

9ª sessão ordinária do Conselho do CMCC (ConCMCC) de 2024

Síntese das deliberações da 9ª sessão ordinária do Conselho do Centro de Matemática, Computação e Cognição (ConCMCC), realizada em 14 de outubro de 2024 às 14h05, por videoconferência.

INFORMES

Informes da presidência do Conselho:

- I. Boas-vindas aos novos conselheiros: Cristiane Maria Sato, Aritanan Borges Garcia Gruber e Carlos da Silva dos Santos;
- II. Renovação de reconhecimento do Bacharelado em Matemática com nota máxima.
- III. Eleição para os Conselhos Superiores: até o dia 15 de outubro estão abertas as inscrições para o ConsUni e ConsEPE.

Informes dos Conselheiros:

O conselheiro Zampirolli informou que o *plugin* VPL moodle, que faz a correção automática de exercícios de programação, foi desabilitado em meados do Q2 devido a riscos de ataques cibernéticos.

O professor Eduardo Gueron solicitou inclusão de item na pauta: prorrogação do projeto Matematizou até 30/04/2025. Inclusão aprovada.

ORDEM DO DIA

Para otimizar a sessão, foi sugerido pela presidência que os itens do 1 a 8 do expediente da convocatória fossem promovidos para a ordem do dia. Aprovado por unanimidade.

I. Ata da oitava sessão ordinária realizada em 16 de setembro de 2024.

Item relatado pelo vice-presidente Maurício Richartz e aprovado com uma abstenção.

II. Ata da quinta sessão ordinária realizada em 10 de junho de 2024.

Item relatado pelo vice-presidente Maurício Richartz e aprovado com uma abstenção

III. Prorrogação da licença para tratar de interesses particulares requerida pela professora Cecília Chirenti para o período de 01/02/2025 a 31/01/2026.

Item relatado pelo vice-presidente Maurício Richartz e aprovado por unanimidade.

IV. Prorrogação da licença para tratar de interesses particulares requerida pelo professor Fedor Pisnitchenko para o período de 01/01/2025 a 31/12/2025.

Item relatado pelo vice-presidente Maurício Richartz e aprovado com 3 votos a favor, 2 abstenções e 1 voto contra.

V. Abertura de duas vagas para Processo Seletivo Simplificado na área de Matemática, subáreas: Álgebra, Análise, Geometria, Probabilidade, Sistemas Dinâmicos, Topologia.

Item relatado pelo docente Rodrigo Roque e aprovado por unanimidade.

VI. Abertura de duas vagas para Processo Seletivo Simplificado na área de Matemática Aplicada, subáreas: Análise Numérica, Biomatemática, Otimização, Sistemas Dinâmicos Aplicados.

Item relatado pelo docente Rodrigo Roque e aprovado por unanimidade.

VII. Parecer do segundo ano de estágio probatório do professor Rodrigo Izidoro Tinini.

Item relatado pelo vice-presidente Maurício Richartz e aprovado por unanimidade.

VIII. Renovação de contrato de trabalho do professor Renzo Gonzalo Gómez Diaz.

Item relatado pelo vice-presidente Maurício Richartz e aprovado por unanimidade.

EXPEDIENTE

I. Exceção ao limite de créditos didáticos para o biênio 2023-2024, estabelecido pelo art. 4º da Resolução ConsEPE 232, para o professor Rodrigo Roque Dias.

Item relatado pelo docente Rodrigo Roque. Promovido para ordem do dia e aprovado por unanimidade.

- II. Exceção ao limite de créditos didáticos para o biênio 2023-2024, estabelecido pelo art. 4º da Resolução ConsEPE 232, para professor Nazar Arakelian.**

Item relatado pelo docente Nazar Arakelian. O assunto permanecerá em pauta e será solicitado um parecer da coordenação do curso à época da alocação.

- III. Minuta de resolução de auxílio financeiro.**

Item relatado pelo conselheiro Carlos Giordano. O assunto permanecerá em pauta e será indicado um relator.

- IV. Atualização do planejamento didático de 2025 - Bacharelado em Ciência da Computação.**

Item relatado pelo vice-presidente Maurício Richartz. Promovido para ordem do dia e aprovado por unanimidade.

- V. RTI-FAPESP 2023/2024 justificativa de alteração de valor do item aquisição de câmera digital de fotodocumentador e prorrogação de prazo para entrega do relatório científico e prestação de contas.**

Item relatado pelo conselheiro Marcelo Reyes. Promovido para ordem do dia e aprovado por unanimidade.

- VI. Prorrogação do prazo da atividade esporádica sem remuneração coordenada pela professora Mariana Rodrigues da Silveira, com a participação de demais professores. Projeto "Matematizou".**

Item relatado pelo professor Eduardo Guéron. Promovido para ordem do dia e aprovado por unanimidade.