

**ATA DA SESSÃO ORDINÁRIA DA EGRÉGIA CONGREGAÇÃO  
DA ESCOLA POLITÉCNICA/UFRJ DO DIA 25 DE OUTUBRO DE 2023.**

1  
2  
3  
4 Aos vinte e cinco dias do mês de outubro de dois mil e vinte e três, com início às catorze horas e  
5 cinquenta e sete minutos, reuniram-se os membros da Egrégia Congregação da Escola Politécnica  
6 da Universidade Federal do Rio de Janeiro em ambiente híbrido, presencialmente no Auditório  
7 André Rebouças no Bloco D - Sala D-220, prédio do Centro de Tecnologia-CT e virtualmente  
8 através da plataforma ZOOM, ID da reunião: 894 0477 9658 através da conta oficial da Escola  
9 Politécnica. A sessão foi presidida pela Diretora da Escola Politécnica, Prof<sup>a</sup>. Cláudia do Rosário  
10 Vaz Morgado e foram registradas as presenças dos seguintes membros que representam o quórum  
11 regimental: Vice-Diretor Prof. Edilberto Strauss (Remoto). Diretores Adjuntos: Prof<sup>a</sup>. Maria Alice  
12 Ferruccio da Rocha, Prof<sup>a</sup>. Cristina Aparecida Gomes Nassar, Prof<sup>a</sup>. Adriana da Cunha Rocha  
13 (Remoto), Wilson Wanderley da Silva (Remoto), Maria Alice Ferruccio da Rocha, Rogério Santos  
14 do Nascimento e Luciana Ferreira Machado. Departamento de Construção Civil- Prof<sup>a</sup>. Maria do  
15 Carmo Reis Cavalcanti e Prof. Wagner Nahas Ribeiro (Remoto); Departamento de Recursos  
16 Hídricos e Meio Ambiente- Prof. Theóphilo Benedicto Ottoni Filho; Departamento de Engenharia  
17 de Transportes- Prof. Hostílio Xavier Rattón Neto; Departamento de Engenharia de Estruturas –  
18 Prof<sup>a</sup>. Flávia Moll de Souza e Prof. Bruno Martins Jacovazzo; Departamento de Expressão Gráfica-  
19 Prof<sup>a</sup> Paula Farencena Viero; Departamento de Engenharia Industrial-Prof<sup>a</sup>. Juliana de Souza  
20 Baioco; Departamento de Engenharia Mecânica – Prof. Fernando Pereira Duda; Departamento de  
21 Engenharia Elétrica - Prof. Robson Francisco da Silva Dias; Departamento de Engenharia  
22 Eletrônica e de Computação- Prof. José Paulo Brafman (Remoto); Representantes dos Professores  
23 Adjunto - Prof. Leonardo Luiz Lima Navarro e Prof<sup>a</sup> Ana Beatriz de Carvalho Gonzaga e Silva;  
24 Professor Emérito: Prof. Paulo Alcântara Gomes; Representante dos Técnicos Administrativos:  
25 Luiz Otávio de Souza Silva; Representantes dos Discentes – Graduação: 1<sup>a</sup> Cadeira-Camile Paiva  
26 Gonçalves; 2<sup>a</sup> Cadeira- André Vinicius Lobo Giron (Remoto); 3<sup>a</sup> Cadeira - Juan Daniel Teixeira da  
27 Fonseca e 4<sup>a</sup> Cadeira - Samuel de Carvalho da Silva. Convidado: Prof. Richard Magdalena Stephan  
28 (DEE); Prof. Luis Guilherme Barbosa Rolim (DEE) e discente Rodrigo Amaral de Castro Valente.  
29 Comunicação. Expediente. Trata-se da ata da sessão do dia 27/09/2023, enviada previamente para  
30 apreciação dos membros do Colegiado. Em regime de votação, a ata foi aprovada por unanimidade.  
