



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO
CONSELHO DA UNIDADE

ATA N.º 11 DA SESSÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DE UNIDADE DO CENTRO TECNOLÓGICO

Ata da Sessão Ordinária do Conselho de Unidade do Centro Tecnológico, realizada no dia 15 de setembro de 2021, às 14 horas, por meio da sala de webconferência <https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/ufsc-ctc-direcao-do-centro>.

1 Aos quinze dias do mês de setembro do ano de dois mil e vinte e um, às quatorze horas, na sala
2 de webconferência <https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/ufsc-ctc-direcao-do-centro>,
3 reuniram-se os membros do Conselho do Centro Tecnológico (CTC) da UFSC, convocados por
4 meio do Edital n.º 11/2021/CONSELHO/CTC, para Sessão Ordinária do Conselho de Unidade do
5 Centro Tecnológico, com a presença dos(as) conselheiros(as) Alcilene Rodrigues Monteiro Fritz,
6 Rafael de Santiago, Gregório Jean Varvakis Rados, Lucila Maria de Souza Campos, Lynceo
7 Falavigna Braghirolli, Pablo Heleno Sezerino, Renato Lucas Pacheco, Ricardo Socas Wiese,
8 Eduardo Camponogara, Lia Caetano Bastos, Carlos Enrique Niño Bohórquez, Celso Peres
9 Fernandes, Álvaro Junio Pereira Franco, Eduardo Westphal, Jean Viane Leite, Liane Ramos da
10 Silva, Bruno Segalla Pizzolatti, Mônica Maria Mendes Luna, Rogério Feroldi Miorando, Camila
11 Michels, Débora de Oliveira, Enzo Morosini Frazzon, Leonardo Hoinaski, Maíra Longhinotti
12 Felipe, Paulo de Tarso Rocha de Mendonça, Philippe Jean Paul Gleize, Jaciane Lutz Ienczak, Vania
13 Bogorny, Werner Kraus Jr., Sergio Luiz Gargioni, Roberto Willrich, Joceli Mayer, Cauê Baasch de
14 Souza, Gustavo Lins de Oliveira, Vitor Castilho Cordova, Lucas Ruan de Freitas, Luis Gustavo
15 Sorensen, Karen Borini Battani e Paloma Zankely Alves de Oliveira Cione, sob a Presidência de
16 Edson Roberto De Pieri, Diretor do CTC, e Vice-presidência de Sérgio Peters, Vice-Diretor do CTC,
17 secretariada pela servidora técnico-administrativa Juliana Blau. Havendo número legal, a
18 Presidência cumprimentou a todos e deu início à sessão, passando a palavra ao prof. Sérgio Luiz
19 Ferreira, presidente da Comissão Própria de Avaliação – CPA, que procedeu à apresentação dos
20 resultados das avaliações do CTC, relativas ao ano de 2020, primeiro item da pauta. Com a
21 palavra, Sérgio Luiz Ferreira informou que a atribuição da CPA é conduzir os processos de
22 avaliação internos da UFSC, sistematizar e prestar informações solicitadas pelo INEP - Instituto
23 Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira. Quanto à avaliação do semestre
24 2020.2, destacou que 29,8% dos estudantes da UFSC fizeram a avaliação. No CTC, o curso de Eng.
25 Sanitária e Ambiental foi o curso que obteve o maior número de participação discente, com
26 37,1%, seguido por Ciências da Computação com 35,3%, Eng. de Produção Mecânica com 34,9%,
27 Eng. de Materiais (Semestral) com 34,3%, Eng. Eletrônica com 33,9%, Eng. Elétrica com 33,5%,



