da área de 110 Computação e afins ficariam com as disciplinas de PC I (60 horas) e as demais 111 disciplinas com 30 horas. A Prof.ª Danielle Marra apresentou as disciplinas de 112 Linguagem de Programação e Laboratório de Linguagem de Programação, 113 implementando que na Resolução CEPE 24/08 essas disciplinas são designadas 114 aos cursos de Engenharia de Controle e Automação, Engenharia Mecatrônica, 115 116 Engenharia Elétrica, Engenharia Mecânica e Engenharia da Computação. A proposta da Prof.ª Daniela Cristina foi retirar a disciplina de Laboratório de 117 Linguagem de Programação da lista de equalizadas, uma vez que, é ofertada 118 119 apenas no curso de Engenharia da Computação mesmo podendo ser ofertada em outros cursos. A Prof.^a Danielle Marra agradeceu a presença do Prof. 120 Eduardo Cunha e iniciou a apreciação do parecer da Area de Química. O Prof. 121 122 Emerson Fernandes apresentou as disciplinas e o Prof. Rogério Cabral sugeriu a implementação do conteúdo de propriedades físico-químicas em duas 123 disciplinas. O Prof. Murilo Ferreira alertou para o termo "generalidades sobre 124 125 compostos e síntese de compostos minerais" na ementa revisada. A Prof.ª Danielle Marra encaminhou a reunião para votação do parecer com as 126 modificações, a qual foi aprovado com 12 (doze) votos favoráveis e 1 (uma) 127 abstenção. A presidente agradeceu a presença do **Prof. Emerson Fernandes** e 128 129 recapitulou as mudanças propostas no parecer de Computação, informando que após as modificações, esse parecer voltará para o Fórum a ser aprovado. 4 -130 Informes. A Prof.^a Danielle Marra comunicou que um curso de Introdução à 131 132 Extensão estava aberto organizado pela EDS – Escola de Desenvolvimento de Serviços – enfatizando que o curso será efetivamente aproveitado, não 133 constando apenas como carga horária. Além disso, diante da falta de informação 134 135 dos professores a respeito do que é uma ação de extensão, a presidente aconselhou os coordenadores a incentivarem a participação dos docentes neste 136 curso. A presidente também informou que foram comprados livros para os 4 137 (quatro) cursos que serão reconhecidos pelo MEC, não tendo perspectiva de 138 renovação no acervo. Mediante um e-mail enviado para a Prof.^a Danielle Marra, 139 o Sr. Wagner Moreira de Souza, coordenador da biblioteca universitária, 140 141 solicitou que os professores procurassem as bibliotecas de cada campus para que, em conjunto com os bibliotecários, fossem feitas as conferências dos títulos 142 e números de exemplares disponíveis. Após esse levantamento, se houver 143 144 solicitação de aquisição, poderá ser incluído nos sistemas de bibliotecas. Por fim, a Prof.^a Danielle Marra informou que a instituição assinou convênio com a 145 Plataforma Ecograd – Ecossistema de Gerenciamento da Graduação - pela qual 146 são gerenciados dados dos cursos graduação de todo país, tanto de instituições 147 públicas, quanto privadas, vinculada pela Andifes. Na plataforma, é possível 148 verificar os dados de evasão das instituições, de forma específica, ou filtrar por 149 estado, por curso, entre outras opções, possibilitando comparações de forma a 150

151	melhorar as tomadas de decisão dentro do CEFET. Sem mais comentários, a
152	Prof.ª Danielle Marra, agradeceu a presença de todos e encerrou a reunião às
153	dezoito horas e dezessete minutos e eu, Gustavo Paiva Cruz, lavro a presente
154	ata que, após lida e aprovada, será assinada pela presidente e demais membros
155	presentes na reunião.
156	
157	Prof. ^a Danielle Marra de Freitas Silva Azevedo
158	Diretora de Graduação
159	•
160	Prof. ^a Giani David Silva
161	Diretora-Adjunta de Graduação
162	•
163	Prof. Horácio Albertini Neto
164	Coordenador do Curso de Engenharia de Automação Industrial - Araxá
165	J ,
166	Prof. Frederico Duarte Fagundes
167	Subcoordenador do Curso de Engenharia de Automação Industrial - Araxá
168	g
169	Prof. Leandro Henrique Santos
170	Coordenador do Curso de Engenharia de Minas – Araxá
171	9
172	Prof. ^a Bruna Letícia dos Santos
173	Subcoordenadora do Curso de Engenharia de Minas - Araxá
174	9
175	Prof. ^a Andreia de Oliveira Santos
176	Coordenadora do Curso de Administração – Nova Gameleira
177	•
178	Prof. Admardo Bonifácio Gomes Júnior
179	Subcoordenador do Curso de Administração – Nova Gameleira
180	
181	Prof. ^a Adriana Alves Pereira Wilken
182	Coordenadora do Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária – Nova Suíça
183	
184	Prof. ^a Daniela Cristina Cascine Kupsch
185	Coordenadora do Curso de Engenharia de Computação – Nova Gameleira
186	
187	Prof. Carlos Eduardo dos Santos
188	Coordenador do Curso de Engenharia de Materiais – Nova Suíça
189	
190	Prof. Rogério Cabral de Azevedo
191	Coordenador do Curso de Engenharia de Produção Civil – Nova Gameleira
192	
193	Prof. Lineker Max Goulart Coelho
194	Subcoordenador do Curso de Engenharia de Produção Civil - Nova Gameleira
195	
196	Prof. José Hissa Ferreira
197	Coordenador do Curso de Engenharia Elétrica – Nova Gameleira
198	
199	Prof. ^a Sabina Maura Silva

200	Coordenadora do Curso de Programa Especial de Formação Pedagógica de
201	Docentes – Nova Gameleira
202	
203	Prof. ^a Rachel Jardim Martini Santos
204	Coordenadora do Curso de Engenharia Civil - Curvelo
205	
206	Prof. Thiago Pena Bortone
207	Subcoordenador do Curso de Engenharia Civil - Curvelo
208	
209	Prof. Rodrigo Bessa
210	Subcoordenador do Curso de Design de Moda - Divinópolis
211	
212	Prof. Eduardo Habib Bechelane Maia
213	Coordenador do Curso de Engenharia de Computação - Divinópolis
214	
215	Prof. Marlon Antônio Pinheiro
216	Coordenador do Curso de Engenharia Mecatrônica – Divinópolis
217	
218	Prof. Murillo Ferreira dos Santos
219	Coordenador do Curso de Engenharia de Controle e Automação - Leopoldina
220	
221	Prof. Carlos Antônio Rufino
222	Coordenador do Curso de Engenharia Elétrica – Nepomuceno
223	
224	Prof. ^a Viviane Cota Silva
225	Subcoordenadora do Curso de Engenharia de Computação – Timóteo
226	Dur (2 Lour) and Alexander October
227	Prof. ^a Luciana Alvarenga Santos
228	Coordenadora do Curso de Engenharia Civil – Varginha
229	One Marine Occasio e Manaine de Cilosine
230	Sra. Marina Conceição Moreira da Silveira
231	Chefe da Secretaria de Registro e Controle Acadêmico