

**ATA DA SESSÃO ORDINÁRIA DA EGRÉGIA CONGREGAÇÃO
DA ESCOLA POLITÉCNICA/UFRJ DO DIA 25 DE MAIO DE 2022.**

Aos vinte e cinco dias do mês de maio de dois mil e vinte e dois, com início às catorze horas e quinze minutos, observando as medidas preventivas adotadas contra a Pandemia do COVID-19, reuniram-se os membros da Congregação da Escola Politécnica da Universidade Federal do Rio de Janeiro no Auditório André Rebouças -Bloco D - Sala D-220 do Prédio do Centro de Tecnologia. A sessão foi presidida pela Diretora da Escola Politécnica, Prof^a. Cláudia do Rosário Vaz Morgado e foram registradas as presenças dos seguintes membros: Edilberto Strauss, Adriana da Cunha Rocha, Maria Alice Ferruccio da Rocha, Marta Cecilia Tapia, Rogério Santos do Nascimento, Victor Paulo Peçanha Esteves. Departamento de Engenharia Naval e Oceânica: Joel Sena Sales Júnior; Departamento de Construção Civil: Maria do Carmo Reis Cavalcanti; Departamento de Recursos Hídricos e Meio Ambiente: Heloísa Teixeira Firmo; Departamento de Engenharia de Estruturas: Flávia Moll de Souza Judice e Bruno Martins Jacovazzo; Departamento de Expressão Gráfica: Paula Farenzena Viero e Júlio César Boscher Torres; Departamento de Engenharia Industrial: Amarildo da Cruz Fernandes; Departamento de Engenharia Metalúrgica e de Materiais: César Giron Camerini; Departamento de Engenharia Mecânica: Daniel Onofre de Almeida Cruz; Departamento de Engenharia Nuclear: Alessandro da Cruz Gonçalves; Departamento de Engenharia Elétrica: Marcos Vicente de Brito Moreira; Departamento de Engenharia Eletrônica e de Computação: José Paulo Brafman; Representantes dos Professores Titulares: Marcelo José Colaço e Luís Henrique Maciel Kosmalski Costa; Representantes dos Professores Associados: Leonardo de Bona Becker e Robson Francisco da Silva Dias; Representantes dos Professores Adjuntos: Leonardo Luiz Lima Navarro e Fernanda Duarte Vilela Reis de Oliveira; A3P - Associação dos Antigos Alunos: Eduardo Linhares Qualharini. Comunicação. Expediente. Aprovação da ata anterior: Trata-se da Ata da sessão do dia 27/04/2022, enviada previamente para apreciação dos membros do Colegiado. Em regime de votação, a ata foi aprovada por unanimidade. Ordem do Dia: **Item 03. Pedidos de Afastamento.** Relatora: Prof^a. Cláudia do Rosário Vaz Morgado. **3.1. Afastamento do País: Processo: 23079.216983/2022-18 – JOSÉ RENATO MENDES DE SOUSA.** DEG. Participar do Congresso Internacional American Society of Mechanical Engineers para apresentação de trabalho científico. Hamburgo, Alemanha. Período: de 03 a 12 de junho de 2022. **Processo: 23079.217498/2022-53 – FERNANDO JORGE MENDES DE SOUSA.** DES. Participar do Congresso OMAE2022, American Society of Mechanical Engineers (ASME). Hamburgo, Alemanha. Período: de 03 a 12 de junho de 2022. **Processo: 23079.217776/2022-72 - DILSON SILVA DOS SANTOS.** DMM. Participação no Congresso NANO 2022 e visita ao Departamento de Física na Universidade de Coimbra para assuntos de cooperação científica. Sevilha, Espanha. Período de 03 a 15 de junho de 2022. **Processo: 23079.220579/2022-31 - MARCELO IGOR LOURENÇO DE SOUZA.** DENO. Participação no Congresso OMAE@41st International Conference on Ocean, Offshore & Arctic Engineering, para apresentação de artigo, aperfeiçoamento e capacitação profissional. Hamburgo, Alemanha. Período de 04 a 10 de junho de 2022. **Processo: 23079.216544/2022-05 - FERNANDO CÉSAR LIZARRALDE.** DEL. Participação no Congresso Internacional, na área de controle e automação, American Control Conference (ACC 2022), com apresentação de trabalho. Atlanta, Estados Unidos. Período de 06 a 13 de junho de 2022. **Processo: 23079.216742/2022-61 - MARIA CASCÃO FERREIRA DE ALMEIDA.** DES. Visita Acadêmica a Universidade de Tecnologia de Chalmers na Universidade de Tecnologia de Chalmers. Divulgar o trabalho do LM²C, trocar experiências e discutir colaborações futuras entre as instituições. Gotemburgo, SUÉCIA. Período de 09 a 18 de junho de 2022. **Processo: 23079.215869/2022-62 - SILVIO CARLOS ANÍBAL DE ALMEIDA.** DEM. Participar como Coordenador da UFRJ no convênio aprovado pela Reitoria, da reunião do projeto

