

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

4 5 6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18 19

20

21 22

23

24 25

26

27

28 29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43 44

45

46

47

48

49

50

1

2

3

ATA DA DUCENTÉSIMA TRIGÉSIMA QUARTA REUNIÃO DO CONSELHO DE GRADUAÇÃO DO CEFET-MG. Às quatorze horas e treze minutos do dia oito de fevereiro de dois mil e vinte e três, reuniu-se sob a presidência da Prof.^a Danielle Marra de Freitas Silva Azevedo, Diretora de Graduação, o Conselho de Graduação, por meio da plataforma ConferênciaWeb, da RNP. Participaram os seguintes membros: Prof. Paulo Azevedo Soave, Prof. Giancarlo Queiroz Pellegrino, Prof. Roney Anderson Nascimento de Aguino e Prof. Luciana Alvarenga Santos, membros titulares da área de Engenharias e Ciências Exatas e da Terra; Prof. Elder de Oliveira Rodrigues, Prof.ª Sandra Mara Alves Jorge, Prof. Flávia Augusta Guilherme Gonçalves Rezende e Prof. Ivan José de Santana, membros suplentes da área de Engenharias e Ciências Exatas e da Terra; Prof. Reginaldo Braga de Sousa, membro titular da área das Ciências Humanas, Sociais Aplicadas, Linguística, Letras e Artes; Prof.^a Lilian Aparecida Arão e Prof. Milney Chasin, membros suplentes da área das Ciências Humanas, Sociais Aplicadas, Linguística, Letras e Artes; Sra. Jussara Biagini e Sr. Leôncio d'Assumpção de Souza, membros titulares dos servidores técnico-administrativos: Sra. Eloiza Helena Goncalves Maia membro suplente dos servidores técnico-administrativos; Sra. Anna Luiza Leão Costa Silva e Sr. Mateus Mendes de Souza, membros titulares dos discentes. No início da reunião foi registrada a presença de 10 (dez) membros, sendo 07 (sete) titulares e 03 (três) suplentes. Verificado o quórum regimental, foi realizada a Abertura da 234ª Reunião do Conselho de Graduação, às quatorze horas e treze minutos pela presidente. Ao longo da reunião, mais 07 (sete) membros acessaram a sala, totalizando 17 (dezessete) conselheiros. A Prof.ª Danielle Marra deu início à reunião realizando a leitura da pauta, a saber: 1. Aprovação das atas das 221a, 222a, 230a, 231a, 232a e 233a Reuniões do CGRAD. 2. Apreciação de Deliberação ad referendum. 2.1. Deliberação CGRAD nº1, de 04 de janeiro de 2023. Altera, ad referendum, o calendário do primeiro semestre letivo do ano de 2023 para os cursos de Graduação do CEFET-MG. 3. Aprovação do Calendário de Reuniões Ordinárias do CGRAD para o ano de 2023. 4. Distribuição de Processos. 4.1. Processo 23062.058851/2022-36. Proposta de Projeto Pedagógico para o Curso de Licenciatura em Matemática no Campus Nova Gameleira. 4.2. Processo 23062.019668/2022-15. Proposta de Projeto Pedagógico para o Curso de Engenharia Civil no Campus Araxá. 4.3. Resolução CGRAD - 35/17, de 05 de julho de 2017. Revisa o Programa Institucional de Educação Tutorial do CEFET-MG, aprovado pela Resolução CGRAD - 010/14, de 14 de maio de 2014. 5. Informes. Sem sugestões de alteração, a pauta foi aprovada com 08 (oito) votos favoráveis. 1. Aprovação das atas das 221^a, 222^a, 230^a, 231^a, 232^a e 233^a Reuniões do CGRAD. A Prof.^a Danielle Marra disse que, em função da reestruturação dos PPCs, foram priorizadas as confecções das atas em que os PPCs foram aprovados. As demais atas já estão sendo redigidas, por isso há um intervalo entre as atas da 222ª e 230ª Reuniões. As atas foram apresentadas e votadas individualmente, com algumas sugestões de alteração na forma do texto. A ata da 221ª Reunião foi aprovada com 06 (seis) votos favoráveis e 02 (duas) abstenções; a ata da

