

1
2 **ATA DA SESSÃO ORDINÁRIA DA EGRÉGIA CONGREGAÇÃO**
3 **DA ESCOLA POLITÉCNICA/UFRJ DO DIA 30 DE ABRIL DE 2025.**
4

5 Aos trinta dias do mês de abril de dois mil e vinte e cinco, com início às catorze horas e
6 vinte e cinco minutos, reuniram-se, presencialmente, os membros da Egrégia
7 Congregação da Escola Politécnica da Universidade Federal do Rio de Janeiro, e
8 virtualmente através da plataforma ZOOM, ID da reunião: 892 1303 4112 através da conta
9 oficial da Escola Politécnica. A sessão foi presidida pela Diretora da Escola Politécnica,
10 Prof^a. Cláudia do Rosário Vaz Morgado e foram registradas as presenças dos seguintes
11 membros que representam o quórum regimental: Diretores Adjuntos: Álvaro da Silva
12 Monteiro (DAPE)-remoto, Profa. Cristina Aparecida Gomes Nassar (DAPG), Prof^a.
13 Fernanda Duarte Vilela Reis de Oliveira (DAEC)-remoto, Luciana Ferreira Machado
14 (DADH), Prof^a. Maria Alice Ferruccio da Rocha (DACE), Prof. Mauro Henrique Alves
15 de Lima Junior (DAPE), Victor Paulo Peçanha Esteves (DAPLAN). Chefes
16 Departamentos: Departamento de Construção Civil (DCC)-Prof. Wagner Nahas Ribeiro,
17 Departamento de Engenharia Elétrica (DEE) - Prof. Elkin Ferney Rodriguez Velandia;
18 Departamento de Engenharia Eletrônica e de Computação (DEL)-Prof. Sérgio Lima Netto;
19 Departamento de Engenharia Industrial (DEI)-Prof. Lino Guimarães Marujo e Prof^a.
20 Juliana de Souza Baioco-remoto; Departamento de Engenharia Mecânica (DEM)– Prof.
21 Gustavo Cesar Rachid Bodstein; Departamento de Engenharia Metalúrgica e de Materiais
22 (DMM)-Prof. Marcelo Borges Mansur, Departamento de Engenharia Naval e Oceânica
23 (DENO)-Prof. Marcelo Igor Lourenço de Souza -Remoto; Departamento de Engenharia
24 Nuclear (DNC) – Prof. Giovanni Laranjo de Stefani; Departamento de Engenharia de
25 Estruturas (DES)–Prof. Bruno Martins Jacovazzo e Prof^a. Flávia Moll de Souza-remoto;
26 Departamento de Recursos Hídricos e Meio Ambiente (DHRIMA)- Prof^a. Heloisa Teixeira
27 Firmo; Representantes dos Professores Titulares- Prof. Luís Henrique Maciel Kosmalski
28 Costa; Representantes dos Professores Titulares- Prof. Robson Francisco da Silva Dias,
29 Representantes dos Professores Adjunto – Prof. Leonardo Luiz Lima Navarro;
30 Representante dos Técnicos-Administrativos: Luiz Otávio de Souza Silva-remoto;
31 Representantes dos Discentes – Graduação: 1^a Cadeira-Matheus Monteiro Nascimento-
32 remoto; 2^a Cadeira- Juan Daniel Teixeira da Fonseca-remoto; 3^a Cadeira-Rafaela da
33 Conceição Moreira de Souza-remoto e 4^a Cadeira- Ruan Vieira dos Santos-remoto.
34 Comunicação. Expediente. Aprovação da(s) ata(s) anterior(es): Ata Sessão Ordinária do
35 dia 26/03/2025 (Doc. enviado). Trata-se da ata da sessão do dia 26/03/2025, enviada
36 previamente para apreciação dos conselheiros. Em regime de votação a ata foi aprovada,
37 sem alterações, por unanimidade. Ordem do Dia. **Item 03. Pedidos de Afastamento do**
38 **País.** Relatora: Prof^a. Cláudia do Rosário Vaz Morgado. **3.1. Afastamentos no País:**
39 Processo 23079.215325/2025-43 - **CLÁUDIA DO ROSARIO VAZ MORGADO**. DCC.
40 Visita Técnica e Encontro de Líderes CONFEA 2025, Universidade de Brasília. Brasília:
41 DF, Brasil. Período de 02 a 04 de abril de 2025. Processo 23079.219308/2025-85 -
42 **INAYA CORREA BARBOSA LIMA**. DNC. Participação na Cerimônia do Dia da Ciência,
43 Tecnologia e Inovação da Marinha. Brasília: DF, Brasil. Período de 23 a 25 de abril de
44 2025. Processo 23079.221482/2025-98 - **GIOVANNI LARANJO DE STEFANI**. DNC.