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO
CONSELHO DA UNIDADE

28 Eng. de Produção Elétrica com 32,7%, Arquitetura e Urbanismo com 32,4%, Eng. de Produção
29 Civil com 31,7%, Eng. de Controle e Automação com 31%, Eng. Mecânica com 27,3%, Eng.
30 Química com 26,6%, Eng. de Alimentos com 25,8%, Sistemas de Informação com 24,5%, Eng. Civil
31 com 23,9% e Eng. de Materiais (Trimestral) com 8,5%. No que se refere aos docentes e disciplinas,
32 Sérgio Luiz Ferreira destacou que os maiores problemas apontados pelos estudantes nas
33 questões de múltipla escolha foram dificuldade no acompanhamento das aulas e atividades
34 pedagógicas na modalidade não presencial e conteúdos ministrados de maneira não satisfatória.
35 Nas questões abertas, os problemas apontados foram: desorganização do(a) docente; ausência
36 de atividades práticas; e sobrecarga de atividades. Em relação à autoavaliação discente, os
37 maiores problemas apontados pelos estudantes nas questões de múltipla escolha foram:
38 desconhecimento acerca dos documentos institucionais disponíveis no site da UFSC e do Curso e
39 falta de participação em atividades extraclasse (monitoria, pesquisa ...). Nas questões abertas,
40 dificuldades pessoais foram o maior problema apontado. O presidente da CPA informou que
41 todos os docentes já podiam acessar a avaliação de sua disciplina, do curso e da instituição, os
42 coordenadores de curso podiam consultar a avaliação dos professores que ministraram
43 disciplinas no respectivo curso e os chefes de departamento podiam consultar a avaliação dos
44 docentes de seu departamento em www.cpa.ufsc.br. Sérgio Luiz Ferreira também informou que
45 estavam disponíveis na página da CPA os Relatórios de Autoavaliação Institucional e os Relatórios
46 de Avaliação de Curso e destacou que está sendo criado, no site da CPA, o Painel de Avaliação,
47 ferramenta por meio da qual será possível escolher o ano, o semestre, a modalidade, o centro e
48 o nome do curso e como os estudantes daquele curso avaliaram os seus professores e disciplinas.
49 Sérgio Luiz Ferreira frisou ainda a importância de que os coordenadores e professores tomassem
50 ciência das avaliações, principalmente dos aspectos mal avaliados, e propusessem ações para
51 melhoria dos pontos frágeis, buscando nas diferentes instâncias sua concretização. O presidente
52 da CPA também informou que, a partir do dia 20/09/2021, iniciaria a avaliação do semestre
53 2021.1, pelos estudantes, e pediu para que os docentes e gestores fomentassem a participação
54 dos discentes, pois quanto maior a participação nas avaliações, mais realistas são os resultados,
55 repercutindo positivamente para a UFSC, uma vez que esta é a avaliação que o INEP considera
56 para o reconhecimento dos cursos. Sucederam-se breves comentários e esclarecimentos sobre o
57 processo de avaliação institucional. Questionado sobre avaliações paralelas, Sérgio Luiz Ferreira
58 esclareceu que não havia impedimento para essas avaliações, mas salientou que a avaliação da
59 CPA é a única oficial, aceita pelo INEP, sendo sigilosa e impessoal, alertando sobre problemas
60 jurídicos já enfrentados com avaliações paralelas. Por fim, o presidente agradeceu a participação
61 e apresentação feita pelo presidente da CPA. Na sequência, a Presidência colocou em apreciação
62 a ordem do dia, com as seguintes solicitações: 1) inclusão do subitem “m”, no item 3 -



