



Ata nº 007/2016/Conselho do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas

1 Ata da 7ª reunião ordinária do Conselho do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências
2 Sociais Aplicadas, realizada às quatorze horas e dez minutos do dia vinte e dois de julho de dois
3 mil e dezesseis, no Bloco A, sala 312-1. A reunião foi presidida pelo Prof. Dr. Annibal Hetem
4 Junior, diretor do CECS, e contou com a presença dos seguintes conselheiros: Prof. Dr. Alberto
5 Sanyuan Suen, coordenador do Bacharelado em Ciências Econômicas; Prof.^a Dr.^a Carolina
6 Moutinho Duque de Pinho, coordenadora do Bacharelado em Planejamento Territorial; Prof. Dr.
7 Daniel Scodeler Raimundo, vice-coordenador da Engenharia de Materiais; Prof. Dr. Evandir
8 Megliorini, coordenador da Engenharia de Gestão; Fábio Willy Parno, representante discente de
9 graduação suplente; Prof. Dr. Francisco de Assis Comarú, coordenador Pró-Tempore da
10 Engenharia Ambiental e Urbana; Prof. Dr. Giorgio Romano Schutte, coordenador do
11 Bacharelado em Relações Internacionais; Gisèle Simone Bance, Técnico-Administrativo
12 suplente; Prof. Dr. Harki Tanaka, vice-diretor; Prof. Dr. João Batista de Aguiar, vice-
13 coordenador Pró-tempore da Engenharia Aeroespacial; Prof.^a Dr.^a Juliana Kelmy Macário de
14 Faria Daguano, coordenadora da Engenharia Biomédica; Prof.^a Dr.^a Kátia Canil, representante
15 docente suplente; Prof.^a Dr.^a Luciana Rodrigues Fagnoni Costa Travassos, representante docente
16 titular; Prof. Dr. Luis Alberto Martinez Riascos, coordenador da Engenharia de Instrumentação,
17 Automação e Robótica; Prof.^a Dr.^a Maria de Lourdes Pereira Fonseca, representante docente
18 titular; Prof. Dr. Murilo Bellezoni Loiola, coordenador da Engenharia de Informação; Prof. Dr.
19 Salomão Barros Ximenes, coordenador de Políticas Públicas; Prof.^a Dr.^a Tatiana Berringer de
20 Assumpção, representante docente titular; Vagner Guedes de Castro, Técnico-Administrativo
21 titular; Vladimir Daniel Ojeda da Silva, representante discente de graduação titular e Prof. Dr.
22 Wesley Góis, representante docente titular. Estiveram também presentes: Prof. Dr. Gustavo
23 Menoncin de Carvalho Pereira, docente do curso de Engenharia de Gestão; João Pereira do
24 Carmo Filho, servidor da PROPLADI; Guilherme Afonso G. dos Santos, servidor da
25 PROPLADI; Prof. Dr. Pedro Carlos Russo Rossi, docente do curso de Engenharia de Energia;
26 Prof.^a Dr.^a Franciane Freitas Silveira, docente da Engenharia de Gestão; Prof.^a Dr.^a Andrea
27 Cecília Dorió Rodas, coordenadora da CPPCECS; Prof. Dr. Muryatan Santana Barbosa,
28 docente de Relações Internacionais; Prof. Dr. Gilberto Martins, docente da Engenharia de
29 Energia; e Prof.^a Dr.^a Silvia Novaes Zilber Turri, docente da Engenharia de Gestão. Justificou
30 ausência os seguintes conselheiros: Prof.^a Dr.^a Denise Consonni, representante docente titular;
31 Prof. Dr. Júlio Carlos Teixeira, representante docente suplente. Após constatar quórum,
32 professor Annibal deu início à reunião com os informes da direção: Informes da direção: 1)
33 Informou sobre o Cadastro de Pesquisador Doutor Colaborador (PDC) dos seguintes
34 pesquisadores: Valdomiro Vega Garcia, supervisionado pelo professor Thales Sousa, na área de
35 Engenharia Elétrica; Wantuir Aparecido de Freitas, supervisionado pelo professor André Fenili,
36 na área de Engenharia Mecânica; Edemir Antunes Filho, supervisionado pelo professor Sidney
37 Jard da Silva, na área de Políticas Públicas; Jonhson Delibero Angelo, supervisionado pelo
