



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

ATA Nº 02/2024/Ordinária do Conselho do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas.

1 Ata da segunda Sessão Ordinária do Conselho do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências  
2 Sociais Aplicadas, realizada remotamente por meio de videoconferência às quatorze horas e nove  
3 minutos do dia onze de março 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 Alexandre Acácio de Andrade, coordenador do curso de Engenharia de Gestão; André Kazuo  
6 Takahata, coordenador do curso Engenharia de Informação; André Santarosa Ferlauto,  
7 representante docente titular; Camila Clementino Arantes, representante docente suplente;  
8 Carolina Benetti, coordenadora do curso de Engenharia Biomédica; Cesar Monzu Freire,  
9 coordenador do curso de Engenharia Aeroespacial; Fernanda Borges Monteiro, representante  
10 docente suplente; Gislè Simone Bance, representante técnico administrativo suplente ;Luciana  
11 Nicolau Ferrara, vice-coordenadora do curso de Bacharelado em Planejamento Territorial; Luiz  
12 Fernando Grespan Setz, coordenador do curso Engenharia de Materiais; Luiz de Siqueira  
13 Martins Filho, representante docente titular; Mariana Mencio, representante docente titular;  
14 Renata Maria Pinto Moreira, coordenadora do curso de Engenharia Ambiental e urbana; Roberto  
15 Sadao Yokoyama, representante docente titular; Roseli Frederigi Benassi, vice-diretora e Sergio  
16 Ricardo Lourenço, vice-coordenador de Engenharia de Gestão. Estiveram presentes também os  
17 professores Alfeu Joãozinho Sguarezi Filho, docente do curso Engenharia de Automação,  
18 Instrumentação e Robótica; Ana Maria Pereira Neto, docente do curso Engenharia de Energia;  
19 Geraldo Oliveira Neto, docente do curso de Engenharia de Gestão; José Fernando Queiruga Rey;  
20 docente do curso Engenharia de Materiais; Marcelo Tanaka Hayashi, vice-coordenador de  
21 Engenharia Aeroespacial; Tiago Brandão Mascarenhas de Azevedo, docente do Bacharelado em  
22 Políticas Públicas e Ugo Ibusuki, docente do curso de Engenharia de Gestão e os servidores  
23 técnicos administrativos lotados na Secretaria, Daniel de Paula Fernandes, José Carlos da Silva e  
24 Solange Gianini Coutinho. Constatado quórum, professor Marcos Pó iniciou a reunião com os  
25 **Informes da Direção:** 1) Informou o cadastro no Programa Pesquisador Colaborador de a)  
26 Jefferson Lopes Alves, Patricia Negrini Siqueira Poveda e Regiane Defácio Dutra,  
27 supervisionados pela Profa Anne Cristine Chinellato; b) Douglas Stefanello Facco,  
28 supervisionado pelo Prof. Vitor Vieira Vasconcelos; c) Ana Caroline Castro supervisionada pelo  
29 Prof. Derval dos Santos Rosa; d) Rodrigo Vidonsky, supervisionado pelo Prof. Daniel Jonas  
30 Dezan; e) Sidnei Araujo, supervisionado pelo Prof. Geraldo Cardoso de Oliveira Neto; e f)  
31 Richard Wilcamango Salas, supervisionado pelo Prof. Joel David Melo Trujillo. **Informes dos**  
32 **Conselheiros:** Não houve informe. **Ordem do Dia:** 1) Ata da I Sessão Extraordinária do  
33 ConCECS 2023, realizada em 1º de novembro. Ata aprovada, sem alterações, com uma  
34 abstenção. 2) Ata da I Sessão Ordinária do ConCECS 2024, realizada em 19 de fevereiro. 3)  
35 Homologação da aprovação em caráter ad referendum do 2º Termo Aditivo do TCTC n. 03/2021  
36 para desenvolvimento do projeto “Sistema de tração elétrica para tratores agrícolas de pequeno  
37 porte” coordenado pelo Prof. Alfeu Joãozinho Sguarezi Filho. Após apresentação do  
38 coordenador do projeto, o item foi aprovado por unanimidade. 4) Homologação da aprovação  
39 em caráter ad referendum da celebração de parceria intitulada “Metodologias para Avaliação

