

1 Ata da 2ª **Reunião Ordinária de 2016.1** do Conselho do Curso de Ciência da Computação vinculado
2 ao Departamento de Ciências Exatas e Naturais da Universidade Federal Rural do Semiárido,
3 realizada em dezoito de agosto de dois mil e dezesseis, às dezesseis horas no auditório do
4 Departamento de Ciências Exatas e Naturais. Estavam presentes os membros do Conselho: **Daniel**
5 **Cavalcante Lopes, Leandro Carlos de Souza, Leonardo Augusto Casillo, Paulo Gabriel**
6 **Gadelha Queiroz, Walter Martins Rodrigues e Allef Rodrigo Schmidt**. Justificou ausência:
7 **Francisco Milton Mendes Neto**, Ausente: **Reginaldo José dos Santos**. Verificando a presença de
8 “quorum” mínimo, o Presidente do Conselho leu a pauta da reunião, que constava dos seguintes
9 pontos: **Primeiro ponto**: Apreciação da ata da Primeira Reunião Ordinária de 2016.1; **Segundo**
10 **ponto**: Apreciação de Planos de Atividades de TCC; **Terceiro Ponto**: Apreciação de Plano de
11 Estágio Supervisionado; **Quarto ponto**: outras ocorrências. As deliberações sobre os pontos
12 ocorreram como segue. **Primeiro ponto**: o Presidente do Conselho apresentou a ata da 1ª Reunião
13 Ordinária de 2016.1 do curso, a qual foi previamente enviada aos membros por e-mail. **Deliberação**:
14 a ata foi aprovada sem alterações. **Segundo ponto**: o coordenador do curso leu os nomes de 8 (oito)
15 alunos, com seus respectivos orientadores e títulos dos Planos de Trabalho de TCC para o semestre
16 2016.1, que são: **Ademar França de Sousa Neto** – Aplicação do modelo de aceitação tecnológica e
17 criação de uma extensão para o sistema *doctraining*, orientado por Francisco Milton Mendes Neto e
18 coorientado por Rodrigo Monteiro de Lima; **Antônio Queiroz Neto** – Desenvolvimento de
19 Aplicativo Guia para Proteção de Patrimônio Intelectual para Dispositivos Móveis, orientado por
20 Francisco Milton Mendes Neto e coorientado por Marcio Furukava; **Ítalo Gomes de Barros** –
21 Algoritmo para geração de filtros digitais para modelagem e simulação de instrumentos musicais,
22 orientado por Marcelo Roberto Bastos Guerra Vale e coorientado por Leonardo Augusto Casillo;
23 **Jefferson Carlos da Costa Lins** – Desenvolvimento de um sistema de informação web para a
24 assistência de enfermagem no rastreamento de câncer ginecológico, orientado por Angélica Félix de
25 Castro; **Maria Luzia Silva de Carvalho** – A aplicação de métodos de design na proposta sala de
26 aula invertida “*flipped classroom*” na educação escolar, orientada por Francisco Milton Mendes
27 Neto; **Nicholas André Pinho de Oliveira** – Aplicação de zoom em imagens digitais utilizando
28 regressão linear, orientado por Leandro Carlos de Souza; **Rafael de Almeida Rodrigues** –
29 Desenvolvimento de um jogo digital adaptativo para crianças e jovens autistas, orientado por
30 Francisco Milton Mendes Neto e coorientado por Karla Rosane do Amaral Demoly; e **Paulo Sérgio**
31 **Maia de Sousa** – Uma ferramenta para configuração BGP de um controlador SDN, orientado por
32 Helcio Wagner da Silva. **Deliberação**: todos os Planos de Trabalho foram homologados. **Terceiro**
33 **Ponto**: foi apresentado o plano de Estágio Supervisionado do aluno **Ramiro de Vasconcelos dos S.**
34 **Júnior**, assinado digitalmente pelo discente e por seu orientador Francisco Milton Mendes Neto, a
35 ser realizado no Centro de Atenção Psicossocial da Infância e da Adolescência de Mossoró/RN
36 (CAPSi), com carga horária semanal de 20h entre 15/08/2016 e 11/11/2016. Toda a documentação e
37 registro estão em conformidade com o regimento da UFERSA. **Deliberação**: o Estágio
38 Supervisionado foi aprovado por unanimidade. **Quarto ponto**: foi solicitado à coordenação do curso
39 que registre um modelo oficial de plano de atividades de TCC para os alunos do curso de Ciência da
40 Computação. O coordenador do curso se encarregou de verificar os modelos dispostos pela
41 PROGRAD e pelo Bacharelado de Ciência e Tecnologia e, a partir destes, definir o modelo para o
42 curso, a ser disponibilizado no site do curso a partir de 2016.2; O professor Milton Mendes enviou
43 documentação informando que o aluno de mestrado **Alisson de Oliveira Maurício**, que estava em
44 regime de estágio docente na disciplina de APS, solicitou seu desligamento do programa de pós-
45 graduação, e solicitou a substituição deste por **Salatiel Dantas Silva**, aluno de mestrado do mesmo
46 programa, o qual cumprirá o restante da carga horária da disciplina (20h). A substituição foi aprovada
47 pelo Conselho. Por último, foi relatado aos membros que a proposta do novo PPC do curso já se
48 encontra no Comitê de Graduação e na PROGRAD, o qual solicitou via memorando as justificativas

49 e motivações para a alteração do regime para anual e turno do curso para diurno. Foi estipulado um
50 prazo para que tais justificativas sejam escritas, revisadas e enviadas pela comissão designada até o
51 dia 26/08/2016. Nada mais havendo a ser discutido, o Presidente do Conselho deu por encerrada a
52 reunião. E eu, **Leonardo Augusto Casillo**, atualmente assumindo a função supracitada, lavrei a
53 presente ata que será assinada por mim e os demais presentes quando aprovada.