



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do ABC
Conselho do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas

ATA Nº 03/2022/Sessão Ordinária do Conselho do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas

1 Ata da terceira Sessão Ordinária do Conselho do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências
2 Sociais Aplicadas de dois mil e vinte e dois, realizada remotamente às quatorze horas e doze
3 minutos do dia dezoito de abril de dois mil e vinte e dois. A reunião foi presidida pelo professor
4 Marcos Vinicius Pó, diretor do CECS, e contou com a presença dos seguintes conselheiros:
5 Alexandre Acácio de Andrade, coordenador do curso Engenharia de Gestão; Ana Paula Romani,
6 representante docente titular; André Santarosa Ferlauto, representante docente titular; Annibal
7 Hetem Júnior, Vice-coordenador do curso de Engenharia Aeroespacial; Camila Caldeira Nunes
8 Dias, vice-coordenadora do curso de Bacharelado em Políticas Públicas; Carlos Triveño Rios,
9 coordenador do curso de Engenharia de Materiais; Carolina Benetti, coordenadora do curso de
10 Engenharia Biomédica; Cesar Monzu Frei, coordenador do curso de Engenharia Aeroespacial;
11 Diego Araujo Azzi, coordenador do curso de Bacharelado em Relações Internacionais; Giulliana
12 Mondelli, coordenadora do curso de Engenharia Ambiental e Urbana; Katia Franklin Albertin
13 Torres, representante docente suplente; Kenji Nose Filho, coordenador do curso de Engenharia
14 de Informação; Luis Alberto Martinez Riascos, representante docente titular; Marcelo Modesto
15 da Silva, vice-coordenador do curso de Engenharia de Energia; Mariana Mencio, vice-
16 coordenadora do curso de Bacharelado em Políticas Públicas; Patrícia Helena Fernandes Cunha,
17 vice-coordenadora do curso de Bacharelado em Ciências Econômicas; Roberto Jacobe
18 Rodrigues, coordenador do curso de Engenharia de Instrumentação, Automação e Robótica;
19 Roseli Frederigi Benassi, vice-diretora do CECS; e Vagner Guedes de Castro, representante
20 técnico-administrativo titular. A reunião contou ainda com a presença de Anapatricia de Oliveira
21 Morales Vilha, docente do curso de Bacharelado em Ciências Econômicas; Anibal de Andrade
22 Mendes Filho, docente do curso de Engenharia de Materiais; Carolina Correa de Carvalho,
23 docente do curso de Engenharia de Gestão; Leandro Reverberi Tambosi, docente do curso de
24 Engenharia Ambiental e Urbana; Luciana Pereira, docente do curso de Bacharelado em Políticas
25 Públicas; Ramatis Jacino, docente do curso de Bacharelado em Ciências Econômicas; Sidney
26 Jard da Silva, docente do curso de Bacharelado em Políticas Públicas; Thais Tartalha do
27 Nascimento Lombardi, docente do curso de Bacharelado em Planejamento Territorial; Ugo
28 Ibusuki, docente do curso de Engenharia de Gestão; Vitor Eduardo Schincariol, docente do curso
29 de Bacharelado em Ciências Econômicas; e Vitor Vieira Vasconcelos, docente do curso de
30 Bacharelado em Políticas Públicas; e os técnicos administrativos Denis Yoshio Nakaya, José
31 Carlos da Silva, e Solange Gianini Coutinho, lotados da Secretaria do CECS. Constatado
32 quórum, o professor Marcos Vinicius iniciou a reunião com os **Informes da Direção**: 1)
33 Informou o cadastro de Nathália C. Veríssimo, supervisionada pelo professor Daniel Zanetti de
34 Florio, no Programa Pesquisador Colaborador da UFABC. 2) Informou a autorização para
35 exercício de atividade remunerada, conforme Resolução ConsUni nº 135 de 26/03/2014, ao
36 professor Gilberto Marcos Antonio Rodrigues, junto ao Instituto Internacional de Direito
37 Humanitario de San Remo, Italia. 3) Informou a indicação do Prof. Antonio Garrido Gallego
38 como representante do CECS no Comitê de Iniciação Científica (CPIC) da UFABC, em
39 substituição ao Prof. Kenji Nose Filho. 4) Relatou que a PROGRAD informou cronograma para
40 a revisão do Projeto Pedagógico (PPC) do Bacharelado em Ciência e Tecnologia (BCT) e do
41 Bacharelado em Ciência e Humanidades (BCH), sendo que deve se estender até o final do ano,