45 Participação na Cerimônia do Dia da Ciência, Tecnologia e Inovação da Marinha.
46 Brasília: DF, Brasil. Período de 23 a 24 de abril de 2025. **3.2. Afastamentos do País:**
47 Processo 23079.208734/2025-93 - **MARCOS BARRETO DE MENDONCA**. DCC.
48 Participação na Quinta Conferência Internacional DAM WORLD (DW2025), pelo
49 Laboratório Nacional de Engenharia Civil (LNEC), CBDB, ICOLD e PNBGB. Lisboa,
50 Portugal. Período de 12 a 18 de abril de 2025. Processo 23079.218465/2025-73 - **PAULO**
51 **SERGIO RAMIREZ DINIZ**. DEL. Participação no evento IEEE Circuits and Systems
52 Society, ISCAS 2025, IEEE. Londres, Inglaterra. Período de 23 a 30 de maio de 2025.
53 Processo 23079.218678/2025-03 - **THIAGO GAMBOA RITTO**. DEM. Missão científica
54 na Universidade de Bristol (Inglaterra) e participação em evento OpenSD2025, na

55 Univerza v Ljubljani (Eslovênia). Bristol, Inglaterra e Ljubljana, Eslovênia Período de
56 10 a 20 de junho de 2025. Processo 23079.219612/2025-22 - **JOSE ORLANDO GOMES**.
57 DEI. Participação no Seminário Internacional, Semana de Concentração para Estudantes
58 de Doutorado em Ergonomia, Universidad del Valle. Cali, Colômbia. Período de 21 de
59 maio a 02 de junho de 2025. Processo 23079.221663/2025-14 - **PAULA MENDES**
60 **JARDIM**. DMM. Participação no 5º Workshop Internacional de Microscopia Eletrônica
61 *In Situ*. Porto, Portugal. Período de 10 a 18 de maio de 2025. Processo
62 23079.220844/2025-23 - **FERNANDO CÉSAR LIZARRALDE**. DEL. Participação em
63 congresso internacional e visita técnica, IEEE Int. Conference on Robotics and
64 Automation e Rensselaer Polytechnic Institute. Atlanta e Troy, EUA. Período de 18 a 31
65 de maio de 2025. Processo 23079.220680/2025-34 - **SILVIA CORBANI**. DES.
66 Participação no 8th International Conference on Integrity-Reliability-Failure, FEUP
67 University of Porto. Porto, Portugal. Período de 10 a 19 de julho de 2025. Processo
68 23079.221831/2025-71 - **DANIEL ALVES CASTELLO**. DEM. Missão de pesquisa no
69 Departamento de Mecânica Aplicada do FEMTO-ST Institute em Besançon, França, com
70 atividades de trabalho no âmbito do Projeto BRAFITEC firmado entre o DEM/POLI/UFRJ
71 e o FEMTO-ST Institute. Besançon, França. Período de 13 de maio a 15 de junho de 2025.
72 Processo 23079.221870/2025-79 - **MARTA CECÍLIA TAPIA REYES**. DENO. Missão de
73 trabalho no âmbito do Projeto BRAFITEC-INER, Supmeca, Centrale supélec, Télécom
74 Paris, ENSTA Paris. Paris, França. Em regime de votação, os afastamentos foram
75 aprovados por unanimidade. **Item 04. Comissão de Avaliação de Progressão Docente.**
76 Relatora: Prof^a. Cláudia do Rosário Vaz Morgado. **4.1. Interessado: Prof. Ismael**
77 **Vendrame Flores**. Departamento de Engenharia Metalúrgica e de Materiais (DMM).
78 Processo n° 23079.210894/2025-01. Progressão Classe C – Adjunto I para Adjunto II.
79 **Membros Efetivos:** Prof. Achilles Junqueira Bourdot Dutra – Professor Titular
80 (COPPE/UFRJ); Prof. Marcelo Borges Mansur – Professor Titular (POLI/UFRJ) e Prof.
81 Márcio Nele de Souza – Professor Associado IV (EQ/UFRJ). **Membros Suplentes:** Prof.^a
82 Elizabete Fernandes Lucas – Professora Titular (IMA/UFRJ) e Prof. Luís Marcelo
83 Marques Tavares – Professor Titular (POLI/UFRJ). **4.2. Interessado: Prof. Ricardo**
84 **Ferreira de Mello**. Departamento de Engenharia Industrial (DEI). Processo n°
85 23079.214921/2025-14. Progressão Classe C – Adjunto II para Adjunto III. **Membros**
86 **Efetivos:** Prof. Lino Guimarães Marujo - Professor Associado IV (POLI/UFRJ); Prof^a.
