



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

SINOPSE

Síntese das deliberações referentes aos assuntos constantes da pauta da VI Sessão Ordinária de 2025 do Conselho do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas – ConCECS, realizada no dia 07 de junho, das 14:08h às 17:44h, por videoconferência (<https://conferenciaweb.rnp.br>).

Sessão presidida pela vice-diretora em exercício na Direção, professora Roseli Frederigi Benassi.

Informes da Direção:

- 1) Informou o cadastro de Pesquisador Colaborador de: a) Ivan Zanatta Kawahara, supervisionado pelo Prof. Jeroen Johannes Klink; b) Sonia Romina Niezwida, supervisionada pela Profa Juliana Tófano; c) José Fernando Ribeiro de Castro, supervisionado pelo Prof. Sydney Ferreira Santos; d) Felipe Santos da Silva, supervisionado pelo Prof Ugo Ibusuki; e) Ana Gabriela Akaishi, supervisionada pelo Prof. Francisco de Assis Comarú; f) Caio Martins Bugiato, supervisionado pelo Prof. Flávio Rocha de Oliveira; g) Livia Souza Emídio, supervisionada pela Profa Mathilde Champeau; e h) Felipe Carneiro da Silva, supervisionado pela Profa Bruna Niccoli Ramirez.
- 2) Informou a autorização para exercício de atividade remunerada nos ditames do Anexo II da Resolução ConsUni nº 219/2022, com base no Ato Decisório ConCECS nº 01/2022, do(a) professor(a): a) Alessandra Teixeira: junto a Revista Fórum; b) Vitor Vieira Vasconcelos: junto a Empresa Geobrasilis; e junto ao Corpo de Bombeiros Militar de Minas Gerais; c) Lucieneida Dovão Praun: junto ao Sesc SP; d) Vitor Eduardo Schincariol, junto ao Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ), representada pela Agência da GIZ no Brasil – GIZ; e e) Regimeire Maciel: junto a Friedrich Ebert Stiftung.
- 3) Informou a autorização para participação do Prof. Demétrio Jackson dos Santos no Acordo de Parceria para Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação (APPD&I), junto a INI Indústria e Comércio LTDA, no âmbito da Embrapii/SEBRAE da Unidade CTIM/InovaUFABC.

Informes dos Conselheiros:

Não houve informes.

Ordem do Dia

- 1) Ata da V Sessão Ordinária do ConCECS 2025, realizada em 09 de junho.
Ata aprovada, com alterações, por unanimidade.
.
- 2) Prorrogação contrato de Professor Visitante:
 - a) Tiago Brandão Mascarenhas de Azevedo. Item aprovado por unanimidade após relato da professora Alessandra Teixeira.

b) Marcos Boulos: Item aprovado por unanimidade após relato da professora Luciana Pereira.

- 3) Designação de membros para a Comissão Eleitoral responsável pela elaboração da lista tríplice e para a Comissão Organizadora da Pesquisa de Opinião não vinculante para escolha de diretor(a) e vice-diretor(a) do CECS.

Após esclarecimentos do secretário do Centro, José Carlos foram apresentados os nomes dos representantes docentes, discentes e técnicos administrativos a saber: docentes Cicero Ribeiro de Lima, Paula Ciminelli Ramalho e Luciana Nicolau Ferrara; discente de Graduação Carlos Eduardo Giordano e Thiago Abraão dos Anjos da Silva discente de Pós Graduação; Daniel de Paula Fernandes e José Carlos da Silva representantes técnicos administrativos para a Comissão Eleitoral responsável pela elaboração da lista tríplice e Comissão Organizadora da Pesquisa de Opinião não vinculante para escolha de diretor(a) e vice-diretor(a) do CECS.

Expediente

- 1) Relatório de atividades referente ao afastamento para realização de estágio pós-doutoral do Prof. José Fernando Queiruga Rey, no período de 13/05/2024 a 18/02/2025, na Universidade de Campinas.

Após relato do prof. José Fernando o item foi promovido a ordem do dia e aprovado por todos.

- 2) Avaliação de mérito de projetos, convênios ou acordos de cooperação:

a) Protocolo de Intenções com a empresa Termomecânica São Paulo S.A, coordenado pelo Prof. Aníbal de Andrade Mendes Filho.

