



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

ATA DA CENTÉSIMA QUADRAGÉSIMA QUINTA REUNIÃO DO FÓRUM DE COORDENADORES DE GRADUAÇÃO DO CEFET-MG. Às quatorze horas e quatro minutos do dia quinze 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 Fórum de Coordenadores, por meio da plataforma ConferênciaWeb, da RNP. Participaram os seguintes membros: **Prof.ª Giani David Silva**, Diretora-Adjunta de Graduação; **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. Túlio César Floripes Gonçalves**, Coordenador do Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária - Nova Suíça; **Prof. Bruno André Santos**, Coordenador do Curso de Engenharia de Computação - Nova Gameleira; **Prof. Jeferson Figueiredo Chaves**, Subcoordenador 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.ª Anna Carolina Corrêa Pereira**, Subcoordenadora do Curso de Engenharia de Transportes - Nova Suíça; **Prof. Everthon de Souza Oliveira**, Coordenador do Curso de Engenharia Elétrica – Nova Gameleira; **Prof. 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.ª Maria Adélia da Costa**, Coordenadora do Programa Especial de Formação Pedagógica de Docentes – Nova Gameleira; **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 Esther Maria Ferreira Lucas**, Subcoordenadora do Curso de Química Tecnológica – Nova Suíça; **Prof. Gabriel Leonardo Tacchi Nascimento**, Coordenador do Curso de Engenharia Química – Contagem; **Prof.ª Glenda Aparecida de Carvalho**, Subcoordenadora do Curso de Engenharia Química – Contagem; **Prof. Anderson Moreira de Vasconcelos**, Coordenador do Curso de Engenharia Civil – Curvelo; **Prof. Luciana Patrícia Ferreira**, Subcoordenadora do Curso em 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;