55 ERASMUS (EUBBC digital), do qual participam 20 universidades, que acontecerá na
56 Universidade de Twente. Enshede, Países Baixos. Período: de 11 a 19 de junho de 2022.
57 **Processo: 23079.218683/2022-65 - THIAGO GAMBOA RITTO.** DEM. Divulgação de
58 pesquisa científica. Internacionalização. Interação de informações e metodologias com
59 pesquisadores, e pessoas da indústria, de instituições de diversos países. Universidade
60 de Maryland. Maryland, Estados Unidos. Período de 26 de junho de 2022 a 01 de julho
61 de 2022. Em regime de votação os pedidos foram aprovados por unanimidade. **Processo:**
62 **23079.214694/2019-71 - LEANDRO TORRES DI GREGORIO.** DCC. Prorrogação por
63 quatro meses do afastamento para estudos de pós-doutorado com trabalho sob o título
64 “Pesquisa em Habitação Sismo-Resiliente Na Tecnologia de Tijolos de Solo - Cimento
65 (PROJETO SHS)”, aprovado no colegiado do Departamento. Universidade de Aveiro,
66 Portugal. Período de 28 de agosto de 2022 a 27 de dezembro de 2022. **Relator: Prof. Assed**
67 **Naked Haddad.** **Processo: 23079.217495/2022-10 - CARMEN LÚCIA TANCREDO**
68 **BORGES.** DEE. Professor visitante em POLIMI, Politécnica de Milano, para colaboração
69 acadêmica científica, e atuação na área de pesquisa “Confiabilidade de Sistemas de Potência
70 diante da Interação da Geração Renovável”. Milão, Itália. Período: de 29 de agosto de 2022
71 a 03 de março de 2023. **Relator: Prof. Marcos Vicente de Brito Moreira.** **Processo:**
72 **23079.218803/2022-24 - MARCELO JOSÉ COLAÇO.** DEM. Visita técnica à Università di
73 Parma e contribuição para a internacionalização da UFRJ, tendo em vista que parte das
74 atividades incluem a oferta de um curso e a realização de palestras e atividades de pesquisa
75 conjunta. Fomentar fluxo de alunos e pesquisadores brasileiros para a Itália e de alunos e
76 pesquisadores italianos para o Brasil. Parma, Itália. Período de 02 de outubro de 2022 a 01
77 de novembro de 2022. **Relator: Prof. Daniel Onofre de Almeida Cruz.** Em regime de
78 votação, após os relatos, os pedidos foram aprovados por unanimidade. **3.2. Afastamento no**
79 **País: Processo: 23079.218715/2022-22 - ISMAEL VEMDRAME FLORES.** DMM.
80 Apresentação de trabalho na 6ª ABM WEEK Associação Brasileira de Engenharia Metalúrgica
81 e 8º Simpósio Brasileiro de Aglomeração de Minérios. São Paulo, SP. Período de 06 a 10 de
82 junho de 2022. **Processo: 23079.220452/2022-11 – MAURO HENRIQUE ALVES DE LIMA**
83 **JÚNIOR.** DEG. Compôr banca de concurso público para o Magistério Superior na
84 Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro. Seropédica, RJ. Período de 23 a 26 de maio de
85 2022. **Processo: 23079.219958/2022-88 - MICHELE SCHUBERT PFEIL.** DES.
