

**ATA DA SESSÃO ORDINÁRIA DA EGRÉGIA CONGREGAÇÃO DA ESCOLA
POLITÉCNICA DO DIA 29 DE SETEMBRO DE 2021.**

Aos vinte e nove dias do mês de setembro de dois mil e vinte um, com início às catorze horas e sete minutos, em ambiente virtual, via videoconferência, através da plataforma ZOOM, ID da reunião: 842 9166 6752, em observação às 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. A sessão foi presidida pelo Vice-Diretor da Escola Politécnica, Vinícius Carvalho Cardoso e foi transmitida, ao vivo, pelo portal YouTube: <https://youtu.be/iXImA0AJ00E>, através do canal oficial da Escola Politécnica. Foram registradas as presenças dos seguintes membros: Edilberto Strauss; Márcio Nogueira de Souza; Marta Cecilia Tapia, Maria Alice Ferruccio da Rocha e Victor Paulo Esteves. Departamento de Engenharia Naval e Oceânica: Marcelo Igor Lourenço de Souza; Departamento de Construção Civil: Assed Naked Haddad; Departamento de Recursos Hídricos e Meio Ambiente: Heloísa Teixeira Firmo; Departamento de Engenharia de Transportes: Giovani Manso Ávila; Departamento de Engenharia de Transportes: Giovani Manso Ávila; Departamento de Engenharia de Estruturas: Flávia Moll de Souza Judice; Departamento de Expressão Gráfica: Julio César Boscher Torres; Departamento de Engenharia Metalúrgica e de Materiais: Leonardo Sales Araújo; 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: Sérgio Lima Neto. Representantes dos Professores Titulares: Floriano Carlos Martins Pires Júnior (DENO), Sérgio Lima Netto (DEL) e Luís Henrique Maciel Kosmowski Costa (DEL). Representantes dos Professores Associados: Leonardo de Bona Becker (DCC), Eduardo Vieira Leão Nunes (DEL) e Robson Francisco da Silva Dias (DEE). Representantes dos Professores Adjuntos: Leonardo Luiz Lima Navarro (DEI), Fernanda Duarte Vilela Reis de Oliveira (DEL) e Mauro Henrique Alves de Lima Junior (DEG). Representantes dos Professores Assistentes/Auxiliar: Jorge Nemésio Sousa (DEE). A3P - Associação dos Antigos Alunos: Eduardo Linhares Qualharini. Representantes dos Técnicos Administrativos: Ana Paula Duarte Moreira (SAE), Luiz Otávio de Souza Silva (DADH) e Ronilda Santos de Azevedo (DRHIMA). Representantes dos Discentes: 1ª Cadeira- Camile Paiva Gonçalves; 2ª Cadeira- Thaís de Almeida Pessôa; 3ª Cadeira - Ana Beatriz de Souza Vieira e Marcos Veras Fernandes; 4ª Cadeira- Jonathan Wesley Egydio Ramiro. 5ª Cadeira PG - Karoline Galvão Bastos e Mariana Ribeiro Charles. Comunicação. Apresentação de novos professores, franqueada a palavra para cada um: Aline Esperança de Sá Freitas – DEG; Marcos Medeiros Raimundo – DEI; Mayara Amario – DCC; Murilo Eduardo Casteroba Pires – DEE; Mohammad Najjar – DCC e Victor Henrique Cabral Pinheiro – DNC. Expediente. Relator: Prof. Vinícius Carvalho Cardoso. Aprovação da ata anterior. Trata-se da ata da sessão do dia 25/08/2021, enviada previamente para apreciação dos membros do Colegiado. Em regime de votação, a ata foi aprovada por unanimidade. Extra Pauta: INCLUSÃO: 01) Pedido de Afastamento do país. Processo no 23079.231908/2021-98 – VITOR FERREIRA ROMANO. DEM. Missão de trabalho de projeto BRAFITEC UFRJ-UFU-UFC e INSA. Toulouse, Lyon, Strasbourg e Renner, França. Período de 06 de novembro de 2021 a 21 de novembro de 2021. 02) RESULTADO DE RELATÓRIO DE AVALIAÇÃO. Departamento de Expressão Gráfica-DEG. Interessado: Prof. José Renato Mendes de Sousa. Processo nº 23079.205382/2021-91. Progressão de Associado I para II. Parecer: Favorável. 03) Avaliação de Estágio Probatório. Comissão de Avaliação: Departamento de Engenharia Eletrônica-DEL. Processo nº 23079.227745/2021-49. Interessada: Profª. Fernanda Duarte Vilela dos Reis de Oliveira. Avaliação: 15 meses. Comissão: Prof. José Paulo Brafman POLI/UFRJ; Prof. Sergio Lima Neto POLI/UFRJ e

