



## ATA N.º 1 DA SESSÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DE UNIDADE DO CENTRO TECNOLÓGICO

Ata da Sessão Ordinária do Conselho de Unidade do Centro Tecnológico, realizada no dia 22 de março de 2023, às 14 horas, por meio da sala de webconferência

<https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/ufsc-ctcdirecaodocentro>.

1 Aos vinte e dois dias do mês de março do ano de dois mil e vinte e três, às quatorze  
2 horas, na sala de webconferência  
3 <https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/ufscctcdirecao-do-centro>, reuniram-se os  
4 membros do Conselho do Centro Tecnológico (CTC) da UFSC, convocados por meio do  
5 Edital n.º 1/2023/CONSELHO/CTC, para Sessão Ordinária do Conselho de Unidade do  
6 Centro Tecnológico, com a presença dos(as) conselheiros(as) Edson Roberto De Pieri,  
7 Sérgio Peters, Agenor Furigo Junior, Rafael de Santiago, Gregório Jean Varvakis Rados,  
8 Lynceo F. Braghurulli, Ramon Lucas Dalsasso, Renato Lucas Pacheco, Letícia Mattana,  
9 Rodrigo C. Carlson, Álvaro J. P. Franco, Eduardo Westphal, Fernando Rangel de Sousa,  
10 Hector Bessa Silveira, Miguel Moreto, Marco Di Luccio, Liane Ramos da Silva, Monica  
11 M. Mendes Luna, Ana Maria Benciveni Franzoni, Débora de Oliveira, Enzo Morosini  
12 Frazzon, João Batista R. Neto, Maíra Longhinotti Felipe, Rogério Feroldi Miorando,  
13 Antonio Cezar Bornia, Alexandra Rodrigues Finotti, Henrique Simas, Philippe J. P.  
14 Gleize, Jaciane L. Ienczak, Telles Brunelli Lazzarin, Julio E. N. Rico, Lívia Scheffer Santos,  
15 Joceli Mayer, Ricardo S. Wiese, Monica M. Mendes Luna, Pedro H. H. de Araújo, Rian  
16 de Almeida do Rosário e Amir Antônio Martins de Oliveira Júnior, Richard Demo Souza,  
17 Sérgio Luiz Gargioni, Roberto Willrich, Henrique Simas, Isabelle Nami Regis, sob a  
18 Presidência de Edson Roberto De Pieri, Diretor do CTC, secretariada pela servidora  
19 técnico-administrativa Ariana Casagrande. Havendo número legal, a Presidência  
20 cumprimentou a todos e deu início à sessão. O Presidente justificou a ausência dos  
21 (as) conselheiros (as) Maria Elisa Magri, Moacir Marafon, Carlos Enrique Niño, Jean  
22 Everson Martina, Ricardo Socas Wiese, Glauco Garcia Martins Pereira da Silva. Após, a  
23 Presidência deu as boas-vindas aos conselheiros(as) Letícia Mattana e Ramon Silva de  
24 Carvalho – novos chefe e subchefe do Departamento de Arquitetura e Urbanismo;  
25 Ricardo Socas Wiese e Eduardo Westphal – novos coordenador e subcoordenador do  
26 curso de graduação em Arquitetura e Urbanismo; Lynceo Falavigna Braghirolli e  
27 Caroline Rodrigues Vaz – novos chefe e subchefe do Departamento de Engenharia de

