



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR DE TECNOLOGIA
Conselho Setorial



Ata da 473ª Reunião Ordinária do Conselho Setorial do Setor de Tecnologia, da Universidade Federal do Paraná, realizada no dia 26 de Agosto de 2020.

1 Aos vinte e seis dias do mês de agosto do ano de dois mil e vinte, às quatorze horas, reuniu-
2 se o Conselho Setorial do Setor de Tecnologia, em Sessão Ordinária, de forma virtual pelo
3 Teams, sob a **Presidência** da Servidora Docente **(01)** Regina Maria Hartog Pombo
4 Rodriguez, **Vice-Diretora do Setor de Tecnologia** e demais membros do Conselho
5 Setorial:

6 **Servidores Docentes: (02)** Lia Yamamoto, **(03)** Luis Henrique Assumpção Lolis, **(04)**
7 Luciano Kiyoshi Araki, **(05)** Marcelo Kaminski Lenzi **(06)** Adenise Lorenci Woiciechowski,
8 **(07)** Adriane Bianchi Pedroni Medeiros, **(08)** João Morais da Silva, **(09)** Nicolle Christine
9 Sotsek Ramos, **(10)** Marcos Arndt, **(11)** Luiz Fernando de Lima Luz Junior e Arion Zandoná
10 Filho, **(12)** Luiz Antonio Belinaso, **(13)** Jorge Tiago Bastos, **(14)** André Luiz Tonso Fabiani,
11 **(15)** Sandro José Froehner e Marcelo Risso Errera, **(16)** Luciana Porto de Souza
12 Vandenberghe, **(17)** Marcelo Gechele Cleto, **(18)** Dante Homero Mosca Junior, **(19)** Silvio
13 Parucker **(20)** Daniel Costa dos Santos, **(21)** Maria José Jerônimo de Santana Ponte **(22)**
14 Luciana Igarashi Mafra, **(23)** Roman Kuiava, **(24)** Marcos Lúcio Corazza, **(25)** Robson
15 Seleme, **(26)** Arislete Dantas de Aquino **(27)** Alessandro Filla Rosanelli, **(28)** Ramón
16 Sigifredo Cortés Paredes.

17 **Servidores Técnico-Administrativos: (29)** Vivianne Luiza Costa, **(30)** Rafaella Laureano
18 Scaramela Figueira da Silva.

19 **Corpo Discente: (31)** Lilian Leticia Ferreira de Souza, do Curso de Engenharia Elétrica,
20 **(32)** Bruno Nicolate Matoro e Eliana Camargo Pestana, do Curso de Engenharia Mecânica,
21 **(33)** Kauana Leonardo Garcia, do curso de Arquitetura e Urbanismo **(34)** Larissa Muchaki
22 de Oliveira e Maria Eliza Casagrande Lazzaretti, do curso de Engenharia de Produção, **(35)**
23 Gabriel Pizzinato Kulka, do Curso de Engenharia Química **(36)** Victoria Ferro Maestrelli, do
24 Curso de Engenharia Ambiental, **(37)** Luana Camila de Oliveira e Maria Vitória Daskoski
25 Sarnes, do curso de Engenharia da Bioprocessos e Biotecnologia **(38)** Eduardo Wysocki
26 Martins Rosa e Ana Carolina de Bastos Leite, do Curso de Engenharia Civil.

27 **Presentes também:** Maria Ines de Oliveira, Alexandre Rasi Aoki, Debora Fernanda Soares
28 e Debora Colley.

29 **Ausências justificadas dos Conselheiros –** Deise Ramos da Silva

30 **Havendo número legal de Representantes, 38 (trinta e oito)** no total de votantes, o
31 Presidente **declarou aberta a Sessão**, cumprimentando a todos os presentes.

32 E, ato contínuo, a sra. Presidente colocou em discussão as correções solicitadas e a
33 aprovação a **Ata 472ª da Reunião Ordinária**, realizada no dia 24 de junho do ano de dois



34 mil e vinte, dispensando-se suas leituras, posto que todos os Conselheiros receberam
35 antecipadamente, cópias dos aludidos documentos; em votação, foi **APROVADA por**
36 **unanimidade**. Na sequência, foi solicitada e aprovada a inclusão extrapauta dos Processos
37 23075.036965/2020-14, 23075.084206/2019-24 e 013019/2020-08. Isto posto, deu-se
38 início a **Ordem do dia**, com a **Pauta de Homologações e Deliberações**:

