

1 **ATA DA CENTÉSIMA QUINQUAGÉSIMA NONA SESSÃO EXTRAORDINÁRIA DA**
2 **CONGREGAÇÃO DA FACULDADE DE TECNOLOGIA DE SÃO PAULO.** Aos sete dias
3 do mês de março dois mil e vinte e quatro, às quatorze horas, na sala cinquenta e um B,
4 por convocação do Senhor Presidente, Professor Mestre Josué Souza de Góis, reuniram-
5 se os membros da Congregação relacionados no final, para deliberarem sobre a seguinte
6 pauta: **1) Verificação de Presença.** Constatado o *quórum*, o Senhor Presidente deu início
7 à sessão. **2) Apreciação da Ata da 367ª Sessão Ordinária** realizada em um de fevereiro
8 de 2024. Após a leitura, a Ata da 367ª sessão ordinária foi aprovada por unanimidade.
9 **EXPEDIENTE: 1) Comunicações da Presidência: a)** O convidado, Prof. Me. Antonio
10 Celso Duarte informou que é agente de inovação junto à Agência INOVA-CPS. Informou
11 que a INOVA é um órgão criado por regulamentação federal e que são desenvolvidas
12 muitas atividades diferentes. Esclareceu que as empresas que tenham interesse em trazer
13 ou apoiar os projetos desenvolvidos são contempladas com ganhos na forma de incentivos
14 fiscais. Sobre a Escola de Inovadores, comentou que se trata de um núcleo de inovação,
15 sendo uma exigência para uma instituição que almeja ter o status de Instituto de Ciência e
16 Tecnologia (ICT). Apontou que é uma oportunidade para se desenvolver a cultura
17 empreendedora, gerando possibilidades de criação e desenvolvimento de conhecimento
18 junto aos alunos na busca de uma colocação no mercado de trabalho. Comentou que a
19 Escola de Inovadores pode envolver funcionários, professores e alunos. Explanou que já
20 está na Agência INOVA há 9 anos e que nos últimos 4 anos foram capacitadas 60.000
21 pessoas por ano. Lembrou a todos que 10% do valor da bonificação por resultados vem da
22 Escola de Inovadores, sendo que, até o momento, estão inscritos 250 alunos (46%), dos
23 quais 40% desse montante precisa concluir o curso. Informou que a meta é ter 10% dos
24 alunos matriculados (570 inscritos). Mencionou que na ETEC-SP a meta já foi superada. O
25 Prof. Antônio Celso lembrou também que foi decidido em Congregação que se fizessem
26 pré-inscrições no momento da matrícula dos ingressantes. Mas, que isso não se efetivou.
27 O Prof. Me. João Botelho Carrero comentou que participou da escola de inovadores tendo
28 uma maravilhosa experiência. A Prof.ª Dra. Fernanda Alves Cangerana Pereira comentou
29 que levou os alunos do Curso Superior de Tecnologia (CST) em Paisagismo e Jardinagem
30 para conhecer o espaço do iCenter no sentido de incentivar os alunos com relação às
31 atividades de empreendedorismo, assim como para se inscreverem na Escola de
32 Inovadores, o que é realizado de forma simples. O Prof. Me. Antonio Celso Duarte solicitou
33 a todos a colaboração na divulgação das inscrições para a Escola de Inovadores.
34 Aproveitou o momento para entregar uma folha aos Coordenadores de Curso de forma a
35 divulgarem aos alunos explanando a respeito das informações sobre o preenchimento das
36 inscrições. O Prof. Josué sugeriu a criação de uma força-tarefa no saguão do bloco A/B
37 para efetivação das inscrições. O Prof. Antonio Celso disse que está passando ao Diretor
38 um portfólio de capacitações que pode desenvolver junto ao corpo docente da unidade. O
39 Prof. Dr. Luís Augusto Severo questionou se pode entrar em contato por WhatsApp para
40 agendamento de visitas ao iCenter. O Prof. Antonio Celso respondeu que sim. Falou sobre
41 a manchete divulgada na imprensa de que 20 FATECs foram credenciadas para trabalhar
42 como ICTs. Disse que não ainda há nenhum projeto vinculado à FATEC-SP. O Prof. Dr.
43 Eduardo Acedo Barbosa afirmou que não tem conhecimento de todos esses detalhes.
44 Pediu sobre como pode se informar a respeito. O Prof. Dr. Paulo Jorge Brazão Marcos
45 questionou que algumas fundações também estão trabalhando com projetos no âmbito de
46 ICTs. O Prof. Antonio Celso respondeu que as empresas precisam colaborar com recursos
47 financeiros e estes têm que entrar na instituição pública por meio de uma organização
48 interveniente, como uma fundação. Citou, ainda, que para quem é professor de
49 empreendedorismo, recomenda divulgar a Escola de Inovadores porque entende ser um