42 para aprovação em todas as instâncias. 5) Informou sobre o início do Ciclo de palestras do CECS
43 com a apresentação da SUGEPE sobre os afastamentos. 6) Professor Marcos informou a
44 autorização de atividade remunerada do professor Muryatan Santana Barbosa junto à Companhia
45 das Letras, junto à Fundação Perseu Abramo, junto à IREE Escola Kope, e junto ao grupo de
46 pesquisa “Transnacionalismo e proposta curricular para a educação das relações étnico-raciais e
47 da diferença na educação” (USP-UFSCAR). **Informes dos Conselheiros:** Professor Cesar
48 Monzu Freire indicou a necessidade de passagem do item 12 para a ordem do dia, de modo a
49 homologar a aprovação *Ad referendum*. Ordem do Dia: 1) Ata da II Sessão Ordinária de 2022,
50 realizada em 14 de março. Ata aprovada sem alterações com a abstenção da professora Ana
51 Romani. **Expediente:** 1) Prorrogação dos prazos definidos na Portaria CECS nº 1348/2020
52 para conclusão da Grade 2013 dos cursos de Engenharia. Professor Marcos Pó relatou que em
53 2019 foi aprovado um parecer no CECS de prorrogação do prazo para conclusão dos cursos de
54 engenharia na grade de 2013, alterando-o para até o final de 2020. Em 2020, a portaria 1348,
55 prorrogou os efeitos do parecer até 2021, em virtude da pandemia de Covid-19. Em virtude da
56 manutenção das dificuldades enfrentadas em relação aos componentes presenciais durante a
57 pandemia, e considerando a existência de alunos com pendências na grade de 2013, a direção
58 propõe a extensão do prazo para até 31 de dezembro de 2022. Professor Alexandre Acácio
59 sugeriu que a portaria explicitasse que seria a última prorrogação. Sugestão acatada pela Direção.
60 Não havendo comentários, o item foi promovido à ordem do dia e aprovado por unanimidade. 2)
61 Indicação da Professora Silvia Lenyra Meirelles Campos Titotto como representante do CECS
62 na Coordenação Executiva de Sustentabilidade (COES). Professor Marcos Pó relatou que a
63 indicação precisa de aprovação do conselho de centro em virtude das normas da COES. Relatou
64 ainda que a Professora Silvia se dispôs a acompanhar a comissão e já tem realizado trabalhos
65 com esta temática. O Professor Alexandre Acácio relatou que conhece o trabalho da docente e
66 elogiou a indicação. Não havendo comentários, o item foi secundado, promovido à ordem do dia
67 e aprovado por unanimidade. 3) Homologação da indicação do professor Alexandre Alves como
68 representante titular do curso de Engenharia Aeroespacial na Comissão Permanente de
69 Pesquisa do CECS. Professor Annibal Hetem relatou que o curso decidiu pela indicação do
70 Professor Alexandre Alves em virtude de outras funções assumidas pela Professora Heloise
71 Fazzolari. Informou ainda que o nome do professor Alexandre Alves foi aprovado em plenária
72 do curso. Não havendo comentários, o item foi promovido à ordem do dia e aprovado por
73 unanimidade. Professora Roseli destacou a importância da participação de todos os membros nas
74 reuniões da CPPCECS. 4) Proposta de ficha-resumo para registro e relatório dos projetos de
75 pesquisa. Professor Marcos apresentou a proposta da ficha para registro dos projetos de
76 pesquisa. Esse registro visa uma compilação mais eficiente dos projetos, bem como a geração de
77 indicadores das atividades de pesquisa no CECS. Professora Mariana Mencio destacou que a
78 proposta é interessante e que poderia abranger também outras atividades, com a ampliação de
79 seu escopo. Após questionamento do Professor André Ferlauto, esclarecido pelo Professor
80 Marcos Pó, e sugestão do Professor Annibal Hetem, o item foi promovido à ordem do dia e
81 aprovado por unanimidade. 5) Homologação da aprovação em caráter ad referendum da
82 proposta da comissão julgadora do concurso público na área de Engenharia Nuclear e subárea
83 Tecnologia de Reatores e Combustíveis Nucleares, objeto do edital 98/2019. Professor Marcelo
84 Modesto apresentou a comissão e relatou dificuldade no processo de indicação dos nomes. Item
85 promovido à Ordem do Dia e aprovado por unanimidade. 6) Homologação da aprovação em
86 caráter ad referendum do mérito do plano de trabalho do projeto "Capacitação e
87 Desenvolvimento de Projetos em Lean 4.0", junto a Volkswagen Volkswagen do Brasil Ltda.
88 Professor Ugo Ibusuki relatou que o projeto consiste na homologação de um curso de pós-
89 graduação Lato-sensu na área de Gestão Lean 4.0. Informou que o projeto já obteve aprovação
90 da COE e que o projeto será financiado pela CNPq. O projeto permitirá a capacitação de 15
91 funcionários na implementação de projetos de resolução de problemas, aplicando os conceitos da
92 Gestão Lean 4.0. Não havendo comentários, o item foi promovido à ordem do dia e aprovado por
93 unanimidade. 7) Homologação da aprovação em caráter ad referendum do mérito da proposta

