

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DIRETOR DA ESCOLA DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL DA UFG, REALIZADA NO DIA 01.11.2019.

1 Ao primeiro dia do mês de novembro de dois mil e dezenove, às nove horas, no
2 miniauditório desta Escola, reuniu-se ordinariamente seu Conselho Diretor, sob a
3 presidência da Diretora Karla Emmanuela Ribeiro Hora, para apreciação da pauta
4 constante da convocação previamente expedida. Presentes à reunião os conselheiros:
5 Ademir Aparecido do Prado, Andrielli Moraes de Oliveira, Daniel de Lima Araújo,
6 Edgar Bacarji, Ênio José Pazini Figueiredo, Eraldo Henriques de Carvalho, Francisco
7 Javier Cuba Teran, Frederico Martins Alves da Silva, Gilson de Farias Neves Gitirana
8 Junior, Hugo José Ribeiro, Humberto Carlos Ruggeri Junior, Janes Cleiton Alves de
9 Oliveira, José Vicente Granato de Araújo, Karla Alcione da Silva Cruvinel, Karla
10 Emmanuela Ribeiro Hora, Katia Alcione Kopp, Lilian Ribeiro de Rezende, Lorena da
11 Silva Alves, Márcia Maria dos Anjos Mascarenha, Márcio Belluomini Moraes, Maria
12 Carolina Gomes de Oliveira Brandstetter, Maurício Martines Sales, Nilson Clementino
13 Ferreira, Nora Katia Saavedra del Aguila Hoffmann, Oswaldo Cascudo Matos, Paulo
14 Sérgio Scalize, Renata Machado Soares, Renata Medici Frayne Cuba, Renato Resende
15 Angelim, Ricardo Prado Abreu Reis, Simone Costa Pfeiffer, Sylvia Regina Mesquita de
16 Almeida, Tatiana Gondim do Amaral, Tule César Barcelos Maia, Wellington Nunes de
17 Oliveira, Zenón José Guzmán Nuñez del Prado os técnicos-administrativos Guilherme
18 Aires Rodrigues, Kamyla Aparecida Gomes, Pedro Henrique Moreira Cruvinel, Ricardo
19 Sena Coutinho e a representante estudantil Layane Rodrigues de Oliveira. Justificaram
20 ausência os professores André Luiz Bortolacci Geyer, Carlos Alberto Lauro Vargas,
21 Denilson Teixeira, Eduardo Queija de Siqueira, Giovana Carla Elias Fleury, Joel
22 Roberto Guimarães Vasco, Marcus André Siqueira Campos e Saulo Bruno Silveira e
23 Souza. Verificado o “quorum” regimental, a Presidente colocou em discussão e votação
24 a ata do dia 06/09/2019 que, com as devidas alterações, foi aprovada por unanimidade.
25 Em seguida, a Presidente passou aos informes, a saber: dia 08/11/2019, das 09h às 12h,
26 na sala 06 do Bloco B, a professora Lenice Miranda Alves – Coordenadora de
27 Informações da Atividades Docentes da Propessoas – ministrará uma oficina sobre
28 preenchimento de Sicad; a coordenação de graduação enviará o horário 2020-1 e pede
29 atenção aos professores para que os ajustes seja feitos dentro do prazo e, para isso,
30 pedem apoio dos chefes de área; dia 18/10 houve uma reunião com os chefes de área e
31 os principais pontos foram o planejamento das disciplinas para o próximo semestre e o
32 acompanhamento das atividades docentes via PADOE e Sicad, daí a importância de
33 todos os professores preencherem o PADOE e enviarem aos chefes de área; foi
34 composta uma comissão de acompanhamento e monitoramento dos RADOEs com os
35 seguintes nomes: Hugo José Ribeiro (Gestão e Geomática), Eduardo Queija de Siqueira
36 (Hidráulica e Saneamento), Carlo Alberto Lauro Vargas (Geotecnia), Janes Cleiton
37 Alves de Oliveira (Estruturas), André Luiz Bortolacci Geyer (Construção Civil), faltam
38 mais nomes das áreas maiores: Hidráulica e Saneamento, Construção Civil e Estruturas,
39 o professor Maurício Martines Sales representará a Direção; o professor Maurício
40 Martines agradeceu a colaboração dos servidores docentes e técnicos no trabalho do
41 levantamento patrimonial; as bolsas dos editais de Iniciação Científica e Extensão do 2º
42 semestre serão liberadas a partir de agora, PIBID, PVIC, PROBEC e Monitoria
43 começam a valer a partir de 01/11/2019 e os alunos receberão a partir de dezembro; dia
44 22/11, a UFG participará da Virada Ambiental, plantio de 130 mil mudas no Estado de
45 Goiás e a UFG plantará mil mudas; a UFG está intensificando o programa de

46 internacionalização e dentro da UFG serão feitas ações para essa internacionalização
