



Ata da Reunião Ordinária do Colegiado dos Cursos de Engenharia do Campus UFRJ-Macaé de 13 de junho de 2018.

1 Às quatorze horas e trinta minutos do dia treze de junho de dois mil e dezoito, reuniram-se no na
2 sala 210 do bloco A do Campus UFRJ-Macaé, para a reunião ordinária do Colegiado dos Cursos de
3 Engenharia, o Coordenador Geral dos Cursos de Engenharia, professor Márcio José de Medeiros,
4 presidindo a sessão, os docentes Matheus Ferreira de Barros, Diego Cunha Malagueta, Valéria
5 Nunes Belmonte, Habib Salomon Dumet Montoya, Conrado Vidotte Plaza, Graziella Maria Faquim
6 Jannuzzi, Milena Estanislau Diniz, Tabatta Regina de Brito Martins, Elisa Pinto da Rocha, Gustavo
7 Vaz de Mello Guimarães, Roberto Mamud Guedes da Silva, João Carlos Sant'Anna da Silva, os
8 técnicos administrativos em educação André de Sá Rosendo da Silva e Tales Mello Paiva; e os
9 discentes Gabriel Martins Lobo, Pedro de Lima Machado e Raphael Vieira Pereira. **O professor**
10 **Márcio José de Medeiros iniciou a reunião dizendo não haver informes da presidência do**
11 **Colegiado. Assim, deu-se início aos informes dos membros do Colegiado:** A professora Valéria
12 informou que na plenária do CEG do dia 23 de maio foi dado parecer favorável à renovação do
13 contrato do professor Alan da Silva Garcia de Souza; e renovação de vaga de professor substituto da
14 área de Física, e que agora aguardam edital de contratação. A professora Valéria informou que no
15 dia 06 de junho houve uma reunião com a Coordenação de Ensino e foram definidos alguns prazos
16 junto com os outros coordenadores de curso, que foi consenso que o prazo para a entrega das grades
17 horárias para o período de 2018.2 será até o dia 29 de junho, que a divulgação das grades horárias
18 deverá ser feita até o dia 06 de julho, que foi solicitado a todas as coordenações de curso que, se
19 necessário, que atualizem as ementas e os programas das disciplinas. A professora Valéria informou
20 que foi apresentado o roteiro da comissão de mapeamento de vacâncias de docentes e técnicos do
21 Campus, e foi solicitado que os cursos preencham as informações por áreas/setores até o dia 10 de
22 julho para inclusão no relatório que o professor Habib irá preencher. A professora Valéria informou
23 que foi conferido que aproximadamente 500 inscrições estão irregulares com “1/3 Fora do Curso” e
24 não foram regularizadas ainda, e solicitou esclarecimento ao professor Márcio Medeiros. O
25 professor Márcio esclareceu que houve um retorno da Valéria, do DRE, e que o período previsto
26 para fazer essa regularização massiva é no final de junho, estando portanto dentro do prazo previsto
27 pela DRE. A professora Valéria solicitou a inclusão do ponto extrapauta “Elucidação sobre o ponto
28 de pauta da última reunião de Colegiado, Anulação por vício formal da abertura dos processos de
29 cancelamento de matrícula por insuficiência de rendimento acadêmico”. O professor Márcio
30 reforçou o compromisso assumido em divulgar as grades com antecedência, e pediu atenção ao
31 prazo à todas as coordenações. O professor Márcio reforçou o esforço para demonstrar a
32 necessidade de reestabelecer as vagas que se tem por vacância, e aproveitou para pontuar a
33 necessidade dos cursos por técnicos para os seus respectivos laboratórios. O professor Diego
34 informou que a Mecânica já inclusive passou a grade horária de 2018.2 para os outros
35 coordenadores. O técnico André informou que a partir de então todos os comunicados e e-mails que
36 forem enviados serão feitos para a conta “professores.engenharia@macae.ufrj.br”, e solicitou que
37 todos os coordenadores e docentes tenham os seus e-mails institucionais cadastrados e atualizados
38 junto à TIC, tanto para a conta anteriormente citada, como para a conta “docentes@macae.ufrj.br”.
39 O técnico André informou que também está recebendo o link do currículo Lattes e a foto para
40 encaminhar para a bolsista que está responsável pela configuração do site das Engenharias. **Sem**
41 **mais informes dos membros do Colegiado, deu-se início à apreciação das ordens do dia. A**
42 **primeira ordem do dia tratou da apreciação da ata do Colegiado de 18/04/2018.** O professor
43 Márcio disse haver solicitações de alteração do professor Habib, e não houve objeção por parte do
44 Colegiado quanto a essas solicitações. O ponto foi aprovado por unanimidade. **A segunda ordem**
45 **do dia tratou de homologação de processos analisados pela COAA.** O professor Conrado
46 informou que a COAA avaliou cinco processos, e não houve a necessidade de destaques ou