50 meio de desenvolver melhor a própria disciplina. Ressaltou que o curso desenvolve muitas
51 habilidades diferentes; **b)** Informou que no dia 21/03/2024 será realizada uma sessão
52 extraordinária da Congregação para apreciação dos relatórios dos Professores em Regime
53 de Jornada Integral (RJI); **c)** Comentou que devido às fortes chuvas ocorridas no dia 05 de
54 março a FATEC-SP sofreu com alagamentos, vazamentos nas salas, seções e diretoria,
55 causando prejuízos. Comentou que juntou vídeos e fotos dos estragos e os encaminhou à
56 Unidade de Infraestrutura do Centro Paula Souza. Também há algumas situações na
57 ETEC-SP. Apontou, ainda, que as caixas de drenagem estão obstruídas, sendo necessária
58 a reforma completa, o que acarretará em uma obra de grande porte. Diante do ocorrido,
59 deverá ir até o Centro Paula Souza para conversar sobre esse assunto. Entende que o
60 dimensionamento da infraestrutura está defasado. Disse, ainda, que haverá um foco na
61 FATEC-SP e na ETEC-GV. Há uma informação, não oficial, de que os recursos financeiros
62 estaduais foram reduzidos; **d)** Informou que a nova lei para realização de compras através
63 de licitação já está em vigor, porém, existe a necessidade de treinamentos dos funcionários
64 para utilização do sistema; **e)** Destacou que realizou a compra de 08 novos bebedouros
65 que serão instalados nos blocos A/B, Edifício Santiago e anfiteatro, em substituição aos
66 antigos que já estavam obsoletos; **f)** Comentou que participou de uma reunião com o
67 Instituto Socioambiental Chico Mendes para formalizar uma parceria envolvendo
68 capacitações em sustentabilidade. Haverá empresas participando do processo de
69 certificação. No dia 20/06/2024 será realizado um fórum de sustentabilidade, no qual
70 existem 60 empresas cadastradas, o que poderá contribuir com a divulgação da FATEC-
71 SP. Em função deste contato, deverá propor a criação de um núcleo de atividades
72 relacionadas à sustentabilidade e meio ambiente; **g)** Expôs que os Professores Esp.
73 Antonio Carlos Grecco e Dr. Getúlio Kazue Akabane estiveram na Diretoria pedindo
74 autorização para uma cerimônia de premiação a um docente japonês que estará no Brasil
75 em agosto. É conhecido por sua atuação na área de sustentabilidade. Ressaltou da
76 importância e possibilidade de trazerem insumos e equipamentos para o anfiteatro; **h)**
77 Informou que nos dias 8 e 9 de março será realizado um evento na FATEC-SP com os
78 alunos e as professoras Me. Grace Anne Pontes Borges e Dra. Viviane Veiga Shibaki em
79 comemoração ao Dia Internacional da Mulher. Haverá painéis sobre inclusão e uma
80 programação extensa; **i)** Falou sobre o cadastramento da FATEC-SP no Ministério de
81 Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI) e que se deve aproveitar a oportunidade para criar
82 linhas de trabalho com empresas parceiras, tornando a instituição uma referência em
83 ciência e tecnologia. Atualmente está vigente um contrato com a Huawei, envolvendo
84 treinamentos em linguagem Python. Disse que se pode pensar nestas parcerias para a
85 instalação de novos laboratórios. É um dos projetos ligados à área de Tecnologia da
86 Informação (TI); **j)** Mostrou aos presentes a relação de núcleos de apoio à Diretoria, a saber:
87 eventos, estudos da evasão, relações empresariais, sustentabilidade e infraestrutura.
88 Aproveitou para informar que ainda falta um núcleo de comunicação para trabalhar com
89 mídias sociais, comunicação interna, etc.; **k)** Divulgou que, de 15 à 20/04, haverá a Semana
90 de Tecnologia e Meio Ambiente. Informou que convidou o Instituto Chico Mendes para
91 participar. O Prof. Esp. Luiz Antonio de Almeida disse que a agenda do evento ainda está
92 sendo fechada. No dia 16 há a chance de reinaugurarem o Laboratório de Hidráulica.
93 Afirmou que será um espaço aberto a alunos de outros cursos, inclusive, de forma a mostrar
94 teoria e prática. Serão divulgados cartazes a partir de amanhã. Acrescentou que estão
95 contando com o auxílio da Prof.^a Viviane Shibaki e que haverá representantes da prefeitura
96 e ANA (Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico); **l)** Em relação ao projeto de
97 cadastramento de alunos e suas competências profissionais, divulgou que a empresa
98 Workalove não está mais participando. Comentou que o CPS fechou com uma empresa

