

ATA DA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO CONSELHO DIRETOR DA ESCOLA DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL DA UFG, REALIZADA NO DIA 06.03.2020.

1 Aos seis dias do mês de março do ano de dois mil e vinte, às oito horas e trinta minutos, no
2 miniauditório da Escola de Engenharia Civil e Ambiental, reuniu-se ordinariamente o
3 Conselho Diretor, sob a presidência da Diretora Karla Emmanuela Ribeiro Hora, para
4 apreciação da pauta constante da convocação previamente expedida. Presentes à reunião os
5 conselheiros, Docentes: Ademir Aparecido do Prado, Alberto Vilela Chaer, André Luiz
6 Bortolacci Geyer, Andrielli Moraes de Oliveira, Ariovaldo Fernandes de Almeida, Carlos
7 Alberto Lauro Vargas, Daniel de Lima Araújo, Danilo Duarte Costa e Silva, Dario Queija de
8 Siqueira, Denilson Teixeira, Edgar Bacarji, Eraldo Henriques de Carvalho, Francisco Javier
9 Cuba Teran, Frederico Martins Alves da Silva, Gilson de Farias Neves Gitirana Junior,
10 Giovana Carla Elias Fleury, Hugo José Ribeiro, Humberto Carlos Ruggeri Junior, Janes
11 Cleiton Alves de Oliveira, Joel Roberto Guimarães Vasco, José Vicente Granato de Araújo,
12 Karla Alcione da Silva Cruvinel, Karla Emmanuela Ribeiro Hora, Katia Alcione
13 Kopp, Klebber Teodomiro Martins Formiga, Lilian Ribeiro de Rezende, Lorena da Silva
14 Alves, Márcio Belluomini Moraes, Marcus André Siqueira Campos, Maria Carolina Gomes
15 de Oliveira Brandstetter, Maurício Martines Sales, Nilson Clementino Ferreira, Nora Katia
16 Saavedra Del Aguila Hoffmann, Paulo Sérgio Scalize, Raviel Eurico Basso, Renata Machado
17 Soares, Renata Medici Frayne Cuba, Renato Resende Angelim, Ricardo Prado Abreu Reis,
18 Saulo Bruno Silveira e Souza, Simone Costa Pfeiffer, Sylvia Regina Mesquita de Almeida,
19 Tatiana Gondim do Amaral, Tule César Barcelos Maia, Ulisses Guimarães Ulhôa, Zenón José
20 Guzmán Nuñez del Prado. Técnicos administrativos: Alexandra Alves de Oliveira, Ellen
21 Flavia Moreira Gabriel, Guilherme Aires Rodrigues, Jeovan Pereira das Virgens, Kamyla
22 Aparecida Gomes, Nayara Pereira Rezende de Sousa, Pedro Henrique Moreira Cruvinel,
23 Ricardo Sena Coutinho, Thiago Lopes dos Santos. E os representantes discentes: Ana Júlia
24 Ribeiro Moreira, Dariane Gomes Rocha, Macristopher Henrique Oliveira Santos, Maria Clara
25 R. Ferreira, Marco Antonio dos Santos e Thiago César Rodrigues Paixão. Justificaram
26 ausência os professores: Enio José Pazini Figueiredo e Márcia Maria dos Anjos Mascarenha.
27 Verificado o “quórum” regimental, a Presidente iniciou a reunião agradecendo a todos pela
28 presença pontual no novo horário programado, oito horas e trinta minutos. Em seguida
29 submeteu à apreciação o acréscimo de pauta: Pareceres da coordenação de pesquisa:
30 aprovação de projeto de pesquisa do prof. Carlos Lauro e prorrogação do projeto de pesquisa
31 da profª. Lilian Rezende, a inclusão do ponto de pauta foi aprovado por unanimidade. A
32 presidência informou o interesse manifestado por muitos, que chegaram até direção, e um só
33 desejo, o de realizar uma homenagem ao saudoso professor Osvaldo Luiz Valinote, que
34 faleceu no mês de janeiro do corrente ano. A presidente leu o histórico, frisando algumas das
35 grandes conquistas do referido professor, e pediu um minuto de silêncio em homenagem a ele.
