

**ATA DA SESSÃO ORDINÁRIA DA EGRÉGIA CONGREGAÇÃO  
DA ESCOLA POLITÉCNICA/UFRJ DO DIA 31 DE AGOSTO DE 2022.**

Aos trinta e um dias do mês de agosto de dois mil e vinte e dois, com início às catorze horas e onze minutos, reuniram-se os membros da Egrégia Congregação da Escola Politécnica da Universidade Federal do Rio de Janeiro em ambiente virtual, via videoconferência, através da plataforma ZOOM, ID da reunião: 834 3010 6142, em observação às medidas preventivas adotadas contra a Pandemia do COVID-19. A sessão foi transmitida, ao vivo, pelo portal YouTube: <https://youtu.be/P6a3BoGCXCE> através do canal oficial da Escola Politécnica. A sessão foi presidida pela Diretora da Escola Politécnica, Prof<sup>a</sup>. Cláudia do Rosário Vaz Morgado e foram registradas as presenças dos seguintes membros: Edilberto Strauss, Maria Alice Ferruccio da Rocha, Victor Paulo Esteves e Cristina Aparecida Gomes Nassar. Departamento de Construção Civil: Assed Naked Haddad e Maria do Carmo Reis Cavalcanti; Departamento de Recursos Hídricos e Meio Ambiente: Heloísa Teixeira Firmo; Departamento de Engenharia de Transportes: Hostílio Xavier Ratton Neto; Departamento de Engenharia de Estruturas: Flávia Moll de Souza Judice; Departamento de Expressão Gráfica: Paula Farencena Viero; Departamento de Engenharia Industrial: Amarildo da Cruz Fernandes; Departamento de Engenharia Metalúrgica e de Materiais: Cesar Giron Camerini; Departamento de Engenharia Mecânica: Fernando Pereira Duda; 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: Floriano Carlos Martins Pires Júnior, Luís Henrique Maciel Kosmowski Costa e Marcelo José Colaço; Representantes dos Professores Associados: Leonardo de Bona Becker; Representantes dos Professores Adjuntos: Leonardo Luiz Lima Navarro, Mauro Henrique Alves de Lima Junior e Ana Beatriz de Carvalho Gonzaga e Silva; Representantes dos Professores Assistente/Auxiliar: Jorge Nemésio Sousa; A3P - Associação dos Antigos Alunos: Eduardo Linhares Qualharini. Representantes dos Discentes: Graduação: 1<sup>a</sup> Cadeira - Camile Paiva Gonçalves e 4<sup>a</sup> Cadeira - Marcos Fernandes. Representantes Discentes Pós-Graduação: Karoline Galvão Bastos. Comunicação. A Presidente comunica que será realizada reunião nesta quinta-feira, dia 01/09/2022 às 10:30 no Auditório André Rebouças, Prédio do CT, Bloco D, na Sala D-220, quando receberemos a visita do Pró-Reitor de Planejamento, Desenvolvimento e Finanças da UFRJ, Eduardo Raupp, que apresentará a nova Matriz de Orçamento Participativo que está sendo desenvolvida para distribuição de recursos orçamentários a partir de 2023. Comunica também sobre a COTAV/POLI 2022. Cada Departamento deverá indicar um representante (que não seja o Chefe do Departamento) e um suplente, em e-mail para a SAG até 02/09/2022. Expediente. Relatora: Prof<sup>a</sup>. Cláudia do Rosário Vaz Morgado. Trata-se da Ata da sessão do dia 27/07/2022, enviada previamente para apreciação dos membros do Colegiado. Em regime de votação, a ata foi aprovada por unanimidade. Ordem do Dia: **Item 03. 3.1. Afastamento do País: Processo: 23079.234968/2022-43. Prof. MARCOS VICENTE DE BRITO MOREIRA.** DEE. Participação no Congresso Internacional WODES 2022, para apresentação de trabalho científico. Praga, República Tcheca. Período de 05 a 09 de setembro de 2022. **Processo: 23079.234980/2022-58. Prof. JOÃO CARLOS DOS SANTOS BASÍLIO.** DEE. Participação no Congresso Internacional WODES 2022, para apresentação de trabalho científico. Praga, República Tcheca. Período de 04 a 11 de setembro de 2022. **Processo: 23079.235390/2022-42. Prof. JEAN DAVID JOB EMMANUEL MARIE CAPRACE.** DENO. Para participar do Congresso ONS para divulgação de tecnologia na área de Engenharia Oceânica e visita técnica na University of Stavanger. Stavanger, Noruega. Período de 28 de agosto de 2022 a 10 de setembro de 2022. **Processo: 23079.236335/2022-70. Prof. MARCELO IGOR LOURENÇO DE SOUZA.** DENO. Para participar do Congresso ONS para apresentação de trabalho e

55 divulgação de pesquisa. Stavanger, Noruega. Período de 29 de agosto de 2022 a 01 de  
56 setembro de 2022. **Processo: 23079.236814/2022-96. Prof. JOSÉ ORLANDO GOMES.**  