38 professor André Fenili, na área de Engenharia Mecânica; Alex Candiago, supervisionado pelo
39 professor Alexandre Acacio de Andrade, na área de Engenharia e Gestão da Inovação e Patrícia
40 Gonzaga César, supervisionada pelo professor Alexandre Acacio de Andrade, na área de
41 Engenharia e Gestão da Inovação. 2) Informou sobre a renovação do Cadastro de Pesquisador
42 Doutor Colaborador de Silvia Azucena Nebra de Pérez, supervisionada pelo professor Gilberto
43 Martins, na área de Energia e Patrícia Maria de Jesus, supervisionada pela professora Rosana
44 Denaldi, na área de Planejamento e Gestão do Território. 3) Informou sobre a autorização do



45 professor Demétrio Jackson dos Santos para realização de trabalho eventual na forma de
46 conferências para a empresa Afinko Ltda., com base no anexo 9 da resolução 135 do ConsUni,
47 26 de março de 2014. 4) Os relatórios da Nota da Auditoria nº 17/2016 que trata sobre o Plano de
48 Ensino para as disciplinas dos cursos de Graduação e a de Nº18/2016 que trata das Normas de
49 Segurança Laboratorial pelos docentes concluem com a recomendação aos diretores de Centro
50 de divulgação ampla e periódica das informações às coordenações do curso e docentes. Diante
51 disso, a Direção do CECS incluiu essas informações no Manual do Docente do CECS e, além
52 disso, será enviado um e-mail mensal no primeiro dia útil aos docentes para lembrá-los da
53 leitura. 5) Informou sobre a aproximação do processo eleitoral para substituição de
54 representantes discentes de graduação e pós-graduação do ConCECS. 6) Passou à palavra ao
55 Eng. de Segurança de Trabalho da UFABC, Gustavo Caetano, que solicitou aos coordenadores
56 que repassem aos docentes de seus cursos. O interesse voluntário para participar da na Brigada
57 de Incêndio da UFABC. Explicou que os brigadistas passam por um treinamento anual de oito
58 horas de como se comportar em caso de incêndio, com parte teórica e prática. A adesão é
59 primeiramente voluntária ou por indicação, diante da necessidade, e não altera as atribuições dos
60 docentes. Mais informações através do e-mail gustavo.caetano@ufabc.edu.br. 7) Informou que
61 as Normas de regulação dos trabalhos de conclusão de curso devem estar sob a forma de
62 Portaria. Serão realizadas as adequações necessárias. 8) Informou que, conforme CI
63 encaminhada pela Reitoria, O CECS será contido na questão das aprovações *ad referendum* em
64 para as substituições das bancas de seus concursos. Informou que a partir de agora os protocolos
65 serão aplicados de forma correta, respeitando as etapas, inclusive em relação às aprovações *ad*
66 *referendum*. Uma força tarefa será organizada para auxílio nos Concursos e os protocolos terão
67 pequenas alterações. Os coordenadores e vices serão convocados para uma reunião com a
68 Direção para mais esclarecimentos. 9) Informou que o Projeto Pedagógico das Engenharias foi
69 aprovado pela Comissão de Graduação e encaminhado à Divisão Acadêmica do CECS para
70 detalhes finais. O arquivo consolidado voltará à CG até o dia 08 de setembro e de lá partirá o
71 encaminhamento ao ConsEPE. 10) Informou sobre a realização no dia 16 de agosto de 2016 da
72 Premiação dos melhores alunos dos cursos de Engenharia, já disponível na página do CECS, e
73 agradeceu a primeira participação do curso de Bacharelado em Ciências Econômicas, com a
74 indicação de seus alunos. 11) Conforme solicitado pelo Conselho, apresentou o mapa de
75 docentes, vagas e postos de trabalho do CECS. A planilha comparava a quantidade atual de
