



Ata nº 003/2018/Conselho do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas

1 Ata da 3ª reunião ordinária do Conselho do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências
2 Sociais Aplicadas, realizada às quatorze horas e dezoito minutos do dia quatorze de abril de dois
3 mil e dezoito, Bloco Beta, auditório 005, São Bernardo do Campo. A reunião foi presidida pelo
4 Prof. Dr. Harki Tanaka, diretor do CECS, e contou com a presença dos seguintes **conselheiros**:
5 Adalberto Mantovani Martiniano de Azevedo, coordenador do curso de Bacharelado em
6 Políticas Públicas; Ahda Pionkoski Grilo Pavani, representante docente titular; Alexandre José
7 de Castro Lanfredi, representante docente titular; Amaury Kruel Budri, coordenador do curso de
8 Engenharia de Informação; Ana Paula Romani, coordenadora do curso de Engenharia
9 Biomédica; Cícero Ribeiro de Lima, representante docente titular; Daniel Scodeler Raimundo,
10 coordenador do curso de Engenharia de Materiais; Edmarcio Antonio Belati, representante
11 docente titular; Fábio Willy Parno, representante discente de graduação titular; Fernanda
12 Graziella Cardoso, coordenadora do curso de Bacharelado em Ciências Econômicas; Jéssica
13 Caroline dos Santos Xavier, representante técnico-administrativo titular; José Roberto Tálamo,
14 coordenador do curso de Engenharia de Gestão; Luiz Alberto Martinez Riascos, coordenador do
15 curso de Engenharia de Instrumentação, Automação e Robótica; Luiz Henrique Bonani do
16 Nascimento, representante docente suplente; Maria Gabriela Silva Martins da Cunha Marinho,
17 vice-diretora do CECS; Reynaldo Palacios Bereche, coordenador do curso de Engenharia de
18 Energia; Rodrigo de Freitas Bueno, vice-coordenador do curso Engenharia Ambiental e Urbana e
19 Tatiana Berringer de Assumpção, coordenadora do curso de Bacharelado em Relações
20 Internacionais. A reunião contou ainda com a presença dos professores: Ana Carolina Quirino
21 Simões, do curso de Engenharia Biomédica; Ricardo Buscariolli Pereira, do curso de
22 Bacharelado em Ciências Econômicas; Ricardo da Silva Benedito, do curso de Engenharia de
23 Energia; Tiago Ribeiro de Oliveira, do curso de Engenharia Biomédica e do professor Vítor
24 Vieira Vasconcelos, de Bacharelado em Planejamento Territorial; também contou com a
25 presença do técnico administrativo Wagner Guedes de Castro, chefe da divisão acadêmica.
26 Justificaram a ausência: Claudia Celeste Celestino de Paula Santos, vice-coordenadora do curso
27 Engenharia Aeroespacial e Rafael Celeghini Santiago, coordenador do curso Engenharia
28 Aeroespacial. Após constatar quórum, professor Harki deu início à reunião com os **informes da**
29 **direção**: 1) Informou sobre a participação da direção em cerimônia de concessão de bolsas
30 fornecidas pela Roberto Rocca Education Program a quatro alunos da UFABC. 2) Informou o
31 cadastro de Pesquisador Doutor Colaborador de Willian Moretti de Rosa, supervisionado pelo
32 professor Edmarcio Antonio Belati. 3) Informou o cadastro de Pesquisador Doutor Colaborador
33 de Heleno Quevedo de Lima, supervisionado pelo professor Gilberto Martins. 4) Informou a
34 autorização para exercício de atividade remunerada ao professor Gilberto Maringoni de Oliveira
35 junto à revista Socialismo e Liberdade, segundo a resolução ConsUNI Nº 135, item 9 do anexo.
