



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
COORDENAÇÃO DO CURSO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
Av. Cel. Francisco Heráclito dos Santos, 100 - Centro Politécnico, - - Bairro Jardim
das Américas, Curitiba/PR, CEP 81531-980
Telefone: (41) 3361-3572 - <http://www.ufpr.br/>

ATA DE REUNIÃO

ATA DA 213ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ. Às 10:00 do dia 11 de julho de 2024, realizada de forma remota por meio da plataforma virtual C3SL, o colegiado do curso se reuniu sob a presidência do Coordenador de Curso Carlos Alberto Maziero e com as presenças dos professores: André Guedes, Carmém Hara, Guilherme Derenievicz, Juan Carmona, Letícia Mara Peres, Marcia May, Luiz Albin, Bruno Muller e Paulo Justiniano. Esteve presente também o aluno: Roberto Tomchak. Observada a existência quórum, a reunião do colegiado prosseguiu tratando dos seguintes itens: Conforme pauta. **0. Informes:** Apresentado quatro itens. **0.1:** O NDE está lidando com a documentação sobre a revalidação. Acredita-se que a submissão dos documentos deverá ocorrer em outubro ou novembro. **0.2:** Sedíamos a 1ª etapa da Olimpíada Brasileira de Informática. Dos 18 alunos, que vão até 1º ano de curso, 12 obtiveram aprovação, sendo dois com a nota máxima. **0.3:** No final de agosto será realizado 1ª etapa da Maratona de Programação. Já está com record de inscritos. Demonstra que a disciplina de maratona está colhendo seus frutos. **0.4:** Foi aberto um edital para PET. O tutor do PET informou ainda que é uma oportunidade para o alunos que cursam IBM. **1 - Aprovação das Atas Anteriores - (Relator: Profº Maziero):** Item retirado. **2. Relatório Acadêmico 2023/2 da ECOMP – Processo 23075028706/2024-43 (Relator: Prof. Guilherme):** O relator mencionou que a Ecomp apresentou o relatório de atividades desenvolvidas no semestre de 2023/2. Destaca-se o tratamento dado aos projetos e a adequação das atividades exercidas. Considerando as atividades desenvolvidas pela Ecomp, baseado na resolução 68/16-CEPE, o relator conclui que as atividades foram satisfatórias. Assim, o parecer é pela aprovação das atividades exercidas no semestre de 2023/2. Colocado em discussão; logo, em votação, o parecer foi aprovado por unanimidade. **3. Solicitação de Alteração do Regulamento de Estágio para Permitir Validar a Participação no grupo PET como Estágio Obrigatório (Relator Prof. Albin):** O intuito é permitir que PET seja validado como estágio obrigatório da mesma forma que ocorre com iniciação científica. Deste modo, pretende-se criar uma inclusão que aborda que Art. 29º Atividades Programa de Educação Tutorial (PET) podem ser validadas como estágio obrigatório, se atendidas as seguintes condições: I - O estágio obrigatório deve ser realizado durante a vigência da atividade do PET, não sendo permitida a validação retroativa. II - A carga horária do PET validada como estágio obrigatório não pode ser validada como atividade formativa e vice-versa. Posto em discussão e votação, o item foi aprovado por unanimidade. **4. Solicitação do CAAD e PET para realização da Semana Acadêmica - SABER 2024 - de 23 a 27/09/2024 (Relator: Prof. André Guedes):** O relator mencionou que o CAAD e o PET solicitam que a SABER seja realizada na data de 23/09/2024 até 27/09/2024, juntamente com o curso de IBM e que se tenha a suspensão das aulas para maior participação. Foi aprovado a data e problematizado a questão da dispensa. Debatido o assunto, foi mencionado a criação de algum controle da frequência através de propostas que deverão ser firmadas posteriormente. Posto em votação, o item foi aprovado por unanimidade. **5. Apreciação do Planejamento Estratégico do**

DInf, BCC, IBM e PPGInf para 2025-2035 (Relator: Prof. Maziero): O relator mencionou apontamentos do planejamento Estratégico do DINF e se posicionou favorável a aprovação. A discussão se estendeu abordando informações pertinentes como meios de obtenção de dados próprios para produzir políticas internas, sobre projetos que abarquem as especificidades da nova geração e uma preocupação sobre questões sócio-formadoras. Posto em votação, o planejamento estratégico foi aprovado por unanimidade. Não havendo mais nada a tratar, deu-se por encerrada a sessão, da qual eu, Lucas Silva Costa, Secretário do Curso de Ciência da Computação, lavrei a presente ata que uma vez aprovada, será assinada eletronicamente por todos os presentes participantes do colegiado.



Documento assinado eletronicamente por **CARLOS ALBERTO MAZIERO, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 13/09/2024, às 16:20, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **MARCOS ALEXANDRE CASTILHO, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 13/09/2024, às 17:29, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **ANDRE LUIZ PIRES GUEDES, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 13/09/2024, às 17:48, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **PAULO JUSTINIANO RIBEIRO JUNIOR, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 19/09/2024, às 18:15, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **MARCO ANTONIO ZANATA ALVES, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 23/09/2024, às 21:15, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **6836506** e o código CRC **B4739053**.