76 docentes de cada curso, a quantidade de postos de trabalho, considerando-se como posto de
77 trabalho cada estação composta por mesa e computador e as vagas previstas para cada curso. Foi
78 solicitado que essas informações fossem divididas por campus e divulgadas para consulta. O
79 Centro tem atualmente 296 docentes, 395 postos de trabalho e o total de 341 vagas, com uma
80 vaga da Reitoria disponibilizada para o Curso de Ciências Econômicas. Em seguida, professor
81 Annibal passou a palavra aos conselheiros para informe: 1) Professor Alberto Suen agradeceu o
82 convite da direção do CECS para a participação do Bacharelado em Ciências Econômicas na
83 premiação dos melhores alunos e informou também, o excelente desempenho de quatro duplas
84 de discentes do curso na 14ª Gincana de Economia, conseguindo uma delas, o terceiro lugar no
85 Estado de São Paulo. Sem mais informes, prosseguiu com os assuntos do Expediente:
86 1) Avaliação de estágio probatório de 12 meses de Guadalupe Maria Jungers Abib de Almeida,
87 Guilherme Canuto da Silva, Ivan Filipe de Almeida Lopes Fernandes, João Loures Salinet
88 Júnior e Maria Luíza Levi Pahim. Professor Annibal informou que os documentos relativos aos
89 processos estarão disponíveis para apreciação e avaliação nos próximos 30 dias, na Secretaria do
90 CECS. 2) Avaliação de estágio probatório de 24 meses de Andrea Cecília Dorion Rodas, Alain

91 Segundo Potts, Eduardo Lucas Subtil, Erika Fernanda Prados, Fernando Silva e Moura e
92 Giulliana Mondelli. Da mesma forma, informou que os arquivos estarão disponíveis para
93 apreciação e avaliação nos próximos 30 dias, na Secretaria do CECS. 3) Avaliação de estágio
94 probatório final de Angelo Marcos Queiroz Prates, Fernanda Graziella Cardoso, Flávia da
95 Fonseca Feitosa, José Luiz Azcue Puma, Luiz Antonio Celiberto Junior e Monica Yukie
96 Kuwahara. Novamente, informou que os arquivos estarão disponíveis para apreciação nos
97 próximos 30 dias, na Secretaria do CECS. 4) Relação de docentes responsáveis pelos
98 laboratórios de pesquisa do CECS. Professora Andrea Cecilia Dorión Rodas, coordenadora da
99 CPPCECS – Comissão Permanente de Pesquisa do CECS, apresentou lista atualizada de
100 coordenadores dos laboratórios do CECS. É essencial que a lista esteja de acordo, pois são esses
101 coordenadores que entregarão o relatório de atividades do laboratório. Professor Annibal
102 salientou a importância do trabalho já que o CECS é constantemente cobrado pelo bom uso dos
103 laboratórios. O arquivo final entrará na Ordem do Dia na próxima reunião do Conselho, e uma
104 vez aprovado, será publicado na forma de Portaria. 5) Projeto PRONERA. Para complementar as
105 informações do Projeto que foi apresentado na última reunião, a Professora Tatiana Berringer
106 distribuiu aos conselheiros um informe publicitário do programa, elaborado pelo INCRA.
107 Relatou, em resumo, que o programa consiste em uma política de educação voltado para a
108 reforma agrária, com uma turma especial de graduação em Relações Internacionais, no período
109 de quatro anos. Seria um projeto de parceria entre os Movimentos Sociais, o INCRA e a
110 UFABC. Os docentes não terão desconto na carga didática, mas a atividade será considerada
111 como créditos em Extensão. Após discussão, professor Annibal indicou a necessidade de o
112 documento ter um parecer da PROGRAD pelo fato de que serão emitidos cinquenta diplomas no
113 final do curso e essa, possivelmente, seria uma forma indireta de aumento das vagas do BRI.