28 Produção e Sistemas; Jaciane Lutz Ienczak e Sandra Regina Salvador Ferreira - novas  
29 coordenadora e subcoordenadora do Programa de Pós-graduação em Eng. de  
30 Alimentos. Na sequência, a Presidência passou a palavra aos Professores José  
31 Francisco Fletes, Carlos Montez e Márcio Vieira, integrantes da Diretoria da APUFSC,  
32 que realizaram uma explanação sobre o papel do sindicato nos dias atuais, das  
33 prioridades da universidade e informando que o sindicato está realizando um  
34 levantamento das necessidades prioritárias de cada centro de ensino da universidade  
35 e estudos sobre as condições de trabalho docente e explanando sobre o  
36 funcionamento geral da UFSC. Após, a Presidência abriu a palavra aos conselheiros  
37 para perguntas. Não havendo manifestações, a Presidência agradeceu à diretoria da  
38 APUFSC e deu seguimento à sessão, colocando em apreciação a pauta do dia, a qual  
39 foi aprovada por unanimidade. Em seguida, passou-se ao primeiro item da pauta: **1.**  
40 **Apreciação e aprovação da ata da Sessão Ordinária do Conselho de Unidade do**  
41 **Centro Tecnológico de 15 de dezembro de 2022.** O Presidente informou que houve  
42 algumas sugestões de modificações na ata, que foram acatadas e, em seguida,  
43 disponibilizada nova versão da ata aos conselheiros. A Presidência colocou o item em  
44 apreciação. Não houve manifestações. Em votação, a ata foi aprovada por  
45 unanimidade. **2. Apreciação e aprovação da ata da Sessão Ordinária da Câmara de**  
46 **Administração do Centro Tecnológico de 8 de março de 2023.** O Presidente informou  
47 que a ata foi disponibilizada com antecedência aos conselheiros para que todos  
48 pudessem fazer a leitura a tempo. Na sequência, colocou o item em apreciação. Não  
49 houve manifestações. Em votação, a ata foi aprovada por unanimidade. **3.**  
50 **Homologações ad referendum:** A Presidência propôs a apreciação dos quatro  
51 primeiros itens em bloco (a, b, c e d), já que tratam do mesmo assunto e campo de  
52 conhecimento. De comum acordo com os conselheiros presentes, seguiu-se a  
53 apreciação dos itens. **a) Processo n.º 23080.073651/2022-95.** Requerente: Juliana  
54 Almansa Malagoli. Assunto: Redistribuição - Chamada Pública 001/2022/DDP - campo  
55 de conhecimento: Engenharia de Produção/Pesquisa Operacional/Estatística. **b)**  
56 **Processo n.º 23080.072896/2022-03.** Requerente: Tânia Regina de Souza. Assunto:  
57 Redistribuição - Chamada Pública 001/2022/DDP - campo de conhecimento:  
58 Engenharia de Produção/Pesquisa Operacional/Estatística. **c) Processo n.º**  
59 **23080.072892/2022-17.** Requerente: Rafael Camargo Ferraz. Assunto: Redistribuição  
60 - Chamada Pública 001/2022/DDP - campo de conhecimento: Engenharia de  
61 Produção/Pesquisa Operacional/Estatística. **d) Processo n.º 23080.072888/2022-59.**  
62 Requerente: Hidelbrando Ferreira Rodrigues. Assunto: Redistribuição - Chamada  
63 Pública 001/2022/DDP - campo de conhecimento: Engenharia de Produção/Pesquisa  
64 Operacional/Estatística. O Presidente fez a apresentação dos candidatos ao processo  
65 de redistribuição ao campo de conhecimento, explicitou que a análise de cada  
66 processo foi feita individualmente por uma Comissão, a qual verificou a aderência à  
67 formação, graduação e à pós-graduação dos candidatos e produção científica,  
68 resultando no indeferimento do pedido dos quatro candidatos. Após, o Presidente  
69 passou a palavra ao chefe do EPS, Prof. Lynceo Braghurulli, que explicitou que eram

