



**Ministério da Educação**  
**Universidade Federal de Santa Maria**  
**Centro de Tecnologia**  
**Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação**

**Ata nº 118**

1 No primeiro dia do mês de setembro do ano de dois mil e vinte um, às quatorze horas, em reu-  
2 nião virtual realizada no Google Meet, sob a presidência do Prof. Carlos Raniery Paula dos  
3 Santos, reuniram-se os membros do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Ciência da  
4 Computação (PPGCC) para uma reunião ordinária, com a seguinte ordem do dia: **1. Aprova-**  
5 **ção das atas nº 116 e nº 117; 2. Aprovação do Edital para a eleição de Coordenador do**  
6 **PPGCC; 3. Formação da Comissão Eleitoral para a eleição de Coordenador do PPGCC;**  
7 **4. Homologação do resultado do Edital de Recredenciamento Docente; 5. Comunicações**  
8 **gerais.** Presentes os professores Carlos Raniery Paula dos Santos, Daniel Welfer, João Vicente  
9 Ferreira Lima, Marcia Pasin e o representante dos discentes Gabriel Cardoso dos Santos. Ini-  
10 cialmente, o presidente pediu o consentimento dos membros do Colegiado para que a reunião  
11 fosse gravada. Após o consentimento de todos, o professor Carlos deu início à gravação e foi  
12 iniciada a discussão do primeiro item da pauta. **1. Aprovação das atas nº 116 e nº 117:** O pre-  
13 sidente colocou as atas nº 116 e nº 117 para apreciação, sendo ambas as atas **aprovadas por**  
14 **unanimidade** pelos membros do Colegiado. **2. Aprovação do edital para a eleição de Coor-**  
15 **denador do PPGCC:** O professor Carlos colocou em apreciação o texto do edital para eleição  
16 de Coordenador do PPGCC para o biênio 2021-2023, elaborado com base no texto do edital  
17 da última eleição e enviado previamente por e-mail aos membros do Colegiado. Durante o de-  
18 bate, o texto foi modificado para se adequar à possibilidade votação on-line, no caso de existir  
19 mais de uma chapa inscrita na eleição. Após ampla discussão, o Colegiado **aprovou por una-**  
20 **nimidade** o edital para a eleição de Coordenador do PPGCC, que deve ser publicado até o dia  
21 10/09/2021. **3. Formação da Comissão Eleitoral para a eleição de Coordenador do**  
22 **PPGCC:** Foram indicados os nomes da professora Marcia Pasin, como representante docente,  
23 do aluno Gabriel Cardoso dos Santos, como representante discente, e do técnico-administrati-  
24 vo Guilherme Alves Elwanger, para composição da Comissão Eleitoral. Após discussão, os  
25 nomes indicados para formar a Comissão Eleitoral para a eleição de Coordenador do PPGCC  
26 **foram aprovados por unanimidade** pelos membros do Colegiado. **4. Homologação do re-**  
27 **sultado do Edital de Recredenciamento Docente:** O professor Carlos deu início à discussão  
28 e passou a palavra o professor Daniel, representante do Comitê para Avaliação das Propostas  
29 de Recredenciamento de Docentes ao PPGCC/UFSM. O professor Daniel apresentou os relu-  
30 tados finais do Edital 01/2021 - PPGCC/UFSM, conforme a ata nº01 do Comitê de Avaliação  
31 Após discussão, os membros do Colegiado **aprovaram por unanimidade** a homologação do  
32 resultado do Edital de Recredenciamento Docente do PPGCC. Sendo assim, os professores  
33 que obtiveram a pontuação necessária para o recredenciamento foram: Alencar Machado (*linha*  
34 *de pesquisa de Linguagens de Programação e Banco de Dados*), Carlos Raniery Paula dos  
35 Santos (*linha de pesquisa de Sistemas Paralelos e Distribuídos*), Cesar Tadeu Pozzer (*linha de*  
36 *pesquisa de Computação Aplicada*), Felipe Martins Müller (*linha de pesquisa de Computação*  
37 *Aplicada*), João Carlos Damasceno Lima (*linha de pesquisa de Sistemas Paralelos e Distribuí-*  
38 *dos e Linguagens de Programação e Banco de Dados*), João Vicente Ferreira Lima (*linha de*  
39 *pesquisa de Sistemas Paralelos e Distribuídos e Linguagens de Programação e Banco de Da-*  
40 *dos*), Lisandra Manzoni Fontoura (*linha de pesquisa de Computação Aplicada*), Luís Alvaro de  
41 Lima Silva (*linha de pesquisa de Computação Aplicada*), Mateus Beck Rutzig (*linha de pesqui-*  
42 *sa de Microeletrônica e Processamento de Sinais*), Raul Ceretta Nunes (*linha de pesquisa de*  
43 *Sistemas Paralelos e Distribuídos e Microeletrônica e Processamento de Sinais*) e Roseclea  
44 Duarte Medina (*linha de pesquisa de Computação Aplicada*). Os professores listados acima fo-  
45 ram recredenciados por 2 (dois) anos no PPGCC. Como não se inscreveram no Edital 01/2021 –

46 PPGCC/UFSM, os seguintes professores entraram em processo de descredenciamento do pro-  
47 grama: *André Luiz Aita* e *Andrea Schwertner Charão*. Nada mais havendo a constar, foi encer-  
48 rada a presente sessão tendo eu, Guilherme Alves Elwanger, secretário do Programa de Pós-  
49 Graduação em Ciência da Computação – Mestrado em Ciência da Computação, lavrado a pre-  
50 sente ata que vai ser assinada pelo Presidente e por mim.

---

Prof. Carlos Raniery Paula dos Santos  
Presidente do Colegiado

---

Guilherme Alves Elwanger  
Secretário do PPGCC