40 de Impactos Regulatórios da Lei 10.295/2001 (Lei de Eficiência Energética)" com a Empresa  
41 Brasileira de Participações em Energia Nuclear e Binacional, coordenado pelo Prof. Conrado  
42 Augustus de Mello. Item encaminhado para a próxima reunião ordinária devido à ausência do  
43 coordenador/demandante. 5) Indicação de representantes na Comissão Permanente de  
44 Laboratórios Didáticos do CECS (CPLDCECS), titular e suplente. Após relato do professor  
45 Marcos, e aparte do professor Alexandre Acácio, as seguintes indicações foram aprovadas por  
46 unanimidade: a) Engenharia de Instrumentação, Automação e Robótica: José Luis Azcue Puma e  
47 Carlos Eduardo Capovilla; b) Engenharia de Gestão: Luis Henrique Rodrigues e Alexandre  
48 Acácio de Andrade; c) Planejamento Territorial: Vitor Vieira Vasconcelos e Leonardo Freire de  
49 Mello; d) Políticas Públicas: Adalberto Mantovani Martiniano de Azevedo e Wilson Mesquita de  
50 Almeida; e) Relações Internacionais: Olympio Barbanti Junior e Diego Araújo Azzi; e f)  
51 Representante das disciplinas comuns das engenharias: Mario Minami. **Expediente:** 1)  
52 Solicitação de afastamento para realização de estágio pós-doutoral no país do Prof. José  
53 Fernando Queiruga Rey, na Universidade de Campinas (UNICAMP), de 13/05/2024 a  
54 12/05/2025. Item promovido à Ordem do Dia e aprovado por unanimidade após relato do  
55 professor José Fernando Q. Rey. 2) Edital de Chamamento Público para obtenção de patrocínio  
56 para projeto "UFABC PARA MiN@s DO COLETIVO cMiN@". Item promovido à Ordem do  
57 Dia e aprovado por unanimidade após relato da professora Ana Maria Pereira Neto. 3) Mérito da  
58 proposta de parceria com a FUNDEP e contratação da FapUnifesp - Fundação de Apoio da  
59 Universidade Federal de São Paulo, para desenvolvimento do projeto "Inteligência Artificial  
60 Aplicada na Predição de Falhas de Máquinas em Indústrias Metal-Mecânicas Sistemistas",  
61 coordenado pelo Prof. Geraldo Cardoso de Oliveira Neto. Após relato do professor Geraldo  
62 Neto, o item foi promovido à Ordem do Dia e aprovado por unanimidade. 4) Solicitação de  
63 abertura de Processo Seletivo Simplificado para contratação de Professor Visitante, na área de  
64 Engenharia de Informação e subárea Circuitos Elétricos, Fotônica, Dispositivos Eletrônicos,  
65 Eletrônica Analógica Aplicada. Item promovido à Ordem do Dia e aprovado por unanimidade  
66 após relato do professor André Kazuo. 5) Solicitação de abertura de Processo Seletivo  
67 Simplificado para contratação de Professor Visitante na área de Engenharia Ambiental e  
68 Urbana e Subárea Geologia, Geologia de Engenharia, Riscos geológicos e geotécnicos. Após  
69 relato da professora Renata Moreira, o item foi promovido à Ordem do Dia e aprovado por  
70 unanimidade. 6) Proposta da comissão julgadora para o concurso público na área de  
71 Engenharia Ambiental e Urbana e subárea de Resíduos Sólidos, edital n. 044/2023. Item  
72 promovido à Ordem do Dia e aprovado por unanimidade após relato da professora Renata  
73 Moreira. 7) Proposta de alteração da Portaria CECS Nº 31, de 25/04/2018, que regulamenta o  
74 Estudo Dirigido no curso de Engenharia Biomédica. Professora Carolina Benetti relatou o item  
75 que foi promovido à Ordem do Dia e aprovado por unanimidade. 8) Proposta de Comissão de  
76 Avaliação de Estágio Probatório Final da Profa. Carolina Simões Galvanese (BPT). Após relato  
77 do professor Marcos e do secretário executivo José Carlos, a comissão composta por Cícero  
78 Ribeiro de Lima; Arlene Martinez Ricoldi e Gilberto Marcos Antônio Rodrigues, foi aprovada  
79 por unanimidade, após promoção à Ordem do Dia. Esgotada a pauta o presidente agradeceu a  
80 presença de todos e deu por encerrada a reunião às dezessete horas, da qual eu, José Carlos da  
81 Silva, lavrei a ata, que após aprovada, será assinada pelo presidente do ConCECS.-----

**JOSE CARLOS DA SILVA**  
Secretario Executivo

**MARCOS VINÍCIUS PÓ**  
Presidente