86 Participação no CBPE - Congresso Brasileiro de Pontes e Estruturas, no âmbito da discussão
87 de temas envolvendo projeto, construção, recuperação e reforço de pontes e outras estruturas,
88 permitindo a divulgação dos trabalhos de pesquisa desenvolvidos na UFRJ e interação com
89 colegas de outras instituições. São Paulo, RJ. Período de 09 a 11 de junho de 2022.
90 **23079.219938/2022-15 - FLÁVIA MOLL DE SOUZA JUDICE.** DES. O CBPE - Congresso
91 Brasileiro de Pontes e Estruturas para atualização dos conhecimentos na área de atuação da
92 docente. São Paulo, RJ. Período de 09 a 12 de junho de 2022. Em regime de votação os pedidos
93 foram aprovados por unanimidade. **Item 04. Progressão/Promoção Docente.** Relatora:
94 Profª. Cláudia do Rosário Vaz Morgado. **4.1. COMISSÃO DE AVALIAÇÃO. 4.1.1.**
95 **Departamento de Expressão Gráfica (DEG).** Interessado: **Prof. José Luis Menegotto.**
96 Processo nº 23079.217514/2022-16. Progressão de Associado II para Associado III.
97 Membros Efetivos: Prof. Julio Cesar Boscher Torres (DEG/POLI), Prof. Fernando Artur
98 Brasil Danziger (COPPE) e Prof. Breno Pinheiro Jacob (COPPE). Membros Suplentes:
99 Prof. Eduardo Linhares Qualharini (DCC/POLI) e Prof. Ney Roitman (COPPE). Em
100 regime de votação o pedido foi aprovado por unanimidade. **4.1.3. Departamento de**
101 **Construção Civil (DCC).** Interessada: **Profa. Elaine Garrido Vazquez.** Processo nº
102 23079.215961/2022-22. Promoção à Professor Titular. Membros Efetivos: Prof.
103 Mauricio Ehrlich (Presidente) (DCC/POLI/UFRJ), Prof. Ubirajara Aluizio de Oliveira
104 Mattos (UERJ), Prof. Gilson Brito Alves Lima (UFF), Profa. Regina Célia Lopes Araújo
105 (UFRRJ) e Prof. José Rodrigues de Farias Filho (UFF). Membros Suplentes: Prof.
106 Fernando Artur Brasil Danziger (UFRJ) e Profa. Celina Aída Bittencourt Schmidt (UERJ).
107 Em regime de votação, as comissões foram aprovadas por unanimidade. **4.2. RESULTADO**
108 **DE RELATÓRIO DE AVALIAÇÃO. 4.2.1. Departamento de Engenharia Metalúrgica e de**

109 Materiais (DMM). Interessado: **Prof. Ismael Vemdrame Flores**. Processo n°
110 23079.207810/2022-09. Progressão na Classe C – Adjunto I para II. Parecer: Favorável. Relator:
111 Prof. Cesar Giron Camerini. **4.2.2. Departamento de Construção Civil (DCC)**. Processo n°
112 23079.231652/2021-19. Interessado: Prof. Leandro Torres Di Gregório. Progressão: Classe C -
113 Adjunto II para Adjunto III. Parecer: Favorável. Relator: Prof. Assed Naked Haddad. **4.2.3.**
114 **Departamento de Engenharia de Estruturas (DES)**. Processo n° 23079.213403/2022-22.
115 Interessado: **Prof. Fernando Jorge Mendes de Sousa**. Progressão: Classe C - Adjunto I para
116 Adjunto II. Parecer: Favorável. Relator: Prof. Flávia Moll de Souza. **4.2.4. Departamento de**
117 **Engenharia Eletrônica e de Computação (DEL)**. Processo n° 23079.242939/2021-74. Interessado:
118 **Prof. Carlos Fernando Teodosio Soares**. Progressão: Classe D - Associado II para Associado
119 III. Parecer: Favorável. Relator: Prof. Luís Henrique Maciel Kosmalski Costa. **4.2.5.**
120 Departamento de Engenharia Naval e Oceânica (DENO). Processo n° 23079.224825/2021-42.
121 Interessado: **Prof. José Marcio do Amaral Vasconcellos**. Progressão: Classe D - Associado II
122 para Associado III. Parecer: Favorável. Relator: Prof. Joel Sena Sales Junior. **4.2.6. Departamento**
123 **de Engenharia Eletrônica e de Computação (DEL)**. Processo n° 23079.212257/2022-18.