70 quatro candidatos disputando a mesma vaga, sendo que foi feita uma tabela de  
71 avaliação com as dimensões requeridas pelo edital e a Comissão decidiu  
72 unanimemente pelo indeferimento do pedido de redistribuição dos quatro  
73 candidatos. Na sequência, colocou o item em apreciação. Não houve manifestações.  
74 Em votação, os indeferimentos dos quatro pedidos foram homologados por  
75 unanimidade. Na sequência, a Presidência propôs a apreciação dos próximos quatro  
76 itens em bloco (e, f, g e h), já que tratam do mesmo assunto e campo de conhecimento.  
77 De comum acordo com os conselheiros presentes, seguiu-se que a apreciação dos  
78 itens. **e) Processo n.º 23080.072934/2022-10.** Requerente: Marcus Vinícius  
79 Americano da Costa Filho. Assunto: Redistribuição - Chamada Pública 001/2022/DDP  
80 - campo de conhecimento: Engenharia de Produção/Engenharia Econômica. **f)**  
81 **Processo n.º 23080.072905/2022-58.** Requerente: Fernanda Maria Müller. Assunto:  
82 Redistribuição - Chamada Pública 001/2022/DDP - campo de conhecimento:  
83 Engenharia de Produção/Engenharia Econômica. **g) Processo n.º 23080.072894/2022-**  
84 **14.** Requerente: Cristiano Descovi Schimith. Assunto: Redistribuição - Chamada  
85 Pública 001/2022/DDP - campo de conhecimento: Engenharia de  
86 Produção/Engenharia Econômica. **h) Processo n.º 23080.072874/2022-35.**  
87 Requerente: Andrei Bonamigo. Assunto: Redistribuição - Chamada Pública  
88 001/2022/DDP - campo de conhecimento: Engenharia de Produção/Engenharia  
89 Econômica. O Presidente fez a apresentação dos candidatos ao processo de  
90 redistribuição ao campo de conhecimento, explicitou que a análise de cada processo  
91 foi feita individualmente por uma Comissão, a qual verificou a aderência à formação,  
92 graduação e à pós-graduação dos candidatos e produção científica, resultando no  
93 indeferimento do pedido dos quatro candidatos. Após, o Presidente passou a palavra  
94 ao chefe do EPS, Prof. Lynceo Braghurulli, que explicitou que eram quatro candidatos  
95 disputando a mesma vaga, sendo que a Comissão elaborou uma tabela de avaliação  
96 com as dimensões requeridas pelo edital e decidiu pelo indeferimento do pedido de  
97 redistribuição dos quatro candidatos. Na sequência, colocou o item em apreciação.  
98 Não houve manifestações. Em votação, os indeferimentos dos quatro pedidos foram  
99 homologados por unanimidade. Na sequência, os itens i e j foram apreciados em  
100 bloco, uma vez que são pedidos de abertura de concurso do mesmo departamento. **i)**  
101 **Processo n.º 23080.007472/202341.** Requerente: Departamento de Engenharia  
102 Mecânica (EMC). Assunto: Abertura de concurso público para professor efetivo,  
103 Adjunto A, Dedicção Exclusiva (DE), Campo de conhecimento: Engenharia  
104 Térmica/Energia Solar. Vaga decorrente da aposentadoria do Prof. Sérgio Colle. **j)**  
105 **Processo n.º 23080.057258/2022-54.** Requerente: Departamento de Engenharia  
106 Mecânica (EMC). Assunto: Abertura de concurso público para professor efetivo,  
107 Adjunto A, Dedicção Exclusiva (DE), Campo de conhecimento: Metrologia de  
108 Grandezas Mecânicas. Vaga decorrente da aposentadoria do Prof. Marco Antonio  
109 Martins Cavaco. O Presidente fez a leitura dos dois formulários de abertura do  
110 concurso, informando o número de vagas, tabela de referência, campo de  
111 conhecimento, justificativa e requisitos para provimento do cargo. O conselheiro

112 Agenor Furigo pediu a palavra e disse que lhe chamou a atenção que os requisitos da  
113 graduação são mais gerais e os requisitos da pós-graduação são mais específicos e que  
114 normalmente acontece o inverso, se define um pouco mais a graduação e abre um  
115 pouco mais a pós-graduação. O Prof. Roberto Pacheco solicitou a palavra e afirmou  
116 que pediu a palavra devido ao tema ser recorrente na titulação exigida, afirmando que  
117 atualmente já foram ultrapassados os 500 programas de pós-graduação  
118 interdisciplinares e a área de energia e energia renovável é uma das áreas de formação  
119 de doutores na Câmara 3 da área interdisciplinar, sendo que uma das coisas  
120 reclamadas historicamente tem sido a restrição dos concursos, pois costumam usar a  
121 tabela de área do CNPQ, que não considera a grande área multidisciplinar da CAPES.  
122 Ainda com a palavra, o conselheiro afirmou que o CTC deve dar o exemplo e citar a  
123 área interdisciplinar quando as temáticas forem aderentes, como é o caso das energias  
124 renováveis. Na sequência, o Prof. Renato Pacheco solicitou a palavra e comentou seu  
125 ponto de vista, que supõe ser o ponto de vista dos chefes de departamentos,  
126 explanando que concorda que a multidisciplinaridade é bastante importante dentro  
127 do ponto de vista da pós-graduação, porém, dentro do departamento as coisas não  
128 acontecem dessa forma. Como exemplo, o conselheiro Renato Pacheco afirmou que  
129 em seu departamento há professores que são extremamente produtivos, mas que  
130 possuem habilidade para ministrar apenas uma ou outra disciplina, o que dificulta o  
131 preenchimento do PAAD. O que o departamento precisa é que os professores  
132 possuam habilidades para ministrar diferentes disciplinas dentro da estrutura  
133 curricular dos cursos atendidos, o que, aparentemente justifica a recorrente procura  
134 por docentes que possam atender às demandas dos cursos de graduação. Sugeriu  
135 ainda que, com a curricularização da extensão, possam surgir excelentes  
136 possibilidades de cooperação entre os vários departamento e cursos, onde o EGC pode  
137 vir a se destacar pela sua característica multidisciplinar. Não mais havendo  
138 manifestações, os dois itens – i e j - foram postos em apreciação e após, aprovados por  
139 unanimidade. **k) Processo n.º 23080.008741/2023-96.** Requerente: Departamento de  
140 Automação e Sistemas (DAS). Assunto: Abertura de concurso público para professor  
141 efetivo, Adjunto A, Dedicção Exclusiva (DE), Campo de conhecimento: Sistemas  
142 embarcados para a Indústria 4.0 e Internet das Coisas Industriais. Vaga decorrente da  
143 aposentadoria do Prof. Rômulo Silva de Oliveira. O Prof. Miguel Moreto solicitou a  
144 palavra perguntando se o campo de conhecimento não teria que estar de acordo com  
145 as tabelas de referência. O Presidente respondeu informando que a aplicação de  
146 sistemas embarcados para a indústria 4.0 e a internet das coisas industriais é um tema  
147 que se desenvolveu na última década, consolidado nos programas de pós-graduação  
148 do Brasil e do exterior, porém as tabelas de referência ainda não contemplam essa  
149 área. O item foi posto em apreciação e após, aprovado por unanimidade. Na  
150 sequência, os itens l e m foram apreciados em bloco, por tratarem-se do mesmo  
151 departamento. **l) Processo n.º 23080.008930/2023-69.** Requerente: Departamento  
152 de Engenharia de Produção e Sistemas (EPS). Assunto: Abertura de concurso público  
153 para professor efetivo, Adjunto A, Dedicção Exclusiva (DE), Campo de conhecimento:

154 Engenharia de Produção/Engenharia Econômica. Vaga decorrente da exoneração do  
155 professor Ricardo Faria Giglio, código de vaga 68855. **m) Processo n.º**  
156 **23080.008944/2023-82.** Requerente: Departamento de Engenharia de Produção e  
157 Sistemas (EPS). Assunto: Abertura de concurso público para professor efetivo, Adjunto  
158 A, Dedicção Exclusiva (DE), Campo de conhecimento: Engenharia de  
159 Produção/Pesquisa Operacional/Estatística. 2 Vagas, decorrentes da aposentadoria do  
160 professor Carlos Manuel Taboada Rodriguez, código de vaga 688043, e da exoneração  
161 de Eduardo Ferreira da Silva, código de vaga 691605. Os dois itens – l e m – foram  
162 postos em apreciação e após, aprovados por unanimidade. **n) Processo n.º**  
163 **23080.010478/2023-03.** Requerente: Departamento de Informática e Estatística (INE)  
164 Assunto: Abertura de concurso público para professor efetivo, Adjunto A, Dedicção  
165 Exclusiva (DE), Campo de conhecimento: 1.01.04.02-0 Análise Numérica. Vaga  
166 decorrente da exoneração do Prof. Mateus Grellert da Silva, código de vaga n.º  
167 688228. O item foi posto em apreciação e, após, aprovado por unanimidade. 4.  
168 Processo n.º 23080.004250/2023-76. Requerente: Prof. Tiago Loureiro Figaro da Costa  
169 Pinto (EMC). Assunto: Progressão para a Classe D (Professor Associado), nível 3, O  
170 Presidente fez a leitura do parecer da Comissão de Homologação do CTC, favorável ao  
171 pleito. O item foi posto em discussão. Não havendo manifestação, o item foi posto em  
172 votação e aprovado por unanimidade. **5. Processo n.º 23080.008078/2023-20**  
173 Requerente: Prof. Samir Ahmad Mussa (EEL). Assunto: Afastamento para Pós-  
174 doutorado. Relator: Rodrigo Castelan Carlson. A Presidência passou a palavra ao  
175 relator, que fez a leitura do seu parecer, manifestando-se favorável ao pleito. Na  
176 sequência, o item foi posto em apreciação e, após, aprovado por unanimidade. **6.**  
177 **Processo n.º 23080.075136/2022-40.** Requerente: Prof. Carlos Galup Montoro (EEL)  
178 Assunto: Adesão ao serviço voluntário. Relatora: Luciana Rohde. A Presidência fez a  
179 leitura do parecer da relatora, que se manifestou favorável ao pleito. Na sequência, o  
180 item foi posto em apreciação e, após, aprovado por unanimidade. **7. Processo n.º**  
181 **223080.000447/2023-36.** Requerente: Prof. João Carlos Espíndola Ferreira (EMC).  
182 Assunto: Adesão ao serviço voluntário. Relatora: Letícia Mattana. A Presidência passou  
183 a palavra à relatora, que fez a leitura do seu parecer, manifestando-se favorável ao  
184 pleito. Na sequência, o item foi posto em apreciação e, após, aprovado por  
185 unanimidade. **8. Processo n.º 23080.010858/2023-30.** Requerente: Prof. Renato  
186 Cislac (INE). Assunto: Renovação de serviço voluntário. Relator: Roberto Carlos dos  
187 Santos Pacheco. O Presidente passou a palavra ao relator, que fez a leitura do seu  
188 parecer, manifestando-se favorável ao pleito. Na sequência, o item foi posto em  
189 apreciação e, após, aprovado por unanimidade. **9. Processo n.º**  
190 **23080.008736/202383.** Requerente: Prof. Miguel Angel Pousadela (ARQ). Assunto:  
191 Adesão ao serviço voluntário. Relator: Rafael de Santiago (INE). O Presidente passou a  
192 palavra ao relator, que fez a leitura do seu parecer, manifestando-se favorável ao  
193 pleito. Na sequência, o item foi posto em apreciação e, após, aprovado por  
194 unanimidade. **10. Processo n.º 23080.004667/2023-39.** Requerente: Bartolomeu  
195 Ferreira Uchoa Filho (EEL). Assunto: Pedido de redistribuição por permuta. Relator:

196 Lynceo Falavigna Braghirolli. O Presidente passou a palavra ao relator, que fez a leitura  
197 do seu parecer, manifestando-se favorável ao pleito. Na sequência, o item foi posto  
198 em apreciação e, após, aprovado por unanimidade. **11. Inclusão dos laboratórios**  
199 **Departamento de Engenharia e Gestão do Conhecimento no Anexo F do Regimento**  
200 **do CTC:** - Laboratório Via – Estação do Conhecimento, Laboratório Modelos e Sistemas  
201 Computacionais Apoiados em Engenharia e Gestão do Conhecimento – StudioKEM,  
202 Laboratório de Sistemas de Conhecimento e Inovação, Laboratório de Engenharia do  
203 Conhecimento e Destinos Turísticos Inteligentes – LabKNOWTOUR. O Presidente  
204 informou que o item 11 é uma formalidade, pois quando foi realizada a publicação do  
205 novo regimento do CTC, que inclui, no Anexo F, a lista de todos os laboratórios do  
206 Centro, os quatro laboratórios citados acima, que já existiam no EGC, mas, por alguma  
207 razão, não constavam na relação disponível e, por esse motivo, estão sendo incluídos  
208 neste momento. O Presidente informou o prazo de 30 dias para encaminhamento de  
209 nomes de laboratórios que por algum motivo ainda não estejam formalizados na  
210 relação de laboratórios do Anexo F do Regimento do Centro. Na sequência, o item foi  
211 posto em discussão. Não havendo manifestações, o item foi posto em apreciação e  
212 aprovado por unanimidade. **12. Indicação de titular e suplente para representar o**  
213 **CTC na Câmara de Graduação (1 titular e 2 suplentes). (SD 066193/2022).** O  
214 Presidente fez a indicação dos professores Álvaro Junio Pereira Franco, Miguel Moreto  
215 e Glauco Garcia Martins Pereira da Silva para assumirem como representantes titular  
216 e suplentes, respectivamente, na Câmara de Graduação. Os nomes foram postos em  
217 apreciação e aprovados por aclamação. **13. Apreciação da recondução de titular e**  
218 **suplente do CTC na Câmara de Pós-Graduação:** Roberto Carlos dos Santos Pacheco –  
219 titular; Alexandre Leopoldo Gonçalves – suplente (mandato a encerrar em  
220 20/03/2023). Os nomes foram postos em apreciação e aprovados por aclamação. **14.**  
221 **Apreciação da recondução dos representantes do Ecossistema de Inovação de SC:**  
222 ACATE – Moacir Antônio Marafon (titular) - Vice-Presidente de Talentos e Felipe  
223 Mandawalli (suplente). Os nomes foram postos em apreciação e aprovados por  
224 aclamação. **15. Apreciação da recondução dos representantes do Conselho**  
225 **Profissional de Classe representativo de uma profissão vinculada aos cursos do CTC**  
226 **no Conselho do CTC:** CREA – Eng. Agr. Isabelle Nami Regis - (titular) - Coordenadora  
227 Técnica da Superintendência e Caroline Buert (suplente) - Assessora de Apoio às  
228 Instituições de Ensino. Os nomes foram postos em apreciação e aprovados por  
229 aclamação. **16. Apreciação da indicação dos membros da Comissão Avaliadora de**  
230 **Memoriais da Avaliação de Desempenho (MAD) e Memoriais de Atividades**  
231 **Acadêmicas (MAA) ou Teses Inéditas dos docentes do Centro Tecnológico aptos a se**  
232 **submeter à promoção à Classe E no semestre de 2023.1:** Ronaldo dos Santos Mello –  
233 Presidente, Marcelo Ricardo Stemmer (Suplente Interno), Henor Artur de Souza  
234 (Titular Externo), Ubiratan Holanda Bezerra (Titular Externo), Ligia Damasceno Ferreira  
235 Marczak (Titular Externo), Eliana Ferreira Rodrigues (Suplente Externo), Francisco  
236 Marcondes (Suplente Externo). As indicações dos membros da banca examinadora  
237 foram postos em apreciação e, após, aprovados por aclamação. **Em Informes, a**