99 americana. Além disso, informou que a empresa Iseasy foi apresentada à Prof.^a Emilena
100 Josimari Lorenzon Bianco, atual Vice-Diretora Superintendente do CPS, para o
101 desenvolvimento de capacitações. É possível que a FATEC-SP faça parte de um projeto
102 piloto para uso de ferramentas disponibilizadas pela empresa. Ressalta que a comunicação
103 com os alunos será agilizada; **m**) Informou aos membros que os Cursos Superiores de
104 Tecnologia em Microeletrônica e Eletrônica Industrial estão sem coordenadores, sendo
105 necessária a indicação por parte da Diretoria da FATEC-SP. O Prof. Paulo Brazão
106 comentou que está colaborando, na medida do possível, com algumas questões das
107 coordenadorias, juntamente com o Prof. Dr. Victor Sonnenberg. O Prof. Josué enfatizou a
108 necessidade de se ter um responsável formal, em caráter *pró-tempore*, para cada curso,
109 tendo em visto que o mandato de 30 dias referente ao decano está por expirar e que ele
110 informou que não tem disponibilidade para assumir o cargo; **n**) Destacou que a Prof.^a Laura
111 Margarida Josefina Laganá, Diretora Superintendente do CPS, comentou que estão
112 havendo muitas aulas disponíveis na unidade e questionou o motivo da abertura dos
113 diversos editais de oferecimento de aulas; **o**) Informou a abertura de Processo Seletivo
114 Simplificado (PSS) para as disciplinas: Tecnologia de Fundição, do CST em Materiais;
115 Psicologia nas Organizações II, do CST em Soldagem (estrutura antiga); Tecnologia de
116 Estampagem II do CST em Mecânica – Modalidade Processos de Produção; Sociologia do
117 Lazer e do Turismo, do CST em Gestão de Turismo; Sociedade e Tecnologia, do CST em
118 Análise e Desenvolvimento de Sistemas; Tecnologia em Secretariado, do CST em
119 Secretariado e Assessoria Internacional; Lazer e Hospitalidade, CST em Paisagismo e
120 Jardinagem; Sociologia do Trabalho, do CST em Automação de Escritórios e Secretariado;
121 Controle de Qualidade, do CST em Mecânica – Modalidade Processos de Produção.
122 Acrescentou que foi solicitada a convocação de candidato remanescente para a disciplina
123 Tecnologia em Secretariado III; **p**) Divulgou que foi solicitada a abertura de Processo
124 Seletivo Simplificado para Auxiliar de Docente da área de Elétrica; **q**) Informou a
125 composição do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Departamento de Mecânica de
126 Precisão, sendo os Professores: Me. Douglas Fellipe Therezani, Esp. Mario Antônio
127 Perissinotto, Dr. Humber Furlan, Me. Jorge Ueno, Esp. José Renato Mendes e Dr. Paulo
128 Jorge Brazão Marcos. **2) Comunicações dos Conselheiros:** **a**) O Prof. Me. Douglas
129 Alexandre Dias, Coordenador do CST em Gestão de Empreendimentos Gastronômicos,
130 reforçou o convite aos membros do colegiado para participarem das reuniões de entidades
131 do território local, que congregam mais de 150 organizações. A reunião está sendo
132 organizada pelo Museu da Língua Portuguesa. O Prof. Josué citou que o grupo de vizinhos
133 do bairro entrou em contato. O Prof. Douglas Dias disse que haverá alguns outros eventos
134 relacionados à produção cultural; **b**) O Prof. Douglas Dias também informou sobre a
135 realização de evento (2º festival) do CST em Gestão de Empreendimentos Gastronômicos
136 no dia 06 de junho do presente ano. O tema será sobre culinária oriental e *animes*. Disse
137 ainda que receberam a visita do Secretário Estadual de Turismo. Divulgou, ainda, que
138 houve uma nova legislação que transformou o centro histórico em distrito turístico. Explicou
139 que isso amplia as possibilidades de investimentos. Também citou diversas iniciativas de
140 parcerias. Houve palestra do CEO de uma rede de pizzaria. Acrescentou, ainda, que
141 receberam na sexta-feira, a visita do gerente do escritório do SEBRAE-Centro (Sé); **c**) O
142 Prof. Dr. Marcelo Neublum Capuano destacou a necessidade das Coordenações /
143 Departamentos indicarem ao setor de Relações Empresariais 10 empresas relacionadas
144 aos cursos. Informou que está trabalhando junto a um grupo de empresários e que vem
145 tentando um contato com a empresa Lead Brasil Negócios – Soluções Comerciais e
146 Empresariais. Ressaltou que é necessário buscar uma aproximação com as empresas. O
147 Prof. Josué disse que teve contato com um representante da empresa Danfus, e que

