



Ata nº 01/2018/Conselho do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas

1 Ata da 1ª reunião ordinária do Conselho do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências
2 Sociais Aplicadas, realizada às quatorze horas e vinte minutos do dia dezoito de fevereiro de
3 dois mil e dezoito, no Bloco Beta, auditório 005. A reunião foi presidida pelo Prof. Dr. Harki
4 Tanaka, diretor do CECS, e contou com a presença dos seguintes conselheiros: Prof^ª. Dr^ª. Ahda
5 Pionkoski Grilo Pavani, representante docente titular; Prof. Dr. Alexandre José de Castro
6 Lanfredi, representante docente titular; Prof. Dr. Amaury Kruehl Budri, coordenador da
7 Engenharia de Informação; Prof.^a Dr.^a Ana Paula Romani, coordenadora da Engenharia
8 Biomédica; Prof. Dr. Cícero Ribeiro de Lima, representante docente titular; Prof. Dr. Daniel
9 Scodeler Raimundo, coordenador da Engenharia de Materiais; Fábio Willy Parno, discente de
10 graduação titular; Jéssica Caroline dos Santos Xavier, representante técnico-administrativo
11 titular; Prof. Dr. José Roberto Tálamo, coordenador da Engenharia de Gestão; Professor Dr. Luís
12 Alberto Martinez Riascos, coordenador da Engenharia de Instrumentação; Prof. Dr. Luiz
13 Henrique Bonani do Nascimento, representante docente suplente; Prof^ª. Dr^ª. Maria Gabriela
14 Silva Martins da Cunha Marinho, vice diretora; Prof^ª. Dr^ª Melissa Cristina Pereira Graciosa,
15 coordenadora do curso de Engenharia Ambiental e Urbana; Prof^ª. Dr^ª. Mônica Schroder, vice-
16 coordenadora do Bacharelado em Ciências Econômicas; Prof. Dr. Rafael Celeghini Santiago,
17 coordenador do curso de Engenharia Aeroespacial; Prof. Dr. Reynaldo Palacios Bereche,
18 coordenador do curso de Engenharia de Energia; Prof. Dr. Ricardo da Silva Benedito, docente
19 suplente; Prof^ª. Dr^ª. Tatiana Berringer de Assumpção, coordenadora do Bacharelado em
20 Relações Internacionais; Prof^ª. Dr^ª. Vanessa Lucena Empinotti, vice-coordenadora do
21 Bacharelado em Planejamento Territorial. Estiveram também presentes: Prof. Dr. Doutor
22 Anderson Leonardo Sanches, docente da Engenharia de Informação; Prof. Dr. Cesar Monzu
23 Freire, docente da Engenharia Aeroespacial; Prof. Dr. Demétrio Jackson Santos, docente da
24 Engenharia de Materiais; Prof. Dr. Renato Altobelli Antunes, docente da Engenharia de
25 Materiais; Prof. Dr. Sidney Jard, docente do Bacharelado em Políticas Públicas; Prof^ª Dr^ª Márcia
26 Tsuyama Escote, docente no curso de Engenharia de Materiais e representante na CPPCECS;
27 Dra. Adriana Del Monaco de Maria; Prof. Dr. Tiago Ribeiro de Oliveira, docente do curso de
28 Engenharia Biomédica e Júlio Francisco Blumetti Facó, docente do curso de Engenharia de
29 Gestão. Após constatar quórum, professor Harki deu início à reunião e prosseguiu com os
30 **informes da direção**: 1) Após projeção do e-mail recebido pela Prefeitura Universitária, o
31 Professor Harki informou que foi liberada para o CECS verba no valor de R\$55.000,00 para
32 contratação de ônibus esporádico para o ano de 2018. 2) Passou a palavra para Adriano Dierken,
33 técnico-administrativo lotado na Divisão Administrativa do CECS, que informou sobre os
34 limites orçamentários, de custeio, liberados para o CECS, a saber R\$ 210.000,00. Informou sobre
35 a ausência até então de verba destinada para investimento. 3) Informou o cadastro de
36 Pesquisadora Doutora Colaboradora de Adriana Del Mônico de Maria, sob orientação de da
37 Professora Sônia Maria Malmonge. 4) Informou o cadastro de Pesquisador Doutor Colaborador
38 de Vinicius Prado Suppioni, sob orientação da Professora Ahda Pionkoski Grilo Pavani. 5)