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO
CONSELHO DA UNIDADE

63 Homologação de aprovações de *ad referendum*, Processo: 23080.033854/2021-68. Requerente:
64 Caroline Rodrigues Vaz. Assunto: Pedido de remoção de docentes para o Departamento de
65 Engenharia de Produção e Sistemas, conforme Edital n° 065/2021/DDP e Edital n° 066/2021/DDP
66 (Alterações); 2) inclusão do item 4 - Apreciação dos pareceres da Comissão de Homologação do
67 Resultado da Avaliação dos Processos de Progressão e Promoção docente na Classe D (alterando
68 a numeração dos demais itens): a) Processo n.º 23080.031841/2021-54. Requerente: Prof. Rafael
69 Holdorf Lopez. Assunto: Progressão para a Classe D (Professor Associado), nível 3; b) Processo n.º
70 23080.032530/2021-11. Requerente: Prof. Henrique Simas. Assunto: Progressão para a Classe D
71 (Professor Associado), nível 3; c) Processo n.º 23080.033476/2021-12. Requerente: Prof. Marco
72 Di Luccio. Assunto: Progressão para a Classe D (Professor Associado), nível 2; d) Processo n.º
73 23080.032454/2021-35. Requerente: Prof. Jomi Fred Hubner. Assunto: Progressão para a Classe
74 D (Professor Associado), nível 3; 3) inclusão do item 11 - Indicação de representante titular na
75 Câmara de Graduação. Em apreciação, a pauta com as inclusões solicitadas foi aprovada por
76 unanimidade. Em seguida, o Presidente colocou em apreciação a solicitação de participação na
77 sessão, com direito à voz, feita por Simone Malutta, referente a seu pedido de remoção para o
78 Departamento de Engenharia Sanitária e Ambiental. Em apreciação, a solicitação foi aprovada
79 por unanimidade. Na sequência, passou-se ao segundo item da pauta: **2. Apreciação e aprovação**
80 **da ata da Sessão Ordinária do Conselho de Unidade do Centro Tecnológico de 18 de agosto de**
81 **2021.** Em votação, o documento foi aprovado por unanimidade. Ato contínuo, o Presidente
82 retomou a palavra para justificar a ausência dos(as) conselheiro(as) Wellington Longuini Repette,
83 William Gerson Matias, Sandra Regina Salvador Ferreira, Dante Luiz Juliatto e Ariana Casagrande,
84 e para dar boas-vindas aos conselheiros Enzo Morosini Frazzon e Antonio Cezar Bornia, novos
85 coordenador e subcoordenador do Programa de Pós-graduação em Engenharia de Produção,
86 destacando que ambos foram reconduzidos, e aos novos coordenador e subcoordenador do
87 curso de Graduação em Sistemas de Informação, Alvaro Junio Pereira Franco e Cristian Koliver,
88 destacando a recondução do subcoordenador. Em seguida, passou-se ao terceiro item da pauta:
89 **3. Homologação de aprovações de *ad referendum*: a) Processo n.º 23080.031453/2021-73.**
90 **Requerente: Prof.ª Andréa Cristina Konrath. Assunto: Progressão para a Classe D (Professor**
91 **Associado), nível 3; b) Processo n.º 23080.031640/2021-57. Requerente: Prof.ª Christiane A. G.**
92 **Von Wangenheim. Assunto: Progressão para a Classe D (Professor Associado), nível 3; c) Processo**
93 **n.º 23080.031648/2021-13. Requerente: Prof.ª Daniela Ota Hisayasu Suzuki. Assunto: Progressão**
94 **para a Classe D (Professor Associado), nível 2; d) Processo n.º 23080.031273/2021-91.**
95 **Requerente: Prof.ª Lisiane Ilha Librelotto. Assunto: Progressão para Classe D (Professor**
96 **Associado), nível 2; e) Processo n.º 23080.029918/2021-26. Requerente: Prof. Roberto Carlos**
97 **dos Santos Pacheco. Assunto: Progressão para a Classe D (Professor Associado), nível 4. Em**



