



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E NATURAIS
DEPARTAMENTO DE COMPUTAÇÃO**

**ATA DA DÉCIMA PRIMEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO DE DOIS MIL E
DEZENOVE DO DEPARTAMENTO DE COMPUTAÇÃO DA UNIVERSIDADE
FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO**

1 Ao décimo oitavo dia do mês de novembro de dois mil e dezenove, às dezesseis horas no
2 auditório do Centro de Ciências Exatas e Naturais - CCEN, Campus UFERSA Mossoró, lado
3 leste, reuniu-se em assembleia o Departamento de Computação – DC da Universidade Federal
4 Rural do Semi-Árido – UFERSA, sob a presidência do Chefe do DC, **Fábio Francisco da**
5 **Costa Fontes**. Estiveram presentes os docentes: **Amanda Gondim de Oliveira, Angélica**
6 **Félix de Castro, Bruno de Sousa Monteiro, Daniel Faustino Lacerda de Souza, Danniell**
7 **Cavalcante Lopes, Danielle Simone da Silva Casillo, Francisco Milton Mendes Neto,**
8 **Helcio Wagner da Silva, Judson Santos Santiago, Kátia Cilene da Silva, Leonardo**
9 **Augusto Casillo, Paulo Gabriel Gadelha Queiroz e Paulo Henrique Lopes Silva**. Esteve
10 presente a representante discente **Willyane Fonseca da Anunciação**. Os docentes: **Leiva**
11 **Casemiro Oliveira, Sílvio Roberto Fernandes de Araújo, Welliana Benevides Ramalho e**
12 **Yáskara Ygara Menescal Pinto Fernandes** tiveram suas justificativas de ausência
13 aprovadas pela assembleia. Verificada a existência de “*quórum legal*”, o Chefe do DC, **Fábio**
14 **Francisco da Costa Fontes**, deu início à reunião saudando a todos e agradecendo as
15 presenças. Em seguida, foi feita a leitura da pauta e o professor **Leonardo Augusto Casillo**
16 solicitou a inclusão dos seguintes pontos, como quinto e sexto ponto: Apreciação das
17 propostas de logomarcas para o DC e curso de Ciência da Computação e Apreciação dos
18 Horários do Curso de Ciência da Computação 2020.1. Além disso, o professor **Leonardo**
19 **Augusto Casillo** solicitou que no segundo ponto também fosse avaliado o PGCC da
20 disciplina de Programação de Jogos (EXA1585). A pauta com a inclusão dos pontos foi
21 aprovada com 1 (uma) abstenção. Assim, pauta passou a constar dos seguintes pontos:
22 **Primeiro ponto:** Apreciação e aprovação da ata da 10ª Reunião Ordinária de 2019 do DC;
23 **Deliberação:** Aprovada por unanimidade. **Segundo ponto:** Apreciação e aprovação dos
24 PGCCs das disciplinas Estruturas de Dados I (EXA 0152), Informática Básica (EXA0116) e
25 Programação de Jogos (EXA1585); **Deliberação:** primeiro foi apreciado o PGCC da
26 disciplina de Estruturas de Dados I (EXA 0152), para o qual o professor **Paulo Gabriel**



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E NATURAIS
DEPARTAMENTO DE COMPUTAÇÃO