51 **Prof. Eduardo Habib Bechelane Maia**, Coordenador do Curso de Engenharia
52 de Computação – Divinópolis; **Prof. Alberto Pena Lara**, Subcoordenador do
53 Curso de Engenharia de Computação – Divinópolis; **Prof. Marlon Antônio**
54 **Pinheiro**, Coordenador do Curso de Engenharia Mecatrônica – Divinópolis;
55 **Prof. Gustavo Montes Novaes**, Coordenador do Curso de Engenharia de
56 Computação – Leopoldina; **Prof. Fabiano Pereira Bhering**, Subcoordenador
57 do Curso de Engenharia de Computação – Leopoldina; **Prof. Murillo Ferreira**
58 **dos Santos**, Coordenador do Curso de Engenharia de Controle e Automação –
59 Leopoldina; **Prof. Vinícius Barbosa Schettino**, Subcoordenador do Curso de
60 Engenharia de Controle e Automação – Leopoldina; **Prof. Márcio Wladimir**
61 **Santana**, Coordenador do Curso de Engenharia Elétrica – Nepomuceno; **Prof.**
62 **Rodrigo Gaiba de Oliveira**, Coordenador do Curso de Engenharia de
63 Computação – Timóteo; **Prof. Jorge Luis Coleti**, Coordenador do Curso de
64 Engenharia Metalúrgica – Timóteo; **Prof.^a Luciana Alvarenga Santos**,
65 Coordenadora do Curso de Engenharia Civil – Varginha; **Prof. Armando**
66 **Belato Pereira**, Subcoordenador do Curso de Engenharia Civil – Varginha;
67 **Prof. Eduardo Gomes Carvalho**, Coordenador do Curso de Sistemas de
68 Informação – Varginha; **Prof. Lázaro Eduardo da Silva**, Subcoordenador do
69 Curso de Sistemas de Informação – Varginha e a **Sra. Marina Conceição**
70 **Moreira da Silveira**, Chefe da Secretaria de Registro e Controle Acadêmico.
71 Foi registrada a presença de 44 (quarenta e quatro) membros. Verificado o
72 *quórum* regimental, foi realizada a **Abertura da 145ª Reunião do Fórum de**
73 **Coordenadores** às quatorze horas e quatro minutos pela presidente. Ao longo
74 da reunião mais 01 (um) membro acessou a sala, totalizando 45 (quarenta e
75 cinco) membros. A **Prof.^a Danielle Marra** iniciou a reunião solicitando aos
76 coordenadores que se apresentassem, considerando que esta era a primeira
77 reunião com a legislatura 2023-2025. Após a apresentação de cada membro, a
78 **Prof.^a Danielle Marra** apresentou a pauta da reunião, a qual foi aprovada com
79 27 (vinte e sete) votos favoráveis da seguinte forma: 1. Apresentação das
80 coordenações das novas legislaturas (2023 - 2025). 2. Aprovação do
81 Calendário de Reuniões Ordinárias do Fórum para 2023. 3. Início das aulas e
82 período de acolhimento. 4. Nomeações dos NDE's e Coordenações de Eixo de
83 Conteúdos e de Atividades. 5. Estudo de migração de alunos para as novas
84 matrizes curriculares. 6. Informes. A **Prof.^a Danielle Marra** desejou boas-
85 vindas aos novos coordenadores e reiterou que a demanda da coordenação
86 dos cursos de graduação é significativamente maior que a demanda da
87 coordenação dos cursos técnicos. Ainda lembrou que algumas dessas
88 demandas são resolvidas de forma mais simples, como por mensagem via
89 *whatsapp* no grupo de coordenadores, contando com ajuda mútua de todos. E,
90 embora o trabalho exija grande esforço, gera gratificação. **2. Aprovação do**
91 **Calendário de Reuniões Ordinárias do Fórum para 2023.** A **Prof.^a Danielle**
92 **Marra** apresentou o calendário de reuniões explicando que geralmente as
93 reuniões ocorrem nas quartas-feiras à tarde. Considerando que mais da
94 metade dos cursos estão distribuídos fora de Belo Horizonte e que a instituição
95 se encontra em um cenário de redução de custos, as reuniões permanecerão
96 no formato online. O objetivo, para um futuro próximo, é agendar uma reunião
97 específica presencial com a presença de todos, mas será avisada previamente.
98 Sem sugestão de alteração, o calendário foi aprovado com 28 (vinte e oito)
99 votos favoráveis. **3. Início das aulas e período de acolhimento.** A **Prof.^a**
100 **Danielle Marra** relatou que anualmente o CEPE estabelece as datas

