



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 IX Sessão Ordinária de 2021 do Conselho do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas (ConCECS), realizada remotamente no dia 04 de outubro, às 14h34m.

Sessão presidida pelo professor Harki Tanaka.

Informes da Direção

- 1) Informou o cadastro de Pesquisador Colaborador junto a Pró-reitoria de Pesquisa de Ângelo dos Santos Lunardi, supervisionado pelo professor Alfeu Joãozinho Sguarezi Filho; e de Felipe Nunes Linhares e Agatha Matsumoto, supervisionados pela professora Mathilde Julienne Gisele Champeau Ferreira.
- 2) Informou a autorização para exercício de atividade remunerada externa ao professor Ricardo Hideo Taniwaki junto ao SESC Santo André, conforme item 9 do Anexo da Resolução ConsUni nº 135/2014.
- 3) Informou que a reunião entre a Reitoria, Direção e Coordenadores, para tratar do rodízio de FCCs, foi agendada para o dia 18 de outubro, às 15h00.
- 4) Informou que após a apresentação professora com Denise Consonni sobre as Novas Diretrizes Curriculares das Engenharias, a direção decidiu pela formação de Grupo de Trabalho responsável pela reformulação do Primeiro Capítulo do Projeto Pedagógico dos cursos de Engenharia, e solicitou aos cursos que indiquem o representante, preferencialmente integrante do Núcleo Docente Estruturante (NDE), até 13/10/2021.

Informes dos Conselheiros: Não houve informe dos conselheiros.

Ordem do Dia:

- 1) Ata da VII Sessão Ordinária do ConCECS 2021, realizada em 16 de agosto.
- 2) Ata da VIII Sessão Ordinária do ConCECS 2021, realizada em 12 de setembro.
Itens aprovados por unanimidade sem alterações.
- 3) Estágio probatório de 12 meses dos professores Andre Buonani Pasti (BPT), Luís Henrique Rodrigues (Eng. Gestão) e Thais Tartalha do Nascimento Lombardi (BPT).
Após leitura dos pareceres as recomendações de continuidade do estágio probatório foram aprovadas por unanimidade.

Expediente:

- 1) Homologação da aprovação, em caráter ad referendum, do edital do processo eleitoral para representações do Conselho do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas (ConCECS) e representantes docentes para composição dos Conselhos dos outros Centros.

Após relato do professor Harki, o item foi promovido á Ordem do Dia e aprovado por unanimidade.

- 2) Homologação da autorização, em caráter ad referendum, da participação do professor Paulo Sérgio Costa Neves no projeto de extensão “Produção e Reprodução de conhecimento em Heliópolis/SP: Fortalecendo as bases de um bairro educador - Ano 2”.

Após promoção à Ordem do Dia, o item relatado pelo professor Paulo Sérgio foi aprovado por unanimidade.

- 3) Homologação da aprovação, em caráter ad referendum, do mérito do Plano de Trabalho e da participação do docente Danilo Justino Carastan em projeto de pesquisa e inovação, sem recursos financeiros, para celebração de acordo de cooperação entre a UFABC, Saab AB, Chalmers University, Linköping University e 2D Fab AB.

Professor Danilo Carastan apresentou o item que foi promovido à Ordem do Dia e aprovado por unanimidade.

- 4) Proposta de TCTC para parceria com a Thyssenkrupp Brasil Ltda e contratação da FUNDEP, para execução do projeto “Sistema automatizado para monitoramento de distância e desgaste de indutor durante o processo de têmpera por indução utilizando análise de imagens”, coordenado pelo professor Romulo Gonçalves Lins.

Item promovido á Ordem do Dia e aprovado por unanimidade, após relato do professor Romulo Lins.

- 5) Solicitação de afastamento internacional do professor Daniel Papoti, pelo período de 03 de janeiro de 2022 a 31 de dezembro de 2022, para realização de pesquisa no exterior na University of Pittsburgh, USA.

Após relato do demandante, o item foi promovido á Ordem do Dia e aprovado por unanimidade.

- 6) Homologação da aprovação, em caráter ad referendum, da prorrogação do contrato do professor visitante Miguel Angel Calle Gonzales/Engenharia de Instrumentação, Automação e Robótica.

Após relato do professor Luiz Celiberto, o item foi promovido à Ordem do Dia e aprovado por unanimidade.

- 7) Relatório Técnico de Execução referente ao projeto “Desenvolvimento, processamento e fabricação de filamentos de PLA/lignina para impressão 3D, coordenado pelo Prof. Suel Eric Vidotti.

Professor Suel Vidotti apresentou o relatório, que foi promovido à Ordem do Dia e aprovado por unanimidade.

- 8) Solicitação de prorrogação de afastamento internacional do professor Fernando Moura, pelo período de 03 de fevereiro de 2022 a 02 de fevereiro de 2023, para realização de pesquisa no exterior na Universidade de Tampere em Helsinque, Finlândia.

Após relato do demandante e breve discussão, o item será mantido no Expediente aguardando manifestação da SUGEPE sobre a possibilidade de prorrogação do afastamento, por mais 12 meses, com ônus limitado.

Sessão encerrada às 16h30min.