57 DEI. Para divulgação internacional das pesquisas científicas da UFRJ na área de  
58 Ergonomia. Merida, México e Gijon, Espanha. Período de 03 a 17 de outubro de 2022.  
59 **Processo: 23079.237827/2022-82. Prof. SILVIO CARLOS ANÍBAL DE ALMEIDA.**  
60 DEM. Coordenar Reunião do Projeto Erasmus Europa-Brasil-Bolívia-Cuba pela UFRJ.  
61 Cayo Santa Maria, Cuba. Período de 18 a 27 de novembro de 2022. **Processo:**  
62 **23079.237830/2022-04. Prof. ROBSON FRANCISCO DA SILVA DIAS. DEE.**  
63 Participar da Conferência OPAL-RT para divulgação de pesquisa. Montreal, Canadá.  
64 Período de 16 a 23 de outubro de 2022. **Processo: 23079.237831/2022-41. Prof. FABIO**  
65 **LUIZ PERES KRYKHTINE. DEI. Missão Institucional à Federação Russa com**  
66 **participação em Evento. Moscow; Rostov-on-Don, Federação Russa. Período de 03 a 21**  
67 **de outubro de 2022. 3.2. Afastamento no País: Processo: 23079.234906/2022-31. Prof.**  
68 **RODRIGO MAGALHÃES DE CARVALHO. DMM. Participação no Altair Technology**  
69 **Conference Brazil 2022, para apresentação de trabalhos. São Paulo, SP. Dias 13 e 14 de**  
70 **setembro de 2022. Processo: 23079.234912/2022-99. Prof. RODRIGO MAGALHÃES**  
71 **DE CARVALHO. DMM. Participação no ENTMME 2022 – XXIX Encontro Nacional de**  
72 **Tratamento de Minérios e Metalurgia Extrativa, para apresentação de trabalhos. Búzios,**  
73 **RJ. Período de 24 a 28 de setembro de 2022. Processo: 23079.234921/2022-80. Prof.**  
74 **MARCOS BARRETO DE MENDONÇA. DCC. Participação no Congresso da**  
75 **Associação Brasileira de Mecânica dos Solos e Eng. Geotécnica, COBRAMSEG, presidir**  
76 **sessão, divulgação de trabalho científico, e realização de redes de contatos para**  
77 **parcerias. Campinas, SP. Período de 22 a 27 de agosto de 2022. Processo:**  
78 **23079.234937/2022-92. Prof. MARCOS BARRETO DE MENDONÇA. DCC.**  
79 **Participação no 19º Congresso Nacional de Meio Ambiente de Poços de Caldas, Instituto**  
80 **Federal Sul de Minas Gerais, para palestra em mesa redonda e realização de redes de**  
81 **contatos para parcerias. Poços de Caldas, MG. Período de 19 a 22 de setembro de 2022.**  
82 **Processo: 23079.234948/2022-72. Prof. MARCOS BARRETO DE MENDONÇA. DCC.**  
83 **Participação na 8ª Conferência Brasileira de Estabilidade de Encostas, com apresentação**  
84 **de trabalho científico. Porto de Galinhas, PE. Período de 23 a 27 de novembro de 2022.**  
85 **Processo: 23079.235864/2022-56. Profª LUCIANA FERREIRA MACHADO. DEM.**  
86 **Participação UFRJMar Paraty 2022, como oficineira. Paraty, RJ. Período de 23 a 26 de**  
87 **agosto de 2022. Processo: 23079.236481/2022-03. Prof. PEDRO PAULO MEDEIROS**  
88 **RIBEIRO. DMM. Participação XXIX ENTMME, Encontro Nacional de Tratamento de**  