31 Foi proposto e apoiado por unanimidade como extra-pauta a exclusão do item 3 – Pedidos de  
32 Afastamentos: 3.2. Afastamento no país: Processo: 23079.252504/2023-08 – Marta Cecilia Tapia  
33 Reyes. E a inclusão, a pedido do DENO, do Item 5.2 - Comissão de Avaliação de  
34 progressão/promoção docente - Interessado: Prof. José Márcio do Amaral de Vasconcellos. E a  
35 pedido da DAEX, item 10.2 - Recurso ao parecer desfavorável do Pedido de Solicitação de  
36 Renovação de Estágio Não Obrigatório, interessado Rodrigo Amaral de Castro Valente. Ordem do  
37 Dia. **Item 3. Pedidos de Afastamento.** Relatora: Prof<sup>a</sup>. Cláudia do Rosário Vaz Morgado. **3.1.**  
38 **Afastamentos do País: Processo: 23079.249304/2023-60– EDUARDO DE MIRANDA**  
39 **BATISTA.** DES. Participação no Congresso internacional CILAMCE. Porto, Portugal. Período de  
40 11 a 17 de novembro de 2023. **Processo: 23079.251995/2023-61– LEONARDO DE BONA**  
41 **BECKER.** DCC. Participação na 13a Conferência sobre Rejeitos de Mineração. Vancouver,  
42 Canadá. Período de 04 a 09 de novembro de 2023. **Processo: 23079.249908/2023-14– FABRICIO**  
43 **NOGUEIRA CORREA.** DEG. Participação em Congresso Internacional na Faculdade de  
44 Engenharia da Universidade do Porto. Porto, Portugal. Período de 11 a 17 de novembro de 2023.  
45 **Processo: 23079.253554/2023-02– THIAGO GAMBOA RITTO.** DEM. Para colaborações  
46 científicas e Visita à Universidad Nacional del Sur. Bahía Blanca, Argentina. Período de 20 a 25  
47 de novembro de 2023. **Processo: 23079.246940/2023-30 – ROBSON FRANCISCO DA SILVA**  
48 **DIAS.** DEE. Participação no Congresso sobre Simulação em Tempo Real - OPAL RT 23. Lisboa,  
49 Portugal. Período de 12 a 17 de novembro de 2023. **Processo: 23079.253127/2023-16 –**  
50 **ROBERTO IVO DA ROCHA LIMA FILHO.** DEI. Professor Visitante na San Diego State  
51 University. San Diego, EUA. Período de 17 de janeiro de 2024 a 31 de julho de 2024. **Processo:**  
52 **23079.254131/2023-00 – MARCOS BARRETO DE MENDONÇA.** DCC. Participação no evento  
53 6 th World Landslide Forum. Florença, Itália. Período de 11 a 19 de novembro de 2023. **3.2.**  
54 **Afastamentos no País: Processo: 23079.248442/2023-21 – GUSTAVO CÉSAR RACHID**

55 **BODSTEIN. DEM.** Participação em competição estudantil em aerodesign, pelo CTA - Centro  
56 Tecnológico da Aeronáutica, patrocínio SAE Brasil. São José dos Campos, SP. Período de 01 a 05  
57 de novembro de 2023. **Processo: 23079.249525/2023-38 – ULISSES ADMAR BARBOSA**  
58 **VICENTE MONTEIRO. DENO.** Participação em Reuniões e Visitas Técnicas a Estaleiros,  
59 Empresas da Região e Universidade Estadual do Amazonas (UEA). Manaus, AM. Período de 02 a  
60 08 de outubro de 2023. **Processo: 23079.250977/2023-62 – RICARDO JULLIAN DA SILVA**  
61 **GRAÇA. DEL.** Participação no X Simpósio Nacional de Ciência e Tecnologia. Maceió, AL.  
62 Período de 24 a 29 de outubro de 2023. **Processo: 23079.251496/2023-74 – MARTA CECILIA**  
63 **TAPIA REYES. DENO.** Participação em visita a Estaleiro EAS e VARD. Recife, PE. Período de  
64 10 a 14 de outubro de 2023. **Processo: 23079.252494/2023-01 – JOSÉ MARCIO DO AMARAL**  
65 **VASCONCELLOS. DENO.** Participação em visita a Estaleiro EAS e VARD. Recife, PE. Período  
66 de 10 a 14 de outubro de 2023. **Processo: 23079.253029/2023-89 – JOÃO CARLOS DOS**  
67 **SANTOS BASÍLIO. DEE.** Participação no SIMPÓSIO BRASILEIRO DE AUTOMAÇÃO  
68 INTELIGENTE. Manaus, AM. Período de 14 a 19 de outubro de 2023. **Processo:**  
69 **23079.253028/2023-34 – LILIAN KAWAKAMI CARVALHO. DEE.** Participação no SIMPÓSIO  
70 BRASILEIRO DE AUTOMAÇÃO INTELIGENTE. Manaus, AM. Período de 14 a 19 de outubro  
71 de 2023. **Processo: 23079.251981/2023-48 – ROBSON FRANCISCO DA SILVA DIAS. DEE.**  