54 Prof. Glauco Ney Taranto COPPE/UFRJ. E Departamento de Engenharia Naval e
55 Oceânica-DENO. Processo nº 23079.230115/2021-51. Interessado: Prof. Marcelo Caire.
56 Avaliação: 30 meses. Comissão: Prof. Marcelo Igor Lourenço de Souza POLI/UFRJ;
57 Prof. Marcos Nicolás Gallo COPPE/UFRJ e Prof. Theodoro Antoun Netto COPPE/UFRJ.
58 Ordem do Dia. **Item 03.** Pedidos de Afastamento do país. Relator: Prof. Vinícius
59 Carvalho Cardoso Processo nº 23079.227763/2021-21 Interessado: **Prof. Adriano**
60 **Proença**. DEI. Realização de Pós-Doc na cidade de Madrid, na Espanha no período:
61 29/03/2022 a 28/06/2022. Processo nº 23079.231193/2021-73. Interessado: **Prof. Julio**
62 **Cesar Boscher Torres**. DEG. Desenvolvimento de projeto de pesquisa internacional e
63 interinstitucional sobre "Audibilização de ambientes urbanos", no qual participam
64 alunos de doutorado e pesquisadores da UFRJ e da RWTH, com publicações de periódicos
65 científicos em conjunto, na cidade de Aachen, na Alemanha, no período de 29/10/2021
66 a 14/11/2021. Processo nº 23079.231274/2021-73. Interessado: **Prof. José Gabriel**
67 **Rodriguez Carneiro Gomes**. DEL. Desenvolvimento de projeto de pesquisa
68 internacional e interinstitucional sobre "Audibilização de ambientes urbanos", no qual
69 participam alunos de doutorado e pesquisadores da UFRJ e da RWTH, com publicações
70 de periódicos científicos em conjunto, na cidade de Aachen, na Alemanha, no Período:
71 29/10/2021 a 14/11/2021. Processo nº 23079.231296/2021-33. Interessado: **Prof.**
72 **Ricardo Merched**. DEL. Visita Técnica o Cognitive Reconfigurable Embedded Systems
73 Laboratory na UCLA, California, Los Angeles/USA, no período: 02/12/2021 a
74 17/12/2021. Processo nº 23079.212560/2020-59. Interessada: **Profa. Adriana da Cunha**
75 **Rocha**. DMM. Bolsa de Professor Visitante Sênior vinculada ao projeto de cooperação
76 internacional "Estudo da Textura Cristalográfica de Aços E Ligas Metálicas através da
77 Investigação Multiescala pelas Técnicas de Difração de Elétrons e Difração de Raios X",
78 no âmbito do Programa CAPES/PrInt. A pesquisa será realizada na Universidade Livre
79 de Bruxelas (Université Libre de Bruxelles – ULB), na Bélgica no período: 29/01/2022
80 a 06/08/2022. Processo no 23079.231908/2021-98 – VITOR FERREIRA ROMANO.
81 DEM. Missão de trabalho de projeto BRAFITEC UFRJ-UFU-UFC e INSA. Toulouse,
82 Lyon, Strasbourg e Renner, França. Período: de 06 de novembro de 2021 a 21 de
83 novembro de 2021. Em regime de votação os pedidos foram aprovados por unanimidade.
84 **Item 04.** Homologação do Resultado da Eleição do Departamento de Engenharia Elétrica
85 – DEE. Relator: Prof. Marcos Vicente de Brito Moreira. A Comissão Eleitoral aprovada
86 na reunião do Departamento de Engenharia Elétrica – DEE em 05/05/2021, tendo como
87 Presidente da Comissão Eleitoral, Prof. Sergio Sami Hazan, e como membros da
88 comissão o Prof. Gustavo da Silva Viana, e do representante dos funcionários técnico-
89 administrativos, Marcos Dantas Alves dos Santos, secretariando a comissão. O sufrágio
90 é proporcional contemplando as três categorias, alunos, funcionários- técnicos e
91 professores. A apuração dos votos e o cálculo do resultado ponderado, considerou o
92 determinado na Resolução nº 01/2004, alterada pela Resolução nº 04/2006, da Egrégia
93 Congregação da Escola Politécnica. O resultado da apuração do sistema foi enviado pelo
94 STI - Setor de Tecnologia da Informação, indicando a Chapa única, e elegendo os
95 professores Marcos Vicente de Brito Moreira e Rubens de Andrade Junior,
96 respectivamente Chefe e Substituto Eventual, para o Biênio 2021-2022. Em regime de
97 votação o resultado foi aprovado por maioria de votos, sendo 23 favoráveis e 01
98 contrário. **Item 05.** Progressão/Promoção Docente. Relator: Prof. Vinícius Carvalho