114 Após discussão, para evitar qualquer ilegalidade e por ser um curso de graduação com caráter
115 extensionista, o ConCECS encaminhará para a CG. O item foi promovido à Ordem do Dia, com
116 um voto contrário. Na ordem do Dia foi recomendado que o documento tenha o orçamento
117 atualizado, e que pelo fato da Execução Financeira do projeto indicar um Termo de Execução
118 Descentralizada (TED), é também indicado que o documento seja encaminhado à ACIC. Após
119 considerações, o mérito do projeto e a participação dos docentes do CECS foram aprovados, com
120 três abstenções. Professor Annibal agradeceu a participação dos servidores da PROPLADI e
121 prosseguiu com a reunião. 6) Proposta de Plano de Trabalho com a Empresa Timpel. Item
122 transferido para a próxima reunião ordinária, em virtude da ausência do demandante. 7) Proposta
123 de celebração de Termo de Execução Descentralizada com o Ministério das Cidades. O projeto
124 relatado pelo professor Fernando Nogueira tem como objetivo a elaboração de Plano Municipal
125 de Redução de Riscos (PMRRs) para os municípios de Franco da Rocha e Campos do Jordão/SP,
126 tendo como algumas metas, a realização do mapeamento das áreas de risco, incluindo sobrevoo
127 por drones, propostas de ações e medidas não-estruturais e realização de cursos de capacitação.
128 Serão oferecidas bolsas para alunos da graduação e pós-graduação. Professor Luis Martins pediu
129 que o relator esclarecesse que o montante apresentado em seu nome será utilizado por bolsistas
130 sob sua supervisão. Após apresentação, o item foi promovido à Ordem do Dia e aprovado por
131 unanimidade. 8) Projeto de Ajuste Individualizado para Gestão Administrativa e Financeira com
132 a FUNDEP intitulado Caracterização de resíduos visando seu aproveitamento energético.
133 Professor Gilberto Martins apresentou o projeto de pesquisa que tem como objetivo a avaliação
134 de produção de energia a partir de resíduos sólidos. Atualmente é realizado um projeto com a
135 cidade de Santo André, mas a ideia é de que se alcancem outros municípios, já que as prefeituras
136 têm interesse nos dados mais sistematizados. Recentemente, a Resolução Nº 02 da CPCO, de 03

137 de agosto de 2016, simplifica a aprovação do projeto, desde que o valor não seja acima de
138 R\$100.000,00 e nem gere uma patente. Sem comentários, o item foi promovido à Ordem do Dia
139 e aprovado por unanimidade. 9)Homologação das aprovações ad referendum das substituições
140 de membros das Comissões Julgadoras dos Editais 214/2015 (CI nº 414 e 445/2016/CECS) e
141 217/2015 (CI nº 420/2016/CECS). Professor Francisco Comarú relatou que o edital 214/2015
142 teve 31 inscritos, sendo solicitado pela SUGEPE quatro docentes na banca titular. Esclareceu que
143 as substituições aconteceram por existência de vínculos com candidatos e férias dos
144 componentes. Aprovada por unanimidade, na Ordem do dia, a Homologação das aprovações *ad*
145 *referendum*. A mais recente substituição, depois de promovida à Ordem do Dia, também foi
146 aprovada por unanimidade. 10)Homologação da aprovação ad referendum da substituição e
147 indicação de membros da Comissão Julgadora do Edital 004/2015, na área de Economia e
148 subárea Economia Política. Professor Alberto Suen relatou que esse concurso está agendado
149 para setembro, tendo sido solicitada a substituição de um membro da banca e também a
150 indicação de mais um docente interno como suplente, a pedido da SUGEPE. Sem comentários,
151 o item foi aprovado por unanimidade na Ordem do Dia. 11)Homologação da aprovação ad
152 referendum da substituição e indicação de membros da Comissão Julgadora do Edital 212/2015,
153 na área de Engenharia Biomédica e subárea Biomecânica. Professora Juliana Daguano
154 informou que os contatos dos membros para esse concurso iniciaram em janeiro e pela passagem
155 dos meses, houve algumas mudanças de disponibilidade dos que haviam se comprometido,
156 havendo necessidade de alteração. Após o relato, a homologação na Ordem do Dia foi aprovada,
157 com uma abstenção. Antes de passar para o próximo item, o professor Annibal lembrou os
158 conselheiros de que foi por conta dos muitos *ad referendum* que surgiram no último mês, que
159 houve a manifestação da Reitoria em relação ao uso desse instrumento pelo CECS. 12)Proposta
160 do Projeto Pedagógico do Bacharelado em Planejamento Territorial. Professora Carolina
