



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

ATA Nº 10/2024/Ordinária do Conselho do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas.

1 Ata da décima Sessão Ordinária do Conselho do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências
2 Sociais Aplicadas, realizada remotamente via webconferência às quatorze horas e quatro minutos
3 do dia onze de novembro de dois mil e vinte e quatro. A reunião foi presidida pelo professor
4 Marcos Vinicius Pó, diretor do CECS, e contou com a presença dos seguintes conselheiros:
5 Alessandra Teixeira, vice-coordenadora do Bacharelado de Políticas Públicas; André Santarosa
6 Ferlauto, representante docente titular; Andrea de Oliveira Cardoso, vice-coordenadora do curso
7 de Bacharelado em Engenharia Ambiental e Urbana; Camila Caldeira Arantes, coordenadora do
8 Bacharelado de Políticas Públicas; Cesar Monzu Freire, coordenador do curso de Engenharia
9 Aeroespacial; Claudio José Bordin, vice-coordenador do curso de Engenharia da Informação;
10 Elias David Morales Martinez, coordenador do curso de Bacharelado em Relações
11 Internacionais; João Lameu da Silva Júnior, vice-coordenador do curso de Engenharia
12 Biomédica; Luciana Nicolau Ferrara, vice-coordenadora do Bacharelado em Planejamento
13 Territorial; Luiz Fernando Grespan Setz, coordenador do Bacharelado em Engenharia de
14 Materiais; Mariana Menzio, representante docente titular; Melissa Cristina Pereira Graciosa,
15 representante docente titular; Nasser Ali Daghasanli, representante docente suplente; Patricia
16 Cezário Silva, representante docente titular; Ramatis Jacino, coordenador do curso Bacharelado
17 em Ciências Econômicas; Roberto Jacobe Rodrigues, coordenador do curso de Engenharia de
18 Instrumentação, Automação e Robótica; Roberto Sadao Yokoyama, representante docente
19 titular; Roseli Frederigi Benassi, vice-diretora; e Vagner Guedes de Castro, representante
20 técnico-administrativo titular. Estiveram presentes também os professores: Alain Segundo Potts,
21 docente da Engenharia de Engenharia de Instrumentação, Automação e Robótica; Anibal de
22 Andrade Mendes Filho, docente da Engenharia de Materiais; Arilson Favaretto, docente do
23 Bacharelado em Planejamento Territorial; Kenji Nose Filho, docente da Engenharia de
24 Informação; Luciana Pereira, docente do Bacharelado de Políticas Públicas, Marcelo Tanaka
25 Hayashi, vice-coordenador do Bacharelado em Engenharia Aeroespacial; Monica Yukie
26 Kuwahara, docente do Bacharelado em Ciências Econômicas; Reinaldo Marcondes Orseli,
27 docente da Engenharia Aeroespacial, Rodrigo de Freitas Bueno, docente da Engenharia
28 Ambiental e Urbana; Fabio Ferreira, chefe da Agência de Inovação da UFABC e os servidores
29 técnicos administrativos lotados na Secretaria do CECS, Daniel de Paula Fernandes, José Carlos
30 da Silva, Fernanda Osório Gonçalves, Priscila de Assis Ferreira e Solange Gianini Coutinho.
31 Constatado quórum, professor Marcos iniciou a sessão com os **Informes da Direção:** 1)
32 Informou a autorização para exercício de atividade remunerada nos ditames do Anexo II da
33 Resolução ConsUni nº 219/2022, com base no Ato Decisório ConCECS nº 01/2022, do(a)
34 professor(a): Ahda Pionkoski Grilo Pavani; Reinaldo Marcondes Orseli; e Mariana Mencio. 2)
35 Informou o resultado da Avaliação Institucional do BCH no início de novembro realizada pelo
36 INEP - Ministério da Educação e Cultura – MEC, a UFABC obteve nota máxima do INEP, nota
37 5. Agradeceu a todos os envolvidos. **Informes dos Conselheiros:** 1) Problemas encontrados na
38 infraestrutura das salas do Bloco TAU, campus São Bernardo do Campo e propostas de
39 melhorias. Professor Nasser Daghasanli relatou vários problemas relatados por professores da

