

**ATA DA SESSÃO ORDINÁRIA DA EGRÉGIA CONGREGAÇÃO
DA ESCOLA POLITÉCNICA/UFRJ DO DIA 03 DE MAIO DE 2023.**

1
2
3
4 Aos três dias do mês de maio de dois mil e vinte e três, com início às catorze horas e
5 quarenta e três minutos, reuniram-se os membros da Egrégia Congregação da Escola
6 Politécnica da Universidade Federal do Rio de Janeiro em ambiente híbrido,
7 presencialmente no Auditório André Rebouças, no Bloco D, Sala D-220, Prédio do Centro
8 de Tecnologia/CT e virtual, via videoconferência, através da plataforma ZOOM, ID da
9 reunião: 846 0896 7703. A sessão foi transmitida, ao vivo, pelo portal YouTube:
10 <https://youtube.com/live/OpW64LNy4eM?feature=share> através do canal oficial da
11 Escola Politécnica. A sessão foi presidida pela Diretora da Escola Politécnica, Prof^a.
12 Cláudia do Rosário Vaz Morgado e foram registradas as presenças dos seguintes membros
13 que representam o quórum regimental: Diretores Adjuntos: Victor Paulo Esteves (remoto),
14 Prof^a. Cristina Aparecida Gomes Nassar, Prof^a. Maria Alice Ferruccio da Rocha, Prof^a.
15 Adriana da Cunha Rocha e Luciana Ferreira Machado. Chefes Departamentos:
16 Departamento de Construção Civil-Prof. Wagner Nahas Ribeiro; Departamento de
17 Recursos Hídricos e Meio Ambiente- Prof. Theóphilo Benedicto Ottoni Filho;
18 Departamento de Engenharia de Transportes- Prof. Hostílio Xavier Ratton Neto;
19 Departamento de Engenharia de Estruturas-Prof^a. Flávia Moll de Souza Judice e Prof.
20 Bruno Martins Jacovazzo. Departamento de Expressão Gráfica-Prof^a. Paula Farencena
21 Viero; Departamento de Engenharia Industrial-Prof^a. Juliana de Souza Baioco;
22 Departamento de Engenharia Metalúrgica e de Materiais- Prof. Cesar Giron Camerini;
23 Departamento de Engenharia Mecânica- Prof. Daniel Onofre de Almeida Cruz;
24 Departamento de Engenharia Nuclear- Prof. Su jian (Remoto); Departamento de
25 Engenharia Elétrica- Prof. Marcos Vicente de Brito Moreira; Departamento de Engenharia
26 Eletrônica e de Computação- Prof. José Paulo Brafman; Representantes dos Professores
27 Titulares- Prof. Floriano Carlos Martins Pires Júnior; Prof. Luís Henrique Maciel
28 Kosmalski Costa e Prof. Marcelo José Colaço; Representantes dos Professores
29 Associados- Prof. Robson Francisco da Silva Dias (DEE); Representantes dos Professores
30 Adjunto- Prof. Leonardo Luiz Lima Navarro (DEI) e Prof. Mauro Henrique Alves de Lima
31 Junior; A3P - Associação dos Antigos Alunos- Prof. Eduardo Linhares Qualharini;
32 Professores Eméritos: Prof. Luiz Pereira Caloba e Prof. Paulo Alcantara Gomes;
33 Representantes dos Técnicos Administrativos-Ana Paula Duarte Moreira (Remoto);
34 Representantes dos Discentes – Graduação: 1^a Cadeira-Camile Paiva Gonçalves; 2^a
35 Cadeira- Andre Giron Miguel Figueiredo; 3^a Cadeira- Samuel de Carvalho da Silva; 4^a
36 Cadeira-Marcos Fernandes. Convidados: Prof. José de Jesus Rivero Oliva e Kevin
37 Flauzino do Nascimento (Remoto). Comunicação. Expediente. Trata-se da ata da sessão do
38 dia 29/03/2023, enviada previamente para apreciação dos membros do Colegiado. Em regime de
39 votação, a ata foi aprovada por unanimidade. Foi proposto e apoiado a inclusão extra-pauta dos
40 itens 5.1.2, 9.4 e 9.5. Ordem do Dia. **Item 3. Pedidos de Afastamento.** Relatora: Prof^a.