148 discutiram a possibilidade da faculdade ser um centro de treinamento em instrumentação,
149 entre outros temas. Disse, ainda, que muitas empresas possuem uma demanda parecida.
150 Comentou que, em alguns casos, é possível vincular algumas situações com trabalhos de
151 conclusão de curso (TCCs); **d)** A Chefe do Departamento de Edifícios, Prof.^a Me. Maria
152 Alice Pius, divulgou que também pretende realizar um evento no início de abril. Trará mais
153 informações posteriormente. Manifestou preocupação com os aproveitamentos de estudos
154 dos alunos no Sistema Integrado de Gestão Acadêmica (SIGA) e também com o problema
155 do acesso à internet. Questionou, inclusive, se será possível acessar o sistema de alguma
156 outra forma. O Prof. Me. Hamilton Martins Viana informou que a Área de Sistemas de
157 Informação (ASI) está tentando criar um acesso alternativo; **e)** O Prof. Me. João Carlos
158 Botelho Carrero questionou sobre as atividades laboratoriais que utilizam gases. O Prof.
159 Josué disse que o problema está na forma como o contrato vem sendo feito, que está
160 baseado em quantidade/volume consumido. A Prof.^a Me. Silvia Regina Lucas disse que a
161 lei de licitação acaba excluindo muitas empresas. O Prof. Josué está verificando se
162 consegue apoio da Fundação de Apoio à Tecnologia (FAT) para resolver esta situação. O
163 Prof. Douglas Dias argumentou que, para tal situação, é necessário haver um responsável
164 técnico. O Prof. Josué disse que há possibilidade de haver recursos do Programa Dinheiro
165 direto na escola. Mas, para isso, é necessário haver uma entidade para gerenciar os
166 recursos financeiros; **f)** O Prof. Me. Douglas Fellipe Therezanni disse que no Congresso de
167 Tecnologia houve uma palestra em que o convidado ficou chateado com a atual situação da
168 FATEC-SP. Questionou por que não se trabalha com doações de ex-alunos. O Prof. Josué
169 disse que um dos caminhos seria a criação de uma associação de ex-alunos, que possui
170 personalidade jurídica. Acrescentou, ainda, que o núcleo de divulgação poderia entrar em
171 contato com os ex-alunos. A Prof.^a Silvia disse que o CPS não tem autonomia e isso traz
172 problemas com o uso dos recursos financeiros, já que precisa justificar a sua utilização.
173 Chamou a atenção para o fato de que as Escolas Técnicas (ETECs) estão ofertando cursos
174 de especialização usando as Associações de Pais e Mestres (APMs). O Prof. Josué disse
175 que as propostas de formalização de cursos de especialização em algumas FATECs estão
176 com o convênio junto à FAT sendo analisado devido a algumas pendências. O Prof.
177 Eduardo Barbosa questionou o que impede da FATEC ter uma associação. O Prof. Josué
178 argumentou que não pode haver vínculo com o estado. A Prof.^a Silvia disse que a verba
179 para as escolas precisaria ser disponibilizada, não em função do número de alunos, mas
180 sim a partir de uma projeção local da unidade; **g)** O Prof. Paulo Brazão perguntou se o
181 espaço no prédio Oscar Machado, anteriormente usada para reprodução gráfica, não
182 poderia ser usado para o espaço *maker*. O Prof. Josué respondeu que pode ser uma opção.
183 Mas, prefere que seja num local mais visível para as pessoas. Apontou que o espaço no
184 térreo do Edifício Santhiago seria interessante por conta da área envidraçada. O Prof. Paulo
185 também falou sobre a escada de emergência e os problemas associados com a presença
186 indevida de alunos. Citou, ainda, que a estrutura de uma das portas de emergência foi
187 vandalizada na noite de 05 de março, quando ocorreu queda de energia na unidade. O Prof.
188 Josué comentou da necessidade de se averiguar um plano de patrulha mais efetiva junto à
189 equipe de segurança; **h)** A Prof.^a Dra. Fernanda Alves Cangerana Pereira solicitou a
190 colaboração de todos para a disponibilização de um espaço para criar um laboratório
191 relacionado ao curso de CST em Paisagismo e Jardinagem. **ORDEM DO DIA: 1) Posse do**
192 **Chefe e Suplente de Chefe do Departamento de Ensino Geral.** Após a leitura das atas,
193 os Professores Dr. Bruno Figueiredo Bartoloni e Dr. Davinson Mariano da Silva foram
194 empossados como Chefe e Suplente de Chefe do Departamento de Ensino Geral (DEG).
195 **2) Solicitação de prorrogação no prazo de integralização.** Interessada: Joseane Maria
196 Josué de Moraes – Curso Superior de Tecnologia em Movimento de Terra e Pavimentação.