27 **Gadelha Queiroz** questionou a ausência da informação referente a utilização de alguma
28 linguagem orientada a objetos na disciplina. O professor **Bruno de Sousa Monteiro** explicou
29 que no programa havia descrito que na primeira unidade da disciplina seria realizada uma
30 revisão e que pretendia lecionar utilizando a linguagem *JavaScript*. Em seguida avaliaram o
31 PGCC da disciplina de Informática Básica (EXA0116), do qual a professora **Amanda**
32 **Gondim de Oliveira** questionou a ausência de atividades práticas. O professor **Leonardo**
33 **Augusto Casillo** explicou que havia definido o programa apenas como teórico por sugestão
34 da PROGRAD, pois haviam o explicado que disciplinas que utilizavam softwares eram
35 apenas teóricas. Se questionaram sobre tal informação e o professor **Judson Santos Santiago**
36 lembrou a importância da definição de práticas nas disciplinas para possibilitar a obtenção de
37 monitores para disciplina. O professor **Leonardo Augusto Casillo** informou então que
38 devolveria o PGCC para o docente que estava elaborando e solicitaria ao mesmo que
39 colocasse atividades práticas na segunda e terceira unidade da disciplina. Por fim, durante a
40 apresentação do PGCC da disciplina de Programação de Jogos (EXA1585), o professor
41 **Judson Santos Santiago** explicou que disciplina havia mudado apenas o seu nome a fim de
42 deixar claro para os discentes que a mesma teria como enfoque a utilização de linguagens de
43 programação. Com as devidas correções e esclarecimentos, os PGCCs foram aprovados por
44 unanimidade. **Terceiro ponto:** Apreciação e aprovação dos projetos de pesquisa; **Deliberação:**
45 O projeto de pesquisa intitulado: “Desenvolvimento de uma ferramenta computacional de
46 apoio ao planejamento cirúrgico para inserção de parafusos pediculares com avaliação da
47 resistência óssea” submetido pelo docente **Francisco Milton Mendes Neto** (*ad referendum*)
48 foi aprovado por unanimidade; O projeto de pesquisa intitulado: “Aplicativo para auxiliar a
49 comunicação de pessoas com apraxia da fala e transtorno do espectro autista (TEA)”
50 submetido pelo docente **Francisco Milton Mendes Neto** foi aprovado por unanimidade; O
51 projeto de pesquisa intitulado: “Sistemas de controle de impactos ambientais” submetido pelo
52 docente **Francisco Milton Mendes Neto** foi aprovado por unanimidade; O projeto de
53 pesquisa intitulado: “Estudo e desenvolvimento de sensores e biossensores ópticos
54 inteligentes baseados no efeito da ressonância de plasmons de superfície” submetido pelo
55 docente **Leiva Casemiro Oliveira** (*ad referendum*) foi aprovado por unanimidade; O projeto
56 de pesquisa intitulado: “Um sistema inteligente de monitoramento e avaliação da saúde do



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E NATURAIS
DEPARTAMENTO DE COMPUTAÇÃO

57 camarão” submetido pelo docente **Francisco Milton Mendes Neto** (*ad referendum*) foi
58 aprovado por unanimidade. Quanto a este último projeto, ao observar que o discente Igor
59 Fernandes dos Santos estava como participante de dois dos projetos do professor **Francisco**
60 **Milton Mendes Neto**, o professor **Paulo Gabriel Gadelha Queiroz** informou que não é
61 possível atribuir a um discente uma carga horária superior a vinte horas, sugerindo então que
62 o professor dividisse esse valor de carga horária para o discente nos dois projetos cadastrados.
63 **Quarto ponto:** Apreciação e aprovação de ações de extensão; **Deliberação:** A ação de
64 extensão intitulada “Oficina de robótica educacional para professores das escolas beneficiadas
65 pelo programa Robot em Ação” submetida pelo docente **Paulo Gabriel Gadelha Queiroz** foi
66 aprovada por unanimidade. **Quinto ponto:** Apreciação das propostas de logomarcas para o
67 DC e curso de Ciência da Computação; **Deliberação:** O Chefe do DC, **Fábio Francisco da**
68 **Costa Fontes**, apresentou dois tipos de propostas de logomarca, uma elaborada pela secretaria
69 Vanessa Elionara Souza Ferreira Oliveira, a qual seguia o Manual de Identidade Visual da
70 Assessoria de Comunicação (ASSECOM) da UFERSA, e as propostas elaboradas pelos
71 discentes do curso de Ciência da Computação. O professor **Paulo Gabriel Gadelha Queiroz**
72 apontou que era possível manter uma logomarca de assinatura setorial além da que seguiria o
73 padrão da universidade. A representante discente **Willyane Fonseca da Anunciação** apontou
74 a importância de que o departamento utilizasse uma logomarca conforme o manual proposto
75 da universidade a fim de manter o padrão entre os diversos setores. A logomarca proposta
76 conforme o Manual de Identidade Visual da ASSECOM foi aprovado, com 1 (uma) abstenção
77 e 1 (um) voto contrário. No que se refere a logomarca para o curso de Ciência da
78 Computação, o professor **Daniel Faustino Lacerda de Souza** sugeriu que discentes do curso
79 participassem dessa escolha. Aprovado com 3 (três) abstenções. **Sexto ponto:** Apreciação dos
80 Horários do Curso de Ciência da Computação 2020.1; **Deliberação:** O professor **Leonardo**
81 **Augusto Casillo**, coordenador do curso de Ciência da Computação, apresentou as propostas
82 de horário que ele havia organizado para o semestre 2020.1. Ele explicou que estava com
83 problemas na oferta de duas optativas, Microprocessadores e microcontroladores (EXA0195)
84 e Sistemas Embarcados (EXA0185), uma vez que como o curso sempre ofertava quatro
85 disciplinas optativas e já seriam ofertadas duas à tarde, teria que ofertar essas a noite.
86 Informou também que estava lançando novamente um edital para a migração dos discentes da