47 discussão, e que foram todos deferidos. O ponto foi aprovado por unanimidade, e os processos
48 foram homologados. **A terceira ordem do dia tratou de mudança de responsável por**
49 **laboratório de Mecânica.** O professor Diego informou que o Laboratório de Fabricação e Ensaios
50 Mecânicos, que estava sob responsabilidade do professor Marcelo Cardoso e do professor Maurício
51 nos últimos dois anos, e que uma consulta foi feita aos professores da Mecânica e agora a
52 responsabilidade está com os professores Rudineli e Ranulfo, como titular e vice, respectivamente.
53 O professor Diego informou que o Laboratório de Fluidos e Termociências continuará sob a
54 responsabilidade das professoras Elisa e Raquel por mais dois anos. O professor Márcio solicitou
55 que todos os responsáveis por laboratórios sejam publicados no Boletim, de forma a dar um
56 respaldo maior, e para tanto esses nomes, atribuições e laboratórios devem ser encaminhados para o
57 Conselho Deliberativo para posterior publicação. **A quarta ordem do dia tratou de solicitação de**
58 **professor para participar de ensaios do doutorado por dois dias consecutivos.** O professor
59 Márcio explicou que a professora recém-empossada Monique Amaro de Freitas Rocha Nascimento
60 solicitou horário especial na forma de afastamento por dois dias consecutivos semanalmente para
61 concluir o seu doutorado na Coppe, apresentando toda a documentação comprobatória pertinente. O
62 professor Márcio questionou ao professor Gustavo se a grade horária das disciplinas que a mesma
63 irá oferecer no semestre seguinte respeitará a possibilidade de não serem em dois dias consecutivos,
64 de forma a dar um intervalo de um dia para os alunos amadurecerem o conteúdo. O professor
65 Gustavo disse que ainda não foi fechado o horário da referida professora para o semestre seguinte,
66 mas que isso será levado em consideração. O professor Márcio questionou se isso foi discutido com
67 todo o corpo docente da Civil, ao que o professor Gustavo respondeu que ainda não. O professor
68 Márcio justificou estar insistindo nessa questão pois, após a chegada de todos os efetivos, é
69 importante olhar como estão as situações internamente em todos os cursos. Assim, o professor
70 Márcio encaminhou que a Civil deve discutir a questão do horário especial da professora Monique e
71 retornar para o Colegiado o resultado da discussão. O professor Habib pontuou que o Colegiado
72 posteriormente deve encaminhar para o Conselho Deliberativo de forma a ter o respaldo do mesmo,
73 mas que devemos sempre apoiar as especializações dos docentes. O professor Márcio questionou
74 sobre a necessidade de se levar para o Conselho Deliberativo, uma vez que os outros casos nunca
75 tiveram a necessidade de serem levados. O professor Diego disse que, independente da necessidade
76 de se levar para o Conselho Deliberativo, entende como importante a formalização, de forma a
77 respaldar a instituição e proteger os professores que se encontram nessa situação, pois dessa forma o
78 intervalo do afastamento também é entendido como “exercício do trabalho” e enquadra-se em todas
79 as questões trabalhistas, e que inclusive encoraja que todos os professores que atualmente estão
80 fazendo o seu doutorado formalizem esse “exercício profissional” fora da sede. O professor Márcio
81 encaminhou que todas as coordenações devem mapear todos os casos de professores cursando
82 especialização em horário especial ou fora da sede para fazer esse registro conjunto dessa situação.
83 O professor Habib salientou a importância de atualizar o endereço de moradia a partir do
84 mecanismo do vale-transporte, de forma a estar respaldado quanto a acidente de trabalho no
85 percurso. **A quinta ordem do dia tratou de solicitação de ida a congressos de docentes.** O
86 professor Gustavo disse haver três solicitações. A primeira solicitação de afastamento do país para o
87 próprio professor Gustavo Vaz de Mello Guimarães, para participação no 10º Congresso Chileno de
88 Geotecnia, em Valparaíso, Chile, nos dias 3, 4 e 5 de dezembro, no qual será apresentado um
89 trabalho que está sendo desenvolvido no laboratório da Civil, com materiais especificamente da
90 cidade de Macaé. A segunda solicitação de afastamento do país para o próprio professor Gustavo
91 Vaz de Mello Guimarães, para participação no 24º Congresso Argentino de Mecânica dos Solos e
92 Engenharia Geotécnica, a ser realizado nos dias 16, 17 e 18 de outubro, na Argentina, no qual será
93 apresentado um trabalho que está sendo desenvolvido no laboratório da Civil, com materiais
94 especificamente da cidade de Macaé. A terceira é uma solicitação de afastamento do país da
95 professora Monique Amaro de Freitas Rocha Nascimento, para participação na 38ª Jornada