99 Cardoso. 5.1. COMISSÃO DE AVALIAÇÃO. 5.1.1. Departamento de Estruturas-DES.
100 Interessado: **Prof. Bruno Martins Jacovazzo**. Processo nº 23079.226821/2021-07.
101 Progressão de Adjunto III para IV. Membros Efetivos: Prof. Gilberto Bruno Ellwanger
102 POLI/UFRJ. Prof. Ricardo Valeriano Alves POLI/UFRJ. Prof. José Antônio Fontes
103 Santiago COPPE/ UFRJ. Membros Suplentes: Prof. Sérgio Hampshire de Carvalho Santos
104 POLI/UFRJ e Prof. Fernando Luiz Bastos Ribeiro COPPE/ UFRJ. **5.1.2.** Departamento
105 de Construção Civil-DCC. Interessado: **Prof. Marcos Barreto de Mendonça**. Processo
106 nº 23079.230327/2021-39. Progressão de Associado III para IV. Membros Efetivos: Prof.
107 Eduardo Linhares Qualharini POLI/UFRJ, Prof. Márcio de Souza Soares de Almeida

108 COPPE/UFRJ e Prof. Mauricio Ehrlich COPPE/UFRJ. Membros Suplentes: Prof. Assed
109 Naked Haddad POLI/UFRJ e Prof. Fernando Artur Brasil Danziger COPPE/UFRJ. **5.1.3.**
110 Departamento de Engenharia Naval e Oceânica-DENO. Interessado: **Prof. Richard**
111 **David Schachter**. Processo nº 23079.224949/2021-28. Progressão de Associado II para
112 III. Membros Efetivos: Prof. Floriano Carlos Martins Pires Junior POLI/UFRJ, Prof.
113 Segen Farid Estefen COPPE/UFRJ e Prof. Fernando Alves Rochinha COPPE/UFRJ.
114 Membros Suplentes: Prof. Theodoro Antoun Netto COPPE/UFRJ e Profa. Susana Beatriz
115 Vinzon POLI/UFRJ. 5.1.4. Departamento de Engenharia Elétrica-DEE. Interessado:
116 **Prof. Markus Vinicius Santos Lima**. Processo nº 23079.225098/2021-31. Progressão
117 de Adjunto II para III. Membros Efetivos: Prof. José Luiz da Silva Neto POLI/UFRJ,
118 Prof. Eduardo Antônio Barros da Silva POLI/UFRJ e Prof. Fernando Alves Rochinha
119 COPPE/UFRJ. Membros Suplentes: Prof. Oumar Diene POLI/UFRJ e Prof. Afonso Celso
120 Del Nero Gomes COPPE/UFRJ. PROMOÇÃO CLASSE E – TITULAR. Relator: Prof.
121 Floriano Carlos Martins Pires Junior. **5.1.5.** Departamento de Engenharia Metalúrgica e
122 de Materiais-DMM. Interessado: **Prof. Celio Albano da Costa Neto**. Membros Efetivos:
123 Prof. Marcelo Borges Mansur – UFRJ (Presidente), Prof. Wilson Acchar – UFRN, Prof.
124 Sandro Campos Amico – UFRGS, Prof. Antonio José Felix de Carvalho – USP e Prof.
125 Leonardo Barbosa Godefroid – UFOP. Membros Suplentes: Prof. Carlos Magluta – UFRJ
126 e Prof. Rubén Jesus Sánchez Rodríguez – UENF. Em regime de votação as comissões
127 foram aprovadas por unanimidade. **5.2. RESULTADO DE RELATÓRIO DE**
128 **AVALIAÇÃO. 5.2.1.** Departamento de Engenharia Elétrica-DEE. Relator: **Prof. Marcos**
129 **Vicente de Brito Moreira**. Interessado: Prof. Oumar Diene. Processo nº
130 23079.214271/2021-75. Progressão de Associado II para III. Parecer: Favorável. **5.2.2.**
131 Departamento de Engenharia Naval e Oceânica-DENO. Relator: Prof. Marcelo Igor
132 Lourenço de Souza. Interessado: **Prof. Claudio Alexis Rodriguez Castillo**. Processo nº
133 23079.214011/2021-08. Progressão de Associado I para II. Parecer: Favorável. **5.2.3.**
134 Departamento de Estruturas-DES. Relatora: Profa. Flávia Moll de Souza Judice.
135 Interessada: Profa. Silvia Corbani. Processo nº 23079.224347/2020-90. Progressão de
136 Adjunto I para II. Parecer: Favorável. **5.2.4.** Departamento de Estruturas-DES. Relator:
137 Prof. Vinicius Carvalho Cardoso. Interessada: **Profa. Flávia Moll de Souza Judice**.
138 Processo nº 23079.207908/2021-77. Progressão de Associado I para II. Parecer:
139 Favorável. **5.2.5.** Departamento de Expressão Gráfica-DEG. Relator: Prof. Prof. Julio
140 Cesar Boscher Torres. Interessado: **Prof. José Renato Mendes de Sousa**. Processo nº
141 23079.205382/2021-91. Progressão de Associado I para II. Parecer: Favorável. Em
142 regime de votação os relatórios foram aprovados por unanimidade. **Item 06.** Avaliação
143 de Estágio Probatório. **6.2. RESULTADO DE AVALIAÇÃO. 6.2.1.** Departamento de
144 Construção Civil – DCC. Relator: Prof. Assed Naked Haddad. Processo nº
145 23079.219750/2021-88. Interessado: Prof. Wagner Nahas Ribeiro. Avaliação: 15 meses.