89 **Minérios e Metalurgia Extrativa, para apresentação de trabalho. Búzios, RJ. Período de**  
90 **25 a 29 de setembro de 2022. Processo: 23079.234948/2022-72. Prof. LEONARDO DE**  
91 **BONA BECKER. DCC. Participação na 8ª Conferência Brasileira de Estabilidade de**  
92 **Encostas para apresentação de trabalho. Porto de Galinhas, PE. Período de 23 a 26 de**  
93 **novembro de 2022. Processo: 23079.237829/2022-71. Prof. JOÃO CARLOS DOS**  
94 **SANTOS BASÍLIO. DEE. Participação no Congresso Brasileiro de Automática -**  
95 **Sociedade Brasileira de Automática, para apresentação de trabalho e das sessões de**  
96 **abertura e encerramento como presidente da SBA, além de presidir a Assembleia Anual**  
97 **ordinária da sociedade. Fortaleza, CE. Período de 15 a 23 de outubro de 2022. Em regime**  
98 **de votação os pedidos foram aprovados por unanimidade. Item 04. Indicação de**  
99 **Diretora Adjunta de Pós-Graduação. Foi proposto pela Diretora e aprovado por**  
100 **unanimidade em regime de votação a indicação da Profª Cristina Aparecida Gomes**  
101 **Nassar Presidente do CPGP da Escola Politécnica, como Diretora Adjunta de Pós-**  
102 **Graduação. Item 05. Homologação do Resultado da Eleição para Chefia de**  
103 **Departamento. Relator: Prof. Amarildo da Cruz Fernandes. Trata-se de homologação do**  
104 **resultado da eleição para chefe do Departamento de Engenharia Industrial (DEI). A**  
105 **Comissão Eleitoral aprovada na reunião do Departamento de Engenharia Industrial em**  
106 **31/05/2022, procedeu à apuração dos votos e o cálculo do resultado ponderado segundo**  
107 **Resolução nº 01/2004 da Congregação Escola Politécnica. O sufrágio é proporcional**  
108 **contemplando as três categorias. Os resultados apurados para Chapa única composta**

109 pelos professores JULIANA SOUZA BAIOCO e VINICIUS CARVALHO CARDOSO,  
110 respectivamente Chefe e Substituto Eventual, teve 100% dos votos do colégio eleitoral,  
111 e em conformidade com as normas da consulta, foi eleita para a supracitada Coordenação  
112 no biênio 2022-2024. Em regime de votação o resultado foi aprovado por unanimidade.  
113 **Item 6. Progressão/Promoção Docente. 6.1. COMISSÃO DE AVALIAÇÃO. 6.1.1.**  
114 **Interessada: Prof<sup>a</sup>. Sandra Oda.** Departamento de Engenharia de Transportes (DET).  
115 Processo n° 23079.234237/2022-06. Promoção Classe D – Associado I para Associado  
116 II. **Membros titulares:** Prof<sup>a</sup>. Elaine Garrido Vazquez (POLI/UFRJ), Prof<sup>a</sup>. Leila Lea Y  
117 Visconte (IMA/UFRJ) e Prof. Eduardo de Moraes Rego Fairbairn (COPPE/UFRJ).  
118 **Membros Suplentes:** Prof<sup>a</sup>. Elen Beatriz Acordi Vasques Pacheco – (IMA/UFRJ) e Prof.  