39 **ITEM 1 HOMOLOGAÇÃO: Processo nº. 23075.034443/2019-44. Homologação do “Ad**
40 **Referendum” documento SEI 2648242 (24/04/2020)**, de interesse do Departamento de
41 Engenharia Química. Objeto: PD&I referente ao projeto de pesquisa tripartite UFPR-
42 Funpar-Mondelez intitulado “Modelagem, Monitoramento e Mixologia de Sistemas
43 Particulados de Bebidas em Pó. ”. A presente aprovação é referente à Minuta do Termo
44 Aditivo (2717329) do Contrato 109/2019 visando a alteração das cláusulas 01 e 06 do
45 acordo original e ao novo Plano de Trabalho (2731486). Versões anteriores destes
46 documentos foram aprovadas em plenária departamental do DEQ/UFPR em 17/04/2020 e
47 aprovação “Ad Referendum” documento 2648242 do diretor do setor datado de
48 24/04/2020. Entretanto, após ajustes sugeridos pela CRI/Proplan e Funpar, versões
49 corrigidas destes documentos foram incorporadas ao processo, às quais foram aprovadas
50 na reunião departamental de (19/06/2020) conforme extrato de ata incluso no processo
51 (2753228). A versão final da minuta (documento 2820907) já foi analisada pela PF/UFPR
52 conforme Parecer n. 290/2020GAB/PROC/PFUFPR/PGF/AGU (documento 2764313). E,
53 também, homologação do Despacho 100 (2747715) que substitui o fiscal do projeto Prof.
54 Marcos Lucio Corazza e designa o prof. Carlos Itsuo Yamamoto, conforme solicitação e
55 aprovação departamental. Relator Conselheiro: PROFESSOR ROBSON SELEME. Lido o
56 relato o conselheiro exarou parecer **FAVORÁVEL** à homologação do “ad
57 referendum” exarado pela Direção do Setor de Tecnologia, bem como da indicação do Prof.
58 Carlos Itsuo Yamamoto como fiscal do projeto em substituição ao Prof. Marcos Lucio
59 Corazza. Igualmente **FAVORÁVEL** à minuta do termo aditivo, ao novo plano de trabalho, e
60 ao ressarcimento UFPR designados na proposta, tendo em vista que as adequações
61 recentes ao plano de trabalho e ao termo aditivo foram devidamente justificadas e já
62 analisadas, tramitadas e aprovadas nas demais instâncias (departamento, COPLAD, PF).
63 Em votação o parecer foi **APROVADO POR UNANIMIDADE**.

64 **ITEM 2 HOMOLOGAÇÃO: Processo nº. 23075.013723/2018-38**, de interesse do
65 Departamento de Engenharia Mecânica. Objeto: Termo de Cooperação nº 02/20 assinado
66 entre UFPR x PETROBRAS X FUPEF, para "Desenvolvimento de Metodologia para Projeto
67 de Neutralizadores de Vibração Aplicados a estruturas e Equipamentos de Refinaria de
68 Petróleo - Etapa I - e Levantamento de Informações para o desenvolvimento de Software
69 para Aplicação em Controle de Vibrações - Etapa II." Coordenador do projeto: professor

Comentado [CW1]: excluir espaço a mais



70 Carlos Alberto Bavastrí. Total do projeto: R\$ 543.411,30. Homologação "Ad Referendum"
71 documento **1378152** da vice-diretora Regina Maria Hartog Pombo Rodriguez datado de
72 05/11/2018. Homologação "Ad Referendum" documento **2845970** referente ao
73 remanejamento de rubricas justificadas pelo coordenador no documento 2833505,
74 assinado pelo diretor do Setor, Horácio Tertuliano Filho, datado de 03/08/2020.
75 Homologação "Ad Referendum" documento **2854799** referente ao aditivo de prazo
76 solicitado e justificado pelo coordenador no Ofício 42 (2854287), assinado pela vice-
77 diretora, Regina Maria Hartog Pombo Rodriguez, datado de 06/08/2020. Processo retirado
78 de pauta da 472ª. Relator Conselheiro: PROFESSOR DANTE HOMERO MOSCA JUNIOR.
79 Após minuciosa análise, e considerando a farta documentação juntada ao processo, exarou
80 seu parecer **FAVORÁVEL** às homologações das aprovações "Ad Referendum" emitidas
81 pela Direção do Setor de Tecnologia. Parecer em votação foi **APROVADO POR**
82 **UNANIMIDADE** pelos demais conselheiros.