41 Cláudia do Rosário Vaz Morgado. **3.1. Afastamentos do País: Processo:**
42 **23079.213089/2023-69 – EDUARDO ANTÔNIO BARROS DA SILVA.** DEL. Reunião do
43 Conselho de Direções Técnicas (Technical Directions Board) da Sociedade de
44 Processamento de Sinais do IEEE (IEEE Signal Processing Society Society) e Participação
45 no 2023 IEEE International Conference on Acoustics, Speech and Signal Processing
46 (ICASSP 2023). Ilha de Rodes, Grécia. Período de 03 de junho a 11 de junho de 2023.
47 **Processo: 23079.215022/2023-69 – PAULO SÉRGIO RAMIREZ DINIZ.** DEL.
48 Participação na reunião do IEEE e no 2023 IEEE International Conference on Acoustics,
49 Speech and Signal Processing (ICASSP 2023). Ilha de Rodes, Grécia. Período de 03 a 11
50 de junho de 2023. **Processo: 23079.215204/2023-30 – MARCELO JOSÉ COLAÇO.**
51 DEM. Participação na 14IHTC - International Center for Heat and Mass Transfer, a
52 principal conferência de transferência de calor do mundo, que ocorre a cada 4 anos. Cidade
53 do Cabo, África do Sul. Período de 11 a 20 de agosto de 2023. **Processo:**
54 **23079.214619/2023-96 – JOSÉ ORLANDO GOMES.** DEI. Missão no exterior pela

55 International Ergonomics Association (IEA) e convite de universidades e sociedades do
56 Japão, Coreia do Sul e China. Tóquio, Japão; Seul, Coreia do Sul; Pequim, China. Período
57 de 10 de maio de 2023 a 03 de junho de 2023. **Processo: 23079.215570/2023-99** –
58 **MARCELO CAIRE**. DENO. Missão no exterior para participar do congresso
59 internacional (OMAE2023) e apresentação de trabalho. Melbourne, Austrália; e Beijing,
60 China. Período de 08 a 25 de junho de 2023. **Processo: 23079.218735/2023-84** – **ILSON**
61 **PARANHOS PASQUALINO**. DEI. Visita Técnica para acompanhamento de montagem de
62 equipamento na Forge Monchieri. Cividate Camuno, Itália. Período de 14 a 21 de maio de
63 2023. **Processo: 23079.219212/2023-55** – **JOEL SENA SALES JUNIOR**. DENO.
64 Participação em Simpósio Internacional ,9th International OTEC Symposium para
65 divulgação científica de resultados da UFRJ. Houston, EUA. Período de 01 a 07 de maio
66 de 2023. **Processo: 23079.219368/2023-36** – **MARCELO JOSÉ COLAÇO**. DEM. Visita
67 técnica em continuidade ao trabalho conjunto ao Prof. Fabio Bozzoli, da Università di
68 Parma, desde 2013, na elaboração de artigos em periódicos, conferências internacionais e
69 orientação conjunta. Parma, Itália. Período de 02 a 31 de outubro de 2023. **Processo:**
70 **23079.219909/2023-26** – **JOSÉ RENATO MENDES DE SOUSA**. DEG. Participação na
71 42nd International Conference on Ocean, Offshore & Arctic Engineering (OMAE 2023).
72 Melbourne, Austrália. Período de 08 a 17 de junho de 2023. **3.2. Afastamentos no País:**
73 **Processo: 23079.217085/2023-50** – **HELOISA TEIXEIRA FIRMO**. DRHIMA.
74 Participação em evento internacional FUBAI (Brazilian Association for International
75 Education). Belo Horizonte, MG. Dias 17 a 18 de abril de 2023. **Processo:**
76 **23079.218926/2023-46** – **DILSON SILVA DOS SANTOS**. DMM. Participação na reunião
77 técnica da INB. Resende, RJ. Dias 17 a 18 de abril de 2023. **Processo:**
78 **23079.219797/2023-11** – **CESAR GIRON CAMERINI**. DMM. Participação e
79 acompanhamento da montagem de uma ferramenta desenvolvida pelo grupo de pesquisa
80 de Ensaios Não Destrutivos do LNDC/Poli/UFRJ na 4pipe Hidropig. Pindamonhangaba,
81 SP. Dias 27 a 28 de abril de 2023. **Processo: 23079.219173/2023-96** – **MARCOS**
82 **VICENTE DE BRITO MOREIRA**. DEE. Participação em banca de concurso para
83 Professor Adjunto. São Paulo, SP. Período de 07 a 12 de maio de 2023. **Processo:**
84 **23079.214321/2023-86** – **FERNANDO AUGUSTO DE NORONHA CASTRO PINTO**.