47 das pesquisas e foram propostas duas ações: que cada unidade acadêmica possa oferecer
48 pelo menos uma disciplina de núcleo livre em língua estrangeira para 2020-1 e que cada
49 um idade acadêmica tenha uma comissão de internacionalização para discutir a
50 acompanhar o plano e a estratégia propostos. Dentro desse informe a Presidente solicitou
51 a indicação de dois nomes para representar a EECA nessa comissão. Foram indicados
52 os nomes dos professores Gilson de Farias Neves Gitirana Junior e Zenón José Guzmán
53 Nuñez del Prado e, em votação, os nomes foram aprovados por unanimidade. Em
54 seguida, a palavra foi dada à professora Maria Carolina Gomes de Oliveira Brandstetter
55 que apresentou aos conselheiros os pareceres do NDE da Engenharia Civil referente às
56 solicitações de quebra de pré-requisito dos seguintes alunos: Gláucio Alves Pereira
57 Filho, processo 23070.024872/2019-53; Israel Guimarães Santos, processo
58 23070.025734/2019-91 e Paulo Augusto Alves da Costa, processo 23070.025875/2019-
59 12. Os pareceres contrários do NDE às solicitações foram aprovados por unanimidade.
60 Dando continuidade à reunião, a Presidente apresentou aos conselheiros sua solicitação
61 de afastamento para participação no “5th International Conference on Countermeasures
62 to Urban Heat Islands”, na cidade de Hyderabad, na Índia, no período de 29 de novembro
63 a 06 de dezembro de 2019. Em votação, a solicitação de afastamento foi aprovada por
64 unanimidade. Dando sequência à reunião, a Presidente solicitou aos conselheiros e
65 indicação de nomes para recebimento de Certificados de Reconhecimento Consuni UFG
66 para pessoas da comunidade universitária (docentes, discentes e técnicos) que se
67 destacaram em atividades relacionadas ao ensino, pesquisa, extensão, cultura, esporte e
68 inovação tecnológica. Após discussão, os conselheiros aprovaram por unanimidade os
69 seguintes nomes e prêmios: Caio Sales Campos pelo destaque no 1º Prêmio Tecnologia
70 em Geossintéticos – ABINT Associação Brasileira das Indústrias de não tecidos e
71 tecidos técnicos, na categoria Trabalho de Conclusão de Curso, com o TCC intitulado
72 “Resistência ao cisalhamento da interface resíduo de construção e demolição reciclado
73 (RCD-R) e geotêxtil não tecido”, sob orientação do professor Eder Carlos Guedes dos
74 Santos; e Lilian Ribeiro de Rezende, Laynara Xavier Barroso, Jeferson Barbosa de
75 Freitas e Herbert Oliveira Santos, pelo trabalho “Desenvolvimento de um método de
76 dimensionamento da pavimentos asfálticos – SDIMPA – UFRJ, O referido trabalho foi
77 finalista da categoria III ao Prêmio ANP de Inovação Tecnológica 2019 (Agência
78 Nacional do Petróleo, Gás natural e Biocombustíveis). Em seguida, a palavra foi dada à
79 professora Tatiana Gondim do Amaral, que apresentou aos conselheiros o resultado
80 parcial do processo que abriu referente ao erro no seu Sicad referente à carga horária da
81 disciplinas Construção Civil I. De acordo com o último despacho, houve erro no Sicad
82 uma vez que a disciplina mencionada não é conjugada. O processo ainda está em
83 movimentação e o resultado final retornará em reuniões futuras. Na sequência, o
84 professor Maurício Martines leu o parecer da professora Katia Alcione Kopp referente
85 à solicitação do professor Wellington Nunes de Oliveira de afastamento para término de
86 Doutorado. O parecer da relatora foi favorável e, em votação, aprovado por
87 unanimidade. Em seguida, a palavra foi dada ao professor Nilson Clementino Ferreira,
88 que relatou o projeto de pesquisa do professor Renato Resende Angelim, intitulado
89 “Instrumentação de obras geotécnicas e ensaios de campo em solos tropicais”. O parecer
90 do relator foi favorável e, em votação, aprovado por unanimidade. Em seguida, a
91 Presidente passou à homologação dos *ad referendum*, a saber: parecer favorável à
92 minuta do Convênio (Documento SEI nº 0962459) que visa estabelecer cooperação
93 mútua entre a Agência Municipal do Meio Ambiente – AMMA (Fundo Municipal do