101 fundamentais por meio de uma deliberação. O calendário da graduação é feito
102 semestralmente, por volta de junho e janeiro, com base nas datas
103 fundamentais e respaldado por obrigações legais, como a LDB – Lei de
104 Diretrizes e Bases da Educação Nacional – a qual define o cumprimento de
105 100 dias letivos por semestre. A presidente disse que o edital do SiSU definia o
106 cronograma de inscrição entre 16 e 24 de fevereiro e, seu resultado, dia 28 de
107 fevereiro. Considerando que a análise dos alunos de cotas dura em torno de
108 duas semanas e que a previsão do início das aulas seria dia 1º de março, não
109 haveria tempo hábil para realizar matrícula dos alunos calouros. Após debates
110 sobre a questão com pró-reitores de outras instituições, a conclusão foi que a
111 melhor forma de solucionar essa problemática seria alterando a data de início
112 das aulas apenas para os ingressantes, para que fosse possível concluir os
113 100 dias letivos no 1º semestre. Com isso, os calouros iniciariam as aulas dia
114 15 de março e, os veteranos, dia 1º de março. A presidente apresentou o
115 Memorando Nº 30/2023 - DIRGRAD, o qual definia que o período de
116 acolhimento não poderá conflitar com o horário de aulas dos discentes. A
117 **Prof.ª Danielle Marra** explicou que o processo seletivo de 03 cursos, a saber,
118 Arquitetura e Urbanismo - Timóteo, Engenharia Química - Contagem e
119 Sistemas de Informação - Varginha, não estão sendo ofertados por meio do
120 SiSU, e sim por notas do ENEM, por questões internas de cadastro junto ao
121 MEC. A presidente sanou as dúvidas quanto a este ponto e prosseguiu com a
122 reunião de acordo com a pauta. **4. Nomeações dos NDE's e Coordenações**
123 **de Eixo de Conteúdos e de Atividades.** A **Prof.ª Danielle Marra** relatou que,
124 conforme a Resolução CGRAD 20/2013, de 31 de julho de 2013, o mandato do
125 NDE é de 03 anos e sua presidência é exercida pelo coordenador de curso,
126 que por sua vez possui um mandato de 02 anos. A presidente destacou que
127 essa diferença de períodos dificulta a organização das próprias coordenações,
128 bem como da Diretoria de Graduação, que exara as portarias, uma vez que
129 caso haja mudança de coordenador entre as legislaturas, mesmo que o
130 período de mandato do NDE ainda esteja em vigência, será necessário alterar
131 a portaria do NDE. Dessa forma, para facilitar os trâmites desses mandatos, os
132 processos serão unificados e o tempo de mandato do NDE será modificado
133 para 02 anos. Adicionalmente, como as portarias das Coordenações de Eixos
134 dos cursos também estão com datas distintas, novas portarias serão exaradas,
135 para unificar o período de mandato desses três grupos: Colegiado, NDE e
136 Coordenação de Eixos de Conteúdos e de Atividades. Caso seja necessária a
137 reestruturação do NDE, novos membros poderão ser indicados e, caso
138 contrário, eles poderão ser reconduzidos. A presidente explicou que, devido ao
139 momento de reestruturação, houve muitas mudanças nos eixos dos PPCs.
140 Com isso, as nomenclaturas dos eixos que constarão nas portarias devem ser
141 especificamente as mesmas que estão no PPC. Após sanar as dúvidas, a
142 **Prof.ª Danielle Marra** reforçou que os memorandos devem ser enviados, o
143 mais rápido possível, com as indicações dos membros para os NDEs e para as
144 Coordenações de Eixos, reiniciando os mandatos para atuarem até 31 de
145 janeiro de 2025. **5. Estudo de migração de alunos para as novas matrizes**
146 **curriculares.** A **Prof.ª Danielle Marra** explicou que foi feito um trabalho de
147 reestruturação de PPCs no ano de 2022 e que agora é necessário que seja
148 estudada a migração dos alunos para as novas matrizes curriculares.
149 Considerando, principalmente, que não há recurso material e humano, não é
150 possível ofertar as duas matrizes simultaneamente na instituição. Essa

151 discussão começou em 2022 no CGRAD, porém foi observado que seria
152 necessário um embasamento do Fórum e, por isso, a discussão foi trazida para
153 o Fórum. A presidente apresentou e explicou a minuta da Deliberação CGRAD,
154 destacando que foi considerada a LDB de 1996, o parecer do CNE nº 804 de
155 2020, o processo de reestruturação dos PPCs – Resolução CNE/CES nº 7 de
156 2018 –, a limitação de recursos físicos e de pessoas da instituição e a
157 discussão da 228ª Reunião do CGRAD, realizada dia 19 de outubro de 2022. A
158 presidente apresentou o parecer do CNE nº 804 de 2020, mostrando algumas
159 condições para que a aplicabilidade de alterações de grades curriculares dos
160 cursos de graduação por IES ocorra. A **Prof.ª Danielle Marra** apresentou
161 novamente a minuta da deliberação do CGRAD e explicou-a ponto a ponto.
162 Após a discussão do CGRAD, foi entendido que seria necessário determinar
163 como seria a linha de corte, por meio de um estudo de impacto de migração
164 das matrizes, o quanto antes. E o Fórum, por conhecer o PPC na sua íntegra,
165 teria condições de dar suporte ao CGRAD para essa decisão. Após
166 considerações, diante do apresentado, ficou acordado no Fórum que um
167 estudo de equivalências seria realizado pelas coordenações, com entrega por
168 e-mail até o dia 03/03/23, para posteriormente a DIRGRAD realizar um
169 compilado para apresentar na próxima reunião do Fórum, no dia 08/03/23.