161 Moutinho relatou que a atualização do Projeto Pedagógico do Bacharelado em Planejamento
162 Territorial atende a solicitação da Universidade de que o projeto seja revisto a cada dois anos e
163 levou em conta a adequação da nova grade do BCH, a correção do conteúdo da ementa de uma
164 disciplina evitando sobreposição de conteúdo, e a revisão bibliográfica para que todos os livros
165 citados no projeto estivessem disponíveis na Biblioteca, por conta da visita do MEC. O
166 ementário foi feito separado e foram também criadas cinco novas disciplinas de opção limitada,
167 sendo quatro de tópicos especiais. O representante técnico administrativo Vagner Guedes
168 ressaltou a necessidade de serem feitos ajustes no Ementário com a inclusão de objetivos em
169 cada disciplina. Solicitou também atenção em relação às disciplinas com conteúdo programático
170 em aberto. Após discussão e sugestões da proposta apresentada, principalmente em relação às
171 disciplinas de tópicos livres, o conselho deliberou que o item seja apreciado na Ordem do Dia da
172 próxima reunião com uma relatoria. 13)Minuta da Moção sobre as condições de trabalho dos
173 docentes em seus gabinetes. Professora Maria de Lourdes Pereira Fonseca citou que a minuta
174 seria decorrente da necessidade de se resolver algumas questões de ergonomia das salas,
175 principalmente no campus de São Bernardo do Campo, até pela dificuldade de se acolher dois
176 professores, além de problemas com o tamanho do mobiliário, quantidade de cadeiras, forro e
177 ruído dos ventiladores. Segundo a docente, foi feito um levantamento das normas brasileiras que
178 tratam da questão em relação ao conforto. Professor Annibal encaminhará diretamente à docente
179 alguns ajustes de termos para adequação e precisão do texto, além de alertar que o conteúdo está
180 em forma de carta e não de moção. Após discussão e sugestões, o item entrará na Ordem do Dia
181 na próxima reunião do Conselho. 14)Indicação dos novos representantes do curso de
182 Engenharia de Materiais na Comissão Permanente de Laboratórios Didáticos do CECS

183 (CPLDCECS). Professor Daniel Scodeler Raimundo apresentou a alteração da representação do
184 curso de Engenharia de Materiais na Comissão Permanente de Laboratórios didáticos do CECS.
185 A composição terá a Professora Erika Fernanda Prados, como representante titular e Gerson Luiz
186 Mantovani, como representante suplente. O item foi promovido à ordem do Dia e aprovado por
187 unanimidade. 15)Homologação da aprovação ad referendum da prorrogação do afastamento do
188 Prof. Danilo Justino Carastan, para continuação da realização de pós-doutorado. Professor
189 Daniel Scodeler Raimundo relatou o pedido de prorrogação do afastamento internacional do
190 docente Danilo Justino Carastan para a continuação da realização das atividades de pós-
191 doutorado no período de 01 de setembro a 30 de novembro de 2016, na Chalmers University of
192 Technology, em Gotemburgo, na Suécia. As despesas serão financiadas pelo CNPq e pela
193 SAAB/CISB. A homologação foi aprovada por unanimidade na Ordem do Dia. 16)Normas para
194 Trabalho de Graduação da Engenharia Aeroespacial. O Professor João Batista relatou que na
195 última reunião do curso de Engenharia Aeroespacial foram aprovadas normas específicas em
196 relação aos trabalhos de graduação. As normas são semelhantes as das demais engenharias, com
197 a diferença dos métodos de avaliação em que o aluno submeteria o trabalho que seria avaliado
198 por uma banca designada, com a realização de apresentação ou, o aluno submeteria o trabalho a
199 uma revista, congresso, simpósio, colóquio e etc., de reconhecimento da Engenharia
200 Aeroespacial e encaminharia a monografia, sem necessidade de apresentação ou, o aluno
201 entregaria o trabalho e a banca avaliaria e se manifestaria ao orientador, sem necessidade de
202 apresentação, podendo ser inclusive avaliado por membros externos. Após discussão em relação
203 ao fato de requerer a matrícula do aluno para a realização do TG e à questionável qualidade dos
204 eventos em que o trabalho poderia ser apresentado, foi deliberado que o item passe por relatoria
205 e entre na Ordem do Dia da próxima reunião do Conselho. 17)Proposta da banca para concurso
206 referente o Edital 087/2016, na área de Engenharia Aeroespacial e subárea Aerodinâmica.