222ª Reunião foi aprovada com 09 (nove) votos favoráveis e 01 (uma) abstenção; a ata da 230ª Reunião foi aprovada com 09 (nove) votos favoráveis e 01 (uma) abstenção; a ata da 231ª Reunião foi aprovada com 09 (nove) votos favoráveis e 01 (uma) abstenção; a ata da 232ª Reunião foi aprovada com 09 (nove) votos favoráveis e 01 (uma) abstenção e a ata da 233ª Reunião foi aprovada com 10 (dez) votos favoráveis. 2.1. Deliberação CGRAD nº1, de 04 de janeiro de 2023. Altera, ad referendum, o calendário do primeiro semestre letivo do ano de 2023 para os cursos de Graduação do CEFET-MG. A Prof.^a Danielle Marra apresentou a deliberação e lembrou que, na 217^a Reunião do CGRAD, de 22 de junho de 2022, foi aprovado o calendário do primeiro semestre de 2023, com seis meses de antecedência para preparação do semestre. Na época, o calendário foi baseado nas datas fundamentais definidas pelo CEPE – as quais estabelecem as férias dos docentes, de janeiro e julho (de 17 a 31 de julho) - e na obrigatoriedade dos 100 dias letivos por semestre, de 01 de março a 08 de julho. A presidente disse que todos os dias da semana se repetem em mais de 15 semanas e, considerando que o necessário para o cumprimento dos 100 dias letivos são 15 semanas, havia folga no calendário aprovado. A Prof.ª Danielle Marra disse que, com exceção dos cursos novos, o processo seletivo será por meio do SiSU e, ao ser aprovado o calendário, não foram previstas as mudanças no calendário do SiSU. No dia 23 de dezembro de 2022, foram publicadas, no site do MEC, informações sobre os novos prazos de inscrição dos candidatos no SiSU, com resultado no dia 28 de fevereiro. Dessa forma, não haveria tempo hábil para o processo de matrícula desses alunos, principalmente com os candidatos de cotas. Ao serem consultadas outras instituições com o calendário regular, foi observada alteração na data de início somente para os ingressantes, solução que foi adotada para o CEFET-MG também. A Prof.^a Danielle Marra concluiu, então, que todos os dias da semana terão 15 semanas, com exceção da sexta-feira. Com o intuito de minimizar os possíveis problemas, as turmas de primeiro período serão cadastradas pela coordenação de registro acadêmico. Esclarecidas as dúvidas, a presidente colocou a deliberação em votação, sendo referendada com 10 (dez) votos favoráveis. 3. Aprovação do Calendário de Reuniões Ordinárias do CGRAD para o ano de 2023. A Prof.^a Danielle Marra apresentou o calendário explicando que as reuniões ordinárias prevalecem às quartas-feiras à tarde, com formato 100% online. A presidente disse que o calendário foi baseado nas datas fundamentais estabelecidas pelo CEPE, intercalando com as reuniões do Fórum de Coordenadores, que também ocorrem às quartas. As datas das reuniões ordinárias foram organizadas da seguinte forma: 08 de fevereiro, 22 de março. 19 de abril, 24 de maio, 28 de junho, 12 de julho, 23 de agosto, 27 de setembro, 18 de outubro e 22 de novembro. O Prof. Roney Anderson destacou que dia 18 de outubro é semana de C. & T. Diante disso, a reunião do mês de outubro foi mudada para o dia 25. Sem mais considerações, o calendário foi aprovado com 10 (dez) votos favoráveis. 4.1. Proposta de Projeto Pedagógico para o Curso de Licenciatura em Matemática no Campus Nova Gameleira. A Prof.ª Danielle Marra disse que o Programa Especial de Formação Docente tem habilitação na área de ciências, matemática e linguagens. Este programa era regido pela Resolução CNE/PC Nº 02, de 1º de julho de 2015 do CNE, a qual estabelecia carga horária mínima, conteúdos programáticos mínimos e carga de estágio para licenciaturas em geral. Porém, esse documento foi revogado pela Resolução CNE/CP Nº 02 de 2019, de 20 de dezembro de 2019. Tal resolução