94 de TCTC com a ONG The Nature Conservancy e participação dos docentes Leandro Reverberi
95 Tambosi e Angela Terumi Fushita. Professor Leandro Tambosi relatou que a ONG o procurou
96 para o desenvolvimento de projeto na área de restauração e conservação ambiental, aplicando
97 uma metodologia desenvolvida nos Estados Unidos para identificação de áreas resilientes às
98 mudanças climáticas no bioma brasileiro. O projeto envolve ainda a supervisão de um pós-
99 doutorando pelos docentes envolvidos e tem duração de 12 meses. Não havendo comentários, o
100 item foi promovido á ordem do dia e aprovado por unanimidade. 8) Homologação da provação
101 em caráter ad referendum da prorrogação do instrumento de parceria TCTC referente ao
102 projeto “MONITORA – Monitoramento de dispositivos de usinagem para otimização da
103 condição de uso”, coordenado pelo professor Ugo Ibusuki. Professor Ugo Ibusuki relatou que o
104 projeto foi aprovado no edital do Rota 2030, tendo sua vigência aprovada até 14 de maio de
105 2022. Devido a diversos percalços ocasionados pela pandemia, o docente solicita a prorrogação
106 por 6 meses. Não havendo comentários, o item foi promovido à ordem do dia e aprovado por
107 unanimidade. 9) Relatório de Estágio de Pesquisa no Exterior - Centro de Estudos Sociais da
108 Universidade de Coimbra (CES-UC), do professor Sidney Jard da Silva. Professor Sidney
109 apresentou as atividades desenvolvidas durante o período de estágio no exterior, bem como o
110 relatório que foi promovido à Ordem do Dia e aprovado por unanimidade. 10) Homologação da
111 aprovação em caráter ad referendum das propostas das comissões julgadoras dos concursos
112 públicos: a) edital 54/2019, na área de Engenharias e subárea Ciências Mecânicas, Tecnologia
113 e Estudos de Gênero em Engenharias; e b) edital 135/2019, na área de Engenharia de
114 Estruturas e subárea Estruturas Aeroespaciais. Professor Annibal Hetem apresentou os
115 membros internos e externos das bancas, relatou que os nomes foram submetidos ao Scriptlattes,
116 não tendo encontrado nenhuma incompatibilidade. Também relatou dificuldade na instalação do
117 software ScriptLattes. Professor Annibal e Professora Mariana destacaram a importância de um
118 apoio institucional no processo de verificação dos membros das bancas. Item promovido à
119 Ordem do Dia e aprovado por unanimidade. 11) Prorrogação do afastamento internacional do
120 professor Ramatis Jacino. Professor Ramatis justificou o pedido de prorrogação do afastamento
121 devido às dificuldades por conta da pandemia. Item promovido à Ordem do Dia e aprovado por
122 unanimidade. 12) Homologação da autorização da participação da professora Anapátricia de
123 Oliveira Morales Vilha no projeto “Lei do Bem: Diagnóstico Situacional Empresas que não
124 Acessam os Incentivos Fiscais para P&D+I e Panorama de Práticas Internacionais para
125 Aperfeiçoamento da Lei do Bem”, em parceria com o Ministério da Ciência, Tecnologia e
126 Inovação (MCTI). Professora Anapátricia esclareceu que o projeto tem vínculo com o MCTI e
127 conta também com participação da Agência de Inovação. Esclareceu que a taxa de recolhimento
128 institucional não se aplica, por tratar-se de uma parceria entre instituições públicas. Lembrou que
129 a UFABC possui outros projetos em parceria com o MCTI. Não havendo comentários, o item foi
130 promovido à ordem do dia e aprovado por unanimidade. 13) Autorização para o exercício de
131 atividade remunerada, de natureza esporádica e eventual do professor Vitor Vieira Vasconcelos,
132 para execução do projeto “Estudo de monitoramento da evolução da mancha urbana do
133 rodoanel Mário Covas trecho leste (SP-021)”, junto a “Geobrasilis. Professor Vitor Vieira
134 Vasconcelos relatou que o projeto visa monitorar a evolução da mancha urbana e os impactos
135 ambientais após a implantação do Rodoanel Mário Covas Trecho Leste. O projeto tem
136 financiamento da Concessionária SPMAR. A participação do docente se dará pela participação
137 em reuniões na Geo Brasilis, contratante, e pela revisão e comentários sobre relatórios e produtos
138 técnicos. Não havendo comentários, o item foi promovido à ordem do dia e aprovado por
139 unanimidade. 14) Autorização ao professor Vitor Eduardo Schincariol para orientação
140 remunerada de mestrado na SOAS (Universidade de Londres), bem como correção remunerada
141 de duas dissertações de mestrado no mesmo programa. Professor Vitor Schincariol relatou que o
142 projeto abrange uma orientação remunerada de mestrado junto à Universidade de Londres.
143 Professor André Ferlauto questionou se é possível a aprovação retroativa. Professor Marcos Pó
144 esclareceu que é possível a aprovação, uma vez que o docente ainda não foi remunerado. Não
145 havendo comentários, o item foi promovido à ordem do dia e aprovado por unanimidade. 15)

