

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DIRETOR DA ESCOLA DE
ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL DA UFG, REALIZADA NO DIA 29.07.2016.

1 Aos vinte e nove dias do mês de julho de dois mil e dezesseis, às nove horas, no miniauditório
2 desta Escola, reuniu-se ordinariamente seu Conselho Diretor, sob a presidência do Diretor
3 Frederico Martins Alves da Silva, para apreciação da pauta constante da convocação
4 previamente expedida. Presentes à reunião os conselheiros: Ademir Aparecido do Prado,
5 Alberto Vilela Chaer, Alexandre Kepler Soares, André Luiz Bortolacci Geyer, Daniel de
6 Lima Araújo, Denilson Teixeira, Edgar Bacarji, Francisco Javier Cuba Teran, Frederico
7 Martins Alves da Silva, Gilson de Farias Neves Gitirana Junior, Gilson Natal Guimarães,
8 Giovana Carla Elias Fleury, Helena Carasek Cascudo, Humberto Carlos Ruggeri Junior, Joel
9 Roberto Guimarães Vasco, Márcia Maria dos Anjos Mascarenha, Marcus André Siqueira
10 Campos, Maria Carolina Gomes de Oliveira Brandstetter, Nora Katia Saavedra Del Aguila,
11 Oswaldo Cascudo Matos, Renata Machado Soares, Renata Médici Frayne Cuba, Renato
12 Resende Angelim, Ricardo Prado Abreu Reis, Rita de Cássia Silva, Ronaldo Barros Gomes,
13 Saulo Bruno Silveira e Souza, Tatiana Gondim do Amaral, Ulisses Guimarães Ulhôa, o
14 técnico-administrativo Ricardo Sena Coutinho e os representantes estudantis Bruno de
15 Oliveira Teles, Geber Mendonça, Giovanna Lima Borges, Jéssica Rodrigues do Carmo, Maisa
16 Ferreira dos Santos, Paulo Martins dos Passos, Thallianne Borges Oliveira e Thyago César
17 Rodrigues Paixão. Justificaram ausência os professores Denilson Teixeira, Eduardo Queija de
18 Siqueira, Emiliano Lobo de Godoi, Enio José Pazini Figueiredo, Janes Cleiton Alves de
19 Oliveira, Kátia Alcione Kopp, Klebber Teodomiro Martins Formiga, Orlando Ferreira Gomes,
20 Paulo Sérgio Scalize e Tule César Barcelos Maia. Verificado o “quorum” regimental, o
21 Presidente informou sobre o Planejamento Estratégico da Unidade que, segundo a PRODIRH,
22 deve estar vinculado à Avaliação Institucional. Com a mudança do técnico da PRODIRH, que
23 cuidava até então do Planejamento Estratégico da EECA, o diretor está esperando novas
24 definições da PRODIRH para dar continuidade, ou não, ao Planejamento Estratégico da
25 Escola. Em seguida, o Presidente relatou que houve o aumento de ofertas de temas PIBIC,
26 PIVIC e PIBIC-AF do ano passado para este, havendo a disponibilidade de 53 vagas para
27 serem pleiteadas contra as 22 disponibilizadas em 2015. A palavra continuou com o
28 Presidente, que solicitou aos professores que tenham férias entre agosto e dezembro de 2016
29 verifiquem se tais datas coincidem com o semestre letivo e, neste caso, remanejem suas férias.
30 O Presidente falou ainda da importância do empenho de professores e alunos na participação
31 no processo de Avaliação Institucional que acontecerá até dia 08/08/2016, um oportunidade
32 de professores avaliarem seus discentes e vice-versa. Por fim, nos informes, o Presidente
33 falou sobre a adaptação da sala 2, Bloco B, da EECA, informando sobre a finalização da
34 instalação do quadro-branco e solicitando respostas dos professores sobre a eficácia ou não
35 deste projeto para verificação da validade de instalação do mesmo quadro-branco em outras
36 salas futuramente. A seguir foi feita a leitura e apreciação da ata da reunião do Conselho
37 Diretor de 24 de junho de 2016, havendo sua aprovação por unanimidade. O Presidente, em
38 seguida, leu memorando da Faculdade de Ciências e Tecnologia/Campus Aparecida de
39 Goiânia/UFG solicitando autorização de mudança de códigos das disciplinas da área de
40 transportes da EECA para o curso de Engenharia de Transportes da FCT/CAP. As disciplinas
41 são: Planejamento de Transporte e de Mobilidade Urbana – PTU, Projeto de Estradas 1 –
42 ProjEstradas1, Projeto de Estradas 2 - ProjEstradas2, Portos e Vias Navegáveis, Organização
43 e Operação de Transportes Públicos, Ferrovias, Aeroportos, Engenharia de Tráfego e Tópicos
44 Especiais em Transportes. A autorização foi aprovada por unanimidade, mas condicionada à
45 emissão de certidão de ata do Conselho Diretor da FCT informando que ofertará as referidas
46 disciplinas conforme o projeto pedagógico de curso da Engenharia Civil. A seguir, o
47 Presidente falou sobre a oferta de nova turma para 2017 do curso de Especialização em
48 Tratamento e Disposição Final de Resíduos Sólidos e Líquidos, coordenado pelos professores
49 Eraldo Henriques de Carvalho e Francisco Javier Cuba Teran. Houve 36 votos a favor e 8