85 DEM. Para Apoio Técnico anos-base 2019 e 2020 (presencial) ao Ministério da Ciência,
86 Tecnologia e Inovação (MCTI). Brasília, DF. Período de 07 a 12 de maio de 2023. Em
87 regime de votação os afastamentos foram aprovados por unanimidade. **Item 4.**
88 **Progressão/Promoção Docente. RESULTADO DE RELATÓRIO DE AVALIAÇÃO.**
89 **4.1. COMISSÃO DE AVALIAÇÃO. 4.1.1. Interessada: Prof.^a Mayara Amario.**
90 Departamento de Construção Civil (DCC). Processo n° 23079.215657/2023-66.
91 Progressão Classe A – Adjunto AI para Adjunto AII. **Membros Efetivos:** Prof.^a Elaine
92 Garrido Vazquez – Professora Titular (POLI/UFRJ); Prof.^a Sandra Oda – Professora
93 Associada (POLI/UFRJ) e Prof.^a Ana Lúcia Nazareth da Silva – Professora Associada
94 (IMA/UFRJ). **Membros Suplentes:** Prof. Assed Naked Haddad – Professor Titular
95 (POLI/UFRJ) e Prof.^a Vivian Karla Castelo Branco Louback Machado Balthar – Professora
96 Associada (FAU/UFRJ). **4.1.2. Interessado: Prof. Mohammad Najjar.** Departamento de
97 Construção Civil (DCC). Processo n° 23079.215658/2023-19. Progressão Classe A –
98 Adjunto AI para Adjunto AII. **Membros Efetivos:** Prof. Marcos Barreto de Mendonça -
99 Professor Associado (POLI/UFRJ); Prof.^a Flavia Moll de Souza Judice - Professora
100 Associada (POLI/UFRJ) e Prof. Fernando Artur Brasil Danziger - Professor Titular
101 (COPPE/UFRJ). **Membros Suplentes:** Prof. Eduardo Linhares Qualharini - Professor
102 Titular (POLI/UFRJ) e Prof. Alexandre Landesmann - Professor Titular (FAU/UFRJ).
103 **4.1.3. Interessado: Prof. Fernando Augusto de Noronha Castro Pinto.** Departamento
104 de Engenharia Mecânica (DEM). Processo n° 23079.207151/2023-83. Progressão Classe
105 D – Associado I para Associado II. **Membros Efetivos:** Prof. Ricardo Eduardo Musafir –
106 Professor Titular (POLI/UFRJ); Prof. Max Suell Dutra – Professor Titular (COPPE/UFRJ)
107 e Prof. Albino José Kalab Leiroz – Professor Titular (COPPE/UFRJ). **Membros**
108 **Suplentes:** Prof. Marcelo José Colaço – Professor Titular (POLI/UFRJ) e Prof. Wladimir

109 Augusto das Neves – Professor Titular (IM/UFRJ). **4.1.4. Interessado: Prof. Robson**
110 **Francisco da Silva Dias.** Departamento de Engenharia Elétrica (DEE). Processo n°
111 23079.212987/2023-08. Progressão Classe D – Associado II para Associado III. **Membros**
112 **Efetivos:** Prof. Rubens de Andrade Junior – Professor Titular (POLI/UFRJ); Prof. Glauco
113 Nery Taranto – Professor Titular (COPPE/UFRJ) e Prof. Edson Hirokazu Watanabe –
114 Professor Titular (COPPE/UFRJ). **Membros Suplentes:** Prof. Walter Issamu Suemitsu –
115 Professor Titular (POLI/UFRJ) e Prof. Fernando Alves Rochinha – Professor Titular
116 (COPPE/UFRJ). **4.1.5. Interessado: Prof. Luiz Eduardo Azambuja Sauerbronn.**
117 Departamento de Expressão Gráfica (DEG). Processo n° 23079.256731/2022-13.
118 Progressão Classe D – Associado III para Associado IV. **Membros Efetivos:** Prof. Julio
119 Cesar Boscher Torres – Professor Titular (POLI/UFRJ); Prof. Breno Pinheiro Jacob –
120 Professor Titular (COPPE/UFRJ) e Prof. Fernando Artur Brasil Danziger – Professor
121 Titular (COPPE/UFRJ). **Membros Suplentes:** Prof. Eduardo Linhares Qualharini –
122 Professor Titular (POLI/UFRJ) e Prof. Fernando Luiz Bastos Ribeiro – Professor Titular
123 (COPPE/UFRJ). Em regime de votação as comissões foram aprovadas por unanimidade.