238 **Presidência passou as seguintes informações:** i. haverá o retorno da Feira de  
239 Recrutamento, após três anos sem a realização do evento, em razão da pandemia. A  
240 feira está prevista para acontecer no dia 27 de março no auditório da Reitoria. ii.  
241 dificuldade em preencher as cadeiras de conselheiros discentes no Conselho de  
242 Unidade, após meses aguardando indicações do CETEC. O Presidente informou que a  
243 Direção irá reforçar o pedido de indicações com o CETEC e, caso não haja indicações,  
244 irá solicitar aos coordenadores dos cursos de graduação e pós-graduação que  
245 verifiquem possíveis interessados junto aos discentes e/ou representantes dos  
246 respectivos colegiados. iii. problemas com som alto. O Presidente informou que fará  
247 um comunicado à comunidade do CTC, proibindo qualquer tipo de som nas  
248 dependências do CTC e, caso não seja respeitado, será proibida a venda de ingressos  
249 para festas pelos estudantes no local. iv. a Direção, em reunião semanal com o Reitor,  
250 expôs novamente os problemas de manutenção do CTC, solicitando prioridade às  
251 manutenções nos departamentos ENS, INE e prédio TSGA, que têm sido  
252 frequentemente arrombado. v. o contrato de pintura interna está vigente e os  
253 departamentos que tiverem necessidade de pinturas internas de salas devem enviar  
254 suas solicitações à Direção do Centro. O Presidente informou que está aguardando a  
255 abertura de uma nova ata para pinturas externas. vi. O edital de manutenção de  
256 condicionadores de ar foi publicado essa semana e, havendo a licitação da  
257 manutenção, serão realizados os serviços que necessitarem de manutenção. O  
258 Presidente informou que foi solicitada a aquisição de aproximadamente 100  
259 condicionadores de ar novos para substituição dos equipamentos que não tiverem  
260 manutenções, sendo que aqueles que não estiverem mais em condições de uso e sem  
261 possibilidade de manutenção serão encaminhados para baixa patrimonial junto ao  
262 DGP, assim que chegarem os novos aparelhos. vii. Está confirmada a realização de  
263 mais uma edição do evento “CTC de Portas Abertas” nos dias 4 e 5 de agosto. O  
264 Presidente informou que, anteriormente, o evento se chamava “Engenharia de Portas  
265 Abertas” e, nesta edição, com a inclusão de outros cursos do Centro, o evento passou  
266 a se chamar “CTC de Portas Abertas”. A intenção do evento é fazer a aproximação com  
267 escolas públicas e privadas para que os alunos conheçam os cursos do CTC. O  
268 conselheiro Agenor informou que quase todos os cursos do CTC confirmaram a  
269 participação no evento e que estão aguardando a confirmação dos cursos de  
270 Engenharia Civil e Engenharia Sanitária e Ambiental. O conselheiro Hector expôs um  
271 relato do resultado da última edição do evento, em que houve a participação no  
272 evento de um grupo de 10 amigos que ingressaram neste semestre na Automação.  
273 Segundo o relato deles, o que desencadeou o interesse em realizar o vestibular para  
274 Automação foi a participação deles no evento anterior. O conselheiro Hector sugeriu  
275 que para as próximas edições do evento, o público-alvo incluía os pais e familiares. Na  
276 sequência, o Presidente passou a palavra ao conselheiro Roberto Willrich, que expôs  
277 a preocupação com o processo de curricularização da extensão e a forma de  
278 implementação junto às empresas. Com a palavra, o Presidente relatou que tem  
279 conversado com frequência sobre as dificuldades das atividades de curricularização