146 Parecer: Favorável. **6.2.2.** Departamento de Engenharia Naval e Oceânica-DENO.
147 Relator: Prof. Marcelo Igor Lourenço de Souza. Processo nº 23079.205056/2021-83.
148 Interessado: **Prof. Ulisses Admar Barbosa Vicente Monteiro**. Avaliação: 30 meses.
149 Parecer: Favorável. **6.2.3.** Departamento de Recursos Hídricos e Meio Ambiente-
150 DHRIMA. Relatora: Profa. Heloisa Teixeira Firmo. Processo nº 23079.226092/2021-81.
151 Interessado: **Prof. Osvaldo Moura Rezende**. Avaliação: 15 meses. Parecer: Favorável.
152 **6.2.4.** Departamento de Engenharia Naval e Oceânica-DENO. Relator: Prof. Marcelo Igor
153 Lourenço de Souza. Processo nº 23079.205060/2021-41. Interessado: **Prof. Joel Sena**
154 **Sales Junior**. Avaliação: 30 meses. Parecer: Favorável. Em regime de votação os
155 relatórios foram aprovados por unanimidade. **Item 07.** Regimento e Comissão da
156 Consulta para Direção da Escola Politécnica no Quadriênio 2022-2026. Relator: Prof.
157 Vinicius Carvalho Cardoso. 1 - DA COMISSÃO DA CONSULTA – QUADRIÊNIO 2022-
158 2026. 1.1 - A Comissão da Consulta tem como atribuição a coordenação e divulgação do
159 processo segundo este Regimento. 1.2 - Caberá a Comissão da Consulta decidir sobre os
160 casos omissos nesse Regimento. 1.3 - Caberá à Comissão da Consulta as etapas
161 destacadas a seguir: 1.3.1. Elaborar todo o processo da consulta e suas normas; 1.3.2.

162 Homologar e divulgar o Colégio Votantes da Consulta e as chapas inscritas; 1.3.3. Primar
163 pelo cumprimento dos critérios da consulta estabelecidos; 1.3.4. Cumprir com o
164 Calendário da Consulta do item 9, e em casos excepcionais, por motivos técnicos,
165 reorganizar o Calendário. 1.3.5. Elaborar e organizar o processo virtual de votação,
166 utilizando o Sistema de Votação Online da UFRJ; 1.3.6. Divulgar o resultado da Consulta
167 na Página Eletrônica da Escola Politécnica. 1.4 Da Composição da Comissão da
168 Consulta. 1.4.1. As normas e condução de todo o processo de consulta ficará a cargo da
169 Comissão da Consulta; 1.4.2. Constituída pelos seguintes membros efetivos: dois
170 docentes, dois técnicos-administrativos e dois discentes. 2 - DOS CANDIDATOS E DA
171 INSCRIÇÃO DAS CHAPAS. 2.1. A inscrição será por chapa contendo nomes do
172 candidato a Diretor e a Vice-Diretor. 2.2. A inscrição dos candidatos será realizada por
173 meio virtual, a partir do envio da candidatura para o e-mail:
174 consulta.direcao@poli.ufrj.br, dentro do período estabelecido pelo calendário no item 9
175 do presente Regimento; 2.2 - A Comissão da Consulta verificará, quando da homologação
176 da inscrição da chapa, se os candidatos atendem às exigências previstas no Estatuto e
177 Regimento da Universidade Federal do Rio de Janeiro, bem como a legislação superior
178 vigente. 3 - DO COLÉGIO DE VOTANTES. 3.1. Constituem o Colégio de Votantes da
179 Consulta: a) todos os docentes ativos do Quadro Permanente, lotados na Escola
180 Politécnica, ou aqueles cadastrados no SIGA/DRE como responsáveis por disciplinas da
181 Escola Politécnica, na Graduação, nos períodos letivos 2020-2º e 2021-1º, na Pós-
182 graduação *Stricto Sensu ou Lato Sensu*, nos trimestres letivos 2020-4º. 2021-1º e 2021-
183 2º; b) todos os Professores Eméritos da Escola Politécnica; c) todos os Colaboradores
184 Voluntários da Escola Politécnica, independentemente de estarem ou não lecionando nos
185 períodos letivos 2020-2 ou 2021-1; d) todos os funcionários técnico-administrativos
186 lotados ou em exercício na Escola Politécnica, conforme listagem fornecida pela Seção
187 de Pessoal e e) todos os alunos ativos da Escola Politécnica, inscritos em disciplinas no
188 período letivo 2021-1; 3.1.1. No universo da consulta estão incluídos os docentes e
189 funcionários em gozo de férias, licença capacitação, licença maternidade ou de licença
190 para tratamento de saúde. 3.1.2. No universo da consulta estão excluídos docentes e
191 funcionários afastados por: requisição, cessão, para tratar de assuntos particulares e os
192 que estejam no exterior. 3.2. A Comissão da Consulta consultará a Seção de Pessoal, a
193 Seção de Ensino da Escola Politécnica e as secretarias de pós-graduação para a
194 elaboração das listagens dos votantes das 03 (três) categorias e realizará a devida