39 Informou o cadastro de Pesquisador Doutor Colaborador de Ricardo de Sousa Moretti, sob
40 orientação da Professora Kátia Canil. 6) Informou o cadastro de Pesquisador Doutor Colaborador
41 de Klaus Schützer, sob orientação do Professor Erik Gustavo del Conte. 7) Informou a alteração
42 de representantes do Bacharelado em Relações Internacionais na Comissão Permanente de
43 Pesquisa do CECS (CPPCECS), sendo os Professores Demétrio Gaspari Cirne de Toledo e
44 Diego Araujo Azzi os novos representantes do curso. 8) Informou sobre autorização para
45 exercício de atividade esporádica do Professor Doutor Igor Fuser junto ao Portal Brasil 247.
46 Ordem do Dia: 1) Retificação da ata 9ª da reunião ordinária do ConCECS, realizada em 09 de
47 outubro de 2017. Retificação aprovada com uma abstenção. 2) Ata 10ª reunião ordinária do
48 ConCECS, realizada em 11 de dezembro de 2017. Ata aprovada por unanimidade. 3) Avaliação
49 de estágio probatório de 12 meses de Gabriel Almeida Antunes Rossini e Leandro Reverberi
50 Tambosi. Após leitura da documentação, a continuidade do estágio probatório para ambos os
51 docentes foi aprovada por unanimidade. 4) Avaliação de estágio probatório de 24 meses de
52 Danilo Freitas Ramalho da Silva e Marcos Barcellos de Souza. Após leitura da documentação, a
53 continuidade do estágio probatório para ambos os docentes foi aprovada por unanimidade. 5)
54 Avaliação de estágio probatório final de Ivan Filipe de Almeida Lopes Fernandes. Após leitura
55 da documentação, decidiu-se pela aprovação do estágio probatório por unanimidade. 6) Relatório
56 final de Pesquisador Doutor Colaborador Gabriel Zorello Laporta. Após relatoria da Professora
57 Melissa Graciosa, o relatório foi colocado em votação e aprovado por unanimidade. 7) Proposta
58 de plano de trabalho de projeto intitulado “Desenvolvimento de tecnologia no setor de energia
59 nuclear, planejamento energético e sustentabilidade do setor de energia no laboratório
60 Interdisciplinar de Energia Nuclear (Nuc-Lab)”. Após relatoria do Professor João Moreira e
61 esclarecimento dos questionamentos da Professora Maria Gabriela Silva Martins da Cunha
62 Marinho e dos Professores Ricardo da Silva Benedito, Cícero Ribeiro e Harki Tanaka, foi
63 aprovado, com duas abstenções, a possibilidade de alocação de recursos sobressalentes de
64 projetos de curta duração no laboratório, de forma a alongar o prazo para execução dos recursos,
65 para que sejam mais bem geridos. Foi aprovada, ainda, com uma abstenção, que tal modalidade
66 poderá vigorar em projeto vigente com a empresa Eletronuclear. 8) Autorização de participação
67 do docente Ugo Ibusuki na banca examinadora para certificação de Especialista em Lean da
68 Mercedes-Benz do Brasil, em caráter remunerado. Item retirado de pauta por solicitação do
69 demandante. 9) Solicitação de afastamento internacional para realização de pós-doutorado do
70 professor Anderson Leonardo Sanches no período de 01/06/2018 a 01/06/2019. Após relatoria da
71 Professora Ana Romani, que levantou a necessidade de alteração do período do afastamento pare
72 que este não exceda 12 meses, o afastamento do Professor Anderson foi aprovado por
73 unanimidade. 10) Resolução ConCECS – Credenciamento e descredenciamento Curso
74 Bacharelado Relações Internacionais - BRI. Após relatoria da professora Vanessa Empinotti que
75 propõe uma alteração textual no item B, do artigo 1º da resolução nº 27 do ConCECS, que trata
76 do credenciamento e descredenciamento dos docentes no curso de BRI, decidiu-se pela
77 aprovação da mudança por unanimidade. 11) Solicitação de afastamento para realização de pós-
78 doutorado de Elias David Morales. Item retirado de pauta por solicitação do demandante.
79 **Expediente:** 1) Avaliação de estágio probatório de 12 meses de Mathilde Julienne Gisèle