72 Participação em banca de Mestrado da UNICAMP. Campinas, SP. Dias 29 e 30 de outubro de 2023.  
73 **Processo: 23079.246616/2023-11 – ROBSON FRANCISCO DA SILVA DIAS. DEE.**  
74 Participação no Congresso Brasileiro de Eletrônica de Potência - COBEP 2023. Florianópolis, SC.  
75 Período de 25 a 30 de novembro de 2023. **Processo: 23079.253190/2023-52 – RICHARD**  
76 **MAGDALENA STEPHAN. DEE.** Participação no Congresso Brasileiro de Eletrônica de Potência  
77 - COBEP 2023. Florianópolis, SC. Período de 26 a 29 de novembro de 2023. **Processo:**  
78 **23079.254221/2023-92 – CESAR GIRON CAMERINI. DMM.** Participação no Evento Acadêmico  
79 SEMMAT. Volta Redonda, RJ. No dia 20 de outubro de 2023. **Processo: 23079.244787/2023-14 –**  
80 **ASSED NAKED HADDAD. DCC.** Participação como avaliador de Programas de Pós-Graduação  
81 do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Goiano. Goiânia, GO. Período de 25 a 27  
82 de outubro de 2023. **Processo: 23079.254662/2023-94 – MARTA CECILIA TAPIA REYES.**  
83 **DENO.** Visita Técnica ao Estaleiro Enseada. Salvador, BA. Período de 25 a 27 de outubro de 2023.  
84 Em regime de votação os afastamentos foram aprovados por unanimidade. **Item 4. Homologação**  
85 **do Resultado da Eleição para Chefia de Departamento.** Relator: Prof. Theophilo Benedicto  
86 Ottoni Filho. Dada a palavra ao relator o mesmo fez a leitura da ata final da Comissão Eleitoral da  
87 eleição do Departamento de Recursos Hídricos e Meio Ambiente (DHRIMA), que indicou a Chapa  
88 Única eleita com 72,95% dos votos, indicando como Chefe de Departamento a Prof.<sup>a</sup> Iene Christie  
89 Figueiredo e sua Substituta eventual a Prof.<sup>a</sup> Heloisa Teixeira Firmo, para cumprir mandato no  
90 biênio 2023-2025. Em regime de votação o resultado da eleição foi homologado por unanimidade.  
91 **Item 5. COMISSÕES DE AVALIAÇÃO. 5.1. COMISSÃO DE AVALIAÇÃO - Estágio**  
92 **Probatório Docente. Interessado: Prof. Victor Henrique Cabral Pinheiro.** Processo:  
93 23079.245807/2023-66. Departamento de Engenharia Nuclear (DNC). Avaliação: 15 meses.  
94 **Comissão:** Prof. Ademir Xavier da Silva - Professor Titular (DNC/POLI/UFRJ), Prof. José de  
95 Jesús Rivero Oliva - Professor Associado (DNC/POLI/UFRJ) e Prof. Carl Horst Albrecht -  
96 Professor Associado (DENO/POLI/UFRJ). **COMISSÃO DE AVALIAÇÃO –**  
97 **Progressão/promoção docente. Interessado: Prof. José Márcio do Amaral de Vasconcellos.**  
98 Departamento de Engenharia Naval e Oceânica (DENO). Processo nº 23079.239174/2023-57.  
99 Progressão Classe D – Associado III para Associado IV. **Membros Efetivos:** Prof. Gilberto Bruno  
100 Ellwanger – Professor Titular (POLI/UFRJ), Prof. Paulo Cesar Colonna Rosman – Professor Titular  
101 (POLI/UFRJ) e Prof. Theodoro Antoun Netto – Professor Titular (COPPE/UFRJ). **Membros**  
102 **Suplentes:** Prof. Julio Cesar Ramalho Cyrino – Professor Titular (POLI/UFRJ) e Prof. Antonio  
103 Carlos Fernandes – Professor Titular (COPPE/UFRJ). Em regime de votação as comissões foram  
104 aprovadas por unanimidade. **Item 6. Resultados de Relatórios de Avaliação Docente. 6.1.**  
105 **Interessada: Prof.<sup>a</sup> Maria do Carmo Reis Cavalcanti.** Departamento de Construção Civil (DCC).  