280 com a Reitoria, mas que ainda não houve retorno. O conselheiro Roberto Willrich  
281 informou que os materiais sobre a curricularização da extensão que foram  
282 encaminhado à PROEX ainda não tiveram um retorno. Retomando a palavra, o  
283 Presidente informou que houve mudança na lei das licitações, que passou a vigorar e,  
284 no momento, há um período de transição. Quanto à FEESC, embora faltem alguns  
285 dados, tudo indica que 2022 foi o melhor ano para projetos, mas, apesar disso, há  
286 dificuldade de investir os repasses ao CTC em infraestrutura. Colocou que as novas  
287 cancelas estão quase funcionando e que a próxima reunião do Conselho deverá ser  
288 presencial e que a ideia é realizar pelo menos duas reuniões presenciais no ano. Na  
289 sequência, o conselheiro Renato Pacheco solicitou a palavra para: **i.** agradecer a  
290 Direção do Centro pelo empenho nas reformas dos pisos do Bloco E. Pelo que  
291 observou, a grande maioria dos professores ficou muito satisfeita com o piso e as  
292 reformas nos telhados, embora alguns professores tenham reclamado de algumas  
293 soleiras das portas, que ficaram estreitas/ou rebaixadas. Teve quem dissesse que o  
294 serviço foi dinheiro desperdiçado, pois há outras prioridades no CTC, o que parece ser  
295 uma voz dissonante da grande maioria; **ii.** perguntar sobre o andamento das obras do  
296 Teixeirão; **iii.** solicitação de bebedouro no terceiro piso; **iv.** limpeza de sujeira, mau-  
297 cheiro e vazamentos nos banheiros; **v.** se possível, envio da minuta da ata na sexta-  
298 feira anterior à semana da sessão do Conselho. O Presidente informou que a reforma  
299 do Teixeirão está na ordem do dia e, com relação aos bebedouros, sugeriu aos  
300 departamentos que, caso tenham espaço e necessidade, solicitem a instalação de  
301 bebedouros de modelo semelhante aos que existem em academias, pois eles possuem  
302 uma filtragem muito melhor que os outros modelos. Ato contínuo, o Presidente deu  
303 por encerrada a sessão, da qual, para constar, eu, Ariana Casagrande, Chefe do Setor  
304 de Apoio Administrativo do Centro Tecnológico, lavrei a presente ata que, se  
305 aprovada, será assinada pelo Senhor Presidente e demais Conselheiros. Florianópolis,  
306 22 de março de 2023.

#### DIRETOR E VICE-DIRETOR

1. Edson Roberto De Pieri	
2. Sérgio Peters	



### CHEFES E SUBCHEFES DE DEPARTAMENTOS

3. Agenor Furigo Junior (EQA)	
Alan Ambrosi	
4. Amir Antônio Martins de Oliveira Júnior (EMC)	
Milton Pereira	
5. Rafael de Santiago (INE)	

André Wust Zibetti	
6. Gregório Jean Varvakis Rados (EGC)	
Alexandre Augusto Biz	
7. Lynceo Falavigna Braghurolli (EPS)	
Caroline Rodrigues Vaz	
8. Ramon Lucas Dalsasso (ENS)	
Rodrigo de Almeida Mohedano	
9. Renato Lucas Pacheco (EEL)	

Samir Ahmad Mussa	
10. Letícia Mattana (ARQ)	
Ramon Silva de Carvalho	
11. Rodrigo Castelan Carlson (DAS)	
Ricardo José Rabelo	
12. Luciana Rohde (ECV)	
Wellington Longuini Repette	

**COORDENADORES E SUBCOORDENADORES DE CURSOS DE GRADUAÇÃO**

13. Carlos Enrique Niño Bohórquez (Engenharia Mecânica)	
Marco Antonio Martins Cavaco	
14. (Engenharia de Materiais)	

Cristiano Binder	
15. Álvaro Junio Pereira Franco (Sistemas de Informação)	
Cristian Koliver	
16. Ricardo Socas Wiese (Arquitetura e Urbanismo)	
Eduardo Westphal	
17. Fernando Rangel de Sousa (Engenharia Eletrônica)	