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

prevê mudanças para as licenciaturas e tem sido extensamente debatida, pois 101 há um retrocesso quanto à formação de professores. O Fórum de Pró-Reitores 102 103 juntamente com a ANDIFES tem lutado no CNE para revogação dessa resolução (02/2019), mas até o momento, sem êxito. Dessa forma, o Programa Especial 104 de Formação Docente deve ser vinculado a uma licenciatura, caso contrário, as 105 106 instituições não poderão ofertar o programa, mesmo possuindo nota máxima no 107 MEC. No curso de Matemática há um projeto para ofertar um curso de 108 Licenciatura em Matemática, uma vez que os formados poderiam ter o segundo título em pouco tempo. A Prof.ª Danielle Marra explicou que o DM e o DEDU 109 construíram conjuntamente essa proposta de Projeto Pedagógico de 110 em Matemática. De acordo com a Instrução Normativa 111 DIRGRAD/CEFET-MG Nº 1, de 27 de janeiro de 2023, os novos PPCs devem 112 ser aprovados no Conselho de Graduação, no CEPE e no Conselho Diretor. A 113 presidente disse que é preciso uma comissão para analisar o projeto, com prazo 114 de 30 dias, sendo necessários representantes discentes, técnico-administrativos 115 e do Departamento de Matemática. Os componentes da comissão foram: Prof. 116 Giancarlo Queiroz Pellegrino (presidente), Sra. Anna Luiza Leão Costa Silva, 117 Sra. Jussara Biagini e foi proposto convidar o Prof. Carlos Antônio Rufino e a 118 119 Sra. Elisângela Gonçalves. A proposta de comissão foi aprovada com 11 (onze) votos favoráveis. 4.2. Proposta de Projeto Pedagógico para o Curso de 120 Engenharia Civil no Campus Araxá. A Prof.ª Danielle Marra disse que no 121 122 campus Araxá há dois cursos, Engenharia de Minas e Automação Industrial. O grupo da área da Engenharia Civil tem trabalhado no projeto pedagógico para a 123 oferta do curso de Engenharia Civil no campus Araxá. Dessa forma, também 124 125 seria necessária uma comissão para avaliação do projeto, com prazo de 30 dias. A sugestão de composição para comissão foi: Sra. Jussara Biagini, Prof.^a 126 Luciana Alvarenga Santos (presidente), Prof. Paulo Azevedo Soave, Prof.^a 127 Sandra Mara Alves Jorge e convite para o Sr. Christiano de Ávila Barsante (caso 128 129 este não possa participar, o Sr. Mateus Mendes de Souza irá assumir a representação discente). A comissão foi aprovada com 12 (doze) votos 130 favoráveis. 4.3. Resolução CGRAD - 35/17, de 05 de julho de 2017. Revisa o 131 Programa Institucional de Educação Tutorial do CEFET-MG, aprovado pela 132 Resolução CGRAD - 010/14, de 14 de maio de 2014. A Prof.ª Danielle Marra 133 disse que a necessidade em revisar essa resolução foi identificada pelo Prof. 134 Hermes Augusto, coordenador de Inovação e Fomento da Graduação. A 135 presidente disse que a proposta para a comissão de revisão seria a seguinte: 136 Prof. Hermes Augusto, um representante do CGRAD, o presidente do CLA, um 137 tutor do PET e um Petiano, com prazo de 30 dias. Diante disso, a comissão foi 138 composta pelos seguintes membros: Prof. Hermes Augusto Oliveira Rabelo 139 (presidente), Prof. Reginaldo Braga de Souza, Prof. Reginaldo Barbosa 140 Fernandes, Prof. Sandro Renato Dias e Sr. Adriano Pereira Cathoud Ribeiro. Em 141 votação, a comissão foi aprovada com 11 (onze) votos favoráveis. 5. Informes. 142 Prof.^a Danielle Marra iniciou os informes comunicando sobre as 143 reestruturações dos PPCs. A presidente disse que a etapa de aprovação dos 144 PPCs foi finalizada e as deliberações de cada PPC foram exaradas. Nesse 145 momento, a SRCA está cadastrando as matrizes curriculares no SIGAA e a partir 146 disso será possível para as CRAS começarem a cadastrar as turmas do primeiro 147 148 período. Já foi enviada para a SRCA a tabela de equivalência das disciplinas equalizadas e estas já estão cadastradas no sistema acadêmico. As 149 equivalências das disciplinas específicas do 1º período também já estão com a 150