207 Professor João Batista relatou que o concurso teve nove inscritos, alguns com formações não
208 necessariamente na área de Aerodinâmica. Após apresentação dos membros da banca, o item foi
209 aprovado por unanimidade na Ordem do Dia. 18)Correções no Projeto Pedagógico da
210 Engenharia de Gestão. Professor Evandir Megliorini apresentou, para conhecimento do
211 Conselho, algumas correções e ajustes pontuais que foram encaminhados à Comissão de
212 Graduação, relativas ao Projeto Pedagógico da Engenharia de Gestão. Professor Harki esclareceu
213 que as alterações já foram apreciadas pela CG, e que o projeto será encaminhado ao ConsEPE.
214 Após promoção à Ordem do Dia, o item foi aprovado por unanimidade. 19)Alteração das
215 normas específicas para Trabalho de Graduação da Engenharia de Informação. Professor
216 Murilo Bellezoni Loiola relatou que essa portaria flexibilizou as normas, já que retira a
217 obrigatoriedade do aluno também ter cumprido certo número de disciplinas. Após ser
218 promovido à Ordem do Dia, o item foi aprovado por unanimidade. 20)Estágio de Visiting
219 Scholar na Universidade SOAS em Londres, Reino Unido. Professora Tatiana Berringer de
220 Assumpção relatou a solicitação de afastamento internacional, no período de 03/10/2016 a
221 15/12/2016, para realização do Estágio Visiting Scholar, na Universidade SOAS, em Londres. O
222 afastamento terá financiamento próprio e a docente não terá carga didática no período. Aprovado
223 por unanimidade na Ordem do Dia. 21)Proposta de alteração do modelo de execução de
224 Trabalho de Graduação da Engenharia de Gestão. Item retirado de pauta pela ausência do
225 relator e não envio da documentação. 22)Programação de disciplinas para o ano de 2017.
226 Professor Evandir apresentou algumas dúvidas em relação à programação, tanto em relação a
227 qual o percentual a mais de vagas deve ser contabilizado para alunos de outros cursos, quanto em
228 relação à contabilização dos créditos dos docentes ingressantes no curso de Engenharia de

229 Gestão, mas credenciados em outros cursos e a possibilidade de redução da carga didática aos
230 que lecionam em cursos de Pós-Graduação. Após discussão em relação aos questionamentos
231 apresentados pelo professor Evandir e da necessidade de mais informações para um melhor
232 planejamento dos coordenadores de cursos, professor Annibal consultará os órgãos adequados e
233 informará os conselheiros. Não havendo nada mais a tratar, professor Annibal Hetem Junior deu
234 por encerrada a reunião às dezessete horas e dois minutos, da qual nós, Solange Gianini
235 Coutinho e Renata Cezarini Canesso, lavramos a ata, que após aprovada será assinada pelo
236 presidente do ConCECS.-----

Annibal Hetem Junior
Presidente

Solange Gianini Coutinho
Assistente em administração

Renata Cezarini Canesso
Assistente em Administração