124 **RESULTADO DE RELATÓRIO DE AVALIAÇÃO. 4.2.1. Interessado: Prof. Pedro**
125 **Paulo Medeiros Ribeiro.** Departamento de Engenharia Metalúrgica e de Materiais
126 (DMM). Processo n° 23079.257227/2022-31. Progressão Classe A – Adjunto AI para
127 Adjunto AII. Parecer: Favorável. Pontuação: 190,50. **Relator: Prof. Cesar Giron**
128 **Camerini. 4.2.2. Interessado: Prof. Jean David Job Emmanuel Marie Caprace.**
129 Departamento de Engenharia Naval e Oceânica (DENO). Processo n° 23079.200054/2023-
130 60. Progressão Classe C – Adjunto III para Adjunto IV. Parecer: Favorável. Pontuação:
131 198,78. Relatora: Profa. Maria Alice Ferruccio da Rocha. **4.2.3. Interessado: Prof.**
132 **Thiago Gamboa Ritto.** Departamento de Engenharia Mecânica (DEM). Processo n°
133 23079.207443/2023-16. Progressão Classe D – Associado II para Associado III. Parecer:
134 Favorável. Pontuação: 180,94. Relator: Prof. Daniel Onofre de Almeida Cruz. **4.2.4.**
135 **Interessado: Prof.^a Flávia Moll de Souza Judice.** Departamento de Estruturas (DES).
136 Processo n° 23079.212219/2023-46. Progressão Classe D – Associado II para Associado
137 III. Parecer: Favorável. Pontuação: 182,50. Relator: Prof. Bruno Martins Jacovazzo. Em
138 regime de votação os relatórios foram aprovados por unanimidade. **PROMOÇÃO**
139 **ASSOCIADO IV PARA TITULAR.** Relator: Prof. Floriano Carlos Pires Júnior. **4.2.5.**
140 **Interessado: Prof. Daniel Alves Castello.** Departamento de Engenharia Mecânica
141 (DEM). Processo n° 23079.255595/2022-44. Promoção Classe E – Associado IV para
142 Professor Titular. Parecer: Favorável. Pontuação: 197,38. Em regime de votação os
143 relatórios foram aprovados por unanimidade. **Item 5. Estágio Probatório Docente.**
144 **COMISSÃO DE AVALIAÇÃO. 5.1.1. Interessado: Prof. Natanael Nunes de Moura**
145 **Junior.** Processo: 23079.219323/2023-61. Departamento de Engenharia Eletrônica e de
146 Computação (DEL). Avaliação: 30 meses. Comissão: Prof. Eduardo Antonio Barros da
147 Silva – Professor Titular (DEL/POLI); Prof. Jose Gabriel Rodriguez Carneiro Gomes –
148 Professor Titular (DEL/POLI) e Prof. Marcello Luiz Rodrigues de Campos – Professor
149 Titular (COPPE/UFRJ). **5.1.2. Interessado: Prof. Giovanni Laranjo de Stefani.**
150 Processo: 23079.211451/2023-67. Departamento de Engenharia Nuclear (DNC).
151 Avaliação: 30 meses. Comissão: Prof. Carl Horst Albrecht - Professor Associado
152 (POLI/UFRJ); Prof. Gilberto Bruno Ellwanger - Professor Associado (POLI/UFRJ) e Prof.
153 Roberto Schirru - Professor Titular (COPPE/UFRJ). Em regime de votação as comissões
154 foram aprovadas por unanimidade. **RESULTADO DE RELATÓRIO DE AVALIAÇÃO.**
155 **Interessada: Prof.^a Fernanda Duarte Vilela Reis de Oliveira.** Departamento de
156 Engenharia Eletrônica e de Computação (DEL). Processo: 23079.252837/2022-48.
157 Avaliação: 30 meses. Parecer: Favorável. Pontuação: 162,00. Relator: Prof. José Paulo
158 Brafman. Em regime de votação o relatório foi aprovado por unanimidade. **Item 6.**
159 **Pedidos de Colaborador Voluntário. Interessado: Prof. Rupen Adamian.**
160 Departamento de Engenharia Metalúrgica e de Materiais (DMM). Proc.
161 23079.214712/2023-09. Período: 36 meses. Relator: Prof. Cesar Giron Camerini. Em
162 regime de votação o relatório foi aprovado por unanimidade. **Item 7. Diretoria Adjunta**

163 **de Pós-Graduação - DAPG.** Relatora: Prof^a Cristina Aparecida Gomes Nassar. **7.1.**
164 **ABERTURA DE TURMA.** Curso de Especialização MBA em Governança, Projetos e
165 Serviços de TI. 405 horas – Turma: 11. Período: 08/05/2023 a 08/05/2025 - Proc. nº
166 23079.211730/2023-21. Local de Realização: Fundão/RJ. Coordenação: Edilberto Strauss.