170 **6. Informes.** A **Prof.ª Danielle Marra** disse que já finalizou a etapa de
171 aprovação dos PPCs reestruturados e todas as resoluções foram exaradas até
172 31 de dezembro de 2022, cumprindo o prazo estabelecido pelo CNE. Os PPCs
173 já foram enviados para o Registro, o qual tem feito o cadastro das matrizes
174 curriculares no sistema. Além disso, a tabela de equivalência das equalizadas
175 já está disponível. A presidente disse que as modificações dos PPCs já foram
176 cadastradas no e-MEC e já foi iniciada a atualização junto ao CREA-MG – no
177 caso das engenharias. Foi feita também uma revisão detalhada da Instrução
178 Normativa DIRGRAD 01/22, de 15 de setembro 2022, que se tornou a
179 Instrução Normativa DIRGRAD 01/23, de 27 de janeiro de 2023, - *Instrução*
180 *Normativa para Elaboração dos Projetos Pedagógicos de Cursos de*
181 *Graduação do CEFET-MG.* A **Prof.ª Danielle Marra** lembrou que, em
182 novembro de 2020, um senhor negro foi agredido e morto por funcionários de
183 um supermercado da rede Carrefour na cidade de Porto Alegre/RS e, como
184 uma das medidas de resposta à sociedade em razão dos graves fatos
185 ocorridos, a rede assinou com o Ministério Público um Termo de Ajustamento
186 de Conduta (TAC). Dentre a série de ações que a rede deve arcar, está a
187 distribuição de bolsas estudantis do ensino superior para pessoas pretas e
188 pardas. Lançado o edital, depois do período de inscrições e recursos, o
189 CEFET-MG obteve 14 bolsas, sendo 09 bolsas para cursos da graduação e 06
190 bolsas para cursos da pós-graduação, com valor mensal de R\$1.000,00, que
191 será recebido pelos alunos contemplados até a formatura, desde que
192 mantenham os requisitos atendidos. A **Prof.ª Danielle Marra** disse que o Plano
193 de Desenvolvimento Institucional 2023-2027 já está publicado e reforçou a
194 importância dos coordenadores estarem a par do plano, uma vez que, para fins
195 de avaliação dos cursos, esse conhecimento pode auxiliar na obtenção de
196 maior pontuação. A presidente disse que o Edital 138/2022 - SRI, de 09 de
197 dezembro de 2022, está selecionando alunos para mobilidade internacional no
198 Instituto Politécnico de Bragança. Com isso, a SRI enviou um e-mail solicitando
199 algumas informações para a seleção desses alunos, o qual precisa ser
200 respondido o mais rápido possível pelos coordenadores. Como último informe,