36 Aberta a fala para os conselheiros, o prof. André Geyer sugeriu colocar, em homenagem, o
37 nome do prof. Osvaldo Luiz Valinote, no Laboratório de Construção. O prof. Ulisses falou de
38 uma lembrança que veio em sua memória, de quando o professor homenageado o informou do
39 concurso no qual passou e teve a oportunidade de trabalhar ao lado do prof. Valinote, e que
40 este sempre foi um exemplo de superação. O prof. Alberto agradeceu aos TAEs Kamyla e
41 Pedro, que o pediram, quando houve a troca de direção do prof. Valinote para o prof.
42 Frederico, para fazer uma fala da trajetória do prof. Valinote, e com esse pedido sentiu-se
43 honrado porque conseguiu atender as expectativas, ao ver a emoção do prof. Valinote" então
44 sentiu de maneira carinhosa que, "pode devolver para ele toda a abertura que ele fez para
45 gente". E considera a EECA sua casa, pois sempre foi bem acolhido, inclusive quando passou
46 no concurso onze anos atrás e foi muito bem acolhido pelo referido professor homenageado. E
47 que o professor Valinote deu uma contribuição que é imensurável com relação às questões de
48 acessibilidade e deixa um legado nesse sentido e para quem está nessa luta vai estar ficar
49 muito inspirado se pautar no exemplo do saudoso professor. O prof. Eraldo frisou o papel

50 importante que o prof. Valinote teve para a Engenharia Ambiental da UFG. O prof. José
51 Vicente falou do tempo que o conhecia antes de trabalharem juntos na Escola de Engenharia.
52 Falou algumas outras atribuições que o prof. Valinote assumiu, além ter sido diretor também
53 foi presidente do colegiado, da comissão de vestibular, entre outros. Mencionou que acredita
54 ser mais que justo colocar o nome do referido professor no Laboratório de Construção. Falou
55 do dia do sepultamento, que viu uma coroa em nome de uma instituição chamada "Francisca
56 de Lima" que o prof. Valinote era apoiador a causas além da Engenharia, mostrando um
57 pouco da grandeza de sua pessoa. O professor Edgar falou das recordações que tem com o
58 prof. Valinote, as grandes qualidades que este tinha, a boa convivência desde que entrou na
59 universidade em 1996. A TAE Kamyla também falou da boa convivência, também desafios e
60 aprendizados que teve com o prof. Valinote, e que ele sempre foi hábil em fazer amigos por
61 onde passava, "ele oscilava em várias áreas da sociedade, falava com muitas pessoas e era
62 muito admirado". A diretora agradeceu a todos os conselheiros e disse que será feita uma
63 carta e enviada a família do professor Valinote. E com relação a sugestão de nome ao
64 laboratório de Construção, será realizado uma consulta de trâmites, se é possível, como é o
65 procedimento e passar em um outro Conselho Diretor. O prof. Maurício sugeriu fazer uma
66 placa e convidar a família do professor homenageado. A Direção passou, a seguir, aos
67 informes: comunicou que os professores Maurício Martines Sales e Oswaldo Cascudo Matos
68 foram contemplados no edital do CNPQ e selecionados para receberem a bolsa produtividade.
