



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 217ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ. Às 10:00 do dia 06 de novembro 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(as) docentes: André Guedes, Carmem Hara, Marco Zanata, Luiz Carlos Albini, Matheus Brito e José Padilha. Esteve também presente o discente: Roberto Tomchak. Observada a existência quórum, a reunião do colegiado prosseguiu tratando dos seguintes itens: Conforme pauta, tendo uma inclusão. **0. Informes:** Apresentado 2 itens. **0.1:** Que está em andamento o processo de revalidação do curso, sendo que, especificamente, se encontra numa etapa de documentação. **0.2:** Que tivemos um desempenho mais do que satisfatório na Olimpíadas de Informática, tendo obtido uma medalha de prata e uma menção honrosa. Além disso, teremos integrantes que participarão da grande final brasileira de maratona de programação promovido pela SBC em João Pessoa. **1. Validação de Estágio na Apple Developer Academy de JOÃO PEDRO VIEIRA SANTOS (GRR20215518), como estágio obrigatório (ad referendum) - Relator Prof.º Maziero:** Este caso estava pautado na última reunião e foi retirado para melhor instrução do processo. Com as novas informações através do contrato, ficou suficientemente esclarecido que o programa Apple Developer Academy pode ser aprovado como estágio obrigatório. Desta forma, foi aprovado ad-referendum pelo coordenador e agora está submetido ao referendo do colegiado. Posto em deliberação, o item foi referendado por unanimidade. **2 - Avaliação da 2ª Etapa do Estágio Probatório do Docente VINICIUS FULBER GARCIA proc. SEI 23075.058003/2024-40 (relator: Prof.º André Guedes):** O relator observa que o professor avaliado tirou a nota máxima em todos os quesitos da sua avaliação, sendo bem elogiado por conta da sua atuação/participação colaborativa no contexto do curso. Neste sentido, o parecer do relator é favorável à aprovação da 2ª etapa do estágio probatório do professor Vinicius Fulber. Posto em discussão; logo em votação, o item foi aprovado por unanimidade pelo colegiado. **3 - Solicitação de 2º Trancamento de Curso de MURILO SANTOS FERREIRA - GRR20186317 (Relator: Prof.º Zanata):** O aluno pede 2º trancamento de curso em virtude da sua dificuldade de conciliar a vida profissional e a reta final do curso. Ocorre que falta somente ao aluno a disciplina de TCC, porém, a vida profissional está demandando que ele faça inúmeras viagens, o que impede que ele realize esta disciplina de forma satisfatória. Neste sentido, observado nossos regulamentos sobre trancamento, o parecer do relator é favorável à solicitação do aluno por entender que o motivo do trancamento é de ordem trabalhista. Posto em discussão; logo em votação, o item foi aprovado por unanimidade pelo colegiado. **4 - Recomposição do Colegiado do Curso, devido à saída do DAGA - Departamento de Administração Geral e Aplicada (relator: Prof.º Maziero):** Visto a saída da representante do DAGA no colegiado, por conta de não possuímos mais alunos matriculados em disciplinas ofertadas por aquele departamento e que os novos currículos não possuem matéria da área de Administração, podemos efetuar uma reestruturação, ficando da seguinte

maneira: 2 titulares, coordenador e vice-coordenador, DINF com 4 titulares, Demat com 1 titular, DEST com 1 titular e discentes com 3 membros. Apresentado a configuração, foi posto em discussão. Neste sentido, o colegiado do curso aprovou por unanimidade a recomposição do colegiado. **5 - Solicitação de Inclusão da aluna MILLENA SUIANI COSTA - GRR20221243 no Programa de Orientação Acadêmica (relator Prof.º Maziero):** Trata-se de uma solicitação do docente David Menotti de que o colegiado sugira a inclusão da aluna mencionada no Programa de Orientação Acadêmica. Esta manifestação se faz necessária, pois o professor, em comum acordo com a discente, deve se tornar o tutor e gostaria de aplicar as possibilidades que o programa oferece para auxiliar a aluna na sua trajetória acadêmica de imediato. Apesar do curso contar com toda as normativas para efetivação do programa, ainda é diminuto a aplicação deste programa na prática. Observado todo o contexto, o parecer do relator é pela aprovação da solicitação. Posto em deliberação, o parecer 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 **MARCOS ALEXANDRE CASTILHO, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 05/12/2024, às 16:32, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **LETICIA MARA PERES, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 05/12/2024, às 16:39, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **BRUNO MULLER JUNIOR, PROFESSOR 3 GRAU**, em 05/12/2024, às 17:12, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **CARLOS ALBERTO MAZIERO, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 05/12/2024, às 18:05, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **GUILHERME ALEX DERENIEVICZ, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 05/12/2024, às 19:25, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **ROBERTO SPRENGEL MINOZZO TOMCHAK, Usuário Externo**, em 05/12/2024, às 22:25, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **7326995** e o código CRC **6BD28FE2**.