87 Maria Alice Ferruccio da Rocha - Professora Associada IV (POLI/UFRJ) e Prof. Felipe
88 Addor - Professor Adjunto IV (NIDES/UFRJ). **Membros Suplentes:** Prof. José Augusto
89 Nogueira Kamel - Professor Titular (POLI/UFRJ) e Prof^a. Marta dos Reis Castilho -
90 Professora Associada IV (IE/UFRJ). **4.3. Interessado: Prof. Ricardo Ferreira de Mello**.
91 Departamento de Engenharia Industrial (DEI). Processo n° 23079.214982/2025-73.
92 Progressão Classe C – Adjunto III para Adjunto IV. **Membros Efetivos:** Prof. Lino
93 Guimarães Marujo - Professor Associado IV (POLI/UFRJ); Prof^a. Maria Alice Ferruccio
94 da Rocha - Professora Associada IV (POLI/UFRJ) e Prof. Felipe Addor - Professor
95 Adjunto IV (NIDES/UFRJ). **Membros Suplentes:** Prof. José Augusto Nogueira Kamel -
96 Professor Titular (POLI/UFRJ) e Prof^a. Marta dos Reis Castilho - Professora Associada
97 IV (IE/UFRJ). **4.4. Interessado: Prof. Jean David Job Emmanuel Marie Caprace**.
98 Departamento de Engenharia Naval e Oceânica (DENO). Processo n° 23079.220492/2025-
99 14. Promoção à Classe D – Adjunto IV para Associado I. **Membros Efetivos:** Prof. Márcio
100 de Almeida D’Agosto – Professor Titular (COPPE/UFRJ); Prof. Murilo Augusto Vaz –
101 Professor Titular (COPPE/UFRJ) e Prof. Paulo de Tarso Themistocles Esperança –
102 Professor Titular (POLI/UFRJ). **Membros Suplentes:** Prof. Theodoro Antoun Netto –
103 Professor Titular (COPPE/UFRJ) e Prof. Floriano Carlos Martins Pires Júnior – Professor
104 Titular (POLI/UFRJ). **4.5. Interessado: Prof. Flávio de Marco Filho**. Departamento de
105 Engenharia Mecânica (DEM). Processo n° 23079.211177/2024-15. Progressão Classe D
106 – Associado III para Associado IV. **Membros Efetivos:** Prof. Daniel Alves Castello –
107 Professor Titular (POLI/UFRJ); Prof. Albino José Kalab Leiroz – Professor Titular
108 (COPPE/UFRJ) e Prof. Fernando Pereira Duda – Professor Titular (COPPE/UFRJ).

109 **Membros Suplentes:** Prof. Marcelo José Colaço – Professor Titular (POLI/UFRJ) e Prof.
110 Max Suell Dutra – Professor Titular (COPPE/UFRJ). **4.6. Interessado: Prof. Thiago**
111 **Gamboa Ritto.** Departamento de Engenharia Mecânica (DEM). Processo n°
112 23079.208538/2025-19. Progressão Classe D – Associado III para Associado IV.
113 **Membros Efetivos:** Prof.^a Lavínia Maria Sanábio Alves Borges – Professora Titular
114 (POLI/UFRJ); Prof. Fernando Alves Rochinha – Professor Titular (COPPE/UFRJ) e Prof.
115 Fernando Pereira Duda – Professor Titular (COPPE/UFRJ). **Membros Suplentes:** Prof.
116 Daniel Alves Castello – Professor Titular (POLI/UFRJ) e Prof. Marcelo Amorim Savi –
117 Professor Titular (COPPE/UFRJ). Em regime de votação, as comissões foram aprovadas
118 por unanimidade. **Item 05. Resultado de Relatório de Avaliação para Progressão**
119 **Docente. 5.1. Interessado: Prof. Roberto Machado Corrêa.** Departamento de Expressão
120 Gráfica (DEG). Promoção à Classe E – Associado IV a Professor Titular. Processo n°
121 23079.228295/2024-54. Parecer: favorável. Pontuação: 175,13. Relatora: Prof^a Cristina