80 Champeau Ferreira e Patrícia Helena Fernandes Cunha 2) Avaliação de estágio probatório de 24
81 meses de Luciana Nicolau Ferrara. 3) Avaliação de estágio probatório final de Guadalupe Maria
82 Jungers Abib de Almeida e José Alberto Torrico Altuna. Professor Harki informou que os
83 documentos referentes aos itens 1, 2 e 3 ficarão disponíveis na Secretaria do CECS até a próxima
84 reunião, quando serão pautados na Ordem do Dia. 4) Calendário das Sessões Ordinárias
85 ConCECS. Após apresentação do calendário de reunião pelo secretário José Carlos, e diante da
86 indefinição quanto à data de realização da reunião de dezembro, decidiu-se, por unanimidade,
87 pela aprovação do calendário, com a data da reunião de dezembro em 03/12. 5) Plano Anual para
88 aplicação da parcela de RTI 2016 (Fase 2) em recursos relativos à infraestrutura institucional
89 para pesquisa - CPPCECS. Após relatoria da Profª Marcia Escote, acerca do uso da reserva
90 técnica institucional de 2016 (RTI) da FAPESP na compra de ares condicionados, foram
91 apresentados três orçamentos para instalação dos ares em três laboratórios (Laboratório de
92 Pesquisa em Automação e Instrumentação, Laboratório de Eletrônica de Potência e Smart Grids
93 e Laboratório de Modelagem e Simulação de Sistemas Elétricos de Potência). A pauta foi
94 secundada e promovida à ordem do dia, sendo aprovada por unanimidade com duas abstenções. 6)
95 Relatório Técnico de prestação de contas da RTI 2016 – Projeto FAPESP. Após relatoria do
96 Professor Renato Altobelli e projeção do Relatório Técnico de Prestação de Contas, o item foi
97 secundado e promovido à ordem do dia, sendo aprovado por unanimidade. 7) Homologações das
98 aprovações ad referendum das comissões julgadoras dos Editais: a) Nº 099/2017 - Área
99 Engenharia Ambiental e Urbana e subárea Análise de Estruturas e construções Sustentáveis b)
100 Nº 227/2016 - Área Engenharia Ambiental e Urbana e subárea Gestão de Recursos Naturais e
101 Agroecossistemas c) Nº 227/2016 - Área Engenharia de Produção e subárea Engenharia
102 Assistida por Computador d) Nº 227/2016 - Área Engenharia de Produção e subárea Sistemas de
103 Informação de Operações e Processos e) Nº 227/2016 - Área Engenharia de Informação e
104 subárea Inteligência Computacional f) Nº 227/2016 - Área Engenharia Biomédica e subárea
105 Hemodinâmica e Fenômenos de Transporte para Sistemas Biológicos g) Nº 227/2016 - Área
106 Engenharia de Materiais e subárea Materiais Metálicos h) Nº 227/2016 - Área Planejamento
107 Territorial e subárea Teoria do Planejamento Urbano e Regional. Professor Harki informou a
108 necessidade de aprovação ad referendum das bancas, dada à proximidade do prazo. O item foi
109 secundado para a aprovação em bloco e promovido à ordem do dia, sendo aprovadas todas as
110 bancas por unanimidade. 8) Autorização para realização de atividade remunerada do professor
111 Acácio Sidinei Almeida Santos. O item foi retirado de pauta devido à ausência do relator. 9)
112 Homologação da aprovação Ad Referendum da proposta de celebração de parceria com a Anton
113 Paar Brasil Ltda. Após relatoria do Professor Demétrio Jackson dos Santos sobre a parceria com
114 a empresa, o item foi secundado e promovido à ordem do dia, sendo aprovado por unanimidade.
115 10) Proposta de plano de trabalho para desenvolvimento do projeto “Análise da viabilidade de
116 aplicação de adesivos a partir de matéria prima de origem renovável”. Após relatoria do
117 Professor Demétrio Jackson dos Santos, que relatou o interesse da empresa Suzano em uma
118 consultoria especializada sobre a aplicação de adesivos a partir da lignina, o item será
119 encaminhado para relatoria e avaliado na próxima reunião na ordem do dia. 11) Reestruturação
120 das disciplinas Engenharia Unificada I e Engenharia Unificada II. Após relatoria do professor