197 Foi informado que a discente está pendente em 2 disciplinas, pertencentes à grade
198 curricular antiga. A Chefe do departamento de Transportes e Obras de Terra, Prof.^a Esp.
199 Leila Meneghetti, informou que, se a aluna prestar vestibular, terá que cursar mais
200 disciplinas, o que estenderia o prazo de integralização. Posta em votação, a solicitação foi
201 aceita por unanimidade. **2.1) Interessado:** Wesley Luiz Alves – Curso Superior de
202 Tecnologia em Soldagem. O Prof. Esp. Félix Ferreira de Camargo Junior, Chefe do
203 Departamento de Soldagem, justificou que o aluno pertence à grade antiga e que se ele
204 entrasse no vestibular, levaria muito tempo para se formar, já que não existem muitas
205 disciplinas equivalentes na grade nova. O aluno está pendente por uma única disciplina. O
206 Prof. Josué informou que no SIGA é possível verificar o prazo de integralização dos alunos.
207 O Prof. Paulo Brazão informou que o coordenador pode trabalhar com o NDE do curso
208 nessa verificação. O Prof. Josué complementou que existem ferramentas para serem
209 trabalhadas de forma a melhorar o processo de gestão. Posta em votação, a solicitação foi
210 aprovada por unanimidade. **2) Diversos:** **1)** Será encaminhado aos membros o
211 regulamento do Núcleo Docente Estruturante – NDE, para que sejam apresentadas
212 propostas de alteração, uma vez que julga necessário uma atualização, de forma a prezar
213 pelos membros que, de fato, participam das atividades do colegiado. As propostas
214 submetidas serão apreciadas. **JUSTIFICATIVAS DE AUSÊNCIA:** Me. Cáthia Lima Petroni,
215 Esp. Damião de Oliveira Fiuza, Me. Romildo de Campos Paradelo Junior. Nada mais
216 havendo a tratar, eu, Simone Cristina Biglia de Souza lavrei a presente ATA que vai por
217 mim assinada e pelos presentes. São Paulo, 19 de março de 2024.