195 verificação destas listagens; 3.3. A Comissão da Consulta enviará um e-mail teste para
196 todos os votantes, solicitando aviso de recebimento até 10 (dez) dias úteis antes do
197 primeiro dia da consulta, e divulgará nas listas do colégio de votantes o envio do e-mail
198 teste. 3.3.1. Caberá recurso à Comissão da Consulta durante 05 (cinco) dias úteis a partir
199 da data de envio do e-mail teste, pelo votante que verificar que não recebeu o e-mail
200 teste, enviando a informação de não recebimento para o e-mail:
201 consulta.direcao@poli.ufrj.br. 3.3.2. As listagens definitivas para as três categorias
202 deverão ser divulgadas 03 (três) dias úteis antes do primeiro dia da consulta para as
203 chapas homologadas, não cabendo mais recursos sobre este mérito. 4 - DA CAMPANHA
204 DAS CHAPAS. 4.1. Não serão permitidas faixas, cartazes, botons, adesivos e outras
205 formas de propaganda, a menos da distribuição de programas e plataformas na forma de
206 impressos ou na forma de correio eletrônico; 4.2. Será incentivada a organização de
207 reuniões entre os votantes e as chapas. Se organizadas pelos Departamentos, recomenda-
208 se a estes que todas as chapas recebam igual tratamento; 4.2.1. A Comissão da Consulta
209 organizará pelo menos um debate geral entre as chapas e os votantes; 4.3. A Campanha
210 das chapas encerrar-se-á oficialmente 24 (vinte e quatro) horas antes do dia da consulta;
211 5 - DO PROCESSO DA CONSULTA E DO SISTEMA DE VOTAÇÃO ONLINE. 5.1. A
212 votação realizar-se-á conforme o cronograma apresentado no item 9 – DO CALENDÁRIO
213 DA CONSULTA; 5.2. Somente deverá ser assinalada apenas uma chapa dentre as
214 inscritas e homologadas pela Comissão da Consulta; 5.3. A sequência e a numeração das
215 chapas corresponderão à ordem de inscrição dos candidatos junto à Comissão da

216 Consulta; 5.4. O voto será por meio eletrônico e não será obrigatório; 5.5. O processo
217 de votação se dará todo no ambiente virtual do Sistema de Votação Online da UFRJ;
218 5.5.1. O Setor de Tecnologia da Informação (STI) da Escola Politécnica apoiará a
219 Comissão da Consulta nos procedimentos eletrônicos do Sistema de Votação Online da
220 UFRJ. 5.6. O Sistema de Votação Online da UFRJ será alimentado com as informações
221 das chapas candidatas homologadas e com as listas dos colégios de votantes homologados
222 pela Comissão da Consulta; 5.7. Todo o processo da consulta será conduzido pelo
223 Sistema de Votação da UFRJ, que enviará automaticamente aos inscritos um e-mail
224 contendo as informações pessoais de acesso ao Sistema de Votação; 5.8. A etapa de
225 votação será realizada de forma secreta, não havendo qualquer acesso às informações
226 contidas no voto. 5.9. Não haverá voto em separado, portanto, os votantes devem
227 verificar o recebimento do e-mail teste enviado pela Comissão da Consulta até 10 (dez)
228 dias úteis antes do primeiro dia da consulta. 5.10. O período de votação ocorrerá a partir
229 das 09 horas e 15 minutos do primeiro dia da consulta até às 23 horas e 59 minutos do
230 terceiro dia da consulta. 5.11. A Comissão da Consulta divulgará no mínimo os seguintes
231 boletins, nos seguintes horários, com a listagem nominal dos votantes até aquele
232 momento: a) No primeiro dia da consulta, nos seguintes horários: às 14:00 e às 19:00;
233 b) No segundo dia da consulta, nos seguintes horários: às 9:00, às 14:00 e às 19:00; e c)
234 No terceiro dia da consulta, nos seguintes horários: às 9:00, às 14:00 e às 18:00. 6 - DA
235 APURAÇÃO. 6.1. A apuração se dará no primeiro dia útil após o final do processo de
236 consulta por relatório eletrônico do próprio Sistema de Votação Online da UFRJ, no qual
237 não haverá participação humana no levantamento dos dados, e será divulgado pela
238 Comissão da Consulta em sessão virtual transmitida ao vivo pelo Canal do YouTube da
239 Escola Politécnica. 6.2. A apuração será feita de modo que os votos de cada categoria
240 do Colégio de votantes sejam computados separadamente, sendo o resultado da votação
241 proclamado inicialmente, também, por categoria. 6.3 - Na apuração, os votos serão
242 identificados de acordo com a seguinte classificação: a) "votos válidos" são aqueles em
243 que o votante houver assinalado apenas uma das chapas concorrentes; b) "votos em
