

ATA N.º 9/2023 - DPE-SPO/DRG/SPO/IFSP

#### ATA DE REUNIÃO COMPESQ

##### REUNIÃO ORDINÁRIA COMITÊ DE PESQUISA, INOVAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO DO CÂMPUS SÃO PAULO.

Ao primeiro dia de setembro de dois mil e vinte e três, às treze horas e quinze minutos, por webconferência na plataforma RNP, foi realizada a reunião do Comitê de Pesquisa (COMPESQ) do Campus São Paulo. Reuniram-se o presidente do COMPESQ, Prof. Dr. Francisco Yastami Nakamoto, Sra. Ana Luiza Paladino Ferreira (Coordenadora de Fomentos - CFO-SPO), os membros Profa. Dra. Patricia Andrea Paladino, Profa. Dra. Elaine Pavini Cintra, Prof. Marcio Valério Rodrigues de Mattos, Prof. Dr. Ricardo Pires e Prof. Dr. Juliano Veraldo da Costa Pita (suplente da Profa. Dra. Thaís Cristina Silva de Souza). O Professor Alexandre Beletti Ferreira e a Professora Cyntia Moraes Teixeira justificaram suas ausências. O Prof. Nakamoto agradeceu a presença de todos e iniciou a reunião com o primeiro item da pauta: **(1) Informes da DPE:** O Prof. Nakamoto informou sobre o andamento da 15ª Semana de Educação, Ciência e Tecnologia do Campus São Paulo (SEDCITEC) e solicitou divulgação aos membros para uma maior participação de alunos e professores no evento, que está com as inscrições abertas. **(2) Informes da CFO:** A Sra. Ana Luiza informou que foi publicada uma lista com os projetos classificados para se apresentarem no VIII Encontro de Iniciação Científica e Pós-Graduação (EICPOG), tendo um total de 122 projetos classificados, sendo que, os projetos estão divididos em três modalidades de apresentação: oral presencial, banner e remoto. A Sra. Ana Luiza abriu discussão sobre um projeto que solicitou cancelamento no SUAP. O projeto havia sido contemplado no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica (PIVICT) 2023 e a professora proponente solicitou o cancelamento com a justificativa de que a aluna não iria dar andamento no projeto, pois estava envolvida em muitas atividades acadêmicas e não conseguiria dar um andamento satisfatório no projeto de pesquisa. Dada a justificativa apresentada pela orientadora, foi aberta a votação pelos membros para o cancelamento do projeto e todos os presentes concordaram com seu cancelamento. **(3) Outros assuntos:** O Prof. Nakamoto abriu discussão sobre o documento de sugestões encaminhado pelo Prof. Ricardo Pires e todos os membros presentes foram a favor dos pontos levantados no documento. O Prof. Ricardo Pires pontuou alguns tópicos do documento indicando os docentes que ajudaram em sua elaboração. Ainda, o Prof. Nakamoto propôs que um documento seja elaborado com todos os pontos sugeridos sintetizados e assinado pelos membros do COMPESQ. Uma votação foi iniciada e todos votaram de acordo pela elaboração e assinatura pelo COMPESQ de um novo documento e encaminhamento à Pró-Reitoria de Pesquisa (PRP) para a verificação da possibilidade de aplicação das sugestões. Nada mais a discutir, o Prof. Nakamoto agradeceu a presença de todos e encerrou a reunião às 13h45.

São Paulo, 01 de setembro de 2023.

*Documento assinado eletronicamente*

Documento assinado eletronicamente por:

- **Francisco Yastami Nakamoto, DIRETOR(A) - CD3 - DPE-SPO**, em 01/10/2023 18:33:11.
- **Ricardo Pires, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 01/10/2023 18:43:15.
- **Marcio Valerio Rodrigues de Mattos, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 01/10/2023 18:58:07.
- **Ana Luiza Paladino Ferreira, COORDENADOR(A) - FG4 - CFO-SPO**, em 02/10/2023 08:18:12.
- **Elaine Pavini Cintra, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 02/10/2023 13:30:53.
- **Patricia Andrea Paladino, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 02/10/2023 19:17:05.
- **Juliano Veraldo da Costa Pita, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 03/10/2023 09:10:17.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 07/09/2023. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsp.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 615755

Código de Autenticação: 4a6f20bd59



ATA N.º 9/2023 - DPE-SPO/DRG/SPO/IFSP