SRCA. Além disso, as alterações de todos os PPCs já foram informadas ao MEC por meio do sistema e-MEC. A **Prof.^a Danielle Marra** disse que essa semana foi iniciada a atualização das engenharias na plataforma do CREA-MG. A presidente também disse que solicitou aos coordenadores os planos de ensino das disciplinas do primeiro período. A Instrução Normativa DIRGRAD nº02 de 2023 versa sobre esses planos, explicando a importância, conteúdo e o modelo do plano de ensino e do plano didático. A aprovação dos planos de ensino das disciplinas específicas e profissionalizantes deve ocorrer no âmbito do colegiado do curso. Já para as disciplinas equalizadas, a aprovação ocorre no Conselho de Graduação. Ao longo do ano, os planos de ensino das disciplinas dos demais períodos da grade nova devem ser feitos. O Sr. Mateus Mendes solicitou que o horário de assistência aos alunos fosse no mesmo horário de aula dos alunos e a presidente disse que repassaria essa solicitação aos coordenadores. A Prof.^a Danielle Marra informou que se iniciou, em 1° de fevereiro, a nova legislatura dos coordenadores da graduação, a qual durará até 31 de janeiro de 2025. No dia 03 de fevereiro ocorreu um evento com os professores dos cursos ofertados em Belo Horizonte. Além disso, os coordenadores estão realizando o curso de formação de coordenadores, organizado pela EDS e pela DIRGRAD. Os coordenadores antigos que se disponibilizaram a ajudar os atuais no processo de ajuste de matrícula já tiveram o acesso liberado como secretário. A presidente disse que na próxima semana, dia 15, será a primeira reunião do Fórum com os novos coordenadores. A Prof.ª Danielle Marra disse que três novos cursos serão ofertados, a saber, Arquitetura e Urbanismo em Timóteo, Engenharia Química em Contagem e Sistemas de Informação em Varginha. Por questões de falha no cadastro desses cursos no e-MEC, o ingresso para esses cursos se dará por processo seletivo próprio, via ENEM, organizado pela COPEVE. A Prof.^a Danielle Marra disse que o PDI foi lançado no dia 1º de fevereiro. Por fim, a presidente informou que a instituição foi contemplada com 14 bolsas do Carrefour, sendo 9 bolsas para graduação e 06 bolsas para pós-graduação. A Prof.^a Danielle Marra agradeceu aos conselheiros e encerrou a reunião às dezesseis horas e vinte e um minutos, e eu, Gustavo Paiva Cruz, lavrei a presente ata que, após lida e aprovada, será assinada pela presidente e demais conselheiros presentes na reunião.

183 184 185

151

152

153

154

155156

157

158

159

160

161

162

163

164

165

166

167

168 169

170

171172

173

174175

176

177

178179

180

181 182

Prof.^a Danielle Marra de Freitas Silva Azevedo

Diretora de Graduação

186 187 188

Prof. Paulo Azevedo Soave

Membro titular da área de Engenharias e Ciências Exatas e da Terra

190 191

189

Prof. Giancarlo Queiroz Pellegrino

Membro titular da área de Engenharias e Ciências Exatas e da Terra

193 194

Prof. Roney Anderson Nascimento de Aquino

Membro titular da área de Engenharias e Ciências Exatas e da Terra

196 197

Prof.^a Luciana Alvarenga Santos

198 Membro titular da área de Engenharias e Ciências Exatas e da Terra

199 200

Prof. Elder de Oliveira Rodrigues

201 202	Membro suplente da área de Engenharias e Ciências Exatas e da Terra
203	Prof. ^a Sandra Mara Alves Jorge
204 205	Membro suplente da área de Engenharias e Ciências Exatas e da Terra
206	Prof. ^a Flávia Augusta Guilherme Gonçalves Rezende
207 208	Membro suplente da área de Engenharias e Ciências Exatas e da Terra
209	Prof. Ivan José de Santana
210 211	Membro suplente da área de Engenharias e Ciências Exatas e da Terra
212	Prof. Reginaldo Braga de Sousa
213	Membro titular da área das Ciências Humanas, Sociais Aplicadas, Linguística
214	Letras e Artes
215	
216	Prof. ^a Lilian Aparecida Arão
217	Membro suplente da área das Ciências Humanas, Sociais Aplicadas,
218	Linguística, Letras e Artes
219	
220	Prof. Milney Chasin
221	Membro suplente da área das Ciências Humanas, Sociais Aplicadas,
222	Linguística, Letras e Artes
223	
224	Sra. Jussara Biagini
225	Membro titular dos servidores técnico-administrativos
226	
227	Sr. Leôncio d'Assumpção de Souza
228	Membro titular dos servidores técnico-administrativos
229	
230	Sra. Eloiza Helena Gonçalves Maia
231	Membro suplente dos servidores técnico-administrativos
232	
233	Sra. Anna Luiza Leão Costa Silva
234	Membro titular dos discentes
235	Sr. Mataus Mandas da Sauza
236	Sr. Mateus Mendes de Souza
237	Membro titular dos discentes