167 Em regime de votação o pedido foi aprovado por unanimidade. **7.2. ADAPTAÇÃO DOS**
168 **CURSOS LATO SENSU NÃO PRESENCIAIS SÍNCRONOS DA ESCOLA POLITÉCNICA**
169 **À INSTRUÇÃO NORMATIVA CEPG/UFRJ Nº 42/2022.** Após leitura na íntegra do texto
170 pela relatora, que em síntese esclarece que “neste documento deixa clara a forma como os
171 Cursos *Lato Sensu* da Escola Politécnica vem atuando presencial e remotamente com
172 grande sucesso, e pretende aprovar estes cursos na modalidade Não Presencial ONLINE
173 com aulas SÍNCRONAS, sempre ao vivo. Os coordenadores dos cursos serão orientados a
174 realizar as devidas adaptações nas propostas dos cursos Não Presenciais Síncronos, de
175 forma a atender, segundo o exposto neste documento, à Instrução Normativa CEPG/UFRJ
176 nº 42, de 07 de outubro de 2022”, em regime de votação o texto de justificativa foi
177 aprovado por unanimidade. O **item 8.** Retirado de pauta por ausência do relator. **Item 9.**
178 **Diretoria Adjunta de Ensino e Extensão – DAEX.** Relatora: Profa. Adriana da Cunha
179 Rocha. **9.1. ALTERAÇÃO CURRICULAR.** Interessado(a): Departamento de Estruturas
180 (DES). Trata-se da alteração do número de créditos e atualização da ementa e bibliografia
181 da disciplina EEA516 – Estruturas de Concreto Armado I. PARECER DA CE: Favorável
182 por unanimidade. Em regime de votação o pedido foi aprovado por unanimidade. **9.2.**
183 **ALTERAÇÃO CURRICULAR.** Interessado(a): Departamento de Estruturas (DES).
184 Trata-se da alteração da carga horária e atualização da ementa e bibliografia da disciplina
185 EEA517 – Estruturas de Concreto Armado II. PARECER DA CE: Favorável por
186 unanimidade. Em regime de votação o pedido foi aprovado por unanimidade. **9.3.**
187 **DISPENSA DE DISCIPLINAS.** Interessado(a): Kevin Flauzino do Nascimento. Trata-se
188 da solicitação de recurso referente ao parecer negativo, emitido pelo coordenador do
189 curso, relativo ao pedido de dispensa da disciplina MAE 125-Álgebra Linear. Existe
190 Resolução clara quanto aos prazos para pedidos de dispensa de disciplinas por parte de
191 alunos provenientes de Transferência Externa, que o aluno não cumpriu. PARECER DA
192 CE: Contrário sem unanimidade. Em regime de votação, sendo 06 votos a favor do parecer
193 e 13 votos contrários, o pedido do aluno foi aprovado. **9.4. Interessado: GABRIEL**
194 **GAZOLA MILAN-DRE 122076141.** Curso: Computação e Informação. PARECER DA
195 CE: Contrário sem unanimidade. Em regime de votação, sendo 11 votos a favor do parecer
196 e 07 votos contrários, o pedido do aluno foi negado. **9.5. Interessado: JOÃO PEDRO**
197 **VITAL BRASIL WIELAND -DRE 122041023.** Curso: Computação e Informação.
198 PARECER DA CE: Contrário sem unanimidade. Em regime de votação, sendo 14 votos a
199 favor do parecer e 04 votos contrários, o pedido do aluno foi negado. Nada mais havendo
200 a tratar, a sessão foi encerrada às dezesseis horas e trinta e sete minutos. Para constar a
201 presente ata foi lavrada por mim, Valéria de Oliveira Alves Vieira, secretária da Egrégia
202 Congregação e segue assinado pela Presidente da sessão e Diretora da Escola Politécnica
203 da Universidade Federal do Rio de Janeiro, Professora Cláudia do Rosário Vaz Morgado.*