122 Aparecida Gomes Nassar. **5.2. Interessado: Prof. Bráulio César de Oliveira.**
123 Departamento de Engenharia Elétrica (DEE). Processo n° 23079.212555/2025-51.
124 Progressão Classe A – Adjunto AI para Adjunto AII. Parecer: favorável. Pontuação:
125 158,00. Relator: Prof. Elkin Ferney Rodriguez Velandia. **5.3. Interessado: Prof.**
126 **Leonardo Luiz Lima Navarro.** Departamento de Engenharia Industrial (DEI). Processo
127 n° 23079.214259/2025-94. Progressão Classe C – Adjunto II para Adjunto III. Parecer:
128 favorável. Pontuação: 162,98. Relatora: Prof^a. Juliana de Souza Baioco. **5.4. Interessado:**
129 **Prof. José Roberto Ribas.** Departamento de Engenharia Industrial (DEI). Processo n°
130 23079.201460/2025-10. Progressão Classe D – Associado III para Associado IV. Parecer:
131 favorável. Pontuação: 135,48. Relatora: Prof^a. Juliana de Souza Baioco. **5.5. Interessado:**
132 **Prof. Bruno da Fonseca Monteiro.** Departamento de Expressão Gráfica (DEG). Processo
133 n° 23079.209734/2025-19. Promoção à Classe D – Adjunto IV para Associado I. Parecer:
134 favorável. Pontuação: 145,00. Relator: -Prof. Mauro Henrique Alves de Lima Junior. **5.6.**
135 **Interessado: Prof. Manoel Rodrigues Justino Filho.** Departamento de Estruturas (DES).
136 Processo n° 23079.207436/2025-86. Promoção Classe C – Adjunto I para Adjunto II.
137 Parecer: favorável. Pontuação: 157,50. Relatora: Prof.^a Flávia Moll de Souza. Em regime
138 de votação, os relatórios foram aprovados por unanimidade. **Item 06. Estágio Probatório**
139 **Docente. 6.1. COMISSÃO DE AVALIAÇÃO. Interessado: Prof. Marco Felipe Fialho**
140 **Santos.** Departamento de Estruturas (DES). Processo: 23079.219863/2025-15. Avaliação:
141 15 meses. Comissão: Prof. Ricardo Valeriano Alves - Professor Associado IV
142 (DES/POLI/UFRJ); Prof. Bruno Martins Jacovazzo - Professor Associado I
143 (DES/POLI/UFRJ) e Prof. Bruno da Fonseca Monteiro - Professor Adjunto IV
144 (DEG/POLI/UFRJ). **6.2 RESULTADO DE RELATÓRIO DE AVALIAÇÃO.**
145 **Interessado: Prof. Victor Henrique Cabral Pinheiro.** Departamento de Engenharia
146 Nuclear (DNC). Processo: 23079.202169/2024-70. Avaliação: 30 meses. Parecer:
147 favorável. Pontuação: 138,10. Relator: Prof. Giovanni Laranjo de Stefani. Em regime de
148 votação, a comissão e o relatório foram aprovados por unanimidade. **Item 07. Pedido de**
149 **Contratação de Colaborador Voluntário.** Relator: Prof. Wagner Nahas Ribeiro.
150 Interessado: Eduardo Linhares Qualharini. Departamento de Construção Civil (DCC).
151 Processo n° 23079.219964/2025-88. Período: 36 meses. Em regime de votação, o pedido
152 foi aprovado por unanimidade. **Item 08. Diretoria Adjunta de Pós-Graduação (DAPG).**
153 Relatora: Prof^a Cristina Aparecida Gomes Nassar. **8.1. Oferta de Turma. 8.1.1.** Curso de
154 Especialização MBA em Engenharia de Dados. 395 horas. Turma: 04. Período:
155 15/04/2025 a 16/04/2027. Proc. n° 23079.208528/2025-83. Local de Realização:
156 Fundão/RJ. Coordenação: Prof. Edilberto Strauss. **8.1.2.** Curso de Especialização MBA
157 em Big Data, Business Intelligence e Business Analytics. 365 horas. Turma: 04. Período:
158 15/05/2025 a 16/05/2027. Proc. n° 23079.217554/2024-11. Local de Realização:
159 Fundão/RJ. Coordenação: Prof. Edilberto Strauss. **8.1.3.** Curso de Especialização em
160 Engenharia de Manutenção. 400 horas. Turma: 38. Período: 10/05/2025 a 31/10/2025.
161 Proc. n° 23079.210369/2023-15. Local de Realização: Fundão/RJ. Coordenação: Prof.
162 José Marcio do Amaral Vasconcellos. **8.2. Alteração de Carga Horária de Disciplinas.**

163 Programa de Engenharia Urbana. Processo nº 23079.220123/2025-13. Coordenação: Prof.
164 Júlio Cesar Boscher Torres. 1-Alterar a carga horária e a quantidade de créditos da
165 disciplina Metodologia da Pesquisa (EED758) para 45 horas e 3 créditos obrigatórios; 2-
166 Corrigir na versão atual do currículo (vigente a partir de 2023/2) a carga horária das
167 disciplinas obrigatórias para 120h e das disciplinas optativas (Disciplinas
168 Complementares de Escolha Condicionada) para 240h, a fim de que a carga horária do
169 curso totalize 360h, equivalentes à soma dos 8 créditos obrigatórios com os 16 optativos.
170 Em regime de votação, as ofertas de turma e o pedido de alteração foram aprovados por
171 unanimidade. **Item 09.** Diretoria Adjunta de Planejamento, Finanças e Sistemas
172 (DAPLAN). Relator: Victor Paulo Peçanha Esteves. **9.1. Termo de Cooperação:**
173 Processo: 23079.2194112025-25, Título do Serviço: ESTER -Simulador de Escoamento
174 Multifásico Multicomponente (multiFlow), Empresa/Instituição parceira: PETROGAL
175 BRASIL S.A., Departamento da POLITÉCNICA: Departamento de Engenharia Mecânica
176 (DEM), Fundação de Apoio: Fundação Universitária José Bonifácio (FUJB),
177 Coordenador: Prof. Daniel Onofre de Almeida Cruz, Valor: R\$ 10.357.245,00 (Dez
178 milhões, trezentos e cinquenta e sete mil, duzentos e quarenta e cinco reais), Duração:
179 36 (trinta e seis meses). **9.2. Prestação de Serviço POLI-27115.** Processo:
180 23079.218533/2025-02, Título do Serviço: Parecer Técnico sobre a validade da Patente
181 BR 112016002493-1, Empresa/Instituição contratante: Licks Advogados, Departamento
182 da POLITÉCNICA: Departamento de Engenharia Eletrônica e de Computação (DEL),
183 Fundação de Apoio: COPPETEC, Coordenador: Prof. Eduardo Antônio Barros da
184 Silva., Valor do Convênio: R\$ 150.000,00 (cento e cinquenta mil reais), Duração: 28
185 (vinte e oito) dias. **9.3. Termo de Cooperação:** Processo: 23079.220474/2025-24, Título
186 do Projeto: Maximização econômica e benéfica na desumidificação do lodo oriundo de
187 usinas termelétricas a gás, Empresas parceiras: ENEVA S.A. e PARNAÍBA GERAÇÃO E
188 COMERCIALIZAÇÃO DE ENERGIA S.A., Departamento da POLITÉCNICA:
189 Departamento de Engenharia Eletrônica e Computação (DEL), Fundação de Apoio:
190 COPPETEC, Coordenador: Prof. Carlos José Ribas D'Ávila, Valor: R\$ 1.166.988,00 (um
191 milhão, cento e sessenta e seis mil, novecentos e oitenta e oito reais), Duração: 18
192 (dezoito meses). **9.4. Prestação de Serviço POLI-27114.** Processo: 23079.222489/2025-
193 27. Título do Serviço: Otimização de Custos de Ciclo de Vida de Ativos Logísticos –
194 LCCA, Empresa/Instituição contratante: Manserv Facilities Ltda, Departamento da
195 POLITÉCNICA: Departamento de Engenharia Industrial (DEI), Fundação de Apoio:
196 COPPETEC, Coordenador: Prof. Roberto Ivo da Rocha Lima Filho, Valor do Convênio:
197 R\$ 397.140,70 (trezentos e noventa e sete mil e cento e quarenta reais e setenta centavos),
198 Duração: 06 (seis) meses. **9.5. Prestação de Serviço POLI-27151,** Processo:
199 23079.222538/2025-21, Título do Serviço: Ensaios de Equipamentos de Certificação
200 Digital, Empresa/Instituição contratante: NCC CERTIFICAÇÕES DO BRASIL LTDA,
201 Departamento da POLITÉCNICA: Departamento de Engenharia Eletrônica e de
202 Computação (DEL), Fundação de Apoio: COPPETEC, Coordenador: Prof. Carlos José
203 Ribas D'Ávila, Valor do Convênio: R\$ 32.500,00 (trinta e dois mil e quinhentos reais),
204 Duração: 120 (cento e vinte) dias. **9.6. Prestação de Serviço,** Processo:
205 23079.222558/2025-01. Título do Serviço: Apoio Institucional em Padrões de
206 Codificação de Vídeo, Empresa/Instituição contratante: Licks Advogados, Departamento
207 da POLITÉCNICA: Departamento de Engenharia Eletrônica e de Computação, Fundação
208 de Apoio: COPPETEC, Coordenador: Prof. Eduardo Antônio Barros da Silva, Valor do
209 Convênio: R\$ 60.000,00 (sessenta mil reais), Duração: 12 (doze) meses. **9.7. Prestação**
210 **de Serviço,** Processo: 23079.222566/2025-49, Título do Serviço: Testes de
211 Compatibilidade de Smartphones e o Padrão AAC (modo SBR-LP), Empresa/Instituição
212 contratante: Licks Advogados, Departamento da POLITÉCNICA: Departamento de
213 Engenharia Eletrônica e de Computação (DEL), Fundação de Apoio: COPPETEC,
214 Coordenador: Prof. Sérgio Lima Netto, Valor do Convênio: R\$ 60.000,00 (sessenta mil
215 reais), Duração: 1 (um) mês. **9.8. Prestação de Serviço,** Processo: 23079.222569/2025-
216 82, Título do Serviço: Parecer Técnico Acerca da Essencialidade da Patente PI 0305710-

217 0 em Relação ao Codec AAC, Empresa/Instituição contratante: Licks Advogados,
218 Departamento da POLITÉCNICA: Departamento de Engenharia Eletrônica e de
219 Computação (DEL), Fundação de Apoio: COPPETEC, Coordenador: Prof. Sérgio Lima
220 Netto, Valor do Convênio: R\$ 60.000,00 (sessenta mil reais), Duração: 1 (um) mês. **9.9.**
221 **Prestação de Serviço**, Processo: 23079.222571/2025-51, Título do Serviço: Parecer
222 Técnico Acerca da Essencialidade da Patente PI 0306434-4 em Relação ao Codec AAC,
223 Empresa/Instituição contratante: Licks Advogados, Departamento da POLITÉCNICA:
224 Departamento de Engenharia Eletrônica e de Computação (DEL), Fundação de Apoio:
225 COPPETEC, Coordenador: Prof. Sérgio Lima Netto, Valor do Convênio: R\$ 60.000,00
226 (sessenta mil reais), Duração: 1 (um) mês. **9.10. Acordo de Parceria**, Processo:
227 23079.218742/2025-48, Título do Projeto: Revisão do Plano Municipal de Saneamento
228 Básico de Três Rios, Empresas/Instituições participantes: Serviço Autônomo de Água e
229 Esgoto de Três Rios (SAAETRI). Departamento da POLITÉCNICA: Departamento de
230 Recursos Hídricos e Meio Ambiente (DRHIMA), Fundação de Apoio: Fundação
231 Universitária José Bonifácio (FUJB), Coordenador: Prof. Osvaldo Moura Rezende, Valor
232 do Acordo: R\$ 1.519.735,94 (Um Milhão, quinhentos e dezenove mil, setecentos e trinta
233 e cinco reais e noventa e quatro centavos), Duração: 9 (nove) meses. Em regime de
234 votação, os projetos foram aprovados por unanimidade. **Item 10. Diretoria Adjunta de**
235 **Ensino de Graduação (DAEG)**. Relator: Prof. Mauro Henrique Alves de Lima Junior.