119 Celio Albano da Costa Neto (POLI/UFRJ). **6.1.2. Interessado: Prof. Afonso Augusto**  
120 **Magalhaes de Araujo.** Departamento de Recursos Hídricos e Meio Ambiente  
121 (DRHIMA). Processo n° 23079.234237/2022-06. Promoção Classe D – Associado III  
122 para Associado IV. **Membros titulares:** Prof. Isaac Volschan (POLI/UFRJ), Prof.  
123 Gutemberg Gomes França (CCMN/UFRJ) e Prof<sup>a</sup>. Lidia Yokoyama (EQ/UFRJ).  
124 **Membros Suplentes:** Prof. Paulo Cesar Colonna Rosman (POLI/UFRJ) e Prof<sup>a</sup>. Elen  
125 Beatriz Acordi Vasques Pacheco (IMA/UFRJ). Em regime de votação as comissões foram  
126 aprovadas por unanimidade. **6.2. RESULTADO DE RELATÓRIO DE AVALIAÇÃO.**  
127 Relatora: Prof<sup>a</sup>. Heloisa Teixeira Firmo. **Interessada: Prof<sup>a</sup>. Monica Pertel.**  
128 Departamento de Recursos Hídricos e Meio Ambiente (DRHIMA). Processo n°  
129 23079.227249/2022-76. Progressão na classe C – Adjunto II para III. Parecer: Favorável.  
130 Pontuação: 196,06. Em regime de votação o relatório foi aprovado por unanimidade. **6.3.**  
131 **COMISSÃO DE AVALIAÇÃO. Interessado: Prof. Jose Gabriel Rodriguez Carneiro**  
132 **Gomes.** Departamento de Engenharia Eletrônica e da Computação (DEL). Processo n°  
133 23079.237304/2022-36. Promoção Classe E – Associado IV para Professor Titular.  
134 **Membros Efetivos:** Prof. Eduardo Antônio Barros da Silva (UFRJ), Prof. Sergio Bampi  
135 (UFRGS), Prof. Marcio Cherem Schneider (UFSC), Prof. Raimundo Carlos Silvério  
136 Freire (UFCG) e Prof. Carlos Augusto Duque (UFJF). **Membros Suplentes:** Prof.  
137 Marcello Luiz Rodrigues de Campos (UFRJ) e Prof. Altamiro Amadeu Susin (UFRGS).  
138 **6.4. Interessada: Prof<sup>a</sup>. Heloisa Teixeira Firmo.** Departamento de Recursos Hídricos e  
139 Meio Ambiente (DRHIMA). Processo n° 23079.222624/2022-91. Promoção Classe E –  
140 Professor Associado IV para Titular. Parecer: Favorável. Pontuação: 173,75. Em regime  
141 de votação a comissão e o relatório foram aprovados por unanimidade. **Item 7. Pedido**  
142 **de Revalidação de Diploma.** Relator: Prof. Cesar Giron Camerini. **7.1.** Processo n°  
143 23079.001522/2020-72. **Interessado: Sergio Luis Gonzalez Assias.** Área: Engenharia  
144 Metalúrgica. Parecer da Banca: Favorável. Em regime de votação o relatório foi  
145 aprovado por unanimidade. **Item 8. Avaliação de Estágio Probatório.** Relator: Prof.  
146 Assed Naked Haddad. Relatório de Avaliação. Departamento de Engenharia Civil (DCC).  
147 Processo: 23079.231354/2022-18. **Interessada: Prof<sup>a</sup>. Mayara Amario.** Avaliação: 15  
148 meses. Parecer da Banca: Favorável. Em regime de votação o relatório foi aprovado por  
149 unanimidade. **Item 9. Diretoria Adjunta de Pós-Graduação - DAPG. 9.1. Colaborador**  
150 **Voluntário:** Relator: Prof. Amarildo da Cruz Fernandes. **9.1.1.** Proc.  
151 23079.237573/2022-01. Departamento de Engenharia Industrial (DEI). Interessada:  
152 **Prof<sup>a</sup>. Jacqueline Barboza Mariano.** Período: 36 meses. **9.1.2.** Proc.  
