



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

**CONVOCAÇÃO**

O DIRETOR DO CENTRO DE ENGENHARIA, MODELAGEM E CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS, professor Marcos Vinícius Pó, nomeado pela Portaria nº 952, de 26 de novembro de 2021, publicada no Diário Oficial da União, nº 222, seção 2, página 41, de 26 de novembro de 2021, no uso de suas atribuições legais, convoca V.Sa. para a **III Sessão Ordinária do ConCECS de 2024**:

**Data:** 15 de abril de 2024

**Horário:** 14h00

**Local:** <https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/concecs-ufabc>

**Informes da Direção:**

- 1) 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) Pedro Henrique Silva Rodrigues, José Luis Azcue Puma e Sérgio Henrique Ferreira de Oliveira, para execução do projeto intitulado “Qualificação Social e Profissional no Grande ABC: Geoprocessamento, Eficiência Energética, Turismo e Produção Cultural”, no âmbito do Programa Manuel Querino, junto ao NETEL;
  - b) Ricardo Suyama, para execução do projeto “Estudo para Revisão da Estratégia Brasileira de Inteligência Artificial (EBIA)”, junto a Fundação de Desenvolvimento da Unicamp - FUNCAMP;
  - c) Ana Maria Dietrich, para execução do projeto de extensão "Africanidades: educação antirracista nas infâncias e juventudes";
  - d) Sérgio Amadeu da Silveira, junto ao Curso de Especialização em Gestão Educacional ofertado pela Fundação Joaquim Nabuco (FUNDAJ); e
  - e) João Lameu da Silva Júnior, junto a Escola de Extensão da UNICAMP (EXTECAMP).
  - f) Marcos Vinicius Pó, para participação no programa “Escola de Cidadania e Governança Pública” desenvolvido pela Oficina Municipal

**Informes dos Conselheiros:**

**Ordem do Dia**

- 1) Homologação da aprovação em caráter *ad referendum* da celebração de parceria intitulada "Metodologias para Avaliação de Impactos Regulatórios da Lei 10.295/2001 (Lei de Eficiência Energética)" com a Empresa Brasileira de Participações em Energia Nuclear e Binacional, coordenado pelo Prof. Conrado Augustus de Mello. Relator: Conrado de Mello. \*

**Expediente**

- 1) Relatório final de estágio de pós-doutoramento do professor Leonardo Freire de Mello. \*

- 2) Termo aditivo do projeto VHF-URBANO: Desenvolvimento de um Veículo Urbano Leve Híbrido-Flex: Projeto do motor de tração elétrica, coordenado pelo Prof. Julio Carlos Teixeira. Relator: Julio Carlos Teixeira. \*
- 3) Proposta de Colaboração Técnica do Prof. Dr. Marcelo Milan, Professor Associado III de Economia e Relações Internacionais, da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS). Relator: Gabriel Rossini. \*
- 4) Proposta de composição de Comissão Especial de Avaliação para acesso da Professora Aline de Oliveira Neves Panazio à Classe E, com denominação de Professora Titular. Relator: André Kazuo/ Aline Neves. \*
- 5) Prorrogação do contrato de trabalho de Professor(a) Visitante:
  - a) Victoria Alejandra Salazar Herrera (EINFO). Relator: André Kazuo \*
  - b) Paulo Fernandes Baia (BCE). Relator: Gabriel Rossini \*
- 6) Solicitação de redistribuição da Profa. Dra. Márcia Mayumi Omi Simbara, lotada no curso de Engenharia Biomédica da Faculdade de Engenharia Elétrica da Universidade Federal de Uberlândia (UFU). Relatora: Carolina Benetti. \*
- 7) Solicitação de abertura de Processo Seletivo para Professor Visitante para 01 vaga na área Engenharia de Informação, subárea Comunicação e Redes, Natureza da Informação, Introdução à Programação, Processamento Computacional em Línguas Naturais, Inteligência Artificial. Relator: André Kazuo.

\* Documentação anexa.

\*\* Documentação incompleta ou ainda não encaminhada.