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

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

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

50

51

52

53

54

55 56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74 75

76

77 78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93 94

95

96

97

98

99

100

101

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

102

103

104

105

106

107108

109

110

111

112

113

114

115

116 117

118

119

120

121

122

123

124

125

126127

128

129 130

131

132

133

134

135

136

137

138139

140

141

142

143

144

145146

147

148

149

150

151152

153

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