

## Ata da Reunião de 08 de abril de 2022

---

ATA DA 143ª REUNIÃO DO CONSELHO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS, realizada no dia 08 de abril de 2022, com início às 14h07 por videoconferência, utilizando a plataforma Google Meet, sob a presidência da Profa. Islene Calciolari Garcia, com a presença do vice-presidente Prof. Ricardo Dahab; dos membros titulares, Marco Aurélio Henriques (FEEC), Prof. Matheus Souza (FEEC), Prof. Pedro Peixoto Ferreira (IFCH), Prof. Rogério Custódio (IQ), Prof. Sandro Rigo (IC), Sr. Fernando Moreno Mendonça (CCUEC), Sr. Sérgio Alves dos Santos (DGA), Sra. Rosângela Maria C. Leves (PRDU), Prof. Paulo José da Silva e Silva (PRP) e Sr. Fabiano Mucillo (IFGW); dos membros suplentes, Profa. Ana Estela Antunes da Silva (FT), Sra. Andressa Cristiani Piconi (SIARQ), Sr. Cleber de Lima Palmieri (DGA), Sr. Eliel Gonçalves (DAC), Sr. Edson Luiz Kitaka (Saúde), Sr. João Carlos Curti (DGRH), Sr. Paulo Sérgio de Moraes (CCUEC) e Sr. Ronie Ramos de Oliveira (CCUEC). Compareceram como convidados: Sra. Cleusa Milani, Prof. José Antonio Roversi (IFGW), Sr. Eduardo Trettel, Sr. Luis Roberto Ribeiro da Silva e Sra. Vandalis Giansanti. Seguindo a ordem da pauta, a Profa. Islene justificou a ausência dos membros titulares, Prof. Christian Esteve Rothenberg, Prof. Breno Bernard Nicolau de França, Prof. Luis Geraldo Pedroso Meloni, Sr. Everaldo Pinheiro, Sr. Paulo Eduardo Fávero, Sra. Janaína Andiará dos Santos e Sra. Valéria Martins; dos membros suplentes Prof. Benilton de Sá Carvalho, Prof. Luiz Fernando Bittencourt, Prof. Eduardo Galembeck e Sra. Daniela Feijó Simões. Passou para a ata da reunião ordinária de 08 de fevereiro de 2022 que, não havendo manifestação, foi colocada em votação e aprovada com duas abstenções. Passando para a ORDEM DO DIA, a Profa. Islene apresentou o item 3.1 que tratava da criação do domínio todosos22.unicamp.br (homologação de Decisão Ad Referendum). Não havendo manifestações, o item foi colocado para votação e aprovado por unanimidade. No item 3.2, que tratava do relatório parcial do Processo FAPESP 2020/14065-0, a Profa. Islene fez esclarecimentos e após discussões sobre a aplicação dos recursos à conectividade e enlaces de dados que atendem o campus de Barão Geraldo e as diversas unidades geograficamente dispersas, o item foi colocado em votação e aprovado por unanimidade. Dando continuidade a Ordem do Dia, a Profa. Islene passou para o item 3.3 que tratava do aditivo ao Acordo de Cooperação Científica e Tecnológica, firmado entre a RNP, UNICAMP e FUNCAMP. Após explicações feitas pelo Sr. Luís Ribeiro, o item foi colocado em votação e aprovado por unanimidade. Finalizada a Ordem do Dia, antes de entrar no Expediente, a Profa. Islene comentou sobre a análise do caso de pedido de delegação de domínio feito pela empresa Graduway e a proposta de elaborar, junto ao ConTIC, normas para esse tipo de caso. Entrando no EXPEDIENTE, a Profa. Islene passou a palavra para o Sr. Paulo Moraes, que discorreu sobre os estudos do Grupo de Trabalho - Solução de Segurança (Antivírus) e apresentou suas conclusões. Nos INFORMES, a palavra foi passada para o Sr. Eduardo Trettel, que fez uma apresentação sobre a conexão da rede de dados da Unicamp à internet. Ao término houve discussão sobre a falta de redundância dos links que atendem a Unicamp e os campi externos, apontada pelo Sr. Fabiano. O Prof. Sandro contribuiu com informações. Atendendo ao questionamento do Sr. Fabiano, o Prof. Dahab afirmou que a CITIC é a responsável pelos estudos para levantamento e implementação de melhorias, para a conectividade de todos os campi. Sobre o PATC, a Profa. Islene informou que foi enviado um comunicado aos participantes e gestores dos órgãos/unidades sobre o andamento das análises dos pedidos e das prioridades, além de informar sobre o horizonte de 5 anos para atender integralmente as demandas. O Prof. Marco Aurélio apontou a necessidade dos órgãos/unidades serem atendidos de forma continuada, mas sem que fiquem amarrados ao mesmo planejamento por 5 anos. O Prof. Dahab falou que as demandas serão atualizadas a cada PATC e não ficarão atreladas ao PATC 2022. Elucidou também a triagem e levantamentos que estão fazendo da demanda, para que todos os

solicitantes sejam contemplados de forma uniforme e justa, já pensando nos planejamentos futuros. Encerrada as discussões, a Profa. Islene passou a palavra para o Prof. Matheus, que falou sobre a experiência inicial com o Educart, abordando os benefícios e os problemas enfrentados. O assunto foi discutido com contribuições do Prof. Paulo José da Silva, Sr. Fabiano e Prof. Dahab. Nos informes do CCUEC, a palavra foi passada para o Sr. Luís Ribeiro, que deu o status sobre a readequação e expansão da cabine primária do CCUEC, a aquisição de 6 Nobreaks para Datacenter CCUEC e sala técnica TC09 (prédio da telefonia), o contrato da telefonia fixa STFC e o recebimento e destino de aparelhos de telefonia IP. O Sr. Fabiano falou sobre o trabalho remoto, enfatizando suas preocupações e a necessidade de inserir um profissional de TI nas discussões institucionais. Não houve informes de inscritos da Gestão de Sistemas Administrativos - DGA, Gestão de Sistemas de Recursos Humanos – DGRH, da Gestão de Sistemas Acadêmicos - DAC, da Gestão de Sistemas de Bibliotecas – SBU, da Gestão de Sistemas da Área da Saúde – DEAS e da Gestão de Sistemas de Arquivos – SIARQ. Não havendo novas manifestações, a Profa. Islene encerrou a reunião às 16h41, da qual eu, Fabiana dos Santos Toledo, lavrei e redigi a presente Ata.

---

Documento assinado eletronicamente por **Islene Calciolari Garcia, DIRETOR GERAL DO CENTRO DE COMPUTAÇÃO**, em 23/05/2022, às 20:11 horas, conforme Art. 10 § 2º da MP 2.200/2001 e Art. 1º da Resolução GR 54/2017.

---

Documento assinado eletronicamente por **FABIANA DOS SANTOS TOLEDO, ASSISTENTE TÉCNICO**, em 24/05/2022, às 07:37 horas, conforme Art. 10 § 2º da MP 2.200/2001 e Art. 1º da Resolução GR 54/2017.

---



A autenticidade do documento pode ser conferida no site:  
[sigad.unicamp.br/verifica](http://sigad.unicamp.br/verifica), informando o código verificador:  
**66CCB411 232C4782 9D80CD17 112876B8**