83 **ITEM 3 DELIBERAÇÃO: Processo nº. 23075.037662/2020-19**, de interesse do
84 Departamento de Transportes. Processo de avaliação da 3ª Etapa de Estágio Probatório
85 do prof. Diego Fernandes Neris para a homologação do resultado dessa avaliação pelo
86 Conselho Setorial. Assunto: 3.ª ETAPA DE AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO EM ESTÁGIO
87 PROBATÓRIO. Interessado(a): DIEGO FERNANDES NERIS. Lotação: TC/DTT -
88 DEPARTAMENTO DE TRANSPORTE. Relator Conselheiro: PROFESSOR MARCOS
89 ARNDT. Passando a palavra ao conselheiro relator, lido o relato onde exarou parecer
90 **FAVORÁVEL** à homologação do resultado. Após, o presidente colocou em votação e o
91 parecer foi **APROVADO POR UNANIMIDADE** nos termos apresentados.

92 **ITEM 4 DELIBERAÇÃO: Processo nº. 23075.035706/2020-76**, de interesse do
93 Departamento de Transportes. Processo de avaliação da 2ª Etapa do Estágio Probatório
94 da Professora Anelise Schmitz para a homologação do resultado dessa avaliação pelo
95 Conselho Setorial. A banca foi composta pelos professores Larissa de Brum Passini
96 (presidente), Joe Arnaldo Villena del Carpio (membro) e Garrone Reck (membro).
97 Assunto: 2ª ETAPA DE AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO EM ESTÁGIO PROBATÓRIO.
98 Interessado(a): ANELISE SCHMITZ. Lotação: TC/DTT - DEPARTAMENTO DE
99 TRANSPORTE. Relator Conselheiro: PROFESSOR JORGE TIAGO BASTOS. Conselheiro
100 Relator exarou parecer **FAVORÁVEL** à homologação do resultado. Posto em votação, foi
101 **APROVADO POR UNANIMIDADE**.

102 **ITEM 5 HOMOLOGAÇÃO: Processo nº 23075. 027676/2020-24. Homologação do "ad**
103 **referendum" 24 documento SEI 2715788**, de interesse do Departamento de Construção
104 Civil. Solicitação de Prorrogação, em caráter extraordinário, do Período de afastamento do



105 país para realização de Pós-Doc na Universidade de Loughboroug – Reino Unido. Baixado
106 em diligência na 471ª. Relator Conselheiro: Professor LUIZ FERNANDO DE LIMA LUZ
107 JUNIOR. A presidente passou a palavra ao conselheiro que leu seu parecer **FAVORÁVEL**
108 aos demais, após a matéria ser colocada em votação, foi **APROVADA POR**
109 **UNANIMIDADE**, nos termos do parecer.

110 **ITEM 6 DELIBERAÇÃO: Processo 23075.035047/2020-78**, de interesse do
111 Departamento de Engenharia Mecânica. PROCESSO SISPRO: Curso de Especialização
112 em **Engenharia Ágil de Projetos**. Coordenador do projeto: Alessandro Marques. Data de
113 início: 27/03/2021 e Data fim: 25/03/23. A equipe técnica é composta por docentes internos
114 e externos especialistas, mestres e doutores. Os docentes externos escolhidos pelo critério
115 notório saber. VALOR TOTAL DO CURSO: R\$ 592.800,00 destes, R\$121.953,80 serão
116 destinados ao pagamento de professores da UFPR, R\$39.000,00 para professores
117 externos que ministram disciplinas e orientam monografias e R\$28.800,00 para o
118 coordenador o curso. Remuneração/bolsa para servidor administrativo (96h) e aluno
119 bolsista (24 parcelas), totalizando R\$19.200,00. Consta na Tabela de Estimativa de
120 Despesas: diárias e passagens no país e exterior (R\$30.400,00); equipamentos e móveis
121 para salas de aula e laboratórios (R\$44.995,00); despesas com alimentação/coffee breaks
122 e uniformes (R\$48.680,00). Além de outras despesas com materiais para escritório, de
123 limpeza e de laboratório, cortinas e persianas, serviços de manutenção e reforma, compra
124 e licença de software, totalizando R\$114.535,20. Valores de ressarcimento UFPR,
125 R\$88.920,00 (8% FDA, 2% UFPR, 3% Departamento e 2% Setor). A taxa de administração
126 pela Funpar é de 9,5%, totalizando R\$56.316,00. Fiscal do projeto: professor Alexandre
127 Pescador Sardá do DEMEC. Baixado em diligência na 1ª Câmara do dia 29/07/2020.
128 Relatora Conselheira: ADRIANE BIANCHI PEDRONI MEDEIROS. Lido o relato a
129 conselheira exarou parecer **FAVORÁVEL** à aprovação do projeto. Em votação, projeto foi
130 **APROVADO POR UNANIMIDADE**, nos termos do parecer.