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO
CONSELHO DA UNIDADE

98 votação, as aprovações *ad referendum* das solicitações de progressão foram homologadas por
99 unanimidade. Na sequência, o Presidente fez uma breve apresentação dos processos de remoção
100 e passou a palavra ao conselheiro Gregório Jean Varvakis Rados, que apresentou um relato sobre
101 os processos de remoção que tramitaram no Departamento de Engenharia e Gestão do
102 Conhecimento – EGC, e sobre o trabalho da comissão que analisou os pedidos. Ato contínuo,
103 passou-se a apreciação dos processos: **f) Processo: 23080.033819/2021-49.** Requerente: Adão
104 Boava. Assunto: Pedido de remoção de docentes para o Departamento EGC, conforme Edital n°
105 065/2021/DDP e Edital n° 066/2021/DDP (Alterações). Em votação, a aprovação *ad referendum*
106 do parecer da Comissão de Seleção para o processo de Remoção de Professor do Departamento
107 de Engenharia do Conhecimento, designada pela portaria n.º 1/2021/EGC, aprovado em reunião
108 do Colegiado do Departamento de Engenharia do Conhecimento, em 05/08/21, indeferindo a
109 solicitação de remoção de Adão Boava, foi homologada por unanimidade. O conselheiro Álvaro
110 Junio Pereira Franco declarou-se impedido de votar; **g) Processo: 23080.033827/2021-95.**
111 Requerente: Giovani Gracioli. Assunto: Pedido de remoção de docentes para o Departamento
112 EGC, conforme Edital n° 065/2021/DDP e Edital n° 066/2021/DDP (Alterações). Em votação, a
113 aprovação *ad referendum* do parecer da Comissão de Seleção para o processo de Remoção de
114 Professor do Departamento de Engenharia do Conhecimento, designada pela portaria n.º
115 1/2021/EGC, aprovado em reunião do Colegiado do Departamento de Engenharia do
116 Conhecimento, em 05/08/21, deferindo a solicitação de remoção de Giovani Gracioli, foi
117 homologada por unanimidade. **h) Processo: 23080.033849/2021-55.** Requerente: Priscila
118 Cardoso Calegari. Assunto: Pedido de remoção de docentes para o Departamento EGC, conforme
119 Edital n° 065/2021/DDP e Edital n° 066/2021/DDP (Alterações). Em votação, a aprovação *ad*
120 *referendum* do parecer da Comissão de Seleção para o processo de Remoção de Professor do
121 Departamento de Engenharia do Conhecimento, designada pela portaria n.º 1/2021/EGC,
122 aprovado em reunião do Colegiado do Departamento de Engenharia do Conhecimento, em
123 05/08/21, indeferindo a solicitação de remoção de Priscila Cardoso Calegari, foi homologada por
124 unanimidade. **i) Processo: 23080.033853/2021-13.** Requerente: Vinicius Faria Culmant Ramos.
125 Assunto: Pedido de remoção de docentes para o Departamento EGC, conforme Edital n°
126 065/2021/DDP e Edital n° 066/2021/DDP (Alterações). Em votação, a aprovação *ad referendum*
127 do parecer da Comissão de Seleção para o processo de Remoção de Professor do Departamento
128 de Engenharia do Conhecimento, designada pela portaria n.º 1/2021/EGC, aprovado em reunião
129 do Colegiado do Departamento de Engenharia do Conhecimento, em 05/08/21, deferindo a
130 solicitação de remoção de Vinicius Faria Culmant Ramos, foi homologada por unanimidade. **j)**
131 **Processo: 23080.033857/2021-00.** Requerente: Simone Malutta. Assunto: Pedido de remoção de
132 docentes para o Departamento ENS, conforme Edital n° 065/2021/DDP e Edital n° 066/2021/DDP