36 5) Informou autorização para exercício de atividade remunerada ao Professor Cláudio Luis de
37 Camargo Pentead, junto ao Centro de Pesquisa Formação do SESC, segundo a resolução
38 ConsUNI Nº 135, item 9 do anexo. 6) Informou a renovação de cadastro de Pesquisador Doutor
39 Colaborador de Raquel Vieira Busto, supervisionada pela professora Lúcia Helena Gomes
40 Coelho. 7) Informou o Cadastro de Pesquisador Doutor Colaborador de Eurico Felix Pieretti,
41 supervisionado pelo professor Renato Altobelli Antunes. 8) Informou a suspensão das aulas na
42 IV Semana das Engenharias, no período de 01 a 05 de outubro de 2018, conforme deliberado na
43 XI Reunião Ordinária do ConCECS, em dezembro de 2017. **Informes dos conselheiros**: 1) Foi
44 passada a palavra ao discente Fábio Willy Parno que informou a realização da Semana de

45 Integração Universitária (SIU), de 21 a 25 de maio de 2018, e convidou os presentes a
46 participarem do evento e contribuírem com a programação. 2) Foi passada a palavra Luiz
47 Riascos que informou sobre a atualização Grupo de Trabalho de Engenharia Unificada.
48 Questionado pelo professor Harki sobre o processo de avaliação, o professor Luiz acrescentou
49 informações a cerca do GT e outras medidas que poderão ser adotadas. **Ordem do dia:** 1)
50 Avaliação de estágio probatório de 12 meses de Mércia Regina Domingues Moretto - após
51 leitura da documentação, pela professora Maria Gabriela, e votação, a continuidade em estágio
52 probatório foi aprovada por unanimidade; 2) Avaliação de estágio probatório de 24 meses de
53 Ana Luisa Gouvea Abras, Crhistian Raffaelo Baldo, Pedro Carlos Russo Rossi e Romulo
54 Gonçalves Lins - após leitura das documentações, pela professora Maria Gabriela, e votação, as
55 continuidades em estágio probatório foram aprovadas por unanimidade; 3) Avaliação de estágio
56 probatório final de Diego Paolo Ferruzzo Correa, Giselle Ramirez Canedo, João Oures Salinet
57 Junior, Maria Luiza Levi Pahim, Melissa Cristina Pereira Graciosa, Olympio Barbanti Junior,
58 Ricardo da Silva Benedito, Ricardo Reolon Jorge e Wilson Mesquita de Almeida. - após leitura
59 das documentações, pela professora Maria Gabriela, o professor Luiz Riascos questionou sobre a
60 possibilidade de prorrogar o estágio probatório. O professor Cícero fez algumas observações em
61 relação aos processos de estágio probatório dos Professores Diego Paolo Ferruzzo e Ricardo
62 Reolon Jorge. O professor Harki reiterou a recomendação das Coordenações dos Cursos pelas
63 aprovações dos professores, no entanto, o professor Luiz Riascos tornou a questionar sobre a
64 possibilidade de prorrogar o estágio probatório. O professor Cícero solicitou maior clareza na
65 descrição dos processos para a tomada de decisão do conselho. O professor Harki prosseguiu
66 com a votação dos estágios probatórios finais, com exceção dos processos dos professores Diego
67 Paolo Ferruzzo Correa e Ricardo Reolon Jorge, e aqueles foram todos aprovados por
68 unanimidade. Os processos dos professores Diego Paolo Ferruzzo Correa e Ricardo Reolon
69 Jorge serão avaliados após consulta a SUGPE. 4) Homologação da aprovação Ad Referendum
70 da proposta de plano de trabalho para desenvolvimento de projeto de pesquisa “Ferramentas
71 clínicas para o auxílio aos diagnósticos e prognósticos de doenças vasculares cerebrais”,
72 coordenado pelo professor Tiago Ribeiro de Oliveira - Professor Cícero Ribeiro de Lima relatou
73 o item com breve explicação do projeto e informou os objetivos, as ferramentas utilizadas, as
74 metas e prazos do projeto. Após a apresentação, o professor Cícero sugeriu que o proponente