50 abstenções. Logo em seguida houve a homologação dos *Ad Referendum* do diretor em
51 relação: ao relatório parcial do evento intitulado “Exposição de Experiências Municipais de
52 Saneamento”, coordenado pelo professor Paulo Sérgio Scalize; ao relatório parcial da ação de
53 extensão intitulada “Avaliação da qualidade da água e a estruturação de um modelo de
54 autodepuração em trecho do Rio dos Bois, Goiás”, coordenada pelo professor Paulo Sérgio
55 Scalize; à proposta de ação de extensão intitulada “Atividades do Laboratório de Hidráulica
56 da EECA/UFG”, coordenada pelo professor Joel Roberto Guimarães Vasco; a proposta de
57 ação de extensão intitulada “Análise de Patologia dos Revestimentos de Argamassas e o
58 Combate à Umidade em Edificações Históricas – Construtora Biapó”, coordenada pela
59 professora Helena Carasek Cascudo; à proposta de ação de extensão intitulada “Consultoria
60 para Orientação quanto à Execução de Piso Flutuante sobre Manta Acústica para o Edifício
61 Póeme”, coordenada pela professora Helena Carasek Cascudo; à proposta de ação de extensão
62 intitulada “Assessorias do NUTEA – Núcleo de Tecnologia das Argamassas e Revestimentos
63 para Pisos Flutuantes”, coordenada pela professora Helena Carasek Cascudo; à proposta de
64 ação de extensão intitulada “Seminário sobre Desempenho das Edificações e Eficiência
65 Energética”, coordenada pelo professor Oswaldo Cascudo Matos; à proposta de extensão
66 intitulada “Estudos Laboratoriais e de Campo para Análise de Pavimentos”, coordenada pela
67 professora Lilian Ribeiro de Rezende; à proposta de recadastramento da ação de extensão
68 intitulada “Avanços Tecnológicos em Tratamento de Águas e Águas Residuárias”,
69 coordenada pelo professor Francisco Javier Cuba Teran; e à iniciativa de desenvolvimento de
70 ações acadêmicas em parceria com o Instituto Superior Técnico (IST) de Lisboa, Portugal,
71 coordenada pelo professor Emiliano lobo de Godoi. Sobre o item 6 da convocação, que trata
72 do afastamento de professores, foram aprovados por unanimidade os afastamentos dos
73 professores Alexandre Kepler Soares, entre 27/09 e 01/10/2016, para participação no XXVII
74 Congresso Latinoamericano de Hidráulica, e Paulo Sérgio Scalize, para participação no
75 Congresso ENASB e missão de trabalho, entre 13/09 a 23/09/2016, em Guimarães e Covilhã,
76 Portugal. Quanto afastamento do professor Paulo Sérgio Scalize, o presidente informou que a
77 solicitação do professor para afastamento aprovada na última reunião de Conselho Diretor não
78 foi exercida. A seguir, o professor Gilson Natal Guimarães relatou parecer favorável de
79 progressão por avaliação de desempenho do professor Nilson Clementino Ferreira de Adjunto
80 3 para Adjunto 4 (processo n. 23070.002024/2016-41). O docente obteve nota 9,3 (nove
81 vírgula três) na avaliação da CAD, nota 9,5 (nove vírgula cinco) da diretoria e nota 8,5, (oito
82 vírgula cinco) dos discentes; e Leonardo Barra Santana de Souza de Associado 1 para
83 Associado 2 (processo n. 23070.008230/2016-64). O docente obteve nota 7,9 (sete vírgula
84 nove) na avaliação da CAD e não obteve nota nem dos discentes nem da diretoria, já que
85 exerce cargo administrativo, situação prevista no artigo 27 § 4 da Resolução Consuni
86 32/2013. Além disso, o professor Gilson Natal Guimarães relatou parecer favorável à
87 promoção por avaliação de desempenho do professor Paulo Sérgio Scalize de Adjunto 4 para
88 Associado 1 (processo n. 23070.007685/2016-62). O docente obteve nota 10,0 (dez) na
89 avaliação da CAD, nota 9,3 (nove vírgula três) da diretoria e nota 8,3 (oito vírgula três) dos
90 discentes. A seguir, a palavra foi dada ao aluno Thyago César Rodrigues Paixão, do Centro
91 Acadêmico da Engenharia Ambiental, que solicitou a criação de um Espaço de Convivência
92 para os alunos da EECA, já que é pouca a oferta de espaço onde os alunos podem se
93 encontrar, se reunir ou descansar. Thyago solicitou que fossem fornecidas as plantas de
94 locação da quadra das Engenharias, que contêm as edificações atuais e as futuras, para estudo
95 de uma proposta de espaço de convivência por parte do Centro Acadêmico da Engenharia
96 Ambiental. O Presidente disse que essas informações poderiam ser solicitadas diretamente ao
97 CEGEF. O professor Alberto Chaer sugeriu a criação de uma carta de repúdio por parte dos
98 estudantes sobre a ausência de espaço de convivência e de alimentação e também sugeriu que
99 eles fizessem uma avaliação rigorosa do item da Avaliação Institucional que trate exatamente
100 dessas questões. Em seguida, o Presidente passou a palavra aos conselheiros e, nada mais
101 havendo a tratar, o Senhor Presidente agradeceu a presença de todos e encerrou a reunião, da

102 qual, para constar, eu, Ricardo Sena Coutinho, coordenador administrativo da EECA, lavrei a
103 presente ata que, se julgada conforme, será assinada por todos os presentes.