244 branco" são aqueles votos assinalados na alternativa "voto em branco"; c) "votos nulos"
245 são aqueles votos assinalados na alternativa "voto nulo"; 7 - DO RESULTADO DA
246 CONSULTA. 7.1 - O resultado da consulta será expresso por um indicador de votação,
247 calculado para cada chapa, segundo a fórmula abaixo:

$$I = AD \times PD \times \frac{VD}{ED} + AS \times PS \times \frac{VS}{ES} + AE \times PE \times \frac{VE}{EE}$$

248 ONDE: I = indicador de votação para uma determinada chapa; AD, AS, AE = número de
249 votos apurados, respectivamente, nas categorias docentes, servidores técnico-
250 administrativos e estudantes, para a chapa em questão; PD, PS, PE = Peso atribuídos às
251 três categorias, a saber: PD = 70 – Docentes; PS = 15 - Servidores Técnico-
252 administrativos; PE = 15 – Estudantes; VD, VS, VE = número de votos em cada uma das
253 três categorias, respectivamente; ED, ES, EE = número de eleitores nas três categorias,
254 respectivamente. 7.2. O Resultado da Consulta será publicado na Página Eletrônica da
255 Escola Politécnica. 7.3. A Comissão da Consulta elaborará um Relatório Final com o
256 resultado da consulta, apresentando em ordem decrescente do somatório dos votos
257 ponderados nas três categorias. 7.3.1. No Relatório Final constará, obrigatoriamente: a)
258 dia, hora e local de abertura e encerramento dos trabalhos de apuração; b) resultado dos
259 votos atribuídos a cada candidato, votos em branco, votos nulos; c) número de votantes,
260 e d) resultado total dos votos apurados e ponderados, de acordo com o indicador de
261 votação do item 7.1. 7.3.2. O Relatório Final será encaminhado à Congregação para
262 homologação do resultado da consulta. 8. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS. 8.1. Se mais de
263 duas chapas concorrentes estiverem inscritas e homologadas, haverá segundo turno da
264 consulta entre as duas chapas mais votadas na ordem decrescente do somatório dos votos
265 ponderados nas três categorias, calculadas de acordo com o item 7.1. 8.1.1. O segundo

266 turno da consulta se realizará 15 (quinze) dias após o primeiro turno. 8.1.2. Entre o
267 primeiro turno e o segundo turno, a Comissão da Consulta poderá organizar um debate
268 entre as duas chapas. 8.2 - A Comissão da Consulta realizará reunião com as chapas, a
269 fim de definir as regras e os procedimentos a serem seguidos nos debates; 8.3 - Após a
270 divulgação pública do resultado da apuração, qualquer chapa concorrente poderá dispor
271 de até 48 (quarenta e oito) horas para recorrer do mesmo à Comissão da Consulta, desde
272 que a matéria recorrida seja referente à observância de normas contidas neste Regimento.
273 8.3.1. Os recursos só poderão ser apresentados por meio do e-mail:
274 consulta.direcao@poli.ufrj.br. 8.3.2. A Comissão da Consulta decidirá sobre qualquer
275 recurso no prazo de 48 (quarenta e oito) horas após sua apresentação; 8.4 - Recursos por
276 outros motivos deverão ser apresentados à Congregação, na reunião de homologação do
277 Relatório da Comissão da Consulta; 8.5 - O Diretor e o Vice-Diretor da Escola
278 Politécnica serão nomeados na forma da Lei, dentre os indicados pela Congregação, em
279 respectivas listas tríplices. Estas duas listas serão formadas ordenando-se, em ordem
280 decrescente de votos obtidos na Congregação, a partir da indicação de nomes pela chapa
281 vencedora, os nomes dos 3 (três) candidatos, respectivamente, o Diretor e Vice- Diretor
282 mais votados; 8.2.6 - A Comissão da Consulta estará dissolvida após a homologação de
283 seu relatório final pela Congregação. 9 – DO CALENDÁRIO DA CONSULTA. ATOS-
284 DATA: Instalação da Comissão da Consulta-04/10/2021; Divulgação do Regimento e
285 Calendário da Consulta-05/10/2021 a 15/10/2021; Inscrição de Candidatos-06/10/2021 a
286 27/10/2021; Homologação das inscrições-29/10/2021; Divulgação das listas definitivas
287 de votantes para as três categorias -17/11/2021; Realização da Consulta- das 09h15 do
288 dia 23/11/2021 às 23h59 do dia 25/11/2021 e Apuração e divulgação do resultado-
289 26/11/2021. **Item 08.** DAPRI - Diretoria Adjunta de Projetos e Relações Institucionais
290 (Homologação de *Ad Referendum*._Relator: Victor Paulo Peçanha Esteves. **8.1.** Título do