75 explicitasse de onde serão obtidos os dados do experimento, além de maiores detalhes em relação
76 a cada item na planilha do orçamento do projeto e como se dará a divisão das atividades de cada
77 membro do projeto. Ao final o Professor Cícero recomendou a aprovação, após serem sanadas as
78 dúvidas apontadas. O Professor Tiago prestou esclarecimentos sobre a utilização de dados. Em
79 relação a previsão orçamentária o Professor informou onde serão alocados os recursos e que
80 foram seguidas recomendações da ACIC. Quanto a dedicação dos professores, o professor
81 indicou que a parte que compete aos professores será a parte de gestão e coordenação e que a
82 maior parte das atividades será desenvolvida pelos alunos de mestrado. O Professor Harki, um
83 dos membros do projeto, complementou a fala do Professor Tiago, em relação da oportunidade
84 de colaboração com a especialista Ana Paula Narata. Após as dúvidas serem sanadas o item foi
85 posto em votação e aprovado por unanimidade. **Expediente:** 1) Avaliação de estágio probatório
86 de 12 meses Lígia Passos Maia, Ramatis Jacino, Fernanda Nascimento Almeida, Flávio Thales
87 Ribeiro Francisco, Juliano Soyama, Kenji Nose Filho, Vitor Vieira Vasconcelos, Luciana Xavier
88 de Oliveira, André da Fontoura Ponchet e Renato Naville Watanabe. - Professor Harki informou
89 que a documentação ficará disponível na Secretaria do CECS e que será pauta da Ordem do
90 Dia da próxima reunião; 2) Avaliação de estágio probatório de 24 meses de Joel David Melo

91 Trujillo e Marco Aurélio Cazarotto Gomes - Professor Harki informou que a documentação
92 ficará disponível na Secretaria do CECS e que será pautada na Ordem do Dia da próxima
93 reunião; 3) Avaliação de estágio probatório final de Tiago Ribeiro de Oliveira. Professor Harki
94 informou que a documentação ficará disponível na Secretaria do CECS e que será pautada na
95 Ordem do Dia da próxima reunião; 4) Relatório Final de PDC – Nathalia Simão, supervisionada
96 pela professora Silvia Nebra O Professor Reynaldo Palacios relatou que o trabalho da
97 Pesquisadora Doutora Colaboradora, que fazia parte do Programa Nacional de Pós-Doutorado
98 (PNPD), cujo tema foi: Levantamento da Situação dos Consórcios Relacionadas a Questões
99 Ambientais e a Disposição de Resíduos Sólidos Urbanos; verificou que muitos dos Consórcios
100 tinham sido extintos e que boa parte dos resíduos sofre um deslocamento muito grande até sua
101 deposição final, o que leva a necessidade de novas formas de tratamento. Na segunda parte do
102 trabalho o Professor informou que a Pesquisadora faz um estudo do potencial de geração de
103 energia elétrica a partir dos resíduos, considerando diferentes rotas de tratamento. A pesquisa
104 deu como resultado um capítulo de livro, duas publicações em revistas indexadas, dois artigos
105 submetidos a revistas internacionais e cinco artigos de Congressos. O item foi promovido à
106 Ordem do dia, e aprovado por unanimidade; 5) Apresentação do relatório referente à
107 Autorização para Exercício de Atividade Externa Remunerada do professor Antonio Garrido
108 Gallego - Professor Reynaldo Palacios relatou o item apresentando dados do Projeto, que foi
109 desenvolvido em conjunto com o Departamento de Energia da Universidade Estadual de
110 Campinas (UNICAMP). O Projeto trata da avaliação energética das unidades flutuantes das
111 plataformas, com o intuito de diminuição da emissão de gás carbônico. O Professor Reynaldo
112 detalhou as atividades realizadas pelo Professor Antonio. O Professor Harki informou sobre a
113 ausência do relatório final do projeto, por questões de sigilo, segundo a Coordenação do Projeto.