218 **Diretor da Faculdade de Tecnologia de São Paulo:**

219 Me. Josué Souza de Góis

220 **Vice-Diretor da Faculdade de Tecnologia de São Paulo:**

221 Me. Hamilton Martins Viana

222 **Representantes dos Funcionários Administrativos:**

223 Me. Silvestre da Silva Neto

224 Me. Thais Aparecida Kabuchi

225 Sr. Paulo Maciel da Silva Aragão

226 Sr. César Eduardo Rykala

227 **Chefe do Departamento de Ensino Geral: Cursos Superiores de Tecnologia em**
228 **Materiais e Instalações Elétricas:**

229 Dr. Bruno Figueiredo Bartoloni

230 **Chefe do Departamento de Tecnologia em Soldagem: Curso Superior de Tecnologia**
231 **em Soldagem:**

232 Esp. Félix Ferreira de Camargo Junior

233 **Chefe do Departamento de Transportes e Obras de Terra: Curso Superior de**
234 **Tecnologia em Movimento de Terra e Pavimentação**

235 Esp. Leila Meneghetti

236 **Coordenador do Curso Superior de Tecnologia em Gestão de Turismo.**

237 Dr. Luís Augusto Severo Soares

238 **Coordenadora do Curso Superior de Tecnologia em Gestão Empresarial, modalidade**
239 **EaD.**

240 **Coordenadora do Curso Superior de Tecnologia em Gestão de Empreendimentos**
241 **Gastronômicos.**

242 Me. Douglas Alexandre Dias

243 **Chefe do Departamento de Edifícios: Curso Superior de Tecnologia em Construção**
244 **Civil, modalidade Edifícios.**

245 Me. Maria Alice Pius

- 246 **Chefe do Departamento de Hidráulica e Saneamento: Curso Superior de Tecnologia**
247 **em Hidráulica e Saneamento Ambiental:**
248 Esp. Luiz Antonio de Almeida
- 249 **Chefe do Departamento de Tecnologia da Informação: Curso de Tecnologia em**
250 **Análise e Desenvolvimento de Sistemas**
- 251 **Chefe do Departamento de Mecânica de Precisão: Curso Superior de Tecnologia em**
252 **Mecânica de Precisão:**
253 Me. Douglas Fellipe Therezani
- 254 **Coordenador do Curso Superior de Tecnologia em Mecânica modalidade – Processos**
255 **de Produção:**
256 Me. Marcos Roberto de Nascimento
- 257 **Coordenador do Curso Superior de Tecnologia em Mecânica modalidade – Projetos:**
258 Esp. Fábio Morgantetti
- 259 **Coordenador do Curso Superior de Tecnologia em Gestão da Qualidade:**
260 Dr. Daniel Cirillo Marques
- 261 **Coordenadora do Curso Superior de Tecnologia em Secretariado e Assessoria**
262 **Internacional:**
263 Me. Maria do Carmo Ferreira Lima
- 264 **Coordenadora do Curso Superior de Tecnologia em Paisagismo e Jardinagem:**
265 Dra. Fernanda Alves Gangerana Pereira
- 266 **Coordenadora do Curso Superior de Tecnologia em Produção Cultural:**
267 Dra. Joana da Silva Ormundo
- 268 **Chefe do Departamento de Sistemas Eletrônicos: Curso Superior de Tecnologia em**
269 **Microeletrônica e Eletrônica Industrial.**
- 270 **Representantes dos docentes – Professor de Ensino Superior III**
271 Dr. Paulo Jorge Brazão Marcos
272 Me. Elisa Akiko Nakano Takahashi
273 Dr. Eduardo Barbosa
274 Me. Silvia Regina Lucas
275 Esp. Valter Yogui
- 276 **Representante dos docentes – Professores de Ensino Superior II:**
277 Me. Romildo de Campos Paradelo Junior
- 278 **Representante dos docentes – Professores de Ensino Superior I:**
279 Esp. Andréa Chernichenco
- 280 **Convidados:**
281 Sr^a. Adriana Miliorança Góis
282 Dra. Cristina Camargo Alberts Franco
- 283 **Assessor Administrativo:**
284 Simone Cristina Biglia de Souza