121 Luis Alberto M. Riascos, decidiu-se pela criação de um Grupo de Trabalho composto pelos
122 professores Luis Riascos, Jeroen Schoenmaker, Melissa Graciosa, Rafael Santiago Celeghini e
123 Cícero Ribeiro de Lima, bem como o representante discente titular Fábio Parno e quem mais
124 possa se interessar. 12) Relatório de execução de atividade remunerada do professor Leandro
125 Reverberi Tambosi. O item foi retirado da pauta devido à ausência do relator. 13) Relatório final
126 do afastamento para realização de pós-doutorado do professor Sidney Jard da Silva. O professor
127 Sidney apresentou uma breve descrição dos resultados, bem como das atividades acadêmicas
128 realizadas durante o período de realização do programa de pós-doutorado. Foi também realizado
129 um acordo de cooperação internacional entre o Centro de Estudos Sociais (CES), da
130 Universidade de Coimbra com a UFABC. Após relatoria, o item foi promovido à ordem do dia e
131 o relatório foi aprovado por unanimidade. 14) Homologação da aprovação Ad Referendum da
132 alteração de no período do afastamento internacional da professora Sandra Irene Momm Schult
133 para realização de pós-doutorado de 02/04 a 30/11/2018 para 01/05 a 31/12/2018. Após relatoria
134 da Professora Vanessa Empinotti, o item foi secundado e promovido à ordem do dia, sendo
135 aprovado por unanimidade. 15) Homologação da aprovação Ad Referendum da proposta de
136 celebração de parceria com a Orbital Engenharia S.A., para desenvolvimento do projeto
137 intitulado “Foguete de Treinamento Básico a Propelente Líquido”. O item foi retirado da pauta
138 devido à ausência da relatora. 16) Proposta de plano de trabalho para desenvolvimento do projeto
139 de pesquisa "Analysis of stay vanes cracks" em parceria com a empresa Voith Hydro Ltda.
140 Relator: Cesar Monzu Freire. O professor Cesar apresentou uma descrição sucinta do projeto em
141 parceria com a empresa Voith Hydro Ltda, que tem como título "Analysis of stay vanes cracks".
142 O Professor Harki indicará um relator para o projeto, que será avaliado na próxima reunião. 17)
143 Proposta de plano de trabalho para autorização de realização de atividade remunerada da Profa.
144 Ahda Pionkoski Grilo Pavani no projeto LASSE Smart Energy em parceria com a Fundação
145 Parque Tecnológico de Itaipu. Após relatoria e descrição do plano de trabalho pela Professora
146 Ahda Pionkoski Grilo Pavani, o Professor Harki indicará um relator para o projeto, que será
147 avaliado na próxima reunião. 18) Relatório de execução técnico de TCTC entre a UFABC e a
148 empresa Akia Assessoria Empresarial Ltda. Após relatoria do Professor Julio Facó e informações
149 do representante discente Fábio Parno, o item foi secundado e promovido à ordem do dia, sendo
150 aprovado por unanimidade. 19) Proposta de plano de trabalho para desenvolvimento de projeto
151 de pesquisa “Ferramentas clínicas para o auxílio ao diagnóstico e prognóstico de doenças
152 vasculares cerebrais”. O Professor Tiago Ribeiro fez uma breve descrição do projeto apresentado
153 que visa o desenvolvimento de ferramentas clínicas para o auxílio a diagnósticos e prognósticos
154 de doenças cerebrovasculares. Também foi apresentado um cronograma das atividades a serem
155 desenvolvidas, bem como uma previsão orçamentária. O Professor Cícero foi indicado como
156 relator do projeto que será avaliado na próxima reunião. Não havendo mais nada a tratar, o
157 professor Harki Tanaka deu por encerrada a reunião às dezessete horas e dez minutos, da qual
158 nós, Denis Yoshio Nakaya e José Carlos da Silva lavramos a ata, que, após aprovada, será
159 assinada pelo presidente do ConCECS. -----

Harki Tanaka
Presidente

José Carlos da Silva
Secretário Executivo

Denis Yoshio Nakaya
Assistente em Administração