96 Sulamericana de Engenharia Estrutural, a ser realizada nos dias 23, 24 e 25 de outubro em Lima,
97 Peru. O professor Márcio Medeiros solicitou a inclusão do afastamento do país do professor
98 Ranulfo Martins Carneiro Neto, que participará de congresso nos dias 05, 06 e 07 de outubro em
99 Lisboa, Portugal, e do afastamento no país também do professor Ranulfo Martins Carneiro Neto
100 para participação em congresso nos dias 04 a 08 de novembro em Foz do Iguaçu e cuja aprovação
101 ficou suspensa desde o último Colegiado. O professor Habib ressaltou que o afastamento no país
102 por menos de 15 dias é diretamente com a Direção do campus, já o afastamento do país tem que
103 passar pelo Conselho Deliberativo. O ponto foi aprovado por unanimidade. **A sexta ordem do dia**
104 **tratou de registro de ações de projetos de pesquisa de docente da engenharia civil.** O professor
105 Gustavo trouxe quatro projetos de pesquisa para serem aprovados no Colegiado, e posteriormente
106 na instância competente. O primeiro é “Caracterização geotécnica das areias das praias da região de
107 Macaé”, o segundo é “Caracterização geotécnica através de ensaios de laboratório do solo residual
108 do campus universitário da UFRJ-Macaé”, o terceiro é “Fabricação de tijolo solo-cimento a partir
109 do solo residual do campus universitário da UFRJ-Macaé”, e o quarto é “Avaliação das
110 características mecânicas do concreto submetidos a diferentes temperaturas no processo de
111 secagem”. Os quatro projetos foram devidamente registrados sem objeções no Colegiado. **A sétima**
112 **ordem do dia tratou de validade de processos seletivos simplificados e de concursos para**
113 **professores permanentes dos cursos de Engenharia.** O professor Habib esclareceu que o
114 processo seletivo de professor substituto tem validade de 1 ano, renovável por mais 1 ano, e o
115 contrato do professor poder ser renovado por até 2 anos. Assim, é interessante que os processos
116 seletivos sejam sempre renovados, de forma a ter sempre a listagem de candidatos aprovados
117 disponível enquanto da vigência do contrato. O mesmo vale para os processos seletivos de
118 professores permanentes. O professor Habib solicita que essa solicitação seja enviada ao Conselho
119 Deliberativo, para que a PR4 seja acionada sempre que um processo seletivo passível de renovação
120 estiver para vencer. O professor Márcio fez a ressalva de que essa forma de operar não é
121 interessante para processos seletivos de professores permanentes, e o professor Habib endossou e
122 solicitou que se retirasse a parte dos professores permanentes, mantendo a solicitação apenas nos
123 casos de professores substitutos. O ponto foi aprovado por unanimidade. **O primeiro ponto de**
124 **extrapauta tratou de acordo de duplo diploma.** O professor Habib lembrou que na reunião de
125 Colegiado anterior o professor Necésio Gomes da Costa solicitou um acordo de duplo diploma com
126 uma instituição de ensino da França, e prosseguiu fazendo a leitura do parecer elaborado acerca do
127 acordo. O professor Habib foi de parecer favorável, com a ressalva de que seja verificado junto ao
128 setor de Convênios e Relações Internacionais a vigência do acordo e a existência de um termo
129 aditivo. O ponto foi aprovado por unanimidade. **O segundo ponto de extrapauta tratou de**
130 **apreciação de processos acadêmicos.** O professor Habib esclareceu que há processos referentes a
131 matrículas e processos referentes a correção de histórico escolar. O primeiro processo é da aluna
132 Luísa Ferreira Gomes, que pediu trancamento de matrícula em 2017.2 para realizar um intercâmbio
133 nos EUA, já retornou e deseja o destrancamento da matrícula para 2018.2. O segundo processo é de
134 cancelamento de matrícula do aluno Lucas Araújo Ferreira Macedo, que solicita o cancelamento
135 pois ingressou em outra instituição de ensino. O terceiro processo é de cancelamento de matrícula
136 do aluno Alan Araújo dos Santos, que solicita o cancelamento pois ingressou em outra instituição
137 de ensino. A professora Graziella justificou que não ficou a vontade para assinar o segundo e
138 terceiro processos pois não conseguiu nenhuma forma de contato com os alunos pelos dados
139 registrados na Secretaria Acadêmica, e salientou a importância de termos um olhar mais humano e
140 mapear o motivo da evasão. O professor Habib solicitou em nome da Coordenação do Núcleo
141 Comum vista dos processos de correção de histórico, os quais retornarão na próxima reunião do
142 Colegiado. Os três primeiros processos referentes a matrículas foram homologados. **O terceiro**
143 **ponto de extrapauta tratou de elucidação dos processos de jubramento.** O professor Habib S.
144 Dumet Montoya solicitou que o texto a seguir fosse colocado na íntegra: “O professor Habib S.



145 Dumet Montoya, iniciou a fala lembrando aos membros presentes no colegiado anterior, que a
146 representação discente junto com a representação dos técnicos argumentaram que houve um vício
147 formal nos processos de jubramento por não terem sido encaminhado ao Conselho Deliberativo. E
148 que o aluno que tomou ciência do processo solicitou a representação discente que fosse levado esse
149 ponto de pauta, até porque o aluno em questão, estava tranquilo por não estar enquadrado na
150 condição de jubramento, sendo esta a informação repassada por essas duas representações. O
151 senhor Tales Mello Paiva e o discente Gabriel Lobo indicam que o discente viu o processo dele e
152 tomou foto sem dar ciência. Ainda o professor Habib S. Dumet Montoya lembrou que o servidor
153 Talles Melo Paiva mostrou a foto do processo para a docente Janaina Gomide. O professor Habib S.
154 Dumet Montoya comentou que a Coordenação do Núcleo Comum, o presidente da COAA (Prof.
155 Freddy Pablo Castro Vicente) e o representante discente da COAA chamaram a uma reunião o
156 único aluno que havia tomado ciência do processo, e que portanto, teria tido acesso ao processo,
157 antes da reunião do colegiado do dia 16/05, e comentou que o discente, anexou um laudo ao
158 processo. O professor Habib S. Dumet Montoya explicou que após esse procedimento, a Secretaria
159 Acadêmica encaminhou o processo à Divisão de Registro do Estudante (DRE). Ainda mais, relatou
160 que o aluno não tinha conhecimento que o processo podia ser acompanhado pelo SAP, informou
161 que não tirou foto do processo mas estava em posse da folha de ciência entregue pela Secretaria
162 Acadêmica. Em vista desses fatos, o Professor Habib S. Dumet Montoya solicita que a
163 representação discente e o senhor Tales indiquem como conseguiram as fotos desses processos
164 acadêmicos. O professor Márcio José de Medeiros reforça o que o senhor Tales Mello Paiva indicou
165 que o aluno procurou à secretaria acadêmica, a secretaria acadêmica disponibilizou o processo e
166 este aluno portanto, teve acesso e o próprio tirou foto do seu processo. O professor Habib S. Dumet
167 Montoya indicou que antes da reunião do colegiado do dia 16/05 somente um aluno tomou ciência
168 do processo de cancelamento. O Professor Márcio José de Medeiros alegou que não têm a
169 formalização desse acesso. O professor Habib S. Dumet Montoya indica o chefe do setor da
170 secretaria acadêmica respondeu formalmente à Coordenação do Núcleo Comum que somente um
171 único aluno tomou ciência do processo, e que é aquele enviado para o DRE, enquanto que junto
172 com o exposto pelo professor Márcio José de Medeiros, implicaria existir dois alunos que tomaram
173 ciência dos processos. O senhor Tales Mello Paiva explica que o aluno foi à secretaria acadêmica e,
174 na presença de dois outros servidores da secretaria acadêmica, viu o processo dele, tomou foto e não
175 deu ciência do mesmo. O Professor Habib S. Dumet Montoya solicita um esclarecimento sobre
176 esses fatos.” O Professor Márcio José de Medeiros endereça a solicitação de esclarecimento formal
177 da obtenção das fotos do conteúdo de um dos processos de cancelamento de matrícula por
178 insuficiência de rendimento acadêmico abertos. **O quarto ponto de extrapauta tratou da**
179 **solicitação de auxílio para evento acadêmico.** A professora Elisa esclareceu que o professor
180 Maurício solicita a formalização do pedido de auxílio no valor de R\$1.400,00 para a participação da
181 equipe de Ali Babaja no evento acadêmico e competição. O ponto foi aprovado por unanimidade.
182 Não havendo mais assunto a tratar, o professor Márcio José de Medeiros, presidente do Colegiado,
183 encerrou a reunião às dezessete horas e cinquenta minutos. Eu, Tales Mello Paiva, assistente em
184 administração, para constar, lavrei a presente ata que, aprovada pelos membros do Colegiado, é
185 assinada por mim e pela presidência do Colegiado.

Macaé, 21 de fevereiro de 2019.

Tales Mello Paiva

Márcio José de Medeiros