124 Interessado: **Prof. Miguel Elias Mitre Campista**. Progressão: Classe D - Associado II para
125 Associado III. Parecer: Favorável. Relator: Prof. Luís Henrique Maciel Kosmalski Costa. Em
126 regime de votação, os relatórios foram aprovados por unanimidade. **Item 05.** Avaliação de
127 Estágio Probatório. **5.1. – Comissão de Avaliação.** Departamento de Engenharia
128 Industrial (DEI). Processo n° 23079.214807/2022-33. Interessado: Prof. Fabio Luiz
129 Peres Krykhtine. Avaliação: 15 meses. Comissão: Prof. Édison Renato Pereira da Silva
130 (DEI/POLI); Prof. Vinícius Carvalho Cardoso (DEI/POLI) e Prof. Mário Cesar Vidal
131 (COPPE/UFRJ). Em regime de votação, a banca foi aprovada por unanimidade. **5.2. -**
132 **Relatório de Avaliação. 5.2.1.** Departamento de Engenharia Industrial (DEI). Processo
133 n° 23079.242667/2021-11. Interessado: Prof. Leonardo Luiz Lima Navarro. Avaliação:
134 30 meses. Parecer da Banca: Favorável. Relator: Prof. Amarildo da Cruz Fernandes.
135 **5.2.2.** Departamento de Engenharia. Processo n° 23079.207360/2022-46. Interessado:
136 Prof. Pedro Paulo Medeiros Ribeiro. Avaliação: 15 meses. Parecer da Banca: Favorável.
137 Relator: Prof. Cesar Giron Camerini. Em regime de votação, os relatórios foram
138 aprovados por unanimidade. **Item 05.** Avaliação de Estágio Probatório. **5.1. – Comissão**
139 **de Avaliação.** Departamento de Engenharia Industrial (DEI). Processo n°
140 23079.214807/2022-33. Interessado: Prof. Fabio Luiz Peres Krykhtine. Avaliação: 15
141 meses. Comissão: Prof. Édison Renato Pereira da Silva (DEI/POLI); Prof. Vinícius
142 Carvalho Cardoso (DEI/POLI) e Prof. Mário Cesar Vidal (COPPE/UFRJ). Em regime de
143 votação, a banca foi aprovada por unanimidade. **5.2. - Relatório de Avaliação. 5.2.1.**
144 Departamento de Engenharia Industrial (DEI). Processo n° 23079.242667/2021-11.
145 Interessado: Prof. Leonardo Luiz Lima Navarro. Avaliação: 30 meses. Parecer da Banca:
146 Favorável. Relator: Prof. Amarildo da Cruz Fernandes. **5.2.2.** Departamento de
147 Engenharia. Processo n° 23079.207360/2022-46. Interessado: Prof. Pedro Paulo
148 Medeiros Ribeiro. Avaliação: 15 meses. Parecer da Banca: Favorável. Relator: Prof.
149 Cesar Giron Camerini. Em regime de votação, os relatórios foram aprovados por
150 unanimidade. **Item 06.** Pedido de Revalidação de Diploma. **6.1.** Processo n°
151 23079.038676/2019-86. Interessado: **Philippe Cardoso Augusto Pereira**. Relator: Prof.
152 Amarildo da Cruz Fernandes. Feita a leitura do parecer da comissão pelo relator, após
153 diversas intervenções, o processo foi retirado de pauta para revisão do parecer. **6.2.**
154 Processo n° 23079.035854/2019-17. Interessado: **Juan Pablo Alvarez Mendonza**. Área:
155 Engenharia Eletrônica. Parecer da Banca: Favorável. Relator: Prof. Luís Henrique
156 Maciel Kosmalski Costa. Em regime de votação, o parecer favorável da Comissão foi
157 aprovado por unanimidade. **6.3.** Processo n° 23079.041641/2019-24. Interessado: **Verdi**
158 **Mata Situakbanza**. Relator: Prof. Daniel Onofre de Almeida Cruz. Feita a leitura do
159 parecer da comissão pelo relator, após diversas intervenções, o processo foi retirado de
160 pauta para revisão do parecer. **Item 07.** Diretoria Adjunta de Planejamento, Finanças e
161 Sistemas – DAPLAN. Relatora: Prof^a. Cláudia do Rosário Vaz Morgado. **Processo:**
162 23079.213547/2022-89. **Título do Serviço:** MAGLEV2G - MagLev-Cobra: segunda

163 geração. **Empresa/Instituição contratante:** Financiadora de Estudos e Projetos-FINEP.