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO
CONSELHO DA UNIDADE

133 (Alterações). O presidente fez uma breve apresentação do processo de remoção e passou a
134 palavra ao conselheiro Pablo Heleno Sezerino, que apresentou um relato sobre o processo, sobre
135 o trabalho da comissão que analisou o pedido e sobre a posição do Departamento de Engenharia
136 Sanitária e Ambiental. Ato contínuo, o presidente passou a palavra para Simone Malutta, que
137 apresentou argumentos favoráveis a seu pedido de remoção, solicitando o deferimento de sua
138 remoção. Sucedeu-se amplo debate sobre o processo de remoção docente na UFSC e, também,
139 foi salientada a possibilidade de interposição de recurso, pela interessada no processo, conforme
140 previsto em edital. Em votação, a aprovação *ad referendum* do indeferimento, pelo
141 Departamento de Engenharia Sanitária e Ambiental, da solicitação de remoção de Simone
142 Malutta foi homologada por maioria; **k) Processo: 23080.034185/2021-41**. Requerente: Cursos
143 de Graduação de Engenharia de Produção e Sistemas. Assunto: Reconhecimento institucional
144 da Empresa Júnior de Engenharia de Produção - EJEP, vinculada aos Cursos de Graduação em
145 Engenharia de Produção e Sistemas; **l) Processo n.º 23080.031836/2021-41**. Requerente: Curso
146 de Graduação em Engenharia de Materiais. Assunto: Reconhecimento institucional da Empresa
147 Júnior de Engenharia de Materiais - EJEM, vinculada ao CTC e ao Departamento de Engenharia
148 Mecânica. O presidente apresentou um breve relato sobre os processos, destacando sua
149 regularidade e conformidade com a legislação vigente. Em votação, as aprovações *ad referendum*
150 das solicitações de reconhecimento da Empresa Júnior de Engenharia de Produção – EJEP e da
151 Empresa Júnior de Engenharia de Materiais - EJEM foram homologadas por unanimidade; **m)**
152 **Processo: 23080.033854/2021-68**. Requerente: Caroline Rodrigues Vaz. Assunto: Pedido de
153 remoção de docentes para o Departamento de Engenharia de Produção e Sistemas, conforme
154 Edital n° 065/2021/DDP e Edital n° 066/2021/DDP (Alterações). A conselheira Lucila Maria de
155 Souza Campos apresentou um relato sobre o processo, sobre o trabalho da comissão que
156 analisou o pedido e sobre a posição do Departamento de Engenharia de Produção e Sistemas.
157 Em votação, a aprovação *ad referendum* do deferimento, pelo Departamento de Engenharia de
158 Produção e Sistemas, da solicitação de remoção de Caroline Rodrigues Vaz foi homologada por
159 unanimidade. **4. Apreciação dos pareceres da Comissão de Homologação do Resultado da**
160 **Avaliação dos Processos de Progressão e Promoção docente na Classe D:** **a) Processo n.º**
161 **23080.031841/2021-54**. Requerente: Prof. Rafael Holdorf Lopez. Assunto: Progressão para a
162 Classe D (Professor Associado), nível 3; **b) Processo n.º 23080.032530/2021-11**. Requerente:
163 Prof. Henrique Simas. Assunto: Progressão para a Classe D (Professor Associado), nível 3; **c)**
164 **Processo n.º 23080.033476/2021-12**. Requerente: Prof. Marco Di Luccio. Assunto: Progressão
165 para a Classe D (Professor Associado), nível 2; **d) Processo n.º 23080.032454/2021-35**.
166 Requerente: Prof. Jomi Fred Hubner. Assunto: Progressão para a Classe D (Professor Associado),
167 nível 3. O presidente apresentou um resumo das quatro solicitações de progressão na carreira