201 a **Prof.^a Danielle Marra** explicou sobre os planos de ensino e planos didáticos.
202 Na Instrução Normativa DIRGRAD 02/2023, de 27 de janeiro de 2023, foi
203 definido o que é plano de ensino e o que é plano didático, bem como a
204 diferença entre eles. Essas questões foram exemplificadas com modelos
205 anexados na instrução e com suas instâncias de tramitação de aprovação. A
206 presidente explicou que, quando uma disciplina é ofertada pela primeira vez, é
207 necessário que seu plano de ensino seja desenvolvido. Para tanto, é preciso
208 que sejam feitos os planos de ensino para as disciplinas do 1º período dos
209 novos PPCs e, posteriormente, desenvolver também seus respectivos planos
210 didáticos. O plano de ensino inicialmente deve ser feito apenas para as
211 disciplinas do 1º período e, ao longo do ano, os demais também devem ser
212 desenvolvidos. A presidente explicou que há algumas situações que precisam
213 ser consideradas. Se a disciplina for específica e profissionalizante, o professor
214 que ministra a disciplina é o responsável por fazer o plano, supervisionado pelo
215 coordenador de eixo e aprovado no âmbito do colegiado. Para as disciplinas
216 equalizadas, os planos são aprovados no CGRAD, sendo que, se a disciplina
217 equalizada for ofertada apenas para um curso, o plano de ensino será
218 desenvolvido com os professores que lecionam juntamente com o coordenador
219 de eixo e colegiado. Já para as disciplinas que são ofertadas para mais de um
220 curso é preciso consenso na construção do plano de ensino pelos professores
221 e colegiados envolvidos. A **Prof.^a Danielle Marra** explicou que foi enviado, por
222 e-mail, o relatório que a comissão de reestruturação das equalizadas da área
223 de Matemática desenvolveu. Na construção do trabalho, já foi colocada a
224 proposta do plano de ensino e referendado pelos professores da área. O
225 trabalho foi enviado aos chefes de departamento de formação geral para servir
226 de base na construção do plano de ensino de cada disciplina equalizada. Sem
227 mais comentários, a **Prof.^a Danielle Marra**, agradeceu a presença de todos e
228 encerrou a reunião às dezoito horas e dezoito minutos e eu, Gustavo Paiva
229 Cruz, lavro a presente ata que, após lida e aprovada, será assinada pela
230 presidente e demais membros presentes na reunião.

231

232 **Prof.^a Danielle Marra de Freitas Silva Azevedo**

233 Diretora de Graduação

234

235 **Prof.^a Giani David Silva**

236 Diretora-Adjunta de Graduação

237

238 **Prof. Horácio Albertini Neto**

239 Coordenador do Curso de Engenharia de Automação Industrial - Araxá

240

241 **Prof. Frederico Duarte Fagundes**

242 Subcoordenador do Curso de Engenharia de Automação Industrial - Araxá

243

244 **Prof. Guilherme Alzamora Mendonça**

245 Coordenador do Curso de Engenharia de Minas – Araxá

246

247 **Prof. Leandro Henrique Santos**

248 Subcoordenador do Curso de Engenharia de Minas - Araxá

249

250 **Prof.^a Andreia de Oliveira Santos**

- 251 Coordenadora do Curso de Administração – Nova Gameleira
252
- 253 **Prof. Túlio César Floripes Gonçalves**
254 Coordenador do Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária - Nova Suíça
255
- 256 **Prof. Bruno André Santos**
257 Coordenador do Curso de Engenharia de Computação - Nova Gameleira
258
- 259 **Prof. Jeferson Figueiredo Chaves**
260 Subcoordenador do Curso de Engenharia de Computação – Nova Gameleira
261
- 262 **Prof.^a Mayra Aparecida Nascimento**
263 Coordenadora do Curso de Engenharia de Materiais - Nova Suíça
264
- 265 **Prof. Paulo Renato Perdigão de Paiva**
266 Subcoordenador do Curso de Engenharia de Materiais - Nova Suíça
267
- 268 **Prof.^a Isabela Labarrère Vieira Pereira**
269 Coordenadora do Curso de Engenharia de Produção Civil – Nova Gameleira
270
- 271 **Prof. André Leite Guerra**
272 Coordenador do Curso de Engenharia de Transportes - Nova Suíça
273
- 274 **Prof.^a Anna Carolina Corrêa Pereira**
275 Subcoordenadora do Curso de Engenharia de Transportes - Nova Suíça
276
- 277 **Prof. Everthon de Souza Oliveira**
278 Coordenador do Curso de Engenharia Elétrica – Nova Gameleira
279
- 280 **Prof. Prof. Júlio César Guerra Justino**
281 Subcoordenador do Curso de Engenharia Elétrica – Nova Gameleira
282
- 283 **Prof.^a Cristina Almeida Magalhães**
284 Coordenadora do Curso de Engenharia Mecânica – Nova Gameleira
285
- 286 **Prof.^a Joelma Rezende Xavier**
287 Coordenadora do Curso de Letras - Nova Suíça
288
- 289 **Prof.^a Maria Adélia da Costa**
290 Coordenadora do Programa Especial de Formação Pedagógica de Docentes –
291 Nova Gameleira
292
- 293 **Prof. Flávio Luiz Teixeira de Sousa Boaventura**
294 Subcoordenador do Programa Especial de Formação Pedagógica de Docentes
295 – Nova Gameleira
296
- 297 **Prof.^a Janice Cardoso Pereira Rocha**
298 Coordenadora do Curso de Química Tecnológica - Nova Suíça
299
- 300 **Prof.^a Esther Maria Ferreira Lucas**