Após relato do prof. Aníbal Mendes o item foi promovido a ordem do dia e aprovado por todos.

b) Plano de Trabalho e Edital de Patrocínio referente a “VI Semana das Engenharias”.

Após relato da professora Patrícia Leite o item foi promovido a ordem do dia e aprovado por todos.

c) Projeto da área nuclear aprovado na Finep.

Após relato da professora Patrícia Leite o item foi promovido a ordem do dia e aprovado por todos.

d) Celebração de parceria com a FUNDEP para desenvolvimento do projeto intitulado “Inteligência artificial aplicada à previsão de demanda, redução de custos e manutenção preditiva em ferramentarias do setor automotivo”.

Após relato do prof. Geraldo Cardoso de Oliveira Neto o item foi promovido a ordem do dia e aprovado por todos.

e) Celebração de parceria com FUNDEP e para desenvolvimento do projeto intitulado “Benefícios da adoção da manufatura aditiva em ferramentarias fornecedoras do setor automotivo”, coordenado pelo Prof. Marcos Vido.

Após relato do prof. Marcos Vido item foi promovido a ordem do dia e aprovado por todos.

f) Celebração de parceria com o Instituto Incube “Observatório de Política Externa e da Inserção Internacional do Brasil – Laboratório”.

Após relato do prof. Olympio Barbanti item foi promovido a ordem do dia e aprovado por todos.

- 3) Transferência do Prof. Wallace Gusmão Ferreira, atual docente do Bacharelado em Engenharia Ambiental e Urbana, para o curso de Bacharelado em Engenharia Aeroespacial, que passaria a vaga liberada pela exoneração do Prof. Rafael Santiago Celeghini.

Após relato do prof. Cesar Monzu item foi promovido a ordem do dia e aprovado por todos.

4) Concursos públicos, processos seletivos simplificados e expansão de vaga:

a) Expansão de vaga referente ao edital nº 067/2023, na área de Engenharia de Informação e subárea Radiofrequência, opção 2B.

Após relato do prof. Claudio Bordin o item foi promovido a ordem do dia e aprovado.

b) Expansão de vaga referente ao edital nº 44/2023, na área de Engenharia Ambiental e Urbana e subárea Resíduos Sólidos, opção 1.

Após relato da professora Andrea Cardoso o item foi promovido a ordem do dia e aprovado.

5) Comissão de Seleção referente ao Processo Seletivo Simplificado nº 010/25, para contratação de Professor Visitante:

a) área Engenharia Ambiental e Urbana e subárea Fundamentos de Geologia, Geotecnia, Riscos Geológicos.

Após relato da professora Andrea Cardoso o item foi promovido a ordem do dia e aprovado.

b) área de Engenharia de Produção e subárea Projeto da fábrica para manufatura avançada, opção 3.

Após relato do prof. Sergio Lourenço o item foi promovido a ordem do dia e aprovado.

6) Proposta de projeto de cultura denominado "Arte no Delta", referente local de exposição de esculturas, troféus, fotos que representem parte da produção dos docentes lotados do CECS lotados no Bloco Delta.

Após relato do prof. Cesar Monzu e aporte dos conselheiros decidiu-se preparar um projeto para apresentação no próximo ConCECS e procurar outros setores da universidade para alinhar o referido projeto, que consistiria em utilizar os espaços para expor troféus, cartazes, maquetes e etc.

7) Avaliação do Estágio Probatório Final dos docentes: André Schwanz de Lima, Fernanda Borges Monteiro Alves, José Raimundo Sousa Ribeiro Junior, Nivaldo Benedito Ferreira Campos, Paula Ciminelli Ramalho e Victor Fernandez Nascimento.

O item permanece na pauta para uma reavaliação solicitada pelos conselheiros presentes.

8) Comissão Especial de Avaliação Promoção Titular Carlos Triveño Rios.

Após relato do prof. Carlos Triveño e com as alterações sugeridas o item foi promovido a ordem do dia e aprovado por todos.

PAUTA SUPLEMENTAR

1) Plano anual para aplicação da Reserva Técnica Institucional-Fapesp 2025 (RTI - Fapesp 2025).

Após relato e esclarecimentos do prof. Jorge Marconi e da professora Roseli Benassi o item foi promovido a ordem do dia e aprovado por todos.

JOSE CARLOS DA SILVA
Secretário Executivo