114 O item foi promovido à Ordem do dia, e aprovado por unanimidade; 6) Autorização para
115 atividade remunerada do professor André Santarosa Ferlauto em projeto de pesquisa em
116 parceria com a UFMG, BNDES, Petrobrás e Intercement. - Professor André Santarosa Ferlauto
117 relatou o item sobre uma parceria que mantém com a UFMG, sua antiga instituição em um
118 projeto que tem a intenção de se criar um centro de pesquisa e desenvolvimento na área de
119 nanotubo de carbono. O Professor André deu detalhes sobre o processo de enquadrar o projeto
120 segundo a resolução ConsUNI 135/14. No entanto, o projeto não se enquadrava em nenhum dos
121 itens do anexo da resolução. Não obstante, o professor fez consulta à Patrícia da ACIC e à CPCo,
122 que o orientaram a encaminhar a consulta à Procuradoria Jurídica da UFABC, pois, segundo o
123 Professor, o projeto estava de acordo com a Lei 13.243/16. O Professor relatou o parecer da
124 Procuradoria Jurídica que o respaldou, ressaltando que compete à CPCo e ao Conselho de
125 Centro a anuência do projeto. Foram pedidos esclarecimento pelos Professores: Tatiana
126 Berringer, Ahda Pavani, Edmárcio Belati, Cícero Ribeiro e Luis Riascos, o que foi fornecido
127 pelos membros da Direção e pelo Relator. O Professor Harki consultou o Professor Daniel,
128 coordenador da Engenharia de Materiais, sobre a aprovação do projeto, por parte do curso. O
129 item foi promovido à Ordem do Dia e aprovado por unanimidade; 7) Homologação da
130 Aprovação Ad Referendum da Abertura de Edital para professor visitante – Engenharia
131 Aeroespacial. - Professor Cícero Ribeiro, representante da Engenharia Aeroespacial, que
132 justificou a contratação do visitante diante do déficit de professores no curso. O item foi
133 promovido a Ordem do Dia e aprovado por unanimidade; 8) Homologação da Comissão de
134 Avaliação para concurso de professor visitante – Engenharia Aeroespacial – O Professor Cícero
135 apresentou a comissão que será responsável pela contratação do professor visitante da área de
136 Projetos e Estruturas Aeroespaciais, a saber: Cícero Ribeiro de Lima, Wesley Góis e Rafael



137 Celeghini Santiago. Após esclarecimento de dúvidas do Professor Luiz Riascos o item foi
138 promovido a Ordem do Dia, com uma abstenção do próprio Professor Luiz. Na Ordem do Dia o
139 questionamento levantado pela Professora Ahda Pavani foi respondido pela Direção. As
140 Professoras Fernanda Cardoso e Tatiana Berringer informaram sobre o modo como conduziram
141 os processos de formação de Comissão de Avaliação para concurso em seus cursos. Finda as
142 recomendações o item foi posto em votação e aprovado com uma abstenção, do Professor Luiz
143 Riascos; 9) Relatoria sobre o processo de alocação docente das salas 366 (Bloco Delta) e 606
144 (Bloco A) Após relatoria do Professor Harki, sobre o processo de alocação dos gabinetes, ele
145 solicitou ao conselho que propusessem uma solução para a demanda em questão. O Professor
146 Luiz Riascos declarou que acha a resolução injusta com os docentes mais antigos. O Professor
147 Cícero se posicionou a favor da declaração do Prof. Luiz e solicitou esclarecimentos sobre: como
148 a Prof.^a Ana Carolina Quirino Simões possuía informações para abrir mão do gabinete e o Prof.
