



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CAMPUS ARARANGUÁ
CENTRO DE CIÊNCIAS, TECNOLOGIAS E SAÚDE
DEPARTAMENTO DE COMPUTAÇÃO
RODOVIA GOVERNADOR JORGE LACERDA, Nº 3201, JARDIM DAS AVENIDAS
CEP: 88906-072 - ARARANGUÁ - SC
TELEFONE: +55 (48) 3721- 4678
E-MAIL: dec@contato.ufsc.br
<http://dec.ufsc.br/>

ATA DA VIGÉSIMA SEGUNDA REUNIÃO ORDINÁRIA DO DEPARTAMENTO
DE COMPUTAÇÃO

Ata da 22ª reunião ordinária do
Departamento de Computação, realizada no
dia 14 de março de 2018, às 16h, na sala A-
301 do Campus Jardim das Avenidas.

1 No dia quatorze do mês de março do ano de dois mil e dezoito, às quatorze horas, na
2 sala de número A301 da Unidade Jardim das Avenidas, do Centro de Ciências,
3 Tecnologias e Saúde do Campus Araranguá da Universidade Federal de Santa Catarina,
4 reuniram-se os seguintes professores: Álvaro Junio Pereira Franco, Analúcia Schiaffino
5 Morales, Fábio Rodrigues de La Rocha, Fabrício de Oliveira Ourique, Gustavo Mello
6 Machado, Luciana Bolan Frigo, Marcelo Daniel Berejuck, Priscila Cardoso Calegari,
7 Ricardo Alexandre Reinaldo de Moraes, Tiago Oliveira Weber e do professor
8 convidado Júlian Jair López Salamanca, sob a presidência da professora Luciana Bolan
9 Frigo. Havendo quórum, a professora Luciana iniciou a reunião desejando boas-vindas
10 aos presentes e iniciou as atividades questionando se havia interesse dos conselheiros
11 em inserir ou modificar itens de pauta, o professor Ricardo pediu para inserir o seguinte
12 item de pauta: **Apreciação e votação do Projeto de pesquisa: Recoloração de**
13 **imagens digitais para a deficiência na percepção de cores. Relator: Professor**
14 **Ricardo Alexandre Reinaldo de Moraes.** E a professora Luciana pediu para inserir:
15 **Apreciação e votação do projeto de pesquisa: ARQ-RSSF - Arquitetura de**
16 **Comunicação de Tempo Real em Redes de Sensores sem Fio (Relatora: Professora**
17 **Luciana Bolan Frigo).** A pauta foi colocada em votação e foi aprovada por
18 unanimidade. Desta forma, a ordem do dia ficou assim disposta: **1. Apreciação e**
19 **votação da ata da 21ª reunião ordinária. 2. Apreciação e votação do PAAD 2018.1.**
20 **Relator: Professor Fabrício de Oliveira Ourique. 3. Apreciação e votação do**
21 **terceiro relatório de estágio probatório do professor Tiago Oliveira Weber.**
22 **Processo: 23080.057870/2016-89. Relator: Professor Fábio de La Rocha. 4.**
23 **Apreciação e votação da proposta de curso novo (APCN) de mestrado acadêmico**
24 **em engenharia de computação e do PPGENC. Relator: Professor Gustavo Mello**
25 **Machado. Processo: 23080.014160/2018-26. 5. Apreciação e votação do parecer**
26 **sobre a participação da professora Priscila Cardoso Calegari no projeto**
27 **Treinamentos para a Maratona de Programação (coordenação Álvaro Junio**
28 **Pereira Franco). 6. Apreciação e votação do parecer sobre a prorrogação do**



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CAMPUS ARARANGUÁ
CENTRO DE CIÊNCIAS, TECNOLOGIAS E SAÚDE
DEPARTAMENTO DE COMPUTAÇÃO

RODOVIA GOVERNADOR JORGE LACERDA, Nº 3201, JARDIM DAS AVENIDAS
CEP: 88906-072 - ARARANGUÁ - SC
TELEFONE: +55 (48) 3721- 4678
E-MAIL: dec@contato.ufsc.br
<http://dec.ufsc.br/>