40 Engenharia Biomédica como: internet, computadores e projetores inoperantes; falhas na energia
41 elétrica; falta de informações para ligar o computador. A seguir o professor Nasser elencou
42 sugestões para a melhoria da infraestrutura de salas de aula e laboratórios no Bloco TAO. 2) A
43 professora Andrea Cardoso solicitou esclarecimentos sobre o Tetris – Sistema de alocação
44 didática da UFABC, ao que o professor Marcos Pó e Roseli prestaram os esclarecimentos.
45 **Ordem do Dia:** 1) Ata da IX Sessão Ordinária do ConCECS 2024, realizada em 14 de outubro.
46 Ata aprovada pelos presentes. 2) Planejamento de disciplinas dos cursos de formação específica
47 do CECS para 2025. Após apresentação do professor Kenji e esclarecimentos, o item foi
48 aprovado. 3) Homologação da do edital que normatiza o processo eleitoral para representação
49 discente de graduação e de pós-graduação no conselho. Após breve relato do técnico
50 administrativo José Carlos o item foi aprovado por todos. **Expediente:** 1) Relatório Técnico de
51 Execução (RTE) dos seguintes projetos: a) Atividade antimicrobiana em poli (cloreto de vinila)
52 (PVC) por aplicação de Ag: corrimão e bate macas hospitalares não contaminantes e
53 Funcionalização de Fibras Poliméricas”, coordenado pelo Prof. Luciano Avallone Bueno. b)
54 ”Banco de dados e Indicadores Socioeconômicos para OUC – POA, coordenado pela Profa
55 Mônica Yukie Kuwahara. Após breve apresentação da professora Monica Yukie o item foi
56 promovido à ordem do dia e aprovado, devido ao não comparecimento do prof. Luciano
57 Avallone o item a) permanece na pauta para a próxima reunião. 2) Caracterização Plano do
58 afastamento pleiteado pelo Prof. Arilson da Silva Favareto, no período de 01/01/2025 a
59 31/12/2025, na Universidade de São Paulo (USP), como estágio pós-doutoral. Após
60 apresentação do professor Arilson e esclarecimentos aos conselheiros o item foi promovido a
61 ordem do dia e aprovado pelos presentes. 3) Mérito da proposta de parceria com a Fundep para
62 desenvolvimento do projeto “Artificial Anti-fragility (Reconfiguração artificial)” coordenado
63 pelo Prof. Alain Segundo Potts. Após apresentação do professor Alain Potts e esclarecimentos
64 aos conselheiros o item foi promovido a ordem do dia e aprovado pelos presentes. 4) Mérito da
65 proposta de celebração de Protocolo de Intenções com o Instituto Acende Brasil, coordenado
66 pela Profa Patrícia Teixeira Leite Asano. Após relatoria do servidor técnico administrativo e
67 coordenador da InovaUfabc o item foi promovido a ordem do dia e aprovado pelos presentes. 5)
68 Mérito da proposta de prorrogação da vigência do projeto intitulado “O uso da telessaúde em
69 escolas para promover o bem-estar dos estudantes: um experimento de saúde digital no
70 município de Santo André”. Após apresentação da professora Roseli e esclarecimentos aos
71 conselheiros o item foi promovido a ordem do dia e aprovado pelos presentes. 6) Participação
72 dos docentes Anibal de Andrade Mendes Filho, Everaldo Carlos Venâncio e Renato Altobelli
73 Antunes no projeto “Revestimento inteligente para proteção anticorrosão e antidesgaste de
74 sistemas de suspensão automotivos”, no âmbito da EMBRAPPII da Agência de Inovação –
75 InovaUFABC. Após apresentação do professor Anibal Mendes o item foi promovido a ordem do
76 dia e aprovado pelos presentes. 7) Comissão de seleção para os seguintes Processos Seletivos
77 Simplificados: a) n° 023/24, para a contratação de Professor Visitante Sênior, na área de
78 Políticas públicas com enfoque em gênero, raça e classe e direitos humanos, diversidade e
79 interseccionalidades, relações étnico-raciais e racismo, transnacionalismo negro, movimentos
80 negros. b) n° 026/2024, para a contratação de Professor Visitante na área de Engenharia
81 Ambiental e Urbana e subárea Fundamentos de Geologia, Geotecnia, Riscos Geológicos, opção
82 1. c) n° 26/2024, para contratação de Professor Visitante na área de Engenharia de Informação
83 e subáreas Circuitos Elétricos, Fotônica, Dispositivos Eletrônicos, Eletrônica Analógica
84 Aplicada, opção2; Comunicação e Redes, Natureza da Informação, Introdução à Programação,
85 Processamento Computacional em Línguas Naturais, Inteligência Artificial, opção 3; e
86 Fundamentos de Eletromagnetismo Aplicado, Ondas Eletromagnéticas Aplicadas, Eletrônica
87 Analógica Aplicada, Dispositivos Eletrônicos, Propagação e Antenas, opção 4. d) n° 029/24,
88 para contratação de Professor Visitante na área Economia e subárea Macroeconomia e
89 Desenvolvimento Socioeconômico. Professor Marcos esclareceu que o item a) tratava-se de uma
90 vaga da Reitoria. Após o prof. Marcos os seguintes conselheiros apresentaram os itens: a) e d)
91 prof. Ramatis, b) professora Andrea Cardoso e c) prof. Claudio Bordin. Após as apresentações os