149 Karl Peter Burr não. A Professora Tatiana Berringer se posicionou contrária ao entendimento dos
150 outros dois professores, declarando que a Resolução (Resolução ConCECS 22/2014) não
151 representa mais a realidade da alocação dos docentes e, após expor seu ponto de vista, solicitou
152 que o Conselho elabore uma nova Resolução. A professora Maria Gabriela informou sobre a
153 discussão que houve no ConsUNI, levada pelo Prof. Ronei Miotto, sobre a exclusividade da
154 utilização dos gabinetes. Segundo a Prof.^a Gabriela se formou um GT com todas as Direções dos
155 Centros junto com setores da universidade, relacionados com a infraestrutura, para a redefinição
156 de espaços dentro da Universidade. A Professora Fernanda Cardoso, que iria se manifestar,
157 declarou estar contemplada na fala da Prof.^a Gabriela. O Prof. Luiz Bonani forneceu
158 esclarecimentos sobre o texto da Resolução, respondendo a pergunta do Prof. Cícero. Também,
159 resgatou o histórico da Resolução, indicando que ela é uma segunda versão, na qual houve a
160 tentativa de tornar o processo menos injusto com os docentes ingressantes. O Professor
161 Edmarcio trouxe informações sobre o histórico de como se deu a distribuição de gabinetes e
162 laboratórios de pesquisa, pelos Centros da UFABC. Informou que o CECS optou por gabinetes
163 individuais em detrimento de espaço de pesquisa. No entanto, segundo o Professor, devido o
164 momento, o Centro perdeu espaços de pesquisa, visto que os docentes estão a dividir gabinetes.
165 Para o Professor Edmarcio cabe à Reitoria a solução do problema de alocação de docentes. A
166 Professora Maria Gabriela lembrou aos conselheiros que há um GT, para rediscutir a resolução
167 de alocação de gabinetes. Após novas considerações dos Professores Cícero Ribeiro, Tatiana
168 Berringer e Edmarcio Belati; o Professor Harki deu encaminhamento ao item, pontuando alguns
169 aspectos do que está sendo feito para adequar a Resolução à realidade do Centro e da UFABC.
170 Após a colocação a mesa encaminhou sua proposta: que seria suspender o processo, nivelar as
171 informações e reabri-lo posteriormente. O Prof. Bonani encaminhou a proposta de colocar em
172 votação o recurso do Prof. Karl. A Prof.^a Ahda Pavani, corroborou com a colocação do Prof.
173 Luiz Bonani. Após discussão dos Conselheiros o recurso do Prof. Karl foi colocado em votação:
174 houve um voto favorável ao recurso, seis abstenções e oito votos contrários, tendo sido recusado.
175 Após discussão dos Conselheiros sobre a proposta encaminhada pela mesa, esta foi colocada em
176 votação: tendo um voto a favor, oito votos contrários e seis abstenções, sendo a suspensão
177 negada; 10) Indicação de comissão de avaliação de relatório parcial do afastamento de pós-
178 doutorado do professor José Fernando Queiruga Rey. – O Prof. Harki sugeriu os seguintes
179 nomes para a composição da comissão: Daniel Scodeler Raimundo, José Carlos Moreira e
180 Renata Ayres Rocha. O item foi promovido para Ordem do Dia, votado e aprovado por
181 unanimidade; 11) Indicação de comissão de avaliação de relatório parcial do afastamento de
182 pós-doutorado da professora Carolina Corêa de Carvalho - Professor Harki perguntou ao

183 Coordenador do curso de Gestão, Prof. José Roberto Tálamo, se havia alguma sugestão. Este
184 sugeriu que a comissão seja formada pelos seguintes professores: Patrícia Belfiore Favero,
185 Delmo Alves de Moura e Alexandre Acácio de Andrade. O item foi promovido para Ordem do
186 Dia, votado e aprovado por unanimidade; 12) Solicitação de afastamento de pós-doutorado do
187 professor Ricardo Buscariolli Pereira – Professor Ricardo Buscariolli Pereira relatou que o pós-