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO
CONSELHO DA UNIDADE

168 docente e dos pareceres favoráveis da Comissão de Homologação. Os itens foram postos em
169 votação e aprovados por unanimidade. **5. Processo de renovação ao Programa de Serviço**
170 **Voluntário: a) Processo: 23080.020962/2021-71.** Requerente: José Daniel Biasoli de Mello
171 (EMC). Relator: Rafael de Santiago (INE). O relator leu o parecer e se manifestou favorável ao
172 pedido. O item foi posto em votação e aprovado por unanimidade. **6. Processo:**
173 **23080.030228/2021-10.** Requerente: Departamento de Engenharia Mecânica (EMC). Assunto:
174 Abertura de concurso público para professor efetivo no Departamento de Engenharia Mecânica,
175 vaga da Prof.^a Sônia Maria Hickel Probst. O presidente apresentou um resumo do processo de
176 abertura de concurso público. O item foi posto em votação e aprovado por unanimidade. **7.**
177 **Processo: 23080.030226/2021-21.** Requerente: Departamento de Engenharia Mecânica (EMC).
178 Assunto: Abertura de Concurso Público para professor efetivo no Departamento de Engenharia
179 Mecânica – vaga do Prof. Walter Lindolfo Weingaertner. O presidente apresentou um resumo do
180 processo de abertura de concurso público. O item foi posto em votação e aprovado por
181 unanimidade. **8. Indicação de representante do CTC para compor o Comitê de Ética em Pesquisa**
182 **com Seres Humanos da UFSC.** O presidente informou que já havia solicitado indicações ao
183 Departamento de Engenharia Elétrica e Eletrônica, sem êxito, e solicitou, na reunião, indicações
184 ao Departamento de Engenharia e Gestão do Conhecimento e ao Departamento de Informática
185 e Estatística. **9. Indicação de representante do CTC para o Comitê Gestor das Empresas Juniores.**
186 **10. Indicação de representante suplente na Câmara de Graduação. 11. Indicação de**
187 **representante titular na Câmara de Graduação.** O presidente informou que os itens 9, 10 e 11
188 serão tratados na próxima reunião, pois o Centro conseguiu suprir essas demandas
189 temporariamente, indicando representantes *pro tempore*. **Informes gerais.** O presidente
190 informou que: **i.** o prof. Pedro Henrique Hermes de Araújo aceitou atuar como representante
191 titular do CTC na CGRAD, abrindo, assim, uma vaga para suplente. O Presidente informou
192 também que, com a eleição dos novos coordenadores do Curso de Graduação em Sistemas de
193 Informação, abriu mais uma vaga de titular para a mesma Câmara; **ii.** o novo Regimento CTC e da
194 Câmara Administrativa foram aprovados no CUn, em 31-08-2021; **iii.** será necessário discutir, na
195 próxima reunião, a minuta da Resolução do EaD na UFSC. O Presidente pediu para que as
196 coordenadorias de curso e chefias de departamento fizessem a discussão interna e trouxessem
197 as análises para discussão na próxima reunião do Conselho; **iv.** na etapa de compras que estava
198 em andamento (setembro/2021) entravam os itens de material de limpeza e ferramentas
199 (material de consumo). Desta forma, os Departamentos interessados podiam enviar seus
200 pedidos; **v.** chegou-se a um acordo com o Departamento de Matemática sobre mudanças nas
201 disciplinas de Cálculo e Pré-cálculo. Destacou que as mudanças terão que ser implementadas
202 rapidamente; **vi.** sobre o PAAD 2021.2, a aprovação nos departamentos é até 27/09/2021 e no