92 itens foram promovidos a ordem do dia e aprovados pelos presentes. 8) Solicitação de abertura
93 de Concurso Público para contratação de Professor Adjunto na área de Políticas Públicas e
94 subárea Administração Pública, orçamento e avaliação de políticas públicas. A professora
95 Alessandra esclareceu que se tratava de uma vaga oriunda de vacância e o item foi promovido a
96 ordem do dia e aprovado pelos presentes. 9) Solicitação de abertura de processo seletivo
97 simplificado nas áreas: a) Economia e subáreas Economia Brasileira e História Econômica; e
98 Economia Internacional. b) Relações Internacionais e subárea Crises climáticas, Geopolítica de
99 energia e Sustentabilidade. c) Engenharia Biomédica e subárea Instrumentação e Modelagem.
100 Após apresentações dos professores Ramatis e Elias David o item foi promovido a ordem do dia
101 e aprovado pelos presentes. 10) Solicitação de expansão de vagas do Processo Seletivo
102 Simplificado para Professor Visitante, objeto do Edital 009/2023, na área de Relações
103 Internacionais, Opção 2, no âmbito do Programa Especial de Inglês como Meio de Instrução na
104 UFABC – Uma Estratégia de “Internacionalização em Casa”. Após apresentação do professor
105 Elias David o item foi promovido a ordem do dia e aprovado pelos presentes. 11) Mérito da
106 proposta de celebração de Termo de Execução Descentralizada (TED) com a FUNASA, para
107 desenvolvimento do projeto intitulado “Criação da Rede de Referência em Saneamento Rural
108 FUNASA – SANART: Saneamento Rural para Todos”. Após apresentação do professor Rodrigo
109 Bueno o item foi promovido a ordem do dia e aprovado pelos presentes. 12) Proposta de
110 calendário para as sessões ordinárias do ConCECS 2025. Após a apresentação do servidor
111 técnico administrativo José Carlos, o item foi promovido a ordem do dia e aprovado por todos.
112 13) Mérito da proposta de prorrogação da vigência do projeto intitulado “Pesquisa e
113 desenvolvimento de pulverizadores elétricos para a agricultura familiar”. Após apresentação do
114 professor Alfeu Joãozinho o item foi promovido a ordem do dia e aprovado pelos presentes. Não
115 havendo mais nada a tratar, professor Marcos agradeceu a participação de todos e deu por
116 encerrada a reunião às dezesseis horas e cinquenta e dois minutos, da qual eu, José Carlos da
117 Silva, lavei a ata, que após aprovada, será assinada pelo presidente do ConCECS.-----

MARCOS VINICIUS PÓ
Presidente