291 Serviço: Ensaios de Equipamentos de Certificação Digital Padrão ICP-Brasil.
292 Empresa/Instituição. contratante: DINAMO NETWORKS-SERVICOS,
293 DESENVOLVIMENTO E PARTICIPACOES EM CONSORCIOS OU EMPRESAS LTDA.
294 Departamento: Engenharia Eletrônica e de Computação. Fundação de Apoio: Fundação
295 COPPETEC. Coordenador: Prof. Carlos José Ribas D'Ávila. Valor do Convênio: R\$
296 89.428,00 (Oitenta e nove mil e quatrocentos e vinte e oito reais). Duração: 14 meses.
297 Processo: 23079.227993/2021-90. **8.2.** Título do Serviço: Ensaios de Equipamentos de
298 Certificação Digital Padrão ICP-Brasil. Empresa/Instituição contratante:
299 GIESECKE+DEVRIENT MOBILE SECURITY BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE
300 SMART CARDS S/A. Departamento: Engenharia Eletrônica e de Computação da Escola
301 Politécnica. Fundação de Apoio: Fundação COPPETEC. Coordenador: Prof. Carlos José
302 Ribas D'Ávila. Valor do Convênio: R\$ 19.500,00 (Dezenove mil e quinhentos reais).
303 Duração: 5 meses. Processo: 23079.227994/2021-34. 8.3. Título do Serviço: Ensaios
304 Técnicos para Certificação de Registrador de Ponto Eletrônico. Empresa/Instituição
305 contratante: CONTROLID INDUSTRIA, COMERCIO DE HARDWARE E SERVICOS DE
306 TECNOLOGIA LTDA. Departamento: Engenharia Eletrônica e de Computação da
307 Escola Politécnica. Fundação de Apoio: Fundação COPPETEC. Coordenador: Prof.
308 Carlos José Ribas D'Ávila. Valor do Convênio: R\$ 5.500,00 (Cinco mil e quinhentos
309 reais). Duração: 1 mês. Processo: 23079.227995/2021-89. **8.4.** Título do Serviço: Estudo
310 de Avaliação da Proposta de Revisão da Deliberação Normativa CNRCOPAM/CERH-MG
311 N° 01/2008. Empresa/Instituição contratante: COPASA. Departamento: Departamento de
312 Recursos Hídricos e Meio Ambiente. Fundação de Apoio: Fundação COPPETEC.
313 Coordenador: Isaac Volschan Jr. Valor do Convênio: R\$ 99.000,00 (noventa e nove mil
314 reais). Duração: 2 meses. Processo: 23079.230452/2021-49. Em regime de votação as
315 prestações de serviços foram aprovados por unanimidade. **Item 09.** DAPG - Diretoria
316 Adjunta de Pós-Graduação – Oferta de Turma. Relator: **Prof. Márcio Nogueira de**
317 **Souza.** **9.1** – Eleição para Coordenador do Programa de Projetos de Estruturas.
318 Coordenador: Júlio Jerônimo Holtz Silva Filho. Substituto Eventual: Sérgio Hampshire
319 de Carvalho Santos. Em regime de votação o resultado foi aprovado por unanimidade.