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO
CONSELHO DA UNIDADE

203 CTC é até 04/10/2021. Os processos serão aprovados *ad referendum* e colocados em apreciação
204 na próxima reunião do Conselho; **vii.** sobre a situação dos candidatos para o processo de ingresso
205 2021.2, em relação ao CTC, alguns cursos mantiveram índices de candidato/vaga dentro de
206 limites esperados – Arquitetura e Urbanismo, Ciências da Computação, Sistema de Informação,
207 porém alguns cursos tiveram redução significativa, sendo que, em alguns casos, não seria possível
208 preencher as vagas oferecidas. Destacou que muitos cursos do CTC figuravam em 1º lugar, como
209 2ª opção. Em relação à UFSC, o curso com maior concorrência era Medicina (Florianópolis),
210 seguido por Medicina (Araranguá), Psicologia, Direito (noturno) e Design. Já os cursos com menor
211 concorrência eram: Química Licenciatura (Florianópolis), Eng. Materiais (Blumenau), Eng.
212 Florestal (Curitibanos), Matemática Licenciatura (Blumenau – noturno) e Engenharia Têxtil
213 (Blumenau). O presidente aproveitou para agradecer aos chefes de departamento que
214 emprestaram vaga para o processo seletivo de contratação temporária de docentes para o curso
215 de Medicina de Araranguá, que corria riscos de não iniciar o semestre seguinte se não houvesse
216 um esforço institucional para resolver a situação; **viii.** sobre o total de formandos, em relação à
217 graduação, estava sendo feito um levantamento para apurar os dados. Na pós-graduação, o
218 reflexo da pandemia ainda era relativamente pequeno, pois em 2019 houve 416 concluintes no
219 mestrado e 182 no doutorado; em 2020, 318 no mestrado e 178 no doutorado e em 2021, até
220 setembro, 180 no mestrado e 75 no doutorado. Destacou que nos próximos semestres deverão
221 aparecer os reflexos do não ingresso em 2020 e 2021. **vix.** sobre o retorno às atividades
222 presenciais, destacou que não havia novidades, mantendo-se as propostas para o CTC de
223 autorização de retorno gradual às atividades administrativas presenciais, a partir de 20/09/2021,
224 para TAEs e docentes vacinados, preferencialmente em um período (manhã, tarde ou noite), para
225 docente que ministra aula no período e para docentes e TAEs que tenham filhos na escola. O
226 retorno ao trabalho em turno integral será tratado como caso particular. Os objetivos dessas
227 diretrizes são evitar aglomeração no horário do almoço e reduzir a ocupação dos ambientes.
228 Além disso, destacou situações especiais, como pessoas com comorbidades, docentes e TAEs que
229 residem com pessoas de grupo de risco, quem usa transporte coletivo, quem decidiu não se
230 vacinar e locais que necessitam de manutenção. Destacou que o CUn se reunirá no dia
231 21/09/2021 para tratar do assunto. O conselheiro Renato Lucas Pacheco solicitou registro sobre
232 a humilhação sofrida pelo CTC no CUn, pela segunda vez, destacando a importância do CTC se
233 posicionar a respeito. O que acreditava que já havia sido feito pelos seus representantes na
234 própria reunião, porém não conseguiu constatar por não ter conseguido acesso à gravação da
235 sessão, por meio do endereço eletrônico fornecido pelo representante Gregório. Também
236 sugeriu que, nas atas da reunião do Conselho, seja incluída uma lista de assinaturas similar à lista
237 de presença, para evitar assinaturas eletrônicas sobrepostas, como tem ocorrido. O presidente



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO
CONSELHO DA UNIDADE**

238 informou que a primeira questão levantada pelo conselheiro será tratada na próxima reunião do
239 Conselho do CTC; **x.** sobre recursos de projetos o CTC soma R\$1.650.579,01, a serem gastos até
240 dezembro; **xi.** sobre o repasse de duodécimos em 2021, o CTC recebeu o total de R\$356.406,34;
241 **xii.** quanto ao repasse de duodécimos (Fonte 8100), até setembro de 2021 foi recebido o valor
242 total de R\$393.754,32. Ato contínuo, o Presidente deu por encerrada a sessão, da qual, para
243 constar, eu, Juliana Blau, Chefe em exercício do Setor de Apoio Administrativo do Centro
244 Tecnológico, lavrei a presente ata que, se aprovada, será assinada pelo Senhor Presidente e
245 demais Conselheiros. Florianópolis, 15 de setembro de 2021.

DIRETOR E VICE-DIRETOR

Edson Roberto De Pieri

Sérgio Peters

CHEFES E SUBCHEFES DE DEPARTAMENTOS

Alcilene Rodrigues Monteiro Fritz (EQA)

Regina de Fátima Peralta Muniz Moreira

Amir Antônio Martins de Oliveira Júnior (EMC)

Milton Pereira

Rafael de Santiago (INE)



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO
CONSELHO DA UNIDADE**

André Wust Zibetti

Gregório Jean Varvakis Rados (EGC)

Alexandre Augusto Biz

Lucila Maria de Souza Campos (EPS)

Lynceo Falavigna Braghirolli

Pablo Heleno Sezerino (ENS)

Rodrigo de Almeida Mohedano

Renato Lucas Pacheco (EEL)

Samir Ahmad Mussa

Ricardo Socas Wiese (ARQ)

Letícia Mattana



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO
CONSELHO DA UNIDADE**

Rodrigo Castelan Carlson (DAS)

Eduardo Camponogara

Wellington Longuini Repette (ECV)