29 término do projeto Meninas Digitais – UFSC (coordenação Professora Luciana
30 Bolan Frigo e participações da professora Eliane Pozzebon e professor Anderson
31 Luiz Fernandes Perez). 7. Apreciação e votação do parecer sobre a participação do
32 professor Alexandre Leopoldo Gonçalves no projeto Sistema de Coprodução
33 Multi-Institucional do Instituto Stela (coordenação professor Roberto Carlos dos
34 Santos Pacheco do departamento de engenharia do conhecimento). 8. Apreciação
35 e votação do parecer sobre a prorrogação do término do projeto Conexão cultural:
36 Museus e artes (Coordenação: Professora Eliane Pozzebon e participação:
37 Professora Luciana Bolan Frigo). 9. Apreciação e votação do parecer sobre novo
38 projeto de extensão intitulado História em quadrinhos: Mulheres na ciência e na
39 tecnologia. Coordenadora professora Luciana Bolan Frigo. 10. Apreciação e
40 votação do parecer do relatório final do projeto CODE – Programação para
41 crianças Coordenadora: Professora Eliane Pozzebon. 11. Apreciação e votação do
42 parecer do relatório final do projeto Ferramentas Educacionais para o
43 desenvolvimento de games Coordenadora: Professora Eliane Pozzebon. 12.
44 Apreciação e votação do parecer do relatório final do projeto Programação no
45 Ensino Médio – PEM (coordenadora: Professora Eliane Pozzebon. 13. Apreciação
46 e votação do parecer do relatório final do projeto Totem interativo com os pontos
47 turísticos. 14. Apreciação e votação do Projeto de pesquisa: Recoloração de
48 imagens digitais para a deficiência na percepção de cores. Relator: Prof. Ricardo.
49 15. Apreciação e votação do projeto de pesquisa: ARQ-RSSF: Arquitetura de
50 Comunicação de Tempo Real em Redes de Sensores sem Fio (Relatora: professora
51 Luciana). 16. Informes Gerais. Na sequência foi dado início a apreciação dos itens de
52 pauta. 1. Apreciação e votação da ata da 21ª reunião ordinária. Foi colocada em
53 apreciação a ata da reunião anterior, encaminhada previamente aos membros do
54 departamento e não havendo nenhuma solicitação de inclusão ou modificação, foi
55 colocada em votação, sendo aprovada por unanimidade. 2. Apreciação e votação do
56 PAAD 2018.1. Relator: Professor Fabrício de Oliveira Ourique. 3. Apreciação e
57 votação do terceiro relatório de estágio probatório do professor Tiago Oliveira
58 Weber. Processo: 23080.057870/2016-89. Relator: Professor Fábio Rodrigues de La
59 Rocha. O professor Fábio leu o relato com parecer favorável ao terceiro relatório de
60 estágio probatório do professor Tiago Oliveira Weber. O item foi colocado em
61 discussão. Não havendo nenhuma solicitação de alteração, o item foi colocado em
62 votação e foi aprovado por unanimidade.. 4. Apreciação e votação da proposta de
63 curso novo (APCN) de mestrado acadêmico em engenharia de computação e do
64 PPGENC. Relator: Professor Gustavo Mello Machado. Processo:



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CAMPUS ARARANGUÁ
CENTRO DE CIÊNCIAS, TECNOLOGIAS E SAÚDE
DEPARTAMENTO DE COMPUTAÇÃO

RODOVIA GOVERNADOR JORGE LACERDA, Nº 3201, JARDIM DAS AVENIDAS
CEP: 88906-072 - ARARANGUÁ - SC
TELEFONE: +55 (48) 3721- 4678
E-MAIL: dec@contato.ufsc.br
<http://dec.ufsc.br/>