164 **Departamento:** Departamento de Engenharia Elétrica. **Fundação de Apoio:** Fundação
165 Interveniente: Fundação Universitária José Bonifácio-FUJB. **Coordenador:** Richard
166 Magdalena Stephan. **Valor do Convênio:** R\$ 1.745.760,19. **Duração:** 24 meses (dois
167 anos). Em regime de votação, o projeto foi aprovado por unanimidade. **Item 08.** Diretoria
168 Adjunta de Pós-Graduação - DAPG. Relatora: Prof^a. Cláudia do Rosário Vaz Morgado.
169 **8.1.** Oferta de Turma. Homologação. Curso de Especialização MBA Executivo em
170 Economia do Petróleo e Gás. 360 horas – Turma: 05. Período: 11/01/2016 a 15/12/2017
171 - Proc. nº 23079.022208/2015-66. Local de Realização: Centro/RJ. Coordenação: Prof.
172 Amarildo da Cruz Fernandes. Em regime de votação a oferta de turma foi aprovado por
173 unanimidade. **8.2.** Autorização para Participação de Técnico Administrativo pertencente
174 à UFRJ. Relatora: Prof^a. Cláudia do Rosário Vaz Morgado. **8.2.1.** Criação de Curso de
175 Especialização MBA em Gestão de Marketing Não Presencial. **Nome:** Alexandre
176 Herculano Ferreira Freitas. **Formação:** Licenciatura em Matemática. **Titulação Máxima:**
177 Mestrado. **8.2.2.** Criação de Curso de Especialização MBA em Gestão Estratégica de
178 Pessoas Não Presencial. **Nome:** Alexandre Herculano Ferreira Freitas. **Formação:**
179 Licenciatura em Matemática. **Titulação Máxima:** Mestrado. Em regime de votação os
180 cursos foram aprovados por unanimidade. **Item 09.** Diretoria Adjunta de Ensino e
181 Extensão - DAEX. Relatora: Profa. Adriana da Cunha Rocha. **9.1.** DIGNIDADE
182 ACADÊMICA Modalidade CUM LAUDE. Interessado(a): **Frederico Wagner Alvarenga**
183 **Oliveira** (DRE 115047173). Parecer da Comissão de Ensino: Contrário sem unanimidade.
184 Em regime de votação o parecer contrário da Comissão foi aprovado por unanimidade.
185 **9.2.** ALTERAÇÃO DE MEMBROS DA COAA. Interessado(a): **Comissão de Orientação**
186 **e Acompanhamento Acadêmico (COAA) da Engenharia Civil** com a substituição do
187 Prof. Renan Finamore Gomes da Silva pelo Prof. Matheus Martins de Sousa. Parecer da
188 Comissão de Ensino: Favorável por unanimidade. **Comissão:** Prof^a Ana Beatriz de
189 Carvalho Gonzaga e Silva (Presidente); Prof. Bruno Martins Jacovazzo; Prof^a Maria do
190 Carmo Reis Cavalcanti; Prof. Mauro Henrique Alves de Lima Junior; Prof. Matheus
191 Martins de Sousa e Representante discente Luiz Ramon Favacho Rodrigues. Em regime
192 de votação a Comissão foi aprovada por unanimidade. **9.3.** Datas de colação de grau
193 Ordinária (de forma remota no horário noturno) da Escola Politécnica (Demanda
194 reprimida: todos os alunos 2021.2 até 2022.1): Datas: 21, 23, 28 e 30 de junho de 2022.
195 Em regime de votação as datas foram aprovadas por unanimidade. Nada mais havendo a
196 tratar, a sessão foi encerrada às dezesseis horas e três minutos. Para constar a presente
197 ata foi lavrada por mim, Valéria de Oliveira Alves Vieira, secretária da Egrégia
198 Congregação e segue assinado pela Presidente da sessão e Diretora da Escola Politécnica
199 da Universidade Federal do Rio de Janeiro, Professora Cláudia do Rosário Vaz Morgado.
200 *****