Lia Caetano Bastos

COORDENADORES E SUBCOORDENADORES DE CURSOS DE GRADUAÇÃO

Carlos Enrique Niño Bohórquez (Engenharia Mecânica)

Marco Antonio Martins Cavaco

Celso Peres Fernandes (Engenharia de Materiais)

Cristiano Binder

Álvaro Junio Pereira Franco (Sistemas de Informação)

Cristian Koliver



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO
CONSELHO DA UNIDADE**

Eduardo Westphal (Arquitetura e Urbanismo)

Soraya Nór

Fernando Rangel de Sousa (Engenharia Eletrônica)

Jefferson Luiz Brum Marques

Hector Bessa Silveira (Engenharia de Controle e Automação)

Leandro Buss Becker

Jean Everson Martina (Ciências da Computação)

Antônio Carlos Mariani

Jean Viane Leite (Engenharia Elétrica)

Miguel Moreto

João Borges Laurindo (Engenharia de Alimentos)



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO
CONSELHO DA UNIDADE**

Marco Di Luccio

Liane Ramos da Silva (Engenharia Civil)

Luciana Rohde

Maria Elisa Magri (Engenharia Sanitária e Ambiental)

Bruno Segalla Pizzolatti

Mônica Maria Mendes Luna (Engenharias de Produção)

Rogério Feroldi Miorando

Pedro Henrique Hermes de Araújo (Engenharia Química)

Camila Michels

COORDENADORES E SUBCOORDENADORES DE CURSOS DE PÓS-GRADUAÇÃO

Ana Maria Benciveni Franzoni (PPGTG/ECV)



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO
CONSELHO DA UNIDADE**

Marcos Aurélio Marques Noronha

Débora de Oliveira (POSENQ/EQA)

Cláudia Sayer

Enzo Morosini Frazzon (PPGEP/EPS)

Antonio Cezar Bornia

João Batista Rodrigues Neto (PGMAT)

Aloísio Nelmo Klein

Leonardo Hoinaski (PPGEA/ENS)

William Gerson Matias

Paolo Colosso (POSARQ/ARQ)

Maíra Longhinotti Felipe



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO
CONSELHO DA UNIDADE**

Paulo de Tarso Rocha de Mendonça (POSMEC/EMC)

Andrey Ricardo da Silva

Philippe Jean Paul Gleize (PPGEC/ECV)

Fernanda Fernandes Marchiori

Roberto Carlos dos Santos Pacheco (PPGEGC/EGC)

Alexandre Leopoldo Gonçalves

Sandra Regina Salvador Ferreira (PGEA/EQA)

Jaciane Lutz Ienczak

Telles Brunelli Lazzarin (PPGEEL/EEL)

Richard Demo Souza

Vania Bogorny (PPGCC)



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO
CONSELHO DA UNIDADE**

Antônio Augusto Medeiros Fröhlich

Werner Kraus Jr. (PPGEAS/DAS)

Jomi Fred Hübner

REPRESENTANTES DOS STAEs DO CTC

Dante Luiz Juliatto

Ariana Casagrande

REPRESENTANTES DO CTC NO CUn

Gregório Jean Varvakis Rados

Sergio Luiz Gargioni

REPRESENTANTES NA CÂMARA DE EXTENSÃO

Roberto Willrich

Joceli Mayer



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO
CONSELHO DA UNIDADE**

REPRESENTANTES NA CÂMARA DE PESQUISA

William Gerson Matias

Evandro Fiorin

REPRESENTANTES DISCENTES

Cauê Baasch de Souza

Gabriel Henrique Silva Cidade

Caio Monteiro Viegas

Gustavo Lins de Oliveira

Vitor Castilho Cordova

Jéssica Farias Pereira

Andre Lenz Barbosa

João Augusto Gehrke Pessato Paiva



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO
CONSELHO DA UNIDADE**

Nathaly da Silva Rivatto

Lucas Ruan de Freitas

Luis Gustavo Sorensen

Karen Borini Battani

Luis Oswaldo dos Santos Ganoza

Paloma Zankely Alves de Oliveira Cione