



**ATA Nº 127 DO COLEGIADO DO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO**

1 Aos cinco dias do mês de maio do ano de dois mil e vinte e três, na sala 321 B do Centro de
2 Tecnologia, sob a presidência do Prof. Carlos Raniery Paula dos Santos, reuniram-se os
3 membros do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação (PPGCC)
4 para uma reunião ordinária, com a seguinte ordem do dia: **1. Inclusão da Disciplina de**
5 **Robótica Móvel na estrutura curricular do PPGCC; 2. Reformulação do PPGCC:**
6 **ingresso; 3. Comunicações Gerais.** Presentes os professores Carlos Raniery Paula dos
7 Santos, Celio Trois, Daniel Welfer, Luís Alvaro de Lima Silva, João Carlos Damasceno Lima
8 e João Vicente Ferreira Lima. Inicialmente, o presidente solicitou a inclusão de dois itens na
9 pauta: **Solicitação de aproveitamento de disciplinas e Delegação para a Coordenação do**
10 **PPGCC aprovar pedidos de aproveitamento de disciplinas e testes de suficiência em**
11 **língua estrangeira.** O professor Carlos ainda solicitou que esses itens fossem discutidos,
12 respectivamente, como primeiro e segundo itens da pauta. Em seguida, o presidente colocou a
13 nova ordem do dia em apreciação e, após a sua aprovação, passou-se para o primeiro item da
14 pauta. **1. Solicitação de aproveitamento de disciplinas:** O presidente comunicou o
15 Colegiado sobre o pedido de aproveitamento de disciplinas feito pela aluna Julia Schubert
16 Peixoto, que solicitou o aproveitamento das seguintes disciplinas: “ELC909 – Gerenciamento
17 de Projetos de Software”, “ELC902 – Melhorias de Processos de Software”, “COM810 –
18 Segurança de Funcionamento de Sistemas Computacionais” e “ELC885 – Trabalho Individual
19 I”. Após avaliação do Colegiado, ambos os pedidos foram **aprovados por unanimidade.** **2.**
20 **Delegação para a Coordenação do PPGCC aprovar pedidos de aproveitamento de**
21 **disciplinas e testes de suficiência em língua estrangeira:** O presidente iniciou a discussão
22 informando a possibilidade do Colegiado do PPGCC delegar a competência para aprovar
23 solicitações de aproveitamento de disciplinas e de testes de suficiência em língua estrangeira
24 para a Coordenação do PPGCC. Essa possibilidade está prevista na Nota N.
25 063/2023/PROJUR/UFSM, que estabelece a necessidade de emissão de uma Portaria de
26 Pessoal específica para este ato. Após discussão, o Colegiado do PPGCC **aprovou por**
27 **unanimidade** a delegação de competência para a Coordenação do PPGCC aprovar tais
28 solicitações. **3. Inclusão da Disciplina de Robótica Móvel na estrutura curricular do**
29 **PPGCC:** O professor Carlos apresentou para o Colegiado a proposta enviada pelo professor
30 Daniel Fernando Tello Gamarra de inclusão da disciplina “DEM838 - Robótica Móvel” na
31 estrutura curricular do PPGCC. Após analisar o programa da disciplina sugerida pelo
32 professor Daniel Gamarra, o Colegiado **aprovou por unanimidade** a inclusão da disciplina
33 na estrutura curricular do programa. **4. Reformulação do PPGCC: ingresso:** O professor
34 Carlos iniciou a discussão informando sobre as mudanças propostas pela PRPGP para os
35 novos editais de ingresso na pós-graduação da UFSM. Entre as propostas enviadas pela pró-
36 reitoria estão a adoção de um edital de fluxo contínuo, com quatro janelas para seleção e
37 ingresso ao longo do ano, e a obrigatoriedade da adoção de ações afirmativas nos editais de
38 seleção da pós-graduação a partir de 2024. Logo em seguida, o Colegiado discutiu a
39 modificação da Seção I do atual Regulamento do PPGCC, que versa sobre a periodicidade dos
40 editais de ingresso e o público-alvo do programa. Após ampla discussão, foi **aprovado por**
41 **unanimidade** o seguinte texto que deverá estar contido no próximo PPC e Regulamento do
42 programa: “*O PPGCC poderá solicitar a abertura de edital de seleção de candidatos ao*
43 *longo do ano, conforme normativa da UFSM, bem como toda vez que houver demanda de*
44 *instituições de fomento à pós-graduação*”. O Colegiado também definiu que o público-alvo

45 do PPGCC não pode ficar restrito aos diplomados nas áreas de Ciências Exatas e da Terra e
46 Engenharias, como é a previsto no atual Regulamento do programa. Nada mais havendo a
47 tratar, o presidente encerrou a reunião, na qual eu, Guilherme Alves Elwanger, secretário do
48 Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação, lavrei a presente ata que será
49 assinada por mim, pelo presidente e pelos demais integrantes do Colegiado presentes na
50 reunião.

NUP: 23081.076610/2023-21

Prioridade: Normal

Homologação de Ata

010 - Organização e Funcionamento

COMPONENTE

Ordem	Descrição	Nome do arquivo
1	Ata de reunião de colegiado (011)	ATA_PPGCC_2023_127.pdf

Assinaturas

19/06/2023 18:11:23

GUILHERME ALVES ELWANGER (Chefe de Subdivisão (Substituto))
07.06.04.04.0.0 - SUBDIVISÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO DO CT IV - SP IV/CT

19/06/2023 19:35:44

DANIEL WELFER (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR)
07.67.00.00.0.0 - DEPARTAMENTO DE COMPUTAÇÃO APLICADA - DCOM

19/06/2023 19:40:03

CARLOS RANIERY PAULA DOS SANTOS (Coordenador(a) de Curso)
07.10.18.00.0.0 - CURSO-PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - PPGCC

19/06/2023 21:33:55

CELIO TROIS (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR)
07.66.00.00.0.0 - DEPARTAMENTO DE LINGUAGENS E SISTEMAS DE COMPUTAÇÃO - DLSC

19/06/2023 21:46:32

JOAO VICENTE FERREIRA LIMA (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR)
07.66.00.00.0.0 - DEPARTAMENTO DE LINGUAGENS E SISTEMAS DE COMPUTAÇÃO - DLSC

20/06/2023 15:21:17

JOAO CARLOS DAMASCENO LIMA (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR)
07.66.00.00.0.0 - DEPARTAMENTO DE LINGUAGENS E SISTEMAS DE COMPUTAÇÃO - DLSC

21/06/2023 10:56:28

LUIS ALVARO DE LIMA SILVA (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR)
07.67.00.00.0.0 - DEPARTAMENTO DE COMPUTAÇÃO APLICADA - DCOM

Código Verificador: 2863182

Código CRC: 4f5292fd

Consulte em: <https://portal.ufsm.br/documentos/publico/autenticacao/assinaturas.html>