188 doutorado será realizado em Cambridge, na Judge Business School. O professor apresentou o
189 projeto, que está estruturado em três *papers*, cujos dados utilizados foram fornecidos pelo grupo
190 da Universidade de Cambridge. A Prof.^a Gabriela fez questionamentos em relação à Bolsa de
191 Pesquisa, o que foi respondido pelo Prof. Ricardo. A Prof.^a Fernanda Cardoso informou que a
192 solicitação foi aprovada em todas as instâncias do curso de Economia. O item foi promovido
193 para Ordem do Dia, votado e aprovado por unanimidade; 13) Proposta de celebração de Termo
194 de Execução Descentralizada com o Ministério das Cidades – Professor Vitor Vieira de
195 Vasconcelos relatou sobre o projeto intitulado: Elaboração de Planos Municipais de Redução de
196 Risco dos Municípios de Franco da Rocha e São Bernardo do Campo, financiado pelo Ministério
197 das Cidades. O professor forneceu detalhes sobre o projeto, como o prazo de quinze meses de
198 duração; equipe formada de docentes dos cursos de: Engenharia Ambiental e Urbana,
199 Bacharelado em Planejamento Territorial e Engenharia Aeroespacial, além dos discentes de
200 Graduação e Pós-Graduação; projeto coordenado pelos professores: Katia e Fernando; valor do
201 projeto: seiscentos e um mil reais. O professor informou que o projeto já havia sido aprovado no
202 ConCECS, contudo, devido a troca do comando no ministério, é necessário aprovar novamente o
203 item. O Prof. Cícero fez um questionamento, no entanto o Prof. Vitor não dispunha de
204 informação para respondê-lo. O item foi promovido à ordem do dia e aprovado com uma
205 abstenção; 14) Aprovação dos Formulários de Criação das Disciplinas para o Trabalho de
206 Conclusão de Curso do Bacharelado em Relações Internacionais – Professora Tatiana Berringer
207 relatou sobre a atualização das Disciplinas para o Trabalho de Conclusão de Curso no BRI,
208 devido problemas enfrentados pelo curso. O Prof. Luiz Riascos e o Prof. Cícero Ribeiro
209 levantaram questionamentos que foram respondidos pelo Chefe da Divisão Acadêmica, Vagner
210 Guedes e pela Prof.^a Tatiana. O Prof. Harki fez questionamento sobre o fluxo do processo, o que
211 foi respondido por Vagner. Após constatação de quórum foi constatado que o próximo item era
212 muito semelhante a este, a Professora Fernanda Cardoso fez uma breve apresentação e os itens
213 foram votados em bloco; 15) Aprovação dos Formulários de Criação das Disciplinas para as
214 Monografias do Bacharelado em Ciências Econômicas – Professora Fernanda Cardos relatou
215 sobre os problemas semelhantes aos apresentados pelo BRI, com a disciplina de Técnicas de
216 Pesquisa em Economia. A professora relatou as medidas adotadas para a solução enfrentadas
217 pelo curso. O Prof. Luis Riascos fez um questionamento, que foi prontamente respondido pela
218 Prof.^a Tatiana. A Técnica Administrativa Jéssica, informou o fluxo de matrícula nas disciplinas
219 mencionadas. Os itens 14 e 15 foram promovidos à Ordem do Dia, votados e aprovados por
220 unanimidade. 16) Atualização do Projeto Pedagógico da graduação de Engenharia de
221 Informação – Professor Amaury Kruehl Budri apresentou três alterações no Projeto Pedagógico
222 sendo a primeira na disciplina de Eletrônica Analógica Aplicada, cuja alteração foi na
223 bibliografia. A segunda alteração é com relação à recomendação para a disciplina de
224 Programação de Software Embarcado, que passa a ter como recomendação a disciplina de
225 Programação Estruturada e Sistema Microprocessados e por fim, a última modificação foi a
226 alteração do Projeto Pedagógico para introdução de cinco disciplinas (três fornecidas pelos