94 Meio Ambiente – FMMA) e a Universidade Federal de Goiás – UFG, com
95 interveniência da Fundação de Apoio à Pesquisa – FUNAPE, bem como o respectivo
96 plano de trabalho (Documento SEI nº 0962456), referente ao processo SEI nº
97 23070.039637/2019-86; parecer favorável à licença para interesse particular do
98 professor José Vicente Granato de Araújo, Mat. Siape n. 300385, pelo período de 15
99 dias, a partir de 17/12/2019, como consta no processo SEI nº 23070.040173/2019-51;
100 projeto de pesquisa intitulado “Estudo da durabilidade e do desempenho de materiais
101 cimentícios com interveniência de adições minerais e fibras”, coordenado pela
102 professora Andrielli Moraes de Oliveira. Todos os *ad referendum* foram aprovados por
103 unanimidade. A palavra foi dada ao professor Eraldo Henriques de Carvalho, que leu
104 parecer do professor Klebber Teodomiro Martins Formiga referente à avaliação parcial
105 de Estágio Probatório do professor Wellington Nunes de Oliveira, período de
106 04/08/2016 a 31/12/2017, conforme processo de número 23070.000355/2017-27. O
107 parecer do relator foi favorável e a nota da Direção igual a 7,7 (sete vírgula sete). Em
108 votação, o parecer do relator e a nota da Direção foram aprovados por unanimidade. A
109 palavra continuou com o professor Eraldo Henriques que leu o parecer professor
110 Klebber Teodomiro Martins Formiga referente à avaliação parcial de Estágio Probatório
111 do professor Wellington Nunes de Oliveira, período de 04/08/2016 a 31/12/2018,
112 conforme processo de número 23070.000355/2017-27. O parecer do relator foi
113 favorável e a nota da Direção igual a 8,4 (oito vírgula quatro). Em votação, o parecer do
114 relator e a nota da Direção foram aprovados por unanimidade. Ainda com a palavra, o
115 professor Eraldo Henriques leu o parecer professor Klebber Teodomiro Martins
116 Formiga referente à avaliação final de Estágio Probatório do professor Wellington
117 Nunes de Oliveira, período de 04/08/2016 a 03/08/2019, conforme processo de número
118 23070.000355/2017-27. O parecer do relator foi favorável e a nota da Direção igual a
119 8,7 (oito vírgula sete). Em votação, o parecer do relator e a nota da Direção foram
120 aprovados por unanimidade. Dando sequência à reunião, a palavra foi dada ao professor
121 Renato Resende Angelim, que apresentou aos conselheiros os pareceres referentes aos
122 relatórios finais dos seguintes projetos de extensão: “Séries de webinários acadêmicos
123 – modelagem solo-atmosfera pra análise de estabilidade de taludes” – Gilson de Farias
124 Neves Gitirana Junior; “Uma gota no oceano? Como o lixo plástico contamina os
125 oceanos e impacta a nossa vida na Terra” – Katia Alcione Kopp; intitulado “Análise
126 2D/3D de estabilidade de taludes em meios saturados e não saturados, modelagem de
127 percolação e de tensão/deformação na plataforma SVOFFICE” – Gilson de Farias Neves
128 Gitirana Junior. Em votação, os pareceres favoráveis do relator foram aprovados por
129 unanimidade. A palavra continuou com o professor Renato Resende que apresentou o
130 parecer referente ao relatório parcial do projeto de extensão “I Desafio Geotécnico:
131 Sustentabilidade reforçada”, do professor Eder Carlos Guedes dos Santos. O parecer do
132 relator foi favorável e em votação, aprovado por unanimidade. A palavra foi dada à
133 aluna Layane Rodrigues de Oliveira, que falou aos conselheiros sobre os eventos: Dia
134 do calouro EECA e IDx 2020 Construindo sua carreira. Dando sequência à reunião, a
135 Presidente solicitou aos conselheiros que preencham os RADOCS até dia 02/12 para que
136 a comissão tenha tempo de analisá-los para a próxima reunião do CD, que passará do
137 dia 06/12 para 13/12. A Presidente passou a palavra aos conselheiros e, não havendo
138 manifestações, agradeceu a presença de todos e encerrou a reunião, da qual, para constar,
139 eu, Kamyla Aparecida Gomes, secretária executiva da EECA, lavrei a presente ata que,
140 se julgada conforme, será assinada por todos os presentes.