- 301 Subcoordenadora do Curso de Química Tecnológica - Nova Suíça
302
- 303 **Prof. Gabriel Leonardo Tacchi Nascimento**
304 Coordenador do Curso de Engenharia Química - Contagem
305
- 306 **Prof.ª Glenda Aparecida de Carvalho**
307 Subcoordenadora do Curso de Engenharia Química - Contagem
308
- 309 **Prof. Anderson Moreira de Vasconcelos**
310 Coordenador do Curso de Engenharia Civil - Curvelo
311
- 312 **Prof.ª Luciana Patrícia Ferreira**
313 Subcoordenadora do Curso de Engenharia Civil - Curvelo
314
- 315 **Prof. Edilson Hélio Santana**
316 Coordenador do Curso em Design de Moda - Divinópolis
317
- 318 **Prof.ª Hemilly Brugnara Lara**
319 Subcoordenadora do Curso em Design de Moda - Divinópolis
320
- 321 **Prof. Eduardo Habib Bechelane Maia**
322 Coordenador do Curso de Engenharia de Computação - Divinópolis
323
- 324 **Prof. Alberto Pena Lara**
325 Subcoordenador do Curso de Engenharia de Computação – Divinópolis
326
- 327 **Prof. Marlon Antônio Pinheiro**
328 Coordenador do Curso de Engenharia Mecatrônica – Divinópolis
329
- 330 **Prof. Gustavo Montes Novaes**
331 Coordenador do Curso de Engenharia de Computação - Leopoldina
332
- 333 **Prof. Fabiano Pereira Bhering**
334 Subcoordenador do Curso de Engenharia de Computação – Leopoldina
335
- 336 **Prof. Murillo Ferreira dos Santos**
337 Coordenador do Curso de Engenharia de Controle e Automação - Leopoldina
338
- 339 **Prof. Vinícius Barbosa Schettino**
340 Subcoordenador do Curso de Engenharia de Controle e Automação –
341 Leopoldina
342
- 343 **Prof. Márcio Wladimir Santana**
344 Coordenador do Curso de Engenharia Elétrica – Nepomuceno
345
- 346 **Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira**
347 Coordenador do Curso de Engenharia de Computação – Timóteo
348
- 349 **Prof. Jorge Luis Coleti**
350 Coordenador do Curso de Engenharia Metalúrgica - Timóteo

351

352 **Prof.^a Luciana Alvarenga Santos**

353 Coordenadora do Curso de Engenharia Civil – Varginha

354

355 **Prof. Armando Belato Pereira**

356 Subcoordenador do Curso de Engenharia Civil – Varginha

357

358 **Prof. Eduardo Gomes Carvalho**

359 Coordenador do Curso de Sistemas de Informação - Varginha

360

361 **Prof. Lázaro Eduardo da Silva**

362 Subcoordenador do Curso de Sistemas de Informação - Varginha

363

364 **Sra. Marina Conceição Moreira da Silveira**

365 Chefe da Secretaria de Registro e Controle Acadêmico

366