227 cursos de Bacharelado em Ciência da Computação e duas pelo curso de Engenharia
228 Instrumentação, Automação e Robótica) de opção limitada. O Prof. Harki fez um

229 questionamento, o que foi respondido pelo Prof. Amaury. O item foi promovido à Ordem do Dia,
230 votado e aprovado por unanimidade. 17) Regulamentação do Estudo Dirigido no curso de
231 Engenharia Biomédica – Professora Ana Paula relatou sobre a Portaria que regulamenta o
232 Estudo Dirigido da Engenharia Biomédica. Os professores Luis Riascos e Cícero Ribeiro fizeram
233 questionamentos, e obtiveram respostas da professora Ana Paula. O Prof. Harki fez uma
234 observação em relação à redação da Portaria, o que foi atendido pela relatora. O professor Luiz
235 Bonani fez observação em relação ao texto do fluxo, o que também foi acatado pela professora
236 Ana Paula. Este item foi votado em bloco com o item posterior; 18) Regulamenta as normas
237 específicas para a realização de Trabalho de Graduação do curso de Engenharia Biomédica –
238 A Professora Ana Paula relatou as principais modificações das normas para a realização de
239 Trabalho de Graduação em Engenharia Biomédica, principalmente referente à condição dos
240 docentes para orientação e coorientação, também sobre as solicitações de aproveitamento e
241 composição das bancas. O Prof. Luis Riascos questionou sobre a apresentação do trabalho por
242 parte do aluno, o que foi respondido pela Prof.^a Ana Paula. O Prof. Cícero, perguntou se a
243 estrutura tem funcionado, o que a Professora Ana Paula respondeu afirmativamente. Os itens
244 foram secundados, promovidos à Ordem do Dia e aprovados por unanimidade; 19) Homologação da aprovação ad-Referendum da solicitação de abertura de edital de processo
245 seletivo de professor visitante de Engenharia de Energia – área: Energia, subárea: Operação de
246 sistemas Elétricos de Potência – Após a apresentação do Professor Reynaldo Palacios Bereche
247 relatou sobre a necessidade de contratação de professor visitante dado a incapacidade do curso
248 em suprir algumas disciplinas que não vinham sendo ofertadas. O item foi secundado, promovida
249 à Ordem do Dia e a solicitação de abertura foi aprovada por unanimidade; 20) Prorrogação de
250 afastamento para missão ou estudo no exterior do professor Haroldo de Faria Junior –
251 Professor Harki Tanaka relatou que há necessidade de prorrogação do afastamento do professor
252 Haroldo de Faria Junior, dado que o período previamente solicitado está se encerrando. O
253 Professor Haroldo tem interesse na prorrogação do afastamento. Professor Harki sugeriu que o
254 afastamento fosse prorrogado por mais um ano, e que, se houver interesse após o encerramento
255 desse período, pode ser solicitada nova prorrogação. A proposta do Prof. Harki foi secundada e
256 promovida à ordem do dia, sendo aprovada com uma abstenção. 21) Atualização do Projeto
257 Pedagógico da graduação Engenharia Biomédica - Professora Ana Paula Romani apresentou e
258 esclareceu as mudanças no projeto pedagógico em seis disciplinas. O técnico administrativo
259 Vagner levantou a necessidade de comunicação dessas mudanças aos alunos. O item foi
260 secundado, promovido à ordem do dia e aprovado por unanimidade. Não havendo mais nada a
261 tratar o professor Harki Tanaka deu por encerrada a reunião às dezessete horas e cinquenta e
262 cinco minutos, da qual nós, Denis Yoshio Nakaya e Michelle dos Santos Santana lavramos a ata,
263 que, após aprovada, será assinada pelo presidente do ConCECS.-----
264

Harki Tanaka
Presidente

Denis Yoshio Nakaya
Assistente em Administração

Michelle dos Santos Santana
Assistente em Administração