131 **ITEM 7 DELIBERAÇÃO: Processo 23075.021599/2020-07**, de interesse do CIEL - Centro
132 de Inovação em Engenharia Elétrica. Objeto: Projeto de pesquisa intitulado: Plataforma de
133 *Wide Area Control* com *Data Analytics* e *Machine Learning* para Análise Distribuída de
134 Controle, foi submetido para COPEL GeT e aprovado sob o nº PD-06491-0531/2019 no
135 âmbito do Programa de P&D da ANEEL. Este projeto será executado pela UFPR com o
136 apoio da FUNPAR, bem como pelo Instituto GNARUS, e tem como objetivo geral contribuir
137 para o controle de sistemas elétricos de grande porte (*wide area control*) com base na
138 integração de dados dos sistemas computacionais de operação (SCADA, PMU e EMS)
139 através de técnicas analíticas de dados (data analytics) e de aprendizado de máquinas

Comentado [CW2]: excluir espaço a mais

Comentado [U3R2]:

Comentado [CW4]: excluir espaço a mais

Comentado [CW5]: itálico nas palavras estrangeiras



140 (machine learning). Os docentes da UFPR envolvidos no referido projeto serão: Alexandre
141 Rasi Aoki (com bolsa totalizando R\$ 185.760,00), Mateus Duarte Teixeira (com bolsa
142 totalizando R\$ 139.440,00) e Thelma Solange Piazza Fernandes (com bolsa totalizando R\$
143 76.800,00). Estão previstas também no projeto bolsas para estudantes de graduação, em
144 valores condizentes com as normativas da UFPR. Coordenador do Projeto: Prof.
145 Dr. Alexandre Rasi Aoki. A duração do projeto será de 24 meses. Fiscal do Contrato:
146 professor Gustavo Henrique da Costa Oliveira do DELT. Aprovados plano de trabalho, que
147 prevê o valor total de R\$ 641.959,84. Ressarcimento UFPR total de R\$ 32.097,96 onde 2%
148 FDA de R\$ 12.839,19, 1% UFPR de R\$ 6.419,59, 1% Setor de Tecnologia de R\$ 6.419,59
149 e 1% Departamento de Engenharia Elétrica de R\$ 6.419,59. Valor para pagamento pelo
150 apoio administrativo à FUNPAR de R\$ 64.359,84. Relator Conselheiro: Professor ANDRÉ
151 LUIZ TONSO FABIANI. Relator exarou parecer **FAVORÁVEL** à aprovação do projeto. Após
152 breve discussão, em votação o processo foi **APROVADO POR UNANIMIDADE**, nos termos
153 do parecer do Conselheiro Relator.

154 **ITEM 8 DELIBERAÇÃO: Processo 23075.038789/2020-55**, de interesse da Coordenação
155 do Curso de Engenharia Química. O presente processo trata de acordo de Dupla
156 Diplomação entre o Curso Engenharia Química da UFPR e do INSTITUT NATIONAL
157 POLYTECHNIQUE DE TOULOUSE. Relatora Conselheira: Professora LUCIANA PORTO
158 DE SOUZA VANDENBERGHE. Lido o relato, a conselheira exarou parecer **FAVORÁVEL**
159 à aprovação da matéria, com base nas Resoluções 28/01 e 18/06 CEPE e diante da
160 relevância da formação pleiteada para o Curso de Eng^a Química e para UFPR, sob o ponto
161 de vista da qualidade da formação oferecida e ampliação da internacionalização em nossa
162 instituição. Após breve discussão, em votação o processo foi **APROVADO POR**
163 **UNANIMIDADE** nos termos apresentados.

164 **ITEM 9 (INCLUSÃO DE PAUTA) DELIBERAÇÃO: Processo 23075.036965/2020-14**, de
165 interesse da Direção do Setor de Tecnologia. Trata-se da eleição dos representantes do
166 Setor de Tecnologia no CEPE. Relatora Conselheira REGINA MARIA HARTOG POMBO
167 RODRIGUEZ. Lido o relato o processo foi votado e **aprovado por unanimidade**.