69 Além desses dois professores, já eram bolsistas de produtividade do CNPQ os professores
70 Daniel de Lima Araújo, Frederico Martins Alves da Silva, Lilian Ribeiro de Rezende e Zenón
71 José Guzmán Nuñez Del Prado. A presidente salientou ser uma honra ter esses professores
72 atuando na graduação e no programa de pós-graduação da EECA. O prof. Carlos falou em
73 nome da CISSP, informou que todos os professores de laboratórios devem fazer o treinamento
74 de manuseio de equipamentos de médio e alto custo com os alunos e registrar o treinamento
75 através de certificado, a constar o nome do usuário (aluno), que participou do treinamento
76 para operar equipamento (especificar o nome do equipamento), com necessidade para tal
77 ensaio, data do treinamento, local e nome do laboratório. O prof. Carlos informou que esse
78 documento passa ao aluno a importância desse treinamento para segurança própria e
79 resguardar em caso ocorra um acidente. Em seguida respondeu a algumas dúvidas,
80 esclarecendo quanto ao conhecimento necessário para realizar o treinamento, ao público
81 abrangente e a finalidade. A discente Ana Júlia falou sobre a realização do IDx, que é
82 realizado anualmente pela Engenharia Ambiental, que ocorrerá dos dias primeiro ao dia três
83 de abril deste ano e a representante discente pede aos docentes a liberação dos alunos para
84 participarem das palestras, cursos, entre outras atividades, consideradas muito importantes
85 para os alunos, além de ser gratificante para os organizadores do evento, o C.A. de
86 Engenharia Ambiental, ver os alunos participarem. A presidente informou que houve a
87 eleição da nova coordenação do PPGEAS e os novos coordenadores passam a ser os
88 professores Francisco Javier Cuba Teran e Nora Katia Saavedra Del Aguila Hoffmann. E
89 desejou uma boa gestão a eles. A presidente falou sobre a mudança de procedimento de
90 protocolo do departamento de transporte sobre o uso de veículos oficiais, e como a EECA tem
91 uma camionete oficial, a mesma passa a necessitar, para a utilização, da realização de registro
92 como protocolo preventivo no uso da camionete, e que esse veículo ficará com o uso suspenso
93 por uma semana até formalizar os registros de usuários. O coordenador administrativo,
94 Ricardo Sena, informou os requisitos para o referido registro e a existência de um termo de
95 responsabilidade, disponibilizado pelo departamento de transporte. A presidente falou ainda
96 que está sendo elaborado um termo para transportar alunos e salientou que é vedado: dar
97 qualquer tipo de "carona" e também realizar o transporte de resíduos sólidos. O vice-diretor,
98 prof. Maurício apresentou o resultado do que foi definido acerca dos RADOCS, na reunião
99 extraordinária realizada no dia vinte e oito do mês anterior. Informou que foi definida uma
100 regra especial para os RADOCS referentes ao ano de dois mil e dezenove, diferente essa da
101 regra referente aos RADOCS de dois mil e vinte. Lembrou que foi dado o tempo para cada

102 professor corrigir, fazer a auto pontuação e comunicar, aproximadamente vinte professores
103 apresentaram alterações e já foram lançados nos dados em apresentação. Nessa exposição é
104 possível ver que o ano de dois mil e dezenove o desempenho dos docentes da EECA foi
105 melhor que o ano anterior. Mostrou que foi estabelecido um CDR de noventa por cento para
106 aprovação dos RADOCS dos docentes de carga horária igual a quarenta horas semanais, no
107 segundo critério de aprovação foi estabelecido duzentos e dez pontos como a pontuação
108 média a alcançar. No resultado final dos RADOCS um número de seis docentes não tiveram
109 os seus RADOCS aprovados. A presidente informou que se reunirá em uma conversa de
110 planejamento com esses seis docentes a fim de auxiliá-los para evitar serem prejudicados no
111 final do ano. Já para os docentes de carga horária igual a vinte horas semanais, foi