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E NATURAIS
DEPARTAMENTO DE COMPUTAÇÃO

87 noite para o turno integral, a fim de reduzir a problemática relacionada a oferta de disciplinas
88 no turno noturno. Ao apresentar as propostas de horários para todos os docentes do DC
89 vinculados ao curso, foi solicitada alteração nos horários dos docentes: **Amanda Gondim de**
90 **Oliveira, Francisco Milton Mendes Neto, Kátia Cilene da Silva e Paulo Henrique Lopes**
91 **Silva**. Após acordada as mudanças solicitadas, os horários do curso de Ciência da
92 Computação para 2020.1 foi aprovado por unanimidade. *Sétimo ponto*: Apreciação e
93 deliberação da pauta da 11ª Reunião Ordinária do CONSEPE; *Deliberação*: Primeiro ponto
94 (CONSEPE): Apreciação e deliberação sobre processos de renovação de afastamento;
95 *Deliberação*: Aprovado com 1 (uma) abstenção. Segundo ponto (CONSEPE): Apreciação e
96 deliberação sobre os Programas Gerais de Componentes Curriculares (PGCC's)
97 dos *campi* Mossoró e Caraúbas, enviados via memorando eletrônico nº 279/2019
98 (PROGRAD); *Deliberação*: Aprovados por unanimidade. Terceiro ponto (CONSEPE):
99 Apreciação e deliberação sobre reativação de vínculo da discente Luérgia de Vaniele de
100 Oliveira Silva, conforme processo nº 23091.013874/2019-15; *Deliberação*: Aprovado com 3
101 (três) abstenções. Quarto ponto (CONSEPE): Apreciação e deliberação sobre os regulamentos
102 dos Programas de Pós-Graduação em Ambiente, Tecnologia e Sociedade (PPGATS), Ciência
103 Animal (PPGC), Fitotecnia (PPGFIT) e Direito (PPGD), enviados via memorando eletrônico
104 nº 371/2019 (PROPPG); *Deliberação*: Aprovado com 1 (uma) abstenção. *Sexto ponto*: Outras
105 ocorrências. *Deliberação*: O professor **Francisco Milton Mendes Neto** pediu para que, se
106 possível, ele não fosse mais o vice coordenador do curso de Ciência da Computação. Os
107 docentes em assembleia indicaram então o professor **Judson Santos Santiago** para assumir a
108 função. A professora **Danielle Simone da Silva Casillo** solicitou a mudança das bancadas do
109 LACOSTE para o Laboratório de Extensão, o que foi aprovado por todos os presentes. A
110 professora **Kátia Cilene da Silva** pediu para que fosse adicionada na página do DC no site da
111 UFERSA um link que direcionasse para a produção dos docentes. E por fim, o Chefe do DC,
112 **Fábio Francisco da Costa Fontes**, lembrou a todos a importância de cadastrar os PGCCs na
113 página da UFERSA, citando a importância do acesso a estes para os discentes que buscam
114 solicitar aproveitamentos de disciplinas. Nada mais havendo a ser discutido, o Chefe do
115 Departamento deu por encerrada a reunião e eu, **Vanessa Elionara Souza Ferreira Oliveira**,



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E NATURAIS
DEPARTAMENTO DE COMPUTAÇÃO**

116 Secretária do Acadêmica do CCEN, lavrei a presente ata que será assinada por mim, pelo
117 presidente desta reunião e pelos demais presentes, quando aprovada.

118

119

Mossoró-RN, 18 de novembro de 2019.

120

121

Fábio Francisco da Costa Fontes
Chefe do DC

Vanessa Elionara Souza Ferreira Oliveira
Secretária Acadêmica

DOCENTES	
Amanda Gondim de Oliveira	
Angélica Félix de Castro	
Bruno de Sousa Monteiro	
Daniel Faustino Lacerda de Souza,	
Danielle Simone da Silva Casillo	
Danniel Cavalcante Lopes	
Francisco Milton Mendes Neto	
Helcio Wagner da Silva	
Judson Santos Santiago	
Kátia Cilene da Silva	
Leonardo Augusto Casillo	
Paulo Gabriel Gadelha Queiroz	



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E NATURAIS
DEPARTAMENTO DE COMPUTAÇÃO**

Paulo Henrique Lopes Silva	
-----------------------------------	--

DISCENTE	
Willyane Fonseca da Anunciação	