146 Homologação da aprovação em caráter ad referendum do mérito da proposta de TCTC entre a
147 UFABC e o Consórcio Intermunicipal Grande ABC, para desenvolvimento do projeto
148 "Observatório da Saúde e do Bem Viver do ABC – Saber ABC", com a participação das
149 professoras Luciana Pereira e Andrea Paula dos Santos Oliveira Kamensky. Professora Luciana
150 Pereira relatou que, atendendo as sugestões realizadas pelos conselheiros na reunião anterior,
151 promoveu alterações na declaração de horas. Relatou ainda que transmitiu o plano de trabalho à
152 ACIC e recebeu a devolutiva de que o mesmo atende as exigências do setor. Não havendo
153 comentários, o item foi promovido à ordem do dia e aprovado por unanimidade. 16) Participação dos professores Anibal de Andrade Mendes Filho e Everaldo Carlos Venâncio no
154 projeto "Desenvolvimento de materiais catalisadores para o uso em uma célula a combustível de
155 hidrogênio verde", em parceria com a empresa VRS, no âmbito da unidade Embrapii da
156 UFABC. Item promovido à Ordem do Dia e aprovado com a abstenção da professora Ana
157 Romani, após apresentação do professor Anibal Mendes. 17) Afastamento Internacional Profa.
159 Carolina Correa de Carvalho. Após relato da professora Carolina, o item foi promovido à
160 Ordem do Dia e aprovado por unanimidade. 18) Mérito da proposta de TCTC entre a UFABC e
161 a Prefeitura de Santo André para desenvolvimento do projeto "Monitor Demográfico" para o
162 município de Santo André – Uma proposta para projeção da população em pequena escala e
163 ferramentas de uso em políticas públicas, com a participação dos professores Thais Tartalha
164 Nascimento Lombardi, Roberta Peres Guimarães e Leonardo Freire de Mello. Professora Thais
165 apresentou o item, que foi promovido à Ordem do Dia e aprovado por unanimidade. Professor
166 Marcos Vinicius Pó agradeceu a participação de todos e deu por encerrada a reunião às dezessete
167 horas e quarenta e quatro minutos, da qual nós, Denis Yoshio Nakaya e Solange Gianini
168 Coutinho, lavramos a ata, que, após aprovada, será assinada pelo presidente do ConCECS.-----.

Denis Yoshio Nakaya
Assistente em Administração

Solange Gianini Coutinho
Assistente em Administração

Marcos Vinicius Pó
Presidente