168 **ITEM 10 (INCLUSÃO DE PAUTA) DELIBERAÇÃO: Processo 23075.084206/2019-24**, de
169 interesse do Departamento de Construção Civil. O presente processo trata da
170 participação no Projeto de Pesquisa "Metodologia para avaliação da proteção catódica de
171 sistemas submarinos" do LACTEC, do docente MARCOS ARNDT. Solicita-se apreciação
172 da "Minuta Contrato Atualizada (2869260) e Plano de aplicação (2869193) e valores
173 previstos a título de ressarcimento", conforme Despacho
174 206/2020/UFPR/R/PROPLAN/CRI/UCF (2852315), item "c): Nova aprovação pela unidade



175 gestora (plano de aplicação e valores previstos a título de ressarcimento)." As alterações
176 realizadas e as justificativas estão descritas no Ofício 103 (2869531). A aprovação da
177 Unidade Proponente está comprovada, conforme Extrato de Ata 19 (2886726). Relatora
178 Conselheira REGINA MARIA HARTOG POMBO RODRIGUEZ. Lido o relato, conselheira
179 relatora exarou seu parecer **FAVORÁVEL** à aprovação da matéria. Após breve discussão,
180 em votação o processo foi **APROVADO POR UNANIMIDADE**, nos termos do parecer.

181 **ITEM 11 (INVERSÃO DE PAUTA) Homologação: Processo nº. 23075. 013019/2020-08**
182 de interesse do aluno Bruno Eckwert Demantova. Pedido de reconsideração quanto à
183 decisão do colegiado do PPGEF de não aprovação da manutenção da bolsa do discente e
184 não aprovação de banca de defesa de dissertação e, desligamento do aluno em acordo
185 com o art. 34 do Regimento Geral do PPGEF. O relator manifestou seu parecer contrário
186 ao pedido de reconsideração apresentado, mantendo todas as decisões apresentadas pelo
187 colegiado do PPGEF, estando estas de acordo com as resoluções vigentes e em
188 observância à Resolução CEPE 32/17. Parecer foi aprovado "Ad Referendum" em
189 04/05/2020. Em 08/05/2020 o professor Cassius Tadeu Scarpin anexou o Comunicado
190 (2665687) e o memorando 97 (2672981) referente ao pedido de arquivamento feito pelo
191 aluno Bruno E. Demantova. Processo foi encaminhado à 4ª Câmara, em 13/05/2020 e seu
192 parecer foi APROVADO POR UNANIMIDADE, porém retornou à plenária para sua devida
193 homologação tendo em vista que o "Ad Referendum" foi dado pela vice-diretora do Setor
194 de Tecnologia. Solicitado VISTAS na reunião 471ª e retirado de pauta na 472ª a pedido da
195 relatora. **Relator Conselheiro original: professor CRISTÓVÃO FERNANDES. Relatora**
196 **Conselheira de Vistas: discente LARISSA MUCHAKI DE OLIVEIRA (Do Curso de**
197 **Engenharia de Produção).** Após amplamente discutido, posto em votação a proposta da
198 mesa para aprovação do relatório do conselheiro original e, abertura de processo novo para
199 encaminhamento do pedido de recurso do aluno interessado e constando o relatório da
200 conselheira de vistas. Aprovado com 18 votos contrários à homologação do "ad
201 *referendum*".

202 Esgotados os assuntos da Ordem do Dia, a Presidente apresentou os demais informes do
203 Setor, seguiu dando as boas vindas aos novos chefes da **Coordenação Engenharia de**
204 **Produção**: Coordenador: Professor Marcos Augusto Mendes Marques (PORTARIA Nº
205 1304/REITORIA, 21/08/2020) e Vice-Coordenador: Professora Nicolle Christine Sotsek
206 Ramos (PORTARIA Nº 1305/REITORIA, 21/08/2020), **Departamento Engenharia De**
207 **Produção**: Chefe: Professor Marcelo Gechele Cleto (PORTARIA Nº 1302/REITORIA,
208 21/08/2020) e Suplente: Professora Adriana De Paula Lacerda Santos (PORTARIA Nº
209 1303/PROGEPE, 21/08/2020) e **Programa de Pós-Graduação em Engenharia de**

Comentado [CW6]: excluir espaço a mais

Comentado [CW7]: excluir espaço a mais



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR DE TECNOLOGIA
Conselho Setorial



210 **Recursos Hídricos e Ambiental:** Coordenador: Prof. Daniel Costa dos Santos (PORTARIA
211 Nº 1298/REITORIA, 21/08/2020) e Vice-Coordenador: Professora Heloise Garcia Knapik
212 (PORTARIA Nº 1299/REITORIA, 21/08/2020).

213 Nada mais havendo a tratar, a Senhora Presidente deu por **encerrada a reunião**, da qual,
214 para constar, eu, Débora Fernanda Soares, lavrei a presente Ata, que, lida e aprovada, vai
215 por todos assinada eletronicamente.