112 estabelecido um CDR de noventa por cento, e o segundo critério de aprovação foi
113 estabelecido cem pontos como a pontuação média. Não teve os RADOCS aprovados nessa
114 última categoria um número de dois docentes, considerando também que esses docentes têm a
115 abertura para abrir recurso junto à diretoria. Ainda salientou que o PADOCS é planejamento e
116 por volta de maio deve haver uma revisão desse planejamento e que continuará com a
117 comissão de RADOCS para em outubro realizar o monitoramento antecipado, a fim de
118 verificar a posição de cada um. Foi retirado de pauta o ponto três. Em apreciação da ata
119 referente à reunião de treze de dezembro de dois mil e dezenove, foi aprovada com as
120 correções: linha noventa e nove, incluir a letra "c", linha cento e setenta e oito, completar o
121 nome do discente Douglas. Passado para apreciação da ata referente ao dia sete de fevereiro
122 de dois mil e vinte, foi aprovada com as correções: Inclusão de uma justificativa de ausência,
123 inclusão de dois presentes, que deverão assinar a lista. Linha sessenta e um, colocar no plural
124 a palavra convocação. Na linha noventa e dois colocar o nome do professor Francisco junto
125 ao número do processo. No ponto de pauta dois, a presidente apresentou a prof.^a Maria Meire
126 de Carvalho, que é coordenadora do coletivo feminista GSEX e membro da Comissão de
127 combate ao assédio da UFG, e o servidor Vinicius Sado, bacharel em direito lotado na
128 Ouvidoria da UFG. A presidente também agradeceu a presença da professora Cacilda de Jesus
129 Ribeiro, professora na EMC. Fez uma breve fala sobre a luta da valorização da mulher, sobre
130 a igualdade e respeito, com enfoque na vivência na área de Engenharia. Em seguida passou a
131 palavra para a convidada prof.^a Maria Meire de Carvalho para falar em homenagem à mulher,
132 pelo dia oito de março, "Dia internacional da mulher", e apresentar as ações da UFG para que
133 todos sejam tratados com respeito e igualdade, independentemente de gênero. A professora
134 Maria Meire agradeceu o convite e se apresentou, falando dos obstáculos ainda enfrentados
135 pelas mulheres nos dias atuais, bem como o anseio pela transformação social. Mencionou uma
136 de suas alunas na UFG, Gabriela Valente, exemplo de determinação e fruto de ações
137 realizadas pelo seu trabalho. Encerrou sua fala com uma poesia temática. A presidente
138 discorreu sobre a evolução dos direitos conquistados pelas mulheres. Informou da existência
139 do projeto "Conversas entre Meninas e Engenheiras", que objetiva informar e criar
140 oportunidade para as meninas que gostam e querem se inserir em cursos na área de exatas,
141 ciências e tecnologias. A EECA conta ainda com uma disciplina de núcleo Livre que discute
142 "Igualdade de Gênero nas Engenharias" e muitas meninas passaram a ter coragem de
143 denunciar os assédios em forma de frases como "meninas não deveriam fazer engenharia", ou
144 "que não são boas em exatas", entre outras. O Sr. Vinicius Sado apresentou a composição da
145 Ouvidoria da UFG, atualmente com quatro servidores, sendo três mulheres. Informou as
146 competências da Ouvidoria, os tipos de denúncias recebidas. Citou que o maior número de
147 denúncias recebidas são realizadas pelo gênero feminino, como também a maior parte, dentre
148 os poucos elogios recebidos pela Ouvidoria, foram realizados pelas mulheres. Informou que a
149 identificação ao manifestar uma denúncia, reclamação e sugestão é optativa. Salientou que é
150 importante a realização de um "diário" de acontecimentos ao efetivar uma denúncia de
151 assédio a fim de somar elementos e construir a materialidade. Finalizando, apresentou os
152 dados relativos ao aumento que houve nas manifestações desde o ano de dois mil e quinze até
153 o ano de dois mil e dezenove. Informou que a localização da Ouvidoria UFG está situada

154 atualmente em uma sala dentro da biblioteca central, por se tratar de um lugar mais neutro.
155 Ainda sanou algumas dúvidas acerca das punições executadas. Na sequência a presidente
156 passou à homologação dos *Ad referendum*, a saber: Indicação do nome do engenheiro José
157 Dafico Alves para receber a Medalha do Mérito e inserção no Livro de Mérito a Profissionais
158 e Menção Honrosa no Sistema CONFEA/CREA. Aprovação do projeto de pesquisa intitulado
159 "Caracterização Pluviométrica no Estado de Goiás", coordenado pelo professor Raviel Eurico
160 Basso, parecer favorável do prof. Nilson Clementino Ferreira. Todos os *Ad referendum* foram
161 aprovados por unanimidade. Foi aprovada, por unanimidade, a indicação do prof. Saulo
162 Bruno Silveira e Souza como representante titular e a continuidade do prof. Dr. Ricardo Prado
163 Abreu Reis, como representante suplente, junto ao Comitê de ética em Pesquisa - CEP.
164 Aprovada, por unanimidade, a indicação do prof. Denilson Texeira como representante
165 titular e o prof. Zenón José Guzmán Nuñez Del Prado, como representante suplente, junto
166 à Diretoria de Relações Internacionais - DRI. Em seguida houve a indicação do prof. Joel
167 Roberto Guimarães Vasco e a prof^a. Renata Medici Frayne Cuba, respectivamente, como
168 chefe e vice chefe do departamento de Hidráulica e Saneamento. A presidente consultou os
169 conselheiros sobre a inclusão da pauta "substituição do coordenador de estágio da Engenharia
170 Civil", sendo indicado o nome do prof. Raviel Eurico Basso como Coordenador de Estágio do
171 curso de Engenharia Civil. A indicação foi aprovada por unanimidade. Lido e aprovado por
172 unanimidade, o parecer favorável do relator Prof. Janes Cleiton Alves de Oliveira, referente
173 ao relatório de doutorado do servidor Jeovan Pereira das Virgens. O coordenador
174 administrativo Ricardo Sena leu o parecer favorável da comissão de capacitação e
175 qualificação, referente à licença de afastamento para cursar Mestrado da servidora Kamyla
176 Aparecida Gomes, no período de maio do ano de dois mil e vinte a março do ano de dois mil e
177 vinte e um; o parecer foi aprovado por unanimidade. Passando para a pauta processos da
178 CAEX, a prof.^a Andrielli Moraes de Oliveira leu o relato favorável à aprovação do projeto de
179 extensão intitulado Liga Acadêmica de Geotecnia, sob a coordenação do prof. Renato
180 Resende Angelim, sendo aprovado por unanimidade. Foi aprovada por unanimidade, também,
181 a indicação do prof. Saulo Bruno Silveira e Souza como representante junto ao Comitê de
182 ética. Foi aprovado ainda o relato do Prof. Joel Roberto Guimarães Vasco, favorável ao plano
183 de trabalho, referente ao ano de dois mil e vinte, do Prof. Danilo Duarte Costa e Silva. O prof.
184 Nilson leu o seus pareceres favoráveis à aprovação: da prorrogação do projeto de pesquisa da
185 Prof.^a Lilian Ribeiro de Rezende, intitulado: Núcleo de Estudos sobre Materiais Alternativos
186 para a Engenharia Civil; dos projetos de pesquisas do Prof. Carlos Alberto Lauro
187 Vargas, intitulados: Recuperação de área degradada por processos erosivos instalados nas
188 margens dos córregos em Goiânia e Comportamento mecânico de obras geotécnicas por meio
189 de retro análise numérica em meso-escala de ensaios de campo. Todos os pareceres foram
190 aprovados por unanimidade. Palavra aberta aos conselheiros: o prof. Humberto informou que
191 se candidatou ao conselho da FUNAPE na EECA. Houve o agradecimento à presidente pelo
192 cuidado e carinho por preparar mensagens e presentes pelo dia da mulher. Nada mais havendo
193 a tratar foi encerrada a reunião, da qual, para constar, eu, Alexandra Alves de Oliveira,
194 assistente em administração na Escola de Engenharia Civil e Ambiental, lavrei a presente ata
195 que, se julgada conforme, será assinada por todos os presentes.