65 **23080.014160/2018-26.** O documento foi enviado previamente aos membros do
66 departamento por e-mail. O item foi colocado em discussão. Foi colocada em votação a
67 proposta e aprovada por unanimidade. **5. Apreciação e votação do parecer sobre a**
68 **participação da professora Priscila Cardoso Calegari no projeto Treinamentos**
69 **para a Maratona de Programação. Coordenação: Álvaro Junio Pereira Franco.** O
70 professor Álvaro leu o parecer favorável a participação da professora Priscila no
71 projeto. Não havendo outras considerações, foi colocado em votação e aprovado por
72 unanimidade. **6. Apreciação e votação do parecer sobre a prorrogação do término**
73 **do projeto Meninas Digitais – UFSC (coordenação professora Luciana Bolan Frigo**
74 **e participações da professora Eliane Pozzebon e professor Anderson Luiz**
75 **Fernandes Perez).** O professor Álvaro leu o parecer da coordenação de extensão
76 favorável à prorrogação do término do projeto. Não havendo outras considerações, foi
77 colocado em votação e aprovado por unanimidade. **7. Apreciação e votação do**
78 **parecer sobre a participação do professor Alexandre Leopoldo Gonçalves no**
79 **projeto Sistema de Coprodução Multi-Institucional do Instituto Stela (coordenação**
80 **professor Roberto Carlos dos Santos Pacheco do departamento de engenharia do**
81 **conhecimento).** O professor Álvaro leu o parecer favorável à participação do professor
82 Alexandre no projeto. O item foi colocado em discussão. Não havendo outras
83 considerações, foi colocado em votação e aprovado por unanimidade. **8. Apreciação e**
84 **votação do parecer sobre a prorrogação do término do projeto Conexão cultural:**
85 **Museus e artes (Coordenação: Professora Eliane Pozzebon e participação:**
86 **Professora Luciana Bolan Frigo).** O professor Álvaro leu o parecer favorável à
87 prorrogação do término do projeto. Não havendo outras considerações, foi colocado em
88 votação e aprovado por unanimidade. **9. Apreciação e votação do parecer sobre novo**
89 **projeto de extensão intitulado História em quadrinhos: Mulheres na ciência e na**
90 **tecnologia. Coordenadora: Professora Luciana Bolan Frigo.** O professor Álvaro leu
91 o parecer favorável ao projeto de extensão. Não havendo outras considerações, foi
92 colocado em votação e aprovado por unanimidade. **10. Apreciação e votação do**
93 **parecer do relatório final do projeto CODE – Programação para crianças.**
94 **Coordenadora: Professora Eliane Pozzebon.** O professor Álvaro leu o parecer
95 favorável ao relatório final do projeto. Não havendo outras considerações, foi colocado
96 em votação e aprovado por unanimidade. **11. Apreciação e votação do parecer do**
97 **relatório final do projeto Ferramentas Educacionais para o desenvolvimento de**
98 **games. Coordenadora: Professora Eliane Pozzebon.** O professor Álvaro leu o
99 parecer favorável ao relatório final do projeto. Não havendo outras considerações, foi
100 colocado em votação e aprovado por unanimidade. **12. Apreciação e votação do**





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CAMPUS ARARANGUÁ
CENTRO DE CIÊNCIAS, TECNOLOGIAS E SAÚDE
DEPARTAMENTO DE COMPUTAÇÃO

RODOVIA GOVERNADOR JORGE LACERDA, Nº 3201, JARDIM DAS AVENIDAS
CEP: 88906-072 - ARARANGUÁ - SC
TELEFONE: +55 (48) 3721- 4678
E-MAIL: dec@contato.ufsc.br
<http://dec.ufsc.br/>

101 **parecer do relatório final do projeto Programação no Ensino Médio – PEM.**
102 **Coordenadora: Professora Eliane Pozzebon.** O professor Álvaro leu o parecer
103 favorável ao relatório final do projeto. Não havendo outras considerações, foi colocado
104 em votação e aprovado por unanimidade. **13. Apreciação e votação do parecer do**
105 **relatório final do projeto Totem interativo com os pontos turísticos.** O professor
106 Álvaro leu o parecer favorável ao relatório final do projeto. Foi colocado em votação e
107 aprovado por unanimidade. **14. Apreciação e votação do Projeto de pesquisa:**
108 **Recoloração de imagens digitais para a deficiência na percepção de cores. Relator:**
109 **Professor Ricardo Alexandre Reinaldo de Moraes.** O professor Ricardo leu parecer
110 favorável à aprovação do projeto de pesquisa. Não havendo outras considerações, foi
111 colocado em votação e aprovado por unanimidade. **15. Apreciação e votação do**
112 **projeto de pesquisa: ARQ-RSSF - Arquitetura de Comunicação de Tempo Real em**
113 **Redes de Sensores sem Fio. Relatora: Professora Luciana Bolan Frigo.** A professora
114 Luciana leu o parecer favorável ao projeto de pesquisa. O item foi colocado em
115 discussão. Foi colocado em votação e aprovado por unanimidade. **16. Informes Gerais.**
116 A professora Luciana deu os seguintes informes: a) Avisou sobre a recomposição da
117 comissão de pós-doutorado, os nomes dos novos membros são: Analúcia Schiaffino
118 Morales, Gustavo Mello Machado e Fabrício de Oliveira Ourique. b) Comunicou sobre
119 os processos seletivos e concursos públicos que ocorreram e sobre as datas previstas
120 para os professores entrarem em exercício. c) Informou que é necessário fazer um
121 regimento de pesquisa e extensão para o departamento. d) Pediu sugestões para a
122 aplicação dos recursos do departamento. Falou para os professores refletirem sobre o
123 assunto e fazerem uma lista de prioridades. e) Informou também que o sistema Sigpex
124 está aberto até o dia 30 de março para registro de ações de pesquisa e extensão
125 referentes ao semestre 2017-2. Não havendo, mais nada a ser discutido, foi dada por
126 encerrada a reunião às 17h20min, da qual, para constar, eu, Camila Farias
127 Weschenfelder, assistente em administração da Secretaria Integrada de Departamento,
128 lavrei a presente ata que, se aprovada, será assinada pelos presentes. Araranguá, 14 de
129 março de 2018.