Jefferson Luiz Brum Marques	
18. Hector Bessa Silveira (Engenharia de Controle e Automação)	
Marcelo de Lellis Costa de Oliveira	
19. Jean Everson Martina (Ciências da Computação)	

Antônio Carlos Mariani	
20. Miguel Moreto (Engenharia Elétrica)	
Roberto Francisco Coelho	
21. Marco Di Luccio (Engenharia de Alimentos)	
Patrícia Poletto	

22. Liane Ramos da Silva (Engenharia Civil)	
Lia Caetano Bastos	
23. Maria Elisa Magri (Engenharia Sanitária e Ambiental)	
Bruno Segalla Pizzolatti	
24. Mônica Maria Mendes Luna (Engenharias de Produção)	
Rogério Feroldi Miorando	
25. Pedro Henrique Hermes de Araújo (Engenharia Química)	
Camila Michels	

**COORDENADORES E SUBCOORDENADORES DE CURSOS DE PÓS-GRADUAÇÃO**

26. Ana Maria Benciveni Franzoni (PPGTG/ECV)	
Marcos Aurélio Marques Noronha	
27. Débora de Oliveira (POSENQ/EQA)	
Dachamir Hotza	
28. Enzo Morosini Frazzon (PPGEP/EPS)	
Antonio Cezar Bornia	
29. João Batista Rodrigues Neto (PGMAT)	

Aloísio Nelmo Klein	
30. Alexandra Rodrigues Finotti (PPGEA/ENS)	
Sebastião Roberto Soares	
31. Maíra Longhinotti Felipe (POSARQ/ARQ)	
Paolo Colosso	
32. Henrique Simas (POSMEC/EMC)	
Alexandre Kupka da Silva	



33. Philippe Jean Paul Gleize (PPGEC/ECV)	
Fernanda Fernandes Marchiori	
34. Roberto Carlos dos Santos Pacheco (PPGEGC/EGC)	
Alexandre Leopoldo Gonçalves	
35. Jaciane Lutz Ienczak (PGEA/EQA)	
Sandra Regina Salvador Ferreira	
36. Telles Brunelli Lazzarin (PPGEEL/EEL)	
Richard Demo Souza	

37. Patricia Della M $\acute{e}$ a Plentz (PPGCC)	
Mateus Grellert da Silva	
38. Julio Elias Normey Rico (PPGEAS/DAS)	
Max Hering de Queiroz	

**REPRESENTANTES**

**DOS STAEs DO CTC**

39. Mayara Teodoro Bellettini	
Francyne Martins Esp $\acute{i}$ ndola	

40. Rian de Almeida do Rosário	
Livia Scheffer Santos	

**REPRESENTANTES DO CTC NO CUn**

41. Gregório Jean Varvakis Rados	
Sergio Luiz Gargioni	

**REPRESENTANTES NA CÂMARA DE EXTENSÃO**

42. Roberto Willrich	
Joceli Mayer	

### REPRESENTANTES NA CÂMARA DE PESQUISA

43. João Artur de Souza	
Richard Demo Souza	

### REPRESENTANTES DISCENTES

44. Cauê Baasch de Souza	
45. Gabriel Henrique Silva Cidade	
Caio Monteiro Viegas	

46. Gustavo Lins de Oliveira	
Vitor Castilho Cordova	
47. Jéssica Farias Pereira	
Andre Lenz Barbosa	
48. João Augusto Gehrke Pessato Paiva	
Nathaly da Silva Rivatto	
49. Lucas Ruan de Freitas	
50. Luis Gustavo Sorensen	

Karen Borini Battani	
51. Luis Oswaldo dos Santos Ganoza	
Paloma Zankely Alves de Oliveira Cione	

**REPRESENTANTES DO ECOSISTEMA DE INOVAÇÃO DE SC**

52. Moacir Antônio Marafon – ACATE	
Felipe Mandawalli – ACATE	

**REPRESENTANTES DE CONSELHO PROFISSIONAL DE CLASSE REPRESENTATIVO  
DE UMA PROFISSÃO VINCULADA AOS CURSOS DO CTC**

53. Isabelle Nami Regis – CREA-SC	
Caroline Burtet – CREA-SC	