106 Processo nº 23079.234348/2023-95. Progressão Classe C – Adjunto I para Adjunto II. Parecer:  
107 Favorável. Pontuação: 162,50. Relator: Prof. Wagner Nahas Ribeiro. **6.2 Interessado: Prof.**  
108 **Marcos Barreto de Mendonça.** Departamento de Construção Civil (DCC). Processo nº

109 23079.245928/2023-16. Progressão Classe D – Associado III para Associado IV. Parecer:  
110 Favorável. Pontuação: 200,00. Relator: Prof. Wagner Nahas Ribeiro. Após os relatos, em regime  
111 de votação os relatórios foram aprovados por unanimidade. **Item 7. Diretoria Adjunta de**  
112 **Relações Internacionais – DARI.** Relator: Rogério Santos do Nascimento. TERMO ADITIVO  
113 PARA PRORROGAÇÃO DO ACORDO ESPECÍFICO DE INTERCÂMBIO DE ESTUDANTES,  
114 PERMITINDO O DUPLO DIPLOMA DE ENGENHEIRO, QUE ENTRE SI CELEBRAM A UFRJ,  
115 ATRAVÉS DA ESCOLA POLITÉCNICA, E O INSTITUT MINES TÉLÉCOM. O Institut Mines  
116 Télécom (IMT) é uma rede de renomadas escolas de engenharia na França, dedicada à formação  
117 de profissionais altamente qualificados nas áreas de ciência, tecnologia e negócios. Suas  
118 instituições membros incluem diversas escolas, que se destacam por oferecer programas  
119 acadêmicos de excelência, pesquisa de ponta e colaborações com a indústria, preparando os alunos  
120 para desafios tecnológicos e de inovação em um ambiente global. A parceria entre a Politécnica e  
121 as escolas do Institut Mines Télécom possibilita aos estudantes de ambas as instituições uma  
122 experiência enriquecedora, ampliando horizontes e oportunidades. Através desse intercâmbio, os  
123 alunos podem acessar o conhecimento e a expertise de duas instituições de prestígio, enriquecendo  
124 seu repertório acadêmico e desenvolvendo uma perspectiva global, preparando-os para enfrentar  
125 os desafios do mercado de trabalho. Além disso, essa cooperação fomenta o intercâmbio cultural,  
126 fortalecendo os laços entre o Brasil e a França, bem como entre as duas instituições. Isso não  
127 apenas contribui para o crescimento das capacidades individuais dos estudantes, mas também para  
128 o desenvolvimento de projetos de pesquisa conjuntos e colaborações em diversas áreas. Após o  
129 relato, em regime de votação o termo aditivo ao acordo foi aprovado por unanimidade. **Item 8.**  
130 **Diretoria Adjunta de Pós-Graduação – DAPG.** Relatora: Prof<sup>a</sup> Cristina Aparecida Gomes  
131 Nassar. **8.1. Candidatura ao Programa Institucional de Pós-Doutorado/PEU.** Fernanda Rocha  
132 Thomaz. Proc. nº 23079.248707/2023-91. Trata-se da candidatura de Pesquisadora de Pós-  
133 Doutorado do PEU-Programa de Engenharia Urbana ao Programa Institucional de Pós-Doutorado  
134 – PIPD. Supervisor: Prof. Marcelo Gomes Miguez. Linha de pesquisa: Programa de Engenharia  
135 Urbana-PEU-POLI/UFRJ. Título do projeto: Revisão e aprimoramento do índice de risco de  
136 escassez hídrica W-ScaRI e aplicação em áreas urbanas. **8.2. Contratação de Colaborador**  
137 **Voluntário.** Interessada: Lídia Yokoyama. Proc. nº 23079.253692/2023-83. **8.3. Transição de**  
138 **Coordenação/PEA.** Proc. nº 23079.219393/2020-77. Feita a leitura da ata da reunião da Comissão  
139 Deliberativa do Programa de Engenharia Ambiental realizada no dia 31 de agosto de 2023, reunião  
140 híbrida. Onde consta que foram aprovadas as indicações da Profa Ana Lúcia Nazareth da Silva  
141 como Coordenadora do PEA e da Profa Mayara Amario como Eventual Substituta da Coordenação  
142 do PEA. Até abril de 2024. Após os relatos, em regime de votação os pedidos foram aprovados por  
143 unanimidade. **Item 9. Diretoria Adjunta de Planejamento, Finanças e Sistemas – DAPLAN.**  