320 **9.2 – Ofertas de Turma - Homologação. 9.2.1 - Curso de Especialização em Gestão e**
321 **Gerenciamento de Projetos. 378 horas – Turma: 64. Período: 28/08/2021 a 25/02/2023 -**
322 **Proc. nº 23079.220029/2021-31. Local de Realização: Ilha do Fundão/RJ. Coordenação:**
323 **Eduardo Linhares Qualharini. 9.2.2 - Curso de Especialização MBA em Gestão**
324 **Comercial. 360 horas – Turma: 02. Período: 16/10/2019 a 30/05/2021 - Proc. nº**
325 **23079.031555/2019-11. Local de Realização: Centro/RJ. Coordenação: José Arthur da**
326 **Rocha. 9.2.3 - Curso de Especialização MBA em Engenharia de Software. 370 horas –**
327 **Turma: 38. Período: 12/07/2021 a 30/12/2022 - Proc. nº 23079.227363/2021-15. Local**
328 **de Realização: Centro/RJ. Coordenação: José Arthur da Rocha. 9.2.4 - Curso de**
329 **Especialização MBA em Engenharia de Manutenção. 400 horas – Turma: 34. Período:**
330 **11/01/2020 a 30/09/2021 - Proc. nº 23079.043983/2019-89. Local de Realização: Ilha do**
331 **Fundão/RJ. Coordenação: Edilberto Strauss. 9.2.5 - Curso de Especialização MBA em**
332 **Governança, Projetos e Serviços de TI. 405 horas – Turma: 10. Período: 07/06/2021 a**
333 **28/06/2023 - Proc. nº 23079.212140/2021-53. Local de Realização: Centro/RJ.**
334 **Coordenação: Edilberto Strauss. 9.2.6 - Curso de Especialização MBA em Engenharia**
335 **Econômica e Produção. 390 horas – Turma: 05. Período: 11/04/2019 a 30/04/2021 - Proc.**
336 **nº 23079.013586/2019-82. Local de Realização: Centro/RJ. Coordenação: Lino**
337 **Guimarães Marujo. Em regime de votação as ofertas de turma foram aprovadas por**
338 **unanimidade. 9.3 – Criação de Curso – Homologação. Curso de Especialização MBA**
339 **em Inovação e Transformação Digital Aplicada. 360 horas – Turma: 01. Período:**
340 **03/03/2021 a 29/09/2022 - Proc. nº 23079.201999/2021-37. Local de Realização:**
341 **Centro/RJ. Coordenação: José Arthur da Rocha. Em regime de votação o pedido foi**
342 **aprovado por unanimidade. Item 10. DAEX - Diretoria Adjunta de Ensino e Extensão.**
343 **Relator: Prof. Edilberto Strauss. 10.1. DIGNIDADE ACADÊMICA. 10.1.1.**
344 **Interessado(a): Gabriel Roldão Fernandes (DRE 115036172) Cum Laude. Parecer da**
345 **Comissão de Ensino: Favorável. 10.1.2. Interessado(a): José Antônio Munaro de**
346 **Albuquerque (DRE 115092063) Cum Laude. Parecer da Comissão de Ensino: Favorável.**
347 **Em regime de votação as concessões foram aprovadas por unanimidade. 10.2.**
348 **APROVAÇÃO DE MEMBROS DA COMISSÃO DE ORIENTAÇÃO E**
349 **ACOMPANHAMENTO ACADÊMICO– COAA: 10.2.1. Interessado(a): Coordenação de**
350 **Engenharia Mecânica: Prof. Gabriel Lisboa Veríssimo – PRESIDENTE, Prof. Fábio da**
351 **Costa Figueiredo, Profa. Carolina Palma Naveira Cotta, Prof. Nísio de Carvalho Lobo**
352 **Brum, Prof. Daniel Alves Castello, Juliana Calazans de Cerqueira - Representante**
353 **Discente - DRE 115198411, Felipe Santana Vieira - Representante Discente - DRE**
354 **120175787. 10.2.1. Interessado(a): Coordenação de Engenharia de Controle e**
355 **Automação. Prof. Eduardo Vieira Leão Nunes- PRESIDENTE, Prof. Lilian Kawakami**
356 **Carvalho, Prof. Afonso Celso Del Nero Gomes, Prof. Alessandro Jacoud Peixoto, Prof.**
357 **Gustavo da Silva Viana e Prof. Maurício Cagy. Em regime de votação as comissões foram**
358 **aprovadas por unanimidade. 10.3. APROVAÇÃO DE MEMBROS DO NÚCLEO**
359 **DOCENTE ESTRUTURANTE (NDE). Interessado(a): Coordenação de Engenharia**
360 **Mecânica. Prof. Vitor Ferreira Romano- PRESIDENTE, Prof. Antonio MacDowell de**
361 **Figueiredo, Prof. Fernando Augusto de Noronha Castro Pinto, Prof. Flávio de Marco**
362 **Filho, Prof. Gustavo César Rachid Bodstein e Prof. Nísio de Carvalho Lobo Brum. Em**
363 **regime de votação o pedido foi aprovado por unanimidade. Nada mais havendo a tratar,**
364 **a sessão foi encerrada às dezesseis horas e trinta e seis minutos. Para constar a presente**
365 **ata foi lavrada por mim, Valéria de Oliveira Alves Vieira, secretária da Egrégia**
366 **Congregação e segue assinado pelo Presidente da sessão e Vice-Diretor da Escola**
367 **Politécnica da Universidade Federal do Rio de Janeiro, Professor Vinícius Carvalho**
368 **Cardoso*******