153 23079.234713/2022-81. Programa de Engenharia Ambiental. **Interessada: Prof<sup>a</sup> Ofélia**  
154 **de Queiroz Fernandes Araújo.** Período: 36 meses. Em regime de votação as solicitações  
155 foram aprovadas por unanimidade. **9.2. Criação de Curso. 9.2.1.** Curso de  
156 Especialização em Engenharia de Dados. Proc. n° 23079.221760/2022-64. 365 horas.  
157 Período: 05/07/2022 a 05/07/2024. Local de Realização: Remoto. Coordenação: Prof.  
158 Edilberto Strauss. **9.2.2.** Curso de Especialização em Big Data, Business Intelligence e  
159 Business Analytics. Proc. n° 23079.221758/2022-95. 365 horas. Período: 05/07/2022 a  
160 05/07/2024. Local de Realização: Remoto. Coordenação: Prof. Edilberto Strauss. Em  
161 regime de votação os cursos foram aprovados por unanimidade. **Item 10. Diretoria**  
162 **Adjunta de Ensino e Extensão-DAEX. 10.1. ALTERAÇÃO CURRICULAR. 10.1.1.**

163 **Interessado (a): Departamento de Engenharia Elétrica.** Alteração de Pré-Requisito da  
164 disciplina “EEE636- Fontes Renováveis de Energia”, para inclusão das disciplinas  
165 EEE481 Eletrônica de Potência e EEE581 Análise de Sistema de Potência e exclusão da  
166 disciplina FIM240 Física IV – A. Parecer: Aprovado *Ad Referendum*. **10.1.2.**  
167 **Interessado(a): Departamento de Engenharia Industrial.** Criação de Disciplina  
168 Optativa de Escolha Condicionada “EEI004 - Indústria de Petróleo e Transição  
169 Energética” para os Cursos de Engenharia do Petróleo e Engenharia de Produção.  
170 Parecer: Aprovado *Ad Referendum*. Em regime de votação as alterações foram aprovadas  
171 por unanimidade. **Item 11. Diretoria Adjunta de Planejamento, Finanças e Sistemas**  
172 **– DAPLAN.** Relator Victor Paulo Peçanha Esteves. **11.1. Prestação de Serviço.** Cliente:  
173 Lazarus Consultoria, Gerenciamento e Engenharia. Título do Serviço: Programa de  
174 Drenagem e Manejo de Águas Pluviais do Município de Maricá. Coordenador: Marcelo  
175 Miguez. Prazo de execução: 12 meses. Custo Total: R\$ 812.960,92. Processo SEI:  
176 23079.236905/2022-21. Em regime de votação a prestação de serviços foi aprovado por  
177 unanimidade. **11.2. Cursos de Extensão:** Parceiro: PRODERJ. Cursos para servidores  
178 do Governo do Estado. Curso de Mongo DB -10h – 45 alunos; Curso de PL-SQL ORACLE  
179 - 30h – 45 alunos; Curso de ZABBIX- 20h – 45 alunos; Curso de Tuning de Banco de  
180 Dados - 20h – 45 alunos; Curso de Oracle Avançado - 20h – 45 alunos; Curso de Gerência  
181 de Segurança da informação-40 – 45 alunos; Curso de Convênios, Parcerias, Termos &  
182 Acordos na Área de TIC-10h-45 alunos; Curso de Prática do Sistema Integrado de Gestão  
183 de Aquisições\_SISTEMA SIGA; Curso de Utilização da Ferramenta SIGRH - 100h – 45  
184 alunos e Curso Suporte e Redes de Computadores -240h –45 alunos. Em regime de  
185 votação os cursos foram aprovados por unanimidade. Nada mais havendo a tratar, a  
186 sessão foi encerrada às dezesseis horas e quarenta minutos. Para constar a presente ata  
187 foi lavrada por mim, Valéria de Oliveira Alves Vieira, secretária da Egrégia Congregação  
188 e segue assinado pela Presidente da sessão e Diretora da Escola Politécnica da  
189 Universidade Federal do Rio de Janeiro, Professora Cláudia do Rosário Vaz Morgado \*\*