144 Relator: Victor Paulo Peçanha Esteves. **9.1. Prestação de Serviço (POLI-25712).** Proc. Nº.  
145 23079.254639/2023-08. Título do Serviço: Ensaio de Equipamentos de Certificação Digital.  
146 Empresa/Instituição contratante: TOPDATA SISTEMAS DE AUTOMACAO LTDA.  
147 Departamento: Departamento de Engenharia Eletrônica e de Computação (DEL). Fundação de  
148 Apoio: COPPETEC. Coordenador: Prof. Carlos José Ribas D’Ávila. Valor: R\$ 26.830,00 (vinte e  
149 seis mil, oitocentos e trinta reais). Duração: 03 meses (três meses). **9.2. Serviço de Extensão**  
150 **(POLI-25726).** Proc. Nº. 23079.254630/2023-99. Título do Serviço: Treinamento sobre conceitos  
151 básicos de hidrodinâmica e hidrodâmica aplicada com aplicação no software orcaflex.  
152 Empresa/Instituição contratante: BAKER HUGHES. Departamento: Departamento de Engenharia  
153 Naval e Oceânica (DENO). Fundação de Apoio: COPPETEC. Coordenador: Prof. Joel Sena Sales  
154 Junior. Valor: R\$ 29.587,50 (vinte e nove mil, quinhentos e oitenta e sete reais e cinquenta  
155 centavos). Duração: 10 dias (dez dias). Após os relatos, em regime de votação os serviços foram  
156 aprovados por unanimidade. **Item 10. Diretoria Adjunta de Ensino e Extensão – DAEX.**  
157 Relatora: Profa. Adriana da Cunha Rocha. **10.1. Aprovação da disciplina PATOLOGIA DAS**  
158 **CONSTRUÇÕES** para o Curso de Engenharia Civil, Ênfase Construção Civil. **Interessada: Prof<sup>a</sup>**  
159 **Carina Mariane Stolz.** Relato: A professora CARINA MARIANE STOLZ solicita a inclusão da  
160 disciplina Patologia das Construções (45h/3crd) ao Curso de Graduação de Engenharia Civil. O  
161 pedido foi aprovado por unanimidade na Reunião do Conselho do Departamental de Construção  
162 Civil, em 17 de janeiro de 2023 e o ofício de solicitação encaminhado pela-chefe do departamento

163 a esta Comissão. Parecer: Após análise, a Comissão de Ensino da Escola Politécnica emite parecer  
164 favorável à solicitação. Após o relato, em regime de votação o pedido foi aprovado por  
165 unanimidade. **10.2.** Recurso ao parecer desfavorável a Pedido de Solicitação de Renovação de  
166 Estágio Não Obrigatório. **Interessado: Rodrigo Amaral de Castro Valente** - DRE: 122078274.  
167 Curso: Engenharia Mecânica. Parecer CE: Após análise, a Comissão de Ensino da Escola  
168 Politécnica emite parecer contrário sem unanimidade ao pleito do aluno. A Conselheira Camile  
169 propôs e foi aprovado por unanimidade a manifestação do interessado presente. Após argumentos  
170 do interessado e diversas considerações, em regime de votação apurou 05 votos favoráveis e 10  
171 votos contrários ao parecer da CE, assim o pleito do aluno foi aprovado por maioria de votos. Nada  
172 mais havendo a tratar, a sessão foi encerrada às dezesseis horas e três minutos. Para constar o  
173 presente EXTRATO da ata foi lavrado por mim, Valéria de Oliveira Alves Vieira, secretária da  
174 Egrégia Congregação e segue assinado pela Presidente da sessão e Diretora da Escola Politécnica  
175 da Universidade Federal do Rio de Janeiro, Prof<sup>a</sup>. Cláudia do Rosário Vaz Morgado.\*\*\*\*\*