236 **10.1. Revalidação de Diploma**. Interessado: **Peyman Asgari**. Curso de Engenharia Naval
237 e Oceânica. Processo nº 23079.206273/2025-14. Parecer: Favorável. **10.2. Alteração da**
238 **composição da COAA e NDE**. Interessado: Curso de Engenharia de Controle e
239 Automação – ECA. PARECER: Favorável. JUSTIFICATIVA: A composição da COAA
240 está de acordo com o art. 6º da resolução CEG nº 02/2016. A composição do NDE está de
241 acordo com a resolução CEG nº 06/2012. Núcleo Docente Estruturante (NDE): Membros:
242 Prof. Gustavo da Silva Viana (POLI/UFRJ) (Presidente), Prof. Raphael Julio Barcelos
243 (POLI/UFRJ), Prof. Marcos Vicente de Brito Moreira (POLI/UFRJ), Prof. Eduardo Vieira
244 Leão Nunes (POLI/UFRJ), Prof. Alessandro Jacoud Peixoto (POLI/UFRJ), Prof. Pedro
245 Henrique Davi Constantino (EQ/UFRJ), Prof. Roymel Rodriguez Carpio (EQ/UFRJ),
246 Prof. Frederico Caetano Jandre de Assis Tavares (COPPE/UFRJ), Prof. Carlos Julio
247 Tierra Criollo (COPPE/UFRJ), Prof. Amit Bhaya (COPPE/UFRJ), Prof. Ramon
248 Romankevicius Costa (COPPE/UFRJ), Prof. Claudio Miceli de Farias (COPPE/UFRJ) e
249 Profa. Priscila Machado Vieira Lima (COPPE/UFRJ). Comissão de Orientação e
250 Acompanhamento Acadêmico (COAA): Membros: Prof. Fernando César Lizarralde
251 (POLI/UFRJ) (Presidente), Prof. Alessandro Jacoud Peixoto (POLI/UFRJ), Prof. Marcos
252 Vicente de Brito Moreira (POLI/UFRJ), Prof. Eduardo Vieira Leão Nunes (POLI/UFRJ),
253 Prof. Gustavo da Silva Viana (POLI/UFRJ), Profa. Lilian Kawakami Carvalho
254 (POLI/UFRJ), Prof. Maurício Cagy (COPPE/UFRJ). Membros Discentes: Camila Maia de
255 Carvalho, Samyla Nascimento Silva. **10.3. Alteração Curricular. 10.3.1. Interessado:**
256 **Departamento de Engenharia de Transportes – DET**. ASSUNTO: Alteração Curricular.
257 PARECER: Favorável. JUSTIFICATIVA: O DET aprova em colegiado, por unanimidade,
258 a criação de duas novas disciplinas: i. SISTEMAS DE INFORMAÇÕES GEOGRÁFICAS
259 APLICADOS A TRANSPORTES (EER 544) – com 03 créditos e 45 horas pertencente ao
260 grupo 3 e ii. TRANSPORTE SOBRE TRILHOS (EER 543) com 04 créditos e 60 horas
261 pertencente ao grupo 3. Conta na documentação entregue pelo DET, a. Ata da reunião do
262 colegiado, b. Formulário CEG03 da disciplina TRANSPORTE SOBRE TRILHOS (EER
263 543), c. Formulário CEG03 da disciplina SISTEMAS DE INFORMAÇÕES
264 GEOGRÁFICAS APLICADOS A TRANSPORTES (EER 544) e d. Ofício DET para DAEG
265 solicitando providências para implantação das novas disciplinas EER543 e EER544.
266 **10.3.2. Interessado: Departamento de Recursos Hídricos e Meio Ambiente**
267 **(DRHIMA)**. PROCESSO SEI: 23079.203893/2025-00. PARECER: Favorável.
268 JUSTIFICATIVA: O DHRIMA aprova em colegiado a alteração de um conjunto de 9
269 disciplinas ofertadas no grupo 4 para o grupo 3 da ênfase de Recursos Hídricos: EEH521-
270 Irrigação e Drenagem, EEH528-Avaliação Impactos Ambientais, EEH532-Hidrologia

271 Águas Subterrâneas, EEH601-Tratamento de Água, EEH603-Tratamento de Esgotos,
272 EEH606-Estr Hidráulicas Continentais, EEH607-Estr Hidráulicas Marítimas, EEH615-
273 Hidráulica Fluvial e EEH602-Resíduos Sólidos Urbanos. O DHRIMA também aprova em
274 colegiado a inserção de um conjunto de disciplinas de outras ênfases no grupo 4 da ênfase
275 de Recursos Hídricos: EEC595-Segurança Ambiental, EEC597-Sustentabilidade Constr
276 Civil, EEC592-Engenharia Urbana, EEC010-Materiais Susten Constru Civil, EEG481-
277 Sist. De Inform. Georeferenc, EEL871-Banco De Dados, EEC550-Estab Taludes Estrut
278 Contenção, EEC512-Mecânica Das Rochas, EEC549-Comportamento Mecânico Dos
279 Solos, EEC559-Túneis e EEC568-Percolação e Adensamento. O Coordenador do Curso
280 de Engenharia Civil, Prof. Oswaldo Moura Rezende, anexou ao processo os formulários
281 CEG03 de todas as disciplinas supracitadas, bem como o formulário de
282 periodização/movimentação de disciplinas/RCS em currículo de graduação. **10.4.**
283 **Dignidade Acadêmica. 10.4.1. Interessado: Luma Murta Resende de Oliveira** -
284 Registro: 118060845 - Curso Engenharia Civil. PARECER: Favorável. JUSTIFICATIVA:
285 Na documentação apensada ao processo identifica-se: requerimento de dignidade
286 acadêmica, BOA, Boletim, carta da requerente e histórico escolar. Analisando a
287 documentação verifica-se: CRA igual a 8.7, 14 períodos integralizados (sendo 6 períodos
288 em intercâmbio acadêmico), ausência de sanção disciplinar e reprovação, 236 créditos
289 obtidos (sendo 60 créditos de intercâmbio), totalizando 77,8% dos créditos cursados na
290 UFRJ. Observa-se que a discente apresenta aproveitamento de créditos cursados na UFRJ
291 inferior ao valor de 80% preconizado pela resolução CEG nº 04/2011 em seu art. 2º,
292 inciso I, entretanto o art. 4º - §3º, faculta a congregação indicação da Dignidade
293 Acadêmica sob justificadamente. A discente apresenta excelente aproveitamento
294 acadêmico, experiência de intercâmbio em renomada instituição francesa (École Centrale
295 de Nantes) e o percentual de créditos cursados na UFRJ é próximo a 80%. **10.4.2.**
296 **Interessado: Victor Cuconato Claro** - Registro: 118030002 - Curso Engenharia
297 Mecânica. PARECER: Desfavorável. JUSTIFICATIVA: Na documentação apensada ao
298 processo identifica-se: requerimento de dignidade acadêmica, BOA, Boletim, carta da
299 requerente e histórico escolar. Analisando a documentação verifica-se: CRA igual a 8.1,
300 14 períodos integralizados (sendo 5 períodos em intercâmbio acadêmico), ausência de
301 sanção disciplinar, uma reprovação em disciplina, 234 créditos obtidos (sendo 86 créditos
302 de intercâmbio), totalizando 67,9% dos créditos cursados na UFRJ. Observa-se que o
303 discente apresenta aproveitamento de créditos cursados na UFRJ inferior ao valor de 80%
304 preconizado pela resolução CEG nº 04/2011 em seu art. 2º, inciso I, entretanto o art. 4º -
305 §3º, faculta a congregação indicação da Dignidade Acadêmica sob justificadamente. O
306 percentual de créditos cursados na UFRJ é inferior a 70%. **10.4.3. Interessado: Vinícius**
307 **de Oliveira Avena** - Registro: 119038443 - Curso Engenharia Eletrônica e de
308 Computação. PARECER: Favorável. JUSTIFICATIVA: Na documentação apensada ao
309 processo identifica-se: requerimento de dignidade acadêmica, BOA, Boletim, carta da
310 requerente e histórico escolar. Analisando a documentação verifica-se: CRA igual a 8.5,
311 12 períodos integralizados (sendo 2 períodos em intercâmbio acadêmico), ausência de
312 sanção disciplinar e reprovação em disciplina, 239 créditos obtidos (sendo 38 créditos de
313 intercâmbio), totalizando 87,8% dos créditos cursados na UFRJ. Observa-se que o
314 discente apresenta excelente aproveitamento acadêmico, experiência de intercâmbio em
315 renomada instituição espanhola (Universidad Politécnica de Madrid) e não infringe a
316 resolução CEG nº 04/2011. **10.5. Dispensa de disciplina. Interessado: Gabriel**
317 **Giacomini Moura** - Registro: 124341877 - Curso Engenharia Civil. PROCESSO SEI:
318 23079.235365/2024-21. PARECER: Desfavorável. JUSTIFICATIVA: ACEs não são
319 passíveis de dispensa conforme resolução CEP nº 04/2012. A dispensa de disciplinas se
320 aplica apenas às disciplinas de fato, com base no capítulo V da resolução CEG nº 01/2017.
321 **10.6. Revisão de Prova. Interessado: Marcella Klesciski Sznajder** - Registro:
322 19795142755 - Curso Engenharia de Produção. PROCESSO SEI: 23079.217597/2025-88.
323 O conselheiro Matheus Monteiro Nascimento, representante dos discentes, pediu vista ao
324 processo, assim o item foi retirado de pauta, para apreciação futuramente. Em regime de

325 votação, todos os demais itens apreciados, foram aprovados por unanimidade. Nada mais
326 havendo a tratar, a sessão foi encerrada às quinze horas e quarenta e sete minutos. Para
327 constar a presente ata foi lavrada por mim, Valéria de Oliveira Alves Vieira, Chefe da
328 Seção de Atividades Gerenciais e secretária da Egrégia Congregação e segue assinado
329 pela Diretora da Escola Politécnica da Universidade Federal do Rio de Janeiro, e
330 Presidente da